



Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014–2020

Zadavatel:

Statutární město Přerov
Adresa: Bratrská 709/34, Přerov 750 11
Tel.: (+420) 581 268 111, E-mail: posta@prerov.eu
<http://www.prerov.eu>

Zpracovatel:

Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy
Adresa: Horní náměstí 5, Olomouc 772 00
Tel.: (+420) 585 508 111, E-mail: rarsm@rarsm.cz
<http://www.rarsm.cz>

aktualizace ÚNOR 2017

Ověřovací doložka:

Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014-2020 byl **schválen** na 5. zasedání Zastupitelstva města Přerova dne 13.4.2015, usnesením č.108/5/7/2015.

Dne 20.02.2017 vzalo Zastupitelstvo města Přerova usnesením č. 721/25/5/2017 na vědomí plnění Akčního plánu za r. 2014-2016, schválilo Akční plán na r. 2017-2018 a schválilo aktualizaci textu Strategického plánu územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014-2020.

Krajský úřad Olomouckého kraje vydal dle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dne 11.3.2015 **souhlasné stanovisko** k návrhu koncepce „Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014-2020“.

OBSAH

OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA:	1
ÚVOD	4
I. ANALYTICKÁ ČÁST	7
1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA	8
2. LIDSKÉ ZDROJE A TRH PRÁCE	9
2.1 Struktura obyvatelstva	9
2.2 Populační vývoj a pohyb obyvatelstva	12
2.3 Trh práce a zaměstnanost	16
3. OBČANSKÁ VYBAVENOST, KVALITA ŽIVOTA	29
3.1 Bydlení	29
3.1.1 Domovní fond	30
3.1.2 Bytový fond	32
3.2 Školství	36
3.3 Zdravotnictví	45
3.4 Sociální služby	49
3.5 Volnočasové aktivity, kulturní a sportovní zařízení	57
3.6 Bezpečnost	66
4. EKONOMICKÝ ROZVOJ	71
4.1 Struktura hospodářské sféry, ekonomické subjekty	71
4.2 Cestovní ruch	84
4.2.1 Cestovní ruch – analýza nabídky	84
4.2.2 Cestovní ruch – analýza poptávky	94
5. TECHNICKÁ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	100
5.1 Technická infrastruktura	100
5.2 Dopravní infrastruktura	104
6. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A EKOLOGICKÁ SITUACE	117
6.1 Příroda, krajina a zeleň	117
6.2 Ovzduší a hlukové znečištění	123
6.3 Voda a vodní hospodářství	128
6.4 Odpady	130
6.5 Zemědělská půda a lesy	133
6.6 Environmentální výchova a osvěta	135
7. SPRÁVA VĚCÍ VEŘEJNÝCH	137
8. VÝCHODISKA PRO NÁVRHOVOU ČÁST	148
8.1 Vyhodnocení plnění Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013	148
8.2 Strategické a programové dokumenty regionálního rozvoje související s rozvojem Statutárního města Přerova	151
8.3 Problémová analýza	155
8.4 Kritické body	162
8.5 SWOT analýza	162
8.5.1 SWOT analýza Kritické oblasti „Ekonomický rozvoj a podpora podnikání, vč. oblasti cestovního ruchu, tvorba pracovních míst“	163

8.5.2	SWOT analýza Kritické oblasti „Dopravní, technická a environmentální infrastruktura“	168
8.5.3	SWOT analýza Kritické oblasti „Lidské zdroje, kvalita života“	172
II.	NÁVRHOVÁ ČÁST	181
9.	VIZE	184
10.	PRIORITNÍ OSY	185
11.	PRIORITY A OPATŘENÍ	185
11.1	Prioritní osa: Ekonomický rozvoj a podpora podnikání, vč. oblasti cestovního ruchu	186
11.1.1	Priorita 1.1: Podpora podnikání	187
11.1.2	Priorita 1.2: Rozvoj cestovního ruchu	189
11.2	Prioritní osa: Rozvoj dopravní, technické a environmentální infrastruktury	194
11.2.1	Priorita 2.1: Rozvoj dopravní infrastruktury	195
11.2.2	Priorita 2.2: Rozvoj environmentální a technické infrastruktury	200
11.3	Prioritní osa: Rozvoj lidských zdrojů, zvyšování kvality života	205
11.3.1	Priorita 3.1: Rozvoj lidských zdrojů	206
11.3.2	Priorita 3.2: Sociální oblast, bezpečnost a zdraví obyvatel	209
11.3.3	Priorita 3.3: Atraktivita města pro život	214
III.	IMPLEMENTAČNÍ ČÁST	219
12.	IMPLEMENTACE	220
12.1	Organizační struktura implementace strategie	220
12.2	Průběh naplňování strategického plánu	223
12.3	Monitoring strategie	226
12.4	Vyhodnocování (evaluace) a aktualizace SP	229
12.5	Zásobník projektových záměrů (a Zásobník podnětů)	230
12.6	Akční plán	238
	PŘÍLOHY	266
	STANOVISKO KRAJSKÉHO ÚŘADU OLOMOUCKÉHO KRAJE	283

ÚVOD

Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014–2020 (dále jen Strategický plán) je základní střednědobý koncepční rozvojový dokument, jenž se v souladu se zásadami trvale udržitelného rozvoje snaží efektivně řídit procesy plánování sociálně-ekonomického rozvoje území města. Je dokumentem, který vytyčuje základní směry budoucího vývoje města, přispívá k definování vize a hlavních prioritních rozvojových oblastí, nalezení a správnému formulování specifických cílů rozvoje a předpokladů jejich naplnění, k vytipování vhodných rozvojových projektů a navržení společných aktivit tak, aby toto město mohlo uskutečňovat svá strategická rozhodnutí a záměry, bylo schopno se úspěšně přizpůsobovat ekonomickým změnám pomocí zlepšování vlastního konkurenčního postavení a mohlo efektivněji čerpat finanční prostředky z různých vnějších dotačních titulů (ČR i EU). Ačkoli je Strategický plán koncipován na období do roku 2020, lze očekávat, že v případě některých témat bude jeho působnost přesahovat do dalších let (řada navrhovaných aktivit, např. v oblasti dopravy, totiž vyžaduje delší období realizace). Uvedené referenční období tak nelze brát jako konečné.

Strategický plán vychází z potřeb města jako územního celku a současně respektuje zájmy jednotlivých subjektů veřejného, soukromého i neziskového sektoru na území města. Zaměřuje se na stimulaci místních aktivit, na maximalizaci a efektivní využití endogenního (vnitřního) potenciálu. Dokument se stane hlavním a základním východiskem pro další rozvoj území města, pro iniciaci, koordinaci a řízení jednotlivých rozvojových aktivit, které významným způsobem ovlivňují život místních obyvatel. Budou na něho navazovat individuální projekty dílčího významu, jež přispějí nejen k ekonomickému a územnímu rozvoji města, ale především ke zvýšení kvality života jeho občanů. Jedná se o živý otevřený dokument, který je nutné stále konfrontovat s reálnou situací a základními vývojovými trendy a průběžně aktualizovat, aby bylo možné modifikovat harmonogram samotné realizace podle měnících se podmínek vnitřního i vnějšího prostředí. Umožní tak reagovat a přizpůsobovat se rychle se měnícím podmínkám ve společnosti (krátkodobé aktivity) a současně dlouhodobě usilovat o realizaci víceméně stabilizovaných a šířeji vymezených záměrů (dlouhodobé cíle).

Strategický plán se zabývá městem jako celkem, nikoli jen jeho některými dílčími odvětvovými, územními či organizačními částmi. Přístup širšího integrálního (vyváženého) rozvoje bez upřednostňování určitých oblastí na úkor odložení rozvojových potřeb v oblastech jiných umožní lepší reakci na aktuální vývoj v jednotlivých oblastech, stejně tak jako dává prostor pro výběr alternativních řešení a strategií. Zvolené prioritní oblasti a opatření, podobně jako navržené cíle, postupy jejich plnění i měření představují pouze soubor doporučení a možností, které je vhodné, nikoliv však nutné, bezesbýtku naplnit. Nelze je chápat jako dogma, měly by být spíše oporou či vodítkem ve většině závažných rozhodnutí.

Do zpracování Strategického plánu byli mj. zapojeni představitelé subjektů, kteří mají pravomoc či schopnost ovlivňovat nebo přímo utvářet budoucí vývoj města a usilují o dosažení pozitivních změn v něm, tzn. významní lokální aktéři z veřejného, soukromého i neziskového sektoru. Dosažení konsensu, tj. konkrétní shody na tom, jaké cíle pro další rozvoj území města budou společně považovat za rozhodující, stejně jako sladění jejich různých zájmů a potřeb, je všeobecně považováno za nejdůležitější a nejnáročnější fázi zpracovávání strategií. Neméně důležité bude ovšem rozvíjet partnerství mezi jednotlivými subjekty a jejich vzájemnou podporu i během samotné realizační fáze – při následné realizaci konkrétních aktivit a projektů (budou se více či méně podílet na implementaci tohoto plánu),

což přispěje k naplňování základních principů občanské společnosti.

Strategický plán zohledňuje hlavní směry rozvoje, priority a cíle vyšších územních celků, navazuje na platné národní a krajské strategické dokumenty (především na Strategii regionálního rozvoje České republiky 2014–2020 a Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje, a dále na tematické strategické dokumenty a koncepce). Při jeho zpracování byl také kladen důraz na provázanost s ostatními programovými a strategickými dokumenty města: Střednědobým plánem rozvoje sociálních služeb ve městě Přerově pro období let 2011–2015, Strategií prevence kriminality na léta 2014–2016, Strategií dopravní obslužnosti města Přerova na období 2007–2013, Strategií rozvoje cestovního ruchu Přerovska na období 2007–2013, Návrhem úprav a rozšíření cyklostezek a cyklotras v Přerově, atd. Strategický plán není v rozporu s platným Územním plánem města Přerova.

Za hlavní důvody, které vedly ke zpracování nového Strategického plánu, lze považovat měnící se podmínky vnitřního i vnějšího prostředí, potřebu koordinace směřování dalšího rozvoje klíčových oblastí života ve městě, reakci na cíle a záměry definované v nových strategických dokumentech na vyšších úrovních (tj. kraje, státu) a v neposlední řadě také zahájení příprav na nadcházející plánovací období po roce 2014 tak, aby město bylo schopno reagovat na nové příležitosti a možnosti, které se mu v tomto období nabízejí.

Programovací období EU 2014–2020 s sebou přináší nové možnosti čerpání finančních zdrojů ze strukturálních fondů. Nutností pro úspěšné čerpání v měnících se podmínkách je však důkladná příprava jednotlivých žadatelů, která v případě města znamená mj. i kvalitní zpracování koncepčních a strategických dokumentů. V novém období bude v oblasti regionálního rozvoje kladen větší důraz na roli územní a urbánní dimenze, v rámci které budou aplikovány nové integrační nástroje (mj. i za pomoci tzv. Integrované teritoriální investice – ITI). Tento přístup klade důraz na integrovaná řešení, má za cíl zvýšit efekt prostředků investovaných do intervencí v rámci specifických typů území, a to díky jejich lepší věcné a časové provázanosti. Statutární město Přerov bylo společně se statutárními městy Olomouc a Prostějov a dalšími 230 obcemi zařazeno do tzv. Olomoucké aglomerace (v České republice bylo vymezeno celkem 7 městských aglomerací), což do tohoto území přinese vyšší koncentraci vynaložených finančních prostředků. Rovněž z tohoto důvodu se město při tvorbě strategického dokumentu zaměřilo na hledání společných zájmů a témat, která by mohla být řešena ve spolupráci s dalšími regionálními partnery.

Vyjma zastaralosti vykazoval poslední Strategický plán určité kvalitativní nedostatky. Ve strategii z roku 2007 nebyly nastaveny monitorovací indikátory, během implementace nebyly vytvářeny akční plány rozvoje, které by se aktualizovaly současně s rozpočtem města, analytická část byla zpracována bez témat významným způsobem ovlivňujících rozvoj města a majících dopad na kvalitu života jeho občanů, atd. Předchozí používaný způsob monitoringu plnění strategie nebyl metodicky vhodný a navíc byl administrativně značně náročný a představoval nadbytečnou časovou i organizační zátěž pro jednotlivé zapojené aktéry, včetně samotného garanta procesu strategického plánování – Odboru koncepce a strategického rozvoje.

Nový Strategický plán se především snaží sledovat změny, které se udály od roku 2007, a podchytit jejich dopad v území, popř. se také zaměřit na zcela nové trendy. Snahou bylo ponechat původní strukturu všech částí dokumentu, a to z důvodu porovnání jednotlivých rozvojových tendencí. Současně je ale nutné si uvědomit, že nový Strategický plán nebude řešen ve srovnatelných podmínkách a srovnatelném ekonomickém prostředí, jako strategie předchozí. V textu se také objevují zcela nové kapitoly či subkapitoly, jako např. analýza

cestovního ruchu, problematika bezpečnosti, stejně jako soužití majoritní společnosti s romským etnikem, atd., které v předchozím Strategickém plánu chyběly. Na druhou stranu (sub)kapitoly, u kterých nedošlo za posledních sedm let k žádným změnám, a tudíž by tyto byly z větší části pouze zkopírovány do nového strategického plánu (např. historie, postavení města v rámci regionu a okresu, apod.), nebyly v tomto materiálu dále uváděny.



Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014–2020

I. Analytická část

Zpracovatel	
Název zpracovatele	Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy
Adresa	Horní náměstí 5, Olomouc 772 00
IČ/DIČ	64631109/ CZ 64631109
Statutární zástupci	Ing. Mgr. Martin Kučera, MPA, ředitel Ing. Jiří Doležel, předseda Správního výboru
Telefon, fax	+420 585 508 111, +420 585 228 581
E-mail	rarsm@rarsm.cz
Internetová adresa	www.rarsm.cz

Zpracovatelský tým:

Mgr. Dušan Struna – hlavní zpracovatel a vedoucí zpracovatelského týmu

Mgr. Zdeněk Frélich – zpracovatel kapitoly 7. Životní prostředí a ekologická situace

Ing. Petr Smítal – odborný konzultant subkapitoly 6.2 Dopravní infrastruktura

Lenka Horáková – příprava podkladových materiálů kapitoly 4. Občanská vybavenost, kvalita života; spoluzpracovatelka kapitoly 8. Správa věci veřejných

ÚNOR 2017

1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

Základní charakteristika města Přerova stejně jako Okresu Přerov (poloha, historie, rozloha, postavení v sídelní struktuře, lidnatost, atd.) byla popsána ve Strategickém plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013. Zde se zaměříme na doplnění těchto informací, stejně jako na nové skutečnosti, které nastaly po roce 2006 a mají významný dopad na územní struktury.

V rámci vymezení regionů s tzv. soustředěnou podporou státu na roky 2010–2013 (usnesením Vlády ČR č. 141/2010) bylo území Okresu Přerov zařazeno mezi **hospodářsky slabé regiony**, tj. oblasti charakteristické mj. nízkou životní úrovní, nadprůměrnou mírou nezaměstnanosti či nízkou hustotou osídlení. Jedná se o regiony, které na základě ukazatelů hospodářského a sociálního rozvoje vykazují podstatně nižší úroveň rozvoje, než je průměrná úroveň v České republice. Okres Přerov ačkoliv označen jako hospodářsky slabý region ale vykazuje i určité znaky strukturálně postiženého regionu (více viz Analýza území Olomouckého kraje s výraznými rozdíly v socio-ekonomickém vývoji zpracovaná v rámci aktualizace přílohy č. 2 PRÚOOK). Správní obvod ORP Přerov byl dále zařazen mezi **hospodářsky problémové regiony** (tj. státem podporované regiony) vymezené v rámci zpracování Strategie regionálního rozvoje České republiky 2014–2020. Takto identifikované regiony jsou charakterizované především nadprůměrnou mírou nezaměstnanosti, dále nízkou životní úrovní, nízkým stupněm ekonomické výkonnosti, nízkým průměrným příjmem obyvatel a nepříznivým demografickým vývojem. Jednotlivé ukazatele, na základě kterých byly regiony se soustředěnou podporou státu vymezeny (např. souhrnné hodnocení nezaměstnanosti, daňové příjmy na 1 obyvatele, hustota osídlení, atd.), jsou podrobně analyzovány v dalším textu.

V rámci Politiky územního rozvoje ČR (PÚR ČR), jež představuje celostátní nástroj územního plánování, bylo město Přerov zařazeno do dvou rozvojových os (zahrnují obce, ve kterých existují nebo lze reálně očekávat zvýšené požadavky na změny v území, vyvolané dopravní vazbou na existující nebo připravované kapacitní silnice při spolupůsobení rozvojové dynamiky příslušných center osídlení):

- OS8 Hradec Králové/Pardubice – Moravská Třebová – Mohelnice – Olomouc – Přerov,
- OS11 Lipník nad Bečvou – Přerov – Uherské Hradiště – Břeclav – hranice ČR/Rakousko.

V Zásadách územního rozvoje Olomouckého kraje (ZÚR OK), které navazují na Politiku územního rozvoje ČR, jsou zohledněny nároky územního rozvoje nadmístního významu, stejně jako priority územního plánování směřující k zajištění udržitelného rozvoje kraje. V souladu s požadavky PÚR ČR zde byly mj. vymezeny další rozvojové oblasti a osy.

Jednou z nově vymezených rozvojových oblastí pro podnikatelské aktivity je **rozvojová oblast nadregionálního významu Přerov (RO 6)** na území obcí Bochoř, Brodek u Přerova, Lhotka, Přerov, Rokytnice a Troubky, která představuje oblast soustřeďující zejména rozsáhlé dopravní a podnikatelské funkce se silnými vazbami na Olomouc. RO 6 (Přerov) spolu s RO 1 (Olomouc) tvoří **hlavní pól rozvoje území Olomouckého kraje** (zejména v okolí města Přerova s dobrou dopravní dostupností a značným potenciálem pracovních sil), kde byly shledány nejvhodnější podmínky pro lokalizaci strategické rozvojové zóny kraje.

V ZÚR OK byly dále vymezeny plochy a koridory, ve kterých se ukládá prověřit změny jejich využití územní studií jako podmínky pro rozhodování o změnách ve využití území.

Z Územní studie lokalit rozvojových ploch pro podnikatelské aktivity v rámci rozvojové oblasti nadregionálního významu Přerov (R06) a plochy veřejného logistického centra Přerov včetně terminálu kontejnerové dopravy ve vazbě na letiště Přerov vyplývají následující požadavky na rozvoj území:

Veřejné logistické centrum Přerov včetně terminálu kontejnerové dopravy:

- vybudování provozního celku skladových hal pro obecnou logistiku s možností využití vlečky,
- posouzení vazby mezi letištěm Přerov, železnicí a silniční sítí spolu s VLC a terminálem kombinované dopravy Střední Morava Přerov,
- zakomponovat distribuční sklad firmy Nupro hutní projekt do ploch logistiky,
- prověřit možnost zachování stávajícího areálu RESTA DAKON s.r.o. na pozemku ZE p.č. 447 a na pozemku KN p.č. 447/7 v k.ú. Lověšice u Přerova,
- definovat co by mělo být součástí logistického centra (výšky staveb, podíl zeleně),
- prověřit dopravní návaznosti na již existující a plánované silnice a navrhnout dopravní řešení uvnitř VLC a to včetně napojení na vlečku,
- navrhnout etapovitost, případně rezervu.

Rozvojové plochy pro podnikatelské aktivity v rámci RO 6 Přerov:

- vycházet ze základních urbanistických principů a zásad využívání území,
- vycházet z požadavku na vytváření kompaktní formy měst a obcí s omezením výstavby ve volné krajině,
- upřednostnit lokality s nižší třídou ochrany a menším rozsahem vlivů na životní prostředí při respektování ostatních zákonem chráněných obecných zájmů,
- vycházet z ekonomické i ekologické výhodnosti lokalizace nových ploch v návaznosti na současný dopravní systém,
- vycházet z možnosti dobré dopravní dostupnosti lokality pro pracovní síly - systém integrované hromadné dopravy,
- rozšířit posuzované plochy také mezi plánovanou přeložku stávající silnice II/434 a letiště Přerov s posouzením vazeb těchto doplňkových ploch k hlavní ploše logistického centra mezi budoucí.

2. LIDSKÉ ZDROJE A TRH PRÁCE

2.1 Struktura obyvatelstva

Pro rozvoj každého města je do značné míry určující počet a struktura jeho obyvatel.

Přerov je druhým největším městem Olomouckého kraje, v rámci České republiky zaujímá 24 pozici. Lze ho charakterizovat jako velké regionální sídlo, které svojí působností zabírá zhruba celý přerovský okres. K 31. 12. 2013 zde žilo 44 538 obyvatel, tj. 33,7 % z celkového počtu obyvatel okresu Přerov.

Věková struktura obyvatelstva města, která je předpokladem dalšího vývoje obyvatelstva, zůstává stejně jako v předchozích letech nepříznivá. Za posledních 6 let ji lze charakterizovat následovně:

- snižující se počet obyvatel v předproduktivním věku (vyjma r. 2011), tj. ve věku od 0 do 14 let, a také ve věku produktivním,
- neustále se zvyšující počet i podíl obyvatel v poproduktivním věku, tj. ve věku nad 65 let, také dochází k prodlužování střední délky života místních obyvatel. Jednou z příčin je zlepšování úmrtnostních poměrů, které jsou mj. výsledkem zlepšené zdravotnické péče.,
- zvyšující se průměrný věk (v roce 2012 byl 43,0 let) i index stáří (v roce 2012 dosáhl hodnoty 147,7, což znamená, že na 100 osob ve věku 0–14 let připadá 147,7 osob ve věku 65 a více let) obyvatel. Přerov je těmito hodnotami vysoko nad okresním, krajským i republikovým průměrem.

Tento trend demografického stárnutí se bude v Přerově, stejně jako v celé České republice, i nadále prohlubovat. Demografické stárnutí populace se v současnosti stává jedním z celosvětových problémů. Podle dlouhodobých prognóz budoucího vývoje lze usuzovat, že podíl starších osob v populaci (ekonomicky neaktivní složky) bude postupně narůstat, stejně jako bude docházet k postupnému úbytku předproduktivní složky obyvatelstva, což bude v důsledku znamenat snižování rozvojového potenciálu území a zpomalení celkového vývoje ekonomiky s dopadem na zvýšené nároky na zdravotní péči, sociální a zdravotní zabezpečení či služby pro starší občany.

Tab. č. 1: Obyvatelé města Přerova podle věkových skupin, indexu stáří a průměrného věku v letech 2007–2012 (k 31. 12.)

Rok	Počet obyvatel								Index stáří*	Průměrný věk
	0–14 let		15–64 let		65 a více let		Celkem			
	n_i	P_i (%)	n_i	P_i (%)	n_i	P_i (%)	n_i	P_i (%)		
2007	6 093	12,95	33 731	71,71	7 213	15,33	47 037	100	118,4	41,1
2008	5 961	12,82	33 064	71,10	7 478	16,08	46 503	100	125,4	41,5
2009	5 930	12,82	32 549	70,37	7 775	16,81	46 254	100	131,1	41,9
2010	5 919	12,93	31 830	69,53	8 029	17,54	45 778	100	135,6	42,3
2011	5 966	13,23	30 752	68,21	8 364	18,55	45 082	100	140,2	42,6
2012	5 910	13,18	30 183	67,34	8 731	19,48	44 824	100	147,7	43,0

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc, výpočty RARSM

Poznámka: * poměr počtu osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0-14 let

Tab. č. 2: Index stáří a průměrný věk ve vybraných regionech k 31. 12. 2012

	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj	ČR
Index stáří	147,7	131,3	124,0	116,5	113,3
Průměrný věk	43,0	42,4	41,7	41,5	41,3

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc

Zajímavou charakteristikou věkové struktury obyvatel je také index ekonomického zatížení (IEZ), který vypovídá o poměru počtu seniorů a dětí k počtu obyvatel v ekonomicky aktivním věku (vyjadřuje kolik dětí ve věku 0–14 let a osob ve věku 65 a více let připadá na 100 osob ve věku 15–64 let). IEZ dosáhl v Přerově k 31. 12. 2012 hodnoty 48,5 %, což z pohledu věkové struktury obyvatel v současné době poukazuje (společně s městem Prostějovem) na nejméně příznivý poměr mezi ekonomicky neaktivní a aktivní složkou obyvatel ze všech sledovaných regionů.

Tab. č. 3: Index ekonomického zatížení k 31. 12. 2012 (v %)

	Město Přerov	Město Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj	ČR
IEZ	48,5	49,4	46,8	46,5	46,3

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc, výpočty RARSM

Vedle věkové struktury, která představuje výchozí stav pro budoucí demografický vývoj, je jedním z hlavních ukazatelů rozvojového potenciálu území města struktura jeho obyvatel podle vzdělání. Vzdělanostní skladba obyvatel města Přerova je ve srovnání s vyššími územními celky příznivá. Podíl obyvatel s úplným středoškolským vzděláním (s maturitou) a vysokoškolsky vzdělaného obyvatelstva překračuje okresní, krajský i celostátní průměr. Oproti roku 2001 se ve městě snížil podíl osob se základním vzděláním a osob se středním vzděláním bez maturity, naproti tomu se zvýšil podíl osob s vyšším vzděláním, tj. osob se středoškolským (s maturitou), vyšším odborným i vysokoškolským vzděláním, což je obecným trendem v rámci celé České republiky.

Tab. č. 4: Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání

Obec/region, rok		Celkem	v tom							
			Základní vč. neukončeného	Střední vč. vyučení (bez maturity)	Úplné střední (s maturitou)	Vyšší odborné vč. nástavbového	Vysokoškolské	Bez vzdělání	Nezjištěno	
Přerov	2001	n_i	40 799	8 107	14 495	12 042	1 355	4 132	190	478
		P_i	100,0	19,9	35,5	29,5	3,3	10,1	0,5	1,2
	2011	n_i	38 507	6 248	12 374	11 846	1 500	4 916	123	1 500
		P_i	100,0	16,2	32,1	30,8	3,9	12,8	0,3	3,9
Prostějov	2011	n_i	38 642	5 558	12 753	11 889	1 699	5 111	97	1 535
		P_i	100,0	14,4	33,0	30,8	4,4	13,2	0,3	4,0
Okres Přerov	2011	n_i	111 711	20 715	39 730	31 279	3 943	11 633	709	3 702
		P_i	100,0	18,5	35,6	28,0	3,5	10,4	0,6	3,3
Olomoucký kraj	2011	n_i	538 029	99 213	190 683	144 852	20 138	61 480	2 805	18 858
		P_i	100,0	18,4	35,4	26,9	3,7	11,4	0,5	3,5
ČR	2011	n_i	8947632	1571602	2952112	2425064	365048	1114731	42384	476691
		P_i	100,0	17,6	33,0	27,1	4,1	12,5	0,5	5,3

Zdroj: Český statistický úřad (data ze SLDB)

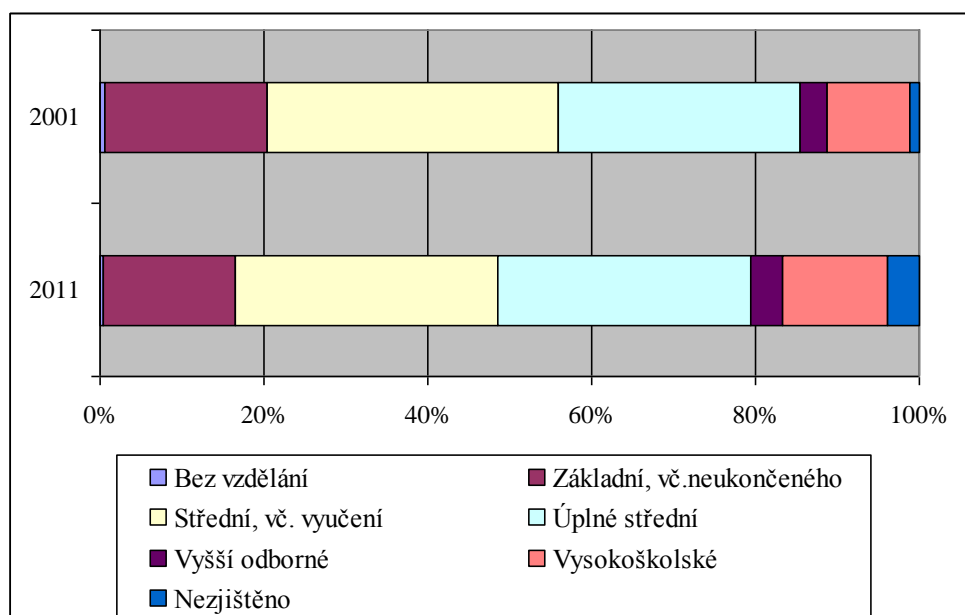
Hodnota indexu vzdělanosti je u Přerova 1,564, horšího výsledku dosahuje toto město pouze ve srovnání s městem Prostějovem. Vysoká míra vzdělanosti obyvatelstva v obou městech napovídá o dobré školské struktuře v regionu. Potenciál kvalifikovaných pracovních sil je totiž jedním z předpokladů kvalitního rozvoje ve všech oblastech lidské činnosti.

Tab. č. 5: Index vzdělanosti v r. 2011

	Město Přerov	Město Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj	ČR
VZD	1,564	1,606	1,438	1,462	1,493

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc, výpočty RARSM

Poznámka: Index vzdělanosti je konstruován jako podíl obyvatel se středním, vyšším odborným a vysokoškolským vzděláním na celkovém počtu obyvatel starších 15 let, přičemž při jeho konstrukci je vysokoškolskému a vyššímu odbornému stupni dáována vyšší váha ve srovnání se středoškolskou úrovní, a to následovně: 1 x počet obyvatel se SŠ (bez maturity) + 2 x počet obyvatel se SŠ (s maturitou) + 3 x počet obyvatel s VOŠ vzděláním + 4 x počet obyvatel s VŠ vzděláním / počet obyvatel starších 15 let.

Graf č. 1: Struktura obyvatelstva města Přerova podle dosaženého vzdělání v letech 2001 a 2011

Zdroj: Český statistický úřad

2.2 Populační vývoj a pohyb obyvatelstva

Od roku 2007, jenž je posledním rokem, kdy byl v Přerově zaznamenán celkový přírůstek obyvatel, dochází ve městě k neustálému snižování celkového počtu obyvatel. V porovnání s ostatními regiony, vč. města Prostějova, dynamika poklesu ve sledovaném období ke všemu vykazuje nejvyšších hodnot.

Tab. č. 6: Vývoj počtu obyvatel v letech 2007–2013 (k 31. 12.)

Obec, region	2007	2008	2009	2010	2011*	2012	2013	Index 2013/2007
Přerov	47 037	46 503	46 254	45 778	45 082	44 824	44 538	-5,31
Prostějov	45 675	45 378	45 324	45 116	44 387	44 330	44 234	-3,15
Okres Přerov	135 165	134 722	134 324	133 932	133 023	132 662	132 014	-2,33
Olomoucký kraj	641 791	642 137	642 041	641 681	638 638	637 609	636 356	-0,85
ČR	10381130	10467542	10506813	10532770	10505445	10516125	10512419	1,3

Zdroj: Český statistický úřad, výpočty RARSM

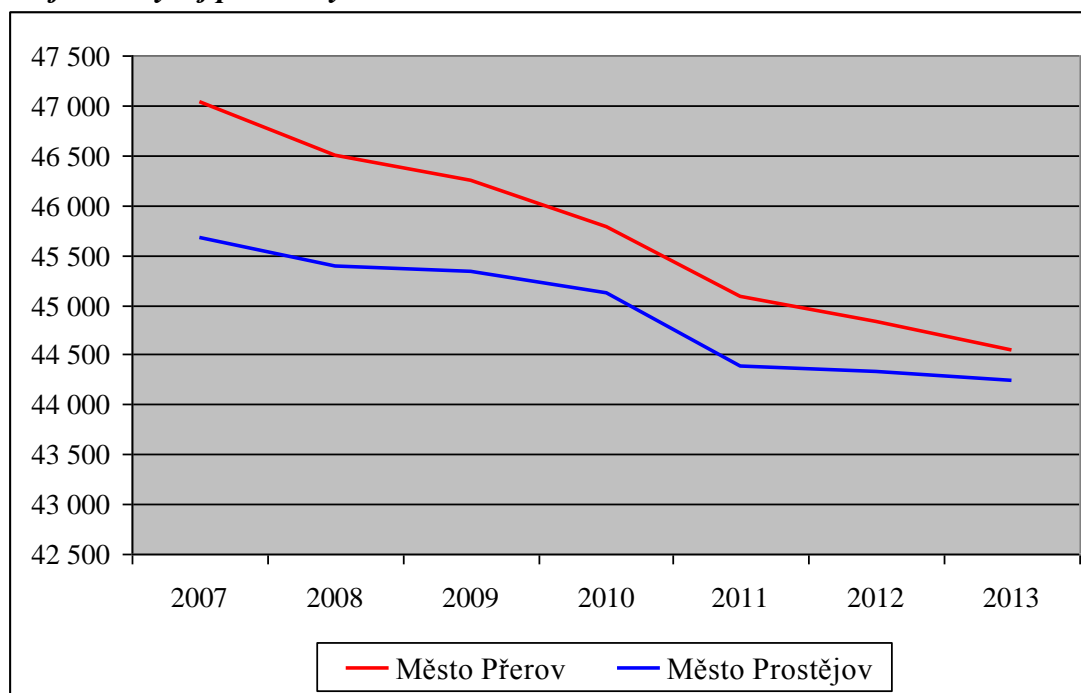
Poznámka: * počet obyvatel je navázán na výsledky SLDB 2011 a není srovnatelný s předchozími roky

Tab. č. 7: Změna v počtu obyvatel na 1000 obyvatel ve vybraných regionech v letech 2009–2013

	Město Přerov	Město Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj
2009	-5,4	-1,2	-3,0	-0,1
2010	-10,3	-4,6	-2,9	-0,6
2011	-15,2	-16,2	-6,8	-4,7
2012	-5,7	-1,3	-2,7	-1,6

	Město Přerov	Město Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj
2013	-6,4	-2,2	-4,9	-2,0

Zdroj: Český statistický úřad

Graf č. 2: Vývoj počtu obyvatel v letech 2007–2013

Zdroj: Český statistický úřad

Části města tvoří dle počtu obyvatel homogenní soubor. V jádrovém území (tj. Městě Přerově vč. Předmostí) žije 87,5 % obyvatel, v příměstské struktuře přičleněných obcí 12,5 % obyvatel. Územní rozložení obyvatel se ve městě z důvodů zvyšování kvalitativních nároků na styl bydlení a obytné prostředí stále mění a vyvíjí. Z jednotlivých místních částí byl v letech 2007–2012 největší relativní pokles obyvatel zaznamenán u Předmostí (o 7,31 %, což představuje 360 obyvatel), Vinar (6,16 %, tj. 49 obyvatel) a u Města (3,98 %, tj. 1 430 obyvatel). U všech tří částí došlo jako u jediných ke kontinuálnímu poklesu a za hlavní příčinu tohoto poklesu lze považovat migrační ztrátu. Populačně ztrátové byly také části Lýsky, Popovice a Žeravice nacházející se severně, popř. severozápadně od centra. Naproti tomu největší nárůst (absolutní i relativní) lze sledovat u následujících sídel: Újezdec (o 9,32 %, což představuje 67 obyvatel), Kozlovice (7,95 %, tj. 45 obyvatel), Čekyně (5,95 %, 39 obyvatel) a Lověšice (4,59 %, 24 obyvatel).

Tab. č. 8: Vývoj počtu obyvatel v letech 2007–2012 (k 31. 12.)

Místní část	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Index 2012/2007
Přerov I - Město	35 932	35 591	35 420	35 110	34 750	34 502	-3,98
Přerov II - Předmostí	4 927	4 855	4 810	4 681	4 631	4 567	-7,31
Přerov III - Lověšice	523	525	538	535	545	547	4,59
Přerov IV - Kozlovice	566	577	585	603	600	611	7,95
Přerov V - Dluhonice	356	364	365	364	372	362	1,69
Přerov VI - Újezdec	719	755	773	774	790	786	9,32

Místní část	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Index 2012/2007
Přerov VII - Čekyně	655	649	641	666	682	694	5,95
Přerov VIII - Henčlov	557	555	557	554	570	569	2,15
Přerov IX - Lýsky	209	205	204	202	208	202	-3,35
Přerov X - Popovice	231	230	221	224	222	225	-2,60
Přerov XI - Vinary	795	790	778	775	753	746	-6,16
Přerov XII - Žeravice	589	581	589	582	577	581	-1,36
Přerov XIII - Penčice	282	285	288	282	281	282	0,00
Celkem	46 341	45 962	45 769	45 352	44 981	44 674	-3,60

Zdroj: Statutární město Přerov

Poznámka: důvod odchylky mezi počty obyvatel podle bilancí ČSÚ a počty vycházejícími z Informačního systému evidence obyvatel (ISEO) vedeného Ministerstvem vnitra ČR podle zákona č. 133/2000 Sb., o evidenci obyvatel a rodných číslech (viz data Statutárního města Přerova) je následující: ČSÚ nevede evidenci obyvatel, publikovaný stav obyvatel navazuje na výsledky SLDB k 01. 03. 2001 a je každoročně upravován o počty narozených a zemřelých tak, jak je hlásí matriční úřady, a dále o počty přistěhovalých a vystěhovalých (ty byly v letech 2001–2004 hlášeny obecními/městskými úřady, od r. 2005 jsou elektronicky přebírány z Ministerstva vnitra, v případě stěhování cizinců bylo v období 2005–2007 zdrojem dat Ředitelství služby cizinecké policie).

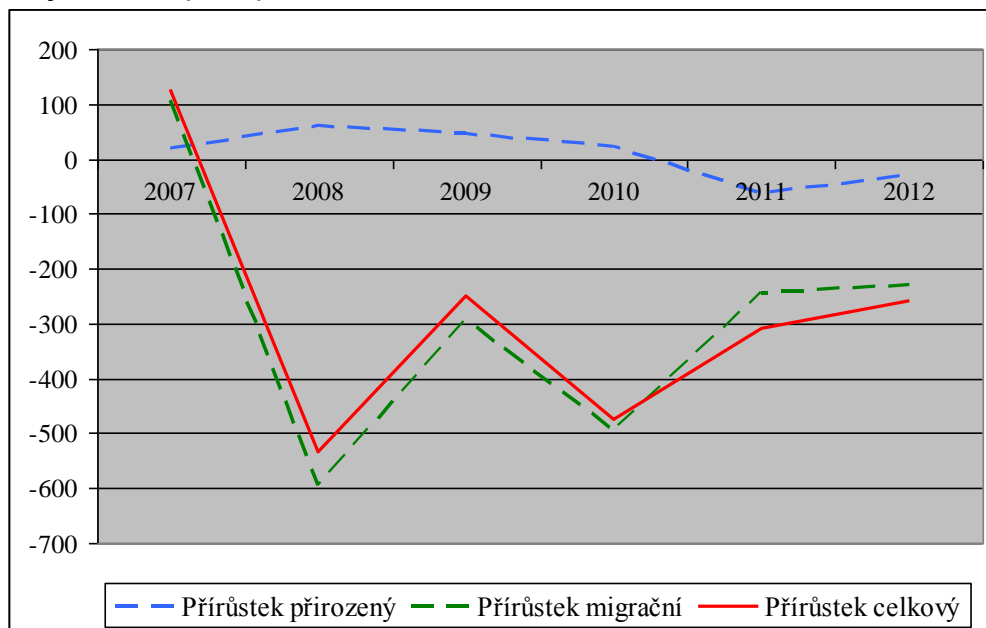
Úbytek celkového počtu obyvatel Přerova je způsoben především migrací, kdy dochází k postupnému odchodu obyvatel z města, tyto ztráty ale již nejsou vyrovnávány celkovým počtem přistěhovalých. Mezi cílové destinace vystěhovalých patří obce v zázemí města Přerova (za posledních 6 let byly zaznamenány největší migrační přírůstky u obcí Troubky – 95 obyvatel, Rokytnice – 74, Beňov – 46, Horní Moštěnice – 45 či Prosenice – 41), zde mluvíme o tzv. suburbanizaci, a dále hlavně velká aglomerační sídla (Olomouc, Brno,...). Během migrace dochází převážně k odlivu mladších skupin obyvatelstva, což mj. přispívá k prohlubování procesu stárnutí populace města.

Tab. č. 9: Pohyb obyvatelstva ve městě Přerově v letech 2007–2012

Rok	Narození	Zemřelí	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek přirozený	Přírůstek migrační	Přírůstek celkový
2007	454	434	1 360	1 255	20	105	125
2008	487	425	651	1 247	62	-596	-534
2009	479	433	634	929	46	-295	-249
2010	471	450	555	1 052	21	-497	-476
2011	389	452	611	856	-63	-245	-308
2012	416	445	626	855	-29	-229	-258

Zdroj: Český statistický úřad

Záporné hodnoty migračního salda byly v letech 2008–2010 více či méně vyrovnávány přirozeným přírůstkem. Kladných hodnot přirozeného přírůstku dosahovalo město Přerov v letech 2006–2010, kdy se do věku zakládání rodin dostaly populačně silné ročníky narozené v 70. letech 20. století. Tento "baby-boom", který mj. způsobil nápor na porodnice, předškolní zařízení či zdravotnické ambulance, ale již pravděpodobně dosáhl svého vrcholu. V následujících letech se proto očekává návrat přirozeného přírůstku do záporných hodnot, což již potvrzují hodnoty z let 2011 a 2012.

Graf č. 3: Pohyb obyvatelstva ve městě Přerově v letech 2007–2012

Zdroj: Český statistický úřad

S poklesem celkového počtu obyvatel dochází v Přerově také k poklesu hustoty zalidnění (k 31. 12. 2012 dosáhla 767,0 obyvatel/km²), i když tato hodnota zůstává nadále vysoko nad krajským i celorepublikovým průměrem. Stejně tak hustota zalidnění okresu Přerov se pohybuje nad krajskými a republikovými hodnotami.

Tab. č. 10: Počet obyvatel, hustota zalidnění a rozloha k 31. 12. 2012

Obec, region	Počet obyvatel	Rozloha (ha)	Hustota (na 1 km ²)
Přerov	44 824	5 844,2	767,0
Prostějov	44 330	3 904,0	1 135,5
Okres Přerov	132 662	84 480,6	157,0
Olomoucký kraj	637 609	526 657,6	121,1
ČR	10 516 125	7 886 619,0	133,3

Zdroj: Český statistický úřad, výpočty RARSM

Podle očekávání nejvyšší hustotu nalezneme v jádrové oblasti – Městě Přerově s aglomeračně srostlým Předmostím. Naopak podprůměrných hodnot srovnatelných s venkovskými sídli dosahují části Penčice (70,5 obyvatel na 1 km²), Dluhonice (83,1) a Lýsky (89,7).

Tab. č. 11: Počet obyvatel, hustota zalidnění a rozloha k 31. 12. 2012

Místní část	Počet obyvatel	Rozloha (ha)	Hustota (na 1 km ²)
Přerov I - Město	34 502	2 160,6	1596,9
Přerov II - Předmostí	4 567	418,6	1091,0
Přerov III – Lověšice	547	203,6	268,7
Přerov IV – Kozlovice	611	236,2	258,7
Přerov V – Dluhonice	362	435,4	83,1
Přerov VI – Újezdec	786	262,9	299,0

Místní část	Počet obyvatel	Rozloha (ha)	Hustota (na 1 km ²)
Přerov VII – Čekyně	694	409,9	169,3
Přerov VIII – Henčlov	569	362,1	157,1
Přerov IX – Lýsky	202	225,2	89,7
Přerov X – Popovice	225	159,8	140,8
Přerov XI – Vinary	746	287,5	259,5
Přerov XII – Žeravice	581	282,5	205,7
Přerov XIII – Penčice	282	399,9	70,5

Zdroj: Statutární město Přerov, výpočty RARSM

2.3 Trh práce a zaměstnanost

Ekonomická aktivita obyvatelstva stejně jako (ne)zaměstnanost patří mezi významné charakteristiky mající vliv na hospodářskou a sociální soudržnost regionu.

Porovnáním dat ze SLDB 2001 a 2011 je zřejmý pokles ekonomické aktivity obyvatel u všech sledovaných regionů, což mj. odráží nepříznivou situaci ve věkové struktuře obyvatelstva a celkové stárnutí populace. V roce 2011 bylo v Přerově z celkového počtu obyvatel evidováno 21 396 ekonomicky aktivních osob (tj. 48,2 %), v okrese Přerov 62 577 osob (48,1 %), což je pod krajským i celorepublikovým průměrem. Ve městě Přerově ke všemu došlo ve sledovaném období k nejdynamičtějším poklesu ekonomické aktivity (o 4,4 p.b.).

Tab. č. 12: Ekonomická aktivita obyvatelstva v letech 2001 a 2011

Obec, region	Ekonomicky aktivní				Ekonomicky neaktivní			
	2001		2011		2001		2011	
	n _i	P _i (%)	n _i	P _i (%)	n _i	P _i (%)	n _i	P _i (%)
Přerov	25 442	52,6	21 396	48,2	22 567	46,7	21 029	47,4
Prostějov	24 390	50,6	21 311	47,5	23 618	49,0	21 657	48,3
Okres Přerov	68 625	50,5	62 577	48,1	66 538	49,0	62 530	48,1
Olomoucký kraj	326 541	50,7	303 992	48,4	313 624	48,7	300 693	47,8
ČR	5 253 400	51,4	5 080 573	48,7	4 894 465	47,8	4 784 923	45,8

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: Součet podílu ekonomicky aktivních a neaktivních obyvatel není vždy roven 100 %, poněvadž v jednotlivých obcích a následně i regionech se pokaždé nepodařilo zjistit ekonomickou aktivitu všech obyvatel.

V následujících letech se v důsledku demografického vývoje očekává další pokles počtu ekonomicky aktivních. Na trh práce budou vstupovat početně méně zastoupené ročníky narozené v 90. letech a naopak dojde k odchodu silných „poválečných“ ročníků obyvatel.

Tab. č. 13: Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity v Přerově v letech 2001 a 2011

Ekonomická aktivita		Rok				
		2001		2011		
Ekonomicky aktivní		25 442	52,6	21 396	48,2	
v tom	zaměstnaní	21 961	45,4	18 772	42,3	
	v tom	zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající	20 809	43,1	17 380	39,2
		pracující studenti a učni	122	0,3	283	0,6
		pracující důchodci	771	1,6	764	1,7
		ženy na mateřské dovolené	259	0,5	345	0,8
nezaměstnaní	3 481	7,2	2 624	5,9		
Ekonomicky neaktivní		22 567	46,7	21 029	47,4	
v tom	nepracující důchodci	10 391	21,5	11 031	24,9	
	ostatní s vlastním zdrojem obživy	802	1,7	651	1,5	
	osoby v domácnosti, děti předškolního věku, ostatní závislé osoby	3 005	6,2	3 270	7,4	
	žáci, studenti, učni	8 369	17,3	6 077	13,7	
Nezjištěno		326	0,7	1 936	4,4	

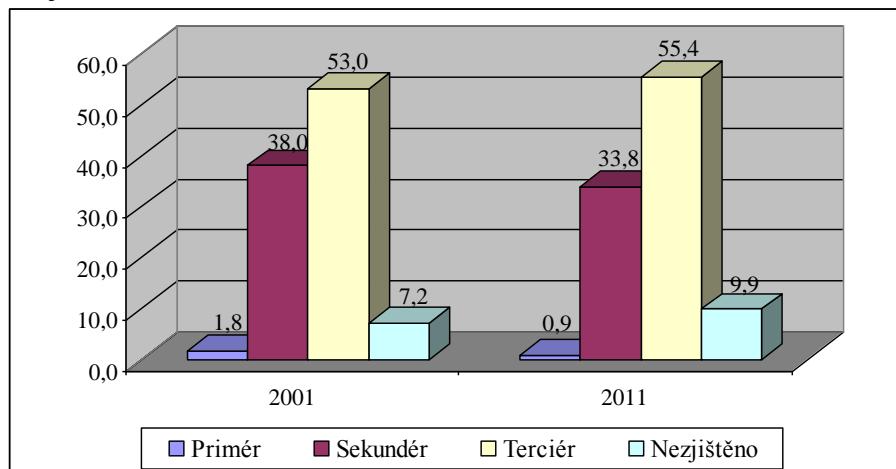
Zdroj: Český statistický úřad

V posledních deseti letech v Přerově nadále docházelo ke změně odvětvové skladby zaměstnanosti, kdy pokračoval úbytek celkového počtu pracovníků ve výrobních odvětvích národního hospodářství a naopak se zvyšoval počet pracovníků v terciární sféře. Zatímco počet zaměstnaných v primárním sektoru stagnuje a v současné době představuje necelý 1% podíl z celkové zaměstnanosti, což je nejnižší hodnota ze všech sledovaných regionů, v terciárním sektoru, který je dlouhodobě na vzestupu, je zaměstnáno přes 55 % pracovníků, což je nad krajským i celorepublikovým průměrem. V porovnání s městem Prostějovem je ale tato hodnota stále nízká.

Tab. č. 14: Sektorová struktura zaměstnanosti v letech 2001 a 2011 (%)

Obec, region, rok	Primér	Sekundér	Terciér	Nezjištěno	Celkem	
Přerov	2001	1,8	38,0	53,0	7,2	100,0
	2011	0,9	33,8	55,4	9,9	100,0
Prostějov	2001	2,0	41,1	51,6	5,3	100,0
	2011	1,3	30,7	57,5	10,5	100,0
Okres Přerov	2001	5,4	40,0	47,0	7,6	100,0
	2011	3,1	36,5	50,0	10,4	100,0
Olomoucký kraj	2001	5,7	40,3	47,0	7,0	100,0
	2011	3,4	34,8	51,6	10,2	100,0
ČR	2001	4,4	37,7	50,3	7,6	100,0
	2011	2,7	32,2	53,9	11,2	100,0

Zdroj: Český statistický úřad

Graf č. 4: Sektorová struktura zaměstnanosti ve městě Přerově v letech 2001 a 2011 (%)

Vedle průmyslu, kde je oproti krajským a republikovým statistikám zaměstnáno nadprůměrných 28,2 % ekonomicky aktivních obyvatel, bylo ve městě Přerově nejvíce zaměstnanců evidováno v odvětví obchodu, oprav a údržby motorových vozidel (10,6 %). Ve srovnání s krajskými a celorepublikovými procentuálními podíly dosahuje Přerov nadprůměrných hodnot dále v dopravě a skladování (6,4 %) a v oblasti veřejné správy, obrany a povinného sociálního zabezpečení (8,4 %). Naopak podprůměrné hodnoty byly vedle primárního sektoru zaznamenány ve stavebnictví (5,6 %) a v oblasti peněžnictví a pojišťovnictví (2,0 %). Při porovnání dat s městem Prostějovem má Přerov vyšší podíl zaměstnanců v průmyslu, dopravě, veřejné správě a v oblasti ubytovacích, stravovacích a pohostinských služeb.

V sektoru služeb v Přerově s 30,7 % dominují tzv. komerční (podnikatelské) služby. Jejich podíl je na jednu stranu nižší než je tomu v průměru v ekonomice České republiky, na druhou stranu vyšší než v okresním a krajském průměru.

Tab. č. 15: Zaměstnaní podle odvětví ekonomické činnosti v roce 2011

Odvětví ekonomické činnosti	Přerov		Prostějov		Okres Přerov		OK		ČR	
	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i
Zemědělství, lesnictví, rybníkářství	175	0,9	252	1,3	1 705	3,1	9 238	3,4	124 284	2,7
Průmysl	5 300	28,2	4 557	24,3	15 881	28,9	73 796	27,5	1161216	25,4
Stavebnictví	1 055	5,6	1 199	6,4	4 177	7,6	19 572	7,3	313 662	6,8
Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	1 993	10,6	2 263	12,1	5 335	9,7	26 841	10,0	466 324	10,2
Doprava a skladování	1 199	6,4	968	5,2	3 403	6,2	15 476	5,8	257 645	5,6
Ubytování, stravování a pohostinství	544	2,9	503	2,7	1 451	2,6	7 335	2,7	144 136	3,1
Informační a komunikační činnosti	351	1,9	407	2,2	805	1,5	4 808	1,8	136 119	3,0
Peněžnictví a pojišťovnictví	380	2,0	606	3,2	929	1,7	5 268	2,0	112 816	2,5
Činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti, atd.	1 292	6,9	1 298	6,9	3 104	5,7	16 339	6,1	357 124	7,8
Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	1 578	8,4	1 453	7,7	3 963	7,2	17 615	6,6	269 797	5,9
Vzdělávání	1 165	6,2	1 234	6,6	3 192	5,8	17 336	6,5	276 436	6,0

Odvětví ekonomické činnosti	Přerov		Prostějov		Okres Přerov		OK		ČR	
	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i
Zdravotní a sociální péče	1 297	6,9	1 394	7,4	3 803	6,9	19 352	7,2	296 681	6,5
Nezjištěno	1 863	9,9	1 962	10,5	5 687	10,4	27 256	10,2	510 987	11,2
Celkem	18 772	100,0	18 764	100,0	54 857	100,0	268013	100,0	4580714	100,0

Zdroj: Český statistický úřad

Nezaměstnanost

Přes relativně příznivé podmínky k rozvoji (nalezneme zde poměrně velkou koncentraci podnikatelských subjektů v oblasti zpracovatelského průmyslu, služeb i organizací státní správy a samosprávy) vykazuje Přerovsko v celorepublikovém srovnání poměrně vysokou míru nezaměstnanosti (MN). Okres Přerov se ze všech okresů ČR k 31. 12. 2012 nacházel s nadprůměrnou MN 12,8 % na nelichotivém 16 místě. Z jednotlivých „hanáckých“ okresů Olomouckého kraje je nezaměstnanost nejvyšší právě v tomto okrese, která ke všemu v posledních letech dosahuje téměř totožných hodnot jako v okrese Šumperk (před příchodem finanční krize byla dokonce vyšší než v okrese Šumperk).

V posledních čtyřech letech prochází trh práce v okrese Přerov, stejně jako v celém Olomouckém kraji, výraznými výkyvy (ne)zaměstnanosti. Po nejnižších hodnotách MN v roce 2008 byly roky 2009 a 2010 ve znamení masového propouštění z důvodu výrazného poklesu zakázek a ekonomických potíží v důsledku světové hospodářské krize. Ani v následujících dvou letech nedošlo k výraznějšímu zvratu.

V samotném Přerově dosáhla k 31. 12. 2012 míra nezaměstnanosti 11,7 %, což je pod průměrem okresu Přerov i Olomouckého kraje. V porovnání s městem Prostějov zde byla nezaměstnanost o 1,4 p. b. vyšší. Vzhledem k tomu, že je Přerov významným regionálním centrem, je tato hodnota vyšší, než by se u města této velikosti dalo předpokládat. Vyšší MN je v Přerově ovlivněna celou řadou faktorů. Mezi ně můžeme zařadit např. slabou podnikatelskou aktivitu, silnou tradici průmyslu, který je citlivější na krize než oblast služeb, či přítomnost početné sociálně znevýhodněné skupiny obyvatel, v rámci které nalezneme nemalý podíl nezaměstnaných. Zároveň za zaměstnáním do Přerova dojíždí hodně lidí z okolí města (zázemí).

Tab. č. 16: Relativní míra nezaměstnanosti od 06/2007 do 12/2012 (v %)

Obec, region	06/2007	06/2008	06/2009	06/2010	06/2011	06/2012*
Přerov	9,6	7,0	10,5	10,9	10,8	-
Prostějov	4,5	3,5	6,6	9,0	8,8	-
Okres Přerov	8,6	6,9	10,8	10,9	11,2	11,1
Olomoucký kraj	6,9	5,6	10,2	10,5	10,4	10,0
ČR	6,3	5,0	8,0	8,5	8,1	8,1

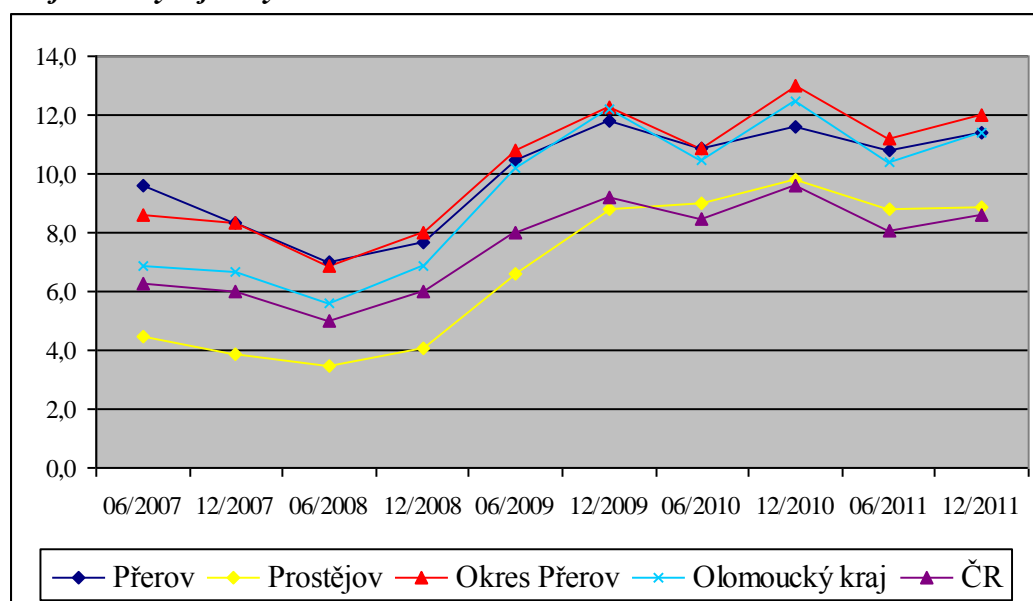
Obec, region	12/2007	12/2008	12/2009	12/2010	12/2011	12/2012
Přerov	8,3	7,7	11,8	11,6	11,4	11,7
Prostějov	3,9	4,1	8,8	9,8	8,9	10,3
Okres Přerov	8,3	8,0	12,3	13,0	12,0	12,8
Olomoucký kraj	6,7	6,9	12,2	12,5	11,4	11,9
ČR	6,0	6,0	9,2	9,6	8,6	9,4

Zdroj: Úřad práce ČR

Poznámka: Z důvodů sezónních výkyvů uvádíme v tabulkách míru nezaměstnanosti v ročním dělení na konec 2. a 4 kvartálu, tj. v červnu a v prosinci.

* z důvodu přechodu na nový registrační systém jsou data nedostupná

Graf č. 5: Vývoj míry nezaměstnanosti v období 06/2007 – 12/2011



Poznámka: za měsíc červen r. 2012 bohužel nejsou dostupné statistiky za jednotlivá města, proto v grafu pro lepší komparaci uvádíme vývoj míry nezaměstnanosti v letech 2007 – 2011

Z tabulek výše je zřejmé, že u města Přerova došlo díky nejvyšší míře nezaměstnanosti před příchodem ekonomické krize (např. v porovnání s městem Prostějov zde byla MN i více než dvojnásobná) k jejímu nejnižšímu nárůstu, a to o 2,1 p.b. mezi červnem r. 2007 a prosincem r. 2011. Také dynamika růstu počtu dosažitelných uchazečů dosahovala nejnižších hodnot. Ve sledovaném období zde došlo k nárůstu počtu uchazečů o zaměstnání o 30,6 % (tj. z 2 434 uchazečů v 06/2007 na 3 179 v 12/2012), u města Prostějova o 129,7 %.

Tab. č. 17: Dosažitelní uchazeči o zaměstnání od 06/2007 do 12/2012*

Obec, region	06/2007	06/2008	06/2009	06/2010	06/2011	06/2012**
Přerov	2 434	1 782	2 674	2 781	2 754	-
Prostějov	1 065	826	1 577	2 150	2 085	-
Okres Přerov	6 044	4 617	7 151	7 775	7 532	7 606
Olomoucký kraj	22 483	18 082	33 125	34 915	33 076	32 866
ČR	346 805	279 564	452 799	487 733	460 321	459 497

Obec, region	12/2007	12/2008	12/2009	12/2010	12/2011	12/2012**
Přerov	2 114	1 951	2 990	2 961	2 902	3 179
Prostějov	934	980	2103	2 321	2 116	2 446
Okres Přerov	5 734	5 263	8 530	8 969	8 117	8 704
Olomoucký kraj	21 944	22 218	40 026	40 732	36 748	39 070
ČR	331 694	335 025	527 728	546 483	491 958	530 994

Zdroj: Úřad práce ČR

Poznámka:

* Z důvodu výpočtu registrované míry nezaměstnanosti, kde v čitateli je uváděn počet dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání, zde uvádíme dosažitelné uchazeče a ne celkově evidované uchazeče.

** z důvodu přechodu na nový registrační systém jsou data nedostupná.

Dalším dokladem zhoršené situace na trhu práce je také výrazný pokles počtu nabízených volných míst (VM) a s tím související zvýšený počet uchazečů na jedno volné pracovní místo. Od června r. 2007 do prosince r. 2011 se v Přerově snížil počet volných pracovních míst o 528 (tj. o 79,3 %), počet uchazečů připadajících na 1 VM se naproti tomu zvýšil o 476,2 % (z 3,65 na 21,03 uchazečů, tj. téměř šestinásobně). Na celkové krajské nabídce pracovních míst se firmy v Přerově v prosinci r. 2011 podílely 13 %. V počtu uchazečů na 1 volné pracovní místo je na tom město dlouhodobě lépe (vyjma června r. 2011) než okres Přerov i Olomoucký kraj, naopak zaostává za celorepublikovým průměrem.

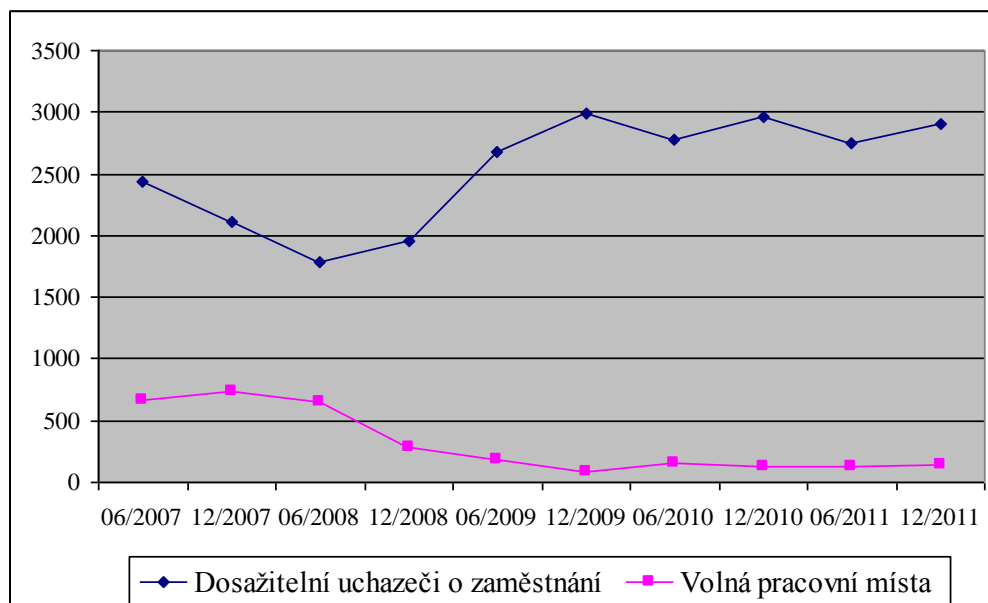
Tab. č. 18: Volná pracovní místa (VM) a počet uchazečů na 1 volné pracovní místo (1 VM) od 06/2007 do 12/2012

Obec, region	06/2007		06/2008		06/2009		06/2010		06/2011		06/2012*	
	VM	1 VM	VM	1 VM	VM	1 VM	VM	1 VM	VM	1 VM	VM	1 VM
Přerov	666	3,7	649	2,8	188	14,2	154	18,1	127	21,7	-	-
Prostějov	487	2,2	619	1,3	59	26,7	84	25,6	92	22,7	-	-
Okres Přerov	1283	4,7	1334	3,5	325	22,0	306	25,4	393	19,2	318	23,9
Olomoucký kraj	5531	4,1	5264	3,4	1090	30,4	1507	23,2	1715	19,3	1 446	22,7
ČR	121242	2,9	148849	1,9	42941	10,5	32780	14,9	38 450	12,0	42 779	10,7

Obec, region	12/2007		12/2008		12/2009		12/2010		12/2011		12/2012*	
	VM	1 VM	VM	1 VM	VM	1 VM	VM	1 VM	VM	1 VM	VM	1 VM
Přerov	735	2,9	285	6,9	82	36,5	125	23,7	138	21,0	-	-
Prostějov	682	1,4	149	6,6	51	41,2	62	37,4	120	17,6	-	-
Okres Přerov	1289	4,5	645	8,2	153	55,8	241	37,2	315	25,8	218	39,9
Olomoucký kraj	5227	4,2	2752	8,1	821	48,8	1210	33,7	1065	34,5	809	48,3
ČR	138560	2,4	89711	3,7	30662	17,2	30853	17,7	35806	13,7	34893	15,2

Zdroj: Úřad práce ČR

Poznámka: * V důsledku změny registračního systému nejsou za r. 2012 dostupné statistiky za jednotlivá města.

Graf č. 6: Počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání a volných pracovních míst ve městě Přerově od 06/2007 do 12/2011

V následujícím textu se zaměříme na základní charakteristiky uchazečů o zaměstnání a také na některé problémové skupiny na trhu práce (dlouhodobě nezaměstnané, apod.). Vzhledem k tomu, že tato data neexistují za jednotlivá města, budou sledována za okres Přerov.

Ve věkové struktuře uchazečů o zaměstnání dochází každoročně k mírným posunům, které v meziročním srovnání nejsou nijak výrazné (z pohledu relativního počtu). Zatímco v červnu r. 2007 byli nejpočetnější věkovou skupinou nezaměstnaní ve věku 50–54 (15,2 %) a 55–59 (12,7 %) let, v prosinci r. 2012 tvořily největší podíl věkové skupiny 20–24 (13,5 %, před 5 lety činil její podíl 10,5 %) a 35–39 (12,9 %, podíl před 5 lety byl 11,2 %). Úřad práce dále pokládá za nejproblémovější nejmladší věkové kategorie (zejména kategorie do 24 let) a dále nejvyšší věkové skupiny (nad 50 let). Věkový průměr uchazečů ve sledovaném období poklesl na 39,5 let.

Tab. č. 19: Věková struktura uchazečů o zaměstnání v okrese Přerov v období 06/2007–12/2012

Měsíc/ rok	Věková struktura														Průměr. věk
	do 19		20–24		25–34		35–44		45–54		55–64		nad 65		
	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	
06/2007	255	4,0	664	10,5	1434	22,7	1386	21,9	1663	26,3	915	14,5	4	0,1	40,4
12/2007	283	4,7	576	9,5	1396	23,0	1316	21,7	1603	26,4	890	14,7	3	0,0	40,5
06/2008	200	4,2	434	9,0	1077	22,4	1021	21,2	1282	26,6	797	16,6	3	0,1	41,1
12/2008	284	5,2	598	10,9	1196	21,8	1158	21,1	1415	25,8	830	15,1	3	0,1	40,3
06/2009	310	4,2	885	12,1	1683	23,0	1610	22,0	1761	24,1	1064	14,5	6	0,1	39,8
12/2009	417	4,8	1105	12,7	2053	23,6	1895	21,8	2061	23,7	1176	13,5	3	0,0	39,2
06/2010	296	3,7	1025	12,7	1891	23,5	1752	21,7	1965	24,4	1123	13,9	4	0,0	39,6
12/2010	349	3,9	1118	12,2	2095	22,8	2013	21,9	2200	23,9	1409	15,3	4	0,0	39,9
06/2011	269	3,5	961	12,5	1672	21,7	1699	22,1	1845	24,0	1249	16,2	5	0,1	40,2
12/2011	344	4,1	1140	13,7	1843	22,1	1941	23,3	1952	23,4	1119	13,4	7	0,1	39,2
06/2012	228	2,9	1060	13,6	1706	21,8	1870	23,9	1836	23,5	1110	14,2	7	0,1	40,0
12/2012	378	4,2	1201	13,5	1924	21,6	2131	23,9	2000	22,4	1268	14,2	8	0,1	39,5

Dlouhodobě největší skupinu nezaměstnaných z pohledu vzdělanostní struktury tvoří uchazeči se středním či středním odborným vzděláním bez maturity. Za posledních pět let se podíl této skupiny zvýšil o 2,4 p. b. a v prosinci r. 2012 dosáhl 44,9 %. Ve srovnání s rokem 2007 lze pozorovat nárůst především u vzdělanější části populace (vysokoškoláků, osob s vyšším odborným vzděláním a středoškoláku s odborným vzděláním s maturitou). Naopak během krize klesl cca o 6 % podíl uchazečů se základním vzděláním.

Tab. č. 20: Vzdělanostní struktura uchazečů o zaměstnání v okrese Přerov v období 06/2007–12/2012

Měsíc/ rok	Vzdělanostní struktura													
	Bez vzdělání		Základní*		Střední vč. vyučení**		ÚSV***		ÚSO****		Vyšší odborné		VŠ	
	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i
06/2007	10	0,2	1949	30,8	2684	42,5	171	2,7	1258	19,9	16	0,3	233	3,7
12/2007	9	0,1	1788	29,5	2601	42,9	152	2,5	1247	20,6	32	0,5	238	3,9
06/2008	7	0,1	1517	31,5	1960	40,7	124	2,6	979	20,3	22	0,5	205	4,3
12/2008	7	0,1	1633	29,8	2304	42,0	137	2,5	1135	20,7	25	0,5	243	4,4
06/2009	6	0,1	1971	26,9	3284	44,9	189	2,6	1517	20,7	47	0,6	305	4,2
12/2009	7	0,1	2111	24,2	4109	47,2	199	2,3	1856	21,3	45	0,5	383	4,4
06/2010	7	0,1	2101	26,1	3609	44,8	204	2,5	1704	21,2	43	0,5	388	4,8
12/2010	7	0,1	2222	24,2	4274	46,5	219	2,4	1927	21,0	53	0,6	486	5,3
06/2011	10	0,1	2049	26,6	3342	43,4	207	2,7	1627	21,1	35	0,5	430	5,6
12/2011	10	0,1	2148	25,7	3724	44,6	185	2,2	1756	21,0	65	0,8	458	5,5
06/2012	8	0,1	2079	26,6	3381	43,3	176	2,3	1694	21,7	49	0,6	430	5,5
12/2012	7	0,1	2219	24,9	3999	44,9	195	2,2	1915	21,5	65	0,7	510	5,7

Zdroj: Úřad práce ČR

Poznámka: * Základní, včetně neukončeného; ** Střední vč. vyučení, bez maturity; *** ÚSV – úplné střední vzdělání, bez ÚSO; **** ÚSO – úplné střední odborné vzdělání s maturitou

Z hlediska uplatnění na trhu práce se mezi rizikovou skupinu řadí absolventi škol a mladiství. Nejvýraznějším negativním dopadem nezaměstnanosti této skupiny je možnost sociálního ohrožení – nezformují se u nich pracovní návyky, tyto osoby si mohou zvyknou na příjem bez vlastní aktivity (rodiče, sociální dávky), je zde zvýšené riziko začlenění do různých rizikových skupin (drogy, sekty, kriminalita). K 31. 12. 2012 evidoval Úřad práce v okrese Přerov celkem 662 absolventů a mladistvích, tj. 7,4 % z celkového počtu 8 910 uchazečů o zaměstnání. U této skupiny lze od roku 2007 pozorovat meziroční změny nejčastěji v řádu desetin procent, mnohem větší rozdíly jsou v pololetních údajích, kde svoji roli mj. sehrává sezónní práce. Z hlediska oboru vzdělání mají v současné době vyšší šanci na získání místa absolventi technických oborů a dále řemeslníci.

Tab. č. 21: Počet absolventů a mladistvích ucházejících se o zaměstnání v okrese Přerov v období 06/2007–12/2012

Měsíc/ rok	Celkem uchazečů o zaměstnání	Absolventi a mladiství			
		celkem		absolventi	mladiství
		absol.	%		
06/2007	6321	304	4,8	205	99
12/2007	6067	383	6,3	298	85
06/2008	4814	229	4,8	140	89
12/2008	5484	363	6,6	269	94

Měsíc/ rok	Celkem uchazečů o zaměstnání	Absolventi a mladiství			
		celkem		absolventi	mladiství
		absol.	%		
06/2009	7319	288	3,9	197	91
12/2009	8710	592	6,8	517	75
06/2010	8056	376	4,7	302	74
12/2010	9188	607	6,6	537	70
06/2011	7700	363	4,7	272	91
12/2011	8346	531	6,4	461	70
06/2012	7817	357	4,6	257	100
12/2012	8 910	662	7,4	593	69

Zdroj: Úřad práce ČR

Dalším výrazně negativním rysem na trhu práce je dlouhodobá nezaměstnanost, (tj. nezaměstnanost delší než 12 měsíců), která se velmi negativně promítá nejen do sociální oblasti, ale i do oblasti vnímání morálních hodnot, osobních vlastností a zájmů této ohrožené skupiny lidí. Zpravidla bývá příčinou i jejich asociálního chování, popř. nárůstu kriminality.

S velkým přílivem nezaměstnaných od konce roku 2008 došlo nejprve k poklesu podílu dlouhodobě nezaměstnaných – např. na konci r. 2009 jejich podíl činil pouze 26,8 % (před krizí přitom tato skupina tvořila více než polovinu z celkového počtu uchazečů o zaměstnání). S postupujícím časem se ale jejich podíl opět začal zvyšovat a k 31. 12. 2012 dosáhl 42,7 %. U uchazečů nezaměstnaných do 12 měsíců se jejich počet zvýšil z 3 054 v polovině r. 2007 na 5 106 na konci roku 2012, v případě uchazečů nezaměstnaných déle než 12 měsíců se ve stejném období jejich počet zvýšil ze 3 267 na 3 804 uchazečů. Průměrná délka evidence uchazečů o zaměstnání dosáhla ve čtvrtém čtvrtletí r. 2012 celkem 712 dnů, což jsou téměř 2 roky.

Tab. č. 22: Délka nezaměstnanosti uchazečů v okrese Přerov v období 06/2007–12/2012

Měsíc/ rok	Délka nezaměstnanosti (v měsících)												Průměrná délka evidence
	do 3		3–6		6–9		9–12		12–24		nad 24		
	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	
06/2007	1210	19,1	872	13,8	541	8,6	431	6,8	982	15,5	2285	36,1	888 dnů
12/2007	1579	26,0	862	14,2	472	7,8	385	6,3	806	13,3	1999	32,9	839 dnů
06/2008	1150	23,9	712	14,8	396	8,2	287	6,0	658	13,7	1611	33,5	878 dnů
12/2008	1751	31,9	924	16,8	451	8,2	333	6,1	620	11,3	1405	25,6	715 dnů
06/2009	2390	32,7	1793	24,5	703	9,6	444	6,1	662	9,0	1327	18,1	552 dnů
12/2009	2317	26,6	1852	21,3	1269	14,6	933	10,7	1031	11,8	1308	15,0	513 dnů
06/2010	1502	18,6	1471	18,3	947	11,8	949	11,8	1803	22,4	1384	17,2	592 dnů
12/2010	2786	30,3	1354	14,7	714	7,8	739	8,0	1945	21,2	1650	18,0	552 dnů
06/2011	1321	17,2	1048	13,6	1082	14,1	648	8,4	1548	20,1	2053	26,7	676 dnů
12/2011	2129	25,5	1294	15,5	656	7,9	512	6,1	1507	18,1	2248	26,9	642 dnů
06/2012	1328	17,0	1257	16,1	847	10,8	695	8,9	1359	17,4	2331	29,8	712 dnů
12/2012	2217	24,9	1476	16,6	747	8,4	666	7,5	1339	15,0	2465	27,7	712 dnů

Zdroj: Úřad práce ČR

Vzhledem k tomu, že nezaměstnanost je významným ekonomickým ukazatelem a zároveň jedním z hlavních monitorovacích indikátorů, je původní analýza (ze srpna r. 2013) doplněna o nové hodnoty za kalendářní rok 2013.

Od ledna 2013 došlo v ČR ke změně metodiky ukazatele registrované nezaměstnanosti, kdy Ministerstvo práce a sociálních věcí (MPSV) přešlo na nový ukazatel s názvem Podíl nezaměstnaných osob (PNO), jenž vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let ze všech obyvatel ve stejném věku. Tento ukazatel nahrazuje doposud zveřejňovanou míru registrované nezaměstnanosti, která poměřuje všechny dosažitelné uchazeče o zaměstnání pouze k ekonomicky aktivním osobám. Nový ukazatel má kvůli odlišné definici jinou úroveň a je tudíž s původním ukazatelem nesrovnatelný, proto uvádíme informace za jednotlivé územní celky bez vazby na předchozí analýzu.

Tab. č. 23: Podíl nezaměstnaných osob, celkový počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let, volná pracovní místa a počet uchazečů na 1 volné pracovní místo k 30. 06. 2013 a 31. 12. 2013

Obec, region	PNO		DOS UoZ Celkem		VM*		1 VM*	
	06/2013	12/2013	06/2013	12/2013	06/2013	12/2013	06/2013	12/2013
Přerov	10,3 %	11,3 %	3 112	3 407	-	-	-	-
Prostějov	8,3 %	8,9 %	2 466	2 630	-	-	-	-
Okres Přerov	9,1 %	10,7 %	8 221	9 591	251	212	33,7	46,0
Olomoucký kraj	8,5 %	9,8 %	36 935	42 095	1 382	1 103	27,7	39,3
ČR	7,3 %	8,2 %	525 100	582 457	44 032	35 178	12,3	17,0

Zdroj: Úřad práce ČR

Poznámka: * data nejsou dostupná za jednotlivá města

Z důvodů sezónních výkyvů uvádíme v tabulkách míru nezaměstnanosti v ročním dělení na konec 2. a 4. kvartálu, tj. v červnu a v prosinci.

PNO - Podíl nezaměstnaných osob

DOS UoZ Celkem - Celkový počet dosažitelných uchazečů ve věku 15 – 64 let

VM - Volná pracovní místa

1 VM - Počet uchazečů na 1 volné pracovní místo

Přes příznivé podmínky k rozvoji vykazuje město Přerov ze všech sledovaných území nejvyšší podíl nezaměstnaných osob. Okres Přerov se s 10,7% podílem zařadil v rámci jednotlivých okresů ČR na 13. místo a v rámci Olomouckého kraje dosahuje po Okresu Jeseník druhou nejvyšší hodnotu.

Zaměstnanost u nejvýznamnějších zaměstnavatelů a největší personální pohyby v letech 2009–2012

Úřad práce (ÚP) každoročně sleduje situaci na trhu práce, přičemž také monitoruje největší zaměstnavatele na území Olomouckého kraje, stejně jako společnosti, u nichž během jednoho roku významně vzrostl či klesl počet zaměstnanců.

U největšího zaměstnavatele ve městě, společnosti Meopta – optika, spol. s r.o. (USA), se globální ekonomická krize zpočátku projevila propadem zakázek u některých komodit až o 70 %, a proto byl v roce 2009 rozváznán pracovní poměr s více než 400 zaměstnanci. V roce 2010 ale došlo k výraznému oživení poptávky a následně i výroby (společnost mj. uzavřela smlouvu na dodávky pro Armádu ČR – přístroje pro denní a noční vidění a jejich servis, a dále se svým partnerem, Českou zbrojovkou Uherský Brod, vyhrála tendr na optiku pro zaměřovače), čímž došlo v letech 2010 a 2011 ke zvýšení zaměstnanosti (o více než 500 pracovníků), v průběhu roku 2012 se ale zaměstnanost opět snížila o cca 150 osob.

U dalšího významného zaměstnavatele, firmy Gambro Czech Republic s.r.o. (Švédsko), docházelo každoročně do roku 2010 k výraznému nárůstu zaměstnanců až na cca 1 200 osob. Od roku 2008 se totiž postupně do Přerova přesouvala výroba, vč. technologie a zařízení, ze zahraničí (Itálie, Slovinska). V době ekonomické krize se však zvýšil tlak odběratelů na snížení ceny výrobků. Společnost investovala do nových strojů, v roce 2010 byla uvedena do provozu extruzní výrobní linka na výrobu komponentů k hadičkám a v následujícím roce se v důsledku zefektivnění provozu a přechodu na pásovou výrobu snížil stav zaměstnanců o více než 200 osob. Pokles pokračoval i v r. 2012, kdy se počet zaměstnanců snížil o dalších cca 140 osob.

Výrazný propad zaměstnanosti nastal u firmy Kazeto spol. s r.o. Přerov, která až do roku 2009 patřila mezi největší dodavatele firmy IKEA. Tento odběratel ale z důvodu recese a také z důvodu přesunutí části zakázkové výroby do Litvy snížil celkový odběr výrobků. V roce 2010 se ve firmě snížil počet zaměstnanců o více než 500 osob (cca 300 zaměstnanců bylo propuštěno z organizačních důvodů, ostatní ukončili pracovní poměr dohodou, případně odchodem do důchodu, apod.). Propouštění pokračovalo i v roce 2011, kdy společnost oznámila úplné ukončení spolupráce s obchodním řetězcem IKEA, a také v následném roce (2012). Na konci r. 2012 už firma zaměstnávala pouze cca sedm desítek osob.

Pokles zaměstnanosti byl také zaznamenán u společnosti Lindab Buildings s.r.o. (Lucembursko), která v letech 2009–2011 vykázala pokles zakázek, čímž došlo ke snížení celkového počtu zaměstnanců o sedm desítek na cca 200 osob. V roce 2012 se dokonce demontovala a zakonzervovala část výrobních linek a počet zaměstnanců se dále snížil na méně než polovinu (97 osob).

K poklesu zaměstnanosti došlo v letech 2010 a 2011 ve strojírenské společnosti PSP Engineering a.s. Naopak výrazný nárůst zaměstnanosti (řádově o desítky osob) v tomto období zaznamenala firma Olympus Medical Products Czech spol. s r.o. V r. 2012 desítky nových zaměstnanců přijala i chemička Precheza a.s.

Dle Zprávy ÚP má výhledově přerovský region růstový potenciál i díky budovaným průmyslovým zónám Přerov-jih a napojení na dálniční síť. Na druhou stranu negativní dopad na zaměstnanost v tomto regionu bude mít ukončení provozu vojenského letiště Přerov-Bochoř.

Vyjížd'ka a dojížd'ky za zaměstnáním

Vyjížd'ka (stejně jako dojížd'ka) do zaměstnání je jedním ze základních procesů formující regionální strukturu. Důležitou roli hraje skutečnost, že se jedná o pohyb každodenní, a tedy velmi frekventovaný a pravidelný. Město Přerov je významným regionálním centrem, a tudíž dosahuje kladných hodnot salda dojížd'ky do zaměstnání (2 833 osob v r. 2011). Za prací do jiných obcí/měst vyjíždělo v roce 2011 celkem 3 154 osob, tj. 17,1 % ze všech zaměstnaných osob.

Převážná část vyjíždějících (67,0 %), u kterých byla zjištěna konkrétní obec vyjížd'ky, vyjíždí za zaměstnáním v rámci Olomouckého kraje, přičemž nejvyšší počet místních obyvatel směřuje do nedalekého krajského města Olomouc (962 osob, tj. 31,0 %), a dále do Bochoře, Hranic a Lipníka nad Bečvou. Mezi další významné cíle vyjížd'ky patří hlavní sídelní aglomerace České republiky – Praha a Brno.

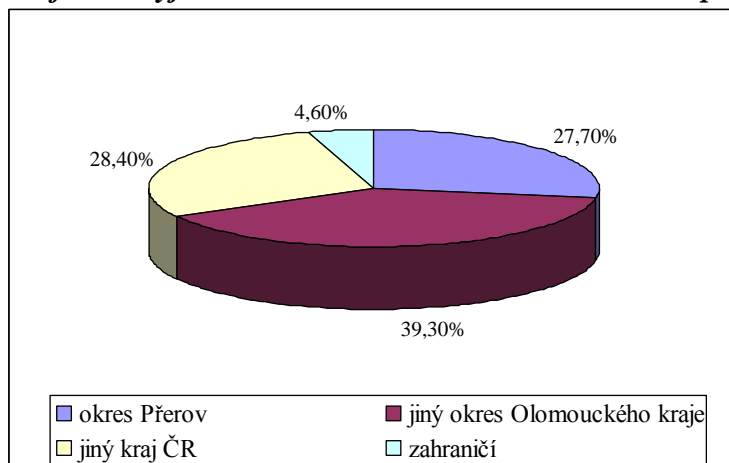
Tab. č. 24: Zaměstnané osoby vyjíždějící do zaměstnání z města Přerova v r. 2011*

Lokalita vyjížděky		Vyjíždějící úhrnem	P _i (%)
V rámci okresu Přerov		860	27,7
z toho	Bochoř	138	16,0
	Hranice	122	14,2
	Lipník nad Bečvou	114	13,3
	Horní Moštěnice	56	6,5
	Troubky	38	4,4
	Kojetín	32	3,7
	Rokytnice	32	3,7
	Prosenice	31	3,6
	Želatovice	31	3,6
	Kokory	30	3,5
	Ostatní obce/města okresu Přerov	236	27,4
Do jiných okresů (v rámci Olomouckého kraje)		1 221	39,3
z toho	Olomouc	962	78,8
	Prostějov	85	7,0
	Ostatní obce/města	174	14,2
Do jiných krajů ČR		884	28,4
z toho	Praha	147	16,6
	Brno	134	15,2
	Otrokovice	117	13,2
	Kroměříž	52	5,9
	Hulín	46	5,2
	Ostrava	40	4,5
	Zlín	33	3,7
	Holešov	31	3,5
	Ostatní obce/města	284	32,1
Do zahraničí		142	4,6
Celkem		3 107	100

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: * jsou zde zahrnuty pouze případy se zjištěnou obcí vyjížděky do zaměstnání, tzn. není statisticky hodnoceno 47 osob

Graf č. 7: Vyjížděka za zaměstnáním z města Přerova podle lokality výjezdu v roce 2011



Zdroj: Český statistický úřad

Oproti městu Přerov mají vyšší územní celky (okres Přerov i Olomoucký kraj) záporná salda dojížděky, a to jak u cest za prací, tak i do škol. Převažující vyjížděka za prací má pro tyto regiony negativní vliv, kdy obyvatelé těchto území přispívají k tvorbě HDP v jiných regionech, pro relativizaci sledovaných hodnot jsou však započítáni v místě svého bydliště.

Zatímco do Přerova dojíždí 17,1 % dětí ve věku 6–14 let, z Přerova v této věkové kategorii vyjíždí pouhá 3,3 %, tzn. podstatnou část vyjíždějících zde představují studenti středních a vysokých škol.

Tab. č. 25: Bilance dojížděky/vyjížděky do zaměstnání a do škol ve městě Přerově, okrese Přerov a v Olomouckém kraji v roce 2011

Kraj, okres, město	Dojíždějící				Vyjíždějící				Saldo dojížděky
	Celkem	do zaměstnání		žáci, studenti, učni	Celkem	do zaměstnání		žáci, studenti, učni	
		celkem	z toho denně			celkem	z toho denně		
Přerov	8 309	5 987	5 104	2 322	4 525	3 154	2 549	1 371	3 784
Okres Přerov	18 121	13 482	11 836	4 639	23 274	16 168	13 803	7 106	-5 153
Olomoucký kraj	99 849	69 384	61 134	30 465	106 818	75 007	63 673	31 811	-6 969

Zdroj: Český statistický úřad

V roce 2011 dojíždělo do Přerova celkem 8 309 osob, z toho za zaměstnáním 5 987 (tj. 72,1 %) osob. Nejvíce jich dojíždělo v rámci okresu Přerov (5 554, tj. 66,8 %), konkrétně z Lipníka nad Bečvou, Hranic, Horní Moštěnice, Troubek, Rokytnice, Radslavic a Kojetína. Mimo okres Přerov nejvyšší počet dojíždějících osob připadnul na město Olomouc, které se dokonce v absolutním počtu zařadilo na druhé místo za město Lipník nad Bečvou.

Tab. č. 26: Osoby dojíždějící do zaměstnání a do škol do města Přerova v r. 2011

Lokalita dojížděky		Dojíždějící celkem		Dojíždějící do zaměstnání	Dojíždějící do školy
		n_i	P_i (%)		
V rámci okresu Přerov		5 554	66,8	4 078	1 476
z toho	Lipník nad Bečvou	417	7,5	343	74
	Hranice	318	5,7	210	108
	Horní Moštěnice	280	5,0	206	74
	Troubky	273	4,9	213	60
	Rokytnice	229	4,1	160	69
	Radslavice	211	3,8	164	47
	Kojetín	187	3,4	148	39
	Prosenice	171	3,1	121	50
	Dřevohostice	167	3,0	125	42
	Brodek u Přerova	166	3,0	112	54
	Bochoř	165	3,0	123	42
	Osek nad Bečvou	141	2,5	115	26
	Tovačov	122	2,2	85	37
	Beňov	118	2,1	89	29
	Vlkoš	117	2,1	90	27
	Stará Ves	112	2,0	86	26
	Domažovice	105	1,9	75	30
	Kokory	102	1,8	77	25
	Želatovice	91	1,6	74	17
	Veselíčko	86	1,5	60	26
	Dolní Újezd	82	1,5	60	22
	Pavlovice u Přerova	79	1,4	63	16

Lokalita dojížděky		Dojíždějící celkem		Dojíždějící do zaměstnání	Dojíždějící do školy
		n_i	P_i (%)		
	Tučín	79	1,4	49	30
	Říkovice	74	1,3	52	22
	Citov	72	1,3	47	25
	Buk	71	1,3	44	27
	Lazníky	64	1,2	45	19
	Císařov	51	0,9	36	15
	Ostatní obce/města okresu Přerov	1 404	25,3	1 006	398
Z jiných okresů (v rámci Olomouckého kraje)		1 261	15,2	855	406
z toho	Olomouc	416	33,0	317	99
	Prostějov	108	8,6	70	38
	Majetín	79	6,3	50	29
	Tršice	57	4,5	39	18
	Ostatní obce/města	601	47,7	379	222
Z jiných krajů ČR		1 494	18,0	1 054	440
z toho	Bystřice pod Hostýnem	184	12,3	101	83
	Kroměříž	108	7,2	83	25
	Chropyně	82	5,5	59	23
	Kostelec u Holešova	71	4,8	51	20
	Hulín	69	4,6	45	24
	Holešov	54	3,6	47	7
	Ostatní obce/města	926	62,0	668	258
Celkem		8 309	100,0	5 987	2 322

Zdroj: Český statistický úřad

Největší intenzitu spádovosti k jádrovému území lze pozorovat u obcí, které se nacházejí vně správního území města Přerova, a to v klínech vymezených jeho členitou hranicí (jedná se např. o Lhotku, Zábešň Lhotu, Sobišky, Rokytnici, Troubky, Bochoř, Horní Moštěnice, Beňov, Želatovice, Prosenice,...). Tyto obce tvoří vnitřní prstenec mikroregionální struktury a mají de facto stejnou vzdálenost od centra jako sousední místní části Přerova ležící uvnitř této hranice. Ze sídel mimo přerovský okres má nejintenzivnější vazby s Přerovem (na základě vyjížděky) Kostelec u Holešova. Do Přerova vyjíždí z této obce za zaměstnáním a do škol 71 osob (tj. 24,4 %), což je o 19 osob více než do Holešova, který je brán za hlavní spádovou obec Kostece.

3. OBČANSKÁ VYBAVENOST, KVALITA ŽIVOTA

3.1 Bydlení

Území města se v dnešním uspořádání člení na souvisle zastavěné jádrové území, na severní straně srostlé s předměstskou zástavbou původně soliterních venkovských území Předmostí a Popovic, a na odloučená zastavěná území předměstských a příměstských venkovských sídel, která jsou přiřčena do správního území města. Struktura zastavěného území města je tedy členitá a v okrajových polohách značně rozvolněná. Tomu odpovídají i principiálně odlišné charakteristiky zástavby městského a venkovského typu.

Převážnou část zastavěného území města zaujímají plochy pro bydlení městského typu. Jsou soustředěny především v prstenci obepínajícím historické jádro na levém i pravém břehu Bečvy. Na severu za železniční tratí s nimi souvisejí obytné plochy v místních částech Předmostí s převahou sídlištní zástavby a Popovice s převážujícími rodinnými domy.

Centrální zóna má výrazně polyfunkční charakter, bydlení se tu v tradiční typické městské blokové zástavbě prolíná s dalšími městskými funkcemi občanské a veřejné vybavenosti a enklávami výrobních ploch. Bydlení je zde značně atakováno nadměrnou dopravní zátěží centra.

V segmentu východně od nádraží je vyvinuta struktura bloků bydlení v rodinných domech, na kterou navazují na jihu rozsáhlé plochy sídlištní zástavby, rozvíjející se směrem severovýchodním. Sídlištní zástavba má zčásti monofunkční charakter čistého bydlení v bytových domech, v některých plochách je promíšena prvky občanské vybavenosti (školská a kulturní zařízení), které dávají těmto územím žádoucí míru polyfunkčnosti.

Pravobřežní roztráštěná sídlištní struktura je důsledkem dřívější nedotažené koncepce přestavbových území, je značně různorodá a je charakteristická prolínáním panelových domů s tradiční nízkopodlažní zástavbou. Jednotlivým prvkem je kulisa bytových domů orientovaných k řece. Podobnou charakteristiku lze sledovat za tratí v Předmostí, kde sídliště přecházejí do nízkopodlažní struktury Popovic.

Charakteristiky jednotlivých obcí mající tradiční ulicovou a návesní ulicovou strukturu se liší podle polohy. Věvec obcí na kopcovitém severu je výrazně ulicový, obce jsou vesměs sevřeny v úzkých údolích, jejichž svahy jednoznačně vymezují zastavitelný prostor. Pouze v Čekyni se údolí zčásti otevírá a nabízí tak určitý rozvojový potenciál. Poloha Vinar na vcelku pravidelném svahu nad nivou Bečvy byla využita pro převážně novodobou šachovnicovitě uspořádanou zástavbu bezvýrazné jádrové struktury. Újezdec nacházející se v mírně zvlněném terénu na jihovýchodě má tradiční ulicovou strukturu, která se rozrostla o novodobé obytné plochy na mírných svazích po obvodu jádrové struktury. Obce v rovinných polohách údolního dna v nivě Bečvy (na jihu a západě) jsou vesměs těsně přimknuty k dopravním koridorům a jsou tak silně atakovány negativními důsledky železničního a silničního provozu. Navíc některé z nich jsou v těsném kontaktu s výrobními plochami.

3.1.1 Domovní fond

V roce 2011 bylo na území města Přerova evidováno celkem 4 510 domů, což je o 246 domů více (tj. 5,8 %) než v roce 2001. Ve srovnání se stavem před deseti lety byl zaznamenán nárůst absolutního počtu trvale obydlených domů (celkem o 168), na druhou stranu si je ale třeba všimnout jeho relativního poklesu, a to o 1,2 p.b. (z 90,7 % na 89,5 %). Z tohoto se dá usuzovat na mnohem vyšší relativní nárůst u neobydlených domů (o 19,6 %, tj. 78 domů). Za tímto počtem se skrývají především přesuny trvale obydlených domů do kategorie neobydlených, neboť ty nemají přirozený zdroj přírůstku jako trvale obydlené domy.

Tab. č. 27: Domovní fond ve vybraných regionech v letech 2001 a 2011

Obec, region	Celkem	Trvale obydlené domy			Neobydlené domy		
		Celkem	z toho		Celkem	% z celkového počtu domů	
Rodinné domy	Bytové domy						
Přerov	2001	4 264	3 867	2 737	1 069	397	9,3
	2011	4 510	4 035	2 839	1 097	475	10,5
Prostějov	2001	5 590	5 170	3 830	1 229	420	7,5
	2011	5 988	5 485	4 083	1 291	503	8,4
Okres Přerov	2001	25 949	22 800	20 391	2 121	3 149	12,1
	2011	27 445	23 928	21 402	2 194	3 517	12,8
Olomoucký kraj	2001	127 680	111 193	98 122	11 220	16 487	12,9
	2011	137 345	118 882	105 081	11 961	18 463	13,4
ČR	2001	1 969 018	1 630 705	1 406 806	195 270	338 313	17,2
	2011	2 158 119	1 800 075	1 554 794	211 252	358 044	16,6

Zdroj: Český statistický úřad

Největší podíl trvale obydlených domů je v soukromém vlastnictví (69,5 %), což téměř odpovídá podílu rodinných domů z celkového počtu obydlených domů (ten činí 70,4 % podíl). V porovnání s ostatními regiony se jedná o podprůměrnou hodnotu, naopak vlastnické podíly veřejných subjektů (Statutárního města Přerova či státu), bytových družstev i spoluvlastnictví vlastníků bytů zde v průměru dosahují vyšších hodnot.

Podíl domů postavených před rokem 1970 je ve městě více než poloviční (přesně se jedná o 53,4 %), což poukazuje na zastaralý domovní fond, který již v současné době začíná představovat zvýšené nároky na novou domovní výstavbu. Nejintenzivnější výstavba zde probíhala v šedesátých a sedmdesátých letech, a to v souvislosti s výstavbou panelových sídlišť, čímž byla z architektonického hlediska výrazně negativně ovlivněna tvář města. Průměrné stáří přerovských domů je nadprůměrných 50,6 let a za posledních dvacet let se neustále zvyšuje.

Tab. č. 28: Obydlené domy podle vlastnictví a stáří v r. 2011

Obec, region		Vlastnictví domů				Období výstavby nebo rekonstrukce						Průměrné stáří
		Fyzická osoba	Obec, stát	Bytové družstvo	SVD	Do r. 1919	1920-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2011	
Přerov	n _i	2 804	171	216	540	395	1 761	557	390	424	367	50,6
	P _i	69,5 %	4,2 %	5,4 %	13,4 %	9,8 %	43,6 %	13,8 %	9,7 %	10,5 %	9,1 %	-
Prostějov	n _i	4 245	110	310	531	689	2 147	794	612	537	568	52,8
	P _i	77,4 %	2,0 %	5,7 %	9,7 %	12,6 %	39,1 %	14,5 %	11,2 %	9,8 %	10,4 %	-
Okres Přerov	n _i	20 512	527	368	1 752	2 815	8 640	3 532	3 114	3 109	2 304	48,6
	P _i	85,7 %	2,2 %	1,5 %	7,3 %	11,8 %	36,1 %	14,8 %	13,0 %	13,0 %	9,6 %	-
OK	n _i	101 294	2 767	1 473	9 109	16 324	40 792	18 265	14 480	13 749	13 046	50,2
	P _i	85,2 %	2,3 %	1,2 %	7,7 %	13,7 %	34,7 %	15,4 %	12,2 %	11,6 %	11,0 %	-
ČR	n _i	1499512	48948	31509	137687	230908	623757	269255	213648	196874	219379	49,8
	P _i	83,3 %	2,7 %	1,8 %	7,6 %	12,8 %	34,7 %	15,0 %	11,9 %	10,9 %	12,2 %	-

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: SVB – spoluvlastnictví vlastníků bytů. Obydlenost domů (i bytů) v roce 2011 je odvozena od počtu skutečně bydlících osob na rozdíl od roku 2001, kdy byl určující počet trvale bydlících osob.

3.1.2 Bytový fond

Převažující současné kapacity městského bydlení jsou realizovány v bytových domech sídlištní zástavby, v menší míře se vyskytují i plochy tradiční nízkopodlažní městské zástavby rodinného bydlení. V příměstských vesnických obcích, přičleněných do správního území města, převažuje bydlení v rodinných domech vesnického charakteru, doplněných novodobou rodinnou zástavbou předměstského charakteru.

Město Přerov je v rámci Olomouckého kraje druhým nejzatíženějším městem panelovou výstavbou, v celostátním srovnání zaujímá 49 pozici. Podíl panelových bytů v bytových domech představuje nadprůměrných 56,47 %. Jen pro zajímavost, město Prostějov se svými 39,16 % zaujímá v rámci ČR 171 pozici.

Tab. č. 29: Poměrné zatížení obce panelovou výstavbou v roce 2001 (pořadí v první stolce měst/obcí ČR)

Město/obec	Pořadové číslo obce	Trvale obydlené byty celkem	Byty v panelových bytových domech	
			Celkem	P _i (%)
Šumperk	44	11 125	6 456	58,03
Přerov	49	18 893	10 669	56,47
Hlubočky	60	1 548	814	52,58
Zábřeh	62	5 121	2 686	52,45
Hranice	67	7 245	3 757	51,86
Město Libavá	69	412	213	51,70
Jeseník	88	4 682	2 303	49,19
Olomouc	92	40 367	19 661	48,71

Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

Na území města Přerova existovalo v roce 2011 celkem 20 701 bytů, což je o 394 více (tj. o 1,9 %) než v r. 2001. Z těchto bytů bylo trvale obydleno nadprůměrných 19 024 bytů (91,9 %). U trvale obydlených bytů (TOB) lze pozorovat stejné charakteristiky jako u trvale obydlených domů. Zatímco ve srovnání se stavem před deseti lety došlo k nárůstu jejich absolutního počtu, a to o 131 bytů, u relativního počtu došlo k poklesu (o 1,1 p.b.). Také z vysokého podílu TOB v bytových domech (81,5 %), u kterých byl mj. za posledních deset let zaznamenán pokles, lze ve městě usuzovat na zástavbu sídlištního typu.

Tab. č. 30: Bytový fond ve vybraných regionech v letech 2001 a 2011

Obec, region		Celkem	Trvale obydlené byty			Neobydlené byty	
			Celkem	z toho		Celkem	% z celkového počtu bytů
				v rodinných domech	v bytových domech		
Přerov	2001	20 307	18 893	3 183	15 628	1 414	7,0
	2011	20 701	19 024	3 301	15 497	1 677	8,1
Prostějov	2001	19 747	18 164	4 687	13 360	1 583	8,0
	2011	20 969	18 887	4 962	13 794	2 082	9,9
Okres Přerov	2001	54 735	49 537	23 714	25 496	5 198	9,5
	2011	57 875	50 986	24 870	25 612	6 889	11,9
Olomoucký kraj	2001	259 240	232 048	115 080	114 731	27 192	10,5
	2011	279 323	243 624	122 522	118 373	35 699	12,8

Obec, region	Celkem	Trvale obydlené byty			Neobydlené byty		
		Celkem	z toho		Celkem	%	
			v rodinných domech	v bytových domech			
ČR	2001	4 366 293	3 827 678	1 632 131	2 160 730	538 615	12,3
	2011	4 756 572	4 104 635	1 795 065	2 257 978	651 937	13,7

Zdroj: Český statistický úřad

Celkem 8 802 bytů (tj. 46,3 %) je v osobním vlastnictví, z toho 2 757 vlastníků (14,5 %) bydlí ve vlastním domě. Relativně vyšší podíl nájemního a družstevního bydlení lze považovat za jeden z faktorů pozitivně ovlivňující nabídku finančně dostupného bydlení, a to zejména pro mladé rodiny, skupiny obyvatel s nižšími příjmy či sociálně slabé. Naopak soukromé projekty s novými bytovými jednotkami se z ekonomických důvodů stávají pro stále větší část domácností nedostupné.

Od roku 1991 lze pozorovat celkový pokles nájemního bydlení, který je mj. způsoben snižováním počtu bytů v městském bytovém fondu. V roce 1998 začalo Město Přerov s odprodejem obecních bytů do soukromého vlastnictví. Zatímco v majetku Města Přerova bylo v devadesátých letech 6 634 bytů, v letech 1998–2007 bylo prodáno přes 4 600 bytů (tj. cca 70 %). Městská rada v následujícím roce schválila pokračování privatizace městského bytového fondu, zároveň však byly identifikovány domy s nájemními byty, které by si mělo Město Přerov ponechat ve svém majetku. Jedná se především o byty určené pro nájemníky neplaticí nájemné (ul. Kojetínská), byty s nižším vybavením, tzv. holobyty (ul. Tovačovská), dům ve Škodově ulici č.p. 33 (2 bezbariérové byty), domy v ul. Husova (jedná se o lokalitu, kde nelze předpokládat koupěschopnost současných nájemců) a dále byty v nadstavbách a půdních vestavbách, byty zvláštního určení a byty v pečovatelských domech (byty s pečovatelskou službou spadající pod Sociální služby města Přerova a Azylový dům pro matky s dětmi).

Správu nemovitostí v majetku města měla na starosti příspěvková organizace Domovní správa města Přerova. Na základě usnesení Zastupitelstva města Přerova č. 446/11/5/2012 ale bylo k 30. 06. 2012 rozhodnuto o jejím zrušení s tím, že správu bytového a nebytového fondu ve vlastnictví nebo spoluvlastnictví Statutárního města Přerova bude dále zajišťovat nové oddělení na Odboru majetku a komunálních služeb Magistrátu města Přerova a činnosti spojené se správou a údržbou nemovitostí ve vlastnictví jiných subjektů (prodáných bytů a domů) bude od 01. 07. 2012 zajišťovat společnost Přerovská rozvojová, s.r.o., která je vlastněna Statutárním městem Přerovem. Oddělení bytové správy k 31. 12. 2012 spravovalo:

- 1547 bytových jednotek, z toho např. 3 školnické byty, 299 bytů v domech s pečovatelskou službou, 127 bytů ve střešních nástavbách a půdních vestavbách se státní dotací, 44 bezbariérových bytů a ostatní byty (areál kina Hvězda, ZŠ Čekyně, 3 byty na Horním nám. 10),
- nebytové prostory (celkem 104),
- ostatní objekty (1).

Oddělení se také spolupodílelo na správě polyfunkčního domu č.p. 3119 na nábřeží PFB s 31 bytovými jednotkami, který je ve spoluvlastnictví statutárního města Přerova a Bytového družstva Přerov, jež je oficiálním správcem. Dále se přímo či nepřímo spolupodílelo i na správě dalších cca 50 nebytových prostor, jako jsou kryty CO, výměňkové stanice, kotelny, objektové předávací stanice apod., umístěných jak v domech Statutárního města Přerova,

tak v domech privatizovaných. Tyto nebytové prostory se ale Město chystá odprodat.

Na městské byty existuje pořádek, v současné době je registrováno cca 400 žádostí o nájem obecního bytu a bytové náhrady. Doba čekání na přidělení bytu je přibližně 14 let (nyní se řeší žádosti podané v roce 1994 a 1995). Z důvodu snížení počtu městských bytů se ale nové žádosti již nepřijímají.

Vzhledem k tomu, že Statutárnímu městu Přerovu zůstanou po dokončení prodeje (privatizace) většinou domy a byty s nízkopříjmovým obyvatelstvem a velkým podílem dlužníků na nájemném a službách s tím spojených, neboť byty kupují většinou jen řádně platící nájemci, bude výběr nájemného z městských bytů mnohem složitější a Městu budou v budoucnu klesat příjmy z pronájmu bytových jednotek.

Největší podíl na bytovém fondu tvoří ve městě byty s více než třemi místnostmi (celkem 73,4 %). Naopak za posledních deset let výrazně poklesl počet jedno a dvoupokojových bytů (o 60,6 %), které jsou ale na trhu s byty stále velmi poptávané.

Tab. č. 31: Obydlené byty v Přerově podle právního důvodu užívání a počtu obydlenných místností v letech 2001 a 2011

		Právní důvod užívání bytu				Počet obytných místností				
		Ve vlastním domě	V osobním vlastnictví	Nájemní	Družstevní	1	2	3	4	5 a více
2001	n_i	2 758	4 354	5 443	5 648	2 352	6 958	7 822	1 193	437
	P_i	14,6 %	23,0 %	28,8 %	29,9 %	12,4 %	36,8 %	41,4 %	6,3 %	2,3 %
2011	n_i	2 757	6 045	4 345	4 379	1 069	2 598	5 703	6 409	1 844
	P_i	14,5 %	31,8 %	22,8 %	23,0 %	5,6 %	13,7 %	30,0 %	33,7 %	9,7 %

Zdroj: Český statistický úřad

Z jednotlivých ukazatelů úrovně bydlení v letech 2001 a 2011 je patrné, že ve městě Přerově se postupně zvyšuje celková úroveň bydlení. Ve sledovaném období byl zaznamenán pokles průměrného počtu osob na jeden obydlenný byt (z 2,52 na 2,27) i na jednu obydlennou místnost nad 8 m² (z 1,02 na 0,73). Za hlavní příčinu tohoto jevu lze považovat nárůst celkového počtu obydlenných domů i bytů, který ale nekoresponduje s dlouhodobým poklesem počtu obyvatel ve městě. Na druhou stranu došlo ke zvýšení celkové (z 66,4 m² na 74,3) i obytné plochy bytu (z 43,0 m² na 56,4), stejně jako obytné plochy na jednu osobu (z 16,9 m² na 22,4 m²).

Tab. č. 32: Vybrané ukazatele úrovně bydlení ve městech Přerov a Prostějov v letech 2001 a 2011

Město		Průměrný počet osob na byt	Počet osob na obytnou místnost 8+ m ²	Průměrná celková plocha bytu (v m ²)	Průměrná obytná plocha bytu (v m ²)	Obytná plocha na osobu (v m ²)
Přerov	2001	2,52	1,02	66,4	43,0	16,9
	2011	2,27	0,73	74,3	56,4	22,4
Prostějov	2001	2,54	1,02	71,5	46,4	18,2
	2011	2,31	0,74	78,6	60,0	23,0

Zdroj: Český statistický úřad

Bytový fond a revitalizace veřejných prostranství v letech 2007–2012

V letech 2007–2012 bylo ve městě Přerově dokončeno celkem 440 bytů, tzn. v průměru 73,3 bytů za rok, což je společně s okresem Přerov (v přepočtu na 1 000 obyvatel) nejnižší hodnota ze všech sledovaných regionů. Nižší intenzita bytové výstavby v okrese Přerov i samotném Přerově (např. oproti městu Prostějov dosahuje přibližně poloviční úroveň) je jedním z ukazatelů, které toto území řadí mezi regiony se soustředěnou podporou státu.

Tab. č. 33: Počet dokončených bytů ve vybraných regionech v letech 2007–2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Dokončené byty v letech 2007–2012	
							celkem	na 1 000 obyvatel*
Přerov	19	156	96	25	75	69	440	9,8
Prostějov	185	109	179	127	86	158	844	19,0
Okres Přerov	138	314	276	147	210	208	1 293	9,7
Olomoucký kraj	1 766	1 839	2 026	1 648	1 305	1 490	10 074	15,8
ČR	41649	38380	38473	36442	28630	29467	213 041	20,3

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: * r. 2012. ČSÚ v daném období nevidoval celkové počty zrušených bytů, takže výsledky úplně neodpovídají skutečnému stavu bytového fondu.

Pro podporu bytové výstavby byl Zastupitelstvem města Přerova dne 10. 12. 2007 zřízen Fond oprav, modernizací a rozšiřování bytového fondu (FMB), který slouží vlastníkům bytů, bytových nebo rodinných domů, vlastníkům jiných nemovitostí, kde má vzniknout nová bytová jednotka (na území města Přerova) pro poskytování půjček na opravy, modernizaci či rozšiřování bytového fondu. Finanční prostředky FMB jsou vytvořeny převodem prostředků z účtů Fondu rozvoje bydlení a Fondu na opravy bytového fondu postiženého povodní, které slouží ke shromažďování finančních prostředků použitých v minulých letech na poskytnutí půjček dle platných předpisů. Bytovou výstavbu město podporuje formou dotací již od roku 1996 a od roku 2000 dotacemi z přijatého Programu podpory výstavby technické infrastruktury schváleného Radou města Přerova.

Jako vlastník bytových jednotek provádí Statutární město Přerov také regeneraci, modernizaci či rekonstrukci jednotlivých bytových domů, stejně jako revitalizaci veřejných prostranství v jejich okolí. V rámci dotačního podprogramu Ministerstva pro místní rozvoj ČR (MMR) „Podpora regenerace panelových sídlišť“ realizuje úpravy prostranství v panelových sídlištích s nejméně 150 byty. V posledních letech čerpá finanční prostředky především na regeneraci sídliště v Předmostí, a to v souladu se schváleným Programem regenerace panelového sídliště Předmostí, který v letech 2003–2014 předpokládá realizaci celkem 11 etap. V současné době již bylo ukončeno 9 etap, během kterých bylo proinvestováno více než 80 mil. Kč.

V programovacím období 2007–2013 mohlo Statutární město Přerov v rámci schváleného Integrovaného plánu rozvoje města Přerov – Jih (IPRM) čerpat dotace z Integrovaného operačního programu (IOP) na obnovu/revitalizaci veřejných prostranství a modernizaci bytového fondu ve vymezené zóně „Přerov – Jih“ s cílem přispět k celkovému zatraktivnění této lokality, zejména pak ke zlepšení kvality života v oblasti bydlení.

Tato zóna o rozloze cca 35 ha má protáhlý tvar a tvoří jihozápadní lem obytné části města Přerova. V rámci územně funkční struktury města se jedná o poměrně nesourodé

území, které tvoří několik stavebně i funkčně odlišných lokalit. Hlavním problémem zóny s 1458 byty II., III. a IV. kategorie (ve 199 domech) je především kvalita a stáří bytového fondu. Zatímco v severozápadní části (především ul. Kojetínská, Škodova a Husova) se nachází území s velkým množstvím zdevastovaných bytových domů v důsledku chování rómského a sociálně slabého obyvatelstva, v jihovýchodní části lokalita trpí chronickými závadami českých sídlišť, i když v tomto případě cihlových, ke kterým se v posledních letech v důsledku migračního proudu Rómů přidala hrozba sociální exkluze.

Pro naplnění globálního cíle IPRM bylo zvoleno několik prioritních oblastí a opatření, jejichž naplnění je základním stavebním kamenem realizace IPRM:

- Prioritní oblast A - Revitalizace veřejných prostranství:
 - A.1 Regenerace dopravní infrastruktury.
 - A.2 Regenerace veřejného prostranství.
- Prioritní oblast B - Regenerace bytových domů:
 - B.1 Úspory energií bytového fondu
 - B.2 Revitalizace bytových domů
- Prioritní oblast C - Sociální integrace:
 - C.1 Renovace společných prostor bytových domů.
 - C.2 Posílení sociální integrace v rámci volnočasových aktivit.
 - C.3 Podpora vzdělávání pro děti z vyloučených komunit (především v rámci předškolní a školní výchovy).

3.2 Školství

Mateřské školy

Vedle sítě mateřských škol zřízených Statutárním městem Přerovem (v září 2013 se jednalo o 11 samostatných mateřských škol a tři mateřské školy, jež jsou součástí jedné základní školy – Základní školy J. A. Komenského a Mateřské školy, Přerov - Předmostí) zajišťují v Přerově předškolní vzdělávání také školky soukromé, církevní či speciální. Mateřské školy nalezneme nejen na území městských částí Přerov - Město a Předmostí, ale také v jednotlivých venkovských sídlech přidružených k Přerovu: v Újezdci, kde se nachází školka s vlastní právní subjektivitou a pod níž spadá i odloučené pracoviště v Lověšicích, a dále v Henčlově (odloučené pracoviště spadá pod MŠ Přerov, U tenisu 2), Kozlovicích (spadá pod MŠ Přerov, Optiky 14), Čekyni a ve Vinarech (poslední dvě jmenované spadají pod výše zmíněnou Základní školu J. A. Komenského a Mateřskou školu, Přerov - Předmostí, Hranická 14).

Ve školním roce 2012/2013 navštěvovalo městské mateřské školy s kapacitou 1 298 míst (vč. odloučených pracovišť) celkem 1 235 dětí předškolního věku. Kapacita školek (stejně jako počet tříd) měla ve sledovaném období 2007/2008 až 2012/2013 vzrůstající tendenci a byla vesměs naplněna. Pouze v MŠ Kratochvílova a MŠ Kouřilkova došlo v posledním školním roce ke snížení kapacity (o 40 míst).

Bohužel u některých mateřských škol se žáci i pedagogové setkávají se špatným stavebně-technickým stavem objektů a nedostatkem finančních prostředků na potřebné rekonstrukce či rozsáhlejší opravy budov MŠ. Celá řada školek je také nespokojena se stavem

školních zahrad a jejich vybavením herními prvky, stejně jako vnitřním vybavením jednotlivých tříd či učeben. U některých předškolních zařízení bude dále potřeba realizovat nízkoenergetická opatření, jako zateplení obvodových plášťů, výměnu výplně otvorů, atd.

Tab. č. 34: Mateřské školy zřízené Statutárním městem Přerov ve školním roce 2007/2008 až 2012/2013

Název		2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
MŠ Radost Přerov, Kozlovská 44	Celková kapacita	100	100	100	100	100	100
	Počet tříd	4	4	4	4	4	4
	Počet dětí	100	100	100	100	100	100
	ø počet dětí na třídu	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0
MŠ Přerov, Dvořákova 23	Celková kapacita	90	90	90	90	90	90
	Počet tříd	4	4	4	4	4	4
	Počet dětí	90	90	90	90	90	90
	ø počet dětí na třídu	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5
MŠ Pišťalka Přerov, Máchova 8	Celková kapacita	134	134	134	134	134	134
	Počet tříd	5	5	5	5	5	5
	Počet dětí	134	134	134	134	134	134
	ø počet dětí na třídu	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8
MŠ Přerov, Optiky 14	Celková kapacita	100	100	100	100	100	100
	Počet tříd	4	4	4	4	4	4
	Počet dětí	100	100	100	100	100	100
	ø počet dětí na třídu	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0
MŠ Přerov – Újezdec, Hlavní 61	Celková kapacita	50	50	50	50	50	50
	Počet tříd	2	2	2	2	2	2
	Počet dětí	43	43	42	44	45	42
	ø počet dětí na třídu	21,5	21,5	21,0	22,0	22,5	21,0
MŠ Přerov, Lešetínská 5	Celková kapacita	70	70	70	70	70	70
	Počet tříd	3	3	3	3	3	3
	Počet dětí	68	58	68	70	70	70
	ø počet dětí na třídu	22,7	19,3	22,7	23,3	23,3	23,3
MŠ Přerov Komenského 25	Celková kapacita	60	60	60	60	60	60
	Počet tříd	3	3	3	3	3	3
	Počet dětí	60	60	60	60	60	60
	ø počet dětí na třídu	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
MŠ Přerov, Kratochvílova 19	Celková kapacita	100	100	100	100	100	78
	Počet tříd	4	4	4	4	4	4
	Počet dětí	90	85	87	90	91	74
	ø počet dětí na třídu	22,5	21,3	21,8	22,5	22,8	18,5
MŠ Přerov, Kouřilková 2	Celková kapacita	178	178	178	178	178	160
	Počet tříd	7	7	7	7	7	7
	Počet dětí	162	166	166	172	172	160
	ø počet dětí na třídu	23,1	23,7	23,7	24,6	24,6	22,9
MŠ Přerov, Máchova 14	Celková kapacita	50	50	75	75	75	75
	Počet tříd	2	2	3	3	3	3
	Počet dětí	50	50	75	75	75	75
	ø počet dětí na třídu	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0
MŠ Přerov, U tenisu 2*	Celková kapacita	100	100	100	125	125	125
	Počet tříd	4	4	4	5	5	5
	Počet dětí	100	100	100	116	125	125
	ø počet dětí na třídu	25,0	25,0	25,0	23,2	25,0	25,0
MS Přerov – Předmostí, Pod skalkou 11	Celková kapacita	110	110	110	110	130	144
	Počet tříd	3	3	3	3	3	4
	Počet dětí	78	78	78	78	78	93
	ø počet dětí na třídu	26,0	26,0	26,0	26,0	26,0	23,3

	Název	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
MŠ Přerov – Čekyně	Celková kapacita	25	25	25	25	50	56
	Počet tříd	1	1	1	1	2	2
	Počet dětí	15	20	22	22	48	56
	ø počet dětí na třídu	15,0	20,0	22,0	22,0	24,0	28,0
MS Přerov – Vinary	Celková kapacita	50	50	50	50	50	56
	Počet tříd	2	2	2	2	2	2
	Počet dětí	50	44	50	50	50	56
	ø počet dětí na třídu	25,0	22,0	25,0	25,0	25,0	28,0
Celkem	Celková kapacita	1217	1217	1242	1267	1312	1298
	Počet tříd	48	48	49	50	51	52
	Počet dětí	1140	1128	1172	1201	1238	1235
	ø počet dětí na třídu	23,8	23,5	23,9	24,0	24,3	23,8

Zdroj: Statutární město Přerov, vlastní šetření RARSM

Poznámka: * od 01. 09. 2010 se součástí Mateřské školy Přerov, U tenisu 2 stalo odloučené pracoviště Mateřská škola Henčlov, Zakladatelů 9

Oblast předškolního vzdělávání je ovlivněna růstem počtu narozených dětí. Jejich počet ve městě Přerově poprvé klesl na hodnotu 400 v roce 1998, v letech 1999, 2000 a 2003 se dokonce dostal pod tuto hranici. Následkem nepříznivého demografického vývoje došlo nejen k poklesu celkového počtu dětí v předškolních zařízeních, ale také k redukci počtu tříd v MŠ. Přibližně od r. 2006 se počty mateřských škol stabilizují, v reakci na následný populační vývoj dokonce vyvstala potřeba rozšíření oddělení/tříd v jednotlivých MŠ a navýšení jejich celkových kapacit.

V současné době poptávka rodičů po předškolním vzdělávání dětí převyšuje nabídku volných míst, a to zejména pro nejmladší věkovou skupinu dětí ve věku 2,5 – 3 roky, což mj. dokládá počet zamítnutých žádostí o přijetí dítěte do městské mateřské školy (viz tabulka níže). Podle populační projekce ČSÚ bude v Olomouckém kraji dětí ve věku 0-4 roky přibývat přibližně do roku 2014/2015 (např. v Přerově ale byl zaznamenán další pokles počtu narozených dětí pod 400 již v roce 2011). Tomuto trendu bude potřeba přizpůsobovat i počty a kapacity školských zařízení a optimalizovat síť mateřských škol s ohledem na demografický vývoj ve městě i jeho okolí.

Tab. č. 35: Počet odmítnutých dětí v mateřských školách zřízených Statutárním městem Přerovem v letech 2010 až 2013

2010	2011	2012	2013
36	86	132	93

Zdroj: Statutární město Přerov

Rejstřík škol a školských zařízení na území města Přerova dále eviduje dvě samostatné soukromé mateřské školy, z toho jednu speciální, a jednu samostatnou církevní mateřskou školu, která zahájila svoji činnost ve školním roce 2010/2011. Třetí soukromá škola ve městě (MŠ Sluníčko se sportovně-jazykovým zaměřením) je odloučeným pracovištěm spadajícím pod Základní školu a Mateřskou školu Sluníčko s.r.o. v Lipníku nad Bečvou.

Soukromá Speciální MŠ A and J s.r.o. provozuje dvě oddělení, jedno určené pro děti s očními vadami a druhé pro děti se specifickými potřebami (s tělesným, smyslovým, mentálním či jiným vážnějším nebo kombinovaným handicapem).

Druhá speciální mateřská školka v Přerově, jejímž zřizovatelem je Olomoucký kraj, pro změnu spadá pod Základní školu a Mateřskou školu Malá Dlážka 4. Jedná se o MŠ při zdravotnickém zařízení starající se o vzdělávání dětí, jejichž současný zdravotní stav jim

nedovoluje navštěvovat kmenovou školu. Bohužel se nepodařilo zjistit celkové počty dětí/žáků tohoto zařízení.

Tab. č. 36: Soukromé a církevní mateřské školy ve městě Přerově ve školním roce 2007/2008 až 2012/2013

Název		2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Církevní MŠ v Přerově	Celková kapacita	-	-	-	24	24	24
	Počet tříd	-	-	-	1	1	1
	Počet dětí	-	-	-	24	24	27
	ø počet dětí na třídu	-	-	-	24,0	24,0	27,0
ZŠ a MŠ Sluníčko s.r.o.*	Celková kapacita	108	108	108	108	108	108
	Počet tříd	4	4	4	4	4	4
	Počet dětí	108	108	108	108	108	108
	ø počet dětí na třídu	27,0	27,0	27,0	27,0	27,0	27,0
MŠ A and T s.r.o.	Celková kapacita	350	350	350	350	350	350
	Počet tříd	2	2	2	2	2	2
	Počet dětí	34	36	37	37	39	41
	ø počet dětí na třídu	17,0	18,0	18,5	18,5	19,5	20,5
Speciální MŠ A and J s.r.o.	Celková kapacita	40	40	40	40	40	40
	Počet tříd	2	2	2	2	2	2
	Počet dětí	23	27	29	30	31	29
	ø počet dětí na třídu	11,5	13,5	14,5	15,0	15,5	14,5
Celkem	Celková kapacita	498,0	498,0	498,0	522,0	522,0	522,0
	Počet tříd	8,0	8,0	8,0	9,0	9,0	9,0
	Počet dětí	165,0	171,0	174,0	199,0	202,0	205,0
	ø počet dětí na třídu	20,6	21,4	21,8	22,1	22,4	22,8

Zdroj: vlastní šetření RARSM

Poznámka: * v Přerově působí jen mateřská škola

Církevní MŠ a MŠ Sluníčko musely za poslední tři školní roky stejně jako městské školky odmítat některé zájemce o přijetí do předškolního vzdělávání: ve školním roce 2010/2011 se jednalo o 10 dětí, v r. 2011/2012 o 15 a v roce 2012/2013 o 10 dětí.

Základní školy

Síť základních škol na území města Přerova je od školního roku 2013/2014 tvořena celkem 10 zařízeními, z toho 8 je příspěvkových organizací Statutárního města Přerova, jedna škola je soukromá a jedna speciální zaměřená na vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami. Jedná se o Základní školu a Mateřskou školu Malá Dlážka 4, příspěvkovou organizací Olomouckého kraje, jejíž součástí je vedle mateřské školy a školní družiny také základní škola při zdravotnickém zařízení, základní škola praktická a základní škola speciální, ve kterých jsou vzděláváni žáci se zdravotním postižením nebo zdravotním znevýhodněním.

Počet žáků základních škol se od školního roku 2007/2008 až do roku 2011/2012 postupně snižoval. Ve školním roce 2012/2013 byl ale zaznamenán nárůst jejich počtu a také v následujících čtyřech letech lze s ohledem na populační vývoj (vyšší počet narozených dětí v předchozích letech) a současný stav v mateřských školách očekávat udržení tohoto rostoucího trendu.

Ve školním roce 2013/2014 došlo z důvodu optimalizace sítě základních škol v místní části Přerov - Předmostí ke sloučení dvou základních škol: Základní školy J. A. Komenského a Mateřské školy Přerov - Předmostí, Hranická 14 se Základní školou a Mateřskou školou

Přerov - Předmostí, Pod skalkou 11, během kterého se mj. učebny 1. stupně ZŠ Pod skalkou přesunuly do budovy ZŠ J. A. Komenského. Toto sloučení vyvolalo mezi přerovskými rodiči vášnivě diskuse. Ti se především obávali ukončení integračního programu, díky kterému se spolu učily ve třídě všechny děti vč. dětí se speciálními vzdělávacími potřebami (mj. i díky projektům financovaných z dotačních titulů EU: „Mateřídouška bez bariér“ z globálních grantů Olomouckého kraje v OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost či „Školka pro všechny“ z ROP Střední Morava). Zda jejich obavy byly opodstatněné ukáže až čas.

Přestože na některých základních školách (ZŠ J. A. Komenského, ZŠ Trávník, ZŠ Velká Dlážka, ZŠ Svisle, ZŠ U tenisu) byla v minulosti realizována energeticky úsporná opatření, mj. i za pomoci dotace z OP Životní prostředí, je zapotřebí v tomto trendu pokračovat a snižovat energetickou náročnost i u dalších školských zařízení. Stejně tak je třeba dovybavit některé školy odpovídajícím zázemím, ať už odbornými učebnami či sportovními zařízeními – u některých je pocíťována absence druhé tělocvičny, jinde je ve špatném stavu školní hřiště.

Tab. č. 37: Základní školy ve městě Přerově v letech 2007/2008–2012/2013

Název		2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Městské školy (zřizovatel: Statutární město Přerov)							
ZŠ Přerov Velká Dlážka 5	Celková kapacita	540	540	540	540	540	540
	Počet tříd	18	19	19	20	20	21
	Počet žáků	439	475	491	507	486	513
	ø počet žáků na třídu	24,4	25,0	25,8	25,4	24,3	24,4
ZŠ Přerov, Za mlýnem 1	Celková kapacita	870	750	750	750	750	750
	Počet tříd	25	23	21	20	19	18
	Počet žáků	603	506	463	425	413	391
	ø počet žáků na třídu	21,1	22,0	22,0	21,3	21,7	21,7
ZŠ Přerov, U tenisu 4	Celková kapacita	690	690	690	690	690	690
	Počet tříd	21	23	23	25	26	28
	Počet žáků	502	519	521	544	574	593
	ø počet žáků na třídu	23,9	22,6	22,7	21,8	22,1	21,2
ZŠ Přerov, Trávník 27	Celková kapacita	830	830	830	830	830	830
	Počet tříd	28	29	28	29	27	27
	Počet žáků	696	695	658	662	654	644
	ø počet žáků na třídu	24,9	24,0	23,5	22,8	24,2	23,9
ZŠ Přerov, Boženy Němcové 16	Celková kapacita	570	570	570	570	570	570
	Počet tříd	13	11	10	10	10	10
	Počet žáků	234	200	167	162	158	173
	ø počet žáků na třídu	18,0	18,2	16,7	16,2	15,8	17,3
ZŠ Přerov, Svisle 13	Celková kapacita	750	750	750	750	750	750
	Počet tříd	21	22	21	22	19	18
	Počet žáků	525	508	474	457	435	411
	ø počet žáků na třídu	25,0	23,1	22,6	20,8	22,9	22,8
ZŠ Přerov, Želatovská 8	Celková kapacita	800	800	800	800	800	800
	Počet tříd	21	20	19	18	18	18
	Počet žáků	468	437	421	387	398	415
	ø počet žáků na třídu	22,3	21,9	22,2	21,5	22,1	23,1
ZŠ a MŠ Přerov – Předmostí, Pod skalkou 11	Celková kapacita	225	225	225	225	225	225
	Počet tříd	11	11	11	11	9	9
	Počet žáků	205	220	211	207	194	183
	ø počet žáků na třídu	18,6	20,0	19,2	18,8	21,6	20,3
ZŠ J.A.K. a MŠ, Přerov – Předmostí, Hranická 14	Celková kapacita	690	690	690	690	690	690
	Počet tříd	11	10	9	9	9	9
	Počet žáků	209	191	182	170	170	179
	ø počet žáků na třídu	19,0	19,1	20,2	18,9	18,9	19,9

Název		2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Soukromé školy							
Soukromá ZŠ Acorn's and John's school s.r.o.	Celková kapacita	75	75	75	75	75	75
	Počet tříd	2	3	4	3	3	3
	Počet žáků	28	21	25	30	35	43
	ø počet žáků na třídu	14,0	7,0	6,3	10,0	11,7	14,3
Celkem	Celková kapacita*	6 040	5 920	5 920	5 920	5 920	5 920
	Počet tříd	171	171	165	167	160	161
	Počet žáků	3 909	3 772	3 613	3 551	3 517	3 545
	ø počet žáků na třídu	22,9	22,1	21,9	21,3	22,0	22,0

Zdroj: Statutární město Přerov, vlastní šetření RARSM

Poznámka: * Stanovená celková kapacita zcela neodpovídá realitě ani aktuálnímu stavu jejího využití. Jsou v ní mj. zahrnuty kapacity odborných učeben (v případě úplného naplnění kapacity by tyto byly obsazeny žáky kmenových tříd, což by vyvolávalo problémy při neustálém přesouvání žáků v rámci jednotlivých učeben), stejně jako prostory, které jsou v současné době např. pronajímány jiným subjektům.

Z tabulky je patrný rozdíl v naplněnosti základních škol, která nejen souvisí s problematikou uvádění původních celkových kapacit školských zařízení (viz poznámka pod tabulkou výše), ale také s pestrostí nabízeného vzdělávacího programu, přístupem učitelů k žákům, materiálním vybavením školy (odbornými učebnami, sportovním areálem, počítačovým zařízením, apod.) či s „image/jménem“ jednotlivých zařízení (některé školy v Přerově získaly nálepku tzv. „romských“ škol).

Největší počet i podíl žáků ze socio-kulturně znevýhodněného prostředí navštěvuje Základní školu Přerov, Boženy Němcové 16. Na této základní škole působí asistenti pedagoga, jsou zde zřízeny dvě přípravné (speciální) třídy pro předškoláky (jediné svého druhu v Olomouckém kraji) a škola spolupracuje s Centrem pro podporu inkluzivního vzdělávání. Škola v rámci projektu upravila školní vzdělávací program a začala vzdělávat podle programu „Společně do školy“, který vyvinulo sdružení Step by step. Také zde vzniklo poradenské pracoviště, které spolupracuje se žáky i po ukončení základní školy. I přes tyto aktivity „neromští“ rodiče přehlašují své děti do jiných škol, což tuto školu etnicky homogenizuje.

Ve školách s vysokým podílem romských dětí dochází ke kumulaci problémů spojených s výukou dětí ze sociokulturně znevýhodněného prostředí vyloučených romských lokalit. Těmito problémy jsou například záškoláctví, vysoké počty neomluvených i omluvených absencí, nedostatečná domácí příprava, špatný prospěch, apod.

Střední a vyšší odborné školy

Ve školním roce 2012/2013 se na území města Přerova nacházelo celkem 8 středních škol, z toho jedna soukromá (Gymnázium Palackého a Střední odborná škola živnostenská Přerov, s.r.o.). Svě odloučené pracoviště zde také měla Střední zdravotnická škola Hranice, na které studovalo 117 žáků (ve čtyřech třídách).

Olomoucký kraj je zřizovatelem sedmi škol: 2 gymnázií a 5 středních odborných škol s celkovou kapacitou 5 638 míst (v r. 2012/2013), jež byla naplněna z 64,3 %. Na krajských SŠ studovalo celkem 3 624 žáků, jejichž počet se od školního roku 2008/2009 postupně snižuje. V souladu s Dlouhodobým záměrem vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky 2011 je třeba konstatovat, že střední školství stojí před nejhlubším propadem příslušné věkové skupiny odpovídající segmentu středního školství.

Jednoznačně nejvíce jsou v Přerově naplněna všeobecně zaměřená gymnázia. Naopak i přes velkou propagaci technických oborů, podporu zřizovatele (učňovská stipendia, projekty,...), spolupráci se základními školami, apod. je mezi studenty stále nižší zájem o technicky orientované obory, což následně způsobuje jejich nedostatek na trhu práce. Nejnižší podíl žáků v učebních oborech SOŠ a SOU byl ze všech okresů Olomouckého kraje zaznamenán právě v okrese Přerov (15 %).

V Přerově, respektive v celém okrese Přerov, nalezneme jednu jazykovou školu s právem státní jazykové zkoušky, která je součástí Obchodní akademie. Kromě této jazykové školy zřízené Olomouckým krajem se zde nevyskytuje žádný jiný subjekt, který by poskytoval vzdělání podle vyhlášky č. 33/2005 Sb., o jazykových školách s právem státní jazykové zkoušky a státních jazykových zkouškách. INTERLINGUA s.r.o. skončila svoji činnost ve školním roce 2010/2011.

V rámci dotačních titulů byly v oblasti středního školství podpořeny dva projekty z ROP Střední Morava: Podpora rozvoje technických oborů, zejména strojírenství, mechatroniky a optiky (Střední škola technická, Kouřilkova 8) a Modernizace střediska odborné přípravy pro výuku gastronomických oborů SŠGS v Přerově (Střední škola gastronomie a služeb, Širava 7). Stejně tak u tří subjektů byla realizována energeticky úsporná opatření podpořená z OP Životní prostředí: u Obchodní akademie a jazykové školy s právem státní jazykové zkoušky, Gymnázia Jana Blahoslava a Střední pedagogické školy a u domova mládeže Střední školy zemědělské.

Tab. č. 38: Střední školy zřízené Olomouckým krajem ve městě Přerově

Název		2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Obchodní akademie a jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky	Celková kapacita	416	384	384	384	384	384
	Počet tříd	13	12	12	12	12	12
	Počet studentů	393	370	361	357	341	312
	Ø počet studentů na třídu	30,2	30,8	30,1	29,8	28,4	26,0
Střední škola technická*	Obsazenost školy	94,5 %	96,4 %	94,0 %	93,0 %	88,8 %	81,3 %
	Celková kapacita	760	1900	1900	1900	1000	1000
	Počet tříd	22	30	28	26	23	22
	Počet studentů	561	716	677	632	557	559
	Ø počet studentů na třídu	25,5	23,9	24,2	24,3	24,2	25,4
Střední škola gastronomie a služeb	Obsazenost školy	73,8 %	37,7 %	35,6 %	33,3 %	55,7 %	55,9 %
	Celková kapacita	1460	1460	1460	1220	1220	1220
	Počet tříd	28	28	27	24	24	22
	Počet studentů	662	643	632	588	539	480
	Ø počet studentů na třídu	23,6	23,0	23,4	24,5	22,5	21,8
Střední průmyslová škola	Obsazenost školy	45,3 %	44,0 %	43,3 %	48,2 %	44,2 %	39,3 %
	Celková kapacita	480	480	480	480	480	480
	Počet tříd	16	16	16	16	16	16
	Počet studentů	451	447	416	392	388	362
	Ø počet studentů na třídu	28,2	27,9	26,0	24,5	24,3	22,6
Střední škola zemědělská*	Obsazenost školy	94,0 %	93,1 %	86,7 %	81,7 %	80,8 %	75,4 %
	Celková kapacita	680	680	680	680	680	680
	Počet tříd	19	19	18	18	17	15
	Počet studentů	428	419	415	408	344	300
	Ø počet studentů na třídu	22,5	22,1	23,1	22,7	20,2	20,0
Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola	Obsazenost školy	62,9 %	61,6 %	61,0 %	60,0 %	50,6 %	44,1 %
	Celková kapacita	510	1058	1058	1058	1058	1058
	Počet tříd	14	31	32	32	32	32
	Počet studentů	434	907	958	953	914	893
	Ø počet studentů na třídu	31,0	29,3	29,9	29,8	28,6	27,9
Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola	Obsazenost školy	85,1 %	85,7 %	90,5 %	90,1 %	86,4 %	84,4 %

Název		2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Gymnázium Jakuba Škody	Celková kapacita	960	960	960	816	816	816
	Počet tříd	24	24	24	24	24	24
	Počet studentů	730	739	732	722	724	718
	σ počet studentů na třídu	30,4	30,8	30,5	30,1	30,2	29,9
	Obsazenost školy	76,0 %	77,0 %	76,3 %	88,5 %	88,7 %	88,0 %
Celkem	Celková kapacita	5 266	6 922	6 922	6 538	5 638	5 638
	Počet tříd	136	160	157	152	148	143
	Počet studentů	3 659	4 241	4 191	4 052	3 807	3 624
	σ počet studentů na třídu	26,9	26,5	26,7	26,7	25,7	25,3
	Obsazenost školy	69,5 %	61,3 %	60,5 %	62,0 %	67,5 %	64,3 %

Zdroj: Olomoucký kraj

Poznámka: * Střední škola technická a Střední škola zemědělská provozují v Přerově domovy mládeže.

S ohledem na demografický pokles a uplatnění budoucích absolventů probíhá na území města Přerova i nadále optimalizace sítě škol a školských zařízení v oblasti středoškolského vzdělávání. Ve školním roce 2007/2008 se racionalizační změny dotkly středních škol zřizovaných Olomouckým krajem, když bylo realizováno sloučení:

- Gymnázia Jana Blahoslava, Přerov, Generála Štefánka 10 se Střední pedagogickou školou, Přerov, Denisova 3. Název sloučeného subjektu: Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola, Přerov, Denisova 3
- Středního odborného učiliště stavebního, Přerov, Bří Hovorkových 17 se Střední odbornou školou a Středním odborným učilištěm technickým, Přerov, Kouřilkova 8. Název sloučeného subjektu: Střední škola technická, Přerov, Kouřilkova 8.

Nedostatek zájemců o elektrotechnické obory byl příčinou sloučení Střední odborné školy a Středního odborného učiliště elektroenergetického Přerov se Střední školou elektrotechnickou, Lipník nad Bečvou, Tyršova 781. V Přerově vzniklo v roce 2006 odloučené pracoviště, které ale bylo v roce 2011 přestěhováno do Lipníku nad Bečvou.

V souvislosti se zavedením nového studijního programu Hotelnictví, došlo v září 2007 ke změně názvu SOU a SOŠ, Přerov, Šířava 7 na Střední školu gastronomie a služeb.

Střední a odborné školství je velmi dobrým základem pro přípravu kvalifikované pracovní síly v případě rozvoje podnikatelských aktivit. Může sehrát podpůrnou roli při rozhodování investorů o jejich lokalizaci. Proto je důležité, aby Olomoucký kraj pokračoval ve schvalování rozsahu nabídky studijních a učebních oborů jednotlivých škol tak, aby vzdělávací nabídka odpovídala především požadavkům trhu práce. Je potřeba do struktury oborů zařadit jen takové obory, které navazují na požadavky trhu práce.

V Přerově v současné době nalezneme jednu vyšší odbornou školu, jež byla zřízena při soukromé střední škole, na kterou oborově navazuje, a to Vyšší odbornou školu živnostenskou Přerov, s.r.o. Od školního roku 2007/2008 vyjma denního studia organizuje i ostatní formy studia (dálkové a distanční). Od tohoto roku také poskytuje vzdělání ve tříletých vzdělávacích programech (dříve i dvouletých), uchazeči do 1. ročníku jsou přijímáni do následujících akreditovaných vzdělávacích programů: Bezpečnost práce a krizové řízení, Dopravní a spediční činnost, Finanční řízení, Marketing (určeno i pro dálkové vzdělávání), Řízení výroby, Sociálně právní činnost (pouze pro dálkové vzdělávání).

V souvislosti se vzrůstající nabídkou bakalářských oborů na vysokých školách a s propadem počtu žáků končících střední vzdělání maturitní zkouškou lze od školního roku 2009/2010 pozorovat postupné snižování celkového počtu studentů VOŠ.

Tab. č. 39: Počet studentů Vyšší odborné školy živnostenské Přerov, s.r.o. v letech 2007/2008 až 2012/2013

	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Denní studium	111	87	79	97	111	97
Ostatní formy studia	78	109	128	85	66	52
Celkem	189	196	207	182	177	149

Zdroj: Dlouhodobý záměr rozvoje vzdělávání a výchovně vzdělávací soustavy Olomouckého kraje

Vysoké školy

Jedna ze tří vysokých škol v Olomouckém kraji, jež sídlí ve městě Přerově, Vysoká škola logistiky o.p.s. (VŠLG), je soukromá technická vysoká škola neuniverzitního typu s bakalářským studijním programem a od roku 2007 také s navazující formou magisterského studia. VŠLG nabízí tři stupně terciárního vzdělání (Bc., Ing., PhD.) ve studijním programu Logistika (B3713 Logistika a N3713 Logistika), přičemž doktorské studium (P3713 Logistika) je možné absolvovat na Dopravní fakultě ČVÚT Praha. Bakalářský studijní program Logistika B3713 s prezenční a kombinovanou formou studia poskytuje v pěti studijních oborech: Dopravní logistika, Logistika služeb, Informační management, Logistika cestovního ruchu a Logistika letecké dopravy. Zaměření Vysoké školy logistiky na technické vědy a nauky alespoň částečně nahrazuje absenci těchto oblastí v Olomouckém kraji.

V akreditovaném studijním programu bylo k 31. 12. 2012 celkem 825 studentů, z toho v prezenční formě 316 a v kombinované či distanční formě 509 studentů.

Tab. č. 40: Počet studentů Vysoké školy logistiky o.p.s. v letech 2007/2008 až 2012/2013

		2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Bakalářské studium	prezenční	187	214	289	334	248	223
	kombinované /distanční	463	603	583	464	384	308
Navazující magisterské studium	prezenční	21	24	44	68	88	93
	kombinované /distanční	11	64	126	148	127	201
Celkem		682	905	1 042	1 014	847	825

Zdroj: Vysoká škola logistiky o.p.s. (Výroční zpráva o činnosti a hospodaření)

Počty absolventů jednotlivých studijních programů mají od roku 2007/2008 vzrůstající tendenci.

Tab. č. 41: Počet absolventů Vysoké školy logistiky o.p.s. v letech 2007/2008 až 2012/2013

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Index 2007/2012
Bc.	43	115	208	247	237	232	439,5 %
Ing.	0	0	26	48	87	95	-
Celkem	43	115	234	295	324	327	660,5 %

Zdroj: Vysoká škola logistiky o.p.s. (Výroční zpráva o činnosti a hospodaření)

V Olomouckém kraji existuje několik elokovaných pracovišť vysokých škol. V Přerově v současné době ale takové zařízení nenajdeme. V předchozích letech tu v rámci Střední průmyslové školy působilo detašované pracoviště Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně (Fakulta

aplikované informatiky).

Vysokoškolské studium přímo ve městě a široká nabídka středoškolských oborů je do budoucna velkou výhodou pro případný rozvoj investic.

3.3 Zdravotnictví

Zdravotnictví je ekonomicky sociálním systémem mající velký význam pro život celé společnosti. Plní její nezákladnější potřeby, do značné míry přispívá k tomu, aby mohlo být realizováno základní lidské právo na život v dobrém somatickém a psychickém stavu.

Jednu z nejdůležitějších složek celého zdravotnického systému představuje síť zdravotnických zařízení. V roce 2011 působilo na území statutárního města Přerova celkem 209 zdravotnických zařízení, což bylo o 3 zařízení více než v roce 2004. Z porovnání dat Českého statistického úřadu zde byl evidován nižší počet zdravotnických zařízení než na území města Prostějova, a to především v ambulanci části sítě, kde největší rozdíl byl zaznamenán u samostatných ordinací praktických lékařů a lékařů specialistů.

Tab. č. 42: Zdravotnická zařízení na území města Přerova a Prostějova (k 31. 12.)

Typ zařízení	Přerov		Prostějov
	2004	2011	2011
Lůžková zařízení			
Nemocnice	1	1	1
Detašované pracoviště nemocnice	1	2	-
Léčebna pro dlouhodobě nemocné	1*	1*	2
Ostatní lůžková zařízení	-	-	1
Detašované pracoviště ostatního lůžkového zařízení	-	2	-
Ambulantní zařízení			
Sdružená ambulantní zařízení	1	1	-
Detašované pracoviště sdruženého ambulantního zařízení	-	-	1
Ambulantní zařízení	1	-	1
Detašované pracoviště ambulantního zařízení	-	2	-
Samostatná ordinace praktického lékaře pro dospělé	24	23	31
Detašované pracoviště samostatné ordinace praktického lékaře pro dospělé	4	5	3
Samostatná ordinace praktického lékaře pro děti a dorost	11	11	12
Detašované pracoviště samostatné ordinace praktického lékaře pro děti a dorost	-	1	1
Samostatná ordinace praktického lékaře – stomatologa	31	28	38
Detašované pracoviště samostatné ordinace praktického lékaře – stomatologa	-	-	3
Samostatná ordinace praktického lékaře – gynekologa	8	7	9
Detašované pracoviště samostatné ordinace praktického lékaře – gynekologa	1	3	-
Samostatná ordinace lékaře specialisty	50	51	66
Detašované pracoviště samostatné ordinace lékaře specialisty	11	12	9
Ostatní a zvláštní zdravotnická zařízení			
Ostatní samostatná zařízení	38	36	25

Typ zařízení	Přerov		Prostějov
	2004	2011	2011
Detašované pracoviště ostatního samostatného zařízení	7	5	8
Zařízení lékárenské péče	13	16	17
Detašované pracoviště zařízení lékárenské péče	2	-	-
Středisko záchranné služby a rychlá zdravotnická pomoc	-	-	-
Detašované pracoviště střediska záchranné služby a rychlé zdravotnické pomoci	-	1	1
Transfuzní stanice	1	1	1
Celkem	206	209	230

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: * v rámci Nemocnice Přerov

Péče o nemocné na nejvyšší úrovni je v Přerově zabezpečována především v místní nemocnici, která je vybavena nejnovější léčebnou technikou i širokou vědeckou a výukovou základnou. Vlastníkem nemocnice v Přerově, stejně jako nemocnic v Prostějově a Šternberku, je Olomoucký kraj, který tato zařízení v roce 2007 pronajal (prostřednictvím Nemocnice Olomouckého kraje, a.s.) na dvacet let společnosti Středomoravská nemocniční, a.s., jež je členem holdingu Agel a.s. Tato společnost patří v Přerově s cca 700 pracovníky mezi nejvýznamnější zaměstnavatele. V roce 2011 navázala užší spolupráci s Magistrátem města Přerova a společně zorganizovaly preventivní akce pro občany města.

V Nemocnici Přerov nalezneme v současné době 24 oddělení s celkovým počtem 319 lůžek, z toho 309 lůžek akutní péče. Vedle ambulanci a lůžkové zdravotní péče a lékárenské služby nemocnice nabízí také zdravotní péči ve společném vyšetřovacím a léčebném komplementu (hematologii a transfuzní lékařství, lékařskou mikrobiologii, nukleární medicínu, zobrazovací metody, a další).

Tab. č. 43: Počet lůžek ve Středomoravské nemocniční, a.s. – v Nemocnici Přerov a LDN Přerov (k 31. 12.)

		2009	2010	2011	2012
Počet lůžek	akutní péče	315	317	309	309
	následná péče	-	-	10	10
	péče celkem	315	317	319	319
LDN	celkem	90	90	90	90

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

V rámci zvyšování kvality a dostupnosti zdravotnické péče pro pacienty zde v posledních letech proběhlo několik investičních akcí. Mezi nejvýznamnější lze zařadit:

- vybudování nové moderní jednotky dlouhodobé intenzivní péče (DIP) s kapacitou 10 lůžek, která vznikla rekonstrukcí prostor personální části radiodiagnostického oddělení a stala se součástí Anesteziologicko-resuscitačního oddělení (ARO). Oddělení poskytuje nadregionální péči pro pacienty s přetrvávajícím orgánovým selháváním po překonání kritického stavu.,
- modernizaci pavilonu interních oborů, která spočívala v rekonstrukci 4. a 5. NP, kde se nachází lůžkové stanice interního oddělení B a interního oddělení C, úpravě balkonů ve 3. a 6. NP a v požárním zabezpečení budovy. Projekt navázal na již zrealizované stavební úpravy zbylé části budovy, které probíhaly v minulých letech.,

- komplexní rekonstrukci všech pěti pater pavilonu operačních/chirurgických oborů, která řešila stavební a dispoziční úpravy ambulantního i lůžkového oddělení vč. jejich vybavení moderní technikou.

Rekonstrukce pavilonů interních oborů i chirurgických oborů bylo spolufinancováno z ROP Střední Morava. V roce 2013 se také podařilo získat dotaci na modernizaci pavilonu radiodiagnostiky.

Zatímco počet ambulantních vyšetření stejně jako průměrná ošetrovací doba jednoho pacienta mají vzrůstající tendenci, dochází zde ke snižování celkového počtu hospitalizací.

Tab. č. 44: Kritéria kvality ve Středomoravské nemocnici, a.s. – Nemocnice Přerov

	2009	2010	2011	2012
Počet hospitalizací celkem	17 089	15 820	14 852	14 600
Počet ambulantních vyšetření	107 742	192 212	192 163	206 074
Průměrná ošetrovací doba (NZIS)	6,4	6,9	7,2	7,2
Využití lůžek (NZIS) v % skutečné kapacity	79 %	79 %	76 %	76 %

Zdroj: Výroční zpráva Středomoravské nemocnici a.s.

Vedle nemocnice a jednotlivých ordinací praktických lékařů a lékařů specialistů je ve městě Přerově hlavním poskytovatelem ambulantní zdravotní péče Železniční poliklinika Přerov a Zdravotnické středisko.

Železniční poliklinika Přerov (na ulici Velké Novosady) je pracovištěm Železniční polikliniky Olomouc, která spolu s dalšími pěti zdravotními zařízeními tvoří Dopravní zdravotnictví a.s. (jediným akcionářem je AGEL a.s.). V budově najdeme jak praktické lékaře (pro dospělé, gynekologa), tak i odborná pracoviště (interní a endokrinologickou ambulanci, ORL, radiologii, oddělení fyziatrie, balneologie a léčebné rehabilitace, laboratoř klinické biochemie, atd.).

Zdravotnické středisko (neboli poliklinika MENS) sídlí v polyfunkčním objektu v centru Přerova (na náměstí Přerovského povstání), kde se mj. nachází také lékárna a trakt obchodů se širokým sortimentem zboží. Objekt provozuje společnost MENS s.r.o., jež pronajímá prostory lékařům z různých oborů. Své ordinace tu mají jak praktičtí lékaři (pro dospělé, pro děti, gynekolog), tak i specialisté: internista, neurolog, ortoped, urolog, nefrolog, hematolog, dále zde nalezneme ordinaci klinické psychologie, gastroenterologii, endoskopii, EKG, psychosociální centrum, centrum fyzioterapie a rehabilitace, centrum klinické onkologie či biochemickou laboratoř.

Lékařská pohotovost pro děti i dospělé je poskytována v Nemocnici Přerov mimo ordinální hodiny. Zubní pohotovost na území města není poskytována, nejbližší tyto služby poskytuje Fakultní nemocnice Olomouc.

V Přerově v současné době funguje 19 lékáren (vč. ústavní lékárny v rámci přerovské nemocnice). Do 1. 7. 2013 se jednotlivé lékárny střídaly dle harmonogramu v pohotovostním režimu, kdy Statutární město Přerov na provoz pohotovostní lékárenské služby finančně přispívalo. Od 1. 7. 2013 zajišťuje pohotovostní lékárenskou službu lékárna Harmonia v hypermarketu Albert v Denisově ulici (u nádraží). V době od 8.00 do 20.00 (pondělí – neděle) je schopna zajistit široký sortiment léků běžně předepisovaných lékařskou pohotovostní službou v Přerově a plně tak nahradit systém pohotovostní lékárenské služby v Přerově.

Pro dobře fungující systém zdravotnictví jsou velmi důležité faktory týkající se zdravotnického personálu, bez něhož by žádné zdravotnické zařízení nemohlo plnit svoji funkci. Ve zdravotnictví je zaměstnáno více než 30 kategorií pracovníků. Nejpočetnější z nich a z pohledu zdravotnictví i nejdůležitější jsou odborní pracovníci (hl. lékaři).

V ambulantní péči pracovalo v okrese Přerov koncem roku 2012 celkem 362,0 lékařů a v lůžkové péči 114,6 lékařů, z toho 95,2 lékařů ve dvou nemocnicích (Nemocnici Přerov a Nemocnici Hranice a.s.). Z porovnání dat za okres Přerov (bohužel statistická data za nižší územní celky nejsou k dispozici), Olomoucký kraj a ČR je patrné, že počty lékařů (na 10 000 obyvatel), včetně lékařů zajišťujících primární péči, jsou v tomto okrese podprůměrné.

Tab. č. 45: Zabezpečení zdravotní péče ve vybraných regionech v roce 2012

	Ambulantní péče		Lůžková péče		Nemocnice (lůžková část)			
	lékaři		lékaři		lékaři		lůžka	
	celkem	na 10 tis. obyvatel	celkem	na 10 tis. obyvatel	celkem	na 10 tis. obyvatel	celkem	na 10 tis. obyvatel
Okres Přerov	362,0	27,28	114,6	8,64	95,2	7,18	441	33,24
Olomoucký kraj	2 070,5	32,47	788,7	12,37	670,8	10,52	3 112	48,81
ČR	33395,6	31,76	12271,4	11,67	10764,8	10,24	58832	55,94

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Tab. č. 46: Zabezpečení primární péče ve vybraných regionech v roce 2012

	Praktičtí lékaři pro dospělé		Praktičtí lékaři pro děti		Gynekologové		Stomatologové	
	celkem	na 1000 registr.	celkem	na 1000 registr.	celkem	na 1000 registr.	celkem	na 1000 obyvatel
Okres Přerov	66,8	0,62	25,8	1,09	13,4	0,24	79,2	0,60
Olomoucký kraj	376,3	0,73	143,88	1,24	86,8	0,32	403,6	0,63
ČR	5 383,5	0,66	2 115,1	1,10	1 394,4	0,33	6 590,1	0,63

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Zatímco se celkový počet zdravotnických zařízení i lůžek v okrese Přerov snižuje, dochází zde k nárůstu celkového počtu lékařů, a tím pádem i průměrného počtu lékařů na jedno lůžko, čímž se zvyšuje kvalita lékařské péče.

Tab. č. 47: Počet zdravotnických zařízení, lůžek, lékařů a zařízení lékárenské péče v okrese Přerov v letech 2007–2012

	Zdravotnická zařízení	Lůžka celkem	Počet lékařů, vč. stomatologů		
			Lůžková péče	Ambulantní péče (vč. SVLS)	Celkem
2007	369	1 304	95,75	351,15	446,90
2008	367	1 273	100,77	351,58	452,35
2009	360	1 264	103,17	351,36	454,53
2010	356	1 266	111,49	355,72	467,21
2011	351	1 293	115,40	360,41	475,81
2012	348	1 277	114,59	361,95	476,54

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Poznámka: SVLS – společné vyšetřovací a léčebné složky

U lůžkových zařízení lze pozorovat nárůst celkového počtu lůžek u odborných léčebných ústavů zaměřených zejména na dlouhodobou ošetrovatelskou péči, rehabilitaci

a psychiatrii. Naopak mírný pokles počtu lůžek byl zaznamenán u nemocničních zařízení majících 34,5% podíl (v r. 2012) z celkové lůžkové kapacity okresu, a především u zařízení lázeňské léčby, kde ve sledovaném období došlo k 15,4% poklesu. Přesto tento segment v současné době zaujímá stále nejvyšší podíl (45 %) z celkového lůžkového fondu.

Tab. č. 48: Lůžkové kapacity v jednotlivých typech zdravotnických zařízení okresu Přerov

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	453	453	453	455	457	441
Odborné léčebné ústavy	170	170	170	245	260	260
Lázeňská zařízení	681	650	641	566	576	576
Celkem	1 304	1 273	1 264	1 266	1 293	1 277

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

V roce 2012 v průměru připadlo na jednu lékárnou 4 020 obyvatel, což je v porovnání s rokem 2007 o 204 obyvatel méně a mj. to poukazuje na zlepšenou lékařskou péči.

Tab. č. 49: Počet obyvatel na jednu lékárnou v okrese Přerov v letech 2007–2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Počet obyvatel na 1 lékárnou (vč. OOVL)	4 224	4 082	4 070	3 939	4 157	4 020

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Poznámka: OOVL - odloučená oddělení výdeje léčiv

3.4 Sociální služby

Sociální potřeby občanů jsou ve městě Přerově zajišťovány především řízenou činností státní správy a samosprávy, registrovanými sociálními službami a službami neregistrovanými (doplňkovými). Neregistrované služby navazují na služby registrované a vytvářejí podmínky především pro volnočasové aktivity dle jednotlivých cílových skupin. Sociální služby jsou podle potřeby a svého charakteru poskytovány ve třech formách: jako terénní (poskytovány v přirozeném sociálním prostředí), ambulantní (služby, za kterými jedinec dochází nebo je doprovázen/doprováděn do zařízení poskytujících tyto služby, součástí služby není ubytování) nebo pobytové (spojené s ubytováním v zařízeních poskytujících sociální služby).

Ve městě působí na základě zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů, celkem 17 poskytovatelů sociálních služeb, kteří poskytují sociální služby různým cílovým skupinám a různé věkové struktury uživatelů (viz tabulka).

Tab. č. 50: Registrovaní poskytovatelé sociálních služeb, kteří poskytují sociální služby na území města Přerova v roce 2014

Název NNO	Poskytovaná registrovaná sociální služba
ALFA HANDICAP – Sdružení občanů se zdravotním postižením přerovského regionu	– osobní asistence
Armáda spásy v České republice, z.s.	– azylové domy – nízkoprahové zařízení pro děti a mládež – sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením

Název NNO	Poskytovaná registrovaná sociální služba
Spolusetkávání Přerov, z.ú.	– denní stacionáře
Člověk v tísni, o.p.s.*	– sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi – terénní programy
Duševní zdraví, o.p.s.	– sociální rehabilitace
Jsme tady, o.p.s.	– odlehčovací služby – centra denních služeb
o.s. KAPPA-HELP	– nízkoprahová zařízení pro děti a mládež – kontaktní centra – terénní programy
Oblastní charita Přerov	– nízkoprahová zařízení pro děti a mládež – sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi – sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením – pečovatelská služba – odborné sociální poradenství
Oblastní spolek ČČK Přerov**	– noclehárny
RESOCIA občanské sdružení pro všestranný kulturní, sociální a tělesný rozvoj dětí a mládeže a pro další vzdělávání pedagogických pracovníků	– odborné sociální poradenství
Sdružení MOST K ŽIVOTU	– sociálně terapeutické dílny – sociální rehabilitace
Sdružení SOS dětských vesniček*	– sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi
Sociální služby města Přerova, p.o.	– pečovatelská služba – domovy pro seniory – domovy se zvláštním režimem – denní stacionáře – odborné sociální poradenství – osobní asistence
Sjednocená organizace nevidomých a slabozrakých v ČR*	– odborné sociální poradenství
Svaz neslyšících a nedoslýchavých v ČR, Krajská organizace Olomouckého kraje	– odborné sociální poradenství – sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením
Středisko sociální prevence Olomouc, příspěvková organizace*	– odborné sociální poradenství – intervenční centra
Svaz tělesně postižených v ČR, o.s. místní organizace Přerov	– sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením

Zdroj: Statutární město Přerov

Poznámka: * působí v Přerově, ale sídlo má v jiném městě, ** ČČK – Český červený kříž,

Na území města Přerova dále působí subjekty, které jednotlivým cílovým skupinám nabízejí/poskytují neregistrované služby. Vedle orgánů státní správy se zejména jedná o následující nestátní neziskové organizace:

- Asociace rodičů a přátel zdravotně postižených dětí v ČR, o.s., Klub KORÁLEK
- Duha klub Rodinka
- Klub stomiků, o.s.
- Mamma HELP Přerov
- Naše srdce o.s.
- ROSKA Přerov – regionální organizace Unie ROSKA ČR
- Sdružení sluchově postižených Kroužek

- SNADNO, o.s.
- Společnost pro podporu lidí s mentálním postižením v ČR, o.s. – okresní organizace SPMP ČR pobočný spolek Přerov
- Svaz diabetiků ČR – územní organizace Přerov
- Svaz postižených civilizačními chorobami v ČR, o.s. (Okresní organizace Přerov, Základní organizace Přerov – ZO 1, ZO 2, ZO 3)
- TyfloCentrum Olomouc, o.p.s.

Trend stárnutí populace a s tím související nárůst počtu obyvatel v poproduktivním věku s sebou v dalších letech ponese výrazně zvýšené nároky na péči o seniory stejně jako rostoucí zájem o sociální a zdravotní služby zaměřené na tuto cílovou skupinu. Lze očekávat, že vzroste poptávka jak po terénních službách, tak bude nutné zvýšit i kapacitu pobytových zařízení. Přesto by se měl prioritou stát především rozvoj terénních a ambulantních služeb, které jsou finančně méně náročné, jsou schopny pružně reagovat na proměny situací a hlavně umožní co nejdelší setrvání jejich uživatelů v přirozeném domácím prostředí.

Činnost Statutárního města Přerov v oblasti sociálních služeb a jejich financování

Prioritou Statutárního města Přerova je udržení stávajících sociálních služeb a jejich dostupnost pro všechny občany, kteří tyto služby potřebují. Město nejen zajišťuje podmínky pro vytvoření ucelené sítě sociálních služeb, ale je také zřizovatelem příspěvkové organizace poskytující sociální služby – Sociální služby města Přerova, p.o. Jak již bylo uvedeno výše, tato organizace poskytuje následující registrované sociální služby:

- Pečovatelská služba – PS (dle § 40 zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách), jež je poskytována občanům města Přerova formou ambulantní (celkem 14 uživatelům) a formou terénní (pro 426 uživatelů). Cílovou skupinou jsou osoby s chronickým onemocněním, osoby se zdravotním postižením a senioři. Věková struktura cílové skupiny jsou dospělí od 27 let. Řízení činností PS je soustředěno do celkem 7 domů zvláštního určení s celkovou kapacitou 308 obytných jednotek (k 31. 12. 2012) – domů s pečovatelskou službou rozdělených do pěti okrsků (DPS Fügnerova a Mervartova má kapacitu 26 bytů, z toho jsou 2 byty bezbariérové, DPS Jižní čtvrť: kapacita 36 obytných jednotek /o.j./ z toho 2 bezbariérové byty /b.b./, DPS U Žebračky: kapacita 90 o.j. z toho 2 b.b., DPS Trávník: kapacita 71 b.j., DPS U Strhance: kapacita 20 o.j. z toho 3 bezbariérové, DPS Předmostí: kapacita 46 o.j. a DPS Na Hrázi: kapacita 19 o.j.).
- Domovy pro seniory (§ 49) – služba je poskytována formou pobytovou pro 40 uživatelů, cílovou skupinou jsou senioři od 60 let.
- Domovy se zvláštním režimem (§ 50) – služba je poskytována formou pobytovou pro 42 uživatelů, cílovou skupinou jsou osoby s jiným zdravotním postižením a senioři od 60 let. Domov pro seniory a domov se zvláštním režimem (na ul. Kabelíkova) byl vybudován v roce 2008 z bývalého areálu 18-ti třídní základní školy. Počet evidovaných žádostí o umístění byl k 31. 12. 2012 celkem 761 a neustále narůstá.
- Osobní asistence (§ 39) – služba je poskytována formou terénní, a to 10 uživatelům. Cílovou skupinou jsou osoby s jiným zdravotním postižením a osoby se zdravotním postižením bez omezení věku.
- Denní stacionáře (§ 46) – služba je poskytována formou ambulantní pro 20 uživatelů. Cílovou skupinou jsou osoby s jiným zdravotním postižením, osoby s kombinovaným

postižením, osoby s mentálním postižením, osoby s tělesným postižením, a to bez omezení věku.

- Odborné sociální poradenství (§ 37).

Sociální služby města Přerova dále provozují městské jesle pro děti od 18 měsíců do čtyř let (v případě potřeby i mladším), a to ve dvou odděleních s celkovou kapacitou 45 míst. Součástí činnosti SSMP je také podpora klubů důchodců (v Přerově, Újezdci, Čekyni, Žeravicích, Dluhonicích a Henčlově), jejichž činnost je zaměřena na společenské, kulturní či vzdělávací aktivity.

Od roku 2003 v rámci procesu tzv. komunitního plánování Město Přerov zjišťuje skutečný stav sociálních služeb a potřeby jednotlivých skupin obyvatel, a to s ohledem na množství disponibilních finančních prostředků. Výstupem komunitního plánování je střednědobý plán rozvoje sociálních služeb na dané období, který určuje další směr rozvoje sociální oblasti na území města. Jde o souhrn cílů a opatření reagujících na stávající strukturu i aktuální změny v této oblasti. Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve městě Přerově, v současné době zpracovaný v časovém horizontu do roku 2015, se soustředí na pět cílových skupin, které potřebují sociální pomoc zaměřenou především na prevenci a samotnou péči. Jedná se o: 1. seniory, 2. osoby se zdravotním postižením, 3. rodinu, děti a mládež, 4. osoby ohrožené sociálním vyloučením a 5. etnické menšiny.

Statutární město Přerov každoročně ze svého rozpočtu finančně přispívá na provoz organizace Sociální služby města Přerova, p.o. (SSMP), stejně jako na činnost dalších subjektů, a to:

- formou přímých dotačních příspěvků, kdy je každý rok podpořeno několik organizací zajišťujících sociální služby dle zákona 108/2006 Sb., o sociálních službách: jedná se o tyto poskytovatele – Armáda spásy v České republice, z.s., Spolusetkávání Přerov, z.ú., Oblastní spolek ČČK Přerov, Jsme tady, o.p.s., Oblastní charita Přerov, Sdružení Most k životu, Svaz tělesně postižených v ČR, místní organizace Přerov, ALFA HANDICAP – Sdružení občanů se zdravotním postižením přerovského regionu, atd.
- formou vyhlášeného grantového programu v oblasti sociální a zdravotní,
- formou mimořádné účelové dotace.

Tab. č. 51: Financování sociálních služeb Statutárním městem Přerov v letech 2007–2012 (v tis. Kč)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Sociální služby města Přerova, p.o.*	15 154,80	23 285,90	28 612,00	30 753,40	33 299,40	30 630,90
Přímé podpory	2 150,00	2 490,00	2 600,00	2 380,00	3 260,00	3 044,00
Grantový program v oblasti sociální	650,00	650,00	765,00	545,00	528,00	586,00
Grantový program v oblasti zdravotní	600,00	266,18	435,00	140,00	67,50	66,00
Ostatní dotace	312,00	79,00	810,70	1 172,00	237,15	703,48
Celkem	18 866,80	26 771,18	33 222,70	34 965,40	37 392,05	35 030,38

Zdroj: Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve městě Přerově pro období let 2011–2015, Závěrečný účet a výroční zpráva Statutárního města Přerova za léta 2011 a 2012

Poznámka: * od září 2008 bylo zprovozněno pobytové zařízení Domov pro seniory. Z tohoto důvodu došlo k nárůstu finančních prostředků poskytovaných Statutárním městem Přerov.

Romské etnikum ve městě Přerově

Romské obyvatelstvo tvoří významnou část populace Přerova a vzhledem ke své početnosti se výrazně podílí na celkovém charakteru města a jeho současné podobě. Ke všemu problémy soužití majoritní společnosti s romskou komunitou vyvolávají ve městě nemalé napětí, proto se v následujícím textu budeme zabývat touto problematikou podrobněji.

Romové přišli do Přerova ze Slovenska po 2. světové válce. První se zde trvale usadili mezi lety 1955–1956, významnější vlny přílivu slovenských Romů pokračovaly v 60., 70. a 90. letech. Romská menšina se díky nepřestávající migraci ze Slovenska a vysoké fertilitě stále rozrůstala. Přesný počet členů romského etnika dnes nelze zjistit, v jednotlivých výzkumech/studiích/zprávkách jsou uváděny různé odhady, které se pohybují mezi 2–10 % populace města.

V Přerově můžeme identifikovat tři typy lokalit, ve kterých žije Romské obyvatelstvo:

- Prvním typem je ojedinělé bydlení romské rodiny mezi majoritou, tzv. rozptýlené bydlení. Tito obyvatelé jsou plně nebo částečně integrovaní do života města.
- Druhým typem lokalit jsou místa, o kterých se hovoří jako o místech se stoupajícím počtem Romů, jedná se o početně menší rozptýlené (clustering) koncentrace osob s vysokým rizikem sociálního vyloučení. Tato místa nejsou sociálně vyloučenými lokalitami, ale lokalitami koncentrujícími sociálně vyloučené jedince. Patří mezi ně např.: sídliště Jižní čtvrť vč. ulice 9. května, kde sídlí Azylový dům pro matky s dětmi, ulice Denisova, soukromá ubytovna Pavla Mirgy v ulici Dluhonská, či některé další sídlištní komplexy.
- Třetím typem lokalit jsou sociálně vyloučené lokality s převahou romských obyvatel, jedná se o ulice Husova, Škodova, Kojetínská a Tovačovská. Sociálně vyloučené lokality začaly v Přerově vznikat v průběhu první poloviny 90. let, a to v důsledku kombinace spontánní migrace sociálně slabých rodin v rámci města (stěhování do lokalit s nižšími náklady na bydlení spojené s užíváním bytů nižších kategorií, příchod za rodinnými příslušníky) a bytové politiky Města Přerova (hl. privatizace městského bytového fondu). Pro Romské obyvatelstvo se staly nedostupné byty s neregulovaným nájemným, závislost na sociálních dávkách jim neumožňovala hradit ani nájem v bytech vyšší kategorie. Při procesu odprodávání městských bytů zde chybí souběžný proces plánování řešení bydlení sociálně slabých obyvatel. Tato problematika bude citlivá zejména poté, co se domy v těchto lokalitách stanou po ukončení své životnosti neobyvatelné.

Přerov v současné době patří k místům, kde v rámci Olomouckého kraje žije v sociálně vyloučených lokalitách nejvíce Romů.

Ústředním problémem spojeným s existencí sociálně vyloučených lokalit je přítomnost sociální exkluze – izolovanost obyvatel ghatt, koncentrace chudoby, nezaměstnanost, nízká vzdělanost i kvalifikace, neadekvátní bydlení, zhoršené životní prostředí, a rozvoj kriminogenního prostředí. Obyvatelé těchto míst se vydělují od hlavního proudu společnosti, odcizují se jejím hodnotám a normám, kterým přestávají rozumět, respektovat je a sdílet s ostatními členy společnosti.

Prostorová segregace byla umocněna vyčleněním ulic Kojetínská (r. 1992) a Tovačovská (r. 1994) jako lokalit pro dlužníky města, resp. neplatiče a pro nájemníky porušující dobré mravy. Nejčastějším důvodem příchodu do lokality byl/je vznik dluhu na nájmu a následné poskytnutí přístřeší v této lokalitě. Zdejší domy obsahují byty s nižší vybaveností, podle novinářské terminologie zvané holobyty.

V roce 2007 Město Přerov za 1,5 mil. Kč prodalo lokalitu Škodova soukromé firmě Opera Bohemia, s.r.o. (dříve Immofin CZ s.r.o.) za účelem výstavby objektů pro občanskou vybavenost. V rámci kupní smlouvy se tato společnost zavázala, že nájemníkům lokality do pěti let zajistí náhradní bydlení. Firmě, která je v současné době v konkurzu, se nepodařilo daný závazek splnit. Některé objekty ve Škodově ulici byly zdemolovány, v jiných stále bydlí původní nájemci, část bytů v současné době zeje prázdnotou.

Mezi nejtíživější problémy, se kterými se romská komunita potýká, patří následujících pět rizikových oblastí sociálního vyloučení, které se vzájemně ovlivňují a prolínají (nejedná se o izolované jevy):

- a) důsledky sociálního vyloučení ve vzdělávacím procesu,
- b) bydlení v sociálně vyloučených lokalitách,
- c) vysoká míra nezaměstnanosti a z ní vyplývající finanční strategie,
- d) kriminalita jako adaptační strategie na situaci sociálního vyloučení,
- e) podoba závislostí.

Ad a) Vzdělávání

Děti vyrůstající v prostředí sociálně vyloučených lokalit mají při nástupu do školy jiné vzdělávací předpoklady než jejich vrstevníci. Důvodem je nejen nedostatečná předškolní příprava, špatná jazyková vybavenost a omezený jazykový kód, ale také nižší podpora rodiny, horší materiální podmínky v domácnostech, apod. Jako velice závažný se jeví především fakt, že životní strategie týkající se vzdělání jsou v romských rodinách přenášeny z generace na generaci. Děti často kopírují přístup svých rodičů, podléhají většinovému postoji a argumentují, že vzdělání není k životu potřebné.

Všechny tyto faktory se odráží v horším prospěchu, vyšších absencích a v případě starších dětí i ve velmi omezených životních aspiracích, zejména co se týče dalšího vzdělávání po skončení základní školní docházky. Mezi rómskými obyvateli tak převažuje základní vzdělání. Velmi malé procento žáků odchází do učebních oborů nebo na střední školy. Příčinou, proč mladí lidé nepokračují dále ve studiu, je vedle nízké motivace ze strany rodiny a z toho pramenících nízkých životních aspirací žáků také skutečnost, že se sami brzy stávají rodiči. Problém je také v tom, že rodiče neradi pouští děti za studiem mimo město. Nedovolí, aby děti bydlely na internátě, protože je pro ně důležitá rodina.

Bohužel školy často nemají dostatek možností poskytnout žákům podpůrné prostředky nutné k plnohodnotnému vzdělání v ZŠ, jako jsou např. pedagogičtí asistenti, individuální vzdělávací plány, změny ve výukových programech, apod.

Romské děti jsou po ukončení povinné školní docházky často v evidenci úřadu práce, pobírají dávky sociální péče, jejich šance na uplatnění na trhu práce, který vyžaduje kvalifikované a flexibilní lidi, jsou minimální. I když Rom vystuduje, tak stejně většinou nemá na trhu práce stejné podmínky jako ostatní, což působí velmi demotivačně.

Ad b) Bydlení

Přestože se sociálně vyloučené lokality nacházejí v blízkosti městského centra, vlakového a autobusového nádraží i zastávek MHD, jedná se o lokality prostorově vyloučené. Jejich vyloučení se nejjasněji ukazuje v kontextu zástavby celého města. Tyto lokality od ostatních částí města oddělují vytižené silnice či železniční dráha. Ke všemu jsou umístěny v těsné blízkosti průmyslové zóny.

Nejvýraznějším znakem tohoto prostoru je neadekvátní bydlení v méně hodnotné

zástavbě se špatným technickým stavem domů (domy v sociálně vyloučených lokalitách pocházejí převážně z 30. let 20. století a byly původně určeny pro zaměstnance železnice), minimální občanská a sociální vybavenost těchto oblastí, absence infrastruktury, neudržované okolí domů ani veřejných prostranství a nízká kvalita životního prostředí. Prostředí nenabízí téměř žádné možnosti trávení času venku, setkáváme se zde s absencí zelených ploch, městského mobiliáře či prostoru pro děti.

Problémem je dále nízká identifikace rómských obyvatel s prostředím, absence spoluodpovědnosti za stav veřejných prostranství a distancování se od sociálně vyloučené komunity. Nemožnost dostat se ze sociálně vyloučené lokality ven, dostat šanci získat zpátky svůj původní byt nebo jakýkoliv jiný byt mimo lokalitu vyvolává u místních obyvatel pocity beznaděje a demotivace.

Ad c) Finanční strategie

Současnou sociodemografickou charakteristiku obyvatel lokalit je nutno vidět především v kontextu historického vývoje. Sociálně-ekonomická transformace země, která proběhla na začátku devadesátých let a byla mj. spojena se vznikem volného trhu, restrukturalizací hospodářství, útlumem v průmyslové výrobě, atd., přinesla pro romskou komunitu nepříznivé důsledky. Modernizace a technologické změny svým způsobem vedly k tomu, že se pracovní příležitosti pro nekvalifikovanou pracovní sílu drasticky snížily a byly nahrazeny kvalifikovanou pracovní silou. Výsledkem bylo snížení počtu pracovních míst, což se pro přerovské Romy, kteří v mnoha případech neměli ukončené ani základní vzdělání či byli absolventy zvláštní školy, stalo osudným. Často nekvalifikovaní Romové se tak postupně dostávali na okraj společnosti.

V sociálně vyloučených lokalitách je vysoká nezaměstnanost, podle expertních odhadů je zde oficiálně zaměstnáno pouze 5–6 % osob. Faktorů, které Romy vylučují z oficiálního trhu práce, je několik. Zásadním je nízká úroveň osobního kapitálu – nedostatečné vzdělání, nízká kvalifikace, neuspokojivé pracovní zkušenosti, ale rovněž i nízká míra sociálního kapitálu, nedostatečné kontakty na osoby, které by jim dokázaly zprostředkovat dlouhodobou lépe placenou práci. Dalším důvodem nízké zaměstnanosti jsou však také diskriminační praktiky zaměstnavatelů postavené na stereotypních předsudcích o romském etniku.

Romové se potýkají s nedostatkem pracovních příležitostí. Dokonce ty pracovní činnosti, které v nedávné minulosti byly tradičně spojovány s romským etnikem, jsou pro něj nyní nedostupné. Jedná se například o výkopové práce, ze kterých jsou Romové vytlačováni Ukrajinci.

Nemožnost uplatnit se na oficiálním trhu práce vyčleňuje příslušníky romského etnika do šedé ekonomiky a k pobírání sociálních dávek (dávek hmotné nouze, dávek státní sociální podpory a dávek sociálního pojištění). Práce na černo, kombinovaná s registrací na úřadě práce, je nejčastější formou posílení rodinného rozpočtu, což většinou stačí k zajištění pouze základních potřeb všech členů domácnosti. Ostatní finanční zdroje jsou spíše marginální.

Dlouhodobé pobírání sociálních dávek a příjmy z práce, která má pouze nárazový charakter, nezajistí vytvoření rezerv pro případ nějakých mimořádných vydání, která, pokud nastanou, znamenají pro rodinu významný problém. Z rodinného rozpočtu pak nelze pokrýt všechny nezbytné výdaje a často jediným způsobem, jak vzniklou situaci řešit, bývá půjčka – nejčastější od příbuzných nebo pomocí „rychlých půjček“. Mezi další formy příjmu patří sběr železa a jiných sběrných surovin, emigrace do zahraničí, kriminalita, atd.

Dvacetiletí většinou nikdy nepracovali a nemají jinou zkušenost než život na sociálních dávkách a alternativních finančních strategiích. V této generaci tedy podle všeho dochází

ke zlomu a začíná se reprodukovat to, co sociologové nazývají kulturou chudoby (ta vidí jako legitimní zdroj příjmu sociální dávky, případně příjmy z černé ekonomiky). Životní aspirace nejsou spojeny s dosaženým vzděláním a kariérou v zaměstnání. Problémem je, že děti, které se rodí v rámci této kultury, přijímají její hodnoty, které se takto reprodukují z generace na generaci. Děti této generace přijímají popisovaný životní styl jako normu.

Mezi další problémy lze zařadit také nízkou finanční gramotnost obyvatel sociálně vyloučených lokalit, stejně jako jejich orientaci na přítomnost a neschopnost finančně plánovat v dlouhodobějším horizontu.

Ad d) Kriminalita

Problémem ve městě jsou zejména drobné krádeže, a to převážně v místech vyšší koncentrace obyvatelstva jako jsou např. nákupní centra, a narušování občanského soužití. Obyvatelé sociálně vyloučených lokalit se dopouští protiprávního jednání převážně mimo ghetta. Násilná trestná činnost je výjimkou.

V oblasti občanského soužití se problémy týkají mírného, málo nápadného, ale dlouhotrvajícího obtěžování, opakuje se rušení nočního klidu, což obyvatelům města velmi vadí. Nejedná se o závažnou kriminalitu, ale řadu drobných přestupků, které komplikují soužití. Stejně tak je problémem veřejné mínění, které drobné přestupky dlouhodobě citlivě vnímá, což místní společnost radikálně polarizuje.

V obecné rovině můžeme tvrdit, že zvýšený výskyt sociálně patologických jevů a potažmo kriminality souvisí s dlouhodobou nezaměstnaností, nedostatečnými příjmy a chudobou. Osoby žijící v materiální nejistotě, bez šance na zlepšení finanční situace běžným způsobem (hl. kvůli nemožnosti uplatnění na legálním trhu práce) a odkázané na nízký příjem sociálních dávek hledají pro zvládnání životních situací alternativní formy obživy.

U dětí a mladistvích je nepřehlédnutelný vliv sociálního tlaku v podobě obstarání stejných požitků, jako mají jejich vrstevníci. Odlišný způsob výchovy zapříčiněný nikoliv etnicitou, ale nízkou sociálně-ekonomickou úrovní rodiny, vytváří prostor pro páčání krádeží, zejména pokud nejsou přímo spojeny s trestem. Navíc volný čas dětí a mládeže má zcela jiné obsahy, než na jaké jsme zvyklí ve většinové společnosti. Jejich zapojení do zájmových a sportovních kroužků, ať už z důvodu finanční situace rodiny, nebo nižší míry motivace či příležitosti, je minimální. Nežádá se také stává, že rodiče nevyvíjejí dostatečnou kontrolu nad volnočasovou činností svých dětí.

Ad e) Závislosti

Největším problémem, který se na poli závislostí v romských sociálně vyloučených lokalitách a obecně mezi Romy ve městě Přerově objevuje, je hra na výherních automatech a s tím spojené gamblerství. Statutární město Přerov vydalo obecně závazné vyhlášky č. 1/2009, o stanovení míst, ve kterých mohou být provozovány výherní hrací přístroje a č. 1/2012, o stanovení opatření k omezení propagace hraní některých sázkových her, loterií a jiných podobných her, jež ve městě částečně regulují možnosti hraní na výherních automatech, na druhou stranu ale tuto problematiku neřeší důsledně a komplexně, takže se zde nepodařilo tento nežádoucí sociálně patologický jev odstranit.

Dalšími, výrazně nižšími, riziky je užívání marihuany mezi romskou mládeží a rekreační užívání pervitinu mezi mladými romskými muži. Ani v jednom případě ovšem nelze hovořit o problému drogové závislosti, ta je v sociálně vyloučených lokalitách marginální. V lokalitách je dále zdokumentováno častější kouření cigaret, a to již u dětí školního věku. Rozšířené kouření přispívá k nezdravému životnímu stylu, který je na části

obyvatel sociálně vyloučených lokalit patrný (častá obezita, dýchací obtíže – astma, kašel).

Odlišná kultura a životní styl se stávají příčinou konfliktů. Díky vyššímu procentu obyvatel romského etnika je město Přerov v hledáčku extrémistických skupin, což se projevuje především realizací různých pochodů či shromáždění, během kterých tyto skupiny vyvolávají incidenty a snaží se střetnout s obyvateli ze sociokulturně znevýhodněného prostředí.

Atmosféru nedůvěry ke všemu posiluje množství stereotypů a mýtů, které se časem utvořily na obou stranách, ale i událostí a jednání, díky nimž získává soužití vážné trhliny. Komunikace mezi oběma skupinami je mizivá. Naznačuje, že problémy v soužití obyvatel budou mít trvalejší ráz, mohou přerůst ze současné atmosféry napětí k větším sociálním tensím a konfliktům, zejména pokud nebudou současné problémy řešeny, a hlavně implementovány vhodné intervenční strategie.

Pomoc této skupině obyvatel je účinná jen tehdy, jeli komplexní, systematická a permanentní, neboť díky dlouhodobosti problémů nejsou Romové zvyklí vyvíjet vlastní iniciativu k nápravě. Je tedy věci veřejnou nastartovat programy pomoci a integrace, které jsou naplňovány nástroji komunitního plánování sociálních služeb, uspokojovány především řízenou činností městské samosprávy, státních subjektů a neziskových organizací a poskytovány jak v terénu, tak ambulantně či v pobytových zařízeních.

3.5 Volnočasové aktivity, kulturní a sportovní zařízení

Možnosti trávení volného času, včetně kulturního, společenského a sportovního vyžití, představují významný faktor kvality života obyvatel ve městě. Město Přerov je přirozeným kulturním, sportovním a volnočasovým centrem okresu Přerov. Nabídka jednotlivých aktivit a služeb odpovídá velikosti a charakteru města a nijak významně nevybočuje nad rámec regionálního centra.

Ze strany Statutárního města Přerova je volnočasový, společensko-kulturní a sportovní život podporován v následujících rovinách:

- finanční příspěvky na provoz a investice příspěvkových organizací Statutárního města Přerova, mj. Městské knihovny Přerov, Kulturní a informační služby města Přerova (KIS poskytuje služby pro obyvatelstvo i organizace města, mezi jeho hlavní činnost patří provoz jednotlivých poboček Městského informačního centra, Galerie města Přerova, Památníku lovců mamutů, atd., zajišťování a realizace kulturních akcí pořádaných zřizovatelem, turistické služby a služby cestovního ruchu, a další.),
- poskytování finančních prostředků společně se stoprocentním vlastnictvím Statutárního města Přerova, které mj. provozující jednotlivá zařízení v majetku obce – např. Teplo Přerov a.s. je provozovatelem zimního stadionu, plaveckého areálu Přerov vč. koupaliště Penčice či vzdělávacího a kulturního střediska Klub Teplo Přerov, Technické služby města Přerova, s.r.o. provozují skateboardový areál,
- formou grantového programu Statutárního města Přerova v oblasti kultury, oblasti volného času a v oblasti sportu,
- formou přímé podpory či mimořádné účelové dotace z rozpočtu Statutárního města Přerova v oblasti kultury a v oblasti sportu na organizaci jednorázových či každoročně se opakujících akcí, provoz jednotlivých zařízení, na zachování a obnovu kulturních památek, apod.

Kulturní instituce a zařízení

V současné době lze v Přerově za citelnou považovat absenci vhodných prostor pro divadelní představení. Ta se v současné době nejčastěji konají v Městském kulturním domě, který ale není z prostorových, technických ani akustických důvodů k této činnosti nejvhodnější.

Divadelní vyžití ve městě zajišťují amatérské divadelní soubory. Z činných lze uvést (z databáze <http://www.amaterskedivadlo.cz> – vzhledem k likvidaci Přerovských strojírén lze z této databáze vyřadit divadelní soubor stejného názvu) Divadlo Dostavník, loutkové divadlo Sokola Přerov Přerovský Kašpárek a soubor Kandrásék pod Střediskem volného času Atlas a BIOS. Divadlo Dostavník, jehož historie sahá až do roku 1970, patří v žánru hudebního divadla ke stálicím na české amatérské scéně. V 80. letech bylo spojeno se zkušeným režisérem a autorem Pavlem Dostálem, bývalým ministrem kultury ČR. Každoročně přichází s premiérovým titulem, divadelní inscenace jsou následně úspěšně realizovány po celém Česku a prezentují se na prestižních amatérských divadelních festivalech, jako např. Jiráskův Hronov, Divadelní Třebíč, atd. Loutkové divadlo Přerov vzniklo již v roce 1915 a od roku 1936 působí v architektonicky velmi zdařilé sokolovně u Bečvy. Jako amatérské hraje toto divadlo v sezóně téměř nepřetržitě, vždy dvě představení každou neděli.

Po jednom zastoupení mají v Přerově muzea a kina. Muzeum Komenského v Přerově se v roce 2012 v rámci naší republiky s 20 stálými expozicemi řadilo na 12–13. místo mezi všemi muzei a na 41–42. místo v počtu uspořádaných kulturně-výchovných akcí (v r. 2012 jich uspořádalo celkem 67, o rok dříve dokonce 78). Vzhledem k významnému turistickému potenciálu tohoto zařízení uvádíme další informace o Muzeu Komenského v subkapitole věnované cestovnímu ruchu. Kino Hvězda Přerov se sálem pro 400 návštěvníků a technologiemi pro promítání 2D i 3D filmů uvádí jak premiérové filmy, tak i archivní filmy pro náročnější diváky v programu Klub přátel filmu (Klub náročného diváka), Biosenior a Alternativní program. Pro děti je určen program Bijásek.

Galerie města Přerova nacházející se v areálu přerovského zámku je zaměřena na prezentaci výtvarné tvorby města Přerova a blíže je představena v subkapitole věnované cestovnímu ruchu. V dalších galeriích: Atrax, Centrum, Žerotín ZH a Domeček uměleckých řemesel se pořádají výstavy známých i začínajících umělců a výtvarníků. Neformální prostory pro výstavy a prezentace nejrůznějších subjektů (škol, občanských sdružení, firem, apod.) poskytuje také Výstavní síň Pasáž v rámci Městského informačního centra.

Městská knihovna Přerov sídlící na Žerotínově náměstí je příspěvkovou organizací Statutárního města Přerova. Vedle vlastních odborných knihovnických a informačních služeb zajišťuje tyto služby také pro 44 neprofesionálních knihoven, z toho 10 v místních částech Přerova (v Čekyni, Dluhonicích, Henčlově, Kozlovicích, Lověšicích, Lýskách, Penčicích, Újezdci, Vinarech a Žeravicích) a 34 v dalších samostatných obcích. Dále pořádá pro odbornou i širokou laickou veřejnost různé akce v rámci kulturních a výchovně-vzdělávacích činností (přednášky, besedy, školení, kurzy, semináře, apod.), zajišťuje služby pro nevidomé, meziknihovní výpůjční službu republikového rozsahu, atd. Její tradice sahá do roku 1919 a v rámci města Přerova provozuje spolu s Půjčovnou pro dospělé a Půjčovnou pro děti celkem tři pobočky (Předmostí, Trávník a Velká Dlážka). Zatímco v knihovně lze ve sledovaném období pozorovat postupný nárůst knihovního fondu, počtu registrovaných

čtenářů i počtu návštěv (díky organizování vzdělávacích a kulturních aktivit pro širokou veřejnost a přerovské školy všech typů), dochází zde k poklesu celkového počtu vypůjčených knihovních dokumentů, a to především v důsledku rozvoje informačních médií a technologií.

Tab. č. 52: Městská knihovna v Přerově v letech 2008–2013

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Index 2013/2008
Stav knihovního fondu (k 31. 12.)	167 758	176 306	182 901	184 749	187 626	193 820	15,5
Počet registrovaných čtenářů	5 320	5 440	5 724	5 894	5 763	5 761	8,3
Počet vypůjčených knihovních dokumentů	440 334	426 818	440 084	439 414	439 850	428 050	-2,8
Počet návštěv	97 737	98 821	110 023	115 609	117 029	115 434	18,1

Zdroj: Výroční zprávy Městské knihovny v Přerově z let 2008–2013

Z ostatních kulturních a volnočasových zařízení mezi nejvýznamnější instituce patří Hvězdárna Přerov, ZUŠ Bedřicha Kozánka a Středisko volného času Atlas a BIOS. Nabídku volnočasových aktivit dále doplňuje Duha Klub Dlažka, Duha klub Rodinka, Duha 7Kostka či Centrum SONUS.

Hvězdárna Přerov s patřičným vybavením začala ve městě fungovat od roku 1970. V rámci hvězdárny působí Astronomický klub Přerov, který pořádá pravidelné přednášky, v jejichž rámci probíhá i pozorování hvězdných objektů.

Dětem a dospívající mládeži je jako jedna z alternativ trávení jejich volného času k dispozici ZUŠ Bedřicha Kozánka (zřizovatel: Olomoucký kraj), která poskytuje vzdělávání v hudebních, tanečních a výtvarných oborech. Ve školním roce 2013/2014 ji navštěvovalo 982 žáků, které vyučovalo více než 41 pedagogů. V rámci ZUŠ také fungují jednotlivé soubory, z nichž nejpočetnější je Dechový orchestr Haná, který koncertuje doma i v zahraničí. ZUŠ má v současné době 3 pobočky: v Brodce u Přerova, Tovačově a Troubkách.

Středisko volného času Atlas a BIOS, příspěvková organizace Olomouckého kraje, zajišťuje pro děti, mládež i dospělé různé druhy kroužků, pravidelných či příležitostných činností. Středisko Atlas provozuje aktivity v pěti odděleních: tělovýchovy, taneční školy, kultury, jazykové školy a dopravní výchovy, přičemž u posledně jmenovaného se nejedná o kroužky ani zájmové útvary, ale o nabídku výukových programů pro základní školy. Biologická stanice (BIOS) je centrem ekologické výchovy, soustředí se na zájmovou činnost, výchovu a vzdělávání dětí, žáků, studentů a ostatních, a to v rámci přírodovědných populárně naučných i jiných aktivit (provozuje mj. oddělení chovatelství a oddělení ekologické výchovy). Středisko také pořádá různé soutěže, exkurze, tábory, atd.

Nejen pro děti a mládež, ale i pro jejich rodiče a příznivce, nabízejí své služby Duha Klub Dlažka, Duha klub Rodinka, Duha 7Kostka či mateřské centrum Sluníčko.

Duha Klub Dlažka, která je členem sdružení Duha – organizace pro děti a mládež, pobyt v přírodě a recesi, je zájmový mezinárodní klub pro děti a mládež. V současnosti preferuje ze svých aktivit míčové hry, turistiku, horská kola a netradiční sporty v přírodě, v kultuře – hry, jam sessiony, tanec, recesi, dětské tábory i tábory pro mládež či tábory pro rodiče s dětmi. Akce klubu probíhají formou sportovních klání, kulturních večerů, jedno i vícedenních pobytů. Klub Rodinka patřící pod celorepublikové občanské sdružení Duha nabízí programy pro rodiny s dětmi a jejich příznivce, a to od jednodenních (sportovních, pohybových, hudebně-výtvarno-dramatických či výchovně-vzdělávacích programů) přes víkendové až po týdenní pobyty. Duha 7Kostka je dobrovolným sdružením dětí, mládeže a jejich rodičů provozujících tělovýchovu, sport, turistiku a organizační činnost se zaměřením

na aktivní využití volného času. Mateřské centrum Sluníčko nabízí pro setkávání rodičů s malými dětmi, zprostředkovává vzdělávací a poradenské aktivity pro rodiče a děti, podporuje zdravé fungování rodin, snaží se o aktivní využití volného času stráveného na mateřské dovolené, atd.

Pro seniory ve městě pořádá různé druhy aktivit, jako např. přednášky, besedy, setkávání, apod., kulturní a vzdělávací Centrum SONUS, které provozuje Oblastní charita Přerov a je využíváno zejména k aktivitám římskokatolické církve. Najdeme zde hlavní sál s pódiem a kapacitou pro cca 100 osob (při divadelní úpravě), dvě místnosti (učebny), malou tělocvičnu, a jiné.

Kulturní a společenské akce jako divadelní představení, plesy, koncerty (mezi nejvýznamnější hudební akce zde konanou patří Československý jazzový festival), apod. se nejčastěji konají v Městském domě v Přerově (bývalý Záloženský dům) nacházejícím se v centru města (na náměstí T. G. Masaryka). Jedná se o architektonicky významnou budovu z roku 1897 v novorenesančním slohu s bohatou štukovou výzdobou a prvky secese. Městský dům s hlavním sálem a dalšími přidruženými sály má kapacitu cca 400 sedadel, návštěvníci zde mají k dispozici restauraci, kavárnu a bary, stejně tak mohou využívat služeb taneční školy či různých akcí pro děti i dospělé. V budově Městského domu sídlí Městské informační centrum. Z důvodu stavebně-technické a památkové obnovy celého objektu vznikl v roce 2011 koncepční materiál „Program regenerace a revitalizace domu č.p. 148, tzv. Městského domu v Přerově“ zabývající se touto problematikou.

Jednotlivé kulturní akce, stejně jako obchodní jednání či jiné firemní akce, rodinné oslavy, atd., se také mohou pořádat v Klubu Teplo Přerov na Horním náměstí, který nabízí k pronájmu tři reprezentační sály s celkovou kapacitou 420 míst (součástí velkého sálu s 300 místy je i pódium), rytířský salónek, vinárnu a bar. Další možností je využití Slavnostní zámecké síně přerovského zámku, Letní divadelní scény či prostor Městského parku Michalov (více viz subkapitola Cestovní ruch), atd.

V místních částech Dluhonice, Vinary a Lověšice se nacházejí kulturní domy, v ostatních částech města se kulturně-společenské akce konají podle možností (podrobněji je tato problematika řešena níže).

Příležitostná hudební vystoupení pořádá Ponorka Music Bar. Místem pro realizaci koncertů je i restaurace Pivovar. Od roku 2003 do roku 2011 zajišťoval rockové koncerty rockový klub ŠUPLIK, v současnosti již ale není v provozu. Z tohoto výčtu je patrné, že ve městě Přerově chybí větší nabídka pro alternativní, komornější kulturní akce a události (kluby, stejně jako např. čajovny, apod.).

Jednotlivé kulturní spolky působící v Přerově jsou uvedeny na stránkách Statutárního města Přerova (<http://prerov.eu/cs/o-prerove/kultura-ve-meste/kulturni-spolky/>), každoroční kulturní akce v příloze tohoto dokumentu.

Sportovní instituce a zařízení

Město Přerov nabízí místním obyvatelům i návštěvníkům široké spektrum sportovního vyžití, a to jak ve sportovních zařízeních zřizovaných městem, tak i v soukromých sportovních centrech.

Základní přehled o sportovních zařízeních na území města Přerova a v jeho příměstských

částech podává dokument „Sportoviště na území města Přerova“, který v r. 2012 zpracoval Odbor sociálních věcí a školství Magistrátu města Přerova. Jednotlivá sportoviště a tělovýchovná zařízení jsou zde zařazena podle charakteru do čtyř skupin:

- sportovní zařízení provozovaná organizacemi zřizované Statutárním městem Přerovem,
- sportovní centra – v převážné míře jsou provozována komerčně soukromými subjekty, občanům města poskytují vyžití na úrovni rekreačního sportu,
- sportovní areály – jsou zde zařazeny subjekty (občanská sdružení), které provozují pro sportovní činnost svých členů sportoviště a tělovýchovná zařízení, která jsou v jejich vlastnictví a nebo v majetku města,
- sportoviště při základních a středních školách – patří sem školy, jejichž sportoviště využívají v dopoledních hodinách žáci či studenti škol a odpoledne organizovaná i neorganizovaná široká veřejnost.

Přerovu schází především víceúčelová sportovní hala s vybavením na úrovni umožňující organizaci celostátních či mezinárodních akcí sportovního významu s kulturním a společenským přínosem pro město. Proto je dlouhodobým záměrem Statutárního města Přerova (SMP) tuto víceúčelovou sportovní halu vybudovat. Vzhledem k momentálnímu nedostatku vhodných prostor na umístění předmětného sportoviště na území Přerova a dále ke stávající ekonomické situaci města není bohužel v současné době možné tento záměr zrealizovat. SMP se na základě těchto skutečností rozhodlo do svého vlastnictví převést sportovní halu Sportovního klubu Přerov. Tím dojde k vytvoření uceleného sportovního komplexu – sportovní hala + zimní stadion + hotel a restaurace s jedním provozovatelem. Potřebnými úpravami ve sportovní hale a dobudováním nového zázemí pro diváky haly a sportovce obou sportovišť tak Přerovu vznikne ucelený městský sportovní komplex.

Problémem některých sportovišť také zůstává jejich stav ve vazbě na omezené finanční prostředky potřebné na jejich provoz, údržbu či případný rozvoj (ať už se jedná o majetek města, sportovních občanských sdružení n. školských zařízení).

V následujícím textu se budeme především zabývat sportovišti s celoročním provozem, stejně jako nejvýznamnějšími venkovními zařízeními sloužícími k volnočasovým aktivitám.

Statutární město Přerov je vedle skateboardového areálu (provozovatelem jsou Technické služby města Přerova, s.r.o.) majitelem mj. dvou významných zařízení, které provozuje společnost Teplo Přerov a.s. – zimního stadionu a plaveckého areálu.

Zimní stadion z počátku 70. let. 20. st., který slouží nejen přerovskému hokejovému týmu, ale i bruslení veřejnosti, prošel v roce 2009 rekonstrukcí ve výši 59,4 mil. Kč. Rekonstrukce spočívala v úpravě ledové plochy a mantinelů, tribun (nyní nabízí celkem 1531 míst k sezení), ve výstavbě a rekonstrukci bufetů, sociálního zázemí, a dalších stavebních úpravách. V současné době stadion nabízí od srpna do března pronájem ledové plochy a od dubna do července pronájem umělé multifunkční plochy vhodné pro in-line hokej, florbal či hokejbal. Toto sportovní zařízení dále veřejnosti nabízí restauraci či ubytování (viz Hotel Zimní stadion** v subkapitole věnované cestovnímu ruchu).

Rozsáhlou modernizací prošel v posledních letech také plavecký areál Přerov. Jeho rekonstrukce byla rozdělena na několik etap, v rámci kterých se mj. postupně zmodernizovala recepce, vstupní hala a šatny. U 50 metrového krytého bazénu byla v r. 2008 vybudována nová relaxační zóna, kde dnes nalezneme whirlpool, masážní vanu, divokou řeku, odpočinkovou zónu s lehátky a tzv. Kneippův chodník (soustava mělkých bazénků, jejichž dno je pokryté oblázky, a kde se postupně střídá teplá a studená voda). Návštěvníci zde dále mají k dispozici parní komory (v prostoru sprch) a saunu. Od roku 2009 se děti mohou těšit

z nového krytého víceúčelového dětského nerezového bazénku se skluzavkou a různými atrakcemi. V další fázi se modernizace zaměřila na energeticko-úsporná opatření spočívající ve výměně oken, instalaci solárních kolektorů na ohřev vody a vybudování kompletní vzduchotechniky pro dětský bazén a vstupní halu.

Výrazné změny se také dočkal venkovní areál, kde byly umístěny vstupní turnikety a proběhla rekonstrukce bufetu. V r. 2010 byl otevřen nový venkovní nerezový bazén doplněný velkou dvouproudovou skluzavkou, divokou vodou, masážními lavicemi, vodním hříbem a lezeckou stěnou (spolufinancováno z ROP Střední Morava ve výši 13,374 mil Kč). Pro zkvalitnění provozu byly provedeny další úpravy jako nový kamerový systém, výměna laviček a instalace informačních tabulí. V rámci rekonstrukcí byly zrealizovány i bazénové technologie. Rozsáhlý venkovní areál v současné době dále nabízí plavecký bazén (25 m), dětský bazén resp. brouzdaliště, trampolínu, dětské hřiště, travnatou plochu pro slunění, dvě hřiště na plážový volejbal, velké šachy a bufet s venkovním posezením. Součástí plaveckého areálu je také vnitřní restaurace, solárium, fitness centrum U Knedly a tělocvična na judo.

Pod plavecký areál Přerov patří koupaliště Penčice s kapacitou pro 1000 návštěvníků. Vedle plaveckého bazénu s velkou dvouproudovou skluzavkou a dětského bazénu se skluzavkou zde nalezneme občerstvení a hřiště na volejbal (nohejbal).

Celková rekonstrukce plaveckého areálu se pozitivně projevila na jeho návštěvnosti, která se v letech 2007–2012 zvýšila o více než 100 %.

Tab. č. 53: Vývoj návštěvnosti plaveckého areálu Přerov vč. koupaliště v Penčicích od roku 2007 do roku 2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Index 2012/2007
Bazén Přerov	95 018	81 209	219 938	221 056	225 737	217 584	129,0 %
Koupaliště Penčice	7 047	6 679	12 981	12 151	9 984	11 389	61,6 %
Celkem	102 065	87 888	232 919	233 207	235 721	228 973	124,3 %

Zdroj: Teplo Přerov a.s.

V teplých letních měsících místní obyvatelé využívají ke koupání přírodní koupaliště Velké laguny, které je v zimě při teplotách pod bodem mrazu využitelné také k bruslení. V areálu lagun můžeme vedle moderního dětského hřiště, restaurace, čtyř multifunkčních hřišť na volejbal, nohejbal, apod., výše zmíněného skateparku, který je určen k nácvičku jízdy na skateboardu, na kolečkových bruslích, akrobatických velocipedech a k různým soutěžím, mj. nalézt i bikrosovou dráhu a od roku 2013 také nový DiscGolfPark s devíti koši pro hru zvanou DiscGolf (popisováno jako „křížence“ mezi golfem a frisbee).

Mezi sportovní centra zaměřená více či méně na komerční činnost byly zařazeny následující subjekty: Badminton aréna, Sportovní centrum Mlýn, Trumf centrum a LEON centrum. Do této kategorie také spadají jednotlivá fitness centra, jež často nabízejí i další doplňkové služby: např. Fitness AVE Přerov (nabídka: fitness centrum, ubytovací služby, solárium, tělocvična pro skupinová cvičení, atd.), Fit klub (fitness centrum, cardio zóna, wellness zóna – 2 sauny a relaxační místnost, solárium, dětský koutek, bar, a další), Fitness MK (fitness centrum, tělocvična, masáže, atd.), Centrum PRO AKTIVITY (fitness centrum, cvičební sál, dětské hřiště), Dámské fitness Contours, ...

Tab. č. 54: Sportovní centra soukromých subjektů zaměřená v převážné míře na komerční činnost

Název	Stručný popis, nabízené služby
Badminton aréna	4 badmintonové kurty
Sportovní centrum Mlýn	3 kurty na squash, badmintonový sál, fitness centrum s moderní kardio zónou, skupinová a dětská cvičení, masážní studia, vacu-fit studio (lymfodrenáž, Body Space, atd.), dále k dispozici kulečnick, ping-pong, dětský koutek, bar, atd. V přízemí se nachází Rodinné centrum Zebra se skákacím hradem, trampolínami, bazénem s kuličkami, a dalšími atrakcemi pro děti od 1 do 12-ti let.
Trumf centrum	4 bowlingové dráhy, posilovna, další služby občanské vybavenosti (obchody, lékárna, apod.)
LEON centrum	2 badmintonové kurty, 4 bowlingové dráhy, fitness centrum (Fitlena), kulečnicková herna, taneční sály, dále k dispozici restaurace, bar, obchody

Zdroj: Statutární město Přerov

Vedle sportovních zařízení provozovaných organizacemi zřizovanými Statutárním městem Přerovem (viz výše) lze mezi nejvýznamnější sportovní areály na území místní části Přerov I – Město (zařízení na území ostatních místních částí jsou analyzována níže) zařadit TJ Spartak Přerov, Sportovní klub Přerov a TK Precheza/Precolor Přerov.

TJ Spartak Přerov se řadí mezi největší tělovýchovné jednoty na Přerovsku, provozuje vnitřní i venkovní sportoviště. Mezi vnitřní patří areál loděnice s tělocvičnou a tréninkovým bazénem, kuželna se 6 drahami, velká sportovní hala se 3 tenisovými kurty a hřištěm na házenou, kopanou či florbal a malá tréninková sportovní hala. Z venkovních stojí za zmínku především atletický areál s fotbalovým hřištěm, atletickou dráhou a jednotlivými atletickými sektory, travnaté fotbalové hřiště, fotbalové hřiště s umělou trávou, kurt na plážový volejbal u loděnice a dvě antuková hřiště.

Další atletický stadion s fotbalovým hřištěm, atletickou dráhou a sektory pro atletické disciplíny leží v blízkosti zimního stadionu. Jedná se o areál Sportovního klubu Přerov, do kterého mj. patří i antukové tenisové kurty, dva antukové volejbalové kurty, travnaté fotbalové hřiště a lukostřelecká tréninková stělnice. SK Přerov vlastní sportovní halu navazující přímo na zimní stadion, najdeme v ní tři volejbalové kurty a hřiště na basket, florbal, apod. V areálu klubu je dále k dispozici posilovna, herna stolního tenisu, herna kulečnicku, restaurace, a další.

Přerov je znám především svou tenisovou historií a současností. Nedaleko centra, na levém břehu řeky Bečvy, najdeme velký tenisový areál s 25 antukovými dvorci, včetně dvou centrálních s tribunami, 2 dvorci s umělým povrchem, a dále saunu, masážní místnosti, restauraci, apod.

Ve výčtu sportovních zařízení nesmíme opomenout sportoviště tělovýchovných jednot, zejména Tělocvičné jednoty Sokol Přerov. Ta provozuje objekt Sokolovny s hřištěm na volejbal, basketbal, florbal, kolovou, atd., s posilovnou, gymnastickým sálem a restaurací, a na něj navazující venkovní areál s 3 házenkářskými hřišti a volejbalovým kurtem.

Sportovní hala s tělocvičnou Tělovýchovné jednoty Pozemní stavby Přerov – Předmostí je z důvodu nedostatku finančních prostředků TJ uzavřena. Sousední fotbalové hřiště je v provozu. Sportovní zařízení tělovýchovných jednot a sportovních klubů sídlících v místních částech Přerova jsou popsány níže v oddíle zabývajícím se volnočasovými

aktivitami v jednotlivých městských sídlech.

Z venkovních sportovních areálů stojí v Přerově za zmínku především fourcrossová trať v Předmostí (lom Žernavá), areál Tenis IP Přerov Předmostí nabízející vedle tenisového kurtu i ping-pongový stůl či pétanque, a hlavně tzv. Přerovská rokle, kde se pořádají autokrosové a motokrosové závody evropského formátu. Díky tomuto areálu město Přerov dosahuje nadregionálního významu v oblasti motorových sportů. Se svým „Mamutím skokem“ je rokle označována za nejlepší autokrosový závodní okruh v ČR, který se v roce 1998 stal jednou z tratí pro pořádání závodů Mistrovství Evropy.

Vyjma celé řady sportovních zařízení může organizovaná veřejnost i nezorganizovaná široká veřejnost využívat ke své činnosti na území města také sportoviště základních a středních škol (venkovní hřiště, tělocvičny).

Od roku 2004 město vybudovalo čtyři zcela nová sportoviště v rámci základních škol: ZŠ Velká Dlážka (celkové náklady: 9,6 mil. Kč), ZŠ Trávník (7,8 mil. Kč), ZŠ Svisle (náklady: 20,7 mil. Kč, z toho dotace z Ministerstva financí ČR 5,8 mil. Kč) a ZŠ Želátovská (náklady: 7,7 mil. Kč, z toho dotace z MF ČR 5,9 mil. Kč). Mezi další základní školy se zpřístupněným sportovištěm patří: ZŠ Za mlýnem, ZŠ Boženy Němcové, ZŠ U tenisu, ZŠ a MŠ Pod skalkou a ZŠ J. A. Komenského a MŠ Hranická.

Mezi střední školy nabízející ke sportovnímu využití veřejnosti svá sportoviště patří: Gymnázium Jakuba Škody, Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola, Střední škola gastronomie a služeb, Střední škola technická, Přerov a Gymnázium Palackého a Střední odborná škola živnostenská Přerov, s.r.o.

K volnočasovým aktivitám slouží dětem a mládeži mj. i veřejně přístupná dětská hřiště. Ta jsou postupně modernizována v souladu s Dlouhodobým plánem rekonstrukce dětských hřišť v Přerově, který schválilo Zastupitelstvo města Přerova (usnesením č. 267/12/6/2008). Vzhledem k demografickým charakteristikám by měly být do budoucna u těchto hřišť instalovány mj. cvičební a herní prvky pro seniory, jako tomu bylo již v rámci multifunkčního hřiště ve vnitrobloku domu ve Vaňkově ulici.

Z přehledu kulturních a sportovních zařízení v jednotlivých místních částech Přerova je patrný především nedostatek prostor pro pořádání kulturních či společenských akcí, v některých sídlech také celoročních sportovních aktivit.

Absence kulturních zařízení je řešena pořádáním jednotlivých akcí v místních Sokolovnách (např. v Henčlově), pohostinských zařízeních (v Penčicích) či objektech zrušených škol (v Čekyni, Žeravicích), které dnes slouží jako jakási polyfunkční zařízení, kde se např. konají zasedání místních osadních výborů a zároveň jsou v těchto objektech využívány i další prostory (pro knihovny či organizování menších akcí typu besed, setkávání s občany, výstav, apod.). Tato zařízení ale většinou mají nevhodný stavebně-technický stav. V ostatních místních částech (Kozlovice, Lýsky, Popovice, Újezdec, popř. Předmostí) se konají společensko-kulturní akce pouze v letním období, většinou na místním hřišti.

Je zřejmé, že potřeba vhodných prostor pro pořádání různých společensko-kulturních či sportovních aktivit je v jednotlivých místních částech značná, smysluplným řešením se jeví rekonstrukce stávajících nevyužívaných objektů v majetku Statutárního města Přerova.

Tab. č. 55: *Volnočasová, kulturní a sportovní zařízení v místních částech města Přerova*

Místní část	Kulturní zařízení	Sportovní zařízení	
		Venkovní	Vnitřní*
Přerov II - Předmostí	-	Fourcrossová trať Tenis IP Přerov Předmostí Přerovská rokle	LEON centrum
Přerov III - Lověšice	Kulturní dům	-	Areál TJ Sokol Lověšice
Přerov IV - Kozlovice	-	-	Areál sportu Kozlovice
Přerov V - Dluhonice	Kulturní dům	-	Areál TJ Sokol Dluhonice
Přerov VI - Újezdec	-	Areál TJ Sokol Újezdec**	-
Přerov VII - Čekyně	-	-	Areál TJ Sokol Čekyně
Přerov VIII - Henčlov	-	-	Areál TJ Sokol Henčlov
Přerov IX - Lýsky	-	Hřiště na malou kopanou	-
Přerov X - Popovice	-	-	-
Přerov XI - Vinary	Areál Skalka s kulturním domem	Hřiště na malou kopanou	-
Přerov XII - Žeravice	-	-	Sportovní areál SK Žeravice
Přerov XIII - Penčice	-	Koupaliště Hřiště na malou kopanou	-

Zdroj: vlastní šetření RARSM

Poznámka:

* většina areálů nabízí vedle vnitřních sportovních zařízení také venkovní sportoviště

** travnaté hřiště na velkou kopanou + tréninkové hřiště, asfaltové multifunkční hřiště na volejbal, nohejbal, atd.

Tab. č. 56: *Vnitřní volnočasová, kulturní a sportovní zařízení v místních částech města Přerova*

Název	Stručný popis, nabízené služby
Areál TJ Sokol Lověšice	Sokolovna (pouze pro cvičení), venkovní hřiště: travnaté na fotbal a pískové na malou kopanou
Areál sportu Kozlovice	5 venkovních tenisových dvorců, tenisová stěna, fotbalové hřiště s tribunami + tréninkové hřiště, nafukovací tenisová hala se 4 dvorci, fitness centrum, venkovní bazén (15 m) + dětské brouzdaliště s vodopádem, sauna, whirlpool, dětské hřiště, restaurace, bar
Areál TJ Sokol Dluhonice	Sokolovna (pouze pro cvičení), venkovní hřiště na národní házenou, 1 víceúčelové asfaltové hřiště
Areál TJ Sokol Čekyně	Sokolovna (pouze pro cvičení), venkovní hřiště: 1 travnaté na velký fotbal, 1 antukový kurt, hřiště na národní házenou
Areál TJ Sokol Henčlov	Sokolovna, 2 venkovní antuková hřiště, 2 travnatá hřiště na malou kopanou
Sportovní areál SK Žeravice	2 venkovní víceúčelová hřiště s umělým povrchem, dětské hřiště, sportovní hala, posilovna, restaurace, bufet, ubytování

Zdroj: vlastní šetření RARSM

V Přerově se koná mnoho tradičních sportovních akcí, které mohou zájemci navštěvovat během celého roku (viz příloha). Kromě tradičních sportovních utkání (hokej, volejbal, házená, apod.) se ve městě konají i atypická sportovní klání, jako např. závody dračích lodí, atd. Seznam jednotlivých sportovních klubů je uveden na stránkách Statutárního města Přerova (<http://www.prerov.eu/cs/o-prerove/sport-ve-meste/sportovni-kluby.html>).

3.6 Bezpečnost

Při zajišťování veřejného pořádku a bezpečnosti v Přerově spolupůsobí a dohlíží Policie České republiky (Územní odbor Přerov) a Městská policie Přerov.

Policie České republiky

Organizační změny probíhající v resortu Ministerstva vnitra a především v resortu Policie České republiky se dotkly také samotného Územního odboru Přerov. V roce 2010 došlo k opětovnému sloučení služeb pořádkové policie (tzn. uniformované policie) a SKPV (Služby kriminální policie a vyšetřování) pod jeden územní odbor, čímž vzniklo jednotné velení na svěřeném teritoriu. V následujícím roce byly pod jedno spojeny Obvodní oddělení Přerov 2 s Obvodním oddělením Přerov 3. V současné době na území města Přerova vedle Dopravního inspektorátu působí dvě obvodní oddělení: Přerov 1 (Přerov - Město, Újezdec a Kozlovice,) a Přerov 2 (Přerov - Předmostí, Čekyně, Henčlov, Dluhonice, Lověšice, Lýsky, Penčice, Popovice, Vinary, Žeravice).

Na území bývalého okresu (v působnosti Územního odboru Přerov) je nejzatíženějším městem v oblasti kriminality statutární město Přerov. I přes veškerou snahu vedení Policie ČR o zajištění bezpečnosti města Přerova je zřetelný negativní dopad současného personálního podstavu, který je bohužel celorepublikovým jevem, stejně jako zrušení jejich stálých služeb v místní části Přerov - Předmostí a v prostorách budovy ČD.

Vzhledem ke statistické evidenci kriminality na úrovni okresů a vyšších územních celků budou v následujícím textu data interpretována v tomto členění. Na území okresu Přerov byl ve sledovaném období zaznamenán proměnlivý vývoj kriminality. V porovnání s krajským i celorepublikovým průměrem zde lze na jednu stranu sledovat nejnižší počet trestných činů na 1000 obyvatel, na druhou stranu jejich nižší pokles.

Tab. č. 57: Kriminalita – zjištěné trestné činy v letech 2007–2012

		2007	2008	2009	2010	2011	2012	Index 2012/2007
Česká republika	celkem	357 391	343 291	332 829	313 387	317 177	304 528	-14,8 %
	na 1 000 ob.	34,5	32,9	31,7	29,8	30,2	29,0	-
Olomoucký kraj	celkem	15 734	14 883	14 235	13 721	14 347	14 367	-8,7 %
	na 1 000 ob.	24,6	23,2	22,2	21,4	22,4	22,4	-
Jeseník	celkem	796	726	764	787	1 001	922	15,8 %
	na 1 000 ob.	19,1	17,5	18,5	19,1	24,4	22,8	-
Olomouc	celkem	6 884	6 673	6 046	6 114	6 065	6 067	-11,9 %
	na 1 000 ob.	30,0	28,9	26,1	26,4	26,1	26,1	-
Prostějov	celkem	2 584	2 314	2 352	1 972	2 380	2 318	-10,3 %
	na 1 000 ob.	23,5	21,0	21,3	17,9	21,7	21,2	-
Přerov	celkem	3 024	2 720	2 922	2 642	2 631	2 784	-7,9 %
	na 1 000 ob.	22,4	20,1	21,7	19,7	19,6	20,9	-
Šumperk	celkem	2 446	2 450	2 151	2 206	2 270	2 276	-6,9 %
	na 1 000 ob.	19,6	19,7	17,3	17,7	18,3	18,4	-

Zdroj: Ministerstvo vnitra ČR, Policejní prezidium České republiky

Poznámka: Nezahrnuje trestné činy evidované službou cizinecké policie a službou železniční policie

Územní odbor Přerov dosahuje v porovnání s krajskými i národními statistikami, stejně jako ve srovnání s tzv. hanáckými okresy (Olomouc, Prostějov), nadprůměrných výsledků v objasňenosti jednotlivých trestných činů. Ta vyjma roku 2007 neklesla pod 50 %.

Tab. č. 58: Kriminalita – objasněné trestné činy v letech 2007–2012

		2007	2008	2009	2010	2011	2012
Česká republika	celkem	138 852	127 840	127 604	117 685	122 238	120 168
	P _i (v %)	38,9	37,2	38,3	37,6	38,5	39,5
Olomoucký kraj	celkem	7 321	6 796	6 733	6 506	6 744	6 970
	P _i (v %)	46,5	45,7	47,3	47,4	47,0	48,5
Jeseník	celkem	535	468	496	521	600	591
	P _i (v %)	67,2	64,5	64,9	66,2	59,9	64,1
Olomouc	celkem	2 706	2 520	2 448	2 459	2 356	2 432
	P _i (v %)	39,3	37,8	40,5	40,2	38,8	40,1
Prostějov	celkem	1 221	1 063	1 000	931	1 041	1 174
	P _i (v %)	47,3	45,9	42,5	47,2	43,7	50,6
Přerov	celkem	1 490	1 414	1 546	1 405	1 475	1 497
	P_i(v %)	49,3	52,0	52,9	53,2	56,1	53,8
Šumperk	celkem	1 369	1 331	1 243	1 190	1 272	1 276
	P _i (v %)	56,0	54,3	57,8	53,9	56,0	56,1

Zdroj: Ministerstvo vnitra ČR, Policejní prezidium České republiky

Poznámka: Nezahrnuje trestné činy evidované službou cizinecké policie a službou železniční policie

V porovnání nápadu trestné činnosti na území okresu Přerov dominuje ve svém zatížení Obvodní oddělení Policie ČR Přerov 1, což je dáno celkovou lidnatostí středu města.

Vyhodnocením jednotlivých druhů trestné činnosti lze konstatovat, že největším problémem v okrese Přerov zůstává majetková trestná činnost, a to jak krádeže vloupáním, tak krádeže prosté, která tvoří největší procento nápadu trestné činnosti na územním odboru Policie České republiky Přerov (ÚO Přerov). Současně s tímto však musíme konstatovat, že dosažené výsledky na problematice majetkové trestné činnosti jsou v hodnocení kraje z dlouhodobého hlediska nadstandardní.

Zvýšený nápad v uplynulých třech letech je zaznamenán na problematice mravnostní trestné činnosti, kde ÚO Přerov má největší nápad trestné činnosti ze všech územních odborů krajského ředitelství Olomouckého kraje (50 případů v roce 2012, 35 v r. 2011, 30 v roce 2010 a 25 v r. 2009). Nejvyšší procento nápadu na této problematice tvoří pohledávání a znásilnění.

Tab. č. 59: Majetkové a násilné trestné činy, hospodářská kriminalita v okrese Přerov v letech 2007–2012

Kriminalita		2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Celková		3 024	2 720	2 922	2 642	2 631	2 784	
z toho	majetková	celkem	1 558	1 437	1 501	1 287	1 386	1 516
		P _i (v %)	51,5	52,8	51,4	48,7	52,7	54,5
	násilná	celkem	320	299	298	309	300	306
		P _i (v %)	10,6	11,0	10,2	11,7	11,4	11,0
	hospodářská	celkem	352	275	274	300	227	243
		P _i (v %)	11,6	10,1	9,4	11,4	8,6	8,7

Zdroj: Ministerstvo vnitra ČR, Policejní prezidium České republiky

Kriminogenní faktory, které ovlivňují nebo mohou ovlivnit páchaní trestné činnosti v teritoriu ÚO Přerov, jsou dlouhodobě trvalé a neměnné. Jedná se především o poměrně vysokou nezaměstnanost, existenci sociálně vyloučených lokalit s nepřizpůsobivými občany, kteří se dopouštějí všech druhů protiprávního jednání, a o geografickou polohu, kde je město Přerov významným dopravním uzlem (na železnici i na silnici) s vysokou migrací osob. Mezi další faktory lze zařadit:

- lhostejnost občanů k trestné činnosti páchané na veřejnosti, zřejmě často motivovaná také obavou z následné agresivity pachatelů,
- nedostatečnou kontrolu způsobu trávení volného času dětí ze strany rodičů,
- trestnou činnost páchanou pod vlivem alkoholu,
- nákupní centra, jejichž rozlehlé prostory a přilehlá parkoviště nabízejí příležitost pachatelům bagatelní majetkové trestné činnosti,
- panelovou sídlištní zástavbu s vysokou hustotou obyvatel a s ní spojenou anonymitu pachatelů trestné činnosti a dostupnost předmětů zájmu pachatelů (parkoviště, nákupní komplexy, sídla firem, apod.).

Podíl pachatelů trestné činnosti z hlediska jejich skladby nedoznal výrazných změn. Na trestné činnosti se každým rokem stále výrazněji podílejí recidivisté, zvláště pak u krádeží vloupáním, násilné trestné činnosti, z majetkové trestné činnosti pak u podvodů, ale tendence zvýšeného podílu recidivity se projevuje i u hospodářské trestné činnosti. Nárůst byl zaznamenán také u trestné činnosti dětí a mládeže, zejména pak ze sociálně vyloučených lokalit, kdy ke všemu postupně stoupá agresivita pachatelů. Pachatelé z této skupiny se nejvíce dopouštějí krádeží vloupáním do vozidel, do rekreačních objektů či kiosků. Výraznou měrou se také podílí na zneužívání drog, jejich výrobě a distribuci.

V rámci okresu Přerov bylo v roce 2012 zjištěno Policií ČR celkem 14 542 přestupků, což ve srovnání s rokem 2007 představuje 25,4 % pokles. Z celkového počtu přestupků bylo 9 742 věcí vyřízeno blokově, 47 bylo překvalifikováno na trestné činy a příslušným správním orgánům bylo oznámeno 1754 věcí.

Tab. č. 60: Přestupky řešené Policií ČR v rámci okresu Přerov v letech 2007–2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Index 2012/2007
Přestupky	19 501	14 796	8 158	8 135	14 363	14 542	-25,4 %

Zdroj: Ministerstvo vnitra ČR, Policejní prezidium České republiky

Situaci na úseku veřejného pořádku lze ve sledovaném období hodnotit jako stabilizovanou. Z hlediska zachování veřejného pořádku přetrvávají problémy při přepravě fanoušků po železnici a pozemních komunikacích v rámci sportovních (zejména fotbalových a hokejových) utkání, kdy při jejich přesunu mj. dochází v železniční stanici Přerov k incidentům v blízkosti obydlí nepřizpůsobivých občanů na ul. Husova či Škodova. S tímto souvisí i tzv. „divácké násilí“ ve městě, kdy organizované skupiny pachatelů záměrně ohrožují veřejný pořádek v souvislosti s konáním hromadných sportovních akcí.

Velkým problémem ve městě Přerově je také trestná činnost a narušování veřejného pořádku spojené s pochody extremistů, jež jsou převážně páchany v lokalitách s vysokou koncentrací obyvatel, především pak v sociálně vyloučených lokalitách, kde bydlí Rómové a nepřizpůsobiví občané. Za účelem předejití možné eskalace napětí mezi obyvateli Přerova

proto byla zvýšena činnost městské policie v sociálně vyloučených oblastech (ul. Husova, Kojetínská, Škodova, Denisova a blízké okolí).

Další problematickou částí je kumulace závadových osob (bezdomovců a jiných sociálně nepřizpůsobivých osob) v blízkosti autobusového a vlakového nádraží a s tím spojené sociálně-patologické jevy. Tyto prostory jsou především v jarních a letních měsících využívány k žebrání po kolemjdoucích, vč. mládeže a dětí.

Policie ČR při zajišťování veřejného pořádku během konání různých společenských, kulturních a sportovních akcí, stejně jako při extrémistických pochodech/shromáždění či demonstracích, úzce spolupracuje s Městskou policií Přerov. Spolupráce probíhá dále při zjišťování a odhalování pachatelů trestných činů a přestupků, jejich omezení na osobní svobodě a předání k dalšímu postupu v rámci trestního nebo přestupkového řízení, zajištění míst, kde došlo ke spáchání trestného činu, ověřování totožnosti předváděných osob, zjišťování majitelů motorových vozidel, kteří se dopustili přestupkového jednání, atd. Po přijetí Obecně závazné vyhlášky města Přerova č. 2/2011 o zákazu požívání alkoholických nápojů na veřejném prostranství společně také provádějí kontroly v blízkosti autobusového a vlakového nádraží, stejně jako na dalších exponovaných veřejných prostranstvích.

Ve druhé polovině roku 2010 byla mezi Statutárním městem Přerovem a Územním odborem Policie ČR Přerov uzavřena Koordinační dohoda, která v obecné rovině upravuje spolupráci mezi jednotlivými subjekty. Za účelem zlepšení vzájemných vztahů a další spolupráce jsou svolávány porady za účasti zástupců Městské policie Přerov, vedení Policie ČR Přerov a vedení jednotlivých obvodních oddělení působících na území města Přerova. Zástupci obou institucí jsou mimo jiné i členy Komise dopravy, bezpečnosti a prevence kriminality (Rady Města Přerova). V roce 2010 byla také do programu výcviku pořádkových sil Policie ČR Olomouckého kraje začleněna pořádková jednotka Městské policie Přerov.

Městská policie Přerov

Městská policie Přerov (MP) byla zřízena Zastupitelstvem města Přerova za účelem zabezpečení místní záležitosti veřejného pořádku v rámci působnosti města Přerova. K 31. 12. 2012 bylo u Městské policie zařazeno celkem 51 zaměstnanců, z toho 50 strážníků a jedna administrativní pracovnice. Při zajišťování veřejného pořádku strážníci dohlíží na dodržování obecně závazných právních předpisů, přispívají k ochraně osob a jejich majetku, dohlíží na dodržování pravidel občanského soužití, odhalují a řeší přestupky, atd.

V roce 2012 probíhala činnost strážníků celkem v 29 regionech na území města Přerova a jeho místních částech, kdy 29 strážníků v rámci územní odpovědnosti provádělo pravidelně o víkendech pochůzkovou činnost. Od r. 2010 dále existují 3 okrsky (dříve se jednalo o 6 regionů) – Okrsek Předmostí, Okrsek Popovice a Vinary, Okrsek Penčice a Čekyně, jež mají svého strážníka. V rámci dohledu nad veřejným pořádkem v nich strážníci pracují přibližně jako „četníci za první republiky, kteří znají svůj rajón“. Během obchůzky spolupracují s občany, řeší jejich konkrétní problémy nebo jim radí v rámci svých možností. Pokud nejsou v práci, mohou se občané obracet jako dosud na městskou policii, která zajistí vyřízení jejich oznámení.

MP provozuje Městský dohlížecí kamerový systém, který byl v roce 2013 tvořen celkem 16 kamerovými body. Většina kamer je umístěna v centru města, přičemž se každým rokem zvyšuje počet přestupků zjištěných právě touto metodou. V současné době je

plánováno rozšíření městského kamerového dohlížecího systému (MKDS) o nové kamerové body a zároveň vytvoření pasivního propojení MKDS na PCR Přerov. Přerovští městští strážníci vlastní také mobilní fotopast – digitální fotoaparát. Tento přístroj je natolik citlivý, že okamžitě zaznamená pohyb a začne pořizovat snímky, a to i v noci.

V roce 2012 bylo strážníky Městské policie Přerov zjištěno a řešeno celkem 5 104 přestupků. Za tyto přestupky byly uloženy blokové pokuty v celkové výši 1 148 400 Kč. Dále bylo zjištěno celkem 113 trestných činů (v roce 2011 se jednalo o 104 trestných činů, v roce 2010 o 89), které byly předány k dalšímu opatření orgánům činných v trestním řízení.

Tab. č. 61: Přestupky zjištěné a řešené Městskou Policií Přerov na území statutárního města Přerov v letech 2007–2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Index 2012/2007
Přestupky	6 591	7 468	5 530	5 303	5 746	5 104	-22,6 %

Zdroj: Městská policie Přerov

Hlavní náplň pracovní činnosti Policie České republiky a Městské policie Přerov není zaměřena pouze na oblast represivní, ale i na osvětu a prevenci, které jsou jedním z účelných řešení, jak předcházet páchání přestupkové, ale i trestné činnosti.

Prevence je zaměřena do všech potřebných oblastí, nejvíce do oblasti majetkové trestné činnosti (prevence v prostředcích hromadné dopravy, nákupních centrech, na parkovištích u nákupních center, v dopravních uzlech, vytipovaných lokalitách v jednotlivých městských obvodech – zde v rámci projektu „Bezpečný domov v bezpečné lokalitě“, atd.), a dále na dopravní problematiku (alkohol za volantem, autolékárničky, dodržování rychlosti jízdy, používání bezpečnostních pásů, výbava a viditelnost cyklistů, technický stav vozidel, apod.), kde mj. spolupracují s BESIPem, Českým červeným křížem, apod..

V rámci prevence je dlouhodobě participováno jak na republikových preventivních projektech (např. „Zebra se za Tebe nerozhledne“, „Bezpečí cyklistů“,...), tak jsou realizovány aktivity zaměřené na problematiku týkající se statutárního města Přerova (pro ÚO Přerov je charakteristická např. akce „Občan a bezpečnost“, „Mosty“ či „Bezpečné město“). Nedílnou součástí prevence na teritoriu města Přerova je spolupráce se Magistrátem města Přerova, Probační a mediační službou, neziskovými organizacemi (např. Kappa-Help, Člověk v tísni, Armáda spásy, atd.) či dalšími subjekty na společném postupu práce s obyvateli sociálně vyloučených lokalit na úseku veřejného pořádku. Byla vytvořena společná pracovní skupina vč. zástupců národnostních menšin, která se podílí na realizaci projektu „Tour de Dvůr“, jenž je zaměřen na sociálně vyloučené lokality a vzájemné soužití.

V rámci primární prevence jsou pro děti z mateřských, základních a středních škol dále realizovány přednáškové a osvětové akce zaměřené na obecnou prevenci kriminality, dopravní výchovy, atd. Počátkem roku 2004 vznikla pracovní skupina, která usiluje o vzájemnou spolupráci, informovanost a koordinaci v této oblasti. Skupina, kterou tvoří Městská policie Přerov, Policie ČR, Oddělení sociálně-právní ochrany dětí Magistrátu města Přerova a Pedagogicko-psychologická poradna Přerov, vytvořila Primárně preventivní program pro žáky základních škol.

V oblasti dodržování zákazu podávání alkoholu mladistvým je realizována akce „Než naliješ skleničku“, dále jsou prováděny kontroly v restauračních zařízeních v souvislosti s podáváním alkoholu mladistvým, stejně jako kontroly heren se zaměřením na hraní mládeže na výherních hracích automatech. Opomíjeni nejsou ani senioři (např. projekt „Senioři sobě“), ať už v pečovatelských domech či v klubech seniorů. Ve spolupráci s HC ZUBR Přerov byl v roce 2011 zahájen projekt „Fandíme slušně“.

4. EKONOMICKÝ ROZVOJ

4.1 Struktura hospodářské sféry, ekonomické subjekty

Za jeden z klíčových aspektů rozvoje území je možné považovat strukturu ekonomických subjektů z hlediska odvětvové struktury. Nejvyšší zastoupení ekonomických subjektů na území města Přerova vykazují následující odvětví:

- velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel – má 21,91% podíl z celkového počtu ekonomických subjektů/podniků. Vyšší počet registrovaných subjektů v tomto odvětví je mj. zapříčiněn skladbou živnostenských listů. Jejich počet i podíl se ale za poslední roky postupně snižuje.,
- profesní, vědecké a technické činnosti, z nich hlavně právní a účetnické činnosti, architektonické a inženýrské činnosti a ostatní profesní, vědecké a technické činnosti – mají 15,02% podíl,
- zpracovatelský průmysl – 12,31% podíl.
V rámci zpracovatelského průmyslu byl zaznamenán nejvyšší počet subjektů u oborů:
- výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení – 224 subjektů majících 34,9% podíl z celkového počtu subjektů působících ve zpracovatelském průmyslu,
- opravy a instalace strojů a zařízení – 67 subjektů, tj. 10,5% podíl ze všech subjektů působících ve zpracovatelském průmyslu,
- výroba elektrických zařízení – 55 subjektů, tj. 8,6% podíl.

Struktura ekonomických subjektů (ES) doznala od roku 2008 mírných změn, kdy došlo k nevelkému snížení podílu subjektů v primárním a sekundárním sektoru na úkor subjektů terciární a kvartérní sféry. V roce 2012 v Přerově působilo v oboru zemědělství, lesnictví a rybářství celkem 75 subjektů (tj. 1,44 %), v průmyslu a stavebnictví (sekundéru) 1 174 subjektů (22,55 %).

Při interpretaci dat z tabulky níže je ale za potřebí mít na paměti, že ČSÚ od 01. 01. 2009 provedl změnu klasifikace (podle odvětví převažující činnosti) z OKEČ na CZ-NACE, což znamená narušení časových řad a omezenou možnost srovnávání statistických dat v delším období.

Tab. č. 62: Počet „podniků“ sídlících na území města Přerova podle převažující činnosti v letech 2008, 2010 a 2012 (k 31. 12. 2012)*

Odvětví činnosti	2008		2010		2012	
	n _i	P _i (%)	n _i	P _i (%)	n _i	P _i (%)
Neurčeno	13	0,26	74	1,51	139	2,67
Zemědělství, lesnictví, rybářství	76	1,52	63	1,28	75	1,44
Těžba a dobývání	0	0,00	1	0,02	1	0,02
Zpracovatelský průmysl	620	12,43	602	12,26	641	12,31
Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	5	0,10	6	0,12	14	0,27
Zásobování vodou; činnosti související s odp. vodami, odpady a sanacemi	15	0,30	13	0,26	17	0,33
Stavebnictví	528	10,59	545	11,10	501	9,62
Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	1 248	25,03	1 171	23,84	1 141	21,91
Doprava a skladování	139	2,79	135	2,75	128	2,46
Ubytování, stravování a pohostinství	245	4,91	273	5,56	271	5,20
Informační a komunikační činnosti	106	2,13	137	2,79	115	2,21
Peněžnictví a pojišťovnictví	111	2,23	67	1,36	109	2,09
Činnosti v oblasti nemovitostí	292	5,86	218	4,44	359	6,89
Profesní, vědecké a technické činnosti	725	14,54	765	15,57	782	15,02
Administrativní a podpůrné činnosti	82	1,64	71	1,45	80	1,54
Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	9	0,18	10	0,20	9	0,17
Vzdělávání	127	2,55	137	2,79	126	2,42
Zdravotní a sociální péče	156	3,13	148	3,01	159	3,05
Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	137	2,75	128	2,61	139	2,67
Ostatní činnosti	351	7,04	347	7,06	400	7,68
Činnosti exterritoriálních organizací a orgánů	1	0,02	1	0,02	1	0,02
Celkem	4 986	100,00	4 912	100,00	5 207	100,00

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: * Subjekt, který podle informací ze statistických zjišťování nebo z administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu, se považuje za statistickou jednotku typu podnik

V Přerově bylo k 31. 12. 2012 registrováno celkem 5 207 podniků, což představuje 36,1 % z celkového počtu podniků okresu Přerov a 6,9 % Olomouckého kraje. V porovnání s rokem 2010 zde došlo k 6% nárůstu. V přepočtu na střední hodnotu je zřejmé, že město Přerov v počtu ekonomických subjektů na 1000 obyvatel zaostává jak za městem Prostějovem, tak i za krajským a celorepublikovým průměrem.

V porovnání s relativními krajskými i celorepublikovými hodnotami (tj. v počtu podniků na 1000 obyvatel) zaostává Přerov v primárním, ale i celém sekundárním sektoru – nejen ve stavebnictví, ale překvapivě i v průmyslu. V Přerově je na 1000 obyvatel registrováno 11,2 subjektů podnikajících ve stavebnictví, v Olomouckém kraji 16,1, v ČR dokonce 18,2 subjektů. Stejně tak je v Přerově na 1000 obyvatel registrováno 15,0 podniků působících v průmyslu, v Olomouckém kraji to je 17,0 a v ČR 18,4 podniků.

V terciární a kvartérní sféře byl zaznamenán podprůměrný počet subjektů (na 1000 obyvatel) v následujících odvětvích: doprava a skladování, veřejná správa a obrana, ubytování, stravování a pohostinství, peněžnictví a pojišťovnictví a také ostatní činnost. Naopak

nadprůměrný počet podniků byl registrován v oblasti vzdělávání, zdravotní a sociální péče a činnosti v oblasti nemovitostí.

Tab. č. 63: Počet „podniků“ sídlících na území podle převažující činnosti k 31. 12. 2012*

Odvětví činnosti	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj	ČR	
Neurčeno	139	177	350	1 909	42 102	
Zemědělství, lesnictví, rybářství	75	105	815	4 433	74 115	
Těžba a dobývání	1	0	4	25	474	
Zpracovatelský průmysl	641	739	2 041	10 142	179 791	
Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	14	31	62	318	6 437	
Zásobování vodou; činnosti související s odp. vodami, odpady a sanacemi	17	20	55	324	7 153	
Stavebnictví	501	594	1 912	10 236	191 547	
Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	1141	1295	2 665	13 371	308 410	
Doprava a skladování	128	158	449	2 528	45 280	
Ubytování, stravování a pohostinství	271	291	747	4 155	75 176	
Informační a komunikační činnosti	115	97	246	1 364	35 768	
Peněžnictví a pojišťovnictví	109	163	305	1 672	34 294	
Činnosti v oblasti nemovitostí	359	302	622	2 558	78 901	
Profesní, vědecké a technické činnosti	782	766	1 719	9 464	201 582	
Administrativní a podpůrné činnosti	80	87	188	1 093	27 307	
Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	9	9	192	839	12 516	
Vzdělávání	126	111	315	1 567	28 636	
Zdravotní a sociální péče	159	177	327	1 798	28 416	
Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	139	192	341	1 941	33 334	
Ostatní činnosti	400	480	1 069	5 901	102 256	
Činnost domácností	0	0	0	0	0	
Činnosti extertoriálních organizací a orgánů	1	0	1	1	61	
Počet „podniků“	celkem	5 207	5 794	14 425	75 639	1 513 556
	na 1000 obyvatel	116,2	130,7	108,7	118,6	143,9

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: * Subjekt, který podle informací ze statistických zjišťování nebo z administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu, se považuje za statistickou jednotku typu podnik

Hospodářsky slabé regiony jsou definovány mj. jako oblasti charakteristické nadprůměrným podílem zaměstnanosti v primárním sektoru, strukturálně postižené regiony jako oblasti s vysokým podílem zaměstnanosti v průmyslu. Zde je můžeme vymezit na základě podílu zaměstnaných v zemědělství, respektive v průmyslu, a to v jednotlivých podnicích majících sídlo ve městě Přerově (nejsou tedy započtení zaměstnanci všech firem působících na území města). Podíl zaměstnanosti v zemědělství, lesnictví a rybolovu na celkové zaměstnanosti byl v Přerově k 31. 12. 2012 podprůměrný, naopak ze všech sledovaných regionů byl ve městě zaznamenán zdaleka nejvyšší podíl zaměstnanosti v průmyslu (53,2 %). Na základě tohoto ukazatele lze tedy město Přerov zařadit mezi strukturálně postižené území.

Z hlediska zaměstnanosti patří mezi nejvýznamnější odvětví v Přerově zejména zpracovatelský průmysl, což při nižším počtu ekonomických subjektů ve srovnání s krajskými a celorepublikovými hodnotami v tomto odvětví poukazuje ve městě na větší počet středních

a velkých firem. Mezi další významná odvětví z pohledu zaměstnanosti se řadí velkoobchod, maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel a odvětví vzdělávání, které ale v porovnání s vyššími územními celky má na zaměstnanosti přeci jen nižší podíl. Zřetelně nižšího podílu na zaměstnanosti dosahuje také zdravotní a sociální péče, kde byl pro změnu zaznamenán vyšší počet ekonomických subjektů ve srovnání s Olomouckým krajem a ČR.

Tab. č. 64: Podíl zaměstnanců v „podnicích“ sídlících na území města Přerova podle odvětví ekonomické činnosti k 31. 12. 2012 (v %)

Odvětví činnosti	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	OK
Zemědělství, lesnictví, rybářství	0,2	1,2	4,2	4,1
Těžba a dobývání	0,0	0,0	0,0	0,1
Zpracovatelský průmysl	49,2	39,4	44,1	33,2
Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	1,7	0,5	1,3	0,5
Zásobování vodou; činnosti související s odp. vodami, odpady a sanacemi	2,3	1,5	1,5	1,5
Stavebnictví	4,1	5,2	5,4	5,9
Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	9,3	9,1	8,5	8,8
Doprava a skladování	2,5	3,4	3,5	3,7
Ubytování, stravování a pohostinství	2,3	2,4	2,2	2,7
Informační a komunikační činnosti	1,2	1,2	0,7	1,0
Peněžnictví a pojišťovnictví	0,2	0,2	0,1	0,5
Činnosti v oblasti nemovitostí	2,4	0,6	1,3	0,9
Profesní, vědecké a technické činnosti	4,3	2,6	3,0	2,8
Administrativní a podpůrné činnosti	1,3	3,9	1,1	4,0
Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	3,0	2,3	3,9	5,7
Vzdělávání	8,5	8,3	9,5	10,8
Zdravotní a sociální péče	3,3	16,2	6,9	10,3
Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	0,9	0,9	0,6	1,3
Ostatní činnosti	3,3	1,1	2,2	2,2
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0

Zdroj: Český statistický úřad

Z celkového počtu 5 207 podniků jich 1 089 (tj. 20,9 %) mělo alespoň jednoho zaměstnance. Ve většině případů se jednalo o drobné podnikatele a malé podniky, 55 subjektů spadalo do kategorie středních podniků (tj. měly více jak 50 zaměstnanců) a 6 subjektů do kategorie podniků velkých (s více jak 250 zaměstnanci).

Přestože velké průmyslové podniky, které zaměstnávaly většinu obyvatelstva města i blízkého okolí, byly nuceny v důsledku ekonomické a politické situace v České republice omezit svou produkci, nebo ji zcela ukončit (ve městě došlo k výraznému omezení strojírenské výroby, jež se dotklo hl. největšího podniku – Přerovských strojíren. Ty zanikly a jejich areál se v podstatě rozpadl na menší celky, které jsou buď pronajímány či prodávány novým podnikatelským subjektům), nalezneme na území města Přerova stále šest velkých firem, které jsou považovány za tradiční, klíčové subjekty ekonomického rozvoje. Oproti ostatním firmám disponují významnými výhodami. Mezi hlavní patří větší prostor pro dosahování úspor z rozsahu, snazší přístup k finančním zdrojům, schopnost překonat ztráty

díky finančním rezervám, apod. Také představují klíčové partnery pro malé a střední podniky.

Na druhou stranu příliš silná závislost regionu pouze na několika velkých (úze specializovaných) firmách může být negativním faktorem. Ty nemusí být dostatečně pružné a schopné flexibilně reagovat na rychle se měnící vnější prostředí, navíc v případě jejich pádu (spojený např. s úpadkem odvětví, ve kterém podnikají) je dopad na území výrazně negativní, nejenom přímou ztrátou pracovních míst, ale i skutečností, že v podstatě vše v regionu bylo svým způsobem přizpůsobeno právě těmto dominantním firmám.

Přítomnost velkých firem, zejména pokud jsou na jejich existenci vázány i řídicí a strategické funkce, je tedy důležitá, zároveň by však region měl vykazovat diverzifikovanější strukturu menších a středních firem, které mohou fungovat jako stabilizátor ekonomiky.

Tab. č. 65: Počet „podniků“ sídlících na území podle počtu zaměstnanců v roce 2012*

	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj	ČR
Neuvedeno	1 332	1 380	3 545	18 282	379 609
Drobní podnikatelé					
Bez zaměstnanců	2 786	3 231	8 142	43 063	851 263
1–5 zaměstnanců	767	814	1 854	9 691	197 324
6–9 zaměstnanců	101	108	290	1 553	28 877
Malé podniky					
10–19 zaměstnanců	90	101	249	1 347	25 487
20–24 zaměstnanci	28	24	72	349	5 787
25–49 zaměstnanců	42	64	140	678	12 106
Střední podniky					
50–99 zaměstnanců	29	34	71	365	6 973
100–199 zaměstnanců	22	23	40	193	3 382
200–249 zaměstnanců	4	3	9	26	609
Velké podniky					
250–499 zaměstnanců	3	10	7	61	1 198
500–999 zaměstnanců	2	1	4	20	565
1000–1499 zaměstnanců	0	0	1	6	170
1500–1999 zaměstnanců	0	0	0	0	66
2000–2499 zaměstnanců	1	1	1	3	33
Více než 2500 zaměstnanců	0	0	0	2	107
Celkem	5 207	5 794	14 425	75 639	1 513 556

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: * Subjekt, který podle informací ze statistických zjišťování nebo z administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu, se považuje za statistickou jednotku typu podnik

Kladným trendem ve velikostní struktuře ekonomických subjektů je také rozvoj malého a středního podnikání vedoucí k větší diverzifikaci a stabilitě hospodářské základny města. Hlavní přínosy malých a středních podniků (MSP) pro ekonomiku lze shrnout do následujících charakteristik:

- vytváří nové pracovní příležitosti – jsou hlavní tvůrci pracovních míst,
- rozvíjí konkurenceschopnost – zvětšují konkurenční tlak, čímž podněcují trh ke zvyšování produktivity zlepšením účinností nebo aplikací inovací,
- zmírňují negativní důsledky strukturálních změn – relativní pružnost, rychlost odezvy (vč. vzniku a zániku firmy) na změny podmínek,

- rychleji se adaptují na požadavky a výkyvy trhu a vyplňují okrajové oblasti trhu, které nejsou pro větší podniky zajímavé, působí jako subdodavatelé velkých podniků,
- relativně rychle inovují, zavádějí nové technologie a operativně se přizpůsobují požadavkům spotřebitelů,
- napomáhají rychlejšímu rozvoji regionů, měst a obcí.

Pokud použijeme jako indikátor počet malých a středních podniků na 1 000 obyvatel, kdy v Přerově na 1 000 obyvatel připadne 3,6 malých podniků a 1,2 středních podniků, tak v porovnání s krajským a republikovým průměrem je na tom město lépe u středních podniků (v Olomouckém kraji připadá na 1000 obyvatel pouze 0,9 středních podniků, v ČR 1,0), u podniků malých naopak hůře (v Olomouckém kraji je na 1000 obyvatel celkem 3,7 malých podniků, v ČR 4,1 podniků).

Tab. č. 66: Kategorie „podniků“ sídlících na území podle počtu zaměstnanců v roce 2012

	Přerov			Prostějov			Okres Přerov			Olomoucký kraj			ČR		
	n _i	P _i	na 1000 ob.	n _i	P _i	na 1000 ob.	n _i	P _i	na 1000 ob.	n _i	P _i	na 1000 ob.	n _i	P _i	na 1000 ob.
Neuvedeno	1332	25,6	29,7	1380	23,8	31,1	3545	24,6	26,7	18282	24,2	28,7	379609	25,1	36,1
Drobní podnikatelé	3654	70,2	81,5	4153	71,7	93,7	10286	71,3	77,5	54307	71,8	85,2	1077464	71,2	102,5
Malý podnik	160	3,1	3,6	189	3,3	4,3	461	3,2	3,5	2374	3,1	3,7	43380	2,9	4,1
Střední podnik	55	1,1	1,2	60	1,0	1,4	120	0,8	0,9	584	0,8	0,9	10964	0,7	1,0
Velký podnik	6	0,1	0,1	12	0,2	0,3	13	0,1	0,1	92	0,1	0,1	2139	0,1	0,2
Celkem	5207	100	116,2	5794	100	130,7	14425	100	108,7	75639	100	118,6	1513556	100	143,9

Zdroj: Český statistický úřad

Význam malých a středních podniků na zaměstnanosti v regionu lze pozorovat z tabulky níže. V Přerově se MSP na zaměstnanosti podílejí 56,2 %, velké podniky 30,7 %. U obou ukazatelů se v porovnání s krajskými statistikami jedná o nadprůměrné hodnoty. Ve srovnání s městem Prostějovem velké podniky v Přerově zaměstnávají menší podíl pracovníků (o 3,3 %), malé a střední podniky naproti tomu větší podíl (o 2,7 %).

Tab. č. 67: Podíl zaměstnanců v „podnicích“ sídlících na území podle jednotlivých velikostních skupin zaměstnanců k 31. 12. 2012 (v %)

	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj
Neuvedeno	-	-	-	-
Drobní podnikatelé				
Bez zaměstnanců	-	-	-	-
1 – 5 zaměstnanců	8,7	8,4	9,8	10,0
6 – 9 zaměstnanců	4,4	4,1	5,8	5,8
Malé podniky				
10 – 19 zaměstnanců	7,4	7,5	9,3	9,4
20 – 24 zaměstnanci	3,6	2,6	4,3	3,9
25 – 49 zaměstnanců	9,0	11,1	13,7	12,1
Střední podniky				
50 – 99 zaměstnanců	11,9	12,1	13,3	12,7

	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	Olomoucký kraj
100 – 199 zaměstnanců	19,0	16,4	15,1	13,6
200 – 249 zaměstnanců	5,3	3,8	5,4	3,0
Velké podniky				
250 – 499 zaměstnanců	6,9	18,3	6,7	11,1
500 – 999 zaměstnanců	9,2	3,3	7,1	7,1
1000 – 1499 zaměstnanců	0,0	0,0	2,9	3,6
1500 – 1999 zaměstnanců	0,0	0,0	0,0	0,0
2000 – 2499 zaměstnanců	14,6	12,4	6,7	3,5
2500 – 2999 zaměstnanců	0,0	0,0	0,0	4,1
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0

Zdroj: Český statistický úřad

Dlouhodobě největším zaměstnavatelem v Přerově je nadnárodní společnost Meopta - optika, s.r.o. působící v oblasti výzkumu a vývoje, v konstrukční činnosti, výrobě a montáži optických, optomechanických a optoelektronických systémů (mj. vyrábí čočky, hranoly a jiné optické komponenty, zaměřovací a pozorovací dalekohledy, puškohledy, zvětšovací přístroje,...). Mezi velké podniky (tj. s více než 250 zaměstnanci) lze zařadit dalších pět subjektů:

- Gambro Czech Republic s.r.o. – zaměřeno na montáž a balení krevních hadiček,
- chemičku PRECHEZA a.s. – orientována především na výrobu anorganických pigmentů a chemikálií vzniklých jako meziprodukty při hlavní výrobě; nejdůležitějším výrobkem je titanová běloba,
- DPOV, a.s. (neboli Dílny pro opravy vozidel) – zaměřené hl. na opravu železničních kolejových vozidel,
- PSP Machinery s.r.o. – vyrábí těžká a středně těžká strojírenská zařízení a komponenty pro užití v různých průmyslových odvětvích (od automobilního až po těžební a důlní),
- a jeden subjekt veřejného sektoru: Statutární město Přerov.

Tab. č. 68: „Podniky“ s více než 100 zaměstnanci sídlící na území města Přerova k 30. 09. 2013

Název podniku	Místní část	Odvětví NACE
2000–2499 zaměstnanců		
Meopta - optika, s.r.o.	Přerov I-Město	Výroba optických a fotografických přístrojů a zařízení
500–999 zaměstnanců		
Gambro Czech Republic s.r.o.	Přerov I-Město	Výroba lékařských a dentálních nástrojů a potřeb
PRECHEZA a.s.	Přerov I-Město	Výroba barviv a pigmentů
250–499 zaměstnanců		
DPOV, a.s.	Přerov I-Město	Opravy a údržba kolejových vozidel
PSP Machinery s.r.o.	Přerov I-Město	Výroba strojů pro těžbu, dobývání a stavebnictví
Statutární město Přerov	Přerov I-Město	Všeobecné činnosti veřejné správy
200–249 zaměstnanců		
Montáže Přerov a.s.	Přerov I-Město	Opravy strojů
Pekárna Racek, s.r.o.	Přerov I-Město	Výroba pekařských a cukrářských výrobků, kromě trvanlivých
Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.	Přerov I-Město	Shromažďování, úprava a rozvod vody
EMOS spol. s r.o.	Přerov I-Město	Velkoobchod s elektrospotřebiči a elektronikou
Vrána Tomáš, JUDr. - soudní exekutor	Přerov I-Město	Právní činnosti

Název podniku	Místní část	Odvětví NACE
100–199 zaměstnanců		
PSP Engineering a.s.	Přerov I-Město	Výroba strojů pro těžbu, dobývání a stavebnictví
PSP Technické služby a.s.	Přerov I-Město	Rozvod elektřiny
PSP Pohony a.s.	Přerov I-Město	Výroba ložisek, ozubených kol, převodů a hnacích prvků
TRUMF International s.r.o.	Přerov I-Město	Výroba koření a aromatických výtahů
Pivovar ZUBR a.s.	Přerov I-Město	Výroba piva
Bothe-Schnitzius CZ, spol. s r.o.	Přerov I-Město	Silniční nákladní doprava
Olympus Medical Products Czech spol. s r.o.	Přerov II-Předmostí	Výroba lékařských a dentálních nástrojů a potřeb
SPIN TRADE spol. s r.o.	Přerov II-Předmostí	Manipulace s nákladem
"J. A. P." spol. s r. o.	Přerov III-Lověšice	Výroba ostatních kovodělných výrobků jinde neuvedených
SIGNALBAU a.s.	Přerov III-Lověšice	Instalace průmyslových strojů a zařízení
RESTA s.r.o.	Přerov I-Město	Výroba ostatních strojů pro speciální účely jinde neuvedených
Teplo Přerov a.s.	Přerov I-Město	Obchod s plynem prostřednictvím sítí
Technické služby města Přerova, s.r.o.	Přerov I-Město	Shromažďování a sběr odpadů, kromě nebezpečných
Stavební bytové družstvo Přerov	Přerov I-Město	Pronájem a správa vlastních nebo pronajatých nemovitostí
Sociální služby města Přerova, p.o.	Přerov I-Město	Ambulantní nebo terénní sociální služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením
Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola	Přerov I-Město	Střední odborné vzdělávání na středních odborných školách
Střední škola technická, Přerov, Koufílkova 8	Přerov I-Město	Střední odborné vzdělávání na středních odborných školách

Zdroj: Český statistický úřad

Ze seznamu firem s více než 100 zaměstnanci za poslední rok vypadly dva dlouhodobí významní zaměstnavatelé ve městě, a to KAZETO, spol. s r.o. a Lindab Buildings s.r.o. Touto problematikou jsme se již zabývali výše.

V následující tabulce jsou uvedeny další významné subjekty z pohledu zaměstnanosti, které v Přerově také působí, ale již zde nejsou registrované (nemají tu sídlo).

Tab. č. 69: „Podniky“ s více než 100 zaměstnanci, které nemají sídlo na území Přerova, ale v tomto městě jsou významnými zaměstnavateli (v roce 2012)

Název podniku	Místní část	Odvětví NACE
AQUASPED s.r.o.	Přerov I-Město	Vedlejší činnosti v dopravě
České dráhy, a.s. - RCP Ostrava - provozní obvod Přerov	Přerov I-Město	Železniční osobní doprava meziměstská
Dalkia Česká republika, a.s., Teplárna Přerov	Přerov I-Město	Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu
Metso Minerals (Wears) a.s.	Přerov I-Město	Slévárnictví
Středomoravská nemocniční a.s., Nemocnice Přerov	Přerov I-Město	Ústavní zdravotní péče

Zdroj: Úřad práce Olomouc

V žebříčku nejvýznamnějších firem ČR (Czech Top 100) se neumístil ani jeden subjekt sídlící v Přerově. Najdeme v něm ale mj. firmu Agel a.s., která na území města provozuje Nemocnici Přerov. Společnost PRECHEZA a.s., která patří do skupiny Agrofert Holding, a.s.,

se umístila na 135 místě.

V žebříčku nejobdivovanějších firem se v roce 2012 na prvním místě v Olomouckém kraji umístila firma Meopta - optika, s.r.o.

Tab. č. 70: Umístění firmy AGEL a.s. v žebříčku sto nejvýznamnějších firem České republiky

Umístění v CT100			Tržby (v Kč)			Zaměstnanci přepočtení	
2012	2011	2010	2012	2011	2010	2012	2011
50	66	67	10 795 244	8 587 538	8 392 103	9 248	8 298

Zdroj: Sdružení CZECH TOP 100

Poznámka: OKEČ – činnosti v oblasti nemovitostí, služby pro podniky (70, 71, 73, 74)

V objemu tržeb se v Olomouckém kraji v roce 2012 umístila firma PRECHEZA a.s. na čtvrtém místě.

Tab. č. 71: Umístění firem v Olomouckém kraji podle výše tržeb v roce 2012

	CT100	Název firmy	Tržby (v tis. Kč)		OKEČ
			2012	2011	
1	50	AGEL a.s.	10795244	8587538	Činnosti v oblasti nemovitostí, služby pro podniky
2	82	HELLA AUTOTECHNIK NOVA, s.r.o.	6683143	5185183	Elektrotechnika, elektronika a optika
3	121	M.L.S. Holice, spol. s r.o.	3915035	3866447	Elektrotechnika, elektronika a optika
4	135	PRECHEZA a.s.	3051014	2830729	Chemický, farmaceutický, gumárenský a plastikařský průmysl
5	142	GEMO OLOMOUC, spol. s r.o.	2829963	2931722	Stavebnictví

Zdroj: Sdružení CZECH TOP 100

Podle právní normy je ve městě Přerově nejvíce registrováno fyzických osob podnikajících dle živnostenského zákona (63,8 %) a společností s ručením omezeným (15,0 %). Celkově mají ze všech „podniků“ převahu soukromí podnikatelé (fyzické osoby), kterých je celkem 3 690 (tj. 82,3 %). Soukromé podnikání je ale ve městě, kde na 1 000 obyvatel připadne 82,3 aktivních soukromých podnikatelů, oproti republikovému, krajskému i okresnímu průměru slaběji rozvinuto. Tato skutečnost je dána především faktem, že v ekonomice města stále dominují tradiční podniky s větším počtem zaměstnanců na úkor menších subjektů (fyzických osob). Nízká podnikatelská aktivita je jedním z ukazatelů charakterizujících strukturálně postižené regiony.

Tab. č. 72: Počet „podniků“ sídlících na území podle právní formy k 31. 12. 2012

Právní forma	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	OK	ČR
Fyzická osoba podnikající dle ŽZ	3 323	3 813	9 871	52 692	957 079
Samostatně hospodařící rolník zapsaný v OR	0	0	0	0	4
Fyzická osoba podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství	334	400	739	3 891	77 933
Zemědělský podnikatel - fyzická osoba	33	55	395	1 662	30 101
Fyzické osoby	celkem	3 690	4 268	11 005	58 245
	na 1000 obyvatel	82,3	96,3	82,9	91,3
Veřejná obchodní společnost	9	16	20	104	2 438
Společnost s ručením omezeným	782	934	1 587	9 116	263 375

Právní forma		Přerov	Prostějov	Okres Přerov	OK	ČR
Společnost komanditní		1	2	2	13	492
Nadace a nadační fond		10	1	16	62	1 128
Akciová společnost		72	70	127	707	20 903
Obecně prospěšná společnost		6	5	12	79	1 563
Společenství vlastníků jednotek		219	52	359	893	12 795
Družstvo		21	133	66	487	11 780
Příspěvková organizace		40	34	161	708	10 619
Zahraniční osoba		130	96	254	1 247	63 133
Sdružení (svaz, spolek, společnost, klub aj.)		130	101	349	1 845	28 655
Církevní organizace		7	11	54	296	3 312
Organizační jednotka sdružení		73	62	240	1 127	16 671
Komora, stavovská organizace		3	3	3	16	239
Zájmové sdružení právnických osob		4	1	6	33	655
Honební společenstvo		5	0	42	169	2 059
Obec nebo městská část hl. města Prahy		1	1	103	397	6 296
Ostatní		4	4	19	95	2326
Právnícké osoby	celkem	1 517	1 526	3 420	17 394	448 439
	na 1000 obyvatel	33,8	34,4	25,8	27,3	42,6
Celkem (fyzické + právnícké osoby)		5 207	5 794	14 425	75 639	1 513 556

Zdroj: Český statistický úřad

Poznámka: ŽZ – živnostenský zákon, OR – obchodní rejstřík

Pro umístění případných nových investic na území Přerova jsou stejně jako pro aktivity jednotlivých podnikatelských subjektů vytipovány v tomto městě vhodné rozvojové plochy. Veškeré plochy a prostory pro výrobní aktivity (k umístění výrobních činností průmyslových a zemědělských, výrobních a ostatních služeb s výrobní činností souvisejících, atd.) jsou vymezeny v územním plánu města.

Mezi strategickou rozvojovou zónu nadregionálního významu lze zařadit především Terminál kombinované dopravy a Veřejné logistické centrum. Lokalita se nachází v jihozápadní části města, mezi plochami letiště Bochoř a tělesem železniční tratě č. 300 Brno – Přerov. V souvislosti s dopravním řešením Přerova jako dopravní křižovatky evropského významu do tohoto území zasahují další navrhované dopravní koridory. Území je mezi letištěm a tratí rozděleno stabilizovaným koridorem pro výstavbu dálnice D1 Praha – Brno – Přerov – Lipník nad Bečvou – Ostrava – hranice ČR/PR. Severně je držena územní rezerva pro koridor lodní dopravy na kanále D-O-L. Jsou zde tedy soustředěny všechny základní druhy dopravy, což je zásadní priorita tohoto území. Z hlediska charakteru využití ploch lze nabídnout zejména průmysl, drobnou výrobu, sklady, služby, komerční prostory. Lokalita se stane prvkem budoucí transevropské multimodální dopravní sítě.

Tab. č. 73: Podnikatelských ploch pro investory

	Název	Rozloha	Využití dle územního plánu
L1	Terminál kombinované dopravy (TKD) a Veřejné logistické centrum (VLC)	110,0 ha	Terminál kombinované dopravy
L2	U Prechezy	22,8 ha	Průmyslové sklady, výrobní areály
L3	Kojetínská ulice – Za Technoplynem	4,3 ha	Průmysl, sklady, výrobní areály, podnikatelské aktivity (drobná výroba, provozovny služeb)
L4	Generála Štefánika	11,4 ha	Podnikatelské aktivity (provozovny služeb, drobná výroba)

	Název	Rozloha	Využití dle územního plánu
L5	Rybníky	21,6 ha	Podnikatelské aktivity (drobná výroba, provozovny služeb)
L6	U Újezdce (U Montáží)	4,1 ha	Průmyslové sklady, výrobní areály, podnikatelské aktivity (provozovna služeb, drobné výroba), občanská vybavenost
L7	Padělky od Lověšic	5,4 ha	Podnikatelské aktivity (drobná výroba, provozovny služeb), občanská vybavenost
L8	U Dálnice	7,7 ha	Podnikatelské aktivity (drobná výroba, provozovny služeb)

Zdroj: Statutární město Přerov

Pro potenciální podnikatelské aktivity mohou zájemcům v budoucnu sloužit také tzv. brownfields, což jsou pozemky a nemovitosti uvnitř urbanizovaného území se zátěží z minulosti, které ztratily svoji původní funkci a využití. Jedná se o areály, jenž v současné době mají nepříznivý vliv na atraktivitu města, na druhou stranu v území představují významný rozvojový potenciál s minimálními nároky na zábor nezastavených ploch.

Dle údajů z Národní databáze brownfieldů (přístupná na: <http://www.brownfieldy.cz>) se na území města Přerova nenachází žádná lokalita připravená pro případné investiční plány domácích či zahraničních investorů. Ještě v roce 2012 evidovaná Výtopna Přerov byla přeměněna na multifunkční objekt (tzv. LEON centrum) nabízející zájemcům jednotlivé služby (obchody, restauraci, ...) či sportovní a volnočasové aktivity.

Statutární město Přerov na svém území eviduje v současné době celkem 3 plochy typu brownfield (viz tabulka níže).

Areál bývalých Želatovských kasáren, který dříve vlastnila Armáda ČR a donedávna se také řadil mezi brownfields, odkoupila brněnská developerská společnost AVEZO Plus a.s., jež v této lokalitě plánuje realizovat několik investičních aktivit. Uvažuje se o vybudování nového sběrného dvora, podnikatelského inkubátoru či domu pro seniory.

Výstavbou podnikatelského inkubátoru by se ve městě Přerově vyřešila chybějící přímá podpora začínajících firem, a to např. ve formě zlevněného nájmu.

Tab. č. 74: Brownfields ve městě Přerově v roce 2012

Název, lokalizace	Rozloha	Zastavěná plocha	Počet objektů/ z toho nad 500 m ²	Původní využití	Budoucí využití
Penčice	0,47 ha	4 700 m ²	6/4	Živočišná výroba	Zemědělská výroba, sklady
Čechova ulice, Přerov	0,08 ha	713 m ²	1/1	Armáda	Občanská vybavenost, služby
Kravín Dluhonice	0,79 ha	1 158 m ²	1/1	Živočišná výroba	Zemědělská výroba, lehký průmysl

Zdroj: Statutární město Přerov

Hospodářský rozvoj města Přerova, stejně jako celého Olomouckého kraje, se neobejde bez podpory inovačních procesů prostřednictvím propojení podnikatelské sféry se vzdělávacím sektorem. Statutární město Přerov (SMP) se aktivně zapojilo do realizace a následné podpory těchto procesů, a to především členstvím v zájmovém sdružení právnických osob OK4Inovace, které bylo založeno z důvodu naplňování Regionální inovační strategie Olomouckého kraje (RIS OK). Vedle SMP je členem tohoto sdružení také Statutární město Olomouc, Olomoucký kraj a dalších šest regionálních partnerů, především

vysokoškolských vzdělávacích institucí (vč. Vysoké školy logistiky o.p.s.).

Jedním z projektových záměrů, zmíněných v Akčním plánu RIS OK, implementace RIS OK jsou tzv. inovační vouchery – poukázky pro firmy, jež jsou zaměřeny na prvotní spolupráci (formou nákupu znalostí, služeb či technologií) podnikatelských subjektů z Olomouckého kraje s vybranými vysokými školami. Cílem voucherů, které jsou financovány z ROP NUTS II Střední Morava i z rozpočtu Olomouckého kraje, je přispět k rozvoji inovačních aktivit a ke zvýšení konkurenceschopnosti firem v Olomouckém kraji.

V prvním kole pilotního projektu „Inovační vouchery v Olomouckém kraji“ bylo podpořeno celkem 44 projektů. V současné době Olomoucký kraj připravuje druhou etapu.

Tab. č. 75: Podpořené inovační vouchery přerovských firem v rámci první etapy projektu „Inovační vouchery v Olomouckém kraji“

Název inovačního voucheru	Žadatel	Spolupráce
MOTILION	PRECHEZA a.s.	Vysoké učení technické v Brně
Studium stabilitní odolnosti velkoobjemových plastových nádob	ZOMApplast s.r.o.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
INOBIINO	Meopta – optika, s.r.o.	Masarykova univerzita Brno

Zdroj: Olomoucký kraj

Společná těmto firmám je silná orientace na aplikace nových technologií. Dle objemu kapacit se v Olomouckém kraji dokonce řadí k největším subjektům realizující aplikovaný průmyslový výzkum.

Meopta a její výzkumně vývojové centrum představují ideální kombinaci, kde výrobní podnik má vlastní vývojovou základnu, která přináší inovační podněty a poskytuje kapacitu k jejich realizaci a zavedení do sériové výroby. R&D centrum Meopty je uceleně koncipovaným vývojovým pracovištěm v oboru optika a jemná mechanika. Zajišťuje vývojové a konstrukční práce, provádí měření a analýzu optických parametrů, poskytuje technické konzultace a zabezpečuje výrobu funkčních vzorků a prototypů jak pro interní potřeby, tak pro externí zákazníky.

Naproti tomu Precheza převedla výzkum a vývoj do dceřiné firmy České technologické centrum pro anorganické pigmenty, a.s., která se mj. zabývá vývojem technologie výroby titanové běloby, nových druhů titanové běloby a železitých pigmentů, dále vývojem příslušných aplikačních metodik a aplikacemi ve výrobě nátěrových hmot, plastů, vláken, stavebních materiálů, v kosmetice a katalyzátorech.

Významné technologické centrum otevřela v r. 2009 v Předmostí společnost Olympus Medical Products Czech. Centrum se specializuje na výrobu a vývoj zdravotnických přístrojů, a to zejména se zaměřením na endoskopii, a dále na vývoj elektrochirurgických nástrojů či elektrod pro urologii.

Město pro byznys

V rámci soutěže „Město pro byznys“, kterou každoročně vyhlašuje týdeník Ekonom, a jejímž smyslem je vytvořit pořadí měst s nejlepšími podmínkami pro podnikání v České republice i v jednotlivých krajích, se město Přerov umísťuje až ve druhé stovce ze všech cca 205 měst, městských částí a obcí s rozšířenou působností. Pro zajištění co největší objektivity se hodnotí na základě padesáti kritérií rozdělených do šesti oblastí: Podnikatelské prostředí,

Kvalita lokality, Pracovní trh, Kvalita veřejné správy, Cenové podmínky a Průzkum mezi podnikateli.

Přerov dosahuje dobrých výsledků v oblasti cenových podmínek a přístupu veřejné správy, naopak podprůměrných výsledků především v kvalitě lokality, průzkumu mezi podnikateli a v oblasti pracovního trhu. Při detailnějším porovnání v rámci třinácti hodnocených měst Olomouckého kraje za roky 2011 a 2012 si vedlo město:

Velmi dobře (tj. po oba dva roky se umístilo na 1. – 5. místě v rámci všech měst) u následujících kategorií:

- Podpora webových stránek
- Poplatek za stánek
- Úřední hodiny
- Cena za odvoz odpadu
- Podíl výdajů věnovaných na dopravu
- Test elektronické komunikace
- Počet firem
- Cena vodného a stočného
- Věk nezaměstnaných
- Podíl středních a velkých firem

Neuspokojivě (tj. po oba dva roky se umístilo na 9. – 13. místě v rámci všech měst) u kategorií:

- Znečištění ovzduší
- Stabilita krajiny
- Změna počtu obyvatel
- Podíl podnikatelů
- Počet strážníků

Vzhledem k tomu, že byl v rámci zpracování tohoto dokumentu proveden průzkum podnikatelského prostředí, nejsou v tomto porovnání uvedeny názory podnikatelů.

Tab. č. 76: Umístění města Přerova v soutěži Město pro byznys v letech 2010–2012

		Rok	Pořadí
Celkové pořadí v rámci 205 měst ČR		2010	123
		2011	144
		2012	134
Pořadí v rámci 13 hodnocených měst Olomouckého kraje		2010	7
		2011	11
		2012	4
Pořadí v rámci oblasti*	Podnikatelské prostředí	2010	102–103
		2011	126
	Kvalita lokality	2010	112
		2011	196
	Pracovní trh	2010	160
		2011	150
	Kvalita veřejné správy	2010	85
		2011	7
	Cenové podmínky	2010	15
		2011	30

	Rok	Pořadí
Průzkum mezi podnikateli	2010	176
	2011	185

Zdroj: týdeník Ekonom

Poznámka: * bohužel za rok 2012 nebylo uveřejněno za celou Českou republiku

Jen pro zajímavost, na prvním místě se v rámci Olomouckého kraje ve sledovaném období umístilo vždy město Prostějov, i když jeho pozice v rámci celé ČR postupně klesá: v roce 2010 se umístilo na celkovém 3. místě, v r. 2011 na 24 a v roce 2012 až na 92 místě.

4.2 Cestovní ruch

Cestovní ruch byl zpracovateli „Strategického plánu územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013“ zmíněn pouze okrajově v rámci subkapitoly věnující se kulturním zařízením, a tak nelze porovnávat případné vývojové tendence v tomto segmentu ekonomické činnosti. Na druhou stranu Statutární město Přerov nechalo v roce 2007 zpracovat „Strategii rozvoje cestovního ruchu Přerovska na období 2007–2013“. Bohužel v této kapitole nelze postihnout problematiku CR v celé jeho šíři, jak je tomu v tomto materiálu, a tak se zde zaměříme na základní charakteristiky mající rozhodující vliv na udržitelný rozvoj území.

Z hlediska rajonizace cestovního ruchu ČR, kterou provedla Česká centrála cestovního ruchu – CzechTourism, patří město Přerov i se svým okolím do turistického regionu Střední Morava a Jeseníky a dále do turistické oblasti (TO) Střední Morava. Tato oblast je členěna na jednotlivé turistické lokality (TL), kterých je celkem 12. Jednou z nich je Přerovsko nacházející se na jihovýchodě TO Střední Morava. Jak bylo definováno v „Programu rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje na období 2011–2013 (výhled do roku 2016)“ lze mezi klíčové aktivity TL Přerovsko zařadit: poznávací turistiku (kulturní, přírodní), kongresovou a incentívni turistiku a ostatní sportovní turistiku (tenis).

Z hodnocení potenciálů cestovního ruchu na území České republiky (zpracovaného Ústavem územního rozvoje Brno pro MMR ČR) má samotné město Přerov, oproti okolním obcím s převažujícím základním potenciálem, vysoký potenciál cestovního ruchu, který ale není schopno dostatečně využít.

4.2.1 Cestovní ruch – analýza nabídky

Kulturně-historické památky a atraktivity

Z památkově chráněných objektů se v okrese Přerov nacházejí jenom nemovité kulturní památky (NKP). V absolutním počtu NKP se okres řadí na předposlední místo ze všech okresů Olomouckého kraje, v relativním počtu (tj. na 100 km²) na místo třetí za okres Olomouc a okres Prostějov, ke kterému se ale již přiblížil na jednu desetinu.

Tab. č. 77: Památkově chráněné objekty podle okresů Olomouckého kraje k 31. 07. 2013

Okres/region	Světové kulturní dědictví	Národní kulturní památky	Nemovitě kulturní památky	
			počet	na 100 km ²
Jeseník	0	1	174	24,2
Šumperk	0	3	436	33,2
Olomouc	1	8	815	50,3
Prostějov	0	1	363	47,2
Přerov	0	0	398	47,1
Olomoucký kraj	1	13	2 186	41,5

Zdroj: Národní památkový ústav (NPÚ)

V samotném městě Přerově se v současné době nachází celkem 60 nemovitých kulturních památek (z toho 49 v Přerově-Městě, po třech v Čekyni a Předmostí, po dvou v Dluhonicích a Penčicích a jedné v Lověšicích), které jsou zapsány v Ústředním seznamu kulturních památek ČR a zasluhují největší ochranu (seznam nemovitých kulturních památek statutárního města Přerova – viz příloha č. 3).

Jejich největší koncentraci nalezneme na Horním náměstí představující historicky nejcennější část města, která byla v roce 1992 prohlášena Ministerstvem kultury ČR městskou památkovou zónou. Náměstí tvoří komplex hradeb se zachovalými renesančními měšťanskými domy z 15. a 16. století. Nalezneme zde také renesančně upravený přerovský zámek (jediný celoročně přístupný zámek na území turistické lokality Přerovsko), který ke svým aktivitám využívá především Muzeum Komenského Přerov a Galerie města Přerova.

Muzeum Komenského v Přerově (zřizovatel: Olomoucký kraj) založené v roce 1888 je svého druhu nejstarší na světě. Pro své dlouhodobě instalované expozice (expozici archeologie, mineralogie, entomologie, dobové rekonstrukce školních tříd, a dalších), které pokrývají téměř 1200 m², využívá většinu zámeckých prostor. Dále zde pořádá krátkodobé výstavy, stejně jako ve slavnostním víceúčelovém zámeckém sále kulturně-společenské akce. K organizačním složkám muzea také patří středověký hrad Helfštýn a ornitologická stanice ORNIS v Přerově. Celkový počet stálých expozic v r. 2012: 21, z toho 2 na ORNIS a 3 na Helfštýně.

Galerie města Přerova (provozovatel: Kulturní a informační služby města Přerova, příspěvková organizace Statutárního města Přerova) sídlí od r. 2010 v prostorách bývalé zámecké stolárny, která byla přebudovaná v industriálním duchu do podoby moderní výstavní síně se zachováním historizujících prvků v interiéru. Prezentuje výtvarnou tvorbu Přerovska a dává prostor i výstavám souvisejícím s historickým vývojem města. Galerie funguje také jako kavárna s letním venkovním posezením a v letních měsících provozuje Divadlo mezi hradbami s kapacitou pro 90 diváků. Díky tomu se může Přerov prezentovat organizováním letních divadel a koncertů pod širým nebem.

Součástí přerovského zámku je také zpřístupněná zámecká věž, jež nabízí návštěvníkům vyhlídku na Přerov a okolí z výšky 43 metrů.

Druhý zámek na území města Přerova, v Čekyni, je v soukromém vlastnictví a v současné době je z pohledu cestovního ruchu nevyužívaný.

Přes relativně vysoký počet nemovitých kulturních památek nemá město Přerov v současné době turistický cíl či atraktivitu, která by měla nadregionální význam a dokázala by do tohoto města přilákat větší počet návštěvníků. Ani jeden turistický cíl se v roce 2012 nevešel mezi první dvacítku nejnavštěvovanějších destinací Olomouckého kraje.

Přesto zde najdeme lokalitu s velkým potenciálem, která má ambice se zařadit do první pětky v návštěvnosti turistických cílů Olomouckého kraje. Jedná se o archeologické naleziště pravěkého člověka v Přerově-Předmostí. Předmostí je díky prehistorickému sídlišti lovců mamutů zapsáno ve všech světových učebnicích dějepisu a archeologie. Dnes archeologické nálezy stejně jako život ve starší době kamenné připomíná zejména Památník lovců mamutů, který byl spolufinancován z prostředků EU (z programu Interreg IIIA Česká republika – Polsko) a naučná vlastivědná stezka Předmostím až do pravěku (více viz níže).

Statutární město Přerov chce dále naučně-populární formou široké veřejnosti přiblížit historii a způsob života lovců mamutů (tj. období cca 30-20 000 let před n.l.) a vystavět v Předmostí, v okolí významné archeologické lokality Hradisko, nový tematický, zábavně-vzdělávací park. Provedení veškerých stavebních objektů a doplňků, mezi kterými nechybí modely pravěkých zvířat v životní velikosti, živá zvířata, prehistorická obydlí, rozhledna, objekt pro výukové programy a zájmovou činnost, sportoviště pro malé i velké či zábavní atrakce pro celou rodinu, má navozovat iluzi původní krajiny a připomínat způsob života pravěkého člověka. Půjde o jediný tematický park tohoto zaměření v ČR a svou expoziční koncepcí s ohledem na téma i jediný v celé Evropě. Stěžejní pro realizaci tohoto projektového záměru bude ovšem nalezení dostatečných finančních prostředků z vnějších zdrojů.

Přírodní zajímavosti a atraktivita

Mezi nemovité kulturní památky patří v Přerově také městský park Michalov o rozloze cca 20,5 ha (včetně zázemí správce parku). Z hlediska krajinářské a památkové hodnoty jde o jeden z nejcennějších městských parků nejen v celém turistickém regionu, ale i na území našeho státu. Je přirozeným místem odpočinku a trávení volného času místních obyvatel i návštěvníků města. Vzhledem ke své rozloze, funkčnímu členění ploch a vybavenosti umožňuje pořádání kulturních akcí malého i velkého rozsahu (vícedenní akce s několika tisíci návštěvníky). Park v posledních letech prošel nákladnou regenerací, která proběhla v letech 2000–2007 na základě Programu regenerace a rozvoje městského parku Michalov. Za pomoci dotace z ROP NUTS II Střední Morava zde byla mj. dokončena modernizace zchátralých skleníků. Součástí parku je zahradní restaurace (je rovněž kulturní památkou), altán pro promenádní koncerty, bufet, sociální zařízení, 3 dětská hřiště a volná travnatá plocha pro kolektivní míčové hry. Parkem prochází trasa naučné vlastivědné stezky Přerovským luhem (více viz níže). Další informace viz Strategický plán ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013.

Původně byla lokalita parku Michalov součástí blízkého lesa Žebračka. Žebračka reprezentuje unikátní zbytek lužních lesů údolní nivy Bečvy a dodnes je možné v ní spatřit původní dřevinnou skladbu. V roce 1949 byla prohlášena za Národní přírodní rezervaci (NPR). Tato rezervace, jež má také značný ornitologický význam, je součástí Evropsky významné lokality (EVL) Bečva-Žebračka o rozloze 288,67 ha, kterou od města Hranice až po SV okraj Přerova tvoří tok řeky Bečvy.

Zatímco reálné využití Žebračky pro rozvoj cestovního ruchu je snižováno jednotlivými typy ochrany tohoto území, samotná řeka Bečva má potenciál pro vodácké sporty. Bečva je sjízdna v celém úseku a většinou celoročně. Ve své sjízdnosti je nenáročná, mohou na ní jet i začátečníci. V roce 1997 byla řeka značně zasažena a ovlivněna povodní. Proto je část vody od obce Troubky odváděna umělým kanálem (Malá Bečva) do řeky Moštěnky. Tento úsek je

také sjízdný.

Tab. č. 78: Úseky řek vhodné pro vodní turistiku v zájmovém území

Řeka	Úsek	Říční km	Obtížnost*	Doba sjízdnosti
Bečva	Soutok Rožnovské a Vsetínské Bečvy ve Valašském Meziříčí – ústí do Moravy	61,2 – 0,0	ZWC	2 – 3 dny

Zdroj: www.raft.cz

Poznámka: * klasifikace pro klidné "turistické"řeky: ZWC – mírně proudící řeka

Mezi městským parkem Michalov a NPR Žebračka se nacházejí další přírodní atraktivita – Velká laguna, Malé Laguny a také areál Ornitologické stanice Muzea Komenského (ORNIS).

Zatímco Malé laguny o rozloze 2,9 ha byly vyhlášeny Přírodní památkou a pro rozvoj cestovního ruchu jsou tudíž z důvodu ochrany málo využitelné, okolí Velké laguny je určeno pro sportovní a odpočinkové využití (přírodní sportovně-rekreační komplex). V roce 1979, po ukončení těžby štěrkopísků, byla laguna upravena a navržena k využití jako přírodní koupaliště. Díky kolísavé vodní ploše v letních měsících a hlavně relativní mělkosti ale při jejím maximalistickém využití hrozí rychlá sezónní eutrofizace, a proto do budoucna nelze uvažovat s jejím zvýšeným rekreačním zatížením.

Ornitologické stanice se v současné době zabývá studiem tahu ptáků a muzejní činností (je zde umístěna největší expozice ptáků ve střední Evropě), také pečuje o rozsáhlou odbornou knihovnu.

Aktivní trávení volného času, turistika a cykloturistika

Jednotlivé sportovní aktivity, stejně jako sportovní zařízení, jsou popsány výše, v této subkapitole se budeme zabývat turistikou a cykloturistikou, které mají v území z pohledu aktivního trávení volného času největší dopad na rozvoj cestovního ruchu.

Městem Přerovem prochází, či přímo z něho vychází a nebo končí, celkem šest značených turistických tras.

Tab. č. 79: Značené turistické trasy vycházející, končící či procházející městem Přerov

Barva	Začátek turistické trasy	Konec turistické trasy	Délka
	Přerov (ŽST)	Tovačov (bus)	16,0 km
	Přerov (ŽST)	Veselíčko (zámek)	24,5 km
	Přerov (ŽST)	Zábeštní Lhota (bus)	12,0 km
	Přerov (ŽST)	Nad Kocandou (rozc.)	10,0 km
	Čekyně (bus)	Brodek u Přerova (ŽST)	9,5 km
	Vinary (bus)	Prosenice (ŽST)	7,0 km

Zdroj: Klub českých turistů

Návštěvníci města, stejně jako místní obyvatelé, zde dále naleznou dvě vlastivědné naučné stezky (NS), jejichž zřizovatelem je Statutární město Přerov: NS „Přerovským luhem“ a NS „Předmostím až do pravěku“. Druhá jmenovaná stezka je součástí stejnojmenného projektu realizovaného společně s Dinoparkem Krasiejów nedaleko polského Ozimku. Hlavními partnery česko-polské spolupráce jsou města Přerov a Ozimek, které spojují existence světoznámých archeologických nálezů.

Tab. č. 80: Naučné vlastivědné stezky na území města Přerova

Název	Délka (km)	Počet zastavení	Hl. zaměření NS
Přerovským luhem	12,0*	18	krajinné a přírodní zajímavosti
Předmostím až do pravěku	8,2	9	archeologie, historie

Zdroj: Statutární město Přerov

Poznámka: * návštěvníci mají možnost zvolit také zkrácený pětikilometrový okruh, kde je celkem 11 zastavení

V rámci další česko-polské spolupráce byl vytvořen nový turistický produkt, a to městské turistické trasy s označením „Citywalk“. Do projektu, který byl mj. financován z OP přeshraniční spolupráce Česká republika – Polská republika 2007–2013, bylo zapojeno celkem 6 měst: Přerov, Česká Skalice, Klodzko, Swidnica, Bardo a Kedzierzyn-Kozle. Jeho podstatou bylo vytvořit v zúčastněných městech trasy, které návštěvníkům představí historii města a provedou je po památkách a zajímavých místech. Trasy byly v letech 2009 a 2010 postupně osazeny infokiosky a tabulemi, na kterých mohou turisté získat zajímavé informace. V informačních centrech jednotlivých měst jsou dále k zapůjčení vícejazyční audioprůvodci, kteří interaktivní formou zájemce seznámí s vytyčenými trasami.

V Přerově vznikly celkem 4 trasy: „Předmostím až do pravěku“, „Přerovským luhem“, „Kulturní dědictví“ a „Odpočinkové odpoledne“. První dvě nesou stejný název jako výše zmíněné naučné stezky a v trase se více či méně s těmito stezkami překrývají. Jak již z názvu vyplývá, tak dva a půl kilometrová trasa „Kulturní dědictví“ provází návštěvníky po památkách města Přerova a seznamuje je především s jednotlivými pamětihodnostmi i historií města. Trasa „Odpočinkové odpoledne“ v délce 1,5 km pro změnu návštěvníky zavede do klidové zóny města na pravý břeh řeky Bečvy – do městského parku Michalov a sousedního areálu přerovských lagun.

Reliéf území města Přerova i jeho okolí je povětšinou rovinný, pouze na severních okrajích pahorkatinný s ne příliš velkými sklony a malými převýšeními, a tudíž je velmi příznivý pro cyklistickou dopravu.

Městem prochází dálková cyklotrasa I. třídy národního významu č. 5 tzv. Jantarová stezka (vede v trase Hevlín – Židlochovice – Brno – Blansko – Prostějov – Olomouc – Přerov – Lipník nad Bečvou – Starý Jičín – Ostrava – Hlučín – Hat/Tworkow), jejíž část v úseku z Přerova do Lipníka nad Bečvou tvoří Cyklostezka Bečva, která je součástí tzv. první „cyklodálnice“ C1.

Zatímco Jantarová stezka vede (v celém svém úseku) z větší části po místních komunikacích a silnicích II. a III. třídy, je podstatná část cyklostezky Bečva vedena po nově vybudovaných úsecích s vyloučením motorové dopravy, místy také po málo frekventovaných místních komunikacích či zpevněných lesních a polních cestách.

Jednotlivé obce ležící na trase cyklostezky si vybudování uceleného úseku dálkové cyklistické stezky podél řeky Bečvy vzaly za svůj a z vlastních zdrojů, stejně jako za pomoci dotací z ROP NUTS II. Střední Morava, připravují a následně i realizují projektové záměry, které mají zajistit, že od pramenů Vsetínské a Rožnovské Bečvy až po soutok Bečvy s řekou Moravou (tj. v délce cca 160 km) budou moci nejen rekreační cyklisté, ale i in-line bruslaři, projet komfortně a zcela bezpečně. Úsek cyklistické stezky Přerov – Lipník nad Bečvou – Týn nad Bečvou v délce cca 20 km je jedním z nejdelších pro in-line bruslaře v celém Olomouckém kraji.

Síť cyklistických tras na území města Přerova doplňuje cyklotrasa IV. třídy místního významu č. 5042 Prostějov – Přerov, která v intravilánu i extravilánu města vede převážně

po silnici či místních komunikacích. Jantarová stezka naproti tomu v intravilánu Přerova vede většinou po vybudovaných cyklostezkách s vyloučením motorové dopravy (problematika cyklostezek je podrobněji řešena v subkapitole věnované dopravní infrastruktuře).

Milovníkům cykloturistiky jsou na stránkách Statutárního města Přerova (www.prerov.eu/cs/turista/tipy-na-vylet/na-kole) také nabízeny cyklistické okruhy, které je zavedou k vytoženému cíli (do Tovačova, na hrad Helfštýn, atd.) a poté zpět do Přerova.

Stejně tak mohou využívat služeb nové linky cyklobusu s kapacitou pro 16 kol, který každou sobotu v průběhu letních prázdnin (tj. od konce června do konce srpna) přepraví cyklisty s jízdními koly či pěší turisty po trase Přerov – Lipník nad Bečvou – Hranice – Valašské Meziříčí – Rožnov pod Radhoštěm – Horní Bečva – horské sedlo Bumbálka.

Kulturní, společenské a sportovní akce

Významnou součástí nabídky cestovního ruchu jsou také různé kulturní, společenské či sportovní akce (tzv. events) pořádané na území jednotlivých turistických destinací. V Přerově se pravidelně každým rokem konají desítky akcí, z nichž nejvýznamnější je Československý jazzový festival. Festival se ve městě koná (vyjma jedenáctileté přestávky, kdy byl přesunut do Kroměříže) od roku 1966 a pořádá ho Nadační fond Přerovského jazzového festivalu. Každoročně se sem sjíždějí hvězdy hudebního jazzového nebe nejen z naší republiky, ale i ze zahraničí. Tento festival se pravidelně koná v říjnu v prostorách Městského domu. V Programu rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje jsou uvedeny další akce, které ale již nedosahují nadregionálního významu, přesto si ve městě dokázaly najít své příznivce: cyklistický závod Author Šela Marathon či festival Zubrfest. Každoroční akce, jež se konají na území města Přerova jsou uvedeny v přílohách č. 1 a 2.

Ubytovací a stravovací zařízení

Jedny z významných ukazatelů prostorové diferenciaci cestovního ruchu území na národní i regionální úrovni jsou turisticko-rekreační funkce (TRF) a turisticko-rekreační zatížení (TRZ) území. TRF vyjadřuje intenzitu turistické aktivity v dané destinaci, jedná se o počet stálých turistických lůžek (v hromadných ubytovacích zařízeních a v objektech individuální rekreace) ku počtu trvale bydlících obyvatel (v %). TRZ je konstruován jako počet turistických a rekreačních lůžek na 1 km².

Z tabulky jsou patrné nízké hodnoty turisticko-rekreační funkce u obou okresních měst (Přerova i Prostějova), a to z důvodu vysokého počtu obyvatel žijících v těchto regionálních centrech. Naproti tomu turisticko-rekreační zatížení území dosahuje u Přerova vyšších hodnot a je klasifikováno jako významné.

Tab. č. 81: Turisticko-rekreační funkce (TRF) a turisticko-rekreační zatížení (TRZ) území

Město	TRF	Hodnocení území podle TRF	TRZ	Hodnocení území podle TRZ
Přerov	4	malá	33	významná
Prostějov	2	malá	16	rozvojová

Zdroj: Atlas cestovního ruchu ČR

Vzhledem k tomu, že šetření ČSÚ v hromadných ubytovacích zařízeních (HUZ) je více méně navázáno na návratnosti dotazníků z jednotlivých zařízení, jsou výsledky na úrovni obcí a měst poněkud zkreslené, a proto zde nebudou analyzovány (např. ČSÚ evidoval v Přerově k 31. 12. 2012 pouze 10 HUZ s ubytovací kapacitou 739 lůžek).

Ve městě Přerově je z výsledků vlastního terénního šetření evidováno celkem 18 hromadných ubytovacích zařízení (s celoročním provozem) s celkovou ubytovací kapacitou 1 213 lůžek. Z hlediska struktury těchto zařízení se jedná o hotely, penziony a ubytovny.

Tab. č. 82: Hromadná ubytovací zařízení na území města Přerova k 30. 06. 2013

Název	Ubytovací kapacita	Stravovací/pohostinské zařízení	Sportovní možnosti	Wellness	Poznámka
Hotel					
Jana****	202	Restaurace, kavárna Haná, vinárna	2 bowlingové dráhy, ping-pong, autodráha, racing simulátor, cyklotrenažér, umělá horolezecká stěna, laserová střelnice, lukostřelba, atd.	3 sauny, solná a aroma pára, whirlpool, Kneippův chodník, masáže, atd.	Konferenční centrum K dispozici kadeřnický salón
FIT***	153	Restaurace, kavárna	Indoor golf	Sauna, masáže	Konferenční centrum K dispozici kosmetika, kadeřnictví
Na Jižní***	80	Restaurace, pivnice, sportbar	2 bowlingové dráhy, pétanque, metaná, lukostřelba, ping-pong, atd.	Sauna	Konferenční centrum
Zimní stadion**	44	Restaurace, kavárna	V prostorách zimního stadionu		Místnost pro školení (kapacita: 20 míst)
Penzion					
Labuť	56	Restaurace, pivnice			
U Madony	35	Restaurace	4 bowlingové dráhy		K dispozici salónek pro společenské akce (kapacita: 60 míst)
Taverna	25	Restaurace, kavárna			
U Slunce	13	Restaurace			
U Nováků	10	Restaurace			
U Kašny	16				
Koner	25	Restaurace			
Ubytovna					
Chemik	192				
Stavařov	160				
Fitness Ave Přerov	17		Fitness centrum vč. posilovny, zumba	Solárium	
Tribuna	24	Restaurace	Posilovna		
TJ PS Předmostí	69				
Na Čáře	30	Hospoda (v suterénu)			
L.G.D.	62				

Zdroj: Vlastní šetření RARSM

Hotel Jana a hotel Na Jižní byly v rámci realizace vlastních aktivit finančně podpořeny z ROP NUTS II Střední Morava.

Tab. č. 83: Projekty, které byly Výborem Regionální rady doporučeny k financování z ROP Střední Morava – ubytovací zařízení v Přerově

Projekt	Žadatel	Aktivity
Dostavba hotelu Jana v Přerově	JANA a.s.	Modernizace 17 pokojů (34 lůžek) 4* hotelu, vybudování nové restaurace, zahradní restaurace, modernizace wellness, nové parkoviště.
Rozšíření ubytovací kapacity a vzdělávací infrastruktury hotelu Na Jižní	JIPR, s.r.o.	Školící místnost pro 30 osob, 8 nových pokojů 3* hotelu (16 nových lůžek + 15 přistýlek), parkoviště, hřiště.

Zdroj: Úřad Regionální rady regionu soudržnosti Střední Morava

Na stránkách Statutárního města Přerova (link: <http://www.prerov.eu/cs/turista/informace-pro-turisty/gastronomicke-služby/restaurace-a-hostince.html>) lze najít seznam stravovacích zařízení, včetně Gastronomického průvodce. V rámci tzv. gurmánského turismu návštěvníky z regionálních produktů osloví především místní pivo, a to buď z minipivovaru Parník a nebo známějšího pivovaru Zubr, jehož produkty se za poslední čtyři roky staly absolutními vítězi prestižní odborné degustační soutěže pivovarského oboru Zlatý pohár Pivex. Oba dva pivovary nabízejí posezení v příjemné restauraci, minipivovar Parník v originálním námořnickém stylu.

Pro zvyšování kvality CR mají význam systémy certifikace a klasifikace služeb.

V lokalitě se nacházejí pouze 2 ubytovací zařízení certifikovaná na základě Oficiální jednotné klasifikace ubytovacích zařízení České republiky – hotel Jana (jako čtyřhvězdičkový hotel) a Zimní stadion (dvouhvězdičkový garni hotel). V rámci systému „Cyklisté vítání“ nebylo k 30. 06. 2013 na území města Přerova certifikováno ani jedno zařízení (ubytovací, stravovací, ...).

V rámci projektu propagujícího tradiční českou gastronomii „Czech Specials aneb Ochutnejte Českou republiku“ (připravil CzechTourism se svými partnery: Asociací hotelů a restaurací ČR a Asociací kuchařů a cukrářů ČR) jsou na území ČR certifikována stravovací zařízení s cílem podpořit a propagovat kvalitní českou gastronomii, a to nejen na domácím trhu cestovního ruchu, ale také směrem k potenciálním návštěvníkům ze zahraničí. V síti restaurací, které jsou zárukou kvalitní české kuchyně, se objevují i dvě přerovská restaurační zařízení: Restaurace U Labutě a Restaurace Harmonie.

Kongresový cestovní ruch

Kongresový cestovní ruch se řadí k neefektivnějším formám cestovního ruchu. Velká a kvalitně vybavená kongresová centra mají schopnost na sebe vázat široký okruh služeb a vyjma vlastního kongresu nebo firemní akce nabízet také ostatní turistické zajímavosti, produkty či služby na území lokality, kde se tento druh aktivit pořádá. Kongresy a firemní akce již totiž dávno nejsou pouze uzavřenou akcí pro odborníky a firemní klientelu, jejich stále významnější součástí se také stávají doprovodné programy a aktivity, které čerpají z turistické a kulturní nabídky cílové destinace.

Z kategorizace kongresových měst a míst, kterou vypracovala společnost Mag Consulting vyplývá, že město Přerov spadá do tzv. kategorie kongresových měst třetí volby (nejvýznamnější kongresové centrum Olomouckého kraje – Olomouc spadá mezi kongresová města druhé volby). Jedná se o města s menšími kongresovými nebo ubytovacími kapacitami, jež sice nemají z pohledu kongresového CR klíčovou roli, přesto se i v nich mohou konat

významné kongresové akce menšího, případně středního rozsahu.

Mezi nejvýznamnější konferenční zařízení se ve městě Přerově řadí 3 ubytovací zařízení: Hotel Jana, hotel FIT a hotel Na Jižní, a také Klub TEPLO Přerov.

Tab. č. 84: Kapacity pro kongresový cestovní ruch ve městě Přerově v roce 2013

Název	Sály a jejich max. kapacita	Poznámka
Hotel Jana	Velký kongresový sál (s pódium): 627 míst Malý kongresový sál: 196 míst Sál Přemysl Otakar: 130 míst Další sály a salónky: 42, 36, 20, 14 a 12 míst	Jako školicí salonek může také sloužit kavárna Haná (kapacita: 90 míst)
Hotel FIT	Velký konferenční sál: 220 míst Malý konferenční sál: 120 míst Tři salónky: 54 (Laguna), 48 a 32 míst	Salónek Laguna je samostatnou součástí velkého konferenčního sálu
Hotel Na Jižní	Víceúčelový sál: 110 míst Tři salónky: 40, 20 a 18 míst	Dále zde najdeme salonek GASTRO (40 míst) vhodný pro pořádání rodinných oslav
Klub TEPLO	Velký sál (s pódium): 300 míst Růžový a hnědý sál: 60 + 60 míst	K dispozici dále vinárna (kapacita: 50 míst), rytířský salónek (40 míst), atd.

Zdroj: Vlastní šetření RARSM

Kapacitně vyhovujícími sály pro případné pořádání konferenčních akcí disponují také další (vesměš kulturní) zařízení ve městě – Městský dům či Kino Hvězda, které má dobré akustické vlastnosti. V případě zajištění cateringových služeb popř. audiovizuální techniky mohou být přínosné pro rozvoj tohoto druhu cestovního ruchu.

Informační služby

V současné době nalezneme na území města Přerova dvě pobočky městského informačního centra (MIC): Městské informační centrum sídlící na náměstí T. G. Masaryka a Městské informační centrum v Předmostí. MIC je součástí příspěvkové organizace Kulturní a informační služby města Přerova. Předmětem služeb je bezplatné poskytování informací souvisejících s městem Přerovem a dění v jeho okolí, ve spolupráci s Městem Přerovem se také prezentuje na veletrzích cestovního ruchu.

MIC na náměstí T. G. Masaryka zároveň působí jako Městské evropské informační středisko (MEIS), které umožňuje veřejnosti získat základní informace o Evropské unii. Je součástí informační sítě EUROPE DIRECT fungující ve všech členských státech EU. Spolu s MEIS Přerov bylo v Olomouckém kraji postupně založeno 12 středisek.

MIC v Předmostí bylo slavnostně otevřeno v říjnu 2009 a poskytuje zázemí návštěvníkům (vč. potřebného hygienického zázemí) naučné vlastivědné stezky „Předmostím až do pravěku“ i obyvatelům Předmostí. Na jeho vybudování se podařilo získat dotaci (ve výši 6,64 mil. Kč) z ROP Střední Morava.

Na stránkách Asociace turistických informačních center České republiky – A.T.I.C. ČR (<http://www.aticcr.cz/>) je Městské informační centrum Přerov uvedeno v seznamu certifikovaných turistických informačních center (TIC) z 10. 09. 2013. V rámci Jednotné klasifikace TIC ČR splňuje standard pro třídu B (tj. TIC regionální působnosti). Tato nová jednotná klasifikace TIC ČR je v platnosti od 30. dubna 2013 a je jediným stávajícím systémem certifikace turistických informačních center, čímž byla na území ČR odstraněna duplicita ve formě dvou existujících certifikačních schémat (A.T.I.C. ČR a agentury CzechTourism).

Městské informační centrum nezajišťuje průvodcovské služby, pouze je zprostředkovává. Město má přitom potenciál pro rozvoj formy kulturně poznávací turistiky. V prostorách MIC je možné si zapůjčit vícejazyčné audioprůvodce (ve čtyřech jazykových mutacích: ČJ, AJ, NJ a PJ), kteří zájemcům umožní individuální prohlídku městským okruhem s výkladem na 7 zastávkách s nahranými texty. Pro zvýšení kvality nabízených služeb návštěvníkům města by bylo vhodné průvodcovské služby zajistit alespoň v turistické sezóně, stejně jako přizpůsobit otevírací dobu jejich potřebám. Vzhledem k působení Jana Amose Komenského v Přerově, řešení problematiky image tohoto města (viz níže) a ve vazbě na nové archeologické objevy Na Marku se nabízí spojit průvodcovské služby právě s touto osobností a přichystat návštěvníkům města jedinečný zážitek.

Image města

Jednou z příčin, proč město Přerov zůstává stranou hlavního zájmu návštěvníků přijíždějících do Olomouckého kraje, je jeho nelichotivá image. Město ke všemu není spjato s žádnou dominantní asociací, která by u potencionálních návštěvníků vyvolávala potřebu tuto destinaci navštívit. Jak se uvádí ve Strategii rozvoje cestovního ruchu Přerovska na období 2007–2013, město je dlouhodobě spjato spíše s negativní konotací průmyslového města či přítomností početného rómského etnika. Tvorba a následné budování značky turistické lokality Přerovska se musí k těmto negativním asociacím vymezit a vytvořit zcela nový koncept vnímání města jak u návštěvníků, tak zejména u vlastních občanů města, kteří jsou přímými nositeli a tvůrci značky destinace.

V létě 2013 realizovala Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy osobní dotazníkové šetření, jehož cílem bylo zjistit, jakou asociaci si obyvatelé nedalekého krajského města Olomouc spojují s městem Přerovem. Snahou bylo oslovit celkem 200 obyvatel, kteří mají s Přerovem spojení alespoň jednu asociaci (za asociaci nebylo považováno, pokud dotázaný odpověděl pouze „město“, „sousední město“, apod.). Nakonec bylo osloveno 256 osob, z toho 56 (tj. 22 %) nedokázalo vůbec odpovědět na první otázku, anebo s Přerovem nemělo spojení žádnou asociaci.

Na první otázku „Co se Vám vybaví, když se řekne „město Přerov“ (napište max. tři možnosti)?“ jsme dostali celkem 257 odpovědí, z toho nejčastější odpověď, kterou uvedlo celkem 47 respondentů (tj. 18,3 % ze všech odpovědí) zněla „Romové“. Následovaly: „železniční uzel/vlakové nádraží“ (38 odpovědí, tj. 14,8 %), „rodina/rodinné vazby“ (24, tj. 9,3 %), „špinavé město“ (19 odpovědí), „dopravní uzel“ (17), „Zubr“ (16), „Meopta“ (16), „Precheza“ (10), „Bečva“ (6), „Přerovská rokle“ (4) a po 3 „Tyršův most“, „zámek“, „letišť“ a „komíny“. Ostatní zazněly 2x a méně. „J. A. Komenského“ uvedli pouze dva respondenti, stejně tak oproti očekávání byly málo zmiňovány „tenis“, „Československý jazzový festival“ či „Komenského muzeum“, a to pouze 1x. Celkem bylo uvedeno 43 asociací.

Z odpovědí je patrné, že na lidi dokážou v pozitivním či negativním smyslu působit i hodnoty vzniklé v nedávné době. V tomto případě máme na mysli novou architektonicky zajímavou stavbu Tyršova mostu, která celkově pozvedla tvář města Přerova a během jednoho roku existence dokázala získat nejen několik ocenění od odborné veřejnosti, ale dostat se i do podvědomí široké veřejnosti, která ji taktéž vnímá velmi kladně.

Na otázku č. 2 „Myslíte si, že něco proslavilo město Přerov za hranicemi našeho státu? A nebo někdo?“ jsme obdrželi celkem 196 odpovědí. Nejčastěji si respondenti myslí, že Přerov proslavily místní ekonomické subjekty: Meopta (uvedlo ji 51 dotázaných, tj. 26,0 %

ze všech odpovědí), Zubr (22 odpovědí, tj. 11,2 %), Precheza (20 odpovědí, tj. 10,2 %), Přerovské strojírny (20 odpovědí) a Kazeto (17). Následovali dvě osobnosti: J. A. Komenský (13 odpovědí) a Pavel Novák (7). Ostatní byly uvedeny pěti a méně respondenty: „Bečva“, stejně jako „kauza na magistrátu“ zaznělo 5x, Mamutov 4x, a 3x „František Venclovský“, „Jaroslav Wykrent“ a „Komenského muzeum“. „Tenis“ opět zazněl pouze jedenkrát. Celkem bylo uvedeno 30 různých odpovědí.

Z odpovědí na předchozí otázku se dají již odhadnout odpovědi na otázku č. 3 „Znáte nějaké slavné rodáky, nebo osobnosti, kteří působili (či v současnosti stále působí) ve městě Přerově?“. Z 18 uvedených osobností byl nejčastěji zmiňován J. A. Komenský (ve 22 případech, což činí 33,3 % z celkového počtu 66 odpovědí). Následovali Pavel Novák (17 odpovědí, tj. 25,8 %), František Venclovský (7) a Jaroslav Wykrent (4). Stejně jako Jan Blahoslav obdržel stejný počet hlasů (dva) také stávající primátor statutárního města Přerova Jiří Lajtoch.

Ve Strategii rozvoje cestovního ruchu Přerovska na období 2007–2013, stejně jako na webových stránkách Statutárního města Přerova (www.prerov.eu) je uveden výčet osobností spojených s městem Přerovem. Vedle mnohých, kteří se více či méně zasloužili o rozkvět tohoto města popř. o šíření jeho dobrého jména za hranice středomoravského prostoru, je také zmíněno jméno švédského vojevůdce a válečníka Lennarta Torstenssona (1603–1651), jehož vojska přišla do tohoto města za účelem naprosto odlišným a rozhodně se nezasloužila o jeho rozvoj.

Pro budování značky turistické destinace Přerovsko je zapotřebí ztotožnit město Přerov s jeho hlavní výraznou (pozitivní) asociací, která mu zajistí jedinečnou identifikaci a následně i popularitu na regionální, národní popř. mezinárodní úrovni. K tomuto by mělo městu dopomoci vytvoření loga a jednotného vizuálního stylu. Destinace by měla využít svého potenciálu v tradičních oblastech, které jsou alespoň částečně historicky spjaty s městem a měly by se stát přirozenou součástí jeho osobité image. Vzhledem k novým archeologickým objevům Na Marku má např. Přerov v současné době jedinečnou možnost si „pro sebe utrhnout“ osobu Jana Amose Komenského.

4.2.2 Cestovní ruch – analýza poptávky

Celková návštěvnost (tj. jednodenních návštěvníků a zároveň turistů, kteří v regionu přenocují) jednotlivých destinací cestovního ruchu se nedá zjistit. Lze ji ale sledovat ve dvou rovinách, a to jako statistiku návštěvnosti:

- hromadných ubytovacích zařízení, kterou eviduje Český statistický úřad (ČSÚ),
- turistických cílů.

Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení

Z analýzy návštěvnosti hromadných ubytovacích zařízení (HUZ) je v období 2007–2010 u jednotlivých regionů patrný celkový úbytek hostů i pokles počtu jejich přenocování v HUZ, a to především z důvodu světové hospodářské krize s následným poklesem výdajů obyvatel na volnočasové aktivity a cestování. Nejvyšší dynamika poklesu byla u přenocování zaznamenána u města Přerova, tento pokles má ke všemu zcela kontinuální ráz. Oproti

rekordnímu roku 2000 klesl počet přenocování ve městě Přerově na pouhých 34,0 %. U počtu hostů lze u Přerova sledovat druhý nejvyšší pokles za městem Prostějovem, na rozdíl od kterého se ale v posledním roce (tj. r. 2010) liší nárůstem celkového počtu hostů.

V roce 2010 přicestovalo do města Přerova celkem 20 664 turistů, což představuje 5,5 % z celkového počtu hostů Olomouckého kraje. Podíl na počtu přenocování ve stejném roce činil pouhých 2,5 %, což je dáno především krátkou dobou pobytu hostů ve městě (průměrný počet přenocování zde činil 1,7 noci, zatímco v Olomouckém kraji o 2 noci déle).

Tab. č. 85: Počet hostů v hromadných ubytovacích zařízeních (HUZ) a počet přenocování v letech 2007–2012

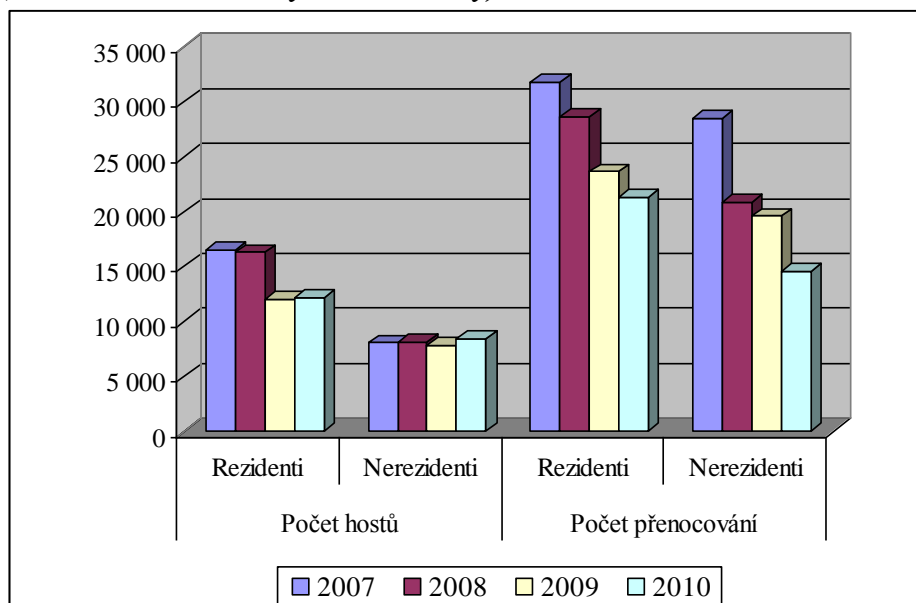
	Počet příjezdů hostů					Počet přenocování				
	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	OK	ČR	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	OK	ČR
2007	24 614	24 033	56 185	434960	12960921	60 373	52 190	311991	1687885	40831072
2008	24 422	24 955	54 556	426604	12835886	49 576	49 123	278649	1541368	39283474
2009	19 861	20 171	51 676	377200	11985909	43 217	38 301	283572	1443050	36662192
2010	20 664	20 063	48 023	377748	12211878	35 874	40 479	265351	1416140	36908811
2011	-*	-*	55 566	397279	12898712	-*	-*	314325	1482246	38235088
2012	-*	-*	58 957	405334	13646913	-*	-*	286667	1403751	39567512
Index 2010/2007 (v %)	-16,1	-16,5	-14,5	-13,2	-5,8	-40,6	-22,4	-15,00	-16,1	-9,6
Index 2012/2007 (v %)	-	-	4,9	-6,8	5,3	-	-	-8,1	-16,8	-3,1

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc, výpočty RARSM

Poznámka: * - důvěrný údaj

Kontinuální pokles počtu přenocování domácích i zahraničních hostů v hromadných ubytovacích zařízeních, za kterým stojí především trend upřednostňování kratších pobytů, je naprosto zřetelný také z grafu. Naproti tomu u celkového počtu domácích turistů (rezidentů) došlo v roce 2010 k nepatrnému nárůstu, stejně jako u zahraničních turistů (nerezidentů) v letech 2008 a 2010. U rezidentů byl ve sledovaném období zaznamenán celkový pokles o 26,2 %, naopak u nerezidentů došlo k jejich navýšení o 4,9 %.

Graf č. 8: Vývoj počtu hostů v hromadných ubytovacích zařízeních a počtu přenocování (s dělením na rezidenty a nerezidenty) ve městě Přerově v letech 2007–2010



Zdroj: Český statistický úřad Olomouc

Ze všech ubytovaných bylo v roce 2010 ve městě Přerově celkem 12 222 (tj. 59,2 %) hostů domácích (tzv. rezidentů) a 8 442 hostů ze zahraničí (tzv. nerezidentů). Přestože v rámci Olomouckého kraje město Přerov dlouhodobě dosahuje nadprůměrného zastoupení nerezidentů, v porovnání s Českou republikou je tento podíl stále nízký. Jak již bylo řečeno výše, ve městě došlo ve sledovaném období ke změně struktury hostů, kterou lze charakterizovat celkovým úbytkem domácích a nárůstem zahraničních návštěvníků. V rámci Olomouckého kraje mířilo do Přerova v roce 2010 celkem 9,5 % hostů ze zahraničí a pouze 4,2 % hostů z tuzemska.

Tab. č. 86: Počet hostů v HUZ – rezidentů i nerezidentů v letech 2007–2012

	Počet příjezdů hostů – rezidenti									
	Přerov		Prostějov		Okres Přerov		OK		ČR	
	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i
2007	16 563	67,3 %	17 468	72,7 %	44096	78,5 %	341673	78,6 %	6281217	48,5 %
2008	16 303	66,8 %	17 882	71,7 %	41705	76,4 %	329862	77,3 %	6186476	48,2 %
2009	11 998	60,4 %	14 817	73,5 %	38325	74,2 %	295423	78,3 %	5953539	49,7 %
2010	12 222	59,2 %	15 003	74,8 %	35512	74,0 %	288931	76,5 %	5877882	48,1 %
2011	-*	-*	-*	-*	44285	79,7 %	311382	78,4 %	6183645	47,9 %
2012	-*	-*	-*	-*	44745	75,9 %	313611	77,4 %	6482337	47,5 %
Index 2010/2007	-26,2 %		-14,1 %		-19,5 %		-15,4 %		-6,4 %	
Index 2012/2007	-		-		1,5 %		-8,2 %		3,2 %	

	Počet příjezdů hostů – nerezidenti									
	Přerov		Prostějov		Okres Přerov		OK		ČR	
	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i
2007	8 051	32,7 %	6 565	27,3 %	12 089	21,5 %	93 287	21,4 %	6 679 704	51,5 %
2008	8 119	33,2 %	7 073	28,3 %	12 851	23,6 %	96 742	22,7 %	6 649 410	51,8 %
2009	7 863	39,6 %	5 354	26,5 %	13 351	25,8 %	81 777	21,7 %	6 032 370	50,3 %
2010	8 442	40,8 %	5 060	25,2 %	12 511	26,0 %	88 817	23,5 %	6 333 996	51,9 %
2011	-*	-*	-*	-*	11 281	20,3 %	85 897	21,6 %	6 715 067	52,1 %
2012	-*	-*	-*	-*	14 212	24,1 %	91 723	22,6 %	7 164 576	52,5 %
Index 2010/2007	4,9 %		-22,9 %		3,5 %		-4,8 %		-5,2 %	
Index 2012/2007	-		-		17,6 %		-1,7 %		7,3 %	

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc, výpočty RARSM

Poznámka: * - důvěrný údaj

Na převažující postavení domácích hostů ve městě Přerově jako hlavního zdrojového trhu poukazuje také jejich 59,5 % podíl na přenocování. Dynamika poklesu počtu přenocování je ve městě vyšší u zahraničních návštěvníků než u návštěvníků tuzemských. Za poslední 4 roky se jejich počet snížil téměř na polovinu. Oproti tomu u celkového počtu zahraničních hostů v HUZ došlo k nárůstu (viz výše), tzn. že se Přerov pro tento tržní segment stává spíše místem tranzitním, kde tito turisté neutratí téměř žádné peníze. V rámci Olomouckého kraje se nerezidenti v Přerově na počtu přenocování podíleli 7,9 % (v roce 2010), rezidenti pouze 1,7 %.

Tab. č. 87: Počet přenocování v HUZ – rezidentů i nerezidentů v letech 2007–2012

	Počet přenocování – rezidenti									
	Přerov		Prostějov		Okres Přerov		OK		ČR	
	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i
2007	31 869	52,8 %	33 185	63,6 %	273575	87,7 %	1446306	85,7 %	20220886	49,5 %
2008	28 718	57,9 %	31 671	64,5 %	246974	88,6 %	1318040	85,5 %	19296452	49,1 %
2009	23 626	54,7 %	25 730	67,2 %	249679	88,1 %	1265695	87,7 %	18915299	51,6 %
2010	21 344	59,5 %	27 445	67,8 %	240276	90,6 %	1232672	87,0 %	18542864	50,2 %
2011	-*	-*	-*	-*	289565	92,1 %	1309831	88,4 %	18810249	49,2 %
2012	-*	-*	-*	-*	250611	87,4 %	1216806	86,7 %	19045697	48,1 %
Index 2010/2007	-33,0 %		-17,3 %		-12,2 %		-14,8 %		-8,3 %	
Index 2012/2007	-		-		-8,4 %		-15,9 %		-5,8 %	

	Počet přenocování – nerezidenti									
	Přerov		Prostějov		Okres Přerov		OK		ČR	
	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i
2007	28 504	47,2 %	19 005	36,4 %	38 416	12,3 %	241579	14,3 %	20610186	50,5 %
2008	20 858	42,1 %	17 452	35,5 %	31 675	11,4 %	223328	14,5 %	19987022	50,9 %
2009	19 591	45,3 %	12 571	32,8 %	33 893	11,9 %	177355	12,3 %	17746893	48,4 %
2010	14 530	40,5 %	13 034	32,2 %	25 075	9,4 %	183468	13,0 %	18365947	49,8 %
2011	-*	-*	-*	-*	24 760	7,9 %	172415	11,6 %	19424839	50,8 %
2012	-*	-*	-*	-*	36 056	12,6 %	186945	13,3 %	20521815	51,9 %
Index 2010/2007	-49,0 %		-31,4 %		-34,7 %		-24,1 %		-10,9 %	

	Počet přenocování – nerezidenti									
	Přerov		Prostějov		Okres Přerov		OK		ČR	
	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i	n _i	P _i
Index 2012/2007	-		-		-6,1 %		-22,6 %		-0,4 %	

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc, výpočty RARSM

Poznámka: * - důvěrný údaj

Ve sledovaném období došlo u všech územních celků k poklesu průměrné délky pobytu i průměrného počtu přenocování. Průměrná doba pobytu se v Přerově zkrátila z 3,5 dnů v roce 2007 na 2,7 dne v r. 2010, průměrný počet přenocování klesnul dokonce na 1,7 noci. V roce 2010 dosáhlo město Přerov v těchto statistikách nejhoršího výsledku, v letech 2007 a 2009 přitom bylo v porovnání s městem Prostějovem na tom lépe.

Tab. č. 88: Průměrný počet přenocování a průměrná doba pobytu v letech 2007–2012

	Průměrný počet přenocování					Průměrná doba (délka) pobytu				
	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	Olomouc. kraj	ČR	Přerov	Prostějov	Okres Přerov	Olomouc. kraj	ČR
2007	2,5	2,2	5,6	3,9	3,2	3,5	3,2	6,6	4,9	4,2
2008	2,0	2,0	5,1	3,6	3,1	3,0	3,0	6,1	4,6	4,1
2009	2,2	1,9	5,5	3,8	3,1	3,2	2,9	6,5	4,8	4,1
2010	1,7	2,0	5,5	3,7	3,0	2,7	3,0	6,5	4,7	4,0
2011	-*	-*	5,7	3,7	3,0	-*	-*	6,7	4,7	4,0
2012	-*	-*	4,9	3,5	2,9	-*	-*	5,9	4,5	3,9

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc, výpočty RARSM

Poznámka: * - důvěrný údaj

Návštěvnost turistických cílů

Od roku 2007 lze u třech turistických cílů, u kterých je v Přerově monitorována návštěvnost, sledovat vyjma roku 2010 nárůst celkového počtu návštěvníků. Dlouhodobě nejnavštěvovanějším cílem je ve městě Muzeum Komenského, jehož návštěvnost se poprvé přes 20 000 návštěvníků přehoupla v roce 2005 a poté i v letech 2009, 2011 a 2012. Jedná se o nejnavštěvovanější muzeum mimo krajské město Olomouc. Návštěvnost Památníku lovců mamutů je stejně jako návštěvnost Ornitologické stanice kolísavá.

Tab. č. 89: Návštěvnost turistických cílů ve městě Přerově v letech 2007–2012

Objekt	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Index 2012/2007
Muzeum Komenského Přerov	12 141	15 198	23 094	18 627	22 218	26 460	117,9 %
Památník lovců mamutů	2 385	1 994	2 952	2 491	2 629	2 457	3,0 %
Ornitologická stanice	5 423	6 249	6 013	5 395	6 842	6 668	23,0 %
Celkem	19 949	23 441	32 059	26 513	31 689	35 585	78,4 %

Zdroj: Olomoucký kraj

Výzkum návštěvnosti zaměřený na domácí cestovní ruch

Od roku 2010 realizuje Česká centrála cestovního ruchu – CzechTourism vždy ve dvou vlnách ročně (tj. v letní a zimní sezóně) výzkum návštěvnosti jednotlivých turistických oblastí a regionů České republiky, během kterého se zaměřuje na zjištění skladby návštěvníků, způsob trávení jejich volného času, na vybavení regionu, kvalitu poskytovaných služeb, atd.

Výzkum návštěvnosti zaměřený na domácí cestovní ruch byl v samotném městě Přerově realizován během zimních etap 2012 a 2013. Přestože v této destinaci bylo během jednoho šetření osloveno pouze 50 osob, což není reprezentativní vzorek na základě kterého by se daly sledovat obecné trendy či provést jednoznačné závěry, alespoň stručně zde představíme základní zjištění:

Domácí návštěvníci/turisté přijíždějí do Přerova nejčastěji z okresu Přerov či z okolních okresů, tj. ze vzdálenosti 11 – 50 km.

Tab. č. 90: Vzdálenost od místa bydliště (v %)

	Do 10 km	11 – 20 km	21 – 50 km	51 – 100 km	Nad 100 km
2012	-	6	42	30	22
2013	-	46	42	8	4
Celkem	-	52	84	38	26

Převážně sem cestují automobilem nebo vlakem. Proto autoři výzkumu doporučují soustředit se na zlepšování dopravní infrastruktury, která je slabou stránkou této lokality, a také služeb pro motoristy, kterých je většina.

Tab. č. 91: Způsob dopravy (v %)

	Autem	Vlakem	Autobusem (linkovým)	Autobusem (se zájezdem)	Na kole či pěšky
2012	76	24	-	-	-
2013	68	8	24	-	-
Celkem	144	32	24	-	-

Návštěvníci se ve městě obvykle zdrží pouze na jeden den bez noclehu. Proto je doporučeno více propagovat region jakožto destinaci vhodnou pro dlouhodobější pobyty (šíří aktivit, možnosti ubytování, pobytové balíčky, zaměření na různé cílové skupiny, atd.), stejně jako rozvíjet zázemí a vyžití pro děti a přilákat tak větší množství rodin s dětmi.

V případě vícedenního pobytu turisté nejčastěji přenocují u svých známých či příbuzných.

Tab. č. 92: Délka pobytu (v %)

	Jednodenní (bez noclehu)	1 až 2 noclehy	3 až 7 noclehů	Delší
2012	64	16	20	-
2013	70	26	4	-
Celkem	134	42	24	-

Tab. č. 93: Způsob ubytování (v %)

	Hotel*** n. více	Hotel* nebo **, Garni hotel	Penzion	U známých	Bez ubytování
2012	2	2	2	30	64
2013	2	-	2	26	70
Celkem	4	2	4	56	134

Převažujícím důvodem výletu či pobytu v regionu je zábava, poznání a návštěva známých. Stále více lidí sem také přijíždí za nákupy.

Tab. č. 94: Převažující důvod návštěvy (v %)

	Poznání	Relaxace	Zdraví	Turistika a sport	Práce	Zábava	Nákupy	Návštěva známých	Tranzit
2012	44	-	2	-	-	30	-	24	-
2013	6	6	-	-	6	32	28	20	2
Celkem	50	6	2	-	6	62	28	44	2

Návštěvníci mají nejčastěji informace o regionu od svých příbuzných a známých. Dalšími nejoblíbenějšími informačními zdroji jsou internet a tisk. Při propagaci se proto doporučuje více se zaměřit na internet vč. populárních sociálních sítí.

Tab. č. 95: Hlavní informační zdroj o regionu (v %)

	TIC	Tisk	TV	Rozhlas	Venkovní reklama	Propagační materiály	Info od příbuzných či známých	Internet
2012	-	22	4	-	2	2	30	40
2013	-	8	-	8	8	-	48	20
Celkem	-	30	4	8	10	2	78	60

5. TECHNICKÁ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

5.1 Technická infrastruktura

Vybavenost technickou infrastrukturou je jednou ze základních charakteristik daného území. Zásobování obyvatelstva kvalitní pitnou vodou, odvádění a čištění odpadních vod, plynofikace, atd., nejenže podává informaci potenciálním investorům o možnosti realizace jejich podnikatelských záměrů (co se týče jednoduchosti či naopak složitosti napojení na technickou infrastrukturu), ale je především základním předpokladem pro kvalitu života místních obyvatel.

Zásobování vodou

V roce 2013 bylo na 5 094 vodovodních přípojek ve městě Přerově připojeno celkem 44 399 obyvatel (tj. 99,4 %). V místních částech Přerov - Město, Předmostí, Lýsky a Vinary byli napojeni všichni obyvatelé, naopak nejméně osob bylo připojeno v Újezdci (88,3 %)

a Čekyni (89,0 %). Rozvodná vodovodní síť bez přiváděcích řadů měla ve městě Přerově vč. místních částí délku 110,53 km.

Tab. č. 96: Ukazatele zásobování obyvatel města Přerova pitnou vodou z veřejné vodovodní sítě v roce 2013

Místní část	Obyvatelé zásobeni vodou z veřejného vodovodu	
	Celkem	P _i (v %)
Přerov I - Město	34 502	100,0
Přerov II - Předmostí	4 567	100,0
Přerov III - Lověšice	517	94,5
Přerov IV - Kozlovice	596	97,5
Přerov V - Dluhonice	338	93,4
Přerov VI - Újezdec	694	88,3
Přerov VII - Čekyně	618	89,0
Přerov VIII - Henčlov	558	98,1
Přerov IX - Lýsky	202	100,0
Přerov X - Popovice	210	93,3
Přerov XI - Vinary	746	100,0
Přerov XII - Žeravice	573	98,6
Přerov XIII - Penčice	278	98,6
Celkem	44 399	99,4

Zdroj: Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

Zásobování pitnou vodou je ve statutárním městě Přerově zajištěno z veřejné vodovodní sítě. Většina rozvodů skupinového vodovodu Přerov byla budována od 70. letech a postupně rozšiřována v závislosti na rozšiřující se zástavbě. Ve dvou posledních částech města, Penčicích a Čekyni, byl veřejný vodovod dokončen v roce 2006.

Vodovod města Přerova je hlavní a neodělitelnou součástí tzv. skupinového vodovodu Přerov – Švédské Šance a Čekyně. Ten je zásoben z prameniště Troubky a Ostravského oblastního vodovodu, další prameniště Brodek u Přerova je záložním zdrojem bez trvalého odběru vody. Vlastníkem a provozovatelem veřejné vodovodní a kanalizační sítě jsou Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. (VaK Přerov), jejímž největším podílníkem se 30,55 % akcií je Statutární město Přerov.

Stávající systém zásobování pitnou vodou je funkční a zůstane zachován, včetně zdrojů a zásobování ze systému Ostravského oblastního vodovodu. Rozšíření vodovodního systému se předpokládá pro potřeby návrhových ploch (podnikatelskou výstavbu, bytovou zástavbu, občanskou vybavenost, atd.). Z důvodu stáří systému je také navržena postupná rekonstrukce klíčových prvků systému. Jedná se hlavně o stávající ocelové a azbestocementové přiváděče do řídicích akumulací a do rozvodné sítě města. Cílem navrhovaných rekonstrukcí je hlavně zvýšení zabezpečení dodávky pitné vody, snížení podílů nefakturované vody a prodloužení životnosti systému.

Odvádění a likvidace odpadních vod

V roce 2013 bylo ve městě Přerově za pomoci 4 686 kanalizačních přípojek napojeno na veřejnou kanalizaci celkem 43 407 obyvatel (tj. 97,2 %). Počet obyvatel napojených na ČOV (ať centrální či v Žeravicích) dosáhl hodnoty 42 016 (94,1 %).

System odvedení a likvidace odpadních vod města Přerova je samostatný stokový systém zakončený centrální čistírnou odpadních vod (ČOV) Přerov, která je situována severně od Henčlova na levém břehu řeky Bečvy. Ve městě Přerově je vybudována jednotná kanalizace mimo sídliště „U Tenisu“, kde byla vybudována oddílná kanalizace. Dešťová kanalizace v tomto sídlišti je zaústěna do odlehčovací stoky, splašková kanalizace je přečerpávána čerpací stanicí do kanalizace města. Stoková síť bez přiváděcích stok je ve městě Přerově vč. místních částí dlouhá 126,87 km.

Tab. č. 97: Ukazatele odkanalizování statutárního města Přerova

Místní část	Obyvatelé napojeni na veřejnou kanalizaci		Obyvatelé napojeni na ČOV	
	Celkem	Podíl (v %)	Celkem	Podíl (v %)
Přerov I - Město	34 502	100,0	34 502	100,0
Přerov II - Předmostí	4 567	100,0	4 567	100,0
Přerov III - Lověšice	371	67,8	371	67,8
Přerov IV - Kozlovice	376	61,5	-	-
Přerov V - Dluhonice	230	63,5	-	-
Přerov VI - Újezdec	634	80,7	634	80,7
Přerov VII - Čekyně	423	61,0	-	-
Přerov VIII - Henčlov	547	96,1	547	96,1
Přerov IX - Lýsky	141	69,8	-	-
Přerov X - Popovice	209	92,9	209	92,9
Přerov XI - Vinary	746	100,0	753	100,0
Přerov XII – Žeravice	433	74,5	433	74,5
Přerov XIII - Penčice	228	80,9	-	-
Celkem	43 407	97,2	42 016	94,1

Zdroj: Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

Poznámka: zbývající část obyvatel má septiky a jímky s odvozem

Na centrální ČOV Přerov, která je navržena pro celkem 145 000 ekvivalentních obyvatel (EO), jsou v současné době vedle Přerova - Města přiváděny odpadní vody z městských částí Henčlov, Lověšice, Popovice, Předmostí, Újezdec, Vinary a dále z okolních obcí: Výmyslov, Horní Moštěnice, Prosenice (místní cukrovar a část zástavby) a Rokytnice. V květnu 2003 byla uvedena do provozu mechanicko-biologická ČOV v Žeravicích s kapacitou pro 604 EO.

V roce 2013 začal být realizován projekt „Přerov – výstavba levobřežního a pravobřežního sběrače s napojením Dluhonic a Kozlovic“, který je spolufinancován z OP Životní prostředí (celková cena: 415,4 mil. Kč). Jeho předmětem je rekonstrukce a zkapacitnění stávajících páteřních kanalizačních sběračů s výstavbou retenčních nádrží v městě Přerově a dále podchycení vypouštění odpadních vod stávající kanalizací do recipientu a jejich odvedení na ČOV Přerov s dostavbou kanalizace v částech Přerov V - Dluhonice a Přerov IV - Kozlovice. Celková délka nově vybudovaného kanalizačního potrubí bude 5714,5 m, délka rekonstruované kanalizace 3904,9 m.

Na ČOV zbývá na území města Přerova ještě napojit místní části Lýsky, Čekyně a Penčice. V Lýskách je vybudována stávající jednotná kanalizace z let 1985–87, která odvádí odpadní vody z větší části obce. Odpadní vody jsou v 35 % shromažďovány v jímkách a vyváženy a v 65 % odvedeny do septiků s přepady do kanalizace. V Čekyni mají jednotnou kanalizaci, která ale není v dobrém technickém stavu. Přes septiky je na ni napojeno 70 % obyvatel, 28 % obyvatel má žumpy s odvozem a 2 % obyvatel mají odpad ze septiků

do trativodu. Stejně tak jednotná kanalizace v Penčicích, do které jsou přes septiky napojeni všichni obyvatelé, je ve špatném technickém stavu. Na stavbu ČOV na levém břehu potoka Olešnice na katastrálním území Čekyně, kam budou svedeny odpadní vody z místních částí Penčice, Čekyně a obce Lhotka u Přerova, je vypracována projektová dokumentace.

Celá řada úseků kanalizačního systému Přerova je v současné době ve špatném technickém stavu. Jednotlivé úseky stokového systému jsou navrženy k rekonstrukci na základě kamerových zkoušek a Generelu veřejné kanalizace města Přerova. Další rozvoj města není podmíněn rozsáhlým zkapacitňováním stokového systému, ale cílenou rekonstrukcí problémových úseků v systému a jeho postupným doplněním.

Koncepce odkanalizování včetně čištění odpadních vod a zásobování pitnou vodou města Přerova je v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Olomouckého kraje.

Zásobování teplem

Město Přerov je zásobováno teplem převážně ze systému „Centrálního zásobování teplem“ (CZT), který pokrývá potřebu tepla na území katastru Přerov a Předmostí. Ostatní katastrální území jsou již příliš vzdálena od soustavy CZT a uvažovaná spotřeba tepla v nich není rentabilní k vybudování tepelných rozvodů a zařízení.

Hlavním zdrojem tepla, který pokrývá potřebu tepla CZT je Teplárna Přerov firmy Dalkia Česká republika a.s., divize Přerov. Teplárna vybudovaná v 60. letech minulého století je situována v průmyslové části města (mezi silnicí II/434 na ul. Tovačovská a řekou Bečvou) a slouží jako zdroj pro výrobu tepelné a elektrické energie. Tepelná energie zásobuje ve městě Přerově více než 14 000 domácností, veřejné objekty a průmyslové závody. Mezi největší zákazníky patří: distribuční společnost Teplo Přerov a.s., dále pak Precheza, PSP Technické služby a Meopta Přerov. Elektrická energie je dodávána prostřednictvím SME a.s. do rozvodné sítě.

V teplárně jsou instalovány čtyři parní kotle K1, K2, K3, K4 o celkovém instalovaném tepelném výkonu 315 MW a dva turbogenerátory TG1 a TG2. Kotle jsou na spalování černého uhlí, odtahy spalin jsou přes odlučovače zaústěny do společného komína. V provozu jsou vždy 3 kotle, čtvrtý slouží jako rezerva. Do budoucna je uvažováno s výstavbou nového fluidního kotle výkonu 180 MW, který by nahradil část stávajících kotlů. Kotel bude uzpůsoben na spoluspalování biomasy, a to až do poměru 30 % výkonu kotle. Při této realizaci je uvažováno s předpokládanou úsporou tepla ve výši 15 % vzhledem k pokračující modernizaci CZT a postupné realizaci úsporných opatření na bytových domech.

Na distribuční síť teplárny navazuje distribuční síť firmy Teplo Přerov, a.s., která je vlastněna Statutárním městem Přerov a zajišťuje kompletní dodávku tepla a teplé užitkové vody pro bytový i nebytový sektor v podstatné části města. V případě Teplárny Přerov jsou odběry tepla rozděleny do dvou kategorií (dodávka pro byty a ostatní velko i maloodběratele). Společnost Teplo Přerov, a.s. nedodává teplo velkoodběratelům, odběry tepla rozdělují na dodávky pro domácnosti a dodávky pro maloodběratele.

Dalšími zdroji tepla jsou ve městě větší kotelny jednotlivých výrobních podniků, veřejných institucí a jednotlivých právnických či fyzických osob. Je řešeno vymezení sfér zájmových oblastí pro zásobování teplem z CZT a lokálních zdrojů tepla, tak aby bylo dosaženo dvoucestné zásobování energiemi.

V oblasti zásobování teplem je v současnosti spíše přebytek ve výkonu zdroje tepla. V teplárně jako zdroji tepla je pro současné odběry tepla rezerva i při zimních extrémních

teplotách. Oproti počátkům 90. let, kdy docházelo v regionu k výraznému poklesu ekonomiky, který byl provázen restrukturalizací a útlumem, jsou nyní odběry tepla stabilizované. Stávající distribuční síť tepelné energie se rozrůstá a modernizuje dle potřeb distributora tepelné energie i jednotlivých odběratelů.

Soustava centrálního zásobování teplem v Přerově má v dosahu tepelných sítí dostatečnou výrobní kapacitu pro napojení všech nových, případně rekonstruovaných objektů v rámci zahušťování a modernizace zástavby i nové výstavby města Přerova.

Zásobování elektrickou energií a plynem

Stávající elektroenergetická síť odpovídá svému účelu a je schopna v uspokojivé kvalitě zásobovat řešené území. Distribuční síť elektrické energie se postupně rozrůstá a modernizuje dle potřeb distributora elektrické energie a jednotlivých odběratelů. Zásobování území města Přerova el. energií je zajištěno z uzlové rozvodny – transformovny nadřazeného systému 400kV – Prosenice. Z této rozvodny je napájena napětím 110 kV rozvodna – transformovna v Dluhonicích, ze které je dále zásobováno území města Přerova. Pro pokrytí nárůstu předpokládané spotřeby elektrické energie v nejbližším období je nutné v rozvodně Dluhonice vybavit stávající rezervní rozvodné pole. Množství čerpané energie bude částečně závislé na způsobu provozování Teplárny Přerov, ve které je taktéž zajištěna výroba elektrické energie.

Zemní plyn je zaveden ve všech místních částech Přerova. Pro město Přerov je dodáván z tranzitního VVTL plynovodu Mutěnice – Bezměrov – Děhylov vedeného východně od Přerova (ve správě RWE Transgas Net, s.r.o.). Zásobování plynem města spočívá ve vybudovaných vysokotlakých plynovodech (VTL) po obvodu města. Z těch jsou napájeny VTL plynovodní přípojky pro zásobování obyvatelstva i jednotlivých průmyslových objektů. Z VTL regulačních stanic, situovaných na přípojkách z VTL plynovodů, vychází středotlaké plynovody (STL) jako hlavní distribuční větve, a to jednak pro přímé zásobení odběratelů a jednak pro napájení regulačních stanic STL/NTL v území. Místní plynovodní sítě, jež jsou různého stáří, dimenze i materiálového provedení, jsou provozovány jako dvoustupňové – středotlaké (STL) a nízkotlaké (NTL). Plynovody tvoří rozsáhlou síť, která zabezpečuje dodávku plynu prakticky do všech rodinných domů, bytů v bytových domech, objektů občanské vybavenosti a výrobních objektů. Její kapacita odpovídá potřebám města.

5.2 Dopravní infrastruktura

Kvalitní dopravní infrastruktura je důležitým faktorem rozvoje a konkurenceschopnosti území. Město Přerov má vzhledem ke své poloze značné vazby na okolní centra, jako jsou Olomouc, Prostějov, Kroměříž nebo Zlín, což s sebou přináší nejen nesporné výhody, ale i větší nároky na dopravní infrastrukturu, která je ve velké míře zatížena tranzitní dopravou. Přerov je dopravním uzlem nadregionálního významu, svoji konkurenční výhodu v oblasti dopravy ale postupně ztrácí díky dlouhodobému opomíjení státních i krajských orgánů v souvislosti se stavbou páteřní silniční sítě (jedná se především o stavbu přeložky silnice I/55 – průtah městem, realizaci staveb chybějících úseků dálnice D1 Říkovice – Přerov a Přerov – Lipník nad Bečvou v celkové délce 14,3 km, a další). Za poslední dvě desetiletí se dopravní situace ve městě natolik zhoršila, že v současné době vyžaduje neprodlené řešení.

Ve Strategickém plánu územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013 byla popsána základní dopravní infrastruktura, v následujícím textu se budeme více zabývat hlavními problémy v této rozvojové oblasti.

Silniční doprava

Okres Přerov zaujímal v roce 2012 v délce silniční sítě v rámci Olomouckého kraje sice až třetí příčku (za okresy Olomouc a Šumperk), v délce na 1 km² (tzn. v relativních hodnotách) se ale již řadil na druhé místo za okres Prostějov. Je jediným okresem, kde lze za posledních sedm let sledovat jak nárůst délky silniční sítě, tak i dálnic (v roce 2005 nebyl na území okresu Přerova vybudován ani jeden kilometr dálnic, v roce 2008 již 14,8 km).

Tab. č. 98: Délka silniční sítě v Olomouckém kraji k 31. 12. 2012

Kraj, okres	Silnice a dálnice (v km)							
	Dálnice	Rychlostní silnice	Silnice			Celkem		
			I. třídy	II. třídy	III. třídy	2005	2008	2012
Okres Jeseník	-	-	70,4	124,0	101,2	294,5	291,5	295,6
Okres Olomouc	-	50,4	71,7	286,1	662,7	1073,7	1072,9	1070,9
Okres Prostějov	7,6	25,0	8,4	165,6	467,9	675,4	674,6	674,5
Okres Přerov	28,6	9,7	85,3	164,6	418,5	677,4	697,9	706,7
Okres Šumperk	-	5,4	111,3	183,2	519,8	842,3	835,9	819,7
Olomoucký kraj	36,2	90,5	347,1	923,5	2170,1	3563,3	3572,8	3567,4

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Program rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje na období 2011–2013

Podle Strategie dopravní obslužnosti města Přerova na období 2007–2013 (respektive její aktualizace z roku 2010) neprochází katastrálním územím města Přerova ani územím jednotlivých místních částí žádná pozemní komunikace kategorie dálnice či rychlostní komunikace. Nachází se zde celkem 13,03 km silnic I. třídy (na jejich celkovou opravu je potřeba investice ve výši 13 036 tis. Kč), 24,33 km silnic II. a III. třídy (na jejich opravy je potřeba celkem 35 828 tis. Kč) a 88,50 km místních komunikací (plánované investice do jejich oprav činí 239 557 tis. Kč). Velká část komunikací je v zanedbaném stavu a dále chátrá, ani prostředky vkládané do oprav a údržby nestačí na zásadní změnu tohoto trendu. Většina místních komunikací je ve špatném technickém stavu (zejména v okrajových částech města), nemá kvalitní konstrukční vrstvy ani podloží, jsou pouze penetrovány nebo pokryty tenkou živичnou vrstvou bez perspektivy delší životnosti.

Celkovou dopravní situaci na pozemních komunikacích lze ve městě Přerově v současnosti hodnotit negativně, a to především kvůli vysokému podílu tranzitní dopravy a chybějící kvalitní infrastruktuře.

Hlavní tranzitní proudy jsou na území města od Uherského Hradiště na Olomouc vedeny ulicemi Generála Štefánika, Tovární, Husova, Kojetínská, Velké Novosady, Tržní a Polní. Doprava jedoucí ze stejného směru směřující na Hranice a dále na Ostravu využívá obvykle ulice Generála Štefánika, 9. května, Bratří Hovorkových, Dvořákovu a Grymovskou.

Tyto dopravní proudy, ke kterým se přidávají ještě vozidla jedoucí do Přerova po méně zatížených komunikacích II. a III. třídy a také vnitroměstská doprava, volí vzhledem

k neexistující odpovídající infrastruktuře jedinou možnou trasu – přes centrum města. To způsobuje vážné dopravní problémy na městských křižovatkách, které svojí kapacitou nestačí danému objemu dopravy, a to jak v dopravních špičkách, tak v některých obdobích sedel. Následkem této situace jsou kongesce, které vznikají nejen v bezprostředním okolí křižovatek, ale i na mnohých mezikřižovatkových úsecích. Tím dochází ke značným časovým ztrátám uživatelů dopravy, většímu opotřebením vozovek, zvýšenému množství škodlivin vypouštěných do ovzduší a dalším negativním vlivům na život ve městě.

V dopravní síti se dlouhodobě nacházejí úzká hrdla, která jsou kapacitně i po stavebně-technické stránce nevyhovující a výrazným způsobem limitují provoz. Mezi hlavní patří:

- podjezd silnice I/55 pod železniční trať v Předmostí a na něj navazující světelně řízená křižovatka silnic I/47, I/55, II/436 a II/150,
- podjezd silnice II/436 pod železniční trať v ul. Kojetínské s navazujícími křižovatkami ulic Kojetínská x Husova a dále ulic Komenského x Velké Novosady x Kojetínská.

Do těchto míst se kumuluje provoz téměř všech druhů pozemních doprav v rámci zdrojové a cílové městské dopravy, stejně jako tranzitní doprava celostátní úrovně. Tyto dopravní stavby bohužel mají navíc omezené geometrické parametry, které brání jejich jednoduché rekonstrukci.

Mezi další problematické oblasti patří Mádrův podjezd, podjezd v místní části Lověšice či most Míru, na jehož obou koncích jsou zatížené okružní křižovatky. Naopak zprovozněním čtyřpruhového mostu Legií v roce 2007 bylo jedno úzké hrdlo odstraněno.

Ke značnému konfliktu mezi jednotlivými druhy dopravy dochází v oblasti přednádražního prostoru, kde silniční doprava směřující severojižním směrem využívá ulici Tovární jako tranzitní tah městem. To se zásadním způsobem neslučuje s velmi vysokou koncentrací pěších směřujících na autobusové a vlakové nádraží, kteří jsou nuceni přecházet tuto velmi zatíženou komunikaci. Zde je nutné doplnit, že tranzitní doprava je vedena ul. Husovou a Tovární záměrně – vyhne se totiž celé centrální a východní, tedy obydlené, části města, kudy jinak silnice první třídy procházejí. Průjezd tranzitní dopravy centrem by pravděpodobně způsoboval vyšší celospolečensky negativní účinky.

Při porovnání celostátního sčítání dopravy Ředitelství silnic a dálnic ČR v letech 2005 a 2010 lze na extravilánových úsecích jednotlivých komunikací v blízkosti města Přerova pozorovat nárůst celkového počtu vozidel na silnicích I/47 a II/150. Ostatní komunikace naproti tomu doznaly snížení přepravních vztahů, což lze přičíst nejen celkovému snížení dopravy v důsledku ekonomické krize, ale také změně metodiky sčítání dopravy, kdy v roce 2010 byla vozidla s návěsy (tj. kamiony, apod.) sčítána jako jedno vozidlo, zatímco při předchozích sčítáních jako vozidla dvě.

Tab. č. 99: Dopravní zatížení na komunikačních vstupech do města Přerova

Silnice	Sčítací úsek	Rok	Kategorie vozidel				Změna 2005/2010	Směr od
			TV	O	M	SV		
47	7-0346	2005	1986	6633	41	8 660	12,8 %	Hranic
		2010	1267	8416	87	9 770		
55	7-0240	2005	3136	8971	41	12 148	-7,4 %	Olomouce
		2010	1952	9232	64	11 248		
55	7-0253	2005	4771	8039	43	12 853	-0,05 %	Horní Moštěnice
		2010	2942	9224	44	12 210		
150	7-1430	2005	674	1924	31	2 629	24,3 %	Prostějova
		2010	454	2783	31	3 268		

Silnice	Sčítací úsek	Rok	Kategorie vozidel				Změna 2005/2010	Směr od
			TV	O	M	SV		
150	7-1411	2005	1634	6110	80	7 824	1,6 %	Valašského Meziříčí
		2010	886	6988	76	7 950		
434	7-2241	2005	1647	4544	38	6 229	-14,7 %	Tovačova
		2010	1085	4152	79	5 316		
434	7-2251	2005	2158	6116	48	8 322	-12,3 %	Kozlovic
		2010	1813	5445	44	7 302		
436	7-0321	2005	718	4137	38	4 893	-1,5 %	Tršice
		2010	332	4427	63	4 822		
436	7-0306	2005	1027	5159	61	6 247	-5,5 %	Kojetína
		2010	1241	4611	52	5 904		
04724	7-2861	2005	912	5527	44	6 483	-43,8 %	Prosenice
		2010	200	3410	33	3 643		

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Poznámka:

TV – těžká motorová vozidla celkem,

O – osobní a dodávková vozidla bez přívěsů i s přívěsy,

M – jednostopá motorová vozidla,

SV – všechna motorová vozidla celkem (součet vozidel)

V intravilánu města Přerova lze sledovat největší intenzity dopravy u silnice I/55 pod železniční tratí v Předmostí (19 654 vozidel za den) a dále na průjezdné komunikaci II/436 – konkrétně v ul. Kojetínská (18 285 vozidel/den) a ul. Velké Novosady (17 954 vozidel). Nejvyšší nárůst dopravy byl za posledních 5 let zaznamenán v prostoru autobusového nádraží (ul. Tovární) a v severní části ul. Hulínská, největší pokles v ulicích Komenského a tř. 17. listopadu, stejně jako v ul. Velká Dlážka, což mj. poukazuje na snahu odklonit silniční dopravu z obydlené centrální a východní části města (viz výše).

Tab. č. 100: Roční průměr denních intenzit dopravy (RPDI) ve vozidlech za 24 hodin (zatížené úseky více než 10 tis. vozidly v roce 2010)

Silnice	Sčítací úsek	Rok	Kategorie vozidel				Změna 2005/2010	Úsek
			TV	O	M	SV		
55	7-0257	2005	3438	10746	49	14 233	4,2 %	od zaústění silnice II/150 do I/55 po začátek zástavby Přerova
		2010	2762	11978	86	14 826		
55	7-1431	2005	3751	9833	55	13 639	8,7 %	od začátku zástavby Přerova po ul. Hranická
		2010	2762	11978	86	14 826		
55	7-1421	2005	4529	16660	132	21 321	-7,8 %	podjezd silnice I/55 pod železniční tratí v Předmostí
		2010	3370	16155	129	19 654		
55	7-1423	2005	1624	12956	76	14 656	-19,6 %	ulice Velká Dlážka (severně od řeky Bečvy)
		2010	1204	10455	121	11 780		
55	7-1424	2005	1746	13290	108	15 144	-13,3 %	most Míru a ulice Palackého
		2010	958	12054	121	13 133		
55	7-1422	2005	3194	12690	92	15 976	-29,0 %	ul. Komenského a tř. 17. listopadu
		2010	1203	10076	67	11 346		
55	7-0252	2005	1744	3876	33	5 653	98,9 %	severní část ul. Hulínská (výústění a zaústění I/55A)
		2010	2829	8353	32	11 214		
436	7-5721	2005	4626	11973	74	16 673	-0,9 %	ulice Polní
		2010	3753	12632	141	16 526		
436	7-2894	2005	4494	12359	71	16 924	-2,4 %	ulice Tržní, včetně mostu Legií
		2010	3735	12632	141	16 526		
436	7-5862	2005	5177	13560	69	18 806	-4,5 %	ul. Velké Novosady

Silnice	Sčítací úsek	Rok	Kategorie vozidel				Změna 2005/2010	Úsek
			TV	O	M	SV		
		2010	3877	13949	128	17 954		
436	7-0314	2005	3917	12215	73	16 205	12,8 %	ul. Kojetínská, před supermarketem Tesco
		2010	4021	14147	117	18 285		
436	7-0313	2005	2252	8279	71	10 602	-1,1 %	ul. Kojetínská, podjezd silnice II/436 pod železniční tratí
		2010	1855	8525	110	10 490		
04721	7-2892	2005	1516	3016	34	4 566	153,0 %	ul. Tovární
		2010	4014	7485	53	11 552		

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Poznámka:

TV – těžká motorová vozidla celkem,

O – osobní a dodávková vozidla bez přívěsů i s přívěsy,

M – jednostopá motorová vozidla,

SV – všechna motorová vozidla celkem (součet vozidel)

Z městských částí, ve kterých proběhlo sčítání dopravy ŘSD, jsou nejzatíženějším sídlem Kozlovice, kde v roce 2010 každodenně v průměru projelo 7 302 aut. I přes pokles dopravy oproti roku 2005 je záhodno v této části vybudovat obchvat. Druhou nejzatíženější částí jsou Lýsky ležící na silnici I/47, ta oproti Kozlovicím neprochází středem tohoto sídla, ale jejím okrajem.

Tab. č. 101: Dopravní zatížení v místních částech města Přerova

Silnice	Sčítací úsek	Rok	Kategorie vozidel				Změna 2005/2010	Místní část
			TV	O	M	SV		
47	7-0347	2005	1908	5495	41	7 444	-12,5 %	Lýsky
		2010	1098	5359	60	6 517		
434	7-2251	2005	2158	6116	48	8 322	-12,3 %	Kozlovice
		2010	1813	5445	44	7 302		
434	7-2240	2005	1099	3154	24	4 277	-33,4 %	Henčlov
		2010	488	2371	42	2 847		
436	7-4026	2005	278	944	22	1 244	-27,5 %	Penčice
		2010	108	768	26	902		
436	7-4020	2005	260	1540	27	1 827	-2,0 %	Čekyně
		2010	116	1642	32	1 790		

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Poznámka:

TV – těžká motorová vozidla celkem,

O – osobní a dodávková vozidla bez přívěsů i s přívěsy,

M – jednostopá motorová vozidla,

SV – všechna motorová vozidla celkem (součet vozidel)

Železniční doprava

Železniční trať vč. železniční stanice Přerov, jenž je dimenzovaná na vysokou intenzitu provozu a staniční práce, tvoří spolu s řekou Bečvou hlavní bariéry zkvalitnění průtahu městem pro silniční dopravu. Limitujícím faktorem pro dopravní propustnost města je především omezené množství mostních objektů na křížení silnic s železnicí či řekou, navíc většinou s neodpovídajícími technickými parametry (více viz výše).

Tři koridorové tratě v okolí železničního uzlu Přerov (směrem na Bohumín, Olomouc a Břeclav) byly již zmodernizovány, do budoucna se připravuje modernizace poslední trati v zájmovém území, a to č. 300 Brno – Přerov v parametrech vysokorychlostní tratě s dvoukolejným uspořádáním. Z rekonstrukce koridorových tratí byla vzhledem k velmi vysoké finanční a technické náročnosti a jistým provozním komplikacím vyčleněna modernizace železničního uzlu Přerov, který denně odbaví kolem tří stovek vlaků a délkou kolejišť patří mezi největší v republice. Jeho rekonstrukce (1. část, respektive 1. stavba) nakonec začala v roce 2009 a je spolufinancovaná z Operačního programu Doprava (celkové náklady projektu: 4,9 mld. Kč). Rekonstrukční postupy jsou vedeny od Horních Moštěnic směrem do nákladního přednádraží, dále přes Mádrův podjezd v oblasti mezi osobním a nákladním nádražím, rekonstrukci pětikolejného mostu přes řeku Bečvu až po rekonstrukci samotného osobního nádraží. Pravděpodobný termín ukončení projektu: srpen 2015.

Obsahem rekonstrukce v rámci 1. etapy je dvoukolejný průtah uzlem včetně řešení obvodu osobního nádraží. V současné době je zde realizována rekonstrukce železničního svršku a sanace železničního spodku včetně nového odvodnění, rekonstrukce mostních objektů, přejezdů, atd. Bezbariérový mimoúrovňový přístup cestujících ke všem nástupištím je nově zajištěn podchodem v jižní polovině a rekonstruovaným stávajícím podchodem (zaústěným do vestibulu). Vyústění nového podchodu je umístěno do prostoru 1. nástupiště, mezi výpravní budovu a nově zbudovanou 5. a 7. kusou kolej. Tato jeho poloha je výhodná vzhledem k přestupním vazbám na autobusovou dopravu – cestující nemusí procházet výpravní budovou, čímž se zkrátí jejich přestupní vzdálenosti. Zastřešení nástupišť je postupně repasováno a osazeno na nová nástupiště. Dále jsou rekonstruovány silnoproudé rozvody, osvětlení železniční stanice, trakční vedení, a další. Z důvodu ochrany obytné zástavby před hlukem způsobeným železniční dopravou jsou instalována protihluková opatření. Traťová rychlost v úseku přednádraží bude po rekonstrukci 160 km/h, v osobním nádraží mimo nástupištní hrany 80 km/h.

V rámci 2. etapy modernizace budou realizovány zbývající části traťových úseků Přerov – Prosenice, Přerov – Dluhonice včetně výhybny Dluhonice a tzv. Dluhonická spojka (spojnice trati od Ostravy a trati na Olomouc mimo Přerov).

Na území města Přerova se v současné době nenacházejí jiné stanice ani zastávky pro osobní železniční dopravu. V odborných kruzích i mezi širokou veřejností je dlouhodobě diskutována případná výstavba nové železniční zastávky na trati č. 270 (Praha –) Česká Třebová – Přerov – Bohumín, jež by se dala realizovat v rámci 2. etapy modernizace železničního uzlu Přerov. Nová zastávka by mohla v dobré docházkové vzdálenosti obsluhovat významné body přepravní poptávky – Předmostí popř. sídliště Velká Dlážka s navazujícími obytnými čtvrtěmi.

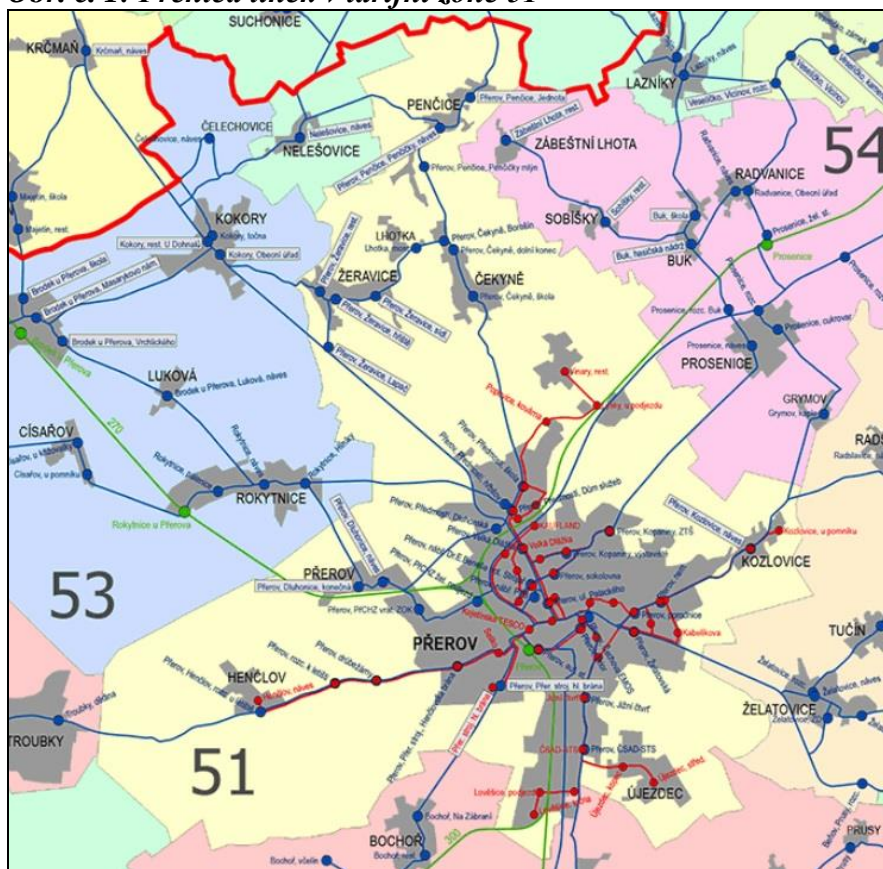
V územním plánu města Přerova je ponechána územní rezerva pro případnou výstavbu koridoru vysokorychlostní železniční tratě Brno – Přerov – Ostrava, který protíná řešené území západovýchodním směrem nad rozhraním jádrového území a severního sektoru s příměstskými venkovskými sídly, a dále koridoru železničního napojení přístaviště v meandru Bečvy.

Veřejná hromadná doprava

Veřejná doprava je na území města i okresu Přerov organizována v Integrovaném dopravním systému Olomouckého kraje (IDSOK), který vznikl v roce 2003 a pokrývá území celého Olomouckého kraje. Původně samostatně rozvíjený IDS města Přerova se stal jeho přirozenou součástí k 1. 1. 2004. Tarif IDSOK je založen na zónovém a časovém principu, obsluhované území města Přerova leží v tarifní zóně 51.

Součástí integrovaného dopravního systému v okolí Přerova je linková autobusová doprava (příměstská autobusová doprava – PAD a vybrané dálkové linky) a městská hromadná doprava (MHD). Železniční doprava v regionu není součástí IDSOK.

Obr. č. 1: Přehled linek v tarifní zóně 51



Zdroj: Koordinátor Integrovaného dopravního systému Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Poznámka: modrou barvou jsou uvedeny příměstské linky, červenou barvou linky MHD a zelenou barvou železniční tratě, které ale nejsou součástí IDSOK

Vnitroměstská hromadná doprava zahrnuje:

- 8 linek MHD, které od 01. 12. 2011 zajišťuje Dopravní a logistická společnost, s.r.o., obsluhující většinu území města. K zabezpečení jejich provozu slouží v současné době 20 autobusů, z toho 13 nízkopodlažních ekologických autobusů s pohonem na stlačený zemní plyn (CNG). Ostatní autobusy jsou na dieselový pohon.,
- 9 příměstských autobusových linek, které doplňují linky MHD v obslužnosti místních částí Přerova (Čekyně, Dluhonic, Henčlova, Kozlovic, Penčic, Žeravic) stejně jako částí města, jež nejsou pokryty sítí linek MHD. Přepravu na těchto linkách zajišťuje ARRIVA

MORAVA a.s. V porovnání s periferiemi města obsluhovanými pouze linkami MHD vychází při základním rozboru dopravní obslužnosti celkový počet spojů do jednotlivých místních částí Přerova relativně příznivě. Ukazuje se tak výhoda obsluhy okrajových částí města příměstskými linkami, které svým trasováním pokrývají větší zdrojovou oblast a mohou tak nabídnout větší počet spojů. Relativní výhodou je také menší propad intenzity dopravy mezi pracovním dnem a víkendem, který v případě PAD činí cca 53 %, zatímco u MHD téměř 80 %.

Vyjma vnitroměstské hromadné dopravy projíždějí městem také mezinárodní a dálkové autobusové linky, které ale v síti veřejné hromadné dopravy nehrají významnou roli.

Tab. č. 102: Počty spojů na linkách MHD a na příměstských linkách obsluhujících okrajové části

Linka	Trasa na území města	Počet spojů	
		Pracovní dny	Nepracovní dny
1	polookružní: (Kozlovice –) nemocnice – nádraží – centrum – Předmostí	41 párů (3 páry)	9 párů
2	Vinary – Lýsky – Předmostí – centrum – nádraží (– Přerovské strojírny)	37 párů (12 párů)	0
3	Lověšice – Újezdec – nádraží (– Přerovské strojírny – Henčlov)	26 párů (9 párů)	0
4	polookružní plošná: ČSAD – hřbitov – centrum – Svěpomoc, Kopaniny	33	0
5	polookružní: nádraží – centrum – hřbitov – nemocnice	63	0
6	Vinary – Předmostí – centrum – nádraží – nemocnice	0	20 párů
7	polookružní: nádraží – centrum – výstaviště – nádraží – hřbitov – Újezdec – Lověšice – hřbitov – nádraží	0	16
8	nádraží – centrum – Kopaniny (zemědělská škola)	13 párů	0
Celkem MHD		330 spojů	74 spojů
920004	nádraží – Předmostí – Čekyně – Penčice	10 párů	4 páry
920005	nádraží – Předmostí – Čekyně – Penčice – Žeravice	12 párů	9 párů
920006	nádraží – Předmostí (– Čekyně) – Žeravice	13/12	6 párů
920009	nádraží – Přerovské strojírny – Henčlov	22/23	9 párů
920012	nádraží – nemocnice – Kozlovice	10/11	5 párů
920017	nádraží – nemocnice – Kozlovice	12/11	6 párů
920025	nádraží – Předmostí – Dluhonice	24 párů	12 párů
920057	nádraží – nemocnice – Kozlovice	10/11	2 páry
920061	nádraží – nemocnice – Kozlovice	6/7	3 páry
Celkem příměstské linky (spolufinancované městem Přerov)		240 spojů	112 spojů
Celkem MHD a příměstské linky		570 spojů	186 spojů

Zdroj: <http://www.portal.jizdnirady.cz/Search.aspx?c=7&mi=4&tt=4681,0,45&sv=Přerov&ttnm=Přerov&p=0>

Statutární město Přerov (SMP) se podílí na krytí ztrát z provozu linek IDSOK na svém území dvěma způsoby:

- v subsystému MHD v plné výši. Náklady na MHD jsou částečně kryty z příjmů tržeb od cestujících, zbývající částka (rozdíl nákladů a tržeb) je financována z rozpočtu SMP jako tzv. prokazatelná ztráta vycházející z předem schváleného rozsahu MHD.,
- v subsystému PAD ve spolupráci s Olomouckým krajem a dalšími obcemi na trase jednotlivých linek. Základní dopravní dostupnost (ZDO) je financována Olomouckým krajem. Náklady na zajištění ostatní dopravní obslužnosti (ODO) pak přecházejí na obsluhované obce mezi než patří i město Přerov. Po zavedení systému integrované

dopravy je součástí provozní dotace i příspěvek na tarif MHD aplikovaný na všechny linky PAD.

Podíl Statutárního města Přerov v dotaci MHD je 100 %, v subsystému PAD cca 23 %.

Jádrové město Přerov s Předmostím (mimo jednotlivé městské části) je plošně pokryto 43 zastávkami městské a příměstské autobusové linkové dopravy, z nichž:

- 14 je společných pro MHD a příměstské linky,
- 4 jsou pouze pro příměstské linky,
- 25 je pouze pro MHD.

V jiných městských integrovaných dopravních systémech není obvyklé, aby tolik zastávek bylo vyhrazeno pouze pro příměstské linky a aby příměstské a městské linky byly vedeny odlišnými trasami. Kromě toho, že tento systém znesnadňuje přestupování mezi těmito linkami, specializované zastávky příměstských linek a jejich zálivy v obytné zóně zbytečně zabírají cenné plochy pro parkování rezidentů (či návštěvníků) a jsou umístěny ve velké docházkové vzdálenosti od cílů cest příměstských cestujících. Ve městě je tedy potenciál pro sjednocení zastávek příměstských linek a linek MHD.

V urbanistické struktuře města zaujímá velmi výhodnou polohu centrální autobusové nádraží nacházející se v dobré docházkové vzdálenosti do centra města. V roce 2010 byla dokončena jeho celková rekonstrukce, jež byla spolufinancována z ROP Střední Morava. Vzhledem k tomu, že se nachází v sousedství vlakového nádraží, je na něj svedeno 90 % linek MHD a všechny spoje linkové autobusové dopravy (jak příměstské, tak i dálkové) a v jeho těsné blízkosti se nacházejí plochy pro parkování individuální automobilové dopravy (IAD), je možné na toto nádraží nahlížet jako na intermodální přestupní uzel. Velmi krátké docházkové časy umožňují rychlý a efektivní přestup mezi jednotlivými druhy veřejné osobní dopravy, stejně jako i dobrou vazbu na IAD. Tuto konkurenční výhodu, která může v budoucnu znamenat posílení role veřejné osobní dopravy v dopravním systému, je nutno nadále podporovat mj. kvalitním řešením propojení autobusového a železničního nádraží, a to např. funkčním propojením jejich informačních systémů, atd. Stejně tak je zde potřeba zřídit zastavení Kiss&Ride a parkoviště Park&Ride a zlepšit podmínky pro parkování Bike&Ride.

Veřejná (hromadná) osobní doprava je v území vedle autobusových linek zajišťována vlakovými spoji. Provozovatelem vlaků dálkové i příměstské železniční dopravy, které zastavují v železniční stanici Přerov, jsou České dráhy, a.s. Od nového grafikonu zde budou také zastavovat vlaky společnosti LEO Express a.s. Jak již bylo řečeno výše, železniční doprava není v okrese Přerov tarifně, časově ani prostorově integrována s ostatními druhy veřejné dopravy, proto je do budoucna nezbytné provést zapojení železniční dopravy do IDSOK.

Letecká a vodní doprava

Nejbližší letiště (od 01. 10. 2013 se statusem vnitrostátního veřejného a mezinárodního neveřejného letiště) se nachází cca 4,5 km jihozápadním směrem od centra města Přerova. Bezprostředně navazuje na plánovaný terminál kombinované dopravy a veřejné logistické centrum v Přerově. Letiště je v majetku Ministerstva obrany ČR a dlouhodobě bylo využíváno Vzdušnými silami Armády České republiky, konkrétně 23. základnou vrtulníkového letectva

Edvarda Beneše. Ministerstvo se rozhodlo ukončit vojenský letecký provoz na přerovském letišti a zdejší posádku přesunout do Náměstě nad Oslavou, čímž dojde ke sjednocení vrtulníkového letectva na území ČR. Od 01. 10. 2013 se novým provozovatelem letiště stal státní podnik Letecké opravárenské závody Malešice (LOM). Tento krok umožní mimo jiné zachování provozuschopnosti letiště pro potřeby integrovaného záchranného systému. LOM plánuje v 1. fázi využít letiště pro výcvikovou činnost a v budoucnu podle výsledků popř. rozšířit portfolio svých činností o opravárenské činnosti a ekonomické využití areálu.

Společnost Regionální letiště Přerov a.s., kterou založil Olomoucký kraj společně se Zlínským krajem a Statutárním městem Přerov ve snaze zajistit civilní provoz a postupný rozvoj civilní části letiště na veřejné mezinárodní letiště, již převedla licenci pro civilní provoz na LOM a v nejbližší době se očekává její transformace.

V současné době není v území provozována vodní doprava. V územním plánu města Přerova je ponechána územní rezerva pro případnou výstavbu koridoru plavebního kanálu vodní cesty Dunaj-Odra-Labe (D-O-L), tzv. „oderská větev“, včetně přístaviště v meandru Bečvy severně od zastavěného území Henčlova a trasy jeho vlečkového připojení na systém průmyslové a logistické zóny.

Kombinovaná doprava

Nejbližší kontejnerový terminál se v současné době nachází na území obce Horní Moštěnice. Leží na pravé straně železniční trati Břeclav – Přerov mezi zastávkou Horní Moštěnice a přerovským přednádražím. Terminál vlastní Česká a slovenská kombinovaná doprava – Intrans, a.s., která provozuje vlastní vlaková spojení přes Prahu do evropských přístavů a zajišťuje překládku kontejnerů na silniční automobilovou dopravu.

Statutární město Přerov ve spolupráci s Olomouckým krajem a dalšími partnery prosazuje záměr vybudování terminálu kombinované dopravy (TKD) a veřejného logistického centra (VLC), jehož úkolem bude umožnit v jednom bodě vzájemnou návaznost všech druhů dopravy a zároveň soustředit pohyb zboží mimo obydlené části města. Dlouhodobě se jedná o jeden z prioritních rozvojových záměrů města Přerova.

Na výstavbu TKD a VLC jsou v územním plánu města vyhrazeny rozsáhlé plochy (cca 110 ha). Část plochy je situována na katastrálním území obce Bochoř. Rozvojová lokalita leží na jihozápadním okraji města Přerova, na II. tranzitním železničním koridoru, mezi nákladovým nádražím Českých drah a nově navrhovanou trasou dálnice D1. Infrastrukturu doplňuje nedaleké letiště situované cca 2 km západně od daného území.

Na projekt terminálu a logistického centra je nutné pohlížet jako na významný logistický prvek nadregionálního významu. Území se stane prvkem budoucí transevropské multimodální dopravní sítě, v případě zapojení letecké dopravy se bude dokonce jednat o tzv. trimodální terminál.

Z hlediska celého záměru využití lokality je však na základě národních strategických dokumentů mnohem důležitější sledovat záměr vzniku VLC. Výchozím dokumentem, který zakládá na finanční podporu, je vládní Koncepce podpory logistiky z veřejných zdrojů přijatá počátkem roku 2009, která definuje cíle a způsob zavádění systému veřejných logistických center v ČR a zároveň definuje podmínky jejich vzniku. V rámci hierarchizace veřejných logistických center je území Střední Moravy (Přerovska) zařazeno do veřejných logistických center 1. sledu s regionálním významem (společně s oblastmi Prahy/Středních Čech,

Brněnska, Ostravska, Českobudějovicka, Plzeňska, Ústecka, Pardubicka a Jihlavská).

Vzhledem k tomu, že podíl kombinované dopravy na nákladní přepravě celkem i na železniční nákladní přepravě v posledních letech neustále roste, Ministerstvo dopravy ČR zahájilo přípravné práce na technické části nového programu „Modernizace a výstavba překladišť kombinované dopravy“, který by měl být součástí Operačního programu Doprava pro období 2014–2020. Program bude určen na podporu privátních subjektů, jež jsou vlastníky všech v současné době provozovaných překladišť v ČR, zvažuje se i podpora výstavby nových překladišť, a to především v regionech, kde dosud žádné překladiště není provozováno.

Vedle finančního zajištění celého projektového záměru stojí před jeho úspěšnou realizací několik nevyhnutelných kroků jako je napojení města Přerova na dálnici D1, modernizace a zkapacitnění železničních tratí a jejich následné napojení na TKD, vyřešení majetkoprávních vztahů v této lokalitě či komerční využití letiště Bochoř.

Bezmotorová doprava, infrastruktura pro pěší

Budování sítě cyklistických komunikací je ve městě Přerově řešeno koncepčně. V roce 2002 si nechalo Statutární město Přerov vypracovat Návrh sítě cyklistických tras a cyklostezek v Přerově (Printes-atelier s.r.o.), jehož cílem bylo navrhnout komplexní systém cyklistické infrastruktury ve městě s návazností na stávající síť regionálních tras a s ohledem na vazby každodenně dojíždějících obyvatel. Z důvodu změn technických podmínek a parametrů pro projektování, legislativy i trendů na umístování cyklistické dopravy v dopravním prostoru, byl v r. 2013 vypracován nový Návrh úprav a rozšíření cyklostezek a cyklotras v Přerově. Tento materiál mj. zahrnuje návrh dalšího plánu realizace cyklistických komunikací, návrh propojovacích úseků, posouzení možnosti vedení cyklistické dopravy v protisměru jednosměrných komunikací i pěšími zónami, zřízení cyklistických pruhů v hlavním dopravním prostoru či stanovení předpokládaných investičních nákladů na navržené úpravy.

Cyklistická doprava a návrh sítě cyklistických tras a cyklostezek ve městě je taktéž zahrnut v Územním plánu města Přerova.

Statutární město Přerov se stalo jedním ze signatářů tzv. Uherskohradištské charty, která sdružuje města České republiky přátelská k cyklistům a hlásí se k aktivní podpoře cyklistické dopravy (na území Olomouckého kraje se k chartě přidala celkem 4 města: Přerov, Olomouc, Uničov a Litovel). V rámci svého závazku deklarovaném při podpisu charty zřídilo funkci cyklokoordinátora. Oblastí rozvoje cyklistické dopravy se také věnuje pracovní skupina složená z pracovníků Magistrátu města Přerova a odborníků na oblast cyklistické dopravy.

Město Přerov se snaží napravit neuspokojivou nabídku cyklistické infrastruktury od začátku 90. let 20. století, kdy byly ve městě řešeny první stezky pro cyklisty, a to vodorovným dopravním značením na chodnících. Později byly již nové cyklostezky budovány v intravilánu v zámkové dlažbě s barevným odlišením od chodníku, v extravilánu jako asfaltobetonové stezky. Do budoucna se ale má od tohoto systému, kdy komunikace pro cyklisty byly v intravilánu často budovány v přidruženém dopravním prostoru, upustit a bude preferováno jejich umístování v hlavním dopravním prostoru (více viz Návrh úprav a rozšíření cyklostezek a cyklotras v Přerově). Stejně tak se zvýší tendence umožnit průjezd

cyklistů v protisměru jednosměrných komunikací a v pěších zónách.

Od roku 1993 se podařilo ve městě a jeho místních částech v rámci cyklistické infrastruktury vybudovat či vyznačit 26,7 km cyklistických stezek, které jsou vzájemně propojeny místními komunikacemi a tvoří tak ucelenou síť. Cyklostezky vedou nejen centrem města, ale směřují i do místních částí Přerova.

Tab. č. 103: Výstavba cyklistické infrastruktury ve městě Přerově a jeho okolí v letech 2006–2013

Úsek cyklostezky	Rok realizace	Délka (km)
Cyklostezka Michalov – okolo parku	2006	0,8
Cyklostezka Hranická – dolní část	2006	0,216
Cyklostezka Hranická – střední část	2007	0,315
Cyklostezka Přerov – Henčlov*	2007	2,7
Cyklostezka Přerov – Újezdec	2008	0,66
Cyklostezka při propojovací komunikaci Dvořákova – Želátovská	2008	0,3
Cyklostezka Hranická – horní část (proti škole)	2009	0,288
Cyklostezka Žebračka*	2010	0,614
Cyklostezky Hranická – Pod Skalkou	2010	0,23
Cyklostezka Hranická (úsek Pod Skalkou – ul. Prostějovská)	2011	0,165
Cyklostezka přes Tyršův most	2012	0,164
Cyklostezka Osmek*	2012	0,226
Cyklostezka Želátovská s napojením na cyklostezku Přerov – Želatovice*	2013	1,1
Celkem (v letech 1993 – 2013)		26,7

Zdroj: Statutární město Přerov

Poznámka:

* spolufinancováno ze Státního fondu dopravní infrastruktury

V rámci Cyklostezky Bečva byl také upraven povrch polní cesty po levém břehu řeky Bečvy v úseku od Přerova po most v Grymově v délce 5,1 km, čímž město Přerov získalo spojení s 16 km vzdáleným Lipníkem nad Bečvou po kvalitních stezkách

Vzhledem k umístění obytných a průmyslových zón lze na území města Přerova vyzorovat dva základní proudy cyklistů, jejichž cílem je každodenní dojíždka do průmyslových oblastí na jihu a na západě:

- proud z východní obytné části města využívá především ulice Dvořákovu, Želatovskou, bratří Hovůrkových, ul. 9. května, respektive tř. 17. listopadu, Komenského, Kojetínskou, dále podjíždí železnici a pokračuje ulicí Tovačovskou,
- proud mířící ze severní části města (Předmostí) využívá ulice Velká Dlážka, Palackého, Komenského nebo ulice Polní, Tržní, Velké Novosady, a dále stejné ulice jako předchozí proud (Kojetínská, Tovačovská, tř. 17. listopadu, bratří Hovůrkových a ul. 9. května).

V současné době je možné město projet na kole bez závažnějších komplikací východo-západním směrem, naopak bezpečná jízda po cyklostezkách severo-jihním směrem není stále možná. Mezi nejvýznamnější závady vedle špatného stavu povrchu některých vyznačených stezek dále patří průjezdnost cyklistů úzkými hrdly ve městě jako je např. železniční podjezd v Předmostí, stejně jako nulová opatření na podporu cyklistů v centru města (chybějící obousměrný průjezd cyklistů jednosměrkami či pěšími zónami).

Intenzity cyklistické dopravy ve městě jsou díky rovinatému terénu poměrně vysoké,

proto se Statutární město Přerov snaží reagovat na místní poptávku rozmístěním speciálních bezpečnostních cyklostojanů u veřejných budov či na dalších exponovaných místech (např. v lokalitě autobusového a vlakového nádraží jsou umístěny stojany pro cca 200 kol, další zázemí je pak v uzavřených prostorách ČD). Počet stojanů se bude nadále postupně navyšovat, a to mj. na základě výsledku ankety mezi občany města, kteří by si nejvíce nových stojanů přáli v centru města, především pak na Náměstí T. G. Masaryka, v ul. Wilsonova, Jiráskova a Čechova, či v rekreačním areálu Laguny.

Rozsah komunikací pro pěší je na území města Přerova dostatečný, jejich technický stav je ale zejména v jednotlivých místních částech zanedbaný a nevyhovující. Slabými místy jsou také místa křížení pěších tras s hlavními trasami automobilové dopravy, která neodpovídají současným požadavkům na bezpečné utváření. Proto se Statutární město Přerov snaží postupně řešit bezpečnost dopravy výstavbou ochranných ostrůvků, lokálních zúžení vozovky na přechodech pro chodce či nasvětlením přechodů, na které se mj. podařilo získat finanční příspěvky ze Státního fondu dopravní infrastruktury.

Mezi další místa, která vyžadují zvláštní pozornost z pohledu chodců, patří výše zmíněná úzká hrdla na dopravní infrastruktuře (železniční podjezdy Kojetínská či Předmostí, atd.) mající omezené geometrické parametry (šířkové uspořádání zde neposkytuje prostor pro komfortní komunikaci pro chodce ani cyklisty), a také prostor autobusového a vlakového nádraží, kde se pohyby chodců odehrávají v úrovni se silnicí a místními komunikacemi, což přináší negativní důsledky v podobě vyššího rizika střetu.

Doprava v klidu

Stejně jako mnohá regionální centra potýká se také město Přerov s nedostatečnými parkovacími kapacitami. Veřejná parkoviště jsou situována:

- v historické části města a jeho okolí – na náměstí T. G. Masaryka, Horním náměstí, u Tyršova mostu, na Žerotínově náměstí, u mostu Míru, v ul. Kozlovská, Kratochvílova, apod. – využíváno především místními obyvateli a návštěvníky historického centra,
- v centru nového města – u Kina Hvězda na ulici Šířava, ul. Čechova, Petřivalského, Velké Novosady, Tovární, Komenského, Wurmova, atd. – využíváno především obyvateli města a lidmi dojíždějícími za prací či občanskou vybaveností,
- v sídlištích – ulice Velká Dlažka, Seifertova, U Výstaviště, Dr. M. Horákové – využíváno obyvateli obytných zón.

Ostatní parkovací plochy jsou pak klasifikovány jako odstavné plochy nebo neveřejná parkoviště. Pro nákladní automobily je vyhrazena parkovací plocha v areálu bývalého ČSAD v ulici 9. května.

Vedle centrální části byl největší nedostatek parkovacích míst zaznamenán v oblastech s vyšší hustotou obytné zástavby (např. v Předmostí, kde jsou parkovací plochy postupně řešeny v rámci regenerace sídliště).

V současné době jsou v Přerově vymezena čtyři parkoviště, na kterých uživatelé platí deset korun za každou půlhodinu stání: na Žerotínově náměstí, Horním náměstí, na náměstí T. G. Masaryka a v Kratochvílově ulici – naproti Přerovanky. Dále na pěti parkovacích plochách (u kina Hvězda, v Čechově ulici – vedle bývalého armádního domu, parkovací ploše u velké pasáže, u finančního úřadu a na parkovišti naproti nemocnici) je povoleno pouze stání s tzv. parkovacím kotoučem, který opravňuje řidiče odstavit automobil zdarma na vyhrazené

ploše v max. délce 2 hodin.

Z tabulek uvedených v Katalogu komunikací vyplývá, že z celkové plochy 161 025 m² je k opravě určena parkovací plocha o rozloze 38 915 m² (tj. 24 %). Tato investice bude vyžadovat náklady ve výši 41 592 tis. Kč.

6. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A EKOLOGICKÁ SITUACE

6.1 Příroda, krajina a zeleň

Chráněná území a Natura 2000

Na území města Přerova se nachází evropsky významná lokalita Bečva – Žebračka, která se částečně překrývá s národní přírodní rezervací Žebračka. Dále se zde nachází přírodní památka Malé laguny a přírodní památka Na Popovickém kopci. Základní informace o těchto lokalitách uvádíme níže:

1. Natura 2000: Evropsky významná lokalita Bečva – Žebračka

Soustava Natura 2000 se skládá z ptačích oblastí a evropsky významných lokalit. Na území města Přerova se nachází evropsky významná lokalita (EVL) Bečva – Žebračka. EVL o rozloze 288 ha představuje tok řeky Bečvy od Hranic na Moravě po severovýchodní okraj Přerova se zachovalými komplexy převážně lužních lesů v nivě řeky Bečvy, několik kilometrů dlouhý náhon Strhanec mezi Osekem nad Bečvou a Přerovem a NPR Žebračka.

Zásadní negativní vliv na celou lokalitu má z hlediska ochrany přírody regulace řeky Bečvy. Odvodnění má za následek absenci přirozených pravidelných povodní a pokles hladiny podzemní vody. Celkové narušení vodního režimu včetně znečištění vody klíčově ovlivňují zhoršený stav lužních lesů.

Lesní porosty jsou do značné míry pozměněny lesním hospodařením, stanoviště nevhodné jsou především výsadby smrku, místy se vyskytují i porosty akátu. Hlavně podél vodních toků je častý výskyt invazních druhů: slunečnice topinambur, netýkavka žláznatá, zlatobýl obrovský, křídlatka japonská a křídlatka česká.

Vitalita lesního porostu v jihozápadní části je značně narušena stagnující vodou (pravděpodobně jako následek blízké výstavby obchodního domu v nedávné minulosti). V jihovýchodní části lesa dochází k zvýšené zátěži porostů vzhledem k navazující zahrádkářské kolonii. Vysoká návštěvnost má negativní dopad na zdejší rostlinná společenstva.

Území může dle informací uvedených na mapovém portálu www.natura2000.cz pomoci revitalizace řeky Bečvy v daném úseku, zvýšení hodnoty minimálního zůstatkového průtoku v Bečvě pod osekým jezem alespoň na úroveň Q₃₅₅ za současného zachování asanačního průtoku ve Strhanci. V souladu se schváleným Plánem péče pro NPR Žebračka je žádoucí hospodařit v lesních porostech s cílem dosáhnout dřevinné skladby se zastoupením výhradně původních druhů dřevin a obnovit přirozenou prostorovou a věkovou strukturu těchto porostů. Dále je nutné udržovat stav býložravé zvěře v takovém počtu, aby bylo umožněno úspěšné odrůstání přirozeného zmlazení všech zastoupených původních druhů dřevin.

2. Národní přírodní rezervace Žebračka

Národní přírodní rezervace Žebračka byla původně vyhlášena dne 04. 06. 1949 a patří mezi nejstarší rezervace v regionu. Její rozloha je 228 ha a NPR byla nově vyhlášena k 01. 11. 2007.

Rezervace je rozdělena silnicí Přerov-Prosenice na dvě téměř stejně velké části. Severovýchodní částí NPR protéká umělý vodní tok - mlýnský a elektrárenský náhon Strhanec, který za dobu své existence již získal přírodě blízký charakter. NPR Žebračka spolu s tokem Strhanec je ekologicky významnou lokalitou soustavy NATURA 2000 – viz výše (EVL Bečva – Žebračka). NPR Žebračka je dále skladebnou částí územního systému ekologické stability, ve kterém plní funkci biocentra regionálního významu navázaného na nadregionální biokoridor řeky Bečvy. Vodní režim je ovlivněn především režimem řeky Bečvy. Tok Bečvy je však od počátku minulého století výrazně regulován, koryto bylo napřímáno, hladina vody v korytě je zaklesnutá ve vlastních náplavech. Při okrajích porostu se místy projevuje šíření invazních druhů rostlin, zejména křídlatky.

Území rezervace bezprostředně navazuje na území města Přerova a slouží současně jako příměstský les pro obyvatele města. Prostor NPR a blízkého městského parku Michalova je tradiční klidovou zónou města Přerova, využívanou zejména v jarních měsících místními občany k vycházkám do přírody.

3. Přírodní památka Malé laguny

Důvodem ochrany přírodní památky Malé laguny je vodní a mokřadní biotop v příměstské krajině, refugium vzácných a zvláště chráněných druhů živočichů. Území bylo do roku 2007 součástí Národní přírodní rezervace Žebračka a jejího ochranného pásma. Od roku 2008 je samostatnou přírodní památkou.

V 70. letech 20. století byla jihovýchodní část NPR Žebračka postupně odlesněna a zcela přeměněna intenzivní těžbou nerostných surovin a následnými stavebními úpravami. V roce 1979, po ukončení těžby štěrkopísků, byla největší vzniklá vodní plocha, tzv. Velká laguna, upravena a využívána jako přírodní koupaliště. Západní část s menšími vodními plochami vznikla později a byla ponechána samovolnému vývoji. Vzniklé terénní deprese byly zaplaveny a došlo k iniciaci biologické sukcese území. Na základě výše uvedeného bylo území vyčleněno z národní přírodní rezervace Žebračka.

Blízkost města Přerova sebou přináší řadu výhod pro jeho využití (naučná stezka, studijní plocha) i řadu negativ, jako jsou např. rušení hnízdicího ptactva, nepovolené zakládání drobných skládek, odhazování odpadků nebo tlak na využití pro rybolov, což se projevuje nevhodným složením rybích obsádek, úbytkem žádoucí struktury zooplanktonu, bentosu, likvidací vývojových stádií obojživelníků, nepovoleným zakládáním ohnišť apod. Dosavadní vývoj se projevil i výskytem geograficky nepůvodních druhů dřevin i bylin.

4. Přírodní památka Na Popovickém kopci

Přírodní památka Na Popovickém kopci byla vyhlášena dne 11. 05. 1949 a patří mezi nejstarší rezervace v regionu. Její celková rozloha činí 3,3 ha. Leží ve vrcholové části jižně orientovaného úbočí Čekyňského kopce asi 2 km severně od města Přerova.

Západní část území byla dotčena těžbou pískovce a písku, následným zavezením lomu a nedokončenou rekultivací plochy, což mělo spolu s upuštěním od jakékoli údržby za následek osídlení plochy ruderalními a expanzivními druhy dřevin i bylin (trnovník akát, třtina křovištní).

Cílem ochrany přírodní památky je stabilizovat a uchovat stávající plochy dochovaných

přirozených rostlinných a živočišných xerothermních společenstev a cílenými zásahy a opatřeními umožnit rozšíření těchto druhů na všechny plochy památky s odpovídajícími stanovištními podmínkami.

Porovnání situace města Přerova s dalším územím je patrné z následující tabulky. Zvláště chráněná území ve městě Přerov zaujímají 3,98 % plochy města. V porovnání s blízkým městem Prostějov je to výrazně více, avšak oproti Olomouckému kraji je tato hodnota podprůměrná. Za hlavní příčinu tohoto stavu lze považovat absenci velkoplošně chráněného území, Přerov je ke všemu obklopen zemědělsky intenzívně obdělávanou krajinou.

Tab. č. 104: Rozloha zvláště chráněných území (v ha) a jejich podíl na celkové ploše území

	Zvláště chráněná území		v tom		
	Celkem	Podíl z celkové rozlohy území	Národní parky	CHKO	MZCHÚ
Přerov	234,2	3,98 %	0	0	234,2
Prostějov	0,38	0,001 %	0	0	0,38
Okres Přerov	969,6	1,15 %	0	0	969,6
Olomoucký kraj	91997	17,9 %	0	83600	8396

Zdroj: Krajský úřad Olomouckého kraje, Koncepce ochrany přírody Olomouckého kraje, MŽP

Poznámka: MZCHÚ - maloplošná chráněná území

Územní systém ekologické stability

Územní systém ekologické stability (ÚSES) je vymezován na základě zákona o ochraně přírody a krajiny. Představuje vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů. ÚSES umožňuje uchování a reprodukci přírodního bohatství, příznivě působí na okolní, méně stabilní části krajiny a vytváří tak základ pro její mnohostranné využívání. Rozlišují se tři úrovně ÚSES: místní (lokální), regionální a nadregionální. Na území města Přerova se nachází všechny tři úrovně ÚSES.

Nadregionální úroveň územního systému ekologické stability je v území zastoupena nadregionálním biokoridorem K143, který je veden podél vodního toku řeky Bečvy. Do trasy os nadregionálního biokoridoru K 143 jsou vložena tři biocentra lokálních parametrů a jedno biocentrum v parametrech regionálních. Regionální a lokální úroveň ÚSES vhodně doplňují nadregionální ÚSES a mají přesah do okolních obcí. Územní systém ekologické stability je doplněn interakčními prvky. Interakční prvky jsou v území navrženy plošně a liniově jako vegetační pásy podél cest (většinou stromořadí), podél odvodňovacích příkopů nebo na protierozních mezích. Interakční prvky nejsou navrženy na všech potenciálně možných plochách, ale pouze na některých.

Krajinná zeleň tvoří přirozený rámec města a jeho místních částí. Z přírodního hlediska významnými prvky jsou plochy remízku a náletové zeleně, umožňující život celé řadě rostlinných i živočišných druhů a jejich migraci, která byla v minulosti následkem scelování pozemků a chemizace zemědělství značně narušena.

Problémem při realizaci ÚSES, interakčních prvků a další zeleně jsou často vlastnické vztahy, kdy tyto plochy jsou navrženy na soukromých pozemcích. Velký potenciál je v komplexních pozemkových úpravách (KPÚ), které byly doposud realizovány pouze v k.ú. Újezdec. Zpracování komplexních pozemkových úprav je velice významným předpokladem

pro realizaci prvků ÚSES v krajině.

Významné krajinné prvky

Zeleň ve městech, ve volné krajině i v lesích je pro svou nenahraditelnou ekologickou, hygienickou i estetickou funkci chráněna řadou právních předpisů. Kromě zvláště chráněných částí přírody je v Přerově registrováno pět významných krajinných prvků, což jsou ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotné části krajiny, které utvářejí její typický vzhled nebo přispívají k udržení její stability. Jsou to:

- městský park Michalov v k.ú. Přerov,
- vápencové zmoly v k.ú. Žeravice,
- Malá lipová v k.ú. Žeravice,
- Skalice v k.ú. Žeravice
- unikátní exemplář břečťanu popínavého v k.ú. Přerov.

Mimo registrované významné krajinné prvky se v území nacházejí i další významné krajinné prvky ze zákona, jako jsou lesy, vodní toky, rybníky, jezera a údolní nivy.

Významné krajinné prvky jsou chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy patří zejména umisťování staveb, pozemkové úpravy, změny kultur pozemků, odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží a těžba nerostů.

Veřejná zeleň

Statutární město Přerov má přibližně 148 ha ploch veřejné zeleně. Sem patří především městské parky, zeleň podél komunikací, na sídlišťích a další sadovnický upravené veřejně přístupné plochy. Správně zvolená a udržovaná městská zeleň plní kromě své ekologické a estetické funkce i důležitou úlohu při ochraně lidského zdraví. Zmírňuje účinky hluku z dopravy a významně snižuje možnost opakovaného zviřování prachu do ovzduší. Na převážné většině veřejné zeleně, včetně největšího městského parku Michalov a zeleně v místních částech, provádějí správu a údržbu Technické služby města Přerova, s.r.o.

Dle územně analytických podkladů jsou jako přírodní hodnoty vymezeny také aleje patřící k výrazným krajinnotvorným prvkům území, a to jak volné krajiny, tak zastavěného území. Dále mezi ně patří solitéry, tj. vzrostlá zeleň utvářející obraz a charakter území.

Zvláštní ochrany ve smyslu zákona o ochraně přírody požívají na území města také dva památné stromy - jasan ztepilý na ul. Šrobárova, a líska turecká na nábřeží Rudolfa Lukaščíka.

V Přerově je v rámci územního plánu návrh nových ploch zeleně omezen stávající zástavbou a návrhem dopravní sítě. Nejvýznamnější navržená plocha sídelní zeleně v územním plánu je městský park Pastvicka v katastru Přerova vázaný na rozvoj bydlení v jihovýchodním sektoru města.

Dalšími zdaleka ne tak významné lokality menších parkově upravených ploch jsou

plochy jižně od Meopty, park na nám. Svobody, plochy zeleně na nám. Přerovského povstání, park v Újezdci při ulici 9. května, park v Újezdci při ulici U spojů, parková plocha v Předmostí, menší parková plocha v Popovicích a menší parkově upravené plochy v Čekyni.

Předchozí Strategický plán předpokládal revitalizaci parku „Plovárna“ na místě bývalé letní plovárny. Tento záměr se podařilo zrealizovat a byl vytvořen park pro krátkodobou rekreaci občanů i návštěvníků města. Stavba byla zkolaudována v roce 2008. Taktéž byla zpracována urbanistická studie na úpravu náměstí Fr. Rashe, která se z důvodu záporného přijetí obyvateli této lokality nezrealizovala.

Problémem zůstává kvantitativní ochrana veřejné zeleně v konfrontaci s požadavky na výstavbu, pronájem a prodej. V roce 2012 vydal odbor životního prostředí 139 rozhodnutí, kterými povolil kácení 518 ks stromů rostoucích mimo les. Současně nepovolil kácení 123 ks stromů. Převážná část těchto dřevin (stromů a keřů) byla vykácena z důvodu stavební činnosti. Dále bylo přijato 84 oznámení o kácení dřevin, jejichž kácení bylo provedeno z důvodů pěstebních, zdravotních a výkonu oprávnění podle zvláštních předpisů, např. elektrizačního, vodního, silničního a drážního zákona. Na základě těchto oprávnění byly vykáceny dřeviny vzrostlé převážně přirozeným náletem, kdy se jednalo o opatření k zabránění nepříznivých vlivů na zařízení správců sítí a zařízení, odstraňování zdrojů ohrožení těchto zařízení a zajištění jejich bezpečného provozu. Náhradní výsadba byla uložena 5x v celkovém počtu 460 ks.

Dalším problémem je špatná kvalita veřejné zeleně, její nedostatečná údržba a obnova. Kvalitní zeleň by mohla do určité míry kompenzovat její permanentní úbytek. Avšak dle sdělení odboru životního prostředí dochází občas k neodborným zásahům do zeleně (např. při řezu stromů) a nebo k poškození mladých výsadeb při sekání trávy. Tyto zásahy mohou vést poranění až úhynu některých vysazených stromů.

Na levém břehu řeky Bečvy se nachází cenná Rybářská alej, která zvítězila v soutěži Alej roku 2012. Jedná se o významný přírodní prvek a současně prostor sportovce nebo rodiny s dětmi. Problémem je však její poloha na hrázi řeky Bečvy. Povodí Moravy s.p. zde s ohledem na vodní zákon nepovoluje novou výsadbu stromů, což může být ve střednědobém horizontu problémem vedoucím až k samotnému zániku této aleje.

Ekologická stabilita

Pro zjištění stavu krajiny z hlediska její vyváženosti a rovnováhy se krajina oceňuje koeficientem ekologické stability. Ekologická stabilita představuje schopnost krajiny samovolnými vnitřními mechanismy vyrovnávat rušivé vlivy vnějších faktorů bez trvalého narušení přírodních mechanismů, tzn., že se systém brání změnám během působení cizího činitele zvenčí nebo se vrací po skončeném působení cizího činitele k normálu. Protože potenciálními nositeli ekologické stability krajiny jsou přirozené ekosystémy, racionální využívání krajiny nejen nevylučuje, ale nutně zahrnuje jejich trvalou existenci.

Výsledné určení hodnoty ekologické stability konkrétního území, resp. administrativní jednotky, je vyjádřeno koeficientem ekologické stability (KES). Tento ukazatel umožňuje získat základní informaci o stavu krajiny daného území a míře problémů, které se v ní vyskytují.

Koeficient ekologické stability je poměrové číslo a stanovuje poměr ploch tzv.

stabilních (lesy, louky, pastviny, zahrady, vinice, ovocné sady, rybníky, ostatní vodní plochy, doprovodná a rozptýlená zeleň, přírodní plochy) a nestabilních (orná půda, chmelnice, zastavěné plochy, ostatní plochy) krajinytvorných prvků ve zkoumaném území.

Tab. č. 105: Porovnání koeficientu ekologické stability dle jednotlivých území

Území	KES	Území	KES
Přerov	0,30	Prostějov	0,09
Kroměříž	0,31	SO ORP Přerov	0,26
Hranice	0,55	Olomoucký kraj	0,99
Olomouc	0,29	Česká republika	1,06

Zdroj: ČSÚ

Z tabulky je patrné, že území města Přerova je ekologicky nestabilní – tj. nadprůměrně využívaná území s jasným porušením přírodních struktur. Tento stav je zcela srovnatelný s okolními městy Kroměříž a Olomouc, lepší než v Prostějově a o něco horší než v Hranicích. Ve všech těchto městech, které jsou s Přerovem srovnatelná, je míra ekologické stability nízká. Je to dáno intenzivním využíváním území, velkým podílem zastavěných ploch a orné půdy.

K tomu je nutno dodat, že tyto hodnoty jsou pouze minimálně ovlivnitelné a vycházejí z geografické polohy těchto sídel. Pozornost by měla být věnována péči o krajinnou zeleň, realizaci územního systému ekologické stability a doplnění interakčních prvků (stromořadí, zeleň podél vodotečí, remízky).

Péče o živočichy

Poradenskou činnost v oblasti péče o živočichy poskytovaly stanice BIOS (součást Střediska volného času Atlas a BIOS) a ornitologická stanice ORNIS (oddělení Muzea Komenského v Přerově). Právě ve společném areálu obou stanic na ulici Bezručově vzniklo za finanční podpory Statutárního města Přerova nové Středisko environmentální výchovy (SEV), jehož součástí je od léta 2008 i záchraná stanice pro handicapovaná zvířata, která zajišťuje poskytnutí prvotní odborné pomoci postiženým živočichům a jejich předání do nejbližšího záchraného zařízení. Provozovatelem stanice je Muzeum Komenského.

Pro zatoulané psy a kočky existuje městský útulek pro zvířata s celotýdenním provozem a kapacitou přibližně 20 psů a 20 koček. Provozovatelem jsou Technické služby města Přerova. Část „ubytovací kapacity“ útulku je vedena v režimu zvířecího penzionu, kde mohou majitelé své čtyřnohé přátele na přechodnou dobu za poplatek ubytovat. Délka ubytování není omezena.

6.2 Ovzduší a hlukové znečištění

Kvalita ovzduší

Pro samotné město Přerov jsou charakteristické typické projevy městského klimatu. Vzhledem k tomu, že charakter klimatu města Přerov je z velké části ovlivněn urbanizovanými plochami, jsou zde vhodné předpoklady pro častější výskyt kondenzačních jevů (zejména mlh). Město a jeho okolí mají vliv rovněž na charakter proudění v mezní vrstvě atmosféry (vznik maloplošných větrných vírů) a na rozptyl znečišťujících látek v ovzduší.

Větrné poměry jsou do značné míry ovlivněny tvary reliéfu, jmenovitě Moravskou branou a Hornomoravským úvalem, které způsobují, že kromě větrů západních jsou výrazně zastoupeny i větry jižní a severovýchodní. Poměrně značně je zastoupeno i bezvětří, což zejména v okolí Přerova znamená omezení provětrávání a tím kumulaci emisí.

Stav ovzduší města Přerova nepřetržitě monitoruje automatické monitorovací zařízení - stanice Českého hydrometeorologického ústavu - městská stanice „Přerov“. Jsou překračovány imisní limity pro roční koncentraci benzo(a)pyrenu a průměrné denní koncentrace prachových částic frakce PM₁₀. Z důvodu zvýšených koncentrací PM₁₀ spadá dlouhodobě území města a okolí do oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší OZKO. Od roku 2011 je rozšířeno měření prašného spadu nad rámec automatického monitoringu ČHMÚ o jednu lokalitu na celkem 6. Jedná se o Čekyni, důvodem je monitorování vlivu provozu Cross areny (Rokle) na prašný spad.

U dalších znečišťujících látek (oxidy dusíku, oxidy síry, oxid uhelnatý apod.) imisní limity překračovány nejsou.

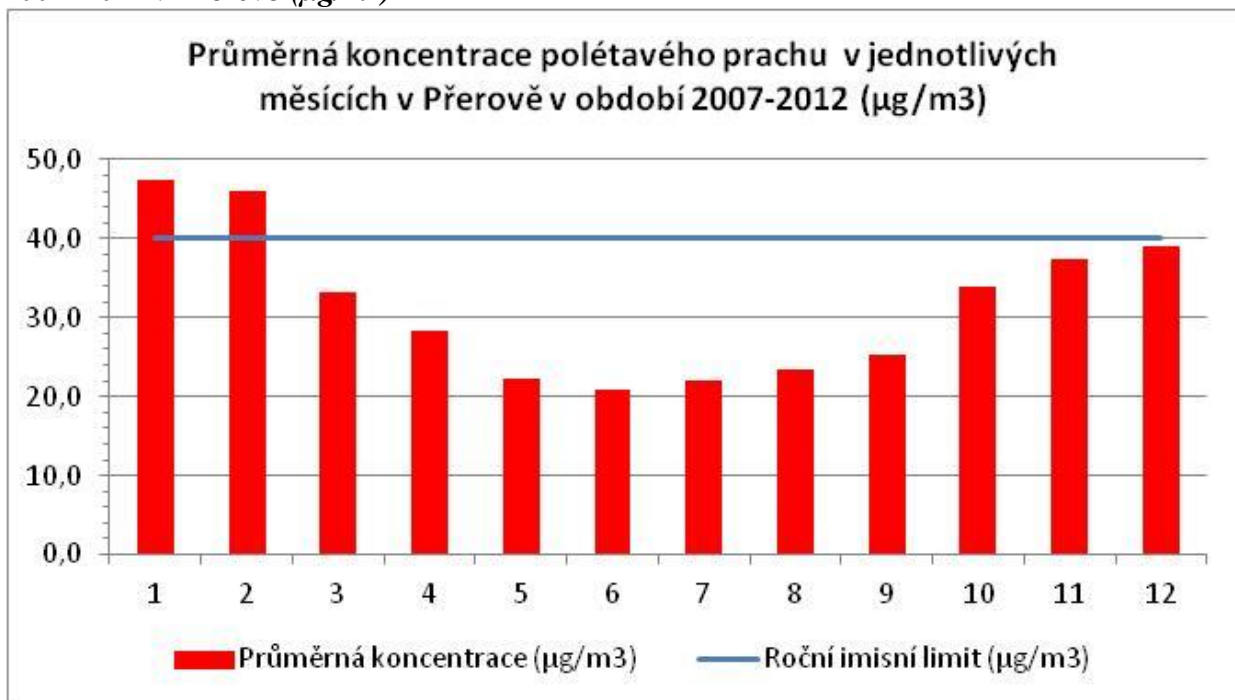
Hlavní informace o kvalitě ovzduší na území města Přerova v období 2007-2012 z hlediska polévatého prachu jsou uvedeny v následující tabulce a grafu. Zcela jednoznačně jsou patrné zvýšené koncentrace v zimních měsících, především od prosince do února. Roční imisní limit pro polévatý prach není překračován.

Tab. č. 106: Měsíční průměry polévatého prachu PM₁₀ vypočtené z denních průměrů v letech 2007–2012 v Přerově (µg/m³)

Rok / Měsíc	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Roční průměr	
Průměrná koncentrace	2007	21,3	34,6	41,1	31,7	27,5	24,4	23,6	26,6	25,6	40	33	35,5	30,4
	2008	35,6	40,7	24	26,5	24,4	24,7	23,2	21,3	25,4	36,2	34,7	37,2	29,5
	2009	70,3	30,8	26,1	37,4	20,7	17,9	21,9	26,1	31,6	26,1	30,1	40,2	31,6
	2010	82,8	55,2	32,5	26,5	17,4	20,1	23,4	20	21,8	40	28	49,7	34,8
	2011	38,4	56,4	40,2	26,3	21,3	19,2	16,8	22,9	24,4	34,1	61,7	24,7	32,2
	2012	35,6	58,7	35,2	20,9	22	19	22,8	23,4	22,5	26,5	37,5	46,3	30,9
Max. koncentrace	2007	58,5	98,7	207,4	65,3	85,2	45,3	60,1	37,8	56,1	75,9	109,6	71,3	x
	2008	104,3	97,5	78	87,2	45,5	37,8	40	35	43,3	75	88,3	131,6	x
	2009	180,5	70,8	77,9	66,9	36,3	39,6	40,3	47,5	57,1	61,3	57,8	159,7	x
	2010	272	187,9	80,2	44,1	31,4	39,3	39,7	36,2	37,4	79	92,6	113,7	x
	2011	137,7	113,4	96,8	41,6	34,2	35,4	27,7	48	46,2	94	169,7	96	x
	2012	168	164,7	62,4	37,2	35	36,1	40,6	45,3	39,7	59,6	99,5	119,8	x

Zdroj: ČHMÚ

Graf č. 9: Měsíční průměry polétavého prachu PM_{10} vypočtené z denních průměrů v letech 2007–2012 v Přerově ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)



Zdroj: ČHMÚ

Není však dodržován imisní limit pro denní koncentrace polétavého prachu (35 překročení za rok – denní imisní limit $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$). S výjimkou roku 2008 byl tento imisní limit překročen ve všech ostatních letech – nejhorší byla situace v roce 2010, kdy došlo k překročení celkem 61x. Nutno dodat, že tento imisní limit byl překročen i v zatím nedokončeném roce 2013.

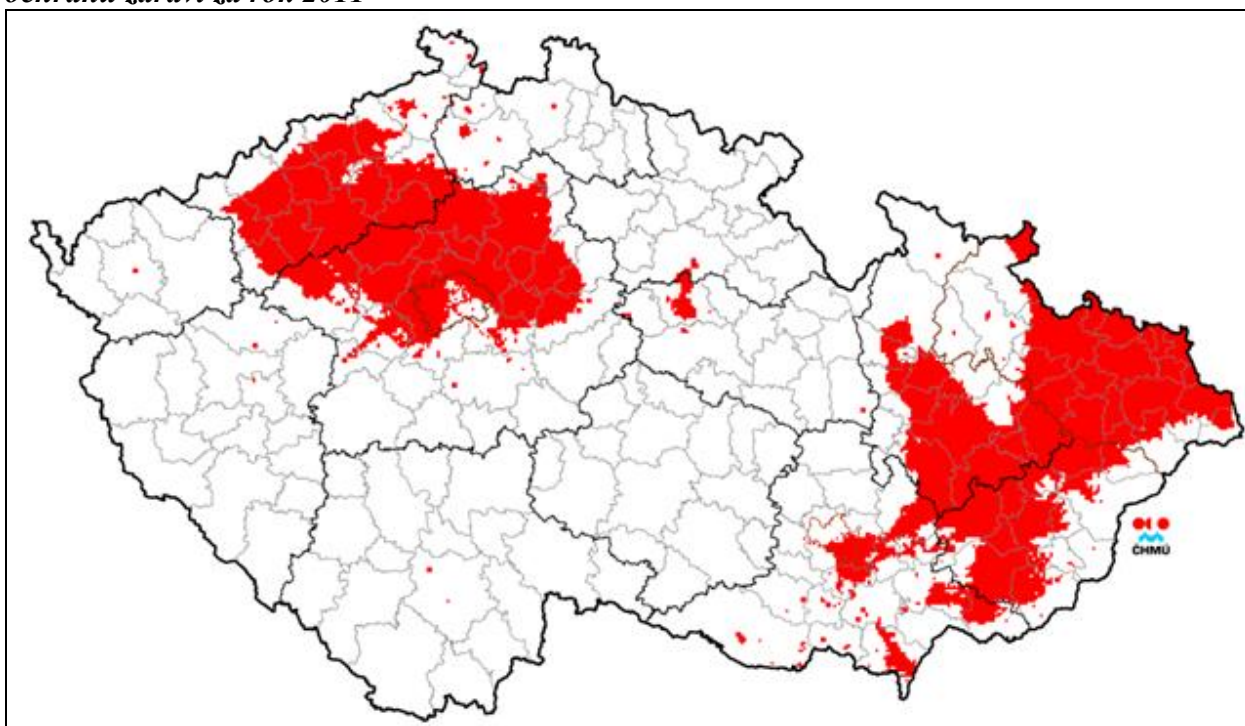
Tab. č. 107: Počet překročení denního imisního limitu ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) v letech 2007–2012 v Přerově

Rok / Měsíc	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Celkem	
Počet překročení denního imisního limitu ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	2007	3	7	6	2	2	0	1	0	1	9	6	7	44
	2008	6	7	2	1	0	0	0	0	0	5	6	5	26
	2009	20	4	2	5	0	0	0	0	1	3	2	6	43
	2010	19	13	4	0	0	0	0	0	0	7	3	15	62
	2011	7	16	6	0	0	0	0	0	0	5	13	2	50
	2012	5	14	4	0	0	0	0	0	0	2	6	8	39

Zdroj: ČHMÚ

Ačkoliv se situace zdá špatná, je srovnatelná se situací v jiných okolních městech, kde také dochází k překračování imisních limitů. Oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší byla za rok 2011 vymezena na většině území Moravskoslezského kraje, na velké části Olomouckého kraje s výjimkou horských a podhorských oblastí a také velké části sousedního Zlínského kraje. Z níže uvedeného přehledu pro celou ČR je patrný významný vliv zdrojů z Ostravska a Polska.

Obr. č. 2: Vyznačení oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší vzhledem k imisním limitům pro ochranu zdraví za rok 2011*



Zdroj: ČHMÚ

Poznámka: * Aktuálnější data nejsou ještě k dispozici.

Kvalita ovzduší na Přerovsku je dána poměrně značným počtem inverzních dnů v roce. Negativní vliv na ovzduší mají zejména emise z průmyslu (teplárenský, chemický, strojírenský a potravinářský) a emise z dopravy (blízkost silnic I/55 a I/47). Jednotlivé domácnosti jsou nejvíce vytápěny zemním plynem a velká část města je zásobena tepelnou energií z rozvodů CZT provozovaných firmou Dalkia ČR, a.s. Teplárna Přerov. Nejvyšší koncentrace škodlivých látek v ovzduší jsou zaznamenávány při špatných rozptylových a povětrnostních podmínkách a v chladnější polovině roku, a to téměř bezvýhradně v případě proudění od severovýchodu, tzn. od Ostravska a z Polska.

Největšími průmyslovými zdroji tuhých znečišťujících látek v Přerově jsou firmy PRECHEZA a.s., Dalkia ČR, a.s. Teplárna Přerov a Metso Minerals, s.r.o. Přehled o množství vypouštěných emisí z těchto zdrojů je uveden v následující tabulce. Z přehledu je patrné, že od roku 2007 je množství vypouštěných emisí u prvních dvou zdrojů přibližně stejné, kdežto u společnosti Metso Minerals, s.r.o. toto množství klesá.

Tab. č. 108: Vývoj emisí tuhých znečišťujících látek (prachu) u největších znečišťovatelů v letech 2007–2012 (v t/rok)

Rok	PRECHEZA a.s.	Dalkia ČR, a.s.	Metso Minerals, s.r.o.	Celkem
2007	13,14	3,53	10,01	26,68
2008	15,60	4,02	9,00	28,62
2009	18,38	3,06	6,11	27,55
2010	12,64	2,69	5,36	20,69
2011	14,54	3,66	5,52	23,72
2012	12,53	4,50	3,60	20,63

Ekologizace vytápění individuálních bytových jednotek pokračuje dle schváleného harmonogramu modernizace, další výraznější postup je však vázán na získání příslibu potřebných finančních zdrojů v rámci Integrovaného plánu rozvoje Přerov-Jih (ekologizace vytápění bytových jednotek lokalita Husova ul.).

Přechod z vytápění pevnými palivy na zemní plyn v nebytových objektech ve vlastnictví města je s výjimkou plynofikace kotelny ubytovny pro bezdomovce na Kopaninách dokončen. U tohoto objektu je zatím nepřekonatelnou překážkou nevyhovující tepelně izolační stav objektu a příliš nákladná stavba plynovodní přípojky.

S oblastí ochrany ovzduší souvisí také energetika. V této oblasti bylo v předchozích letech realizováno několik dílčích opatření. Byly provedeny energetické audity u školských zařízení ve vlastnictví města a na jejich základě byl sestaven harmonogram odstraňování zjištěných nedostatků realizací požadovaných opatření spočívajících především v zateplení obvodových stěn, stropů, podlahy, výměně stávajících oken, dveří apod. Bylo provedeno zateplení objektů ZŠ Velká Dlážka, Hranická, Trávník, Malá Dlážka a MŠ Na Odpoledni a Optická. V roce 2013 bylo zahájeno zateplení ZŠ Svisle a ZŠ U Tenisu, jež bude dokončeno v následujícím roce. Dále díky instalaci tepelného čerpadla v r. 2007 se využívá odpadního tepla z kompresorů na zimním stadiónu.

Ve městě probíhá průběžná ekologizace některých problémových zdrojů. U společnosti Metso Minerals, s.r.o. byl v roce 2011 instalován nový odlučovač na cídírně, důsledkem bylo odstavení 3 výdechů do vnějšího ovzduší. U společnosti PRECHEZA, a.s. proběhla následná opatření:

- rekonstrukce MEO B na lince zachycování emisí z kalcinace titanové běloby,
- využití tepla z kondenzace na mikronizaci titanové běloby,
- snížení měrné spotřeby plynu při kalcinaci titanové běloby instalací kalolisu před kalcinační pec.

Mezi hlavní cíle v oblasti zlepšení kvality ovzduší by měly i nadále patřit:

- odvedení dopravy z města, kdy nejdůležitější je dostavba neustále oddalovaného dálničního obchvatu města Přerova,
- řešení sekundární prašnosti, což znamená investice do častého čištění vozovek a provádění postřiku v letních dnech, zejména při silnějším větru,
- snižování emisí z velkých zdrojů - tedy nepovolování navyšování těch druhů výroby, které s sebou nesou vyšší množství emisí znečišťujících látek způsobující překračování imisních limitů, tj. tuhé znečišťující látky a benzo(a)pyren. Statutární město Přerov však nemá, mimo možnosti vyjádření, potřebné povolovací kompetence.,
- ekologicky šetrnější vytápění z domácností. Právě domácnosti představují jeden z nejsložitějších řešitelných problémů. Cílem je postupná modernizace kotlů, snižování spotřeby energie – tj. především výměny oken, zateplování obvodových plášťů, používání šetrnějších paliv apod. Statutární město Přerov může tyto příležitosti ovlivnit jen z menší části, a to např. formou dotací, osvětou apod. Vzhledem k tomu, že většina objektů v Přerově je vytápěna prostřednictvím centrálního zásobování teplem a plynem, jedná se o opatření spíše s místním významem.,
- zabránění zmenšování ploch zeleně ve městě a rozšiřování těchto ploch, zejména ochrana zeleně ve vlastnictví města. Napomoci může i evidence změn rozlohy veřejné zeleně.

Hlukové znečištění

Hluk je významným faktorem ovlivňujícím hygienickou nezávadnost životního prostředí, ale také zdraví a pohodu obyvatelstva. Hlavním zdrojem hlukové zátěže venkovního prostoru na území města je v současné době pozemní doprava, a to především doprava silniční a železniční. Hygienický limit hluku z pozemní dopravy v chráněném venkovním prostoru je v současné době obecně dán ekvivalentní hladinou akustického tlaku v hodnotě 60 dB pro denní dobu (tj. 6.00 – 22.00 hod.) a 50 dB (resp. 55 dB v případě hluku ze železniční dopravy) pro noční dobu (tj. 22.00 – 6.00 hod.).

Hygienické limity hluku na území města Přerov jsou překračovány především podél hlavních dopravních tahů (silnice I/55, ul. Komenského, Tržní, Velké Novosady, Palackého, Velká dlážka) a podél železnice. Na ulici Velké Novosady a Tržní dosahuje intenzita dopravy dle sčítání z roku 2010 hodnot přes 18 000 automobilů denně, na ulici Palackého to je přes 13 000 automobilů denně a na ulici Velká dlážka přes 11 tis. automobilů denně. Dle Strategické hlukové mapy ČR dosahuje hluková zátěž v bezprostřední blízkosti silnice I/55 přes 80 dB, v širším okolí silnice přes 65 dB.

Hluk má řadu nepříznivých vlivů na lidské zdraví. Má negativní vliv na psychiku jednotlivce, často způsobuje únavu, depresi, rozmrzelost, agresivitu, neochotu, zhoršení paměti, ztrátu pozornosti a celkové snížení výkonnosti. Dlouhodobé vystavování nadměrnému hluku pak způsobuje hypertenzi (vysoký krevní tlak), poškození srdce včetně zvýšení rizika infarktu, snížení imunity organismu, chronickou únavu a nespavost. Výzkumy prokázaly, že výskyt civilizačních chorob přímo vzrůstá s hlučností daného prostředí. Hluk během spánku snižuje jeho kvalitu i hloubku. K poškození sluchu může vést i dlouhodobé vystavování se hluku kolem 70 dB, což je běžná úroveň hluku podél hlavních silnic.

Obr. č. 3: Výřez ze strategické hlukové mapy silnic v Přerově (2006)



Zdroj: Ministerstvo zdravotnictví ČR

Intenzita hluku dosahuje v blízkosti železnice dle Strategické hlukové mapy železnic – úsek Olomouc – Přerov - přes 70 dB. Železniční doprava je zdrojem hluku, který lze jen velmi obtížně omezit. V severní části města je trať vedena na náspu a tato skutečnost neumožňuje jednoduché a účinné snížení hlukové hladiny. Ve střední a jižní části města prochází trať převážně průmyslovými zónami, kde požadavky na omezení hluku nejsou tak vysoké. V rámci rekonstrukce železniční stanice Přerov byla vypracována hluková studie, podle které budou následně realizována protihluková opatření (protihlukové stěny a individuální protihluková opatření – výměny oken). Protihluková opatření na trati ČD budou postupně zajištěna Českými drahami.

Dalším významnějším zdrojem nadměrného hluku pro chráněný venkovní prostor je letiště v Bochoři. Pro letiště bylo vyhlášeno ochranné hlukové pásmo včetně režimů tak, aby hlukové limity nebyly překračovány.

Plošné posouzení hluku na místních komunikacích se neprovádí (není ve finančních možnostech města odstraňování starých hlukových zátěží). U investic města se posouzení hluku provádí tam, kde ho požaduje KHS.

Snížení a předcházení hlukové zátěže ve městě je možno oddělením výroby od ploch k bydlení a rekreace a především odklonit maximální možný podíl dopravy z centra města a hustě osídlených oblastí. Mezi další možnosti patří lokální instalace protihlukových stěn, výměny oken, zpomalování dopravy ve vybraných částech města a další.

6.3 Voda a vodní hospodářství

Hydrologické poměry

Území města Přerova náleží do úmoří Černého moře. Nejvýznamnějším vodním tokem protékajícím městem Přerov, v délce cca 9,3 km, je řeka Bečva. Dalším důležitým vodním tokem je Strhanec, který začíná u manipulačního stavidla na jezu v Oseku nad Bečvou a vlévá se zpět do Bečvy ve dvou místech - u bývalého Kryškova mlýna (dnes Sportovní centrum) a za areálem společnosti PRECHEZA. Správcem obou těchto významných toků je Povodí Moravy, s.p. Místními částmi Újezdec a Lověšice dále protéká potok Svodnice a Penčicemi, Čekyní a Žeravicemi potok Olešnice.

Bečva vtéká do řeky Moravy jako její největší levobřežní přítok. Délka toku řeky Bečvy dosahuje přibližně 61,5 km a plocha povodí dosahuje cca 1 620 km². Jelikož řeka svádí vodu z území silně zalesněného (Beskydska, přítoky též z Oderska), z míst bohatých na dešťové srážky, významně ovlivňuje vodní režim na středním a dokonce i na dolním toku Moravy. Šířka Bečvy na Přerovsku je na většině míst 35 až 45 metrů. Nejvíce vody mívá v březnu, nejméně v září.

Západně od trati Břeclav-Přerov na území města prochází hranice chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV) Kvartér řeky Moravy.

Dle Plánu oblasti povodí Moravy je stav vodního toku, respektive povodí, z hlediska ekologického stavu vyhovující, z hlediska chemického stavu je potenciálně nevyhovující. Největším zdrojem znečištění odpadních vod na území města Přerova je čistírna odpadních vod v Henčlově, významné množství odpadních vod vypouští také Precheza Přerov. Další

znečišťovatelé vod tvoří řádově menší podíl. Největšími odběrateli povrchových vod jsou průmyslové podniky (především Precheza Přerov).

Tab. č. 109: Zařazení vodního toku Bečvy z hlediska kvality vody v roce 2007*

Tok	Profil	Třída jakosti	Charakteristika
Bečva	Dluhonice	III	Znečištěná voda

Zdroj: Kvalita povrchových vod v České republice a její vývoj

Poznámka: * Aktuálnější data nejsou k dispozici

Problematika povodní

V minulosti se Bečva vinula územím v četných zákrutech a meandrech. V místech dnešního městského rybníku tvořila velký oblouk, který byl napříměn v 2. pol. 19. století (v místě oblouku došlo při povodni 7. července 1997 k protržení hráze). Řeka měla také četná vedlejší, slepá a mrtvá ramena, která se při povodních naplnila a pojala část přívalové vlny. V letech 1893–1903 proběhla na Bečvě první etapa regulačních prací, a to po celé její délce. Na vybraných úsecích došlo k napřimění toku, svedení řeky do jednoho koryta a vyrovnání spádu dna. Další úpravy probíhaly v letech 1904–1933.

Rozlišujeme povodňové záplavy způsobené rozlivem vodních toků a záplavy, které vznikají při přívalových deštích v členitém terénu. V prvním případě by se měly před a za obcí (městem) vyčlenit plochy pro rozliv vyšších povodňových vln. V případě Přerova byly tyto plochy před městem zastavěny zahrádkářskými chatami. Intravilánem musí povodňová vlna protéci co nejrychleji. K tomu mají přispět nábřežní zdi a koryto bez vzrostlých dřevin. Tuto podmínku město Přerov splňuje; v minulých letech proběhla oprava nábřežních zdí řeky Bečvy i oprava opěrných zídek toku Strhance.

Problematičtější je ochrana před přívalovými dešti, které způsobují v závislosti na svahovitosti, druhu pěstované kultury a způsobu obdělávání půdy erozi. Voda pak odnáší půdu ve formě bahna do zástavby obcí, čímž dochází k poškozování majetku a především ke snížení ztráty úrodnosti zemědělské půdy. Tento problém je zmiňován např. v místních částech Žeravice, Újezdec a Čekyně.

Na území města je stanoveno záplavové území pro řeku Bečvu, které bylo vyhlášeno Krajským úřadem Olomouckého kraje. Také je pro řeku na území města stanovena a vyhlášena aktivní zóna záplavového území. Záplavové území bylo vyhlášeno na základě výpočtu průběhu hladin Q_5 , Q_{20} a Q_{100} . Hranice záplav Q_{100} je vyznačena např. ve výkresové části územního plánu města, dostupné jsou i jinde.

Město Přerov, se zástavbou na obou březích, je kritickým místem pro převedení povodňových průtoků. Komplexní ochranu před povodněmi podél řeky Bečvy připravuje státní podnik Povodí Moravy. Připravuje se celkem čtyřicet protipovodňových opatření, které začnou být realizovány v letech 2013 až 2015 na čtyřiceti kilometrech toku Bečvy od soutoku s Moravou až po lokalitu poldru Teplice. Jedná se o technická opatření pro zvýšení kapacity koryta toku či některých jezů, které doplní v nezastavěných oblastech tzv. přírodě blízká protipovodňová opatření. Ochranu před kulminačním průtokem 950 m^3 , tj. povodně z roku 1997, by měl zajistit poldr Teplice. V současné době probíhají přípravné práce projektu. Samotná realizace poldru se podle plánu předpokládá v letech 2018 až 2021. Realizace těchto opatření by ve střednědobém horizontu měla zajistit ochranu města Přerova před povodněmi.

Součástí protipovodňové ochrany na území města Přerova by měly být (dle stávajícího územního plánu) následující stavby:

- Úprava toku v profilu železničního mostu – úprava pravého břehu.
- Úprava toku pod jezem.
- Úpravy na levém břehu – nová betonová podezdívka s dostatečným převýšením stávajícího oplocení tenisových kurtů včetně zavázání stávající hráze do svahu (proti obtékání tenisových kurtů), v úseku mezi silničním a železničním mostem navýšení stávající nábrežní zdi v rozmezí cca 0,3 – 0,5 m, pod jezem navýšení terénu ochrannou hrází nebo ochrannou zdí podle místních poměrů, stávající oplocení průmyslového areálu nahrazeno protipovodňovou zdí výšky cca 1,5 m.
- Areál ČOV bude lokálně chráněn ochrannou hrází výšky cca 2 m.
- Úpravy na pravém břehu – v místě zaústění náhonu Strhance osazení hradidlové stěny, v prostoru mezi silničními mosty až po železniční most má být betonová protipovodňová stěna chránící i přilehlou komunikaci, kolem průmyslového areálu Prechezy v plánu navýšení stávajícího ohrázení ukončené u železničního nadjezdu.

Statutární město Přerov má zpracovaný povodňový plán v analogové podobě. V roce 2011 podalo město žádost o dotaci z OPŽP na zpracování digitálního povodňového plánu a dále na instalaci varovného a vyznamovacího systému, včetně instalace hladinměřů, srážkoměrů, kamery ke sledování vodního toku a informační tabule pro neslyšící. Digitální povodňový plán je aktuálně (říjen 2013) v závěrečné fázi zpracování, kdy se čeká jen na doplnění provázanosti s prvky, které jsou součástí realizace protipovodňových opatření.

V území aktivně působí Povodňová komise, její složení je uveřejněno na celostátních webu POVISu. Systém ochrany města v případě povodně je funkční. Varování a informování obyvatelstva je možno zajistit sirénami (signální a hlasové), místními rozhlas (rozhlas není zřízen v místních částech Přerov I - Město, Přerov II - Předmostí a Přerov X - Popovice. Přístup ke zřízeným rozhlasům mají předsedové komisí osadních výborů města Přerova.), megafony, veřejnoprávním rozhlasem, veřejnoprávní televizí, tiskem a SMS zprávami.

V rámci vodních toků zajišťuje pravidelnou údržbu Povodí Moravy, s.p. provoz Přerov. V rámci oprav povodňových škod z května roku 2010 byla realizována řada opatření jako kácení porostů v korytě toku, sanace břehových nátrží, zkapacitnění koryta a další.

6.4 Odpady

Nakládání s odpady je řízeno podle platných právních předpisů o nakládání s komunálním odpadem. Svoz je zajišťován společností Technické služby města Přerov, které zároveň pokrývají technické služby na většině územního obvodu ORP Přerov. Zakladatelem společnosti a jejím 100 % vlastníkem je město Přerov. Kromě odpadů řeší Technické služby čistotu města, údržbu zeleně, veřejné osvětlení města, úklid sněhu a útulek pro zatoulaná zvířata.

V oblasti svozu komunálního odpadu města Přerov funguje jedna dotřídňovací linka sloužící pro dotřídňování papíru, skla a plastu a je spravována TS Přerov. Ve spádové oblasti Přerova je rovněž dostatečná skládková kapacita pokrývající současné nároky a potřeby.

Každý občan města Přerova vyprodukoval v roce 2012 cca 341,6 kg komunálního odpadu (v roce 2011 to bylo 377,9 kg, v r. 2010 355 kg, v r. 2009 352 kg, v r. 2008 406 kg a v r. 2007 392 kg). Produkce odpadů rozdělená na jednotlivé složky v letech 2007–2012 je uvedena v následující tabulce.

Tab. č. 110: Množství jednotlivých složek komunálního odpadu v letech 2007–2012 (t/rok)

Rok	Papír	Sklo	PET	Kovy	Oděvy	Pneu	Nebezpečný	Objemný	Zbytkový	Celkem
2007	3249,0	424,0	193,9	-	-	9,8	21,0	2238,0	12099,0	18 234,7
2008	3161,0	456,7	231,0	-	-	3,3	9,5	2349,0	12567,0	18 778,0
2009	1739,0	383,0	277,5	-	-	5,0	11,7	2543,0	11172,0	16 131,0
2010	1553,0	438,0	286,2	-	-	1,7	13,6	2595,3	11298,0	16 185,8
2011	1612,0	454,6	241,6	841,0	89,9	16,8	11,6	2651,0	11202,0	17 120,5
2012	1368,0	419,3	220,0	1,7	88,7	10,5	15,6	2674,0	10502,8	15 300,6

Zdroj: Životní prostředí a památková péče v r. 2012

Provozovatelem systému nakládání s komunálním odpadem jsou Technické služby města Přerova, s.r.o. Součástí tohoto systému jsou:

- veřejně přístupná stanoviště a odpadové nádoby:
 - stanoviště na tříděný odpad (papír, sklo, směsné plasty a nápojové kartony)
 - stanoviště na směsný (zbytkový) komunální odpad
 - stanoviště pro velkoobjemové kontejnery na objemný odpad z domácností (rozmístění 2x ročně - jaro, podzim)
 - stanoviště pro velkoobjemové kontejnery v zahrádkářských osadách (rozmístění 2x ročně - jaro, podzim)
 - stanoviště pro pytlový sběr komunálního odpadu v rekreačních oblastech v období od 1. dubna do 30. listopadu
 - stanoviště v místních částech Přerov III-XIII pro mobilní sběr nebezpečných složek komunálního odpadu (svozové vozidlo 2x ročně - jaro, podzim)
- skládka komunálního odpadu v Přerově-Žeravicích, která slouží k ukládání komunálního odpadu nejen z území města Přerova, ale i z okolních obcí,
- dotřídňovací linka v Přerově-Žeravicích, která slouží k dotřídění využitelných složek komunálního odpadu, jako jsou papír, sklo, plasty, nápojové kartony,
- sběrný dvůr v areálu Technických služeb určený k odkládání nebezpečných složek komunálního odpadu. Nebezpečné odpady zde mohou odkládat rovněž právnické osoby a podnikatelé podnikající na území města Přerova a produkuje nebezpečný odpad charakteru vytríděného komunálního odpadu, a to po uzavření dohody s městem prostřednictvím TSMPPr. Pro občany částí Přerov III-XIII je zabezpečován dvakrát ročně, vždy na jaře a na podzim, mobilní sběr nebezpečných složek komunálního odpadu. Sběrný dvůr rovněž slouží jako místo zpětného odběru výrobků - elektrozařízení, zářivek a výbojek, monočlánků a baterií. Připravuje se realizace dalšího sběrného dvora, který by měl fungovat od roku 2014 v bývalých kasárnách.

Kromě zařízení provozovaných Technickými službami města Přerova, s.r.o. jsou na území města provozována soukromými subjekty zařízení na recyklaci stavebních odpadů:

- Recyklační závod v Přerově-Lověšicích, provozovatel RESTA DAKON, s.r.o. (např. stavební odpad).
- Recyklační dvůr Žernavá v Přerově-Předmostí, provozovatel Koop Agro FM, s.r.o. (stavební odpad).

Skládka Žeravice má dostatečnou kapacitu včetně možnosti rozšíření, což při současné úrovni skládkování vydrží cca do roku 2030. Provozovatelem skládky jsou TSMP. Nedaleko Přerova se nachází skládka průmyslového odpadu Hradčany, kde je ukládán nebezpečný odpad. Kapacita je také dostatečná. Provozovatelem skládky je SITA CZ, a.s. Současně s předpokládaným snižováním skládkového odpadu není tedy aktuální potřeba navyšování skládkových kapacit.

Město Přerov je zapojeno do systému EKO-KOM, díky němuž získává na základě množství vyříděného odpadu a předložení dokladů o jeho předání k dalšímu využití finanční odměnu. Tyto finanční prostředky jsou investovány zpět do systému odpadového hospodářství. Pokračuje rozšiřování počtu kontejnerů na separovaný komunální odpad, zejména na stávajících stanovištích, kde docházelo k přepřívání těchto kontejnerů.

Dále má město uzavřeny smlouvy s provozovateli kolektivních systémů ASEKOL s.r.o., ELEKTROWIN a.s. a EKOLAMP s.r.o., kteří pro výrobce elektrozařízení zajišťují zpětný odběr těchto elektrozařízení. Smlouva je uzavřena také se společností ECOBAT s.r.o. na sběr baterií. Místem zpětného odběru elektrozařízení v Přerově je sběrný dvůr v areálu Technických služeb města Přerova s.r.o. Pokračuje sběr drobného elektrozařízení a použitých baterií prostřednictvím speciálních červených kontejnerů, které jsou rozmístěny v rámci zavedeného zpětného odběru některých výrobků ve městě, včetně místních částí a rovněž sběr použitého textilu prostřednictvím speciálních bílých kontejnerů.

Ve spolupráci se školami jsou pořádány soutěže ve sběru použitých baterií a monočlánků v mateřských a základních školách na území města. Ve školním roce 2011/2012 bylo k 15. květnu 2012 vyříděno celkem 2492 kg použitých baterií, což je rekordní množství od zavedení sběru. Přerovské základní školy byly vybaveny nádobami (koši) na třídění komunálního odpadu. V Přerovských listech a v kabelové televizi je prováděna osvěta v oblasti separace komunálních odpadů. Výchova a osvěta byla prováděna i v rámci praxe studentů přerovských středních škol na odboru ŽP.

V rámci Olomouckého kraje se uvažuje o výstavbě spalovny komunálního odpadu, přičemž jednou z možných lokalit umístění tohoto zařízení je statutární město Přerov. Jako nejvhodnější místo pro vybudování spalovny v Olomouckém kraji vyplynul Přerov ze studie, kterou si nechal vypracovat Olomoucký kraj. Krajská studie vybrala pro spalovnu celkem čtyři lokality. Na prvním místě se umístil areál teplárny v Přerově, ve hře byla i Mohelnice či cukrovar v Prosenici na Přerovsku. O spuštění spalovny kraj uvažuje kolem roku 2018. Nakládání s odpady začal řešit i proto, že v roce 2023 zákon zakáže ukládat odpady do země. Proti záměru výstavby spalovny vystupuje ovšem řada obyvatel Přerova, kteří se obávají, že spalovna ve městě zhorší ovzduší a zatíží dopravu. V současné době se tak zvažuje možnost uspořádání referenda.

Biodpad

V roce 2007 byla zpracována studie nakládání s biologicky rozložitelným komunálním odpadem (zpracovatel firma FITE a.s. Ostrava). Na základě výsledků této studie je postupně zaváděn systém sběru a využívání biologicky rozložitelného komunálního odpadu na území města Přerova.

V listopadu 2011 byl schválen projekt „Kompostárna Přerov – Žeravice“ k poskytnutí podpory z OPŽP. Kompostárna bude do zkušebního provozu uvedena v roce 2014, do plného provozu v roce následujícím (tj. r. 2015). Měla by sloužit ke zpracování bioodpadu z údržby zeleně, ze zahrad a z rostlinného odpadu z kuchyní. Vyřešen není zatím sběr a využití bioodpadu z bytových domů.

Staré ekologické zátěže

V Systému evidence kontaminovaných míst, který provozuje Ministerstvo životního prostředí ČR, jsou na území města Přerova evidovány 3 lokality, které jsou uváděny jako stará ekologická zátěž. Jedná se o následující:

- Meopta Přerov, a.s. – kontaminace lokality spočívá zejména ve znečištění podzemních vod, znečištění horninového prostředí, znečištění staveb či jejich částí a existenci skládek škodlivých odpadů, je však potvrzena jen orientačně, žádoucí je provedení průzkumu.
- PRECHEZA a.s. – kontaminace potvrzena, skládky nebezpečného odpadu z výroby, situace je řešena v rámci stávající výroby, zdravotní rizika nejsou.
- ČEZ, a.s. Distribuce Přerov – lokalita je sanována, nutný je monitoring.

Vedle těchto tří lokalit jsou v databázi oddělení územního plánování v rámci dat ÚAP jako staré ekologické zátěže uvedeny také následující lokality:

- skládka Přerov – Na čtvrtinách
- skládka Přerov – Žeravice II.
- skládka Přerov II. – Čekyně L
- skládka Přerov X.– Popovice U
- skládka Přerov XII. – Žeravice
- skládka Přerov XIII. – Penčice
- Žeravice, obalovna

Nicméně je třeba doplnit, že tyto lokality nepředstavují pro město významnější problém.

6.5 Zemědělská půda a lesy

Území města Přerova je z hlediska přírodního členění značně různorodé, od členitého a lesnatého kraje v severní části až po rovinatou, intenzivně zemědělsky obdělávanou krajinu na západě (v Henčlově zaujímá orná půda přes 70 % výměry katastru, v Dluhonicích dokonce přes 80 %).

Na vzhledu současné krajiny okolí města se výrazným způsobem podílí především zemědělská činnost s vysokou mírou zornění (orná půda s 2 817,7 ha, tj. 48,2 % zabírá největší plochu území Přerova). Ze zemědělské půdy ve srovnání s krajskými a národními hodnotami dosahují nadprůměrného podílu z celkové rozlohy vedle orné půdy také zahrady, chmelnice a ovocné sady. Naopak ani ne poloviční zastoupení v porovnání s vyššími územními celky tu mají trvalé travní porosty (pouze 4,5 %).

Velkoplošně obhospodařované plochy orné půdy jsou mimo nivu řek Bečvy a Olešnice postižené větrnou a vodní erozí. Rozvoj větrné eroze je podmíněn zejména otevřeným terénem s malým podílem vzrostlé dřevinné vegetace, náchylností obnažené půdy k působení

větrné eroze a příhodnými větrnými a vlhkostními poměry.

Jednou z nejvýznamnějších složek životního prostředí na území města jsou i přes své nízké zastoupení (zaujímají pouze 564,0 ha, tj. 9,7 % plochy) lesy, které nalezneme především v severní a severovýchodní části. Velká část lesních pozemků (cca 208 ha) spadá do území Národní přírodní rezervace Žebračka a řadí se tedy do kategorie lesů zvláštního určení. Rozložení lesů je velmi nerovnoměrné. Významnější zastoupení mají pouze na katastrálním území Vinar (50 %) a Čekyně (36 %), méně již na k.ú. Přerov - Město (10 %). Významnými krajinnotvornými a ekologicky stabilizujícími prvky jsou břehové a doprovodné porosty vodních toků.

Z nezemědělské půdy dosahují nadprůměrných hodnot zastavěné plochy a ostatní plochy, jež dohromady tvoří 28,8 % plochy města.

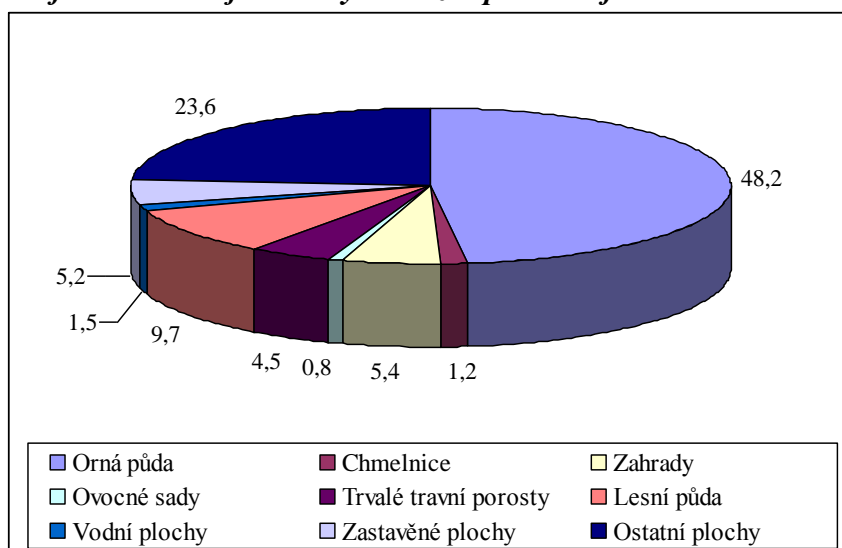
Tab. č. 111: Podíl jednotlivých složek půdního fondu k 31. 12. 2012 (v ha)

Obec, region	Přerov		Okres Přerov		Olomoucký kraj		ČR	
	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i
Orná půda	2 817,7	48,2	48 347,7	57,2	207 036,0	39,3	2 993 235,7	38,0
Chmelnice	72,8	1,2	618,0	0,7	1 026,8	0,2	10 354,7	0,1
Vinice	-	-	0,6	0,0	16,4	0,0	19 562,3	0,2
Zahrady	315,1	5,4	2 970,5	3,5	12 111,1	2,3	163 320,0	2,1
Ovocné sady	47,7	0,8	844,2	1,0	2 848,9	0,5	46 392,9	0,6
Trvalé travní porosty	259,9	4,5	6 018,7	7,1	56 321,8	10,7	991 523,2	12,6
Zemědělská půda celkem	3 513,2	60,1	58 799,7	69,6	279 361,1	53,0	4 224 388,7	53,6
Lesní půda	564,0	9,7	13 576,4	16,1	183 854,9	34,9	2 661 888,8	33,8
Vodní plochy	87,3	1,5	1 541,9	1,8	5 901,7	1,1	163 964,8	2,1
Zastavěné plochy	302,3	5,2	1 735,7	2,1	8 378,4	1,6	131 799,9	1,7
Ostatní plochy	1 377,4	23,6	8 826,9	10,4	49 161,5	9,3	704 576,8	8,9
Nezemědělská půda celkem	2 331,0	39,9	25 680,8	30,4	247 296,5	47,0	3 662 230,3	46,4
Celkem	5 844,2	100,0	84 480,6	100,0	526 657,6	100,0	7 886 619,0	100,0

Zdroj: Český statistický úřad, výpočty RARSM

Poznámka: při součtu jednotlivých ploch byla u některých územních celků zjištěna jiná celková suma než celková katastrální plocha obce, a tak došlo k dílčím úpravám u složky „ostatní plochy“

Graf č. 10: Podíl jednotlivých složek půdního fondu v Přerově k 31. 12. 2012 (v %)



Zdroj: Český statistický úřad

6.6 Environmentální výchova a osvěta

Město má zpracovávánu Místní koncepci environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO) pro město Přerov na období 2006–2015. V rámci ní jsou v tříletých obdobích zpracovávány tzv. Akční plány a současně hodnoceno plnění úkolů obsažených v koncepci. Poslední akční plán, ve kterém jsou úkoly soustředěny do čtyř základních oblastí: Veřejná správa, Školství, Veřejnost a Středisko environmentální výchovy, platí pro období 2012–2015.

Oblast Veřejná správa počítá s variantou případného zapojení statutárního města Přerov do Národní sítě Zdravých měst České republiky. Úkoly v oblasti veřejné správy směřují „dovnitř“ orgánů města. Hlavním cílem je vybavit jednotlivce podílející se na veřejné správě (přenesené i samostatné působnosti) přiměřenou mírou vědomostí a stanovit pravidla pro uplatňování koncepce EVVO. V případě členství v asociaci NSZM je třeba minimálně schválit deklaraci Zdravého města, přijmout zásady MA21, ustanovit odpovědného politika a koordinátora a zajistit přiměřené vzdělávání všech dotčených zaměstnanců města zaměřené na uplatňování principů UR ve veřejné správě, zejména při strategickém plánování a řízení a nezbytném zapojování veřejnosti do plánovacích a rozhodovacích procesů. Zatím nebylo rozhodnuto o přijetí zásad udržitelného rozvoje (uplatňování místní Agendy 21), respektive o zapojení města do Národní sítě Zdravých měst ČR.

Úkoly v oblasti Školství mají obecně podporovat zájem škol o environmentální, výchovu zejména zprostředkováním informací o možnostech využití různými subjekty nabízených programů a dále formou finanční podpory vlastních školních projektů (celková podpora aktivit v oblasti EVVO je navrhována ve výši schválené Zastupitelstvem města v roce 2007 – 300 tis. Kč ročně).

Hlavní cílovou skupinu EVVO z pohledu obce představuje veřejnost. Zájem občana o stav a tvorbu životního prostředí regionu a úroveň komunikace mezi občany a místními orgány veřejné správy, jsou považovány za klíčové ukazatele kvality EVVO. Akční plán se zaměřuje na podporu informačního environmentálního systému, propagaci místních přírodních a kulturních hodnot a podporu environmentálních aktivit neziskového sektoru.

Jak základní koncepce, tak i akční plán pro následující období počítá v oblasti „ekoporadenství“ a nabídky výukových programů pro školy s dominantní úlohou střediska environmentální výchovy (SEV), které zahájilo činnost v roce 2007 pod hlavičkou Muzea Komenského v Přerově, oddělení ORNIS, a v rámci společného areálu vhodně doplňuje bohatou nabídku Střediska volného času Atlas a BIOS. Součástí střediska je od roku 2009 řádně zaregistrovaná záchraná stanice pro handicapované živočichy (jediné zařízení tohoto druhu v přerovském regionu). Potřeba SEV i záchrané stanice na území města vyplynula z výsledků projednávání Místní koncepce EVVO, přičemž Muzeum Komenského vyšlo vstříc požadavku města, avšak za předpokladu pravidelné finanční podpory činnosti, kdy zejména provoz záchrané stanice přesahuje základní tematický rámec muzejní činnosti. I zde proto akční plán počítá s pravidelnou dotační podporou.

Odhad celkových nákladů na plnění úkolů v posledních čtyřech letech platnosti Místní koncepce EVVO činí 4,485 mil. Kč (i s úkoly plněnými v rámci případného členství v NSZM).

V předchozím období byly v rámci úkolů spadajících do oblasti veřejné správy do pracovního řádu MMPr částečně zapracovány zásady environmentálně šetrného provozu, pravidelně pracuje komise životního prostředí a probíhá environmentální vzdělávání zaměstnanců, které se však omezovalo takřka výhradně na pracovníky odboru životního prostředí.

V hodnoceném období pokračoval program finanční podpory aktivit v oblasti EVVO. Oproti schváleným zásadám pro poskytování dotací (ZM/2007) byl celkový objem ročně poskytovaných dotací v letech 2010 a 2011 snížen z původních 300 tis. Kč na 150 tis. Kč.

SEV nabízí výukové programy pro školy, pravidelné akce pro veřejnost (exkurze, interaktivní výstavy, přednášky) a stálé ekoporadenství. Zařízení navštíví ročně přes 6 000 návštěvníků, z toho tři pětiny tvoří školní výpravy. V rámci společného areálu působí Středisko volného času Atlas a BIOS, které činnost ORNIS vhodným způsobem doplňuje nabídkou vlastních výukových programů, soutěží a zájmové činnosti v kroužcích pro děti a mládež již od předškolního věku.

V rámci propagace přírodních a kulturních hodnot regionu a informování veřejnosti o stavu životního prostředí každoročně vychází jako příloha Přerovských listů ročenka o životním prostředí, probíhá vlastní publikační činnost (knihy o historii města, propagační materiály vč. cizojazyčných průvodců), byla rozšířena naučná vlastivědná stezka Předmostím až do pravěku. Informace o kulturních i osvětových akcích a o stavu životního prostředí jsou uveřejňovány na webu města (2010, 2011 – umístění mezi 20 nejlépe hodnocenými městy v soutěži Zelená informacím), v kabelové televizi, v regionálním tisku i prostřednictvím projekcí na velkoplošných tabulích. K informování veřejnosti o mimořádných situacích slouží od loňského roku i systém SMS zpráv.

Celkové náklady města na plnění úkolů v oblasti EVVO činily v období 2009–2011 celkem 2,11 mil. Kč.

7. SPRÁVA VĚCÍ VEŘEJNÝCH

Město Přerov se od července 2006 v souladu se zněním § 4 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, stalo Statutárním městem. Administrativně je složeno ze 13 místních částí, ve kterých byly již dříve v souladu s tímto zákonem zřízeny osadní výbory.

Statutární město Přerov je obcí III. stupně s rozšířenou působností, jež vykonává výkon státní správy na svém území, a vedle toho je přirozeně také centrem obvodů nižších úrovní. Správní obvody zahrnují následující počty obcí:

- správní obvod obce s pověřeným obecním úřadem (POÚ) zahrnuje 50 obcí: Beňov, Bezuchov, Bochoř, Brodek u Přerova, Buk, Císařov, Citov, Čechy, Čelechovice, Dobřčice, Domaželice, Dřevohostice, Grymov, Horní Moštěnice, Hradčany, Kokory, Křtomil, Lazníčky, Lazníky, Lhotka, Lipová, Líšná, Nahošovice, Nelešovice, Oldřichov, Oprostovice, Pavlovice u Přerova, Podolí, Prosenice, Přerov, Přestavlky, Radkova Lhota, Radkovy, Radslavice, Radvanice, Rokytnice, Říkovice, Sobíšky, Stará Ves, Sušice, Šišma, Troubky, Tučín, Turovice, Věžky, Vlkoš, Výkleky, Zábeštní Lhota, Žakovice, Želatovice,
- správní obvod obce s rozšířenou působností (ORP) zahrnuje 59 obcí: tj. padesát obcí správního obvodu obce s pověřeným obecním úřadem + dalších devět obcí/měst: Kojetín, Křenovice, Lobodice, Měrovice nad Hanou, Oplocany, Polkovice, Stříbrnice, Tovačov, Uhřetice
- obvod Finančního úřadu pro Olomoucký kraj - územní pracoviště v Přerově = 59 obcí,
- obvod Stavebního úřadu Magistrátu města Přerova = 37 obcí,
- obvod Matričního úřadu Magistrátu města Přerova = 12 obcí.

Vedle státní správy Statutární město Přerov vykonává také samosprávu.

Nejvyšším orgánem města v samostatné působnosti je Zastupitelstvo Statutárního města Přerova, které má celkem 35 členů. Jako své iniciativní a kontrolní orgány zřídilo dva výbory, a to Kontrolní a Finanční výbor, které mají po devíti členech.

Zkušenosti z realizace dlouhodobých úkolů města ukazují, že docílit požadovaného stavu v optimální kvalitě a stanoveném časovém harmonogramu, zvláště ve věcech finančně a organizačně náročných vyžaduje, aby cílový stav a dílčí etapy byly stanoveny závazně nejvyšším orgánem města, tj. Zastupitelstvem města.

Výkonným orgánem města je Rada Statutárního města Přerova volená z řad členů Zastupitelstva města. Rada je samosprávný orgán, který má 11 členů (v říjnu 2013), tvořený primátorem, náměstkou primátora a ostatními členy rady. Jako své iniciativní a poradní orgány si zvolila následující komise: Komise pro výchovu, vzdělávání a sport (složena z 11 členů), Komise pro cestovní ruch a kulturu (9 členů), Komise pro občanské záležitosti (11 členů), Komise rozvojová a investiční (11 členů), Komise pro projednávání záměrů v majetkoprávních záležitostech (9 členů), Komise životního prostředí (8 členů), Komise dopravy, bezpečnosti a prevence kriminality (11 členů), Komise pro hospodaření s byty, pro sociální a zdravotní záležitosti (11 členů), Redakční rada Přerovských listů (11 členů).

Dále pro realizaci konkrétních úkolů zřizuje pracovní skupiny.

V čele města stojí primátor, který společně se třemi náměstkyněmi primátora (všichni jsou voleni Zastupitelstvem města), tajemníkem magistrátu a zaměstnanci tvoří Magistrát města Přerova. Magistrát města sídlí v budově na Bratrské ulici č. 709/34 a je rozdělen do osmi odborů a jednoho útvaru (v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, provádí interní audit), které vykonávají činnosti přenesené působnosti (státní správa) a samostatné působnosti (samospráva). Odbory jsou členěny celkem do 30 oddělení a úseků. Na úřadě pracuje celkem 304,7 zaměstnanců, kteří jsou rozmístěni do pěti budov. Organizační schéma Magistrátu města Přerova je uvedeno v příloze č. 4.

Přerovský magistrát má mezi širokou veřejností dobré jméno. Občané, kteří s úředníky spolupracovali na svých záležitostech, mohli v letech 2012 a 2013 zhodnotit jejich práci. V roce 2013 téměř 97 % respondentů vyjádřilo vysokou spokojenost s chováním a vystupováním zaměstnanců magistrátu. Odbornost a profesionalitu pracovníků hodnotilo kladně 98 % občanů, 96 % vyjádřilo spokojenost s prostředím úřadu – tedy podmínkami pro návštěvníky, komfortem při čekání, apod. Pozitivní celkový dojem z jednání na magistrátu mělo 87 % oslovených, tj. o 3 % více než v r. 2012. 12 % respondentů se k této otázce přímo nevyjádřilo (11 % v roce 2012) a pouze 1 % nemělo z jednání na magistrátu dobrý dojem (v roce minulém vyjádřilo v tomto bodě svou nespokojenost 5 % dotázaných).

Pozitivně je také třeba vnímat on-line nabídku úřadu, díky které si mohou občané vyřídit svou agendu či zjistit potřebné informace:

- E-podatelná – příjem podání v elektronické podobě. V říjnu 2001 byla zřízena elektronická podatelna pro příjem podání v elektronické podobě, od listopadu 2009 magistrát přijímá datové zprávy i pomocí datové schránky. Elektronická podatelna a datová schránka jsou určeny pro příjem doručovaných datových zpráv.
- Elektronická obsluha – umožňuje pomocí internetu (v agendách Odboru evidenčních správních služeb a obecního živnostenského úřadu a Odboru sociálních věcí a školství) objednávkou ke konkrétnímu úředníkovi, zjištění stavu obsluhy klientů (tj. momentální velikost fronty na úřadě), apod.
- Stav vyřizování dokladů – občanských průkazů, řidičských průkazů, cestovních pasů.
- Registrace k odběru SMS (InfoKanal městský rozhlas „do kapsy“) – umožňuje zdarma zasílat důležité informace z magistrátu přímo na mobilní telefony občanů, a to formou krátkých textových zpráv (SMS), např. o termínech konání zasedání Zastupitelstva města, o stavu ovzduší ve městě, o případné povodňové situaci, o dalších mimořádných událostech ve městě, atd.
- Elektronická úřední deska – úřední oznámení a rozhodnutí v plném znění na internetu.

Ve snaze zvýšit kvalitu poskytovaných služeb občanům, zlepšit fungování veřejné správy a zefektivnit činnost Magistrátu města Přerova byly realizovány dva projekty financované z OP Lidské zdroje a zaměstnanost: „Zvýšení kvality řízení na Magistrátu města Přerova“ a „Vytvoření systému hodnocení a kariérního řádu zaměstnanců Magistrátu města Přerova“

Záměrem projektu „Zvýšení kvality řízení na Magistrátu města Přerova“ je zvýšit schopnost Magistrátu města Přerova efektivně řídit svůj provoz (procesy), plánovat a alokovat své zdroje (strategie), účinně plnit úkoly (projekty), získávat včasnou a komplexní sebereflexi (CAF) s maximálním využitím a pochopením svých zaměstnanců a vedoucích (školení). Aktivity jsou formulovány tak, aby reflektovaly Hexagon Veřejné správy - vrchol legislativa,

organizace, úředník, občan, finance a technologie. Projekt pod vedením interního realizačního týmu je určen všem zaměstnancům magistrátu, je pro ně příležitostí získat základy vědomostí ve výše zmíněných oblastech a aplikovat je v praxi. Efektem, kterého by měl projekt dosáhnout, je praktická implementace procesního řízení a jeho začlenění jako běžné součásti práce úřadu na všech jeho úrovních, implementace projektového řízení ve formě umožňující efektivní realizaci záměrů, strategického plánování coby jednoho z řady klíčových procesů a využití sebereflexe s pomocí CAF k nastartování procesu trvalého zlepšování. Cíle byly dosaženy kombinací vzdělávání, poradenství a aktivního zapojení jednotlivých účastníků.

Hlavním záměrem druhého projektu je systémové zlepšení řízení lidských zdrojů na Magistrátu města Přerova. Projekt sleduje několik cílů – zvýšení motivace zaměstnanců úřadu k dosahování lepších pracovních výsledků, zlepšení systému odměňování a hodnocení zaměstnanců úřadu, zvýšení jejich kvalifikace, zlepšení podmínek pro výkon jejich práce a v neposlední řadě posílení vnímání jejich práce primárně jako služby občanovi. Projekt má umožnit managementu úřadu lépe a efektivněji řídit personální politiku úřadu. Pro dosažení těchto cílů jsou zvoleny dva nástroje – vytvoření kariérního řádu a nastavení nového systému hodnocení a pravidel odměňování zaměstnanců úřadu.

Zvláštními orgány Statutárního města Přerova (říjen 2013) jsou:

- Bezpečnostní rada – koordinační orgán pro přípravu na krizové situace. Předsedou bezpečnostní rady je primátor, který dále jmenuje její členy.
- Krizový štáb – pracovní orgán primátora (je zároveň jeho předsedou) k řešení krizových situací. Krizový štáb je tvořen členy bezpečnostní rady a členy stálé pracovní skupiny krizového štábu, kterou tvoří zaměstnanci magistrátu, zástupci složek integrovaného záchranného systému a další odborníci s ohledem na druh řešené mimořádné události nebo krizové situace.
- Městská policie – zabezpečuje místní záležitosti veřejného pořádku v rámci působnosti města.
- Komise pro sociálně právní ochranu dětí – zřízena primátorem, členy komise jsou členové obecních zastupitelstev a fyzické osoby, které spolupůsobí při sociálně-právní ochraně, zejména pedagogičtí pracovníci, psychologové, zdravotničtí pracovníci, zástupci pověřených osob, občanských sdružení, církví a jiných právnických nebo fyzických osob.

Za účelem zajištění významných služeb města na poli sociálních či vzdělávacích služeb, dopravy, kultury, údržby veřejných prostranství a dalších zřídilo Statutární Město Přerov příspěvkové organizace, založilo nebo získalo majetkovou účast v obchodních organizacích nebo obecně prospěšných společnostech.

Město Přerov zřizuje celou řadu příspěvkových organizací. V oblasti školství je to 11 mateřských škol, 8 základních škol a 1 školské zařízení – Zařízení školního stravování Přerov, Kratochvílova 30. Pestrou nabídku služeb poskytují občanům další příspěvkové organizace – Městská knihovna v Přerově, Sociální služby města Přerova a Kulturní a informační služby města Přerova. Přerov je také stoprocentním vlastníkem tří obchodních společností: Teplo Přerov a.s., Technické služby města Přerova s.r.o., Přerovská rozvojová s.r.o. Podíl má dále ve společnostech: Regionální letiště Přerov a.s. či Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

Hospodaření statutárního města Přerova v letech 2007–2012

O celkové finanční situaci Statutárního města Přerov (SMP) vypovídá každoročně sestavovaný rozpočet města, který je jedním z hlavních nástrojů realizace samosprávné politiky města. Celková částka rozpočtu se ve sledovaném období, vyjma roku 2012, pohybovala okolo 1–1,2 mld. Kč na rok.

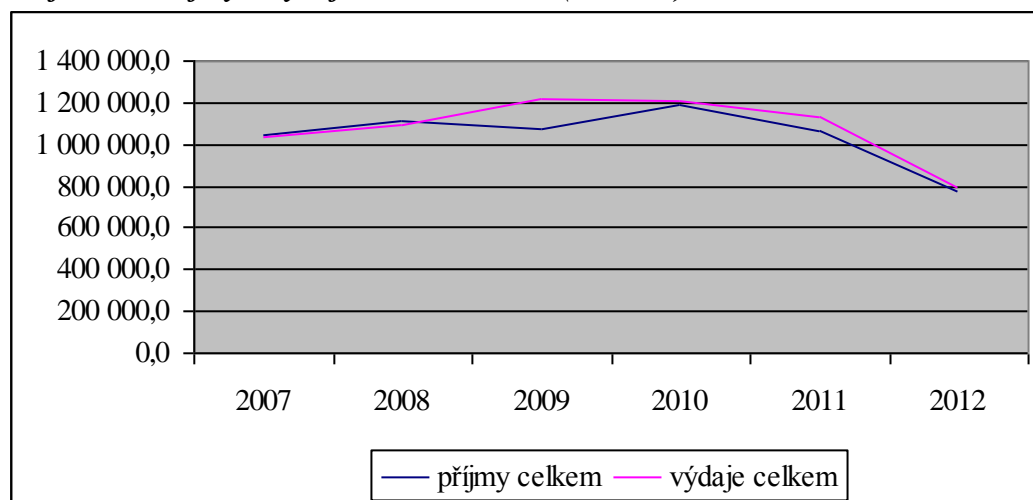
Tab. č. 112: Hospodaření Statutárního města Přerova v letech 2007–2012, po konsolidaci (v tis. Kč)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Příjmy celkem	1 040 456,2	1 115 999,6	1 076 917,6	1 188 776,8	1 068 570,1	779 885,7
Daňové příjmy	539 955,4	574 697,8	498 359,8	512 521,6	497 590,1	525 052,8
Nedaňové příjmy	97 892,0	115 243,0	123 411,5	140 703,9	112 063,8	113 925,7
Kapitálové příjmy	19 615,3	79 633,1	47 033,8	97 674,3	58 041,2	56 201,7
Přijaté transfery	382 993,5	346 425,7	408 112,5	437 877,0	400 875,0	84 705,5
Výdaje celkem	1 040 115,6	1 093 715,1	1 218 330,3	1 203 743,2	1 127 485,2	794 675,2
Běžné výdaje	761 447,3	877 090,1	887 777,0	893 014,4	898 997,5	621 010,2
Kapitálové výdaje	278 668,3	216 625,0	330 553,3	310 728,8	228 487,7	173 665,0
Saldo	340,6	22 284,5	-141 412,7	-14 966,4	-58 915,1	-14 789,5

Zdroj: Český statistický úřad Olomouc, výpočty RARSM

Zatímco v letech 2007 a 2008 saldo příjmů a výdajů dosáhlo kladných hodnot, od roku 2009 Statutární město Přerov každoročně vykazuje rozpočtový deficit. I přesto můžeme říci, že tento deficit není pro hospodaření města neúnosný (více je rozebrán v přehledu o ukazateli dluhové služby níže). Pro rozvoj města v posledních letech bylo stěžejní podepsání úvěrové smlouvy v roce 2008 s Dexia Kommunalkredit Bank AG na částku 300 mil. Kč, přičemž tento úvěr může být čerpán do konce roku 2013. Město tyto prostředky využívá k realizaci nákladných investičních záměrů.

Graf č. 11: Příjmy a výdaje města Přerova (v tis. Kč)

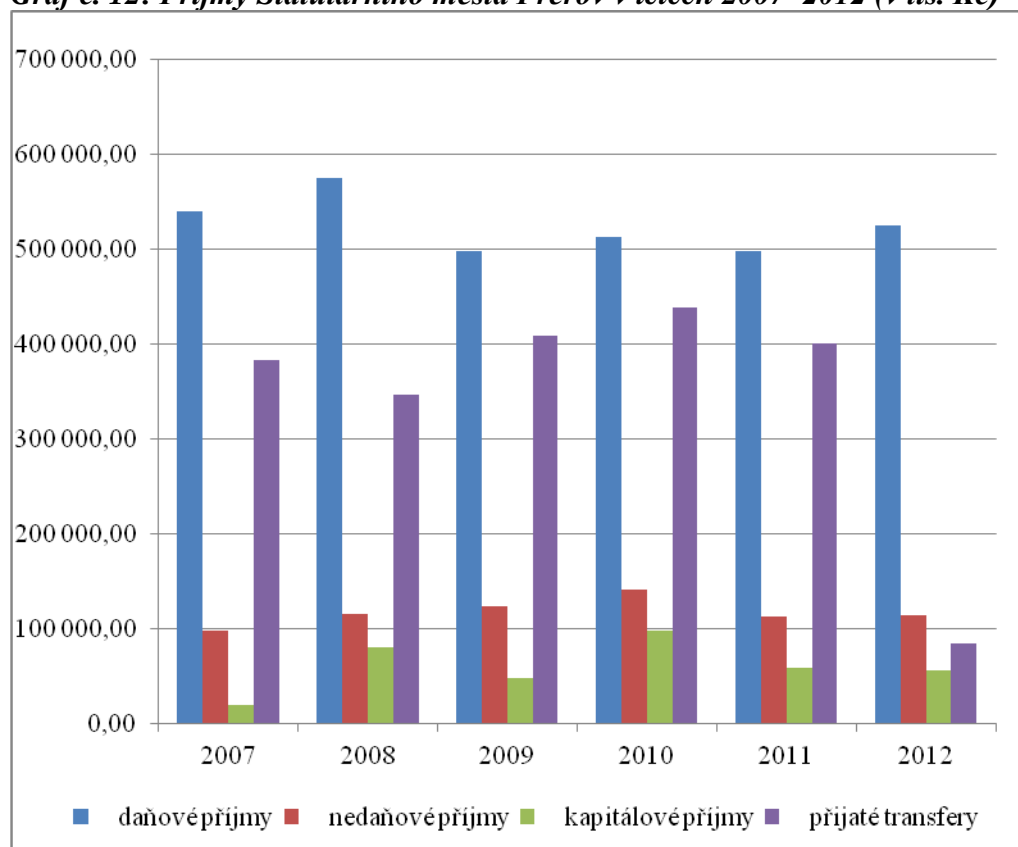


Hlavní příjmovou položkou městského rozpočtu jsou daňové příjmy, které v letech 2007–2012 tvořily 50,2 % celkových příjmů a dále přijaté transfery od jiných subjektů podílející se 32,9 %. Zatímco v letech 2007 a 2008 tvořily daňové příjmy více než 50 % celkových příjmů města, v následujících letech jejich podíl mírně klesal, a to až do roku 2012, kdy byl pro změnu zaznamenán jejich nejvyšší podíl (67,3 %). Přijaté transfery, neboli

investiční a neinvestiční dotace, dosahovaly ve sledovaném období více než třetinový podíl na celkových příjmech města, vyjma roku 2008, kdy jejich podíl činil 31,0 %, a dále roku 2012 (měly 10,9% podíl), kdy v důsledku přeměření výplat sociálních dávek (od 1. 1. 2012) na úřady práce došlo k výraznému poklesu přijatých dotací v sociální oblasti. Mezi lety 2011 a 2012 byl zaznamenán 27% pokles.

Co se týče nedaňových příjmů, tak jejich nejvyšší podíl spadá do pronájmu majetku města, přičemž se jedná hlavně o pronájem nemovitostí a pozemků, dále také šlo o příjmy z vlastní činnosti (poskytování služeb, apod.). Nedaňové příjmy tvořily ve výše uvedených letech přibližně 10% podíl z příjmů města. Jejich procentuálně nejvyšší podíl na příjmech byl v roce 2012, a to 14,6 %. Kapitálové příjmy města Přerov jsou tvořeny prodejem vlastního majetku, mezi který patří převážně nemovitosti, pozemky a ostatní příjmy z prodeje dlouhodobého majetku. Nejnižší podíl těchto příjmů města byl v roce 2007, kdy jeho hodnota tvořila necelá 2 %. V dalších letech vzrůstal a pohyboval se v rozmezí od 4,4 do 8,2 % celkových příjmů. Ve městě stále pokračuje tendence prodeje bytového fondu, například v r. 2012 bylo v průběhu roku prodáno celkem 139 bytů.

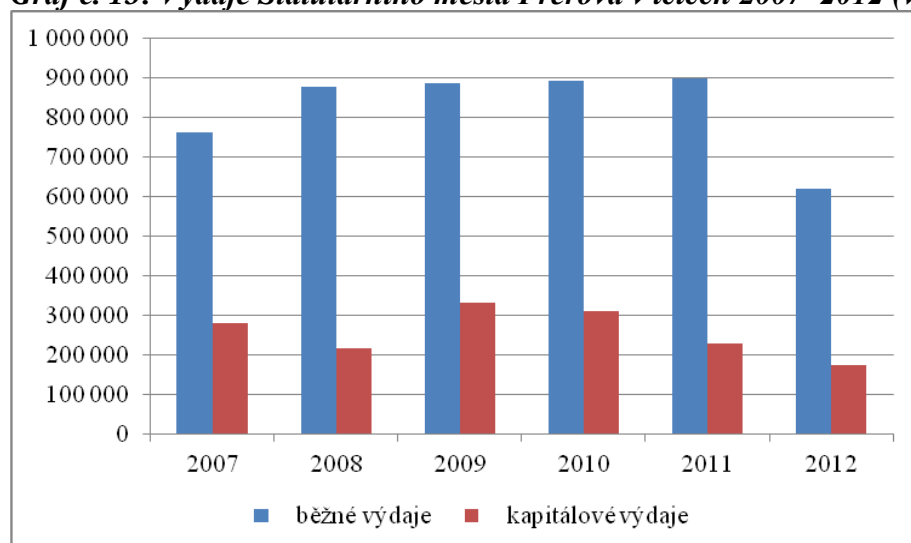
Graf č. 12: Příjmy Statutárního města Přerov v letech 2007–2012 (v tis. Kč)



Nejvyšší podíl na celkových výdajích Statutárního města Přerova dosahují běžné (tzv. mandatorní) výdaje, které zajišťují především vlastní provoz města a jeho organizací.

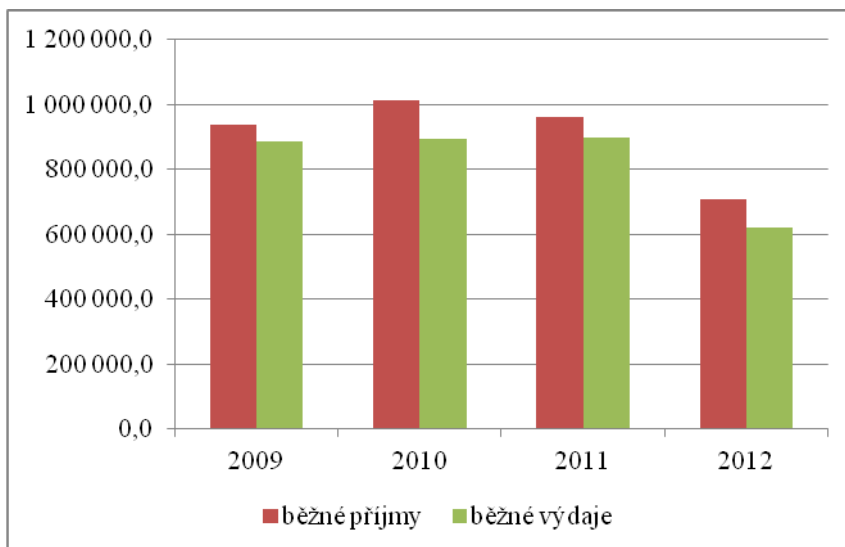
V letech 2007–2012 měly 76,2% podíl. Zatímco jejich výše v letech 2007–2011 postupně narůstala, v roce 2012 došlo k jejich poklesu, a to v důsledku změny výplaty sociálních dávek (viz výše). Z kapitálových výdajů, které mají od roku 2009 klesající tendenci, se financují jednotlivé investiční akce města. V letech 2007 a 2009 tvořily cca 27% podíl celkových výdajů, což bylo nejvíce ze všech sledovaných let, naopak nejnižší (cca 20%) podíl tvořily v letech 2008 a 2011. S výdaji města také souvisí záporný rozpočtový hospodářský výsledek, který je v posledních letech způsoben hl. deficitem kapitálové části rozpočtu v důsledku vyšších výdajů na investiční akce. Ty jsou plně pokryty financováním a úvěrovými prostředky. Město splácí své závazky tak, aby v budoucnu nedocházelo k výraznějšímu zápornému hospodářskému výsledku. Jednou z možností, jak tento rozpočtový deficit ovlivnit jsou i realizace mimořádných splátek úvěru, které například v roce 2010 dosáhly výše 55 mil. Kč. Pokud by tyto splátky nebyly uskutečněny, záporný hospodářský výsledek by nabyl mnohem výraznější hodnoty.

Graf č. 13: Výdaje Statutárního města Přerova v letech 2007–2012 (v tis. Kč)



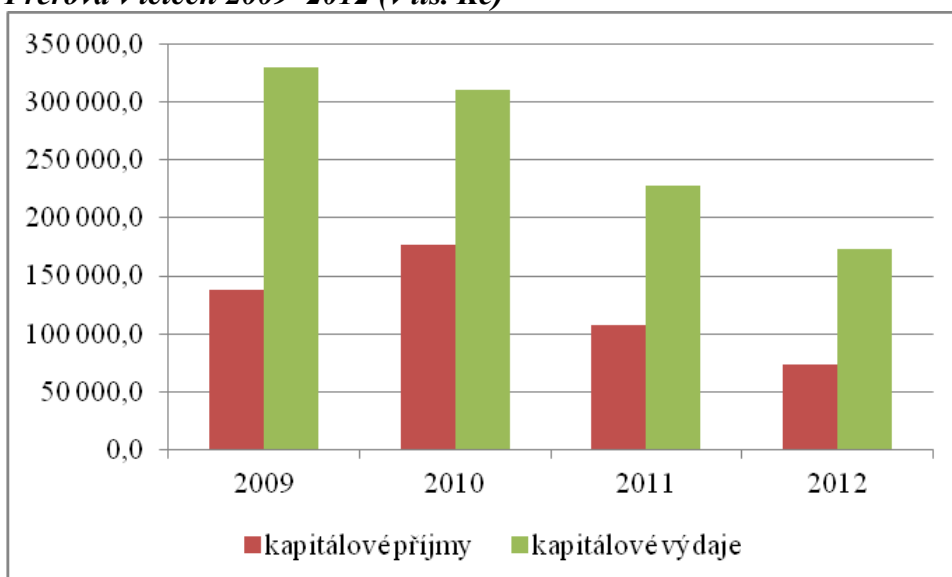
Velmi důležitým indikátorem z pohledu finančního zdraví města je ukazatel provozního salda hospodaření (rozdíl běžných příjmů a běžných výdajů), který fakticky představuje vlastní finanční prostředky města, jež po splacení běžných provozních výdajů městu zbývají na investice, obnovu majetku, splátky dluhů, příp. na tvorbu rezerv. V letech 2009–2012 bylo provozní saldo hospodaření kladné, do dalších let ale mohou nastat tlaky v důsledku poklesu provozních příjmů ovlivněné např. další stagnací počtu obyvatel města a následnou stagnací daňových příjmů, či obecnou ekonomickou situací České republiky.

Graf č. 14: Přehled běžných příjmů a výdajů (provozní rozpočet) Statutárního města Přerova v letech 2009–2012 (v tis. Kč)



Z přehledu kapitálových příjmů a výdajů města lze vidět jejich velmi vysoký nepoměr. Z kapitálových příjmů město realizuje rozvojové aktivity, které přinášejí do budoucna výrazný užitek pro jeho obyvatele, v případě Přerova se jedná o průměrný 50% nárůst oproti kapitálovým příjmům. Jak již bylo zmíněno, vysoké hodnoty z let 2009 a 2010 jsou dány čerpáním úvěru.

Graf č. 15: Přehled kapitálových příjmů a výdajů (kapitálový rozpočet) Statutárního města Přerova v letech 2009–2012 (v tis. Kč)



Nejvíce podporovaným odvětvím ve sledovaném období, respektive do roku 2011, byly sociální věci, a to především kapitola „ostatní dávky povahy sociálního zabezpečení (hl. příspěvek na péči)“. Příčinou významného propadu v roce 2012 bylo již zmiňované převedení výplat sociálních dávek na úřady práce. Při porovnání jednotlivých měst velikostní kategorie měst s 20–50 tis. obyvateli Město Přerov vydalo v letech 2007, 2008, 2010 a 2011 na sociální věci dokonce nejvíce finančních prostředků (ne již na 1 obyvatele). Dalším odvětvím s více než pětinným podílem financovaným z rozpočtu města je veřejná správa, a to především regionální a místní správa (činnost místní správy). V letech 2007–2012

vydávalo Město Přerov ze všech měst stejné velikostní kategorie druhý největší finanční obnos na toto odvětví, hned za městem Prostějovem (opět neplatí v přepočtu na 1 obyvatele). Dvacetiprocentní podíl výdajů z jednotlivých odvětví v daných letech překročil už jenom průmysl (v letech 2009 a 2012), kde nejvíce financí směřuje do pozemních komunikací a silniční dopravy. V roce 2009 šlo ve městě Přerově do tohoto odvětví opět nejvíce finančních prostředků ze všech měst. V letech 2011 a 2012 vydalo Statutární město Přerov ze všech sledovaných měst v přepočtu na 1 obyvatele nejméně finančních prostředků na oblast vzdělávání. Mezi nejméně podporovaná odvětví patří zemědělství a zdravotnictví, přičemž obě dohromady zahrnují cca 1 % výdajů z rozpočtu města.

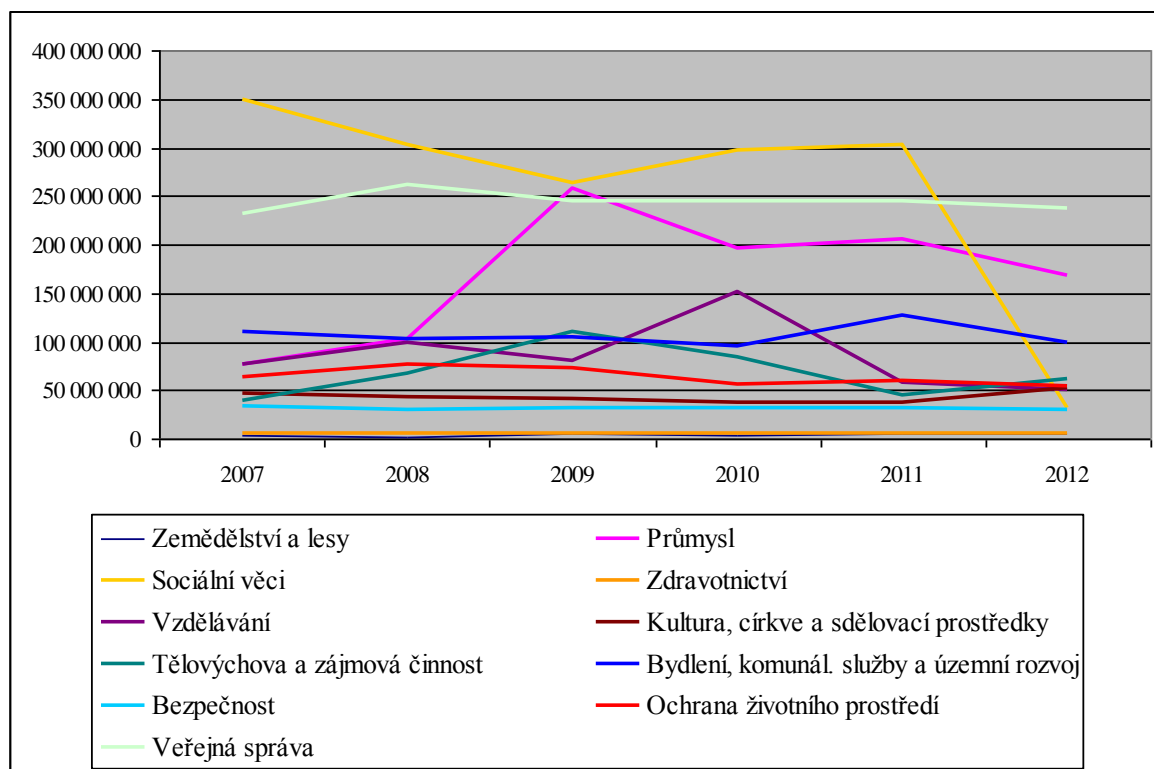
Tab. č. 113: Dělení výdajů Statutárního města Přerova na jednotlivá odvětví dle účelu v letech 2007–2012

	2007		2008		2009		2010		2011		2012	
	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i	n_i	P_i
Zemědělství a lesy	4 475,2	0,4	2 744,3	0,3	5 732,4	0,5	4 493,5	0,4	5 228,8	0,5	5 040,9	0,6
Průmysl	77 397,5	7,4	102629,8	9,4	257212,7	21,1	195725,2	16,3	206498,9	18,3	167969,1	21,1
Sociální věci	348668,5	33,5	302546,4	27,7	262659,9	21,6	296270,1	24,6	303491,7	26,9	31 682,7	4,0
Zdravotnictví	4 988,7	0,5	6 040,0	0,6	6 291,4	0,5	5 866,1	0,5	6 301,1	0,6	5 347,9	0,7
Vzdělávání	76 784,1	7,4	99 947,9	9,1	79 819,8	6,6	150481,3	12,5	58 770,8	5,2	51 318,0	6,5
Kultura, církev a sdělovací prostředky	47 087,7	4,5	42 256,8	3,9	41 111,4	3,4	36 808,0	3,1	37 877,5	3,4	51 639,7	6,5
Tělovýchova a zájmová činnost	40 131,8	3,9	68 105,2	6,2	110986,0	9,1	85 027,8	7,1	45 497,3	4,0	61 585,0	7,7
Bydlení, komunální služby a územní rozvoj	110822,2	10,7	103223,4	9,4	104821,3	8,6	96 065,0	8,0	126984,2	11,3	98 615,3	12,4
Bezpečnost	33 961,6	3,3	29 234,1	2,7	31 656,4	2,6	30 850,2	2,6	31 982,4	2,8	29 652,2	3,7
Ochrana ŽP	63 730,4	6,1	76 011,0	6,9	73 295,2	6,0	56 680,4	4,7	59 964,1	5,3	53 870,0	6,8
Veřejná správa	232068,3	22,3	260976,3	23,9	244744,1	20,1	245475,7	20,4	244888,6	21,7	237954,6	29,9

Zdroj: <http://www.rozpocetobce.cz/>

Poznámka: ŽP – životní prostředí

Graf č. 16: Dělení výdajů Statutárního města Přerova na jednotlivá odvětví dle účelu

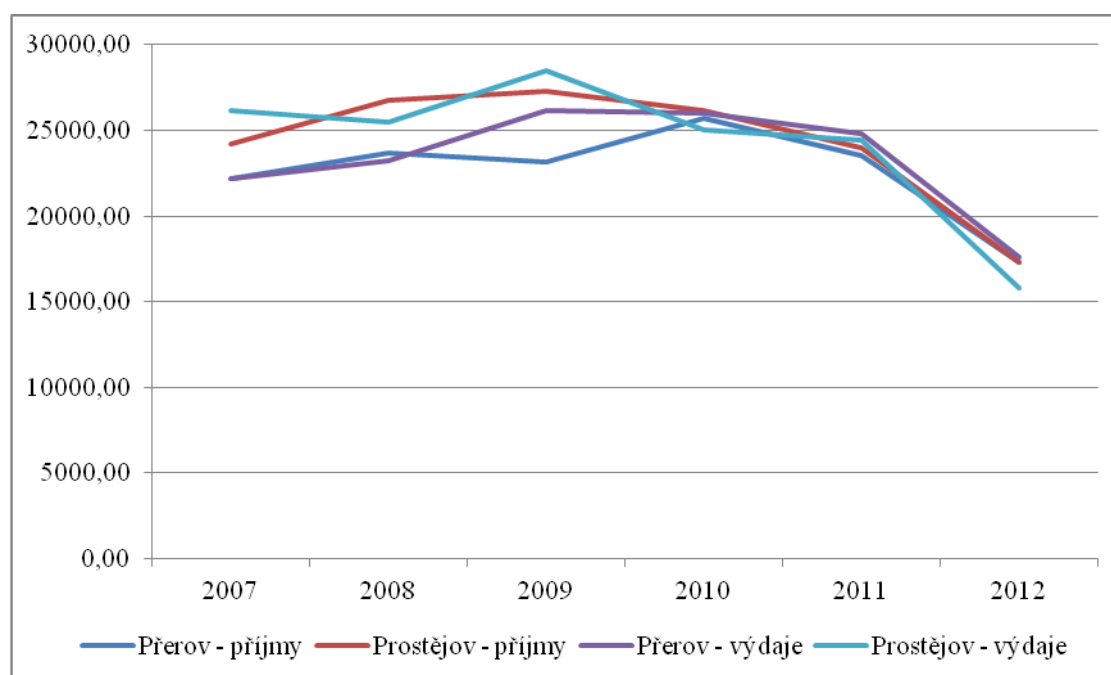


Celkové příjmy města Přerova na jednoho obyvatele byly, vyjma roku 2012, ve sledovaném období nižší než ve městě Prostějově. Město Prostějov mělo v letech 2007–2012 vyšší příjem na jednoho obyvatele o 10 110,2 Kč, což v daném období činí o téměř 0,5 miliardy Kč více. Ve městě Přerově dosáhly příjmy na 1 obyvatele nejvyšší hodnoty v roce 2010, a to 25 701,1 Kč, ve městě Prostějově o rok dříve (27 319,5 Kč). Od těchto vrcholů u obou měst klesají. Naproti tomu rozpočtové výdaje na jednoho obyvatele byly u města Prostějova vyšší pouze do roku 2009. Ve sledovaném období má toto město výdaje na 1 obyvatele vyšší o 5 336,5 Kč, což poukazuje na méně deficitní rozpočet Prostějova. U obou měst dosáhly výdaje vrcholu v roce 2009, od tohoto roku mají sestupnou tendenci.

Tab. č. 114: Příjmy a výdaje na jednoho obyvatele ve městech Přerov a Prostějov v letech 2007–2012 (v Kč)

		2007	2008	2009	2010	2011	2012
Přerov	Příjmy	22 178,9	23 726,0	23 158,0	25 701,1	23 542,0	17 299,3
	Výdaje	22 171,6	23 252,2	26 199,0	26 024,6	24 840,0	17 627,3
Prostějov	Příjmy	24 228,8	26 757,9	27 319,5	26 174,3	23 951,8	17 283,2
	Výdaje	26 197,9	25 490,0	28 489,2	25 018,2	24 432,8	15 823,1

Graf č. 17: Příjmy a výdaje na jednoho obyvatele ve městech Přerov a Prostějov v letech 2007–2012



Ukazatel dluhové služby

Ukazatel dluhové služby (UDS), který zjišťuje, jak dobře město dokáže svými příjmy pokrýt splátky dluhu (podle metodiky Ministerstva financí ČR vypočítávaný z celkových příjmů města a úvěrového zatížení - splátek jistin a úroků), má v případě Přerova kolísavou tendenci. Ve sledovaném období dosáhl nejvyšší hodnoty v roce 2007, a to 14,69 %. Hlavním důvodem bylo vrácení finančních prostředků ve výši cca 60 mil. Kč z fondů rozvoje bydlení zpět do státního rozpočtu. V následujících letech již nepřekročil desetiprocentní hranici, jeho výše se vesměs odvíjela od splácení mimořádných splátek. To je hluboko pod Ministerstvem financí sledovanou hranicí 30 %, při jejímž dosažení je omezena možnost čerpání dotací.

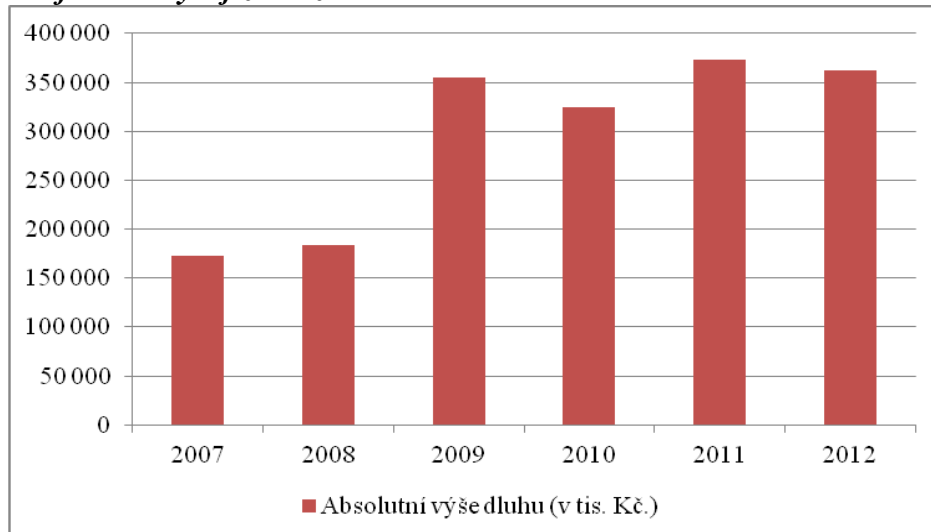
V roce 2008 město podepsalo úvěrovou smlouvu s Dexia Kommunalkredit Bank AG na 300 mil. Kč s tím, že do konce roku 2013 může průběžně čerpat tento úvěr v závislosti na objemu uhrazených splátek – řádných i mimořádných. Město začalo finanční prostředky čerpat v roce 2009, a tak od tohoto roku výše dluhu výrazně převyšuje zůstatky finančních prostředků na běžných účtech. V prvním roce čerpalo 210 mil. Kč, a to na realizaci finančně náročných investičních akcí, např. na rekonstrukci autobusového nádraží, zimního stadionu či regeneraci skleníků v parku Michalov. V letech 2010 a 2011 bylo čerpáno 167 mil. Kč, mj. na financování Tyršova mostu, revitalizaci domů v ul. Denisova a další opravy bytových domů v rámci IPRM Přerov – Jih. V roce 2012 se jednalo o dalších 25 mil. Kč, přičemž zůstatek ke konci tohoto roku činil 5 mil. Kč, které ale lze vyčerpat během r. 2013. Finanční prostředky v r. 2012 byly přednostně využity na dostavbu Tyršova mostu, objektu Husova 9, opravu vodovodu na Městském hřbitově, atd.

Tab. č. 115: Ukazatel dluhové služby a výše dluhu Statutárního města Přerova v letech 2007–2012

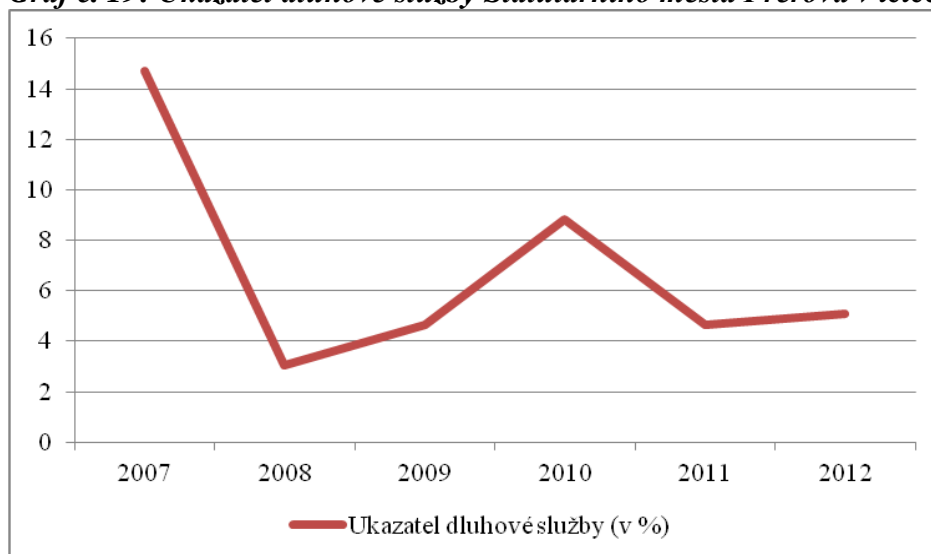
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Ukazatel dluhové služby (v %)	14,69	3,07	4,63	8,83	4,67	5,09

Absolutní výše dluhu (v tis. Kč.)	172 564	184 140	354 368	324 996	373 625	362 253
--	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Graf č. 18: Vývoj zadluženosti Statutárního města Přerova v letech 2007–2012



Graf č. 19: Ukazatel dluhové služby Statutárního města Přerova v letech 2007–2012



8. VÝCHODISKA PRO NÁVRHOVOU ČÁST

8.1 Vyhodnocení plnění Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013

Strategický plán ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013 (dále jen Strategický plán) byl schválen usnesením č. 56/4/6/2007 na 4. zasedání Zastupitelstva města Přerova (ZMP) dne 5. února 2007. Odbor koncepce a strategického rozvoje každoročně zpracovává (ve spolupráci se zúčastněnými subjekty a garanty spolupráce) a předkládá orgánům města „Zprávu o plnění“ tohoto Strategického plánu za patřičný kalendářní rok. V případě potřeby je případně schválena jeho aktualizace.

Poprvé byl Strategický plán aktualizován na základě usnesení č. 443/17/5/2008 ze dne 8. září 2008, kterým byla:

- zrušena aktivita 1.1.1.2 „Průmyslová zóna Jih“,
- doplněna aktivita 1.1.2.2 „Podpora výstavby veřejného logistického centra“,
- doplněna aktivita 2.1.2.9 „Rozšíření ulice Palackého vč. vybudování cyklostezky“,
- změněn termín realizace u aktivity 2.3.3.2 „Přijmout zásady pro uplatňování Místní agendy 21 a principů udržitelného rozvoje“.

Druhá aktualizace (společně se Zprávou o plnění za rok 2008) byla schválena usnesením č. 722/22/5/2009 ze dne 22. června 2009, kdy byla:

- zrušena aktivita 1.1.1.1 „Průmyslová zóna v Újezdci“.

Třetí aktualizace (společně se Zprávou o plnění za rok 2009) byla schválena usnesením č. 1114/32/5/2010 ze dne 6. září 2010, kterým byla:

- doplněna aktivita 2.3.2.4 „Podporovat výsadbu zeleně na území města Přerova“.

Zpráva o plnění za rok 2010 byla schválena usnesením č. 309/8/5/2011 z 8. zasedání Zastupitelstva města Přerova konaného dne 31. října 2011 a Zpráva o plnění za roky 2011 a 2012 usnesením č. 699/16/5/2013 z 16. zasedání Zastupitelstva města Přerova konaného dne 04. února 2013. Během schvalování posledních dvou zpráv nedošlo k další aktualizaci Strategického plánu.

V aktualizovaném Strategickém plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013 (ze září r. 2010) bylo v návrhové části naplánováno k realizaci celkem 140 projektů/aktivit, a to bez dvou již dříve zrušených aktivit (1.1.1.1 a 1.1.1.2). Pro implementaci Strategického plánu byl následně vypracován návrh Akčního plánu, ve kterém je překvapivě uvedeno všech 140 projektů/aktivit stanovených v návrhové části. V rámci nich jsou dále konkretizovány plánované výstupy, cílové skupiny, garanti a spolupracující subjekty, očekávané přínosy, vyčíslena finanční náročnost a vytvořen časový harmonogram realizace. Deklarované zpracování na dvou až tříleté období nebylo naplněno, v harmonogramu se objevuje časové rozpětí od r. 2006 až do r. 2013. Z tohoto důvodu jsou zaměstnanci Odboru koncepce a strategického rozvoje nuceni při zpracování „Zpráv o plnění“ každoročně vyhodnocovat veškeré projekty/aktivit, a ne pouze ty aktivity, jež by měly být realizované v krátkodobém časovém intervalu, tj. na uvedené období dvou až tří let.

Vzhledem k tomu, že ve Strategickém plánu nebyly stanoveny žádné monitorovací indikátory, tj. měřitelné indikátory cílového stavu, a to ani na úrovni jednotlivých projektů, nelze provést jeho vyhodnocení. Nelze zhodnotit, zda vytyčené cíle byly za pomoci realizace daných aktivit dosaženy či nikoliv, popř. s jakým dopadem.

Jednotlivé projekty/aktivity lze vyhodnotit alespoň na základě míry jejich naplnění, a to v následujících kategoriích:

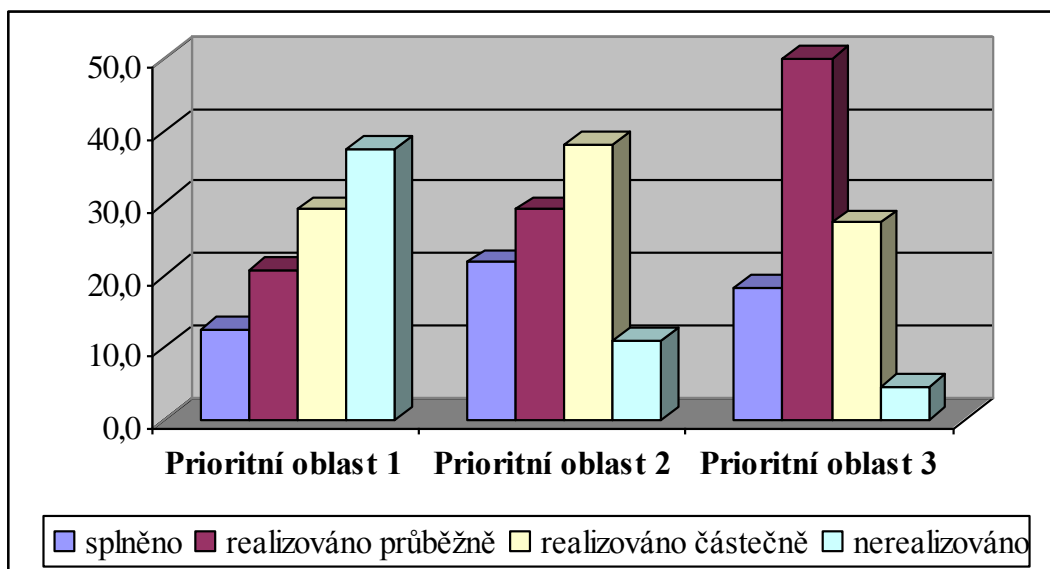
- realizace projektu/aktivity **ukončena** (splněna) – realizační fáze byla úspěšně ukončena, další činnosti spojené s projektem/aktivitou mají charakter provozní činnosti,
- aktivita je **realizována průběžně** – aktivita se skládá z několika dílčích projektů/aktivit, které jsou realizovány průběžně na základě potřeb a disponibilních finančních prostředků; jedná se o aktivitu, jež je realizována každoročně a prakticky nebude nikdy ukončena (patří sem např. rekonstrukce místních komunikací, poradenství pro místní podnikatele, podpora výsadby zeleně, atd.),
- **částečná** realizace projektu/aktivity – realizace projektu byla zahájena, a to minimálně jeho přípravná fáze (územní/stavební řízení, atd.), projekt ale nebyl zatím dokončen,
- projekt **nerealizován** – na projektu dosud nebyly zahájeny žádné činnosti.

Tab. č. 116: Souhrnné hodnocení plnění všech projektů/aktivit Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013

Realizace	Počet	P _i
Ukončena	27	19,3 %
Realizováno průběžně	51	36,4 %
Částečná	43	30,7 %
Nerealizováno	19	13,6 %
Celkem	140	100,0 %

Z navržených 140 projektů/aktivit ve Strategickém plánu jich bylo ukončeno celkem 27 (tj. 19,3 %). U devatenácti z nich (tj. 13,6 %) realizace prozatím nezačala, 43 (30,7 %) bylo realizováno alespoň částečně. Při vyhodnocení tohoto plánu z hlediska prioritních oblastí (viz tabulka a graf níže) je patrné, že nejvíce projektů/aktivit bylo splněno v prioritní oblasti 2. Dopravní a technická infrastruktura, životní prostředí (a to především v rámci priority 2.2 Rozvoj technické infrastruktury a informačních technologií), jejíž řešení má relativně vysoké nároky na finanční zdroje. Naopak nejméně jich bylo zrealizováno v oblasti 1. Tvorba a rozvoj podnikatelského prostředí (zejména u priorit 1.1 Zvýšení atraktivnosti města pro investory a 1.2 Podpora podnikání a komunikace).

Graf č. 20: Plnění projektů/aktivit Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013 podle Prioritních oblastí



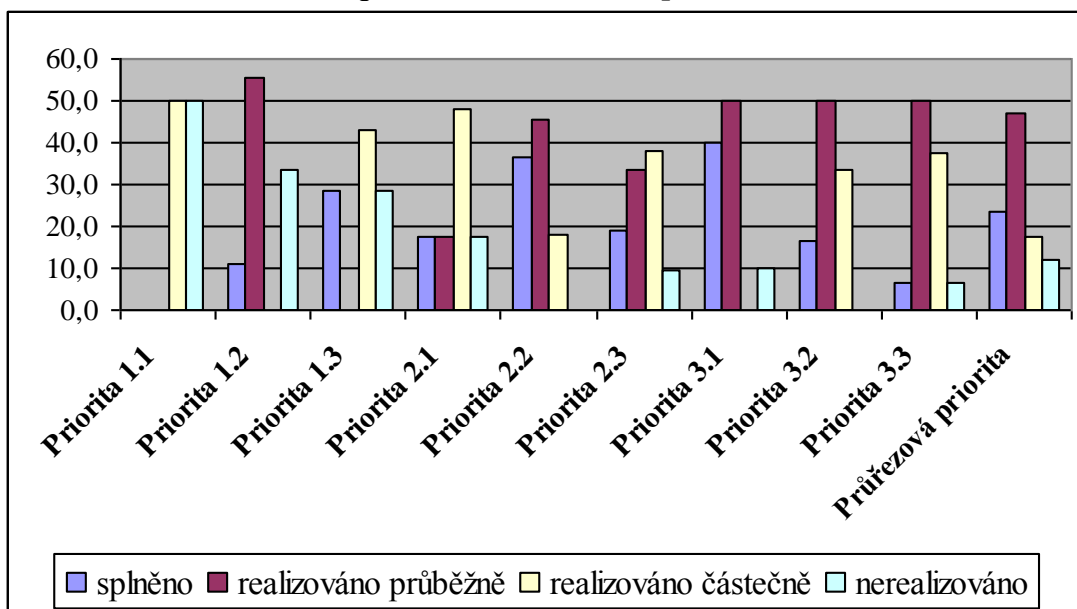
Tab. č. 117: Realizace projektů/aktivit Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013 podle Priorit

Prioritní oblast	Priorita	Realizace	Počet	Pi (v rámci priority)
1. Tvorba a rozvoj podnikatelského prostředí	1.1 Zvýšení atraktivnosti města pro investory	ukončena	-	-
		průběžně	-	-
		částečná	4	50,0 %
		nerealizováno	4	50,0 %
	1.2 Podpora podnikání a komunikace	ukončena	1	11,1 %
		průběžně	5	55,6 %
		částečná	-	-
	1.3 Rozvoj cestovního ruchu	nerealizováno	3	33,3 %
		ukončena	2	28,6 %
		průběžně	-	-
částečná		3	42,8 %	
2. Dopravní a technická infrastruktura, životní prostředí	2.1 Zkvalitnění dopravního systému	nerealizováno	2	28,6 %
		ukončena	4	17,4 %
		průběžně	4	17,4 %
		částečná	11	47,8 %
	2.2 Rozvoj technické infrastruktury a informačních technologií	nerealizováno	4	17,4 %
		ukončena	4	36,4 %
		průběžně	5	45,4 %
		částečná	2	18,2 %
	2.3 Zlepšování životního prostředí ve městě	nerealizováno	-	-
		ukončena	4	19,0 %
		průběžně	7	33,3 %
		částečná	8	38,1 %
3. Rozvoj lidských zdrojů a kvality života	nerealizováno	2	9,5 %	
	ukončena	4	40,0 %	
	průběžně	5	50,0 %	
	částečná	-	-	
		nerealizováno	1	10,0 %

Prioritní oblast	Priorita	Realizace	Počet	Pi (v rámci priority)
	3.2 Zlepšení životních podmínek a kvality života obyvatel města	ukončena	3	16,7 %
		průběžně	9	50,0 %
		částečná	6	33,3 %
		nerealizováno	-	-
	3.3 Zkvalitnění a zvýšení nabídky volnočasových, kulturních a sportovních aktivit pro obyvatele města	ukončena	1	6,3 %
		průběžně	8	50,0 %
		částečná	6	37,4 %
		nerealizováno	1	6,3 %
Průřezová priorita: Řízení a prezentace města Přerova	ukončena	4	23,5 %	
	průběžně	8	47,1 %	
	částečná	3	17,6 %	
	nerealizováno	2	11,8 %	

Poznámka: Plnění jednotlivých projektů/aktivit Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013 je obsaženo v příloze tohoto dokumentu

Graf č. 21: Plnění projektů/aktivit Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013 podle Priorit



8.2 Strategické a programové dokumenty regionálního rozvoje související s rozvojem Statutárního města Přerova

Zpracovaná Strategie v rámci prostorové hierarchie podpory regionálního rozvoje (EU – ČR – regiony) navazuje na aktuální strategické a programové dokumenty regionálního rozvoje na evropské, národní i regionální úrovni a je v souladu s jejich cíly, prioritami a opatřeními. Také je v souladu se schválenými nástroji územního plánování České republiky (Politikou územního rozvoje ČR) a Olomouckého kraje (Zásadami územního rozvoje Olomouckého kraje). Vzhledem ke končícímu, respektive dobíhajícímu plánovacímu období 2007–2013 a doposud neschváleným podmínkám nového plánovacího období 2014–2020

(v červenci 2014 prozatím nebyla podepsána ani Dohoda o partnerství pro programové období 2014–2020 mezi ČR a EU) budou v následujícím textu uvedeny pouze schválené dokumenty na národní a regionální úrovni, které se bezprostředně dotýkají území města.

Strategie regionálního rozvoje České republiky 2014–2020

Strategie regionálního rozvoje České republiky 2014–2020 (SRR), která byla schválena usnesením Vlády České republiky č. 344 ze dne 15. května 2013, je základním koncepčním dokumentem v oblasti regionálního rozvoje na úrovni státu. Dle zákona č. 248/2000 Sb., o podpoře regionálního rozvoje formuluje přístup státu k podpoře regionálního rozvoje, poskytuje potřebná východiska a stanovuje rozvojové cíle a zásady pro vypracování regionálních programů rozvoje. Strategie je nástrojem realizace regionální politiky a koordinace působení ostatních veřejných politik na regionální rozvoj.

V novém plánovacím období 2014–2020 je v oblasti regionálního rozvoje kladen mnohem větší důraz na hledisko regionální (územní) dimenze. Tento přístup má za cíl zvýšit efekt prostředků investovaných do intervencí v rámci území díky jejich lepší věcné a časové provázanosti. Z tohoto důvodu je SRR založena na nové typologii území, jež člení Českou republiku na tři základní typy území z hlediska hodnocení rozvojového potenciálu a jejich postavení v sídelní struktuře. Statutární město Přerov se z pohledu metodiky řadí mezi tzv. **rozvojová území**, tj. území s nejvyšším rozvojovým potenciálem. Společně s regionálními centry (bývalými významnějšími okresními městy) a jejich zázemím patří mezi póly růstu třetí úrovně. Jedná se o centra osídlení, jejichž infrastruktura slouží nejen pro potřeby vlastních obyvatel, ale samozřejmě i pro obyvatele přilehlých venkovských regionů. Jsou místem specializačně rozšířené občanské vybavenosti a odvětvově široké nabídky pracovních příležitostí.

Analýza, návrhová část i část implementační je členěna do prioritních oblastí, které vychází jednak z konceptu udržitelného rozvoje a jednak z návazností na evropské strategické dokumenty:

- Prioritní oblast **regionální konkurenceschopnost** (vychází z ekonomického pilíře) je zaměřena na území s dostatečným potenciálem na realizaci stanovených cílů a zahrnuje klíčová témata inovací, spolupráce podnikatelského sektoru s výzkumnými a vývojovými pracovišti, zvýšení kvality vysokoškolského vzdělávání, flexibility pracovního trhu reagujícího na místní potřeby a v neposlední řadě téma dostatečné a kvalitní infrastruktury dopravní i technické, která je základní podmínkou pro rozvoj konkurenceschopnosti daného území.
- Druhá prioritní oblast **územní soudržnost** (vychází ze sociálního pilíře) má především pomoci zmírňovat sociální disparity v území a mezi hlavní témata patří infrastruktura veřejných služeb, podpora integrace sociálně vyloučených a sociálním vyloučením ohrožených skupin obyvatelstva, částečně pak kultura, cestovní ruch a bydlení, v periferních územích také podpora lokální ekonomiky.
- Prioritní oblast **environmentální udržitelnost** (vychází z environmentálního pilíře) už ze svého názvu představuje v širších souvislostech témata, která mají přispět ke zlepšení životního prostředí a života obyvatel v něm a soustřeďuje se především na odstraňování ekologických zátěží, omezování vlivu dopravy na krajinu, lepší hospodaření s přírodními

zdroji a využívání moderních technologií ve vodním i odpadovém hospodářství. Rovněž nepomíjí ani prevenci a případnou likvidaci škod při živelních pohromách.

- Čtvrtou prioritní oblastí je **veřejná správa**, jež musí vytvářet legislativní i administrativní základnu a naplňovat podporu pro realizaci všech výše jmenovaných témat.

Priority, jež byly rozděleny do čtyř prioritních oblastí, jsou koncentrovány na hlavní problémová témata regionálního rozvoje a úzce propojeny s jednotlivými typy území, pro které je dané rozvojové téma nejzásadnější.

Prioritní oblast 1 – Regionální konkurenceschopnost

Priorita 1: Využití potenciálu rozvojových území

Priorita je zaměřena zejména na podporu podnikání především v technologicky náročných výrobních oborech a ve znalostně náročných službách, na využívání výsledků vědy, výzkumu, vývoje a inovací v praxi a na posílení vazeb trhu práce se vzdělávacím systémem a rozvoj komplexního systému vzdělávání v oblastech podmiňujících socioekonomický rozvoj. Ve vztahu k zázemí sídelních aglomerací a regionálních center je priorita zaměřena na optimalizaci dopravních systémů a na budování chybějící infrastruktury.

Priorita 2: Rozvoj klíčové infrastruktury nadregionálního významu

Priorita se zabývá podporou rozvoje páteřní silniční, železniční a technické infrastruktury v území.

Prioritní oblast 2 – Územní soudržnost

Priorita 3: Zkvalitnění sociálního prostředí rozvojových území

Priorita se zaměřuje na vytváření kvalitních podmínek pro život obyvatel rozvojových území s ohledem na významné aspekty jejich života (např. obslužnost službami, trávení volného času, bydlení atd.).

Priorita 4: Vyvážený rozvoj stabilizovaných území

Priorita usiluje o vytvoření kvalitních podmínek pro život obyvatel stabilizovaných území s ohledem na vazby mezi jednotlivými sídly (obcemi) různé velikosti. Důraz je kladen na rozvoj funkčních regionů a posilování přirozených vazeb. Priorita věnuje pozornost adekvátní kapacitě a dostupnosti veřejných služeb a dopravní dostupnosti a obslužnosti. Zároveň podporuje inovační a technologický rozvoj firem.

Priorita 5: Oživení periferních území

Priorita se zaměřuje na podporu rozvojových aktivit v periferních územích ČR. Východiskem je využití specifických dispozic území, podpora drobného podnikání a sociální aktivizace obyvatel.

Prioritní oblast 3 – Environmentální udržitelnost

Priorita 6: Ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech

Priorita je zaměřena na podporu udržitelného rozvoje na místní a regionální úrovni. Jedná se zejména o efektivní využívání místních a obnovitelných zdrojů, úspory energie a zvyšování energetické účinnosti, o omezování negativních vlivů starých zátěží na krajinu a zdraví obyvatelstva, udržitelné užívání vodních zdrojů, využití nového potenciálu brownfields a omezení negativních vlivů zejména dopravy, průmyslové činnosti na životní prostředí.

Priorita 7: Ochrana přírody a krajiny, kvalitní a bezpečné prostředí pro život

Hlavními hrozbami vzniku krizových situací jsou jednak živelní pohromy (zejména povodně, závažný nedostatek vody, dlouhodobá inverzní situace, sesuvy půd, šíření invazních rostlin a živočichů) a jednak hrozby způsobené činností člověka (zejména rozsáhlé úniky nebezpečných látek, závažné průmyslové havárie, terorismus a poruchy kritické infrastruktury). Je nezbytné posílit preventivní opatření před takovými hrozbami a omezit

jejich možné negativní dopady. Jednou z podmínek omezení dopadů těchto hrozeb je ochrana a zachování nezbytných ekologických funkcí krajiny.

Zajištění kvalitního prostředí a zvyšování kvality života obyvatel lze naplňovat mj. zvýšením celkové variability urbanizovaných území zlepšením hospodaření s vodou, vytvářením prostorových a funkčních podmínek pro uplatňování ekologických procesů a zlepšením stavu zeleně v sídlech.

Prioritní oblast 4 – Veřejná správa a spolupráce

Priorita 8: Zkvalitnění institucionálního rámce pro rozvoj regionů

Priorita se zabývá fungováním veřejné správy a koordinačními, metodickými a technologickými aspekty podpory regionálního rozvoje.

Priorita 9: Podpora spolupráce na místní a regionální úrovni

Priorita se zaměřuje na zvýšení významu a kvality plánování ve veřejné správě a na rozvoj spolupráce při rozvoji území.

Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje

Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje (PRÚOOK), jehož aktualizace byla schválena Zastupitelstvem Olomouckého kraj 22. 9. 2011 (usnesením č. UZ/21/38/2011), je základní střednědobý program podpory regionálního rozvoje na úrovni kraje, sestávající z cílených opatření a intervencí zaměřených na stimulaci rozvoje území kraje. Hlavním cílem PRÚOOK je formulace základních rozvojových priorit kraje, ke kterým relevantními aktivitami přispívá jak Olomoucký kraj a jím zřizované organizace, tak i ostatní subjekty působící na jeho území. Je základním vodítkem ke zpracování dalších tematicky zaměřených koncepcí.

Rozvojové aktivity, jež jsou realizovány, připravovány nebo jsou vhodné k realizaci na území Olomouckého kraje (OK), byly rozděleny do čtyř rozvojových priorit (RP).

1. Rozvojová priorita: A. Podnikání a ekonomika

Cílem RP je „Zvyšování životní úrovně obyvatel celého území kraje prostřednictvím podpory znalostní ekonomiky, její internacionalizace a využití potenciálu tradičních oblastí podnikání.“

2. Rozvojová priorita: B. Rozvoj lidských zdrojů

Cílem RP je „Zajistit systematický a koordinovaný rozvoj lidských zdrojů v OK.“

3. Rozvojová priorita: C. Doprava a technická infrastruktura

Cílem RP je „Vytvoření podmínek pro interakci a kooperaci obyvatel a subjektů prostřednictvím racionalizace dopravních a energetických sítí kraje.“

4. Rozvojová priorita: D. Kvalita života

Cílem RP je „Zajištění dobrých životních podmínek prostřednictvím rozvoje fyzického a společenského prostoru založeného na hloubkové znalosti prostředí a potřeb obyvatel.“

Každá rozvojová priorita PRÚOOK se dále člení na několik oblastí podpory, které se tematicky zaměřují na vybrané specifické oblasti a pokrývají pouze tu část z rozvojových priorit, kterou může svými činnostmi či intervencemi reálně ovlivnit Olomoucký kraj nebo jím zřizované organizace.

Podkladem při vypracování Strategie byly mj. i jednotlivé (aktuální) **odvětvové koncepce Olomouckého kraje**, zejména pak:

- Program rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje
- Koncepce rozvoje kultury a památkové péče Olomouckého kraje,
- Koncepce ochrany přírody a krajiny pro území Olomouckého kraje,
- Koncepce rozvoje silniční sítě na území OK do roku 2010, s výhledem do roku 2013
- Územní generel dopravy silnic II. a III. třídy na území Olomouckého kraje,
- Územní studie rozvoje cyklistické dopravy Olomouckého kraje,
- Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Olomouckého kraje,
- Koncepce rozvoje tělovýchovy a sportu v Olomouckém kraji,
- Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje výchovně vzdělávací soustavy,
- Územní energetická koncepce Olomouckého kraje.

8.3 Problémová analýza

Záměrem této subkapitoly je shrnout hlavní rozvojové problémy statutárního města Přerova v dělení podle jednotlivých oblastí.

Lidské zdroje a trh práce

Obecným problémem ČR je demografické stárnutí populace a s tím související zvyšující se podíl nejstarší složky populace ve společnosti, jež má negativní důsledky v oblasti ekonomiky (snižování podílu ekonomicky aktivních osob, zvyšování podílu osob pobírajících starobní důchod,...) či veřejných služeb (rostoucí tlak na zdravotní a sociální služby). Následkem toho postupně dochází ke snižování rozvojového potenciálu území a zpomalení celkového vývoje ekonomiky. Za hlavní příčiny stárnutí obyvatelstva lze považovat prodlužování střední délky života a stagnaci počtu narozených dětí.

V porovnání s vyššími územními celky patří obyvatelstvo města Přerova k nejstarším (průměrný věk i index stáří zde dosahují nadprůměrných hodnot). Za poslední roky zde došlo k nejdynamičtějším poklesu ekonomické aktivity obyvatelstva. Vzdělanostní skladba obyvatel města Přerova je ve srovnání s vyššími územními celky příznivá, přesto se tento trend výrazně neprojevuje na jeho ekonomické ani inovační výkonnosti. Ve městě lze pozorovat nesoulad mezi požadavky trhu práce a ekonomické základny na jedné straně a oborovou strukturou středního (popř. vysokého) školství na straně druhé. Především zde chybějí kvalifikované technické profese, a to od vyučených až po absolventy VŠ.

Vzhledem k relativní prostorové homogenizaci ukazatelů přirozené měny obyvatel je hlavním nositelem změn v územním rozložení obyvatelstva migrace. Od roku 2008 dochází v Přerově k postupnému úbytku celkového počtu obyvatel (dynamika poklesu v porovnání s vyššími územními celky vykazuje nejvyšší hodnoty), hlavním důvodem tohoto poklesu jsou záporné hodnoty migračního salda. Během migrace dochází k odchodu mladých a především kvalifikovaných obyvatel do atraktivnějších oblastí (tzv. selektivní povaha migrace), což mj. přispívá k prohlubování procesu stárnutí populace či ke zhoršování kvalifikační struktury místního obyvatelstva.

Přerovsko vykazuje v celorepublikovém srovnání poměrně vysokou míru nezaměstnanosti (MN). Také u samotného města Přerova je tato hodnota mnohem vyšší, než by se dalo u tak významného regionálního centra předpokládat. Vyšší MN je ovlivněna celou řadou faktorů, mezi nejvýznamnější můžeme zařadit slabou podnikatelskou aktivitu, silnou tradici průmyslu, který je citlivější na krize než oblast služeb, či přítomnost početné sociálně znevýhodněné skupiny obyvatel, v rámci které nalezneme nemalý počet osob bez práce. Dalším dokladem zhoršené situace na trhu práce v důsledku hospodářské krize je také výrazný pokles počtu nabízených volných míst a s tím související zvýšený počet uchazečů na jedno volné pracovní místo.

Občanská vybavenost, kvalita života

V okrese Přerov byl zaznamenán nejnižší podíl žáků v učebních oborech SOŠ a SOU ze všech okresů Olomouckého kraje. I přes velkou propagaci technických oborů, podporu zřizovatele (učňovská stipendia, projekty,...), spolupráci jednotlivých školských zařízení, atd. je mezi studenty stále nižší zájem o technicky orientované obory, což následně způsobuje nesoulad mezi nabídkou a poptávkou na trhu práce. Již v minulosti nedostatek zájemců o elektrotechnické obory vedl k přestěhování SOŠ a SOU elektroenergetického mimo město.

S ohledem na demografický pokles a snahu o uplatnění budoucích absolventů probíhá na území města Přerova optimalizace sítě škol a školských zařízení v oblasti středoškolského vzdělávání. Přesto nabídka studijních a učebních oborů v těchto vzdělávacích institucích stále neodpovídá požadavkům trhu práce. Stejně tak bude v budoucnu nutné reagovat na populační vývoj a změny v demografické struktuře dětí a žáků i na dalších stupních školského systému. Tento proces musí být zároveň úzce propojen se zvyšující se úrovní kvality výuky a rozvojem dalšího vzdělávání a celoživotního učení.

Přestože dochází k postupnému zlepšování stavebně-technického stavu školských zařízení a realizaci energeticky úsporných opatření, u některých škol se stále žáci i pedagogové setkávají s nedostatkem finančních prostředků na nezbytné rekonstrukce, rozsáhlejší opravy budov či na vybavení potřebným zařízením a zázemím (odborné učebny, sportovní zařízení,...).

Některá školská zařízení v Přerově získala nálepku tzv. „romských“ škol. Na těchto školách pak dochází ke kumulaci problémů (záškoláctví, vysokého počtu absencí, nedostatečné domácí přípravy, špatného prospěchu, apod.) spojených s výukou dětí ze sociokulturně znevýhodněného prostředí vyloučených romských lokalit. Na druhou stranu je ale potřeba ocenit kroky vedoucí k eliminaci těchto nežádoucích jevů – zřízení přípravných tříd pro předškoláky, působení asistentů pedagoga, vytvoření poradenského pracoviště, atd.

Na území města Přerova se nacházejí sociálně a prostorově vyloučené lokality s převahou obyvatel romské národnosti. Ústředním problémem spojeným s existencí sociálně vyloučených lokalit je přítomnost sociální exkluze – izolovanost obyvatel ghett, koncentrace chudoby, vysoká nezaměstnanost, nízká vzdělanost i kvalifikace, neadekvátní bydlení v méně hodnotné zástavbě se špatným technickým stavem domů a bytů, zhoršené životní prostředí, zvýšený výskyt sociálně patologických jevů, minimální občanská a sociální vybavenost, nevyhovující infrastruktura a rozvoj kriminogenního prostředí. Obyvatelé těchto míst mají obecně nízké právní vědomí a nízkou důvěru v instituce (včetně policistů a soudů), vydělují se od hlavního proudu společnosti, odcizují se jejím hodnotám a normám, kterým přestávají

rozumět, respektovat je a sdílet s ostatními členy společnosti.

Odlišná kultura a životní styl části místní populace se stávají příčinou konfliktů. Díky nezanedbatelnému procentu obyvatel romského etnika je město Přerov v hledáčku extrémistických skupin, což se projevuje především realizací různých pochodů či shromáždění, během kterých tyto skupiny vyvolávají incidenty a snaží se střetnout s obyvateli ze sociokulturně znevýhodněného prostředí. Atmosféru nedůvěry ke všemu posiluje množství stereotypů a mýtů, které se časem utvořily na obou stranách, ale i událostí a jednání, díky nimž získává soužití vážné trhliny.

Jedním z největších současných sociálních problémů je sociální vyloučení (exkluze), které se nedotýká pouze romského etnika, ale jsou jí ohroženy i další skupiny obyvatel – senioři, zdravotně postižení, nízkopříjmové skupiny, bezdomovci, a další. Tyto znevýhodněné skupiny je nutné cíleně integrovat do většinové společnosti, a to formou vzdělávání, volnočasových aktivit, specifických forem bydlení, vytváření pracovních míst, podporou sociálního podnikání, atd.

V Přerově jsou poskytovány základní pobytové, ambulantní i terénní sociální služby pro nejvýznamnější cílové skupiny, na druhou stranu zde ale některé služby stále chybí: chráněné bydlení pro osoby se zdravotním postižením, odlehčovací služby, zařízení pro děti vyžadující okamžitou pomoc, vícestupňové azylové domy, startovací byty, atd., stejně jako zařízení v některých lokalitách (např. nízkoprahové zařízení pro děti a mládež v Předmostí).

Trend stárnutí populace a s tím související nárůst počtu obyvatel v poproduktivním věku s sebou také v Přerově přináší zvýšené nároky na péči o seniory stejně jako rostoucí zájem o sociální a zdravotní služby zaměřené na tuto cílovou skupinu. Např. Domov pro seniory a domov se zvláštním režimem vybudovaný v r. 2008 je plně obsazen a počet žadatelů o umístění v tomto zařízení neustále roste (k 31. 12. 2012 bylo podáno celkem 761 žádostí).

Podprůměrný stav odborného zdravotnického personálu v okrese Přerov (data jsou dostupná pouze za okresy a vyšší územní celky), stejně jako snižující se celkový počet zdravotnických zařízení i lůžek, poukazují na slabé stránky v oblasti zdravotní péče v regionu.

Statutární město Přerov je na území okresu Přerov nejzatíženějším městem v oblasti kriminality. I přes veškerou snahu vedení Policie ČR o zajištění bezpečnosti města Přerova je zřetelný negativní dopad současného personálního podstavu, který je bohužel celorepublikovým jevem, stejně jako zrušení jejich stálých služeb v místní části Přerov - Předmostí a v prostorách budovy ČD.

Mezi hlavní kriminogenní faktory, které ovlivňují nebo mohou ovlivnit páchaní trestné činnosti, patří ve městě především vysoká nezaměstnanost, existence sociálně vyloučených lokalit s nepřizpůsobivými občany a poloha Přerova jako významného dopravního uzlu s vysokou migrací osob. Největší podíl na celkové kriminalitě má dlouhodobě majetková trestná činnost. Krádeže jsou páchany převážně v místech vyšší koncentrace obyvatelstva jako jsou např. nákupní centra s přilehlými parkovišti, panelová sídliště, atd. Na trestné činnosti se každým rokem stále výrazněji podílejí recidivisté. V posledních letech byl zaznamenán nárůst trestné činnosti dětí a mládeže, kdy se mj. také projevuje stoupající agresivita těchto pachatelů.

Dalšími sociálně patologickými jevy, které sužují město Přerov, jsou celorepublikově neřešená problematika zvyšujícího se počtu bezdomovců, jež svým jednáním zásadním způsobem narušují veřejný pořádek, a také hra na výherních hracích automatech a s tím spojené gamblerství.

Zvyšující se podíl trestné činnosti mládeže mj. souvisí s volnočasovými aktivitami, kdy u této skupiny převažují pasivní formy trávení volného času (počítačové hry, komunikace na sociálních sítích, poslech hudby,...). Zapojení do zájmových a sportovních aktivit je minimální především u dětí a mládeže z různých etnických skupin, a to z důvodu finanční situace rodiny, nebo jejich nižší míry motivace či příležitostí.

Problémem některých volnočasových zařízení v Přerově zůstává jejich stavebně-technický stav ve vazbě na omezené finanční prostředky potřebné na jejich provoz, údržbu či případný rozvoj. Nedostatek prostor pro pořádání různých kulturních či společenských akcí, popř. také celoročních sportovních aktivit, je pocíťován zejména v jednotlivých místních částech (mj. v Kozlovicích, Lýskách, Popovicích, Újezdci, Předmostí, atd.)

V současné době lze v Přerově za citelnou považovat absenci vhodných prostor nejen pro větší divadelní představení (Městský dům není z prostorových, technických ani akustických důvodů k této činnosti nejvhodnější), ale také pro pořádání představení menších divadelních a literárních forem, alternativního a pohybového divadla, pro hudební klubovou scénu hl. menšinových žánrů (blues, vážná hudba, folklór,...), apod. Stejně tak ve městě schází multifunkční sportovní hala s vybavením na úrovni umožňující organizaci celostátních či mezinárodních akcí sportovního významu s kulturním a společenským přínosem pro město.

V Přerově je dlouhodobě zaznamenána nižší intenzita bytové výstavby (oproti Prostějovu přibližně poloviční) – tento ukazatel řadí město mezi území se soustředěnou podporou státu.

Podíl domů postavených před rokem 1970 je ve městě více než poloviční, což poukazuje na zastaralý domovní fond (průměrné stáří domů je nadprůměrných 50,6 let), který již v současné době začíná představovat zvýšené nároky na novou výstavbu. Nejintenzivnější výstavba v Přerově probíhala v šedesátých a sedmdesátých letech, a to v souvislosti s výstavbou panelových sídlišť, čímž byla z architektonického hlediska výrazně negativně ovlivněna tvář města. Město Přerov je v rámci Olomouckého kraje druhým nejzatíženějším městem panelovou výstavbou, podíl panelových bytů v bytových domech představuje nadprůměrných 56,47 %.

Od roku 1991 lze pozorovat celkový pokles nájemního bydlení, který je mj. způsoben snižováním počtu bytů v městském bytovém fondu. Statutárnímu městu Přerovu zůstanou po dokončení prodeje (privatizace) většinou byty s nízkopříjmovým obyvatelstvem a velkým podílem dlužníků na nájemném a službách s tím spojených. Kvalita bydlení v městských bytech se postupně zhoršuje, bytový fond je dlouhodobě zanedbaný, ve městě je evidován vyšší počet zdevastovaných bytových domů, a to v důsledku chování sociálně slabého a nepřízřusobivého obyvatelstva či vlivem nedostatečného objemu financí na opravy.

Ekonomický rozvoj

Správní obvod ORP Přerov patří mezi 57 hospodářsky problémových regionů (dříve tzv. strukturálně postižených a hospodářsky slabých regionů). Ty v rámci republikového srovnání vykazují z hlediska vybraných hospodářských a sociálních ukazatelů podstatně nižší úroveň, než je průměrná úroveň v ČR. Takto identifikované regiony jsou charakterizované především nadprůměrnou mírou nezaměstnanosti, nízkou životní úrovní, nízkým stupněm ekonomické výkonnosti, nízkým průměrným příjmem obyvatel, nepříznivým demografickým vývojem, atd.

Ve městě je evidován podprůměrný počet ekonomických subjektů (na 1000 obyvatel), a to zejména malých podniků a drobných podnikatelů. V místní ekonomice stále dominují tradiční podniky s větším počtem zaměstnanců na úkor menších subjektů (fyzických osob).

Relativně diverzifikovaná struktura ekonomických subjektů nevytváří dostatečnou nabídku pracovních příležitostí (zvláště pro absolventy středních a vysokých škol), k čemuž výraznou měrou napomáhá mj. poddimenzovaný terciární sektor. Nedostatek pracovních příležitostí v regionu stejně jako nízká podnikatelská aktivita či nižší průměrné mzdy přispívají k odchodu mladých a především kvalifikovaných obyvatel do hospodářsky atraktivnějších oblastí.

Z hlediska zaměstnanosti patří mezi nejvýznamnější odvětví v Přerově zejména zpracovatelský průmysl. Nadprůměrný podíl zaměstnanosti v průmyslu (53,2 %) řadí Přerov mezi strukturálně postižené území.

V Přerově je znatelná absence systému společné podpory a motivace rozvoje malého a středního podnikání stejně jako nedostatečná podpora začínajícím firmám (mj. chybí podnikatelský inkubátor). Město Přerov nemá připravené dostatečné rozvojové plochy pro podnikání, což odrazuje případné investory či nové podnikatelské subjekty od realizace svých záměrů v tomto území.

Stále významnějším motorem rozvoje hospodářství a zvyšování konkurenceschopnosti regionů jsou inovace a aplikace nových technologií v úzké vazbě na vědu a výzkum. K rozvoji inovačních aktivit a ke zvyšování spolupráce výzkumných pracovišť a podnikatelských subjektů přispívají v Olomouckém kraji tzv. inovační vouchery, do kterých se mj. zapojily také přerovské firmy Meopta – optika, s.r.o., PRECHEZA a.s. či ZOMApplast s.r.o. Společná těmto firmám je silná orientace na aplikace nových technologií, přičemž se v kraji dle objemu kapacit řadí k největším. Meopta má vlastní vývojovou základnu (výzkumně vývojové centrum) zaměřenou na optiku a jemnou mechaniku, jež přináší inovační podněty a poskytuje kapacitu k jejich realizaci a zavedení do sériové výroby. Naproti tomu Precheza převedla svůj výzkum a vývoj do dceřiné firmy České technologické centrum pro anorganické pigmenty, a.s. zabývající se výzkumem a vývojem nových aplikací a výrobních technologií u vybraných pigmentů a nanopigmentů. Do realizace a následné podpory inovačních procesů se v Olomouckém kraji dále aktivně zapojuje Statutární město Přerov a Vysoká škola logistiky o.p.s.

Specifickou součástí regionální konkurenceschopnosti je odvětví cestovního ruchu. Město Přerov v současné době postrádá výrazné atraktivity, které by měly nadregionální význam a dokázaly by do zájmového regionu přilákat větší počet návštěvníků. Přestože město má oproti svému zázemí vysoký potenciál cestovního ruchu, nedokáže ho v dostatečné míře využívat.

Jednou z příčin, proč Přerov zůstává stranou hlavního zájmu návštěvníků přijíždějících do Olomouckého kraje, je jeho nelichotivá image. Město není spjato s žádnou dominantní asociací, která by u potencionálních návštěvníků vyvolávala potřebu tuto destinaci navštívit. Ke všemu je dlouhodobě spjato spíše s negativní konotací průmyslového města či přítomností početného rómského etnika.

Návštěvníci se ve městě obvykle zdrží pouze jeden den. Pro mnohé je Přerov tranzitním místem, kde se neubytují ani zde neutratí svoje peníze. Stejně jako v ostatních regionech ČR došlo také v Přerově v důsledku světové hospodářské krize k celkovému úbytku hostů v hromadných ubytovacích zařízeních i poklesu počtu jejich přenocování. U Přerova byl ale u přenocování zaznamenán nejdynamičtější pokles.

Ve městě je evidován nízký počet certifikovaných ubytovacích a stravovacích zařízení. Chybí tu cílená a koordinovaná nabídka produktů cestovního ruchu zaměřená na jednotlivé cílové skupiny, nabídka produktů a produktových balíčků pro návštěvníky je nedostatečná.

Technická a dopravní infrastruktura

V oblasti technické infrastruktury není stále vyřešeno napojení obyvatel místních částí Lýsky, Čekyně, Penčice, Dluhonice a Kozlovice na čistírnu odpadních vod. Napojení posledních dvou jmenovaných sídel je ale v současné době již postupně realizováno v rámci projektu spolufinancovaného z OPŽP „Přerov – výstavba levobřežního a pravobřežního sběrače s napojením Dluhonic a Kozlovic“. Celá řada stávajících úseků kanalizačního stejně jako vodovodního systému Přerova je zastaralá či ve špatném technickém stavu a do budoucna se může stát limitujícím faktorem dalšího rozvoje území. Kapacita kanalizační sítě je také nedostatečná při intenzivnějších deštích.

Doprava je společně s nezaměstnaností dlouhodobě největším problémem města, na čemž se shoduje vedení města, odborná i široká veřejnost.

Přerov je dopravním uzlem nadregionálního významu, svoji konkurenční výhodu v oblasti dopravy ale postupně ztrácí díky dlouhodobému opomíjení státních i krajských orgánů v souvislosti se stavbou páteřní silniční sítě (jedná se především o stavbu přeložky silnice I/55 – průtah městem, realizaci staveb chybějících úseků dálnice D1 Říkovice – Přerov a Přerov – Lipník nad Bečvou, a další). Celkovou dopravní situaci na pozemních komunikacích lze ve městě v současnosti hodnotit negativně, a to především kvůli vysokému podílu tranzitní dopravy a chybějící kvalitní infrastruktury, včetně silničního obchvatu.

Vzhledem k absenci odpovídající infrastruktury jsou dopravní proudy vedeny přes centrum města, což mj. způsobuje vážné dopravní problémy na městských křižovatkách, které svojí kapacitou nestačí danému objemu dopravy, následkem čehož vznikají časté kongesce. V dopravní síti se ke všemu dlouhodobě nacházejí úzká hrdla, jež jsou kapacitně i po stavebně-technické stránce nevyhovující a výrazným způsobem limitují provoz a průjezdnost města. Tím dochází ke značným časovým ztrátám uživatelů dopravy, většímu opotřebením vozovek, zvýšenému množství škodlivin vypouštěných do ovzduší a dalším negativním vlivům na život ve městě.

Komplikovaný vnitřní dopravní systém města, vysoká intenzita dopravy, chybějící obchvaty některých místních částí (Kozlovice, Henčlov,...) stejně jako neuspokojivý technický stav komunikací jsou vedle chybějícího napojení Přerova na dálnici či rychlostní komunikaci hlavními bariérami rozvoje v oblasti dopravní infrastruktury.

Rostoucí význam pro konkurenceschopnost regionů má v posledních letech letecká doprava. V r. 2013 Ministerstvo obrany ČR ukončilo vojenský letecký provoz na přerovském letišti, čímž došlo nejen ke snížení zaměstnanosti, ale také ke snížení možnosti provozu civilní letecké dopravy. Věřme, že toto rozhodnutí nebude mít negativní dopad na případnou výstavbu terminálu kombinované dopravy a veřejného logistického centra, pro něž jsou vymezeny plochy v sousedství letiště.

Veřejná doprava je na území města organizována v Integrovaném dopravním systému Olomouckého kraje (IDSOK). Součástí IDSOK ale v regionu bohužel stále není železniční doprava. V Přerově dále nejsou sjednocené veškeré trasy a zastávky příměstských linek a linek MHD.

Přerov má díky převážně rovinatému terénu s nepříliš velkými sklony a malými převýšeními příznivé podmínky pro rozvoj cyklistické dopravy. V současné době není možné projet město bezpečně na kole severo-jižním směrem. Stejně tak je absence cyklistických stezek pocíťována na výjezdech do některých okolních sídel/místních částí. Mezi nejvýznamnější závady v oblasti cyklistické dopravy dále patří průjezdnost cyklistů úzkými hrdly ve městě, nulová opatření na podporu cyklistů v centru města (chybějící obousměrný průjezd cyklistů jednosměrkami či pěšími zónami) či špatný stav povrchu některých vyznačených tras.

Technický stav mnohých komunikací pro pěší je zanedbaný a nevyhovující, a to zejména v místních částech. Slabými místy jsou také místa křížení pěších tras s hlavními trasami automobilové dopravy, která neodpovídají současným požadavkům na bezpečné utváření. Stejně jako mnohá regionální centra potýká se Přerov s nedostatečnými parkovacími kapacitami – hl. v centrální části či v oblastech s vyšší hustotou obytné zástavby.

Životní prostředí a ekologická situace

Území města Přerova dlouhodobě spadá do oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší. Jsou zde překračovány imisní limity pro benzo(a)pyren a polévatý prach (frakce PM10). Znečištěné ovzduší má řadu negativních dopadů na zdravotní stav obyvatelstva (podráždění sliznice dýchacích cest, chronické nemoci plic, větší výskyt arterosklerózy, astmatu, cévních a srdečních onemocnění, a dalších), což má v důsledku vliv i na snižování průměrné délky života. Na území města kvalitu ovzduší výrazně ovlivňují aktuální rozptylové podmínky. Velmi negativní vliv má doprava procházející hustě obydlenými oblastmi. Největšími průmyslovými zdroji tuhých znečišťujících látek v Přerově jsou firmy PRECHEZA a.s., Dalkia ČR, a.s. Teplárna Přerov a Metso Minerals, s.r.o. Kvalitu ovzduší také výrazně ovlivňuje znečištění z Ostravska. Vysoká intenzita silniční dopravy současně způsobuje hlukové znečištění v blízkosti hlavních dopravních tahů.

System nakládání s komunálním odpadem funguje relativně na dobré úrovni. Doposud však nebyl definitivně vyřešen systém sběru bioodpadů. Probíhá testování různých možností u rodinných domů, způsob sběru z bytových domů na své řešení stále čeká.

Na území města se nachází několik zajímavých chráněných území, které díky své poloze blízko centra města slouží současně i pro rekreační účely. Je v nich nutné vhodně propojit zájmy ochrany přírody a každodenní rekreace. Současně lokálně dochází k šíření invazních druhů rostlin. S výjimkou těchto lokalit je krajina na území města intenzivně využívaná, a to pro výstavbu, výrobní plochy a zemědělství. Při realizaci stavební činnosti nebo během nové výstavby dochází ve městě k zaborům veřejné zeleně, stejně jako kácení dřevin. Vzhledem k poloze Přerova se jedná o běžný trend, avšak důsledkem je mj. nízká ekologická stabilita krajiny s převahou málo stabilních ploch, vyšší prašnost, nižší schopnost zadržovat vodu v krajině či eroze. Je tedy žádoucí podpořit ochranu městské zeleně a také mimoprodukční funkce krajiny. V území není realizován územní systém ekologické stability (ÚSES) ani komplexní pozemkové úpravy (vyjma katastrálního území Újezdec u Přerova).

Řeka Bečva je v Přerově silně regulována, rozsáhlá část města leží v záplavovém území, a proto zde v minulosti docházelo a stále dochází k povodňovým stavům, které ohrožují nemovitosti a zdraví lidí. V současné době státní podnik Povodí Moravy připravuje podél řeky Bečvy celou řadu protipovodňových opatření. Jedná se o technická opatření pro zvýšení kapacity koryta toku, které doplní v nezastavěných oblastech tzv. přírodě blízká

protipovodňová opatření. Ke škodám na majetku stejně jako k erozi zemědělské půdy a jejího následného znehodnocení také dochází při přívalových deštích.

Statutární město Přerov má zpracovanou Místní koncepci environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO) pro město Přerov na období 2006–2015. V rámci ní jsou v tříletých obdobích zpracovávány tzv. Akční plány a současně hodnoceno plnění úkolů obsažených v koncepci. Přesto byla u řady pracovníků Magistrátu stejně jako pedagogických pracovníků pozorována nízká environmentální gramotnost i zájem o problematiku životního prostředí.

8.4 Kritické body

Kritické body jsou kompromisním návrhem problémových (tématických) okruhů, které je z hlediska města žádoucí řešit prioritně, a současně takových problémových okruhů, jejichž řešení je v moci místních subjektů/aktérů. Jsou vyjádřením skutečně existujících problémů a nedostatků, jež jsou pro statutární město nejdůležitější. Kritické body jsou začátkem procesu rozčleňování problematiky daného území na dílčí části a smyslem jejich stanovení je omezit a zúžit předmět strategického plánování a orientovat celý jeho proces jen na vybrané problémy.

Na základě informací shromážděných a analyzovaných v předchozí části (situační analýzy, která shrnuje poznatky o stavu, problémech a vývojových trendech statutárního města Přerova, výsledků dotazníkového šetření realizovaného mezi obyvateli města i mezi podnikatelskými subjekty působícími na jeho území, řízených rozhovorů s představiteli města i zástupci významných veřejnoprávních a neziskových subjektů, vyhodnocení plnění Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013) byly v rámci statutárního města Přerova identifikovány tři hlavní rozvojové bariéry, tzv. Kritické body:

- Ekonomický rozvoj a podpora podnikání, vč. oblasti cestovního ruchu, tvorba pracovních míst
- Dopravní, technická a environmentální infrastruktura
- Lidské zdroje, kvalita života

Formulace hlavních problémových okruhů představuje předěl v organizaci prací na Strategickém plánu tím, že vytváří nové tématické zaměření pracovních skupin pro tvorbu tohoto plánu (podrobněji viz níže).

8.5 SWOT analýza

SWOT analýza, jejímž cílem je určit jednoduchou a co možná nejobjektivnější charakteristiku statutárního města Přerova, je klasifikační metoda umožňující přehledné uspořádání stávajících základních poznatků ze situační analýzy.

SWOT je zkratkou anglických slov Strengths (silné stránky), Weaknesses (slabé stránky), Opportunities (příležitosti) a Threats (hrozby).

Silné a slabé stránky hodnotí vnitřní parametry, podmínky či znaky regionu, které jsou změnitelné nebo ovlivnitelné aktivitou subjektů v daném území. Silné stránky zahrnují komparativní a konkurenční výhody pro jakékoliv typy rozvojových aktivit, slabé stránky jsou pak veškeré faktory, které limitují nebo ohrožují tyto aktivity. Tato část SWOT analýzy se také nazývá „vnitřní analýza“.

„Vnější analýza“ se označuje druhá polovina SWOT analýzy, která se zabývá příležitostmi a hrozbami vztahujícími se k vnějšímu prostředí (je jakýmsi popisem vztahů daného území a jeho okolí). V té se vyhodnocují faktory, procesy a okolnosti, které nejsou v převážné míře přímo ovlivnitelné subjekty z řešeného území. Samotná strategie nebude moci mnoho vnějších vlivů ovlivnit, avšak jejich pravděpodobné účinky na město je důležité při její tvorbě zohlednit.

Strategie se bude dále v maximální možné míře snažit využít silných stránek a příležitostí, a naopak eliminovat hlavní problémy (slabé stránky) a minimalizovat důsledky potenciálních hrozeb.

Analýzy SWOT jsou celkem tři a jsou zpracovány pro každý Kritický bod zvlášť (všechny se zaměřují pouze na jednu z prioritních oblastí statutárního města), což umožňuje vyloučit nepodstatné a nepotřebné informace z této analýzy. Dále jsou členěny na dílčí SWOT analýzy zpracované podle tématického zaměření jednotlivých oblastí. Výsledná podoba těchto dílčích SWOT vzešla z jednání pracovních skupin. Jednotlivé body (výroky) jsou v nich seřazeny podle významnosti/důležitosti tak, jak o nich rozhodli členové pracovních skupin na základě hlasování.

SWOT analýza je základem pro formulaci cílů, priorit, opatření a rozvojových aktivit, a současně s přehledem plánovaných akcí výchozím podkladem pro návrhovou (projekční) část. Aby byla zajištěna relevance návrhové části, bude formulace jednotlivých priorit a cílů adekvátně reagovat na silné a slabé stránky tohoto území a při tom zohledňovat vnější příležitosti a hrozby.

8.5.1 SWOT analýza Kritické oblasti „Ekonomický rozvoj a podpora podnikání, vč. oblasti cestovního ruchu, tvorba pracovních míst“

Ekonomický rozvoj, zaměstnanost

Silné stránky

- existence tradičních, klíčových podnikatelských subjektů (hl. v oblasti strojírenství, chemického, elektrotechnického či potravinářského průmyslu) s větším počtem zaměstnanců
- strategická rozvojová zóna nadregionálního významu (Terminál kombinované dopravy a Veřejné logistické centrum) a dostatek vhodných rozvojových ploch pro umístění případných nových investic na území Přerova, jež jsou vymezeny v územním plánu města
- zařazení Přerova mezi hlavní rozvojové oblasti a póly růstu Olomouckého kraje v rámci celostátní i krajské územně plánovací dokumentace
- relativně diverzifikovaná struktura ekonomických subjektů mající pozitivní dopad na stabilitu hospodářské základny města

- levná pracovní síla a nízká průměrná mzda jako dočasná konkurenční výhoda pro případné investory či nové podnikatelské subjekty
- město s významnou koncentrací ekonomických subjektů je pro spádové území přirozeným centrem dojížděky za prací, dosahuje kladných hodnot salda dojížděky do zaměstnání
- při vytváření podmínek pro podnikání (v porovnání s dalšími městy ČR v rámci soutěže „Město pro byznys“) dosahuje Přerov dobrých výsledků v oblasti cenových podmínek a přístupu veřejné správy
- nadprůměrný počet (na 1 000 obyvatel) středních podniků
- posilování terciární a kvartérní sféry v návaznosti na rozvoj primárního a sekundárního sektoru
- rozvoj spolupráce mezi podnikatelskými subjekty a vysokými školami (centry technologie) v rámci inovačních voucherů
- existence rozvinuté sítě podpůrných institucí v oblasti podnikání (Okresní hospodářská komora Přerov, RPIC-EKONOMSERVIS Přerov s.r.o.,...)

Slabé stránky

- nedostatek pracovních příležitostí v regionu přispívá k odchodu mladých a především kvalifikovaných obyvatel do hospodářsky atraktivnějších oblastí (selektivní povaha migrace); odchod obyvatel vyššího socioekonomického statusu („odliv mozků“)
- chybějící technické profese (od vyučených až po absolventy VŠ) a současně nabídka převyšující poptávku po odborných (technických) studijních oborech
- Okres Přerov patří mezi hospodářsky slabé regiony; město Přerov ke všemu vykazuje charakteristiky strukturálně postiženého území – vysoký podíl zaměstnanosti v průmyslu (53,2 %), nízká podnikatelská aktivita (na 1 000 obyvatel připadne pouze 82,3 aktivních soukromých podnikatelů)
- absence připravených investičních ploch pro podnikání, složité majetkoprávní vztahy u podnikatelských zón
- podprůměrný počet ekonomických subjektů (v přepočtu na 1000 obyvatel), zejména malých podniků a drobných podnikatelů
- vyšší podíl nekvalifikované a motivované pracovní síly pocházející zejména ze socio-kulturně znevýhodněného prostředí
- nízká podpora a motivace začínajících firem, absence podnikatelského inkubátoru
- nadprůměrná míra nezaměstnanosti vůči republikovému i krajskému průměru
- nízká úroveň ekonomické aktivity obyvatelstva a zároveň její dynamičtější pokles v porovnání s vyššími územními celky
- Usnesení Rady města nepovolovat podnikatelským subjektům zvyšování výroby, při které dochází k emisím škodlivin, byť v podlimitním rozsahu
- výrazný pokles počtu nabízených volných míst a s tím související zvýšený počet uchazečů na jedno volné pracovní místo (od r. 2008)
- nízká úroveň terciárního sektoru, podprůměrná zaměstnanost v tomto sektoru; zaměření místní ekonomiky na průmysl, který je citlivější na krize než oblast služeb
- zaostávání Přerova (v porovnání s dalšími městy ČR v rámci soutěže „Město pro byznys“) ve vytváření podmínek pro podnikání; město dosahuje podprůměrných výsledků především v kvalitě lokality, průzkumu mezi podnikateli a v oblasti pracovního trhu

Příležitosti

- příchod nového významného investora, zvyšující se podíl zahraničních investic v území
- rozvoj odvětví s vysokou přidanou hodnotou (přesné strojírenství, materiálové inženýrství, nanotechnologie,...)
- využívání stávajících a zavádění nových dotačních titulů, programů a pobídek pro podporu podnikání či tvorbu pracovních míst v regionech se soustředěnou pomocí státu
- lepší provázanost vzdělávacího systému s požadavky trhu práce, dostatek mladých kvalifikovaných pracovních sil
- udržení a přilákání absolventů vysokých škol a kvalifikované pracovní síly z jiných částí ČR, popř. ze zahraničí
- účinnější spolupráce mezi klíčovými subjekty podnikatelského, veřejného a vzdělávacího sektoru v řešení problematiky nezaměstnanosti
- využití nezaměstnaných pro veřejně prospěšné práce ve městě
- vytváření nových pracovních příležitostí, čímž je možno mj. ovlivnit migrační poměry ve prospěch setrvání mladých lidí v území
- podpora začínajících firem (např. ve formě zlevněného nájmu, zvýhodněných úvěrových podmínek,...), výstavba a dotovaný provoz podnikatelského inkubátoru
- posilování spolupráce podnikatelských subjektů s výzkumnými centry; zavádění inovací a nových technologií vedoucích ke zvýšení konkurenceschopnosti místních firem
- zapojení místních firem do klastrů, rozvoj partnerství
- podpora modelu financování PPP
- prohlubující se spolupráce a aglomerační vazby s městy Olomouc a Prostějov

Hrozby

- pokračující migrace kvalifikované pracovní síly z regionu a nízká dynamika přípravy rozvojových ploch pro podnikatelské aktivity, následné snižování celkové atraktivity území pro potenciální investory
- rostoucí atraktivita konkurenčních (městských) území pro mladou generaci s vyšší nabídkou pracovních příležitostí a lepšími možnostmi pro vlastní seberealizaci
- rostoucí ceny energetických vstupů zvyšující celkové náklady podnikatelských subjektů
- rostoucí nezaměstnanost a s ní spojená ztráta sociálního statutu a hmotné úrovně domácností; snižování koupěschopnosti obyvatelstva, celkový pokles poptávky
- zánik pracovních míst v důsledku restrukturalizace jednotlivých podnikatelských subjektů
- odchod investorů a klíčových zaměstnavatelů z města, přesunutí jejich výroby do zemí s nižšími náklady na pracovní sílu
- nejasnosti a problémy v oblasti makroekonomického vývoje, přetrvávající hospodářská recese, zhoršování ekonomické situace ČR
- potenciální nestabilita politické situace v ČR
- demografické stárnutí populace spojené s rostoucím podílem ekonomicky neaktivního obyvatelstva (starších osob) a s úbytkem předproduktivní složky mající za následek snižování rozvojového potenciálu území a zpomalení celkového vývoje ekonomiky
- pomalý růst vývojové a inovační aktivity v podnikovém sektoru a nedostatečná podpora vědy a výzkumu
- zvyšující se daňové zatížení firem
- pokles daňové výtěžnosti firem z důvodu nemotivujícího daňového systému a jejich odchodu do „daňových rájů“

- růst minimální mzdy s následným zvyšováním nákladů zaměstnavatelů na pracovní sílu
- změny v legislativě vytvářející bariéry pro rozvoj podnikání a znevýhodňující jednotlivé podnikatelské subjekty v konkurenčním prostředí
- příliv agenturních zahraničních pracovníků v důsledku tlaku na snižování ceny práce

Cestovní ruch

Silné stránky

- existence lokality evropského formátu s velkým turistickým potenciálem – archeologického naleziště pravěkého člověka v Přerově – Předmostí
- silný potenciál pro rozvoj aktivních forem cestovního ruchu – cykloturistika, in-line bruslení, tenis, vodácké sporty (řeka Bečva, Velká laguna), pěší turistika, atd.
- nabídka kulturně-historických a přírodních atraktivit – Městská památková zóna se zámekem, Muzeum Komenského (vyjma muzeí v krajském městě Olomouc se jedná o nejnavštěvovanější muzeum Olomouckého kraje), chráněné přírodní útvary NPR Žebračka, Laguna či krajinářsky a památkově hodnotný městský park Michalov, atd.
- velmi dobré podmínky pro rozvoj bezmotorové dopravy – krajina s nepřilíživým členitým terénem, provoz cyklobusu na trase Přerov – horské sedlo Bumbálka, Přerovem prochází mezinárodní dálková cyklotrasa Eurovelo 4, dálková cyklotrasa I. třídy národního významu („Jantarová stezka“ – ve městě mj. vedená v trase „Cyklostezky Bečva“, jež je součástí tzv. první „cykloádnice“ C1), atd.
- velmi dobré předpoklady pro rozvoj kongresové a incentivní turistiky, město Přerov spadá do tzv. kategorie kongresových měst třetí volby
- pořádání akcí (tzv. events) nadregionálního významu – Československý jazzový festival, Zlatý kanár, autokrosové a motokrosové závody národního i evropského formátu
- rodiště či místo působnosti významných osobností (Jan Amos Komenský, Jan Blahoslav, a další)
- rozvoj in-line bruslení v souvislosti s výstavbou nových cyklostezek; úsek cyklistické stezky Přerov – Týn nad Bečvou – Lipník nad Bečvou v délce cca 20 km je jedním z nejdelších pro in-line bruslaře v celém Olomouckém kraji
- spolupráce na společných projektech či turistických produktech se Střední Moravou – Sdružením cestovního ruchu, jehož je město členem, a se zahraničními partnery (hl. polskými městy – Ozimek, Kędzierzyn-Koźle, Klodzko, atd.)
- jedinečná historie průmyslu a techniky (industriální památky, historie podniků, silných firemních značek a podnikatelských osobností)
- v rámci Olomouckého kraje město Přerov dosahuje dlouhodobě nadprůměrného podílu hostů ze zahraničí (nerezidentů)

Slabé stránky

- absence turistického cíle či atraktivity nadregionálního významu, jež by dokázala do města přilákat větší počet návštěvníků; nedostatečně využívaný potenciál cestovního ruchu
- přetrvávající negativní image města, město je dlouhodobě spjato spíše s negativní konotací průmyslového města či přítomností početného rómského etnika
- omezený rozsah, kapacita i kvalita doprovodné infrastruktury a doplňkových služeb cestovního ruchu

- absence cílené a koordinované nabídky produktů cestovního ruchu zaměřené na různé cílové skupiny
- nízký počet certifikovaných zařízení; např. v rámci systému „Cyklisté vítání“ není na území města Přerova certifikované ani jedno zařízení
- nedostatečná nabídka produktů a produktových balíčků pro návštěvníky a turisty
- převaha jednodenních návštěvníků, kteří se v Přerově obvykle zdrží pouze jeden den (bez ubytování) nebo městem jenom projedou
- nejednotné a nepřehledné značení turistických cílů (zejména pro uživatele hromadné dopravy)
- úbytek turistů i kontinuální pokles počtu přenocování domácích i zahraničních hostů v hromadných ubytovacích zařízeních; u přenocování byla dokonce v Přerově zaznamenána nejvyšší dynamika poklesu

Příležitosti

- výstavba nového tématického, zábavně-vzdělávacího parku v Předmostí s vazbou na archeologické naleziště pravěkého člověka a se zaměřením na čtvrtohorní život (vznik jedinečného parku tohoto zaměření v ČR)
- rostoucí zájem o zdravý životní styl a aktivní trávení volného času (další rozvoj cykloturistiky, in-line bruslení, ...)
- nové aktivity soukromých i veřejných subjektů v oblasti cestovního ruchu – Pivovar ZUBR a.s. (gurmánské zážitky, relaxační aktivity,...), Meopta - optika, s.r.o. (muzeum optiky), Muzeum Komenského (nové expozice o historii Přerova), prezentace archeologických nálezů v suterénu domu Horní náměstí 26, apod.
- ztotožnění města Přerova s pozitivní asociací; využití potenciálu kulturních, sportovních či volnočasových aktivit národního až nadnárodního významu, stejně jako historických artefaktů k posílení image města
- účinná marketingová strategie (hl. propagační a komunikační) mj. za pomoci jednotného vizuálního stylu a loga; zviditelnění města ve sdělovacích prostředcích, na internetu, apod.
- velká možnost využití potenciálu archeologické lokality bývalého kostela sv. Marka a školy Jednoty bratrské
- využití potenciálu řeky Bečvy pro rozvoj vodácké turistiky a vodních sportů
- rostoucí poptávka po nových specializovaných produktech a produktových balíčcích spojených s aktivním trávením dovolené a po produktech spojených s místními zvláštnostmi/jedinečnostmi
- zavádění certifikovaných služeb cestovního ruchu (ubytovacích, stravovacích a dalších zařízení)
- růst zájmu o rekreaci a trávení volného času v tuzemsku, zvyšující se zájem o lacinější domácí turismus
- prohlubující se spolupráce mezi klíčovými subjekty cestovního ruchu (soukromého a veřejného sektoru) v rámci regionu (SM-SCR) a dále také spolupráce se sousedními regiony (Olomoucko, Kroměřížsko, Moravská brána,...), vzájemná koordinace aktivit směřujících do rozvoje cestovního ruchu
- rozvoj a podpora výstavnictví, využití potenciálu přerovského výstaviště

Hrozby

- přetrvávající nedostatečná spolupráce a koordinace aktivit podnikatelských subjektů cestovního ruchu s dalšími subjekty z území, zejména subjekty veřejné správy
- nekoncepční investice do atraktivit cestovního ruchu bez vazby na skutečné potřeby návštěvníků
- podcenění významu cestovního ruchu a volnočasových aktivit jako předmětu podnikání a významného zdroje tvorby pracovních míst
- nedostatečná schopnost subjektů na trhu cestovního ruchu reagovat na trendy probíhající jak na straně poptávky, tak na straně konkurenční nabídky, tj. budování atraktivit pro volný čas, zábavu, relaxaci i poučení v kontextu převahy historických atraktivit
- silící pozice a rozvoj konkurenčních regionů ve vztahu k trhu cestovního ruchu
- podcenění zásadního významu tvorby nových a inovovaných produktů a neschopnost vytvoření cílených produktů a produktových balíčků
- nízké investice do údržby a obnovy kulturních a historických památek
- citlivost sektoru cestovního ruchu na zvraty v ekonomice, nízké průměrné mzdy v tomto sektoru
- další nárůst negativních jevů ve světě (prohloubení hospodářské krize, terorismus,...) negativně ovlivňující rozvoj cestovního ruchu

8.5.2 SWOT analýza Kritické oblasti „Dopravní, technická a environmentální infrastruktura“

Dopravní infrastruktura

Silné stránky

- výhodná poloha města jako dopravního uzlu s nadregionálním významem
- zmodernizované koridorové tratě v okolí železničního uzlu Přerov (směrem na Bohumín, Olomouc a Břeclav), dobíhající rekonstrukce tohoto významného uzlu
- napojení veřejné dopravy na Integrovaný dopravní systém Olomouckého kraje
- výhodná poloha centrálního autobusového nádraží (od r. 2010 zrekonstruované) ve vazbě na vlakové nádraží – intermodální přestupní uzel
- existence letiště v blízkosti města Přerova (cca 4–5 km od jeho centra)
- transevropská síť TEN-T železniční i silniční dopravy procházející regionem
- příhodné geografické podmínky s převážně rovinným reliéfem vhodným pro rozvoj cyklistické dopravy
- koncepční řešení výstavby cyklistické infrastruktury s návazností na stávající síť regionálních a místních tras a s ohledem na vazby každodenně dojíždějících obyvatel
- důraz na provoz ekologických autobusů MHD s pohonem na stlačený zemní plyn (CNG)
- aktivní podpora cyklistické dopravy, zapojení do tzv. Asociace měst pro cyklisty
- zapracování generelu dopravy a návrhu sítě cyklistických tras a cyklostezek do územně-plánovací dokumentace

Slabé stránky

- dopravně přetížený střed města místní i tranzitní dopravou
- v dopravní síti se dlouhodobě nacházejí úzká hrdla (hl. mostní objekty na křížení silnic s železnicí či řekou), která jsou kapacitně i po stavebně-technické stránce nevyhovující a výrazným způsobem limitují provoz a průjezdnost města
- město se v současné době nachází mimo existující evropskou síť mezinárodních silnic; územím neprochází dálnice ani rychlostní komunikace
- železniční doprava není v regionu tarifně, časově ani prostorově integrována s ostatními druhy veřejné dopravy
- komplikovaný vnitřní dopravní systém města
- dopravní tahy procházejí centry místních částí Kozlovice a Henčlov, absence obchvatů
- neuspokojivý technický stav místních komunikací a komunikací pro pěší, zejména v okrajových částech a v jednotlivých místních částech
- absence návaznosti cyklostezek s nemožností realizovat ve městě bezpečnou jízdu na kole, a to zejména severo-jihním směrem, absence cyklistických stezek do některých místních částí
- v současné době nulová opatření na podporu cyklistů v centru města, mj. chybějící obousměrný průjezd cyklistů jednosměrkami či pěšími zónami
- nedostatečné parkovací kapacity, především v centrální části města a dále v oblastech s vyšší hustotou obytné zástavby (hl. sídlištích)
- nedostatky v dopravním značení na cyklostezkách, nevhodné řešení křížení cyklostezek s komunikacemi
- ukončení vojenského leteckého provozu na letišti Přerov-Bochoř s následným negativním dopadem na snížení zaměstnanosti, snížení možnosti provozu civilní letecké dopravy
- nedostatečná údržba silnic III. třídy i místních komunikací

Příležitosti

- výstavba páteří silniční sítě – dálnice D1 a dalších silničních staveb (R55,...) s následným snížením intenzit tranzitní dopravy přes město
- rozvoj vysokorychlostní železniční tratě, modernizace (vč. zdvoukolejnění) trati Brno – Přerov
- zapojení železniční dopravy do Integrovaného dopravního systému Olomouckého kraje
- podpora bezmotorové dopravy šetrné k životnímu prostředí, koordinace rozvoje cyklistické dopravy na území Olomouckého kraje
- výstavba terminálu kombinované dopravy a veřejného logistického centra
- řešení problémů dopravy v klidu výstavbou podzemních parkovacích ploch či parkovacích domů pro osobní automobily případ. bicykly na území města
- území Střední Moravy (Přerovska) je v rámci hierarchizace veřejných logistických center (VLC) zařazeno mezi VLC 1. sledu s regionálním významem
- další rozvoj integrovaných systémů v dopravě (Park&Ride, Bike&Ride) vč. dalšího rozvoje veřejné dopravy
- výstavba nové železniční zastávky na trati č. 270 (Praha –) Česká Třebová – Přerov – Bohumín, jež by mohla ve městě nově obsluhovat významné body přepravní poptávky
- zahájení civilního leteckého provozu na letišti Přerov
- vytvoření podmínek pro ekologizaci ostatní osobní a nákladní dopravy, mj. výstavbou plnicí stanice na CNG

- využití metody partnerství veřejného a soukromého sektoru při realizaci finančně nákladných infrastrukturních projektů (podpora modelů financování PPP)

Hrozby

- další zpoždění realizace národních (popř. krajských) infrastrukturních projektů a s tím související zhoršení dopravní situace ve městě
- nárůst preference individuální osobní dopravy s negativními dopady na kvalitu životního prostředí na úkor dopravy veřejné
- nedostatek finančních prostředků na technickou údržbu regionální dopravní sítě
- nevyjasněné majetkoprávní vztahy a komplikace spojené s výkupem pozemků potřebných pro výstavbu dopravní infrastruktury
- pokles finančních prostředků z vnějších zdrojů na tzv. tvrdé (infrastrukturální) projekty v novém plánovacím období 2014–2020

Environmentální a technická infrastruktura

Silné stránky

- zavedený a fungující systém sběru a svozu komunálních odpadů doplnili včetně dotřídění, předání k využití a odstranění
- existence systému centrálního zásobování teplem, který pokrývá potřebu tepla na území Přerova - Města a Předmostí, s patřičnou rezervou ve výkonu zdroje tepla (Teplárny Přerov)
- atraktivní přírodní lokality v příjemné docházkové vzdálenosti od centra města (park Michalov, Laguny, NPR Žebračka, řeka Bečva, Knejzlíkovy sady či Libosad Malého Noe)
- relativně vysoký podíl obyvatel napojených na veřejnou vodovodní síť (99,4 %) a veřejnou kanalizaci (97,2 %)
- svedení odpadních vod na ČOV v místních částech: Přerov - Město, Předmostí, Lověšice, Újezdec, Henčlov, Popovice, Vinary a Žeravice
- město má k dispozici vlastní informační systém (www stránky, Přerovské listy, Městské informační centrum, plakátovací a reklamní plochy,...), kterým může informovat občany o životním prostředí
- fungující systém environmentální výchovy ve městě – účinná podpora ze strany města, fungují středisko environmentální výchovy včetně Záchrané stanice pro handicapované živočichy, existence koncepce environmentální výchovy a vzdělávání (EVVO), ekologické vzdělávání a výchova ve školách
- vyřešena problematika zásobování jednotlivých místních částí elektrickou energií a plynem
- zkušenosti s projednáváním některých záměrů s veřejností (např. regenerace Michalova, sídliště Předmostí)
- realizace energeticky úsporných opatření na veřejných budovách
- výstavba nové kompostárny a sběrného dvora
- zapojení do systému zpětného odběru výrobků (elektrozařízení z domácností, výbojek, zářivek, baterií,...) prostřednictvím kolektivních systémů ASEKOL, ELEKTROWIN, EKOLAMP, ECOBAT

- zapojení veřejných a soukromých subjektů do separace složek (sběrné suroviny, školy)
- zapojení do systému EKOKOM, velmi dobré výsledky v oblasti separace
- dostatečně hustá síť veřejného osvětlení

Slabé stránky

- vysoká intenzita silniční dopravy procházející hustě obydlenými oblastmi je zdrojem znečištění ovzduší (polévatý prach, NOx) a hluku
- překračování imisních limitů pro polévatý prach a benzo(a)pyren – zhoršená kvalita ovzduší ve městě
- nízká environmentální gramotnost či nezájem řady pracovníků Magistrátu i pedagogů o problematiku životního prostředí
- chybějící napojení obyvatel místních částí Lýsky, Čekyně, Penčice, Kozlovice a Dluhonice na ČOV
- zvýšené riziko povodňových stavů a chybějící protipovodňová opatření; rozsáhlá část města leží v záplavovém území
- eroze zemědělské půdy za přívalových srážek – znehodnocování zemědělské půdy, zanášení koryt toků a nádrží, ohrožování nemovitostí bahnem
- jakost vody v řece Bečvě je hodnocena jako znečištěná
- absence účinných motivačních nástrojů k separaci odpadu v domácnostech (např. finančních), vznik černých skládek a nízká míra využívání sběrného dvora
- zábory veřejné zeleně a kácení dřevin rostoucích mimo les při realizaci stavební činnosti či jednotlivých investičních záměrů (výstavba parkovacích ploch, inženýrských sítí apod.); místy neodborná údržba stávající i nově vysazené zeleně, neexistence ucelené koncepce rozvoje a údržby veřejné zeleně
- nízká ekologická stabilita krajiny – převaha málo stabilních ploch (orná půda, zástavba), nerealizovaný územní systém ekologické stability (ÚSES) a chybějící komplexní pozemkové úpravy (s výjimkou k.ú. Újezdec u Přerova)
- nedostatečný počet stanovišť na tříděný odpad v místních částech a nízká kapacita stanovišť pro tříděný odpad ve vlastním městě
- konflikt mezi zájmy ochrany přírody a vodního hospodářství, zejména v případě tzv. „Rybářské aleje“
- nedostatečný počet stanovišť na tříděný odpad v místních částech a nízká kapacita stanovišť pro tříděný odpad ve vlastním městě
- zastaralost úseků a neuspokojivý technický stav vodovodních, kanalizačních a tepelných sítí, nedostačující kapacita kanalizační sítě při intenzivnějších deštích
- špatný technický stav sloupů a rozvaděčů veřejného osvětlení (cca 50 % případů)

Příležitosti

- realizace dálničního obchvatu, která omezí negativní dopady silniční dopravy a přispěje ke zlepšení životního prostředí
- realizace komplexního systému protipovodňových opatření v povodí řeky Bečvy; zvyšování retenční schopnosti krajiny
- realizace rozvojových záměrů technické infrastruktury v souladu s existujícími rozvojovými plány, tj. zejména dobudování a modernizace sítě v okrajových částech a v návaznosti na nové rozvojové lokality

- využití dotačních prostředků pro oblast životního prostředí, výstavbu protipovodňových opatření a environmentální vzdělávání v plánovacím období 2014–2020
- vytvoření komplexního systému separace a využití biologicky rozložitelného komunálního odpadu
- postupná dlouhodobá modernizace spalovacích zařízení (kotle – úspory tepla a paliv) a spalovacích motorů v automobilech
- realizace komplexních pozemkových úprav a zpracování nového územního plánu se zapracováním požadavků na ekologicky stabilní plochy, protierozní opatření a zachování rázu krajiny údolní nivy řeky Bečvy
- další rozvoj spolupráce mezi městem, školami, neziskovými organizacemi, popř. podnikatelským sektorem v oblasti ekologické výchovy a osvěty
- spolupráce s okolními obcemi a městy na společných problémech (komplexní protipovodňová opatření, odpady, kanalizace, ekologická výchova, udržitelný rozvoj,...)
- využívání alternativních paliv jako pohonné hmoty pro provoz MHD
- zavádění evropských norem v oblasti životního prostředí, prosazování environmentálních kritérií při rozvojových programech
- realizace ZEVO jako nástroje pro zpracování nevytříděných odpadů

Hrozby

- nárůst intenzity silniční dopravy a neřešení průtahu městem (obchvat)
- zvýšené riziko povodňových stavů
- nedostatek finančních prostředků – riziko omezování služeb
- konflikt zájmů při řešení krajské spalovny odpadů, nesouhlas veřejnosti při případné realizaci tohoto záměru
- výskyt havárií na vodovodních, kanalizačních a tepelných sítích
- konflikt rozvojových záměrů s požadavky na udržitelný rozvoj a ochranu přírody a krajiny (nerespektování principů trvale udržitelného rozvoje, nerespektování limitů záplavového území a jeho aktivní zóny, atd.)
- nízké investice do údržby a obnovy veřejné zeleně
- růst nákladů na zajištění služeb v oblasti životního prostředí
- upřednostňování ekonomického rozvoje území na úkor životního prostředí; nízká možnost pro revitalizaci vodních toků v krajině, která je zemědělsky využívána až těsně k jejich korytům

8.5.3 SWOT analýza Kritické oblasti „Lidské zdroje, kvalita života“

Vzdělávání, školství

Silné stránky

- dostatečná síť a úroveň vzdělávacích institucí; vedle sítě veřejných škol zajišťují vzdělávání ve městě také školy soukromé a církevní
- příznivá vzdělanostní skladba obyvatel města: nadprůměrný podíl obyvatel s úplným středoškolským vzděláním (s maturitou) a vysokoškolsky vzdělaného obyvatelstva, snižující se podíl osob se základním vzděláním a osob se středním vzděláním bez maturity

- podpora dětí ze sociokulturně znevýhodněného prostředí a jejich postupné začleňování do hlavního vzdělávacího proudu – existence přípravných (speciálních) tříd pro předškoláky, působení asistentů pedagoga na základních školách, atd.
- pestrá síť středních škol s různorodou nabídkou učebních a studijních oborů
- poskytování vzdělávání dětem, žákům a studentům se speciálními vzdělávacími potřebami a žákům mimořádně nadaným
- nadprůměrný podíl žáků maturitních oborů na SOŠ a SOU v rámci Olomouckého kraje (dosahuje přes 53 %)
- existence vyšší odborné školy nabízející vyjma denního studia i ostatní formy studia (dálkové a distanční)
- soukromá technická vysoká škola neuniverzitního typu (Vysoká škola logistiky o.p.s.) s bakalářským studijním programem a také navazující formu magisterského studia

Slabé stránky

- nedostatečná spolupráce podniků a škol při obsahovém zaměření vzdělávání na středních školách a učilištích; nabídka studijních a učebních oborů v těchto vzdělávacích institucích neodpovídá požadavkům trhu práce
- nižší zájem a motivace studentů o technicky orientované obory, což následně způsobuje jejich nedostatek na trhu práce; v okrese Přerov byl v rámci Olomouckého kraje zaznamenán nejnižší podíl žáků v učebních oborech SOŠ a SOU
- špatný stavebně-technický stav některých školských objektů (vč. školních hřišť, zahrad, ...) s nedostatkem finančních prostředků na potřebné rekonstrukce či rozsáhlejší opravy budov
- některé základní školy získaly nálepku škol „romských“; v těchto školách dochází ke kumulaci problémů spojených s výukou dětí ze sociokulturně znevýhodněného prostředí vyloučených romských lokalit (záškoláctví, vysoký počet absencí, apod.)
- absence alternativních škol ve městě (Waldorfská škola, Montessori, lesní/přírodní škola, ...)

Příležitosti

- optimalizace sítě škol a školských zařízení s ohledem na demografický vývoj a v oblasti středoškolského vzdělávání také s přihlédnutím k potřebám trhu práce
- rozvoj partnerství vzdělávacích institucí a podnikatelských subjektů, popř. subjektů veřejné správy (poskytování studijních stipendií, pracovních stáží, apod.)
- zaměření se na rozvoj klíčových kompetencí a funkční gramotnosti nejen v průběhu školní a profesní přípravy, ale v také v rámci celoživotního vzdělávání
- intenzivnější využívání informačních a komunikačních technologií ve vzdělávacím procesu základních a středních škol
- prohlubující se spolupráce vzdělávacích zařízení a Úřadu práce z hlediska rekvalifikací a orientace na trhu práce
- rozvoj alternativního školství; vznik a veřejná podpora firemních školek
- rozvoj nabídky programů a kurzů celoživotního vzdělávání na všech úrovních školských zařízení vč. soukromých subjektů
- účast škol v mezinárodních programech a projektech
- zřízení detašovaného pracoviště vysoké školy

Hrozby

- neschopnost řešit otázky souladu mezi vzděláním na jedné straně a požadavky trhu práce na straně druhé
- přetrvávající nezáměr o technické obory, riziko omezení počtu studijních oborů i odborných škol
- snižující se kvalita výuky na ZŠ a SŠ, a to zejména cizích jazyků, informatiky, případ. technických předmětů
- snižující se možnosti uplatnění absolventů škol na trhu práce
- nízká účast partnerů ve městě na formování obsahu, organizaci a financování vzdělávání
- odchod zkušených, kvalifikovaných pedagogů do podnikatelské sféry, chybějící motivace pro příchod nových, mladých pedagogů s odbornou a pedagogickou způsobilostí
- klesající porodnost a populační pokles mající vliv na nenaplněné kapacity škol (případně školských zařízení) vedoucí k jejich postupnému rušení

Sociální služby, zdravotnictví

Silné stránky

- existence základních pobytových, ambulantních i terénních sociálních služeb pro nejvýznamnější cílové skupiny města Přerova
- každoroční finanční podpora města Přerova poskytovatelům sociálních služeb
- široká síť poskytovatelů sociálních služeb a jejich zapojení do procesu komunitního plánování
- počet a dostupnost zdravotnických zařízení, zdravotní péče ve většině odborných oblastí
- aktivní snaha a podpora rozvoje dalších sociálních služeb v souladu s komunitním plánem rozvoje sociálních služeb města Přerova
- relativně dobrá úroveň kvalifikované pracovní síly, ucelený systém vzdělávání sociálních pracovníků
- politická podpora představitelů města v oblasti sociálních a zdravotních služeb
- podpora a implementace procesu komunitního plánování sociálních služeb
- existence Nemocnice Přerov, probíhající modernizace tohoto zařízení s následným zlepšováním zdravotnické péče
- široká síť návazných služeb poskytovaných nestátními neziskovými organizacemi
- zvyšující se kvalita lékařské i lékárenské péče; s klesajícím počtem zdravotnických zařízení i lůžek zde dochází k nárůstu celkového počtu lékařů, a tím pádem i průměrného počtu lékařů na jedno lůžko
- preventivní akce pro občany města organizované Nemocnicí Přerov ve spolupráci s Magistrátem města Přerova
- pravidelná setkávání zástupců poskytovatelů sociálních služeb
- existence městských jeslí pro děti od 1,5 let do 4 let
- existence a dostupnost programů univerzity třetího věku jako socializačního prvku seniorů

Slabé stránky

- absence některých služeb: chráněného bydlení pro osoby se zdravotním postižením, odlehčovací služby, zařízení pro děti vyžadující okamžitou pomoc, vícestupňového azylového domu, startovacích bytů, malometrážních bytů pro seniory bez nutnosti odběru

služeb pečovatelek, atd., či zařízení v některých lokalitách (např. nízkoprahového zařízení pro děti a mládež v Předmostí)

- existence sociálně a prostorově vyloučených lokalit, přítomnost sociální exkluze – koncentrace chudoby, vysoká nezaměstnanost, nízká vzdělanost i kvalifikace, neadekvátní bydlení, zhoršené životní prostředí, zvýšený výskyt sociálně patologických jevů, atd.
- nedostatek veřejných zdrojů na financování sociálních služeb
- nedostatečný počet terénních pracovníků pro práci s rodinami
- nedostatečná kapacita Domova pro seniory
- problémy soužití majoritní společnosti s romskou komunitou vyvolávající ve městě atmosféru napětí a nedůvěry, jež ke všemu posiluje množství stereotypů a mýtů
- absence zubní lékařské pohotovosti
- minimální vliv města na tvorbu sítě zdravotnických zařízení
- převážně monopolní postavení poskytovatelů sociálních služeb, umocněné existujícím převísem poptávky po službách nad jejich nabídkou
- malý zájem informovanosti potenciálních uživatelů při rozhodování o využívání pro ně potřebných služeb
- neexistence koncepčních materiálů v oblasti zdravotnictví
- podprůměrný stav odborného zdravotnického personálu, včetně lékařů zajišťujících primární péči
- nedostatečná podpora setrvávání seniorů ve vlastním bydlení a upřednostňování ústavní péče
- nedostatečná kapacita městských jeslí

Příležitosti

- rozvoj terénních a ambulantních služeb, které jsou finančně méně náročné a umožňují co nejdéle setrvání jejich uživatelů v přirozeném prostředí, na úkor pobytových služeb
- zvýšení kapacity stávajících zařízení a poskytování nových sociálních služeb ve městě
- prohloubení spolupráce jednotlivých poskytovatelů sociálních služeb a dalších partnerů z neziskového i veřejného sektoru
- integrace zdravotně postižených osob a jiných sociálně znevýhodněných skupin do společnosti
- zdravotnická osvěta, vyšší důraz na zdravotní prevenci a péči o zdraví občanů, podpora zdravého životního stylu
- navázání meziresortní spolupráce (zdravotnictví, školství, sociální sféra)
- zlepšená komunikace mezi majoritou a jednotlivými etnickými skupinami, odstraňování nedůvěry, postupné bourání předsudků a stereotypů
- další vzdělávání sociálních pracovníků a zvyšování jejich kvalifikace
- rozvoj občanských aktivit; rostoucí zájem dobrovolníků, podpora programů pro jejich mobilitu v rámci EU
- nové plánovací období 2014–2020 s možností čerpání finančních prostředků z vnějších zdrojů s větším důrazem na tzv. měkké projekty (lidské zdroje, řešení sociálních problémů, apod.)
- zvýšení počtu specializovaných lékařských služeb
- samostatné financování církví, jejich vyšší zapojení do oblasti sociálních služeb

Hrozby

- stárnutí populace, nárůst počtu seniorů s následnými zvyšujícími se nároky na jejich péči stejně jako na kapacity sociálních a zdravotních služeb zaměřených na tuto skupinu
- klesající motivace občanů v důsledku dlouhodobé závislosti na sociálních službách či dávkách
- změny ve financování sociálních služeb ze strany státu; nejistota poskytovatelů sociálních služeb v každoročním financování v dotačním řízení MPSV s hrozbou následného snížení kvality či ukončení poskytovaných služeb
- zhoršující se životní úroveň některých skupin obyvatelstva, růst rizikových skupin obyvatelstva (matky s dětmi, lidé bez domova,...) a nepřipravenost systému sociální a zdravotnické péče, popř. školských zařízení dostatečně reagovat na jejich situaci
- větší sociální tenze a konflikty mezi majoritní společností a romskou komunitou, zejména pokud nebudou řešeny současné problémy a implementovány vhodné intervenční strategie
- nárůst počtu osob v sociálně vyloučených lokalitách a jejich složitá sociální a ekonomická integrace
- zvyšující se zadluženost a nesolventnost některých uživatelů sociálních služeb
- nedostatečná reforma veřejných financí (včetně penzijního systému a zdravotnictví)
- malá podpora sociálních a zdravotnických služeb ze strany státu a kraje, prohlubující se disproporce mezi nabídkou a poptávkou těchto služeb
- odchod kvalifikovaného zdravotnického personálu (do zahraničí, jiných regionů,...)
- zhoršující se dostupnost zdravotní péče související s poklesem celkového počtu zdravotnických zařízení i lůžek

Bezpečnost

Silné stránky

- podpora programů a aktivit zaměřených na prevenci kriminality a eliminaci sociálně patologických jevů
- dobrá spolupráce Policie České republiky (Územní odbor Přerov) a Městské policie Přerov při zajišťování veřejného pořádku a bezpečnosti ve městě
- kamerový dohlížecí systém provozovaný Městskou policií, monitorování centra města a vytipovaných problémových lokalit
- pořádání přednáškových a osvětových akcí zaměřených na obecnou prevenci kriminality, dopravní výchovy, atd. pro děti z mateřských, základních a středních škol i pro širokou veřejnost
- přijetí obecně závazné vyhlášky města Přerova o zákazu požívání alkoholických nápojů na veřejném prostranství a dále vyhlášek, jež ve městě částečně regulují (od roku 2016 zakazují) možnosti hraní na výherních automatech
- nižší počet trestných činů na 1000 obyvatel (v rámci okresu Přerov) v porovnání s krajskými i národními statistikami, nadprůměrný počet objasněných trestných činů

Slabé stránky

- problémy (drobná kriminalita, popř. jiné sociálně patologické jevy) s nepřizpůsobivými či sociálně slabšími občany, jejich malá začleněnost do pracovního procesu
- zvyšující se podíl trestné činnosti mládeže

- existence lokalit se zvýšenou kriminalitou ve městě – nákupní centra s přilehlými parkovišti, panelová sídliště s vysokou hustotou obyvatel,...
- existence heren a hracích automatů ve městě; nedostatečná regulace výherních automatů a s tím přetrvávající problematika gamblerství ve městě
- díky vyššímu podílu obyvatel romského etnika je Přerov v hledáčku extrémistických skupin, což se mj. projevuje realizací různých pochodů či shromáždění
- personální podstav bezpečnostních a pořádkových složek, nízký počet strážníků v terénu; zrušení stálých služeb Policie ČR v místní části Přerov - Předmostí a v prostorách budovy ČD

Příležitosti

- osvěta a šíření informací v rámci preventivních programů; ochrana seniorů a jiných ohrožených skupin
- zvýšení celkového počtu policistů ve městě, posílení stavu pořádkových a bezpečnostních složek
- zákaz výherních automatů a videoterminálů ve městě
- vytvořit motivační systém pro obyvatele města, který by vedl k většímu zájmu a odpovědnosti za vlastní bezpečnost v okolí bydliště, zdraví atd.

Hrozby

- příchod nepřizpůsobivých a sociálně vyloučených osob, z toho vyplývající nárůst kriminality, eskalace napětí, popř. vznik etnických konfliktů
- nárůst kriminality, sociálně patologických jevů a sociálního napětí v deprivovaných částech města, jako např. v sídlištích, apod.
- zvýšení kriminality a vandalismu mládeže v důsledku nezájmu o využívání nabídky volnočasových aktivit
- zvyšování počtu trestných činů spáchaných řidiči pod vlivem alkoholu či drog
- omezení investic do veřejných prostor v deprivovaných částech města

Bydlení, kvalita veřejných prostranství

Silné stránky

- zvyšující se úroveň bydlení ve městě (napojení na technickou infrastrukturu, zvyšování obytné plochy bytu na osobu, ...)
- postupná modernizace bytového fondu a revitalizace veřejných prostranství v rámci koncepčních dokumentů: Integrovaný plán rozvoje města Přerov – Jih, Programem regenerace panelového sídliště Předmostí, atd.
- vyšší podíl nájemního a družstevního bydlení umožňuje nabídku relativně (finančně) dostupného bydlení, a to zejména pro mladé rodiny, skupiny obyvatel s nižšími příjmy či sociálně slabé
- existence Fondu oprav, modernizací a rozšiřování bytového fondu (Statutárního města Přerova) pro poskytování půjček na opravy, modernizaci či rozšiřování bytového fondu
- nárůst celkového počtu obydlených bytů i domů, nadprůměrný podíl trvale obydlených bytů (91,9 %) ve srovnání s vyššími územními celky

Slabé stránky

- nárůst počtu a hl. podílu neobydlených bytů i domů
- existence sociálně vyloučených lokalit s neadekvátním bydlením v méně hodnotné zástavbě se špatným technickým stavem domů
- vyšší počet zdevastovaných bytových domů ve městě v důsledku chování sociálně slabého či nepřizpůsobivého obyvatelstva a v důsledku dlouhodobě podfinancovaných investic do městských bytů
- chybějící koncepce rozvoje bytové politiky mj. řešící problematiku bydlení sociálně slabých obyvatel, a to zejména po skončení životnosti stávajících domovních objektů, a řešící možnost využití tzv. prostupného bydlení
- narůstající dluhy na nájmem u obecních bytů, absence bezplatného dluhového poradenství, absence pořádání přednáškových a osvětových akcí v oblasti finanční vzdělanosti všech věkových skupin, zejm. v sociálně vyloučených lokalitách
- zastaralý domovní fond; vyšší hodnota průměrného stáří bytového fondu (50,6 let)
- nižší intenzita bytové výstavby v Přerově, je jedním z ukazatelů řadící město mezi regiony se soustředěnou podporou státu
- chybějící regulační plán(y) a závazné kvalitativní podmínky výstavby
- vysoký podíl panelových bytů v bytových domech (56,47 %)
- vysoký podíl hlukově exponovaných bytů
- nižší úroveň komunitního plánování při přípravě projektů obnovy veřejných prostranství
- velká výměra veřejných prostranství
- nedostatečná kapacita bytového fondu pro nízkopříjmové skupiny obyvatel

Příležitosti

- zvýšení atraktivity centra města pro bydlení; začátek procesu gentrifikace
- pokračující rekonstrukce staršího bytového fondu
- rozvoj individuální bytové výstavby, zapojení soukromého sektoru do výstavby nových bytů
- realizace bezbariérových úprav a celkové zvyšování fyzické kvality veřejných prostor
- zvyšování podpory rozvoje bydlení ze strany státních orgánů, vč. výstavby bytů pro nízkopříjmové skupiny obyvatel
- výstavba nových bytových domů přispívající k celkovému omládnutí domovního fondu; využití brownfields a nezastavěných proluk ve městě k nové výstavbě
- vznik občanských iniciativ zaměřených na kvalitu a využívání veřejných prostranství
- schválení Politiky architektury České republiky – Národního programu stavební kultury a zvýšení kvality veřejných stavebních projektů
- zahušťování zástavby při revitalizaci inženýrských sítí

Hrozby

- příchod nepřizpůsobivých a sociálně vyloučených osob, či jejich zvýšená koncentrace v dosud jimi neobývaných objektech (např. ubytovně Strojář,...), popř. vznik nových "ghett"
- neúčinnost prostředků k zabránění další devastace městského bytového fondu nepřizpůsobenými občany
- neschopnost mladých a sociálně slabých obyvatel řešit vlastní bytovou situaci v důsledku snižování životní úrovně

- absence státní politiky podpory bydlení mladých rodin s dětmi
- vytvoření nových lokalit charakteru brownfields s ohledem na změny ve funkční prostorové struktuře města (např. v důsledku suburbanizace,...);
- výstavba satelitů bez vazby na původní sídla
- hromadný konec životnosti panelových konstrukcí bytových domů, např. v důsledku chemické koroze betonu či jiných nepředvídaných jevů
- nesoulad mezi poptávkou a nabídkou na trhu bydlení
- růst úrokových sazeb hypotečních úvěrů; zvyšující se cena nákladů na novou bytovou výstavbu

Volnočasové aktivity, kultura, sport

Silné stránky

- relativně pestrá nabídka sportovních a kulturních akcí pro občany města i širšího zájmového území
- veřejně přístupná dětská hřiště, která jsou postupně modernizovaná na základě dlouhodobého plánu rekonstrukce dětských hřišť v Přerově
- podpora volnočasových, společensko-kulturních a sportovních aktivit městem, a to formou finančních příspěvků na provoz a investice vlastních příspěvkových organizací či provozovatelů jednotlivých zařízení v majetku města a dále také formou grantového programu
- sportovní zařízení základních a středních škol přístupná organizované veřejnosti i široké neorganizované veřejnosti
- aktivní zapojení škol, zájmových kroužků, klubů a neziskových organizací do kulturního a sportovního dění
- existence vrcholových sportovních odvětví ve městě; dlouholetá tenisová tradice města
- modernizace a výstavba nových sportovních zařízení – zimního stadionu, plaveckého areálu, DiscGolfParku
- existující informační systém o aktuální nabídce volnočasových aktivit na stránkách města

Slabé stránky

- relativně vysoká závislost kulturních i sportovních zařízení na území města na veřejných zdrojích financování
- minimální zapojení dětí a mládeže z různých etnických skupin do zájmových a sportovních aktivit, a to z důvodu finanční situace rodiny, nebo nižší míry motivace či příležitostí
- městský víceúčelový společenský sál nevhodný pro pořádání představení menších divadelních a literárních forem, alternativního a pohybového divadla, pro hudební klubovou scénu hl. menšinových žánrů (blues, vážná hudba, folklór,...), apod.
- nedostatek prostor pro pořádání celoročních kulturních či společenských akcí v jednotlivých místních částech (hl. v Kozlovicích, Lýskách, Popovicích, Újezdci, Předmostí,...)
- podfinancování grantového programu, nesystémové řešení mimořádných podpor a dotací
- stavebně-technický stav některých objektů pro kulturu a volnočasové aktivity
- nedostatečná nabídka alternativních atrakcí a atraktivit v případě špatného počasí

- malý zájem města o zapojení do Národní sítě Zdravých měst ČR a přijetí principů Místní agendy 21
- absence víceúčelové sportovní haly s vybavením na úrovni umožňující organizaci celostátních či mezinárodních akcí

Příležitosti

- podpora volnočasových aktivit všech věkových kategorií a jejich případné rozšiřování ve vazbě na nové trendy, podpora organizací působících v oblasti sportu, kultury a práce s mládeží
- rekonstrukce či modernizace stávajících nevyužívaných objektů v jednotlivých městských částech a jejich nové využití pro pořádání různých společensko-kulturních či sportovních aktivit
- podpora spolkové a zájmové činnosti, včetně podpory juniorských a mládežnických aktivit ve spolkové činnosti
- podpora kulturních a sportovních zařízení či akcí formou sponzorských darů ze stran podnikatelských subjektů
- podpora a obnovování tradic
- zvyšující se zájem obyvatel o zdravý životní styl; zájem dětí a mládeže o sportování v důsledku úspěchu českých sportovců na mezinárodní scéně
- prohloubení spolupráce s okolními a také s partnerskými městy v oblasti kultury a sportu
- zavedení jednotného slevového systému pro vstup do jednotlivých kulturních a sportovních zařízení na území města či v jeho okolí

Hrozby

- snížená motivace dětí a mládeže k zájmu o sport s následným nárůstem sociálně-patologických jevů u těchto skupin
- degradace hmotného kulturního dědictví vlivem nedostatečné ochrany či nezájmu vlastníků
- růst nezájmu a apatie místního obyvatelstva, postupná převaha pasivních forem trávení jejich volného času
- pokračování omezování výdajů obyvatel na volnočasové aktivity v důsledku hospodářské krize a poklesu příjmu domácností
- rostoucí finanční náročnost provozu sportovních a kulturních zařízení ve městě
- nedostatek finančních prostředků na zachování a obnovu kulturního dědictví



Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014–2020

II. Návrhová část

Zpracovatelský tým:

Mgr. Dušan Struna – hlavní zpracovatel

Mgr. Zdeněk Frélich – zpracovatel a konzultant v oblasti Technické a environmentální infrastruktury

Ing. Petr Smítal – konzultant a spoluzpracovatel oblasti Dopravní infrastruktura

Na zpracování se dále podíleli:

Ing. Mgr. Martin Kučera, MPA

Zdeněk Hilbert

Petra Pavlíková

ÚNOR 2017

Návrhová část strategického plánu navazuje na poznatky získané z analytické části a vychází z potřeb daného území. Jejím cílem je stanovit žádoucí směr dalšího rozvoje města, definovat vizi a hlavní prioritní rozvojové oblasti, formulovat specifické cíle rozvoje a předpoklady jejich plnění a také blíže specifikovat opatření a konkrétní aktivity, s jejichž pomocí budou jednotlivé priority a cíle plněny. Pro návrhovou část je příznačné její hierarchické uspořádání, kdy se postupuje od relativně široce a obecně formulované rozvojové vize až ke konkrétnějším opatřením a projektům, a vzájemná logická provázanost jednotlivých kroků. Struktura návrhové části Strategického plánu je členěna na několik úrovní/stupňů:

- vize rozvoje města;
- prioritní osy;
- rozvojové priority a specifické cíle;
- opatření a rozvojové aktivity.

Konkrétní kroky potřebné k naplnění strategie jsou dále obsaženy v podobě zásobníku projektových záměrů a na něj navazujícím akčním plánu – seznamu projektů a dalších aktivit s přesným obsahovým, finančním a časovým vymezením.

Proces strategického plánování po celou dobu zpracování Strategického plánu řídila tzv. Komise strategického rozvoje (dále jen Komise) zřízená Radou města Přerova (dne 12. 02. 2014 usnesením č. 3165/85/4/2014). Hlavním posláním této Komise bylo zejména dohlížet nad postupem prací, projednávat a schvalovat výstupy z jednotlivých fází tvorby Strategického plánu, úzce spolupracovat s jeho řešiteli (hlavním garantem – Odborem koncepce a strategického rozvoje Magistrátu města Přerova a zpracovatelem – Regionální agenturou pro rozvoj střední Moravy) a dávat doporučující stanoviska Radě a Zastupitelstvu města Přerova.

Komise je složená ze zástupců veřejnoprávních institucí, podnikatelských subjektů, vzdělávacích zařízení, městských společností, politických klubů zastoupených v Zastupitelstvu města (včetně primátora a náměstka primátora) a z vedoucích pracovníků Magistrátu města Přerova. Její členové tak reprezentují různé názorové a zájmové skupiny. Vzhledem ke svému složení Komise rovněž představuje důležitý orgán z pohledu implementace Strategického plánu (viz Implementační část).

Na prvních dvou jednání Komise schválila vizi a určila základní strategický směr budoucího rozvoje města v podobě tzv. prioritních os, které byly dále rozpracovány členy odborných pracovních skupin. Na třetím jednání byla projednána návrhová část (specifické cíle, opatření a aktivity vedoucí k naplnění stanovených priorit) a na čtvrtém zásobník projektových záměrů s akčním plánem.

K řešení problémů v jednotlivých kritických oblastech rozvoje města byly jako odborné orgány Komise (na jejím prvním jednání) ustanoveny celkem čtyři pracovní skupiny – první v oblasti ekonomického rozvoje, podpory podnikání a cestovního ruchu, druhá se zaměřením na dopravní infrastrukturu, třetí na technickou infrastrukturu a životní prostředí a čtvrtá v oblasti rozvoje lidských zdrojů a kvality života.

Tematicky zaměřené skupiny byly obsazeny především odborníky na příslušnou problematiku, působili v nich zástupci z městských společností a příspěvkových organizací, z Magistrátu města Přerova, komisí Rady města, osadních výborů, podnikatelských subjektů, neziskových organizací, institucí státní správy, vzdělávacích, kulturních, sportovních, volnočasových a dalších organizací, kteří reprezentují tzv. klíčové aktéry dění ve městě, usilují o dosažení pozitivních změn v něm a také mají potenciál přidat/přinést novou hodnotu

při tvorbě Strategického plánu. Pro zajištění výměny informací a lepší komunikaci mezi všemi úrovněmi organizační struktury byly za členy pracovních skupin zvoleni také zástupci Komise. Seznamy členů Pracovních skupin stejně jako Komise strategického rozvoje jsou uvedeny v příloze.

Vyjma připomínkování, dopracování a prioritizování SWOT analýzy se pracovní skupiny především podílely na podrobném rozpracování návrhové části strategického plánu, kdy pro každou prioritu definovaly specifické cíle a navrhly opatření a konkrétní rozvojové aktivity vedoucí k jejímu naplňování. Za tímto účelem se první a čtvrtá pracovní skupina dále rozdělily na podskupiny tak, aby byla řešena problematika rozvoje na úrovni specifikovaných 7 priorit rozvoje. Jednotlivé výstupy pracovních skupin na svých zasedáních projednávala, doplňovala a následně schvalovala Komise. Koordinaci mezi jednotlivými pracovními skupinami zabezpečoval hlavní garant, přípravu podkladových materiálů a facilitaci všech jednání zpracovatel.

Podkladem pro jednání Komise i jednotlivých pracovních (pod)skupin byly zejména:

- zpracovaná socio-ekonomická analýza města shrnující základní informace o vybraných tematických oblastech, problémech a vývojových trendech města Přerova,
- problémová analýza shrnující hlavní rozvojové problémy města,
- výsledky dotazníkového šetření realizovaného mezi obyvateli města,
- výstupy z průzkumu podnikatelského prostředí,
- vyhodnocení původního Strategického plánu z hlediska plnění jednotlivých priorit,
- stávající strategické a programové dokumenty města Přerova i vyšších územních celků (mj. Olomouckého kraje, České republiky),
- aktuální poznatky o budoucím nastavení kohezní politiky v programovém období Evropské unie 2014–2020 .

Na zpracování podkladových materiálů (zejména pak socio-ekonomické analýzy) se společně s Regionální agenturou pro rozvoj střední Moravy podílely příslušné odbory Magistrátu města Přerova, a dále pak veřejnoprávní, soukromé i neziskové organizace (Český statistický úřad, Olomoucký kraj, Úřad práce ČR,...) působící na území města Přerova.

Rada města Přerova svým usnesením č. 41/4/4/2014 ze dne 04. 12. 2014 zrušila činnost Komise strategického rozvoje s tím, že tuto funkci převezme nově vzniklý Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu zřízený Zastupitelstvem města Přerova dne 10. 11. 2014. Seznam členů Výboru je taktéž uveden v příloze.

Do procesu strategického plánování byla zapojena také široká veřejnost. Občané vyjadřovali své názory na stávající stav i budoucí rozvoj města v dotazníkovém šetření, dále mohli podávat připomínky k návrhové části i akčnímu plánu, jež jim byly představeny na veřejném projednání, a také zasílat projektové náměty do tzv. Zásobníku podnětů, který je přílohou tohoto Strategického plánu. O průběhu zpracování a výstupech jednotlivých kroků strategického plánování byli obyvatelé průběžně informováni prostřednictvím internetových stránek města.

Za hlavního garanta přípravy a následné realizace Strategického plánu byl určen Odbor koncepce a strategického rozvoje Magistrátu města Přerova, který zastřešoval samotnou tvorbu strategie, měl na starosti celkovou koordinaci a realizaci dílčích kroků tvorby Strategického plánu a spolupráci s přizvanými zástupci jednotlivých subjektů z veřejné, podnikatelské i neziskové sféry. Na jeho tvorbě se jako externí zpracovatel a facilitátor

procesu dále podílela Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy, která mj. zajišťovala odbornou a metodickou stránku celého procesu zpracování Strategického plánu.

9. VIZE

Vize je pozitivní sdílené vyjádření společné rámcové představy budoucího stavu statutárního města Přerova, formuluje základní směr rozvoje území a popisuje stav, jehož by mělo být v budoucnosti dosaženo. Jejím smyslem je určit zásadní rozvojovou orientaci města. Vize, jež byla zformulována na základě politického konsensu (všeobecné dohody), je obecnou charakteristikou hlavních cílů a směrů řešení. Vychází ze základních principů udržitelného rozvoje a respektuje tak potřebu sladění sociální, ekonomické a environmentální oblasti.

K jejímu dosažení a naplnění přispívají jednotlivé části návrhu (cíle, priority, opatření, atd.). Zatímco Strategický plán je koncipován na střednědobý horizont (na cca 7 let), při stanovení vize byl zohledněn dlouhodobější časový horizont (10 – 15 let). Důvodem je zajištění návaznosti dlouhodobé koncepce rozvoje města i po uplynutí období, pro které jsou navrženy jednotlivé cíle, priority a opatření tohoto plánu.

Vize statutárního města Přerova

Přerov v roce 2025 je:

- jedním z hlavních pólů růstu v rámci Olomoucké aglomerace, jenž nabízí dostatek pracovních příležitostí a podílí se na zvýšení konkurenceschopnosti celého regionu,
- významným intermodálním dopravním uzlem rozvíjející se v souladu s principy udržitelného rozvoje,
- bezpečným městem s kvalitním životním prostředím, které vytváří atraktivní podmínky pro život svých obyvatel i jeho návštěvníků, čímž přispívá k zamezení odchodu obyvatelstva z území.

Podrobná specifikace vize:

Regionální centrum s funkčními vazbami na své okolí je jedním z hlavních akceleratorů/pólů růstu v rámci Olomoucké aglomerace.

Město přispívá k vytváření příznivého prostředí pro podnikání, ekonomické aktivity a investice. Dostatečně diverzifikovaná struktura ekonomických subjektů podílející se na zvyšování zaměstnanosti v území se opírá nejen o tradiční odvětví místní ekonomiky (strojírenství, výrobu přesných přístrojů, chemický průmysl, atd.), ale i o nová odvětví. Konkurenceschopnost místní ekonomiky využívající kvalifikovanou pracovní sílu je posilována prostřednictvím zavádění inovací a nových technologií a prohlubující se spolupráce podnikatelského sektoru s vědecko-výzkumnými a vzdělávacími institucemi.

Město s pozitivní image intenzivně využívá svého potenciálu ke zvýšení návštěvnosti i k celkovému rozvoji cestovního ruchu, jehož podíl v místní ekonomice postupně narůstá.

Přerov je významným intermodálním dopravním uzlem s dokončeným napojením na páteřní dopravní síť České republiky. Město s funkčním dopravním systémem šetrným k životnímu prostředí a s nezanedbatelnou rolí bezmotorové a veřejné hromadné dopravy je dobře dopravně průjezdné pro všechny druhy dopravy.

Bezpečné město s kvalitním a zdravým životním prostředím nabízí svým občanům všech věkových i národnostních skupin atraktivní životní podmínky pro osobní a pracovní seberealizaci, dostatečnou občanskou vybavenost s hodnotným bydlením a pestrou nabídkou volnočasových aktivit, široké spektrum dostupných služeb (vzdělávacích, sociálních, zdravotnických,...) a vhodné podmínky pro všestranný rozvoj. Vzdělávací systém odpovídá potřebám trhu práce a přispívá ke zvýšení konkurenceschopnosti podnikatelského sektoru. Celkové zlepšování kvality života a postupné zvyšování atraktivnosti a image města přispívá k zamezení odchodu obyvatelstva z regionu a ke stabilizaci místní populace, a to v souladu s principy trvale udržitelného rozvoje.

10. PRIORITNÍ OSY

K naplnění vize formovali členové Komise strategického rozvoje tři prioritní osy, které navazují na kritické/problémové okruhy a tvoří základní pilíře dalšího rozvoje města Přerova:

- Ekonomický rozvoj a podpora podnikání, vč. oblasti cestovního ruchu
- Rozvoj dopravní, technické a environmentální infrastruktury
- Rozvoj lidských zdrojů, zvyšování kvality života

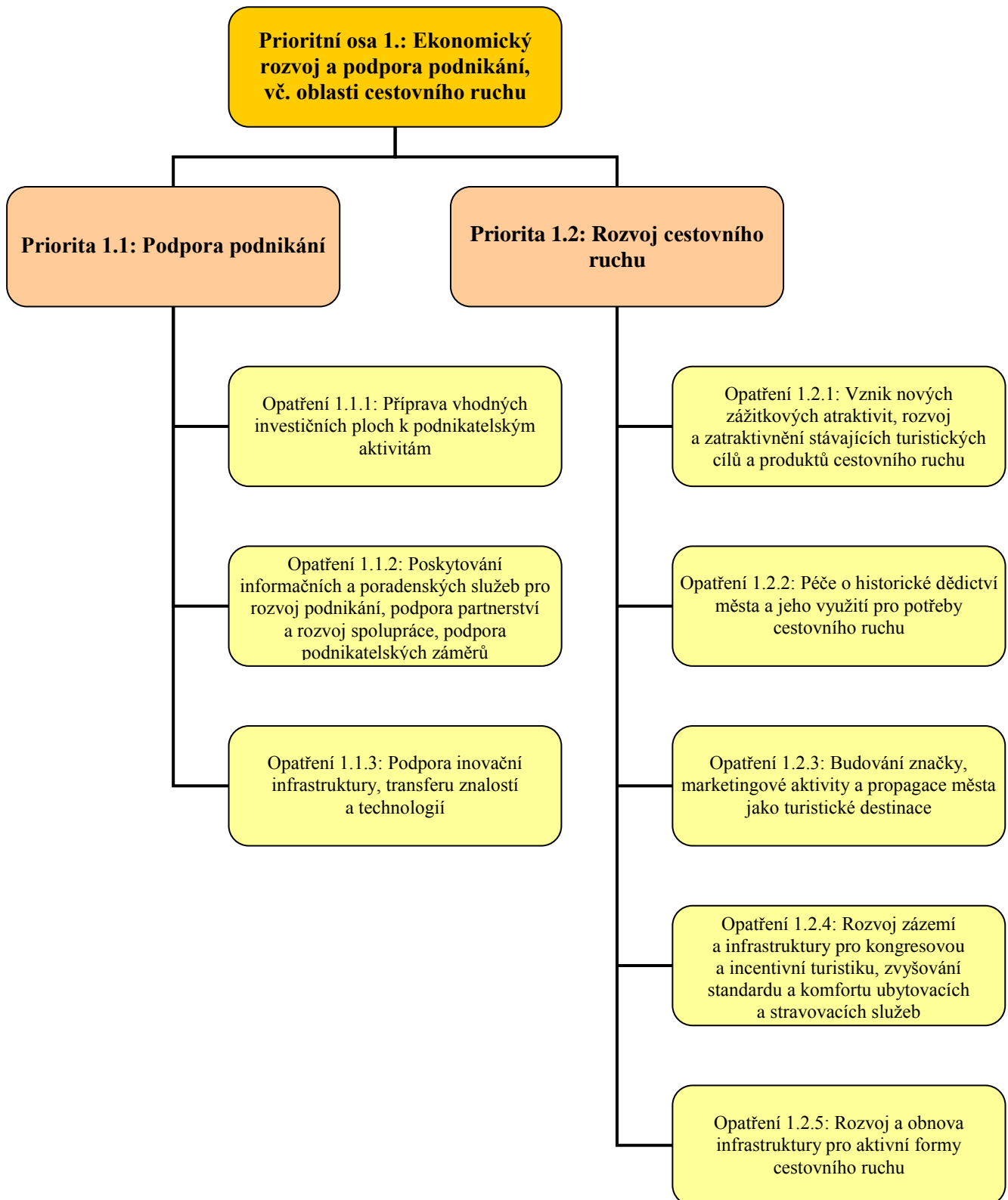
Tyto prioritní osy, jež mj. vycházejí z prioritních oblastí stanovených ve Strategickém plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013, byly dále v návrhové části strategického plánu rozpracovány pracovními skupinami do podoby jednotlivých priorit, opatření a rozvojových aktivit.

11. PRIORITY A OPATŘENÍ

Vlastní strategický plán uspořádaný podle vymezených tří prioritních os tvoří rozvojové priority v rámci nichž jsou konkretizovány specifické cíle a následně specifikována jednotlivá opatření. Zatímco priority nejsou popisovány, protože svým obsahem představují souhrn popisu daných opatření, opatření konkretizují realizaci strategie v jednotlivých oblastech a představují formulaci způsobu dosažení stanovených cílů. Smyslem každého opatření je naplnění jednoho či více specifických cílů. Některá opatření mohou reagovat na větší počet zjištěných problémů, na některé problémy naopak může reagovat více opatření. Opatření nebyla prioritizována, proto jejich číslování nevyjadřuje jejich významnost.

Při zpracování Strategického plánu bylo identifikováno a zformulováno celkem 7 priorit a 30 opatření, které jsou dále v této kapitole rozčleněny podle daných prioritních os. Priority a opatření budou naplňovány prostřednictvím realizace konkrétních rozvojových aktivit.

11.1 Prioritní osa: Ekonomický rozvoj a podpora podnikání, vč. oblasti cestovního ruchu



K naplnění prioritní osy byly stanoveny 2 priority, k jejichž dosažení se přispěje za pomoci 8 opatření.

11.1.1 Priorita 1.1: Podpora podnikání

Specifické cíle Priority č. 1.1

- vytvořit ve městě příznivé podnikatelské prostředí prostřednictvím zajištění kvalitní podnikatelské infrastruktury, která přispěje k posílení atraktivity města pro realizaci podnikatelských záměrů,
- zvýšit spolupráci veřejného, podnikatelského a výzkumného sektoru a zlepšit jejich vzájemnou komunikaci
- posilování konkurenceschopnosti místní ekonomiky založené na podpoře transferu znalostí mezi vzdělávacími a vědecko-výzkumnými institucemi a podnikatelským sektorem, na zavádění inovací do stávajících i nově zakládaných podniků a na rozvoji podnikových výzkumných, vývojových a inovačních kapacit,
- podpora podnikání a diverzifikace místní ekonomické základny se zaměřením na využití potenciálu tradičních průmyslových odvětví, vznik nových podnikatelských subjektů ve městě a na případné přilákání nových investorů s cílem přispět ke zvýšení zaměstnanosti v regionu.

Tab. č. 118: Monitorovací indikátory výsledku, které nejsou sledovány pro potřebu evaluace

Označení	Název	Jednotka
MI1.1_1.	Počet podnikatelských subjektů využívajících novou nebo modernizovanou infrastrukturu pro podnikání	počet
MI1.1_2.	Počet nově vytvořených pracovních míst	počet

Opatření, jejichž realizace přispěje k naplnění specifických cílů

- Opatření 1.1.1: Příprava vhodných investičních ploch k podnikatelským aktivitám
- Opatření 1.1.2: Poskytování informačních a poradenských služeb pro rozvoj podnikání, podpora partnerství a rozvoj spolupráce, podpora podnikatelských záměrů
- Opatření 1.1.3: Podpora inovační infrastruktury, transferu znalostí a technologií

11.1.1.1 Příprava vhodných investičních ploch k podnikatelským aktivitám

S cílem zatraktivnit podnikatelské prostředí a přispět k jeho konkurenceschopnému rozvoji bude podporována modernizace a zvyšování atraktivity zastaralých, prostorově a technicky nevyhovujících a energeticky náročných objektů, budov či areálů, které budou následně využívány potenciálními novými zájemci i stávajícími podnikatelskými subjekty pro realizaci plánovaných investic či případně rozšíření stávající výroby. Opatření bude zaměřeno i na revitalizaci a následné využití objektů a ploch typu brownfields (v minulosti sloužily k různým aktivitám, v současné době jsou nevyužité).

Bude potřeba vytvořit databázi veškerých volných rozvojových ploch a objektů na území města popř. i jeho okolí vhodných k podnikatelským účelům a zajistit jejich efektivní prezentaci. Do katalogu by měly být začleněny také brownfieldy, stejně jako možné rozvojové plochy na zelené louce (tzv. greenfieldy).

Tab. č. 119: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 1.1.1)

Označení	Název	Jednotka
MI1.1.1_1.	Počet/plocha zmodernizovaných objektů či budov (vč. brownfields) určených k podnikatelským aktivitám	počet/m ²
MI1.1.1_2.	Počet/plocha zmodernizovaných areálů (vč. brownfields) určených k podnikatelským aktivitám	počet/m ²
MI1.1.1_3.	Počet volných rozvojových ploch a objektů na území města vhodných k podnikatelským účelům umístěných v databázi	počet

11.1.1.2 Poskytování informačních a poradenských služeb pro rozvoj podnikání, podpora partnerství a rozvoj spolupráce, podpora podnikatelských záměrů

V rámci opatření budou poskytovány kvalitní poradenské, informační a asistenční služby jak stávajícím podnikatelským subjektům, tak i začínajícím podnikatelům/podnikům či potenciálním investorům s cílem napomoci rozvoji podnikání ve městě a zvýšit celkový zájem o investice.

Je potřeba nadále posilovat komunikační platformu mezi reprezentací města a zástupci významných podniků v regionu, vytvořit stabilní a dlouhodobou strukturu pro vzájemnou výměnu informací o rozvojových záměrech, konzultaci klíčových problémů a potřeb či hledání možností další spolupráce.

Magistrát bude realizovat kroky k zefektivnění a zrychlení správních procesů. Město se bude v rámci svých zákonných kompetencí snažit odstranit byrokracii ve vztahu k podnikatelským subjektům a vyvíjet maximální úsilí při vyřizování jejich potřebné agendy na úřadech.

Snahou je zlepšit a podporovat spolupráci veřejného a soukromého sektoru a rozvíjet jejich vzájemné partnerství. Spolupráce bude probíhat jak na konkrétních projektech (např. formou PPP) tak při společné propagaci a prezentaci podnikatelských subjektů a města na konferencích, výstavách, veletrzích, podnikatelských misích, atd.

Tab. č. 120: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 1.1.2)

Označení	Název	Jednotka
MI1.1.2_1.	Počet setkání/jednání zástupců veřejnoprávních a podnikatelských subjektů*	počet
MI1.1.2_2.	Počet konzultací v rámci poradenských či informačních služeb pro rozvoj podnikání	počet
MI1.1.2_3.	Počet propagačních a marketingových aktivit/akcí zaměřených na podporu podnikání**	počet
MI1.1.2_4.	Počet podnikatelských subjektů zapojených do propagačních a marketingových aktivit	počet
MI1.1.2_5.	Počet společných projektů soukromého a veřejného sektoru (na bázi PPP)	počet
MI 1.1.2_6.	Počet účastníků zapojených do projektu	počet

MI 1.1.2_7.	Počet účastníků se získanou kvalifikací po absolvování projektu	počet
-------------	---	-------

Poznámka: * kulatých stolů, workshopů, apod.; ** účast na konferencích, výstavách, veletrzích, atd.

11.1.1.3 Podpora inovační infrastruktury, transferu znalostí a technologií

V rámci opatření bude probíhat intenzivní a účinná spolupráce mezi vzdělávacími, vývojovými a vědecko-výzkumnými institucemi na jedné straně a podnikatelskými subjekty na straně druhé, kdy bude docházet k transferu znalostí a technologií, a dále k přípravě a následné realizaci výzkumných, vývojových a inovačních aktivit. V rámci této aktivity budou mj. podporována schémata typu inovačních voucherů.

Ve snaze zlepšit kvalitu infrastruktury pro výzkum, vývoj a tvorbu inovací a posílit inovační kapacitu jednotlivých podniků bude podporováno zakládání a rozvoj podnikových výzkumných a vývojových center včetně modernizace a rozšíření výzkumného vybavení. Stejně tak budou podporovány aktivity vedoucí k vytvoření podnikatelského inkubátoru ve městě či rozšíření služeb Vědeckotechnického parku Univerzity Palackého v Olomouci, který bude prostřednictvím vlastních expertů poskytovat jednotlivým inovativním podnikům služby specializovaného poradenství. Cílem je zvýšit počet podniků využívajících nově vytvořené podpůrné služby inovační infrastruktury. Cílem je zvýšit počet podniků využívajících nově vytvořené podpůrné služby inovační infrastruktury.

Tab. č. 121: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 1.1.3)

Označení	Název	Jednotka
MI1.1.3_1.	Počet podniků nově spolupracujících se vzdělávacími či vědecko-výzkumnými institucemi	počet
MI1.1.3_2.	Počet projektů zaměřených na inovace, výzkum, transfer znalostí a technologií	počet
MI1.1.3_3.	Počet inovačních voucherů	počet
MI1.1.3_4.	Počet/plocha nových podnikových výzkumných a vývojových center (včetně modernizace a rozšíření výzkumného vybavení)	počet/m ²
MI1.1.3_5.	Počet nových pracovních míst pro vědecké pracovníky	počet

11.1.2 Priorita 1.2: Rozvoj cestovního ruchu

Specifické cíle Priority č. 1.2

- zvýšení atraktivity města jako turistické destinace, a to jednak zkvalitňováním a rozšiřováním nabídky infrastruktury cestovního ruchu opírající se o přirozený potenciál města a dále zvyšováním standardu a kvality poskytovaných služeb
- zvýšení návštěvnosti města a prodloužení délky pobytu jednotlivých návštěvníků
- jednotný a koordinovaný marketing; budování a posilování pozitivního vnímání značky destinace Přerov a její tržní pozice
- intenzivní spolupráce klíčových aktérů v oblasti cestovního ruchu v regionu, stejně jako spolupráce s dalšími destinacemi

Tab. č. 122: Monitorovací indikátory výsledku, které nejsou sledovány pro potřebu evaluace

Označení	Název	Jednotka
MI1.2_1.	Počet návštěvníků nových či kapacitně rozšířených zařízení	počet
MI1.2_2.	Využití kapacity podpořených ubytovacích zařízení – čisté využití lůžek	%
MI1.2_3.	Počet nově vytvořených pracovních míst v rámci projektů na rozvoj cestovního ruchu	počet
MI1.2_4.	Počet návštěvníků podpořených akcí cestovního ruchu	počet

Opatření, jejichž realizace přispěje k naplnění specifických cílů

- Opatření 1.2.1: Vznik nových zážitkových atraktivit, rozvoj a zatraktivnění stávajících turistických cílů a produktů cestovního ruchu
- Opatření 1.2.2: Péče o historické dědictví města a jeho využití pro potřeby cestovního ruchu
- Opatření 1.2.3: Budování značky, marketingové aktivity a propagace města jako turistické destinace
- Opatření 1.2.4: Rozvoj zázemí a infrastruktury pro kongresovou a incentivní turistiku, zvyšování standardu a komfortu ubytovacích a stravovacích služeb
- Opatření 1.2.5: Rozvoj a obnova infrastruktury pro aktivní formy cestovního ruchu

11.1.2.1 Vznik nových zážitkových atraktivit, rozvoj a zatraktivnění stávajících turistických cílů a produktů cestovního ruchu

Nabídka zážitkových atraktivit cestovního ruchu je jedním z klíčových předpokladů pro příjezd turistů, který v sobě současně skrývá potenciál utváření multiplikačních efektů v navazujícím sektoru služeb (ubytování, stravování,...). Z tohoto důvodu bude město podporovat nejen rozvoj, modernizaci a zatraktivnění současných turistických cílů, ale také tvorbu nových zážitkově orientovaných atrakcí a produktů cestovního ruchu postavených na jeho přirozeném potenciálu (např. na archeologických nalezištích – pravěkého člověka v Předmostí, lokality bývalého kostela sv. Marka a školy Jednoty bratrské, atd.). Podporována bude zejména výstavba turistických cílů regionálního a nadregionálního významu s vysokým potenciálem návštěvnosti.

Tab. č. 123: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 1.2.1)

Označení	Název	Jednotka
MI1.2.1_1.	Počet nových atrakcí v oblasti cestovního ruchu	počet
MI1.2.1_2.	Počet/plocha nových turistických cílů	počet/m ²
MI1.2.1_3.	Počet nových expozic	počet
MI1.2.1_4.	Počet projektů a akcí v cestovních ruchu využívajících potenciálu místních osobností	počet

11.1.2.2 Péče o historické dědictví města a jeho využití pro potřeby cestovního ruchu

Smyslem opatření je pomocí stavebních úprav, modernizace či rekonstrukce

nemovitých kulturně-historických a technických památek a zajímavostí (vč. návazné a doplňkové infrastruktury pro zlepšení jejich dostupnosti – přístupových komunikací, parkovišť, apod.) stejně jako prezentace archeologických nálezů přispět k péči o historické dědictví města, ke zlepšení stavu památek a k jejich případnému využití pro rozvoj cestovního ruchu. Snahou bude zpřístupnit tyto památky nejširší veřejnosti a nalézt vhodné aktivity pro jejich využití (např. pořádání vzdělávacích či společensko-kulturních akcí – koncertů, výstav, apod., budování nových výstavních expozic, atd.), aby se pokud možno co nejvíce zapojily do kulturního a společenského života města.

Aktivity budou realizovány v souladu s aktualizovaným Programem regenerace Městské památkové zóny Přerov, stejně jako s programy regenerace jednotlivých objektů či areálů (např. zámeckého areálu,...). Statutární město bude nejen samo realizovat projekty vedoucí k oživení historického centra a zvýšení jeho atraktivnosti, ale také podporovat majitele památkově významných objektů prostřednictvím dotačních titulů z městského rozpočtu.

Tab. č. 124: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 1.2.2)

Označení	Název	Jednotka
MI1.2.2_1.	Počet/plocha zrekonstruovaných památkových objektů	počet/m ²
MI1.2.2_2.	Plocha revitalizovaných veřejných prostranství Městské památkové zóny	m ²
MI1.2.2_3.	Počet nově zpřístupněných památek	počet
MI1.2.2_4.	Počet nových akcí realizovaných v nemovitých památkách města*	počet
MI1.2.2_5.	Počet/plocha nových nebo rekonstruovaných zařízení doplňkové infrastruktury cestovního ruchu	počet/m ²

Poznámka: * vzdělávacích či společensko-kulturních akcí – koncertů, výstav, apod.

11.1.2.3 Budování značky, marketingové aktivity a propagace města jako turistické destinace

Ve snaze zvýšit povědomí o městě na regionální a národní úrovni a prezentovat ho jako významnou cílovou destinaci cestovního ruchu, bude toto opatření zaměřeno na:

- branding destinace – dlouhodobé budování pozitivního vnímání značky destinace (práce s médii, PR, ...).

Město musí mít jednotný a neopakovatelný výraz pro veřejnost. Proto je nutné „prodávat“ tuto destinaci pod jednou, v širokém podvědomí akceptovanou marketingovou značkou (tvořenou názvem, symbolem či logem, příp. sloganem a grafickým ztvárněním za pomoci jednotného vizuálního stylu). Pro budování značky turistické destinace Přerovsko je zapotřebí ztotožnit město Přerov s jeho hlavní výraznou (pozitivní) asociací, která mu zajistí jedinečnou identifikaci.

- realizaci efektivních propagačních a marketingových aktivit na podporu nabídky a prodeje turistických služeb a produktů (webmarketing, tvorba a distribuce propagačních a informačních materiálů, účast na veletrzích, výstavách a workshopech CR, atd.).

Marketing a propagace se budou opírat jednak o aktivní využívání moderních informačních technologií (sociálních sítí, QR kódů, geocachingu, atd.), a dále o kooperaci a spolupráci s dalšími partnery a subjekty v oblasti cestovního ruchu.

Město bude v oblasti destinačního managementu aktivně spolupracovat se sdružením Střední Morava – Sdružení cestovního ruchu.

V rámci opatření bude také podporováno pořádání akcí regionálního a nadregionálního

významu, přičemž statutární město Přerov se bude snažit nad těmito akcemi přebírat patronát.

Tab. č. 125: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 1.2.3)

Označení	Název	Jednotka
MI1.2.3_1.	Počet propagačních a marketingových aktivit/akcí na podporu rozvoje cestovního ruchu*	počet
MI1.2.3_2.	Počet vytvořených produktů pro cestovní ruch (balíčků)	ks
MI1.2.3_3.	Počet propagačních a informačních materiálů**	ks
MI1.2.3_4.	Počet nově vytvořených nebo rozšířených informačních systémů	počet
MI1.2.3_5.	Počet setkání mezi zástupci veřejnoprávních a soukromých subjektů v oblasti cestovního ruchu***	počet
MI1.2.3_6.	Počet studií a koncepcí v oblasti marketingu cestovního ruchu	počet
MI1.2.3_7.	Počet akcí regionálního či nadregionálního významu v oblasti cestovního ruchu	počet

Poznámka:

* účast na veletrzích, výstavách, workshopech cestovního ruchu, atd.

** počtem (ks) se rozumí druh propagačního či informačního materiálu, nikoliv náklad (např. pokud byla vytvořena jedna publikace v nákladu 1 000 ks, je hodnota „1“)

*** kulatých stolů, workshopů, pracovních skupin, apod.

11.1.2.4 Rozvoj zázemí a infrastruktury pro kongresovou a incentivní turistiku, zvyšování standardu a komfortu ubytovacích a stravovacích služeb

Modernizace, rekonstrukce, rozšiřování a zkvalitňování stávající infrastruktury pro rozvoj incentivního a kongresového turismu, výstavba nové infrastruktury, včetně doprovodné a návazné infrastruktury (sportovní zařízení či areály, půjčovny sportovního vybavení, relaxační a wellness centra, přístupové komunikace, parkoviště, atd.) s vazbou na kongresové, incentivní a veletržní areály a zařízení.

V rámci opatření bude dále podporována modernizace, rekonstrukce či rozšiřování (zvyšování kapacity) ubytovacích a stravovacích zařízení vč. návazných a doplňkových služeb, a to za účelem zvýšení celkového standardu a komfortu, stejně tak jako na změnu struktury ubytovacích zařízení v souladu s novodobými trendy a požadavky jednotlivých cílových skupin. Bude podporována jednotná kategorizace a certifikace ubytovacích a stravovacích zařízení.

Tab. č. 126: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 1.2.4)

Označení	Název	Jednotka
MI1.2.4_1.	Počet/plocha nových zařízení pro kongresovou a incentivní turistiku	počet/m ²
MI1.2.4_2.	Počet/plocha zrekonstruovaných zařízení pro kongresovou a incentivní turistiku	počet/m ²
MI1.2.4_3.	Kapacita nových prostor pro realizaci kongresové a incentivní turistiky	počet míst
MI1.2.4_4.	Počet realizovaných akcí (konferencí, seminářů,…) v oblasti kongresové a incentivní turistiky	počet
MI1.2.4_5.	Počet/plocha zrekonstruovaných ubytovacích zařízení	počet/m ²
MI1.2.4_6.	Počet/plocha zrekonstruovaných stravovacích zařízení	počet/m ²
MI1.2.4_7.	Počet nově vybudovaných či modernizovaných lůžek	ks

MI1.2.4_8.	Počet/plocha nových nebo rekonstruovaných zařízení doplňkové infrastruktury cestovního ruchu	počet/m ²
------------	--	----------------------

11.1.2.5 Rozvoj a obnova infrastruktury pro aktivní formy cestovního ruchu

Opatření je zaměřeno na novou výstavbu, stavební úpravy, rekonstrukci a zatraktivnění infrastruktury pro aktivní formy cestovního ruchu, a to včetně návazné infrastruktury, doplňkových aktivit a služeb (přístupových komunikací, parkovišť, odpočinkových posezení, sociálních zařízení, fitness a wellness služeb, hygienických, stravovacích či ubytovacích zařízení, veřejných tábořišť, přístřešků, půjčoven sportovních potřeb, atd.). Bude se jednat zejména o infrastrukturu pro:

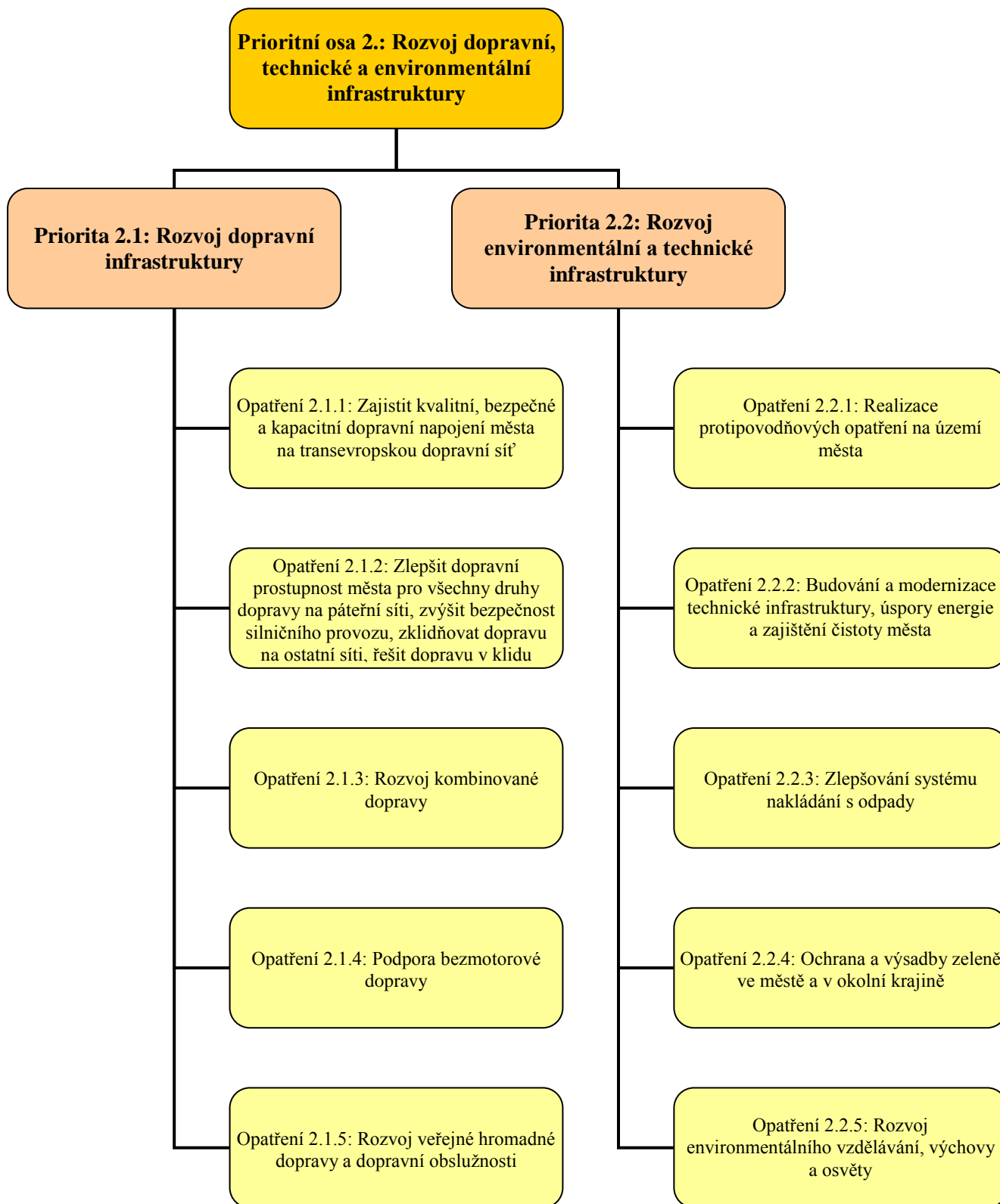
- cykloturistiku (výstavba a modernizace cyklistických stezek a tras s možností jejich využití pro in-line aktivity, rozvoj doprovodných služeb a vybavenosti pro cykloturisty – úschovny kol a půjčovny, servisy, certifikovaná ubytovací zařízení, atd.),
- rozvoj pěší turistiky (budování turistických tras, stezek a okruhů – pěších tras, naučných a tématických stezek, atd., vč. jednotného systému značení),
- vodní turistiku a vodácké sporty, případně pobyt u vody,
- podporu významných přerovských klubů a spolků pořádajících sportovní akce a aktivity, jež do města přilákají nemalý počet jejich účastníků a hlavně návštěvníků.

Cílem je podpořit aktivity jednotlivých návštěvníků regionu, a to jak v letním, tak i během zimního období, se snahou o co nejširší využití místního přírodního bohatství.

Tab. č. 127: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 1.2.5)

Označení	Název	Jednotka
MI1.2.5_1.	Vnitřní plocha nových či zrekonstruovaných zařízení využitých primárně pro cestovní ruch	m ²
MI1.2.5_2.	Venkovní plocha nových či zrekonstruovaných zařízení využitých primárně pro cestovní ruch	m ²
MI1.2.5_3.	Počet nových či zrekonstruovaných zařízení využitých primárně pro cestovní ruch	počet
MI1.2.5_4.	Délka/plocha nově vybudovaných cyklistických stezek sloužících primárně pro rozvoj cestovního ruchu	km/m ²
MI1.2.5_5.	Délka nově vyznačených cyklotras sloužících primárně pro rozvoj cestovního ruchu	km
MI1.2.5_6.	Délka nových in-line stezek	km
MI1.2.5_7.	Délka nových turistických tras, naučných či tématických stezek, atd.	km
MI1.2.5_8.	Délka revitalizovaných vodních cest sloužících primárně pro rozvoj cestovního ruchu	km
MI1.2.5_9.	Počet nově certifikovaných zařízení v oblasti cestovního ruchu	ks
MI1.2.5_10.	Počet/plocha nových nebo rekonstruovaných zařízení doplňkové infrastruktury cestovního ruchu	počet/m ²

11.2 Prioritní osa: Rozvoj dopravní, technické a environmentální infrastruktury



K naplnění prioritní osy byly stanoveny 2 priority, k jejichž dosažení se přispěje za pomoci 10 opatření:

11.2.1 Priorita 2.1: Rozvoj dopravní infrastruktury

Specifické cíle Priority č. 2.1

- omezení negativních vlivů motorové dopravy na životní prostředí (snížení imisí a hlukové zátěže, apod.), veřejné zdraví a na bezpečnost při zachování dopravní obslužnosti území,
- změna „modal splitu“, podpora ekologicky šetrných forem dopravy; zvýšení podílu udržitelných forem dopravy (bezmotorové a veřejné dopravy) na dělbě přepravní práce na úkor individuální automobilové dopravy,
- zlepšení dopravní dostupnosti a napojení města na regionální a nadregionální silniční a železniční dopravní sítě; omezení tranzitní dopravy při průjezdu městem, snížení intenzity silniční dopravy a dopravní zátěže v centru města,
- snížení počtu nebezpečných míst a nehodových lokalit, zvýšení bezpečnosti silničního provozu s následným snížením počtu dopravních nehod,
- odstraňování úzkých hrdel na komunikacích, snížení počtu kongescí na hlavních tazích procházejících městem, zklidňování dopravy,
- zlepšit vnitřní propojení a organizaci dopravy ve městě, úspora času, zkrácení cestovní doby a hlavně plynulosti provozu.

Tab. č. 128: Monitorovací indikátory výsledku, které nejsou sledovány pro potřebu evaluace

Označení	Název	Jednotka
MI2.1_1.	Počet uživatelů nových cyklostezek (po prvním roce provozu)	počet
MI2.1_2.	Podíl nových a zrekonstruovaných silnic na celkové silniční síti	%
MI2.1_3.	Počet nově vytvořených pracovních míst	počet

Opatření, jejichž realizace přispěje k naplnění specifických cílů

- Opatření 2.1.1: Zajistit kvalitní, bezpečné a kapacitní dopravní napojení města na transevropskou dopravní síť
- Opatření 2.1.2: Zlepšit dopravní prostupnost města pro všechny druhy dopravy na páteřní síti, zvýšit bezpečnost silničního provozu, zklidňovat dopravu na ostatní síti, řešit dopravu v klidu
- Opatření 2.1.3: Rozvoj kombinované dopravy
- Opatření 2.1.4: Podpora bezmotorové dopravy
- Opatření 2.1.5: Rozvoj veřejné hromadné dopravy a dopravní obslužnosti

11.2.1.1 Zajistit kvalitní, bezpečné a kapacitní dopravní napojení města na transevropskou dopravní síť

Přerov ležící na hlavních dopravních tazích patří mezi dopravní uzly nadregionálního významu, přesto jeho dopravní napojení na sousední regiony, stejně jako na transevropskou dopravní síť (TEN-T) není dostatečné. Z tohoto důvodu bude velký důraz kladen na výstavbu nadřazené silniční sítě – chybějících úseků dálnice D1 Říkovice – Přerov a Přerov – Lipník nad Bečvou a rychlostní komunikace R55 Olomouc – Přerov. Realizací těchto aktivit dojde nejenom ke zlepšení dostupnosti, ale také k omezení tranzitní dopravy a k celkovému dopravnímu odlehčení centra města.

V rámci železniční infrastruktury bude podporována modernizace a rozvoj železničních tratí navazujících na síť TEN-T (např. trati č. 300 Brno – Přerov v parametrech vysokorychlostní tratě s dvoukolejným uspořádáním, tzv. rychlá spojení), dokončení rekonstrukce železničního uzlu Přerov, stejně jako modernizace městských a příměstských tratí v souvislosti s rozvojem integrované dopravy a výstavby nových železničních zastávek. Statutární město Přerov bude podporovat rozvoj areálu letiště Přerov-Bochoř a veškeré aktivity vedoucí k jeho dalšímu využití (včetně hledání možných finančních zdrojů k jejich pokrytí).

Důraz bude kladen na moderní technologie inteligentních dopravních systému (ITS). Cílem je komplexně systémové řešení zkvalitňování dopravních informací, a tím možnost usměrňování a řízení dopravy k zajištění její vyšší bezpečnosti, efektivity a plynulosti.

Statutární město Přerov bude v tomto opatření vyvíjet veškerou potřebnou podpůrnou činnost. Jeho úspěšná realizace bude převážně záviset na realizaci aktivit státních a krajských orgánů.

Tab. č. 129: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.1.1)

Označení	Název	Jednotka
MI2.1.1_1.	Délka/plocha nových dálnic a rychlostních silnic	km/km ²
MI2.1.1_2.	Délka/plocha zrekonstruovaných či modernizovaných železničních tratí	km/km ²
MI2.1.1_3.	Počet/plocha zrekonstruovaných železničních uzlů	počet/m ²
MI2.1.1_4.	Počet nově zřízených železničních zastávek	ks
MI2.1.1_5.	Plocha modernizovaného letiště či nově využívaná plocha letiště	m ²
MI2.1.1_6.	Počet zařízení a služeb ITS	počet

11.2.1.2 Zlepšit dopravní prostupnost města pro všechny druhy dopravy na páteřní síti, zvýšit bezpečnost silničního provozu, zklidňovat dopravu na ostatní síti, řešit dopravu v klidu

Opatření je zaměřeno na zlepšení parametrů (dostavbu) vnitřní páteřní komunikační sítě, úpravu organizace dopravy a řešení dopravně závadných míst (hl. úzkých hrdel), což povede ke zvýšení plynulosti dopravy a bezpečnosti silničního provozu, ke snížení nehodovosti a zmírnění vysoké intenzity automobilové dopravy.

Bude podporována zejména výstavba nových komunikací (mj. formou obchvatů a přeložek), komplexní rekonstrukce silnic ve stávající trase vč. mostů, úprava křižovatek, dopravně problémových a nehodových míst. Ty bude potřeba řešit s důrazem na odstraňování dopravních závad z hlediska nevyhovujících parametrů šířkového, směrového i výškového

uspořádání, nevyhovující kapacity a z hlediska potřeb urbanizace území. Při plánování bude navržena redistribuce ploch ve prospěch chodců (chodníky), cyklistů (pruhy, pásy), veřejné (zastávky) i statické dopravy (parkovací zálivy).

Dále bude kladen důraz na budování bezpečnostních prvků a odstraňování bodových závad na dopravní síti, a to zejména tam, kde dochází ke střetu mezi motorovou dopravou a zranitelnými účastníky silničního provozu – umístění zpomalovacích prvků, bezpečnostních ostrůvků v širokých úsecích komunikací, nasvícení přechodů pro chodce, atd.

Zejména v rezidenčních oblastech města budou celkovým zklidňováním provozu a omezováním rychlosti (formou zřizování plošně zklidněných zón – zón 30, obytných a pěších zón,...) vytvářeny podmínky pro bezpečný a komfortní pohyb chodců a cyklistů.

Pozornost bude také zaměřena na promyšlenou parkovací politiku. Snahou bude nastavit komplexní politiku parkování v širších oblastech, omezit parkování v místech, kde snižuje bezpečnost provozu nebo průjezdnost komunikací, a náhradou zřizovat nová stání ve vhodných lokalitách. Podporováno bude zřizování a rozšiřování odstavných ploch systému „Park and Ride“, „Bike and Ride“ a „Kiss and Ride“ zdarma u terminálů/zastávek veřejné dopravy. Stejně tak budou realizována organizační a legislativní opatření se snahou omezit dlouhodobé parkování vozidel v uličním prostoru, motivovat řidiče k odstavování vozidel mimo exponované lokality a v lokalitách s nedostatkem parkovacích stání upřednostňovat krátkodobé parkování.

V souladu s principy udržitelného rozvoje bude kladen důraz na moderní technologie inteligentních dopravních systému (ITS).

Tab. č. 130: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.1.2)

Označení	Název	Jednotka
MI2.1.2_1.	Délka/plocha rekonstruovaných či nových silnic I. třídy	km/km ²
MI2.1.2_2.	Délka/plocha nových silnic II. a III. třídy	km/km ²
MI2.1.2_3.	Délka/plocha zrekonstruovaných nebo modernizovaných silnic II. a III. třídy	km/km ²
MI2.1.2_4.	Délka/plocha nových místních komunikací	m/m ²
MI2.1.2_5.	Délka/plocha zrekonstruovaných nebo modernizovaných místních komunikací	m/m ²
MI2.1.2_6.	Délka/plocha komunikací se zklidněným provozem*	m/m ²
MI2.1.2_7.	Počet odstraněných bodových závad	počet
MI2.1.2_8.	Počet nových prvků zvyšujících bezpečnost silničního provozu**	počet
MI2.1.2_9.	Počet zrekonstruovaných křižovatek	počet
MI2.1.2_10.	Počet/plocha nově vybudovaných parkovacích stání (vč. odstavných ploch systému „Park and Ride“, „Bike and Ride“ a „Kiss and Ride“)	počet/m ²
MI2.1.2_11.	Počet/plocha zrekonstruovaných parkovacích stání	počet/m ²
MI2.1.2_12.	Počet zrekonstruovaných mostů a lávek	počet
MI2.1.2_13.	Počet zařízení a služeb ITS	počet

Poznámka:

* zón 30, obytných a pěších zón, apod.

** zpomalovacích prvků, bezpečnostních ostrůvků, přechodů pro chodce či jejich nasvícení, zvukových signálních zařízení atd.

11.2.1.3 Rozvoj kombinované dopravy

Na území města bude podporován multimodální přepravní systém, a to formou vybudování terminálu kombinované dopravy (TKD) a veřejného logistického centra (VLC) celostátního významu (mj. v rámci vzniku funkční sítě veřejných logistických center ČR). Nová infrastruktura pro multimodální dopravu umožní v jednom bodě vzájemnou provázanost více druhů dopravy a jejich užší propojení s logistickými procesy, což přispěje k zajištění optimálního využívání jednotlivých druhů dopravy, a následně i postupného snižování dopadů dopravy na životní prostředí a veřejné zdraví.

Na projekt terminálu a logistického centra je nutné pohlížet jako na významný logistický prvek nadregionálního významu, lokalita se stane prvkem budoucí transevropské multimodální dopravní sítě.

Tab. č. 131: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.1.3)

Označení	Název	Jednotka
MI2.1.3_1.	Plocha vybudovaného dopravního terminálu	km ²
MI2.1.3_2.	Délka navazujících komunikací na dopravní terminál	km

11.2.1.4 Podpora bezmotorové dopravy

Opatření je zaměřeno na vybudování ucelené a bezpečné cyklistické infrastruktury v souladu s „Návrhem úprav a rozšíření cyklostezek a cyklotras v Přerově“: výstavbu, rekonstrukci, modernizaci či značení mezinárodních, regionálních a místních cyklistických komunikací – cyklostezek a cyklotras vedených mimo hlavní dopravní tahy, a to v návaznosti na stávající síť a také s vazbou na okolní regiony. Dále budou realizována opatření na podporu cyklistů v centru města – obousměrný průjezd cyklistů jednosměrnými komunikacemi, zprůjezdnění pěších zón, apod. Rozhodnutí o způsobu vedení komunikace pro cyklisty v zastavěném území nebo určeném k zastavění (tj. zda vést v hlavním dopravním prostoru, v přidruženém prostoru nebo samostatně) bude vždy odvislé od situace v předmětné lokalitě. Rozvoj cyklistické dopravy je třeba na území města respektovat rovněž při nové výstavbě či modernizaci silniční sítě, kdy efektivní uspořádání dopravního prostoru organizací dopravy a vlivem na změnu dopravního chování přinese regulaci nárůstu individuální automobilové dopravy. Společně s cyklistickými komunikacemi (popř. v návaznosti na již zřízené komunikace) bude také budována doprovodná infrastruktura pro cyklisty – odpočívadla, orientační systémy, informační tabule a panely, stojany na kola, úschovny kol, městský mobiliář, atd.

Současně s uvedenými aktivitami bude probíhat postupná výstavba a systematická rekonstrukce chodníků a stezek pro pěší se zaměřením na jejich bezbariérovost. Důraz bude kladen na eliminaci krizových míst, kde dochází ke střetu pěší a ostatních forem dopravy (vazba na opatření 2.1.2 a 3.3.2).

Město Přerov bude nadále aktivně posilovat svou image města přátelského k cyklistům a chodcům v souladu s moderními trendy (např. realizace propagačních akcí, apod.). Bude podpořeno zpracování plánu udržitelné městské mobility.

Tab. č. 132: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.1.4)

Označení	Název	Jednotka
MI2.1.4_1.	Délka/plocha nově vybudovaných cyklistických stezek	m/m ²
MI2.1.4_2.	Délka/plocha zrekonstruovaných cyklistických stezek	m/m ²
MI2.1.4_3.	Délka/plocha nově zřízených jízdních pruhů vyhrazených pro cyklistickou dopravu	m/m ²
MI2.1.4_4.	Délka nově vyznačených cyklistických tras	m
MI2.1.4_5.	Délka/plocha nově vybudovaných chodníků a stezek pro pěší	m/m ²
MI2.1.4_6.	Délka/plocha zrekonstruovaných či opravených chodníků a stezek pro pěší	m/m ²
MI2.1.4_7.	Počet nově vytvořených prvků doprovodné infrastruktura pro cyklisty*	ks
MI2.1.4_8.	Počet nově zrealizovaných bezbariérových prvků	počet
MI2.1.4_9.	Plocha realizovaných bezbariérových úprav	m ²
MI2.1.4_10.	Počet akcí propagujících bezmotorovou dopravu	počet
MI2.1.4_11.	Počet nově zřízených přechodů pro chodce, přejezdů pro cyklisty, případně sdružených přechodů s přejezdy pro cyklisty	počet

Poznámka: * odpočívadla, orientační systémy, informační tabule a panely, stojany na kola, úschovny kol, atd.

11.2.1.5 Rozvoj veřejné hromadné dopravy a dopravní obslužnosti

Druhou alternativou (vedle bezmotorové dopravy, kdy se jedná o tzv. koalici mobility) k individuální automobilové dopravě, kterou bude statutární město Přerov aktivně podporovat, jsou aktivity vztažené k rozvoji veřejné hromadné dopravy, a to ve snaze o zvýšení její atraktivity, bezpečnosti a efektivity a také o rozšíření integrovaného dopravního systému.

Město bude podporovat obnovu vozového parku a modernizaci služeb veřejné dopravy se zohledněním principů environmentální šetrnosti a sociální inkluze (zajištění přístupu osobám s omezenou schopností pohybu a orientace) – provoz nízkopodlažních/bezbariérových vozidel poháněných alternativním druhem paliva (zemní plyn, elektřina,...).

Z hlediska efektivity bude provedena optimalizace sítě zastávek na území města (mj. sjednocení blízkých městských a regionálních zastávek do jednoho významného bodu, vytvoření nových zastávek,...), a odstraněn souběh linek městské a příměstské dopravy. Stejně tak bude zajištěn bezpečný a bezbariérový přístup k jednotlivým nástupním místům.

Město bude podporovat zavádění moderních inteligentních dopravních systémů a služeb veřejné dopravy – dopravní telematiky (např. preference veřejné dopravy na křižovatkách, informace na bázi chytrých technologií o reálných příjezdech vozidel hromadné dopravy, wifi připojení), včetně spolupráce při rozvoji integrovaného dopravního systému Olomouckého kraje v rámci systému IDSOK.

Tab. č. 133: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.1.5)

Označení	Název	Jednotka
MI2.1.5_1.	Počet nově pořízených ekologických vozidel pro veřejnou hromadnou dopravu	ks
MI2.1.5_2.	Počet/plocha nově vybudovaných či zrekonstruovaných zastávek ve veřejné dopravě	počet/m ²
MI2.1.5_3.	Počet nově zrealizovaných bezbariérových prvků	počet
MI2.1.5_4.	Plocha realizovaných bezbariérových úprav	m ²

Označení	Název	Jednotka
MI2.1.5_5.	Délka nových jízdních pruhů vyhrazených pro autobusovou dopravu	km
MI2.1.5_6.	Délka nových tras městské hromadné dopravy	km
MI2.1.5_7.	Počet zařízení a služeb ITS	počet

11.2.2 Priorita 2.2: Rozvoj environmentální a technické infrastruktury

Specifické cíle Priority č. 2.2

- zajištění komplexního systému protipovodňové ochrany města především ve vazbě na tok řeky Bečvy
- modernizace, ekologizace a rozvoj technické infrastruktury včetně systému centrálního zásobování teplem a snižování spotřeby energie na vytápění
- efektivizace systému nakládání s komunálními odpady
- zajištění plnění imisních limitů pro ochranu zdraví lidí pro polévatý prach (PM₁₀), benzo(a)pyren a oxidy dusíku (NO_x)
- ochrana a rozvoj zeleně v intravilánu a extravilánu města
- rozvoj environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty dle stávající koncepce ekologické výchovy města

Tab. č. 134: Monitorovací indikátory výsledku, které nejsou sledovány pro potřebu evaluace

Označení	Název	Jednotka
MI2.2_1.	Počet obyvatel nově napojených na čistírnu odpadních vod	počet
MI2.2_2.	Plocha dotčená realizovanými opatřeními proti větrné a půdní erozi	km ²
MI2.2_3.	Úspora energie u budov v majetku města, u kterých byly realizovány energeticky úsporná opatření	Kč/GJ
MI2.2_4.	Počet účastníků akcí zaměřených na environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu	počet
MI2.2_5.	Počet nově vytvořených pracovních míst	počet

Opatření, jejichž realizace přispěje k naplnění specifických cílů

- Opatření 2.2.1: Realizace protipovodňových opatření na území města
- Opatření 2.2.2: Budování a modernizace technické infrastruktury, úspory energie a zajištění čistoty města
- Opatření 2.2.3: Zlepšování systému nakládání s odpady
- Opatření 2.2.4: Ochrana a výsadby zeleně ve městě a v okolní krajině
- Opatření 2.2.5: Rozvoj environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty

11.2.2.1 Realizace protipovodňových opatření na území města

Opatření je zaměřeno na zajištění protipovodňové ochrany města s následným omezením rizik nepříznivých účinků povodní na lidské zdraví a životy, životní prostředí

a městskou infrastrukturu. Protipovodňová ochrana bude řešena komplexně nejen na samotném území města, ale v rámci širšího povodí řeky Bečvy. V intravilánu města je cílem zajistit protipovodňovou ochranu na Q100, a dále omezit rizika tzv. bleskových povodní. Současně budou respektovány a zohledňovány požadavky ochrany soustavy Natura 2000, zejména v rámci EVL Bečva – Žebračka.

Předpokládá se realizace konkrétních protipovodňových opatření na tocích (především na toku řeky Bečvy – od jejího soutoku s Moravou až po lokalitu poldru Teplice), bude se zejména jednat o technická opatření pro zvýšení kapacity koryta toku, jež v nezastavěných oblastech (ve volné krajině) doplní opatření s protipovodňovou a protierozní funkcí (poldry, podpora zadržování vody v krajině a zvyšování jejího retenčního potenciálu, snižování rychlosti odtoku vody v době povodňových situací atd.).

Jednotlivé aktivity budou uskutečněny v souladu s plánem komplexního systému protipovodňových opatření v povodí řeky Bečvy, který má zpracováno Povodí Moravy s.p. Tento správce vodních toků v území tak bude hlavním odborným garantem opatření, a to v úzké spolupráci se Statutárním městem Přerovem.

Pro realizaci opatření v krajině je vhodnou podporou realizace komplexních pozemkových úprav.

Tab. č. 135: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.2.1)

Označení	Název	Jednotka
MI2.2.1_1.	Počet realizovaných protipovodňových opatření na tocích	ks
MI2.2.1_2.	Počet realizovaných protipovodňových a protierozních opatření v krajině	ks
MI2.2.1_3.	Délka toků řek s realizovanými protipovodňovými opatřeními	km

11.2.2.2 Budování a modernizace technické infrastruktury, úspory energie a zajištění čistoty města

Zajištění čistoty vod

Cílem opatření v této oblasti je dosažení dobrého stavu povrchových a podzemních vod, a to především snižováním znečištění těchto vod živinami a znečišťujícími látkami z komunálních bodových zdrojů znečištění.

Podporováno bude doplnění, zefektivnění a rekonstrukce stávajícího systému čištění odpadních vod. V místních částech města, kde doposud chybí kanalizace se zakončením na čistírně odpadních vod, se předpokládá její dobudování. Tam, kde toto řešení není technicky ani ekonomicky výhodné, budou podporovány menší lokální systémy decentralizovaného čištění odpadních vod.

S cílem omezit provozní ztráty a snížit případná rizika krizových situací v zásobování obyvatelstva pitnou vodou, bude ve městě i v jednotlivých místních částech realizována rekonstrukce a dostavba přivaděčů a rozvodných sítí pitné vody, vč. napojení na stávající vodovodní páteřní síť.

Infrastruktura pro vytápění, energetika a kvalita ovzduší

Cílem této části opatření je zejména zlepšení kvality ovzduší (a to na úroveň, při které jsou dodržovány imisní limity pro ochranu zdraví lidí), snížení energetické náročnosti budov (při zvýšení kvality jejich vnitřního prostředí, například instalací řízeného větrání s rekuperací tepla) a také zefektivnění a případné dobudování infrastruktury pro vytápění. Opatření je zaměřeno jak na velké zdroje znečištění, tak na lokální vytápění domácností a snížení

sekundární prašnosti z povrchů.

Podporována bude náhrada zastaralých spalovacích zařízení na pevná paliva za nové environmentálně šetrné způsoby vytápění, náhrada technicky nevyhovujících kotlů na pevná paliva za moderní kotle, využití obnovitelných zdrojů energie a opatření ke snížení spotřeby energie na objektech v majetku města i u rodinných a bytových domů. V rámci domácností bude role města především informační a osvětová, v případě vlastního majetku bude město realizátorem akcí.

Mezi další podporované aktivity bude patřit rozšiřování, údržba a modernizace stávající tepelné sítě a snižování ztrát v rozvodech tepla. U systému centrálního zásobování teplem se předpokládá přechod od parních primárních sítí k sítím horkovodním.

Z hlediska kvality ovzduší je dále nutné řešit sekundární prašnost, a to např. čištěním vozovek, postřikem nebo ochranou před prašností při stavebních pracích atd.

Podporována bude také postupná rekonstrukce a modernizace systému veřejného osvětlení, která taktéž dlouhodobě sníží spotřebu elektrické energie.

Tab. č. 136: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.2.2)

Označení	Název	Jednotka
MI2.2.2_1.	Délka nově vybudovaných úseků kanalizační sítě	km
MI2.2.2_2.	Délka zrekonstruovaných úseků kanalizační sítě	km
MI2.2.2_3.	Délka nově vybudovaných úseků vodovodního systému	km
MI2.2.2_4.	Délka zrekonstruovaných úseků vodovodního systému	km
MI2.2.2_5.	Délka zrekonstruovaných rozvodů centrálního zásobování teplem	km
MI2.2.2_6.	Počet realizovaných opatření zaměřených na úspory energie	počet
MI2.2.2_7.	Počet/plocha zateplených objektů (vč. výplně otvorů)	počet/m ²
MI2.2.2_8.	Snížení energetické náročnosti budov	GJ/rok
MI2.2.2_9.	Počet zmodernizovaných tepelných zdrojů	počet
MI2.2.2_10.	Počet zrekonstruovaných stožárů veřejného osvětlení za účelem snížení spotřeby elektrické energie	ks

11.2.2.3 Zlepšování systému nakládání s odpady

Mezi hlavní cíle tohoto opatření patří předcházení vzniku odpadů, zvýšení míry jejich separace, snížení množství odpadů ukládaného na skládky a efektivní materiálové využití odpadů.

Mezi podporované aktivity bude např. patřit posílení systému sběru odpadů (sběrné dvory, systémy plošného sběru odpadů,...), budování zařízení na využití odpadů (např. kompostárna) nebo opatření pro zvýšení podílu materiálového a energetického využití odpadů (především komunálních), a to za předpokladu předchozího maximálního vytřídění opětovně využitelných odpadů.

Snahou je vyřešit sběr a využití bioodpadu ve městě, a to jak z údržby zelených ploch a prostranství, tak i ze zahrad u rodinných domů a domácností v bytových domech. Vhodná jsou opatření pro podporu individuálního kompostování v případě rodinných domů, zajištění systému odděleného sběru bioodpadu a realizace větších zařízení pro využití bioodpadu (kompostárna).

Opatření se dále zaměří na zvýšení využití odpadu jako zdroje druhotných surovin

a materiálů. Podporován bude záměr ZEVO (zařízení na energetické využití odpadu) jako nástroje pro zpracování jinak nevyužitelných zbytků směsných komunálních odpadů po předchozím maximálním vyřídění všech ostatních využitelných složek. Cílem tohoto záměru je minimalizovat množství odpadů ukládaného na skládky a energetické využití zbytkového komunálního odpadu. K otázce výstavby ZEVO bude vyhlášeno referendum, kterému bude předcházet informování a odborná veřejná diskuze.

Tab. č. 137: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.2.3)

Označení	Název	Jednotka
MI2.2.3_1.	Počet/plocha nových zařízení pro nakládání s odpady	počet/m ²
MI2.2.3_2.	Počet/plocha zrekonstruovaných zařízení pro nakládání s odpady	počet/m ²
MI2.2.3_3.	Kapacita nových zařízení pro nakládání s odpady	t/rok
MI2.2.3_4.	Počet distribuovaných kompostérů	ks
MI2.2.3_5.	Počet nových sběrných nádob na tříděný odpad (vč. nádob na bioodpad)	ks
MI2.2.3_6.	Počet/plocha nových zařízení pro energetické využití odpadu	počet/m ²
MI2.2.3_7.	Počet vybudovaných lokalit s podzemními kontejnery	počet

11.2.2.4 Ochrana a výsadby zeleně ve městě a v okolní krajině

Cílem tohoto opatření je především zajištění ochrany stávající zeleně v intravilánu města, a to jak v plochách parků a veřejných prostranství, tak i zeleně liniové podél komunikací. Ochrana zeleně bude zohledňována v rámci běžné údržby ploch a při investičních akcích (výstavbě a rekonstrukci) města i dalších investorů, případně budou podporovány náhradní výsadby adekvátního rozsahu. Dále bude podporováno zakládání nebo revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně v souladu s územním plánem města.

Druhým cílem je zajištění ochrany zeleně v okolí města, ochrana a podpora biologické rozmanitosti, posílení přirozených funkcí krajiny a ekologické stability. Pro zlepšení stavu krajiny mimo zástavbu města budou podporovány výsadby liniové zeleně podél cest, postupná realizace územního systému ekologické stability (biokoridory, biocentra, propojující interakční prvky), likvidace invazních druhů rostlin nebo výsadby ochranné zeleně jako opatření ke snížení prašnosti oddělující obytnou zástavbu od významných liniových (silniční komunikace) a plošných zdrojů prašného znečištění (výrobní a zemědělské plochy).

Ve zvláště chráněných územích a územích soustavy Natura 2000 budou realizovány aktivity vhodně propojující zájmy ochrany přírody, která vyplývají ze schválených plánů péče o tato zvláště chráněná území podporující potřeby každodenní rekreace (např. informační tabule, značení, stezky, mobiliář) a podél vodních toků zohledňujících požadavky správců vodních toků.

Velkou příležitostí je zpracování komplexních pozemkových úprav, které celkově řeší majetkové vztahy v krajině a současně vymezují ve veřejném zájmu pozemky pro výsadby zeleně, protierozní opatření (zasakovací pásy, odvodňovací příkopy, remízky s protierozní funkcí, suché nádrže, atd.), vodní plochy, územní systém ekologické stability a cestní síť.

Tab. č. 138: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.2.4)

Označení	Název	Jednotka
MI2.2.4_1.	Plocha nové výsadby zeleně	m ²
MI2.2.4_2.	Počet nově vysázených dřevin	ks
MI2.2.4_3.	Plocha revitalizovaných/regenerovaných ploch zeleně	m ²

Označení	Název	Jednotka
MI2.2.4_4.	Počet prvků revitalizované zeleně	ks
MI2.2.4_5.	Délka nově provedených a náhradních liniových výsadeb zeleně	km
MI2.2.4_6.	Plocha nově realizovaných biocenter	m ²
MI2.2.4_7.	Délka/plocha nově realizovaných biokoridorů	km/km ²
MI2.2.4_8.	Výměra ploch s likvidací invazních druhů rostlin	m ²
MI2.2.4_9.	Počet nově vybudovaných prvků zvyšujících ekologickou stabilitu území	počet
MI2.2.4_10.	Počet katastrálních území s nově realizovanými komplexními pozemkovými úpravami	počet
MI2.2.4_11.	Plocha pozemků s nově realizovanými komplexními pozemkovými úpravami	km ²

11.2.2.5 Rozvoj environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty

V rámci opatření budou realizovány aktivity obsažené v „Místní koncepci environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO) pro město Přerov“ a současně další opatření jako podpora výše uvedených záměrů (zejména v oblasti ochrany přírody, nakládání s odpady a ochrany ovzduší). Bude zachován stávající systém dotací pro podporu opatření v těchto oblastech. Podporováno bude také postupné zavádění principů environmentálně šetrného provozu úřadu (tzv. „zelené úřadování“), a to zejména v oblasti nakládání s odpady, hospodaření s vodou, spotřebou energií, atd. Tyto principy budou zaváděny nejen v rámci Magistrátu Přerova, ale také u dalších veřejnoprávních organizací a institucí.

Tab. č. 139: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 2.2.5)

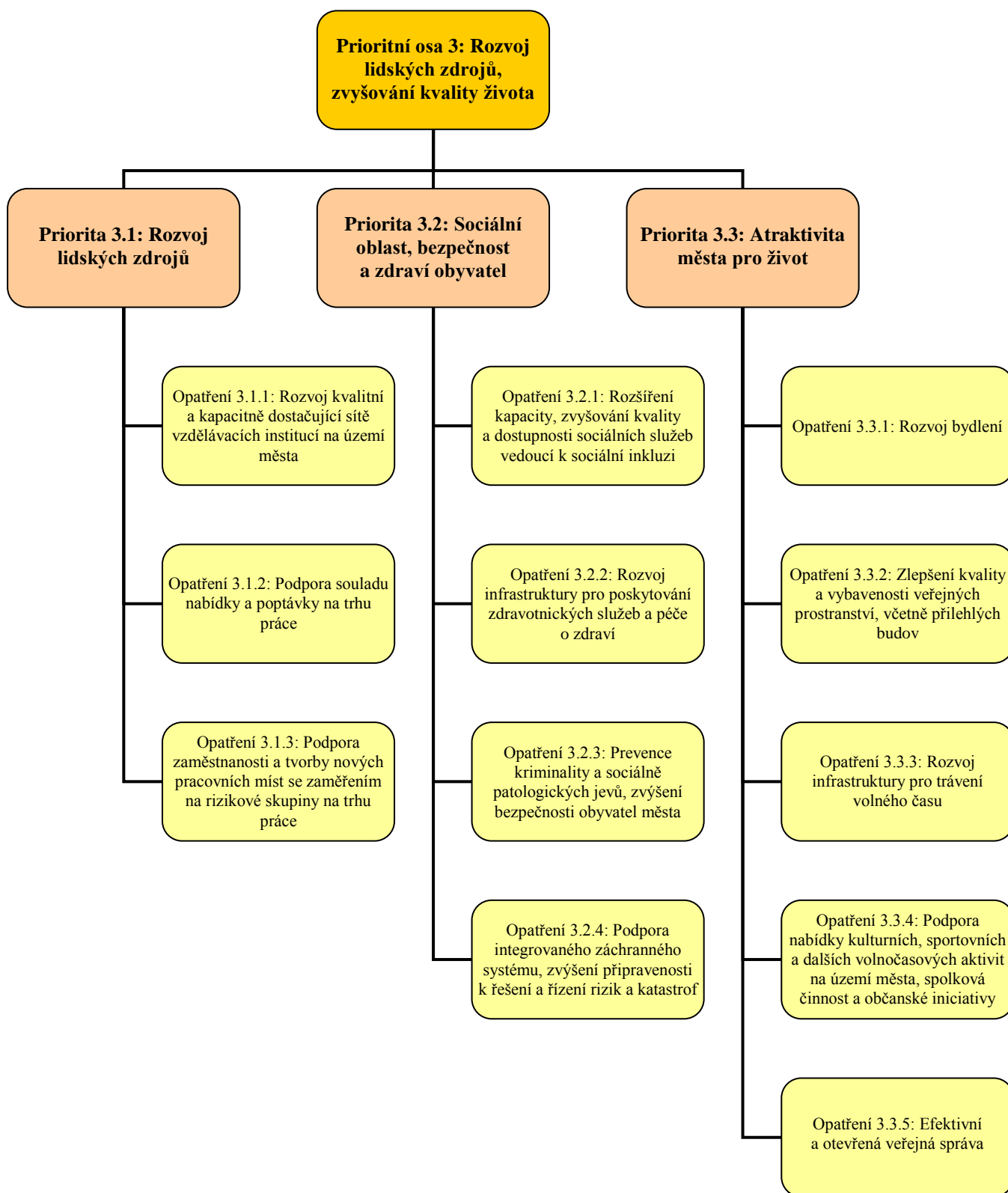
Označení	Název	Jednotka
MI2.2.5_1.	Počet realizovaných akcí/aktivit na podporu environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty*	počet
MI2.2.5_2.	Počet vydaných propagačních a informačních materiálů**	ks
MI2.2.5_3.	Počet opatření realizovaných v rámci zeleného úřadování	počet
MI2.2.5_4.	Počet studií a koncepcí v oblasti životního prostředí (EVVO, ...)	počet
MI2.2.5_5.	Počet podpořených organizací zabývajících se činnostmi v oblasti životního prostředí (EVVO, ...)	počet

Poznámka:

* např. informačních a osvětových kampaní

** počtem (ks) se rozumí druh propagačního či informačního materiálu, nikoliv náklad (např. pokud byla vytvořena jedna publikace v nákladu 1 000 ks, je hodnota „1“)

11.3 Prioritní osa: Rozvoj lidských zdrojů, zvyšování kvality života



K naplnění prioritní osy byly stanoveny 3 priority, k jejichž dosažení se přispěje za pomoci 12-ti opatření:

11.3.1 Priorita 3.1: Rozvoj lidských zdrojů

Specifické cíle Priority č. 3.1

- vytvořit kvalitní podmínky pro vzdělávání a rozvoj výchovně-vzdělávacího procesu žáků a studentů, zvýšit kvalitu výukového procesu vzhledem k současným trendům a potřebám,
- posilovat rovný přístup ke vzdělávání na všech stupních, vytvářet podmínky pro integrované vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a dětí ze sociálně a kulturně znevýhodněného prostředí,
- rozvoj klíčových kompetencí (vědomostí, dovedností, schopností,...) a funkční gramotnosti obyvatel města za účelem snazšího uplatnění na trhu práce, a to jak v průběhu školní a profesní přípravy, tak i v rámci celoživotního vzdělávání,
- zvýšení uplatnitelnosti a zaměstnatelnosti znevýhodněných skupin na trhu práce, podpora jejich zaměstnanosti,
- zajistit kvalifikovanou (technicky a ekonomicky), adaptabilní a flexibilní pracovní sílu v souladu s potřebami trhu práce, tj. pro rozvoj stávajících firem i pro potenciální nové podniky či investory,
- rozvoj partnerství a intenzivnější spolupráce vzdělávacích institucí, zaměstnavatelů, subjektů veřejného sektoru a dalších organizací působících na trhu práce,

Tab. č. 140: Monitorovací indikátory výsledku, které nejsou sledovány pro potřebu evaluace

Označení	Název	Jednotka
MI3.1_1.	Počet studentů využívajících nová nebo zmodernizovaná vzdělávací zařízení	počet
MI3.1_2.	Počet účastníků projektů/akcí zaměřených na celoživotní vzdělávání	počet
MI3.1_3.	Počet uchazečů o zaměstnání podpořených v rámci nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti	počet
MI3.1_4.	Počet studentů podpořených specializovaným stipendiem (ve firmách na území města)	počet

Opatření, jejichž realizace přispěje k naplnění specifických cílů

- Opatření 3.1.1: Rozvoj kvalitní a kapacitně dostačující sítě vzdělávacích institucí na území města
- Opatření 3.1.2: Podpora souladu nabídky a poptávky na trhu práce
- Opatření 3.1.3: Podpora zaměstnanosti a tvorby nových pracovních míst se zaměřením na rizikové skupiny na trhu práce

11.3.1.1 Rozvoj kvalitní a kapacitně dostačující sítě vzdělávacích institucí na území města

Ve snaze zvýšit kvalitu výchovně-vzdělávacího procesu na všech stupních vzdělávacího systému (včetně předškolního vzdělávání) bude opatření zaměřeno na zlepšování vybavenosti škol a školských zařízení a podmínek pro vzdělávání. Podporováno bude také jejich využití pro celoživotní vzdělávání a rekvalifikace v souladu s požadavky trhu práce.

Důraz bude kladen na:

- fyzickou obnovu a zlepšování stavebně-technického stavu škol a školských zařízení – rekonstrukci, modernizaci a opravy školních budov, budování bezbariérových přístupů, technického zázemí pro školní výuku, výstavbu, modernizaci a opravy doprovodné infrastruktury pro vzdělávání: školních hřišť a tělocvičen, zahrad, školních jídelen, atd.
- vybudování, modernizaci a rekonstrukci odborných učeben se zaměřením na přírodovědné a technické obory, jazykových a dalších odborných laboratoří, dílen, prostor pro projektovou výuku, atd., včetně jejich materiálně-technického vybavení (mj. informačně-technologickými pomůckami, interaktivními prvky a zařízeními, atd.). Podporována bude také výstavba, technické a technologické vybavení center praktické přípravy, která umožní nejen praktickou přípravu žáků a studentů, ale i výuku dospělých v celoživotním učení pro potřeby požadavků trhu práce.

Ve snaze zajistit rovný přístup ke vzdělání budou vzdělávací zařízení uzpůsobena pro inkluzi osob se speciálními vzdělávacími potřebami, a to nejen formou stavebních úprav budov a učeben, ale i jejich vybavením nábytkem, stroji, didaktickými či kompenzačními pomůckami, atd.

V rámci opatření bude podporován vznik firemních školek a v odůvodněných případech a za podmínek dostatečného zájmu veřejnosti také vznik tříd s alternativní pedagogikou.

Tab. č. 141: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.1.1)

Označení	Název	Jednotka
MI3.1.1_1.	Počet/plocha rekonstruovaných a regenerovaných objektů pro vzdělávání	počet/m ²
MI3.1.1_2.	Počet nově zrealizovaných bezbariérových prvků	počet
MI3.1.1_3.	Plocha realizovaných bezbariérových úprav	m ²
MI3.1.1_4.	Počet nových odborných a specializovaných učeben	počet
MI3.1.1_5.	Počet zmodernizovaných odborných a specializovaných učeben	počet
MI3.1.1_6.	Počet/plocha nových zařízení doprovodné infrastruktury pro vzdělávání*	počet/m ²
MI3.1.1_7.	Počet/plocha zmodernizovaných zařízení doprovodné infrastruktury pro vzdělávání*	počet/m ²
MI3.1.1_8.	Počet vzdělávacích zařízení s novým nebo zmodernizovaným vybavením	počet
MI3.1.1_9.	Počet nově vytvořených míst v mateřských školách	počet
MI3.1.1_10.	Počet nových tříd pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami či tříd s integrovanými dětmi	počet
MI3.1.1_11.	Počet nových firemních školek a tříd s alternativní pedagogikou	počet
MI3.1.1_12.	Počet nových vysokoškolských oborů vyučovaných ve městě	počet

Poznámka: * školních hřišť, tělocvičen, školních jídelen, zahrad, atd.

11.3.1.2 Podpora souladu nabídky a poptávky na trhu práce

V rámci opatření bude realizována celá řada aktivit, které se zaměří na řešení příčin nesouladu mezi vzděláváním a kvalifikační úrovní pracovní síly s požadavky trhu práce.

Bude podporováno zkvalitňování vzdělávání žáků na základních školách a studentů středních a vysokých škol v klíčových i odborných kompetencích, zvyšování jejich kreativity, technického uvažování a podnikatelských schopností.

Struktura studijních a učebních oborů se bude přizpůsobovat potřebám trhu práce a individuálním potřebám potenciálních zaměstnavatelů. Záměrem bude zvyšovat kvalitu výuky cizích jazyků a odborného vzdělávání, podpořit motivaci a vyvolat vyšší zájem žáků, studentů a také jejich rodičů o studium technických a přírodovědných oborů (prostřednictvím soutěží, exkurzí ve firmách, atd.) a získání potřebných technických a řemeslných dovedností a znalostí. Ve snaze zvýšit kvalitu kariérového poradenství na školách bude podporována činnost výchovných poradců popř. dalších pedagogických pracovníků.

Důraz bude kladen na posilování propojení vzdělání s praxí (na praktické formy výuky) a intenzivnější spolupráci a komunikaci mezi zaměstnavateli a vzdělávacími institucemi, a to např. formou odborných praxí a stáží v podnicích s cílem získat praktické zkušenosti a pracovní návyky. Je potřeba motivovat talentované studenty SŠ, VOŠ a VŠ ke hledání pracovního uplatnění ve firmách na území města formou specializovaných stipendií ze strany podnikatelské i veřejné sféry.

Stejně tak bude podporováno další profesní vzdělávání zaměřené na prohloubení, rozšíření či udržení kvalifikace stávajících zaměstnanců i potenciálních nových zaměstnanců, a to včetně absolventů, posilujících jejich uplatnitelnost na trhu práce.

Pro hledání možností komplexního řešení je nezbytná úzká spolupráce a vzájemná komunikace všech relevantních aktérů – zaměstnavatelů, škol a školských zařízení, subjektů veřejného sektoru (Statutárního města Přerova, Úřadu práce Přerov,...), a dalších organizací působících na trhu práce.

Tab. č. 142: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.1.2)

Označení	Název	Jednotka
MI3.1.2_1.	Počet projektů spolupráce mezi vzdělávacími institucemi a zaměstnavateli*	počet
MI3.1.2_2.	Počet nových studijních a učebních oborů reflektujících potřeby trhu práce	počet
MI3.1.2_3.	Počet přidělených studijních stipendií	počet
MI3.1.2_4.	Počet projektů zaměřených na kariérové poradenství a zvyšování kvalifikace	počet
MI3.1.2_5.	Počet realizovaných projektů/akcí celoživotního vzdělávání	počet

Poznámka: * odborných praxí a stáží v podnicích, exkurzí ve firmách, soutěží zaměřených na technickou oblast

11.3.1.3 Podpora zaměstnanosti a tvorby nových pracovních míst se zaměřením na rizikové skupiny na trhu práce

Cílem opatření je zvýšit míru zapojení rizikových skupin obyvatel města (dlouhodobě nezaměstnaní, osoby se zdravotním postižením, lidé s nízkým vzděláním, absolventi bez praxe, osoby ze socio-kulturně znevýhodněného prostředí, atd.) do pracovního procesu a zlepšit jejich adaptabilitu a uplatnitelnost na trhu práce. Za tímto účelem budou realizovány

mj. následující aktivity:

- poradenská a informační činnost v oblasti pracovních příležitostí,
- vytváření společensky účelných pracovních míst včetně veřejně prospěšných prací (VPP) a podpora dalších aktivit vedoucí k získání pracovních návyků a zkušeností – krátkodobé pracovní příležitosti, pracovní tréninky, odborné praxe a stáže, atd.,
- rekvalifikace – podpora při získání nové kvalifikace, při zvyšování, rozšiřování nebo prohlubování dosavadní kvalifikace, včetně jejího udržování a obnovování,
- flexibilní formy zaměstnání a odměňování jako způsob vytváření podmínek zejména pro uplatnění žen, mladých lidí a starších osob na trhu práce (zkrácený úvazek, práce na dálku, rotace na pracovním místě, apod.)

Je potřeba nastolit účinnou spolupráci Statutárního města Přerova, Úřadu práce Přerov, občanských sdružení a jednotlivých zaměstnavatelů.

Tab. č. 143: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.1.3)

Označení	Název	Jednotka
MI3.1.3_1.	Počet realizovaných rekvalifikačních kurzů	počet
MI3.1.3_2.	Počet konzultací v oblasti pracovních příležitostí	počet
MI3.1.3_3.	Počet zřízených společensky účelných pracovních míst	počet
MI3.1.3_4.	Počet nově vytvořených pracovních míst pro osoby z rizikových skupin obyvatel města*	počet
MI 3.1.3_5.	Počet účastníků zapojených do projektu	počet
MI 3.1.3_6.	Počet účastníků se získanou kvalifikací po absolvování kurzu	počet

Poznámka: * dlouhodobě nezaměstnaní, osoby se zdravotním postižením, lidé s nízkým vzděláním, absolventi bez praxe, osoby ze socio-kulturně znevýhodněného prostředí, atd.

11.3.2 Priorita 3.2: Sociální oblast, bezpečnost a zdraví obyvatel

Specifické cíle Priority č. 3.2

- snadnější dostupnost a vyšší kvalita sociálních a zdravotních služeb, služeb pro rodiny a děti a dalších služeb vedoucí k sociální inkluzi,
- zvýšením úrovně zdravotní péče přispět ke zlepšení zdravotního stavu obyvatel; podporovat a propagovat zdravý životní styl obyvatel,
- podpora rovných příležitostí a sociálního začleňování osob sociálně vyloučených či sociálním vyloučením ohrožených,
- snížit kriminalitu a výskyt sociálně patologických jevů se zaměřením na preventivní opatření, posilovat bezpečnost ve městě a tím zvyšovat pocit bezpečí obyvatel,
- formou efektivního řešení krizových situací s následnou eliminací rizik a katastrof přispět k lepší ochraně života a zdraví osob, stejně jako k ochraně jejich majetku.

Tab. č. 144: Monitorovací indikátory výsledku, které nejsou sledovány pro potřebu evaluace

Označení	Název	Jednotka
MI3.2_1.	Počet uživatelů majících prospěch z nových a zrekonstruovaných sociálních zařízení	počet
MI3.2_2.	Počet uživatelů majících prospěch z nových a zrekonstruovaných	počet

Označení	Název	Jednotka
	zdravotnických zařízení	
MI3.2_3.	Počet účastníků projektů/akcí zaměřených na prevenci kriminality	počet
MI3.2_4.	Počet uživatelů majících prospěch z nových a zrekonstruovaných zařízení krizové infrastruktury	počet
MI3.2_5.	Počet osob, kterým byla poskytnuta poradenská služba či zapůjčena kompenzační pomůcka	počet
MI3.2_6.	Počet nově vytvořených pracovních míst	počet

Opatření, jejichž realizace přispěje k naplnění specifických cílů

- Opatření 3.2.1: Rozšíření kapacity, zvyšování kvality a dostupnosti sociálních služeb vedoucí k sociální inkluzi
- Opatření 3.2.2: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotnických služeb a péče o zdraví
- Opatření 3.2.3: Prevence kriminality a sociálně patologických jevů, zvýšení bezpečnosti obyvatel města
- Opatření 3.2.4: Podpora integrovaného záchranného systému, zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof

11.3.2.1 Rozšíření kapacity, zvyšování kvality a dostupnosti sociálních služeb vedoucí k sociální inkluzi

V rámci opatření budou realizovány aktivity vedoucí k udržení, zkvalitňování a rozvoji stávajících sociálních služeb a dále k podpoře a zavádění nových druhů služeb, které v současné době v Přerově chybí. Obecně přitom bude prosazován princip preference terénních a ambulantních služeb před službami pobytovými s cílem umožnit setrvání občanů v jejich přirozeném prostředí tam, kde to jejich stav umožňuje.

Na území města budou sociální služby poskytovány na bázi komunitního plánování opírající se o pravidelnou aktualizaci, monitoring a vyhodnocování výstupů Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb ve městě Přerově s důrazem na využití principu partnerství. Důležité je laické i odborné veřejnosti podávat aktuální informace o poskytovatelích sociálních služeb a o sociálních službách pro jednotlivé cílové skupiny. Proto bude také aktualizován katalog poskytovatelů sociálních služeb v Přerově.

Sociální služby je třeba plánovat s ohledem na poptávku a reagovat na změny demografické skladby obyvatel (nárůst podílu i počtu seniorů) a další trendy. Z tohoto důvodu mj. dojde k rozšíření kapacit zařízení sociálních služeb pro seniory.

Statutární město Přerov bude nadále zajišťovat grantový program v sociální a zdravotní oblasti a ze svého rozpočtu finančně přispívat na provoz Sociálních služeb města Přerova, p.o., stejně jako na činnost dalších subjektů se zaměřením na poskytovatele sociálních služeb poskytujících tyto služby dle zákona 108/2006 Sb., o sociálních službách. Město má zájem o dobrou spolupráci s jednotlivými poskytovateli sociálních služeb i s Olomouckým krajem, proto bude podporovat vzájemné setkávání, výměnu informací a úzkou spolupráci ve snaze zajistit potřeby občanů v sociální a zdravotní oblasti.

Tab. č. 145: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.2.1)

Označení	Název	Jednotka
MI3.2.1_1.	Počet/plocha nových zařízení sociálních služeb	počet/m ²
MI3.2.1_2.	Počet/plocha rekonstruovaných zařízení sociálních služeb	počet/m ²
MI3.2.1_3.	Kapacita nových prostor zařízení sociálních služeb	počet míst
MI3.2.1_4.	Počet nově zrealizovaných bezbariérových prvků	počet
MI3.2.1_5.	Plocha realizovaných bezbariérových úprav	m ²
MI3.2.1_6.	Počet nově poskytovaných terénních a ambulantních sociálních služeb	počet
MI3.2.1_7.	Počet nově poskytovaných pobytových sociálních služeb	počet
MI3.2.1_8.	Počet subjektů zapojených do procesu komunitního plánování sociálních služeb*	počet
MI3.2.1_9.	Počet setkání pracovních skupin v rámci procesu komunitního plánování sociálních služeb*	počet
MI3.2.1_10.	Počet preventivních programů zaměřených na sociální začleňování osob ohrožených sociálně nežádoucími jevy	počet
MI3.2.1_11.	Počet konzultací poskytnutých osobám ohrožených sociálním vyloučením	počet
MI3.2.1_12.	Počet informačních a propagačních materiálů se zaměřením na sociální služby**	ks
MI3.2.1_13.	Počet vzdělávacích akcí zaměřených na rozvoj pracovníků v oblasti sociálních služeb***	počet
MI3.2.1_14.	Počet podpořených organizací v rámci grantového programu v sociální a zdravotní oblasti	počet
MI3.2.1_15.	Počet účastníků zapojených do projektu	počet

Poznámka:

* aktualizace Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb ve městě Přerově

** počtem ks se rozumí druh publikace, nikoliv náklad (tj. pokud byla vytvořena jedna publikace v nákladu 1 000 ks, je hodnota „1“)

*** školení, seminářů, vzdělávacích kursů, výcvikových programů, workshopů, ...

11.3.2.2 Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotnických služeb a péče o zdraví

V rámci opatření bude za účelem zvýšení kvality a dostupnosti poskytovaných služeb zdravotní péče a záchranné zdravotnické služby realizována modernizace a stavební úpravy stávajících zdravotnických zařízení s důrazem na odstraňování fyzických bariér, dále bude pořizována nová zdravotnická technika, přístrojové vybavení, komunikační a informační technologie, atd. V návaznosti na demografický vývoj bude zajištěna kapacitní a dostupná ambulantní i lůžková zdravotní péče. Statutární město Přerov bude podporovat a aktivně spolupracovat s Olomouckým krajem a Středomoravskou nemocnicí a.s. při případném zvýšení koncentrace a dalším rozvoji zdravotnických oborů a zařízení na svém území.

Je potřeba rozšiřovat spolupráci zdravotnických zařízení a poskytovatelů sociálních služeb popř. dalších subjektů (města, nestátních organizací, atd.) za účelem zvyšování kvality následné a dlouhodobé péče, a to včetně psychologické a sociální podpory.

Město bude i nadále pokračovat v účasti na akcích zaměřených na osvětu, propagaci a informování obyvatel města v oblasti zdravého životního stylu a ochrany veřejného zdraví stejně jako se podílet na aktivitách podporující prevenci vzniku nemocí a zdravotních rizik. K zajištění podpory a ochrany veřejného zdraví jako hlavní podmínky kvalitního života je nutné vytvořit vhodné podmínky pro všechny subjekty v oblasti veřejného zdraví, zdravého

životního stylu a zdravé výživy.

Tab. č. 146: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.2.2)

Označení	Název	Jednotka
MI3.2.2_1.	Počet/plocha nových a rozšířených zdravotnických zařízení	počet/m ²
MI3.2.2_2.	Počet/plocha zrekonstruovaných a zregenerovaných zdravotnických zařízení	počet/m ²
MI3.2.2_3.	Kapacita nových prostor zdravotnických zařízení	počet míst
MI3.2.2_4.	Počet nově pořízeného zdravotnického vybavení a zdravotnické techniky	ks
MI3.2.2_5.	Počet nově zrealizovaných bezbariérových prvků	počet
MI3.2.2_6.	Plocha realizovaných bezbariérových úprav	m ²
MI3.2.2_7.	Počet akcí zaměřených na osvětu, propagaci a informování v oblasti zdravého životního stylu a ochrany veřejného zdraví	počet
MI3.2.2_8.	Počet informačních a propagačních materiálů zaměřených na osvětu a zdravotní péči*	ks

Poznámka: * počtem ks se rozumí druh publikace, nikoliv náklad (tj. pokud byla vytvořena jedna publikace v nákladu 1 000 ks, je hodnota „1“)

11.3.2.3 Prevence kriminality a sociálně patologických jevů, zvýšení bezpečnosti obyvatel města

Cílem opatření je zajistit poskytování služeb v oblasti prevence, zvýšit důvěru občanů v orgány veřejné a státní správy, přinést zvýšení kvality života obyvatel s dopady na zvýšení pocitu jejich bezpečí, snížení míry a závažnosti protiprávního jednání, jeho příčin a následků. Je nezbytné se především věnovat činnosti směřující k předcházení páchaní kriminality a snižování obav z ní, působení na potenciální pachatele a oběti protiprávního jednání.

V rámci opatření budou zejména podporovány aktivity, jež vedou k naplňování cílů a hlavních oblastí specifikovaných v rámci Strategie prevence kriminality města Přerova:

- rozšiřování a modernizace městského kamerového dohlížecího systému (MKDS) za účelem zvyšování efektivity v rámci situační prevence v oblastech s větším výskytem pohybu osob a v sociálně vyloučených oblastech. Důraz bude kladen na vzájemnou provázanost jednotlivých kamerových bodů, propagaci MKDS a jeho využitelnost v praxi pomocí regionálního tisku a místní televize.
- podpora preventivních aktivit a programů v oblasti sociální prevence se zaměřením na jednotlivé cílové skupiny s rozlišením těchto aktivit na primární, sekundární a terciární. Budou podporovány krátkodobé a dlouhodobé pobyty pro děti, které neprovozují žádnou zájmovou aktivitu, svůj čas netráví smysluplně a pocházejí ze sociokulturně znevýhodněného prostředí.
- tvorba či modernizace informačních systémů vytvářející statistické či obdobné ukazatele protiprávního jednání na území města či ve vybraných oblastech za účelem informovanosti občanů města a efektivního plánování výkonu Policie ČR a Městské policie.
- prevence u dětí a mládeže a naplňování jejich volného času pozitivními aktivitami – budou vytvářeny podmínky pro sportovní využití volného času dětí a mládeže, které přispějí ke snížení rizika vzniku sociálně patologických jevů.
- informační aktivity (prostřednictvím médií, přednáškových činností, besed, letáků,...) vedoucí ke zvyšování právního či společensky potřebného povědomí obyvatel a zvyšování efektivity boje s protiprávní činností.

Rozvíjena bude úzká spolupráce zainteresovaných subjektů: Magistrátu města Přerova, Policie České republiky, Městské policie, nevládních organizací, a další institucí, která přispěje k efektivnímu řešení krizových situací v Přerově i v jeho okolí.

Tab. č. 147: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.2.3)

Označení	Název	Jednotka
MI3.2.3_1.	Počet nových kamerových bodů	ks
MI3.2.3_2.	Počet projektů/akcí zaměřených na prevenci kriminality na území města*	počet
MI3.2.3_3.	Počet informačních a propagačních materiálů zaměřených na prevenci kriminality a sociálně patologických jevů**	ks
MI3.2.3_4.	Počet nových informačních systémů pro zvýšení bezpečnosti, prevenci a řešení rizik	počet
MI3.2.3_5.	Počet zrušených heren ve městě	počet

Poznámka:

* osvětové a informační kampaně, přednášky, besedy, soutěže, dopravní výchova,...

** počtem ks se rozumí druh publikace, nikoliv náklad (tj. pokud byla vytvořena jedna publikace v nákladu 1 000 ks, je hodnota „1“)

11.3.2.4 Podpora integrovaného záchranného systému, zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof

Ve snaze vytvořit vhodné zázemí pro složky integrovaného záchranného systému (IZS) a zajistit kompletní vybavenost jednotek IZS, jenž umožní efektivně řešit krizové situace a reagovat na nově vzniklá rizika, budou v rámci opatření realizovány následující aktivity:

- vybudování a adaptace stanic složek IZS a jejich vybavení pro řízení případných rizik a mimořádných událostí,
- pořízení techniky a prostředků pro řešení mimořádných situací (jako např. prostředků pro likvidaci chemických a ekologických havárií, hasící či výškové techniky, prostředků pro vyprošťování osob, atd.),
- modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek pro složky IZS zaměřených na rozvoj specifických schopností a součinnost složek IZS při řešení mimořádných situací.

Statutární město Přerov se bude zasazovat o zlepšování podmínek pro činnost složek IZS vč. jejich kvalitního informačního propojení a o další rozvíjení jejich spolupráce.

Tab. č. 148: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.2.4)

Označení	Název	Jednotka
MI3.2.4_1.	Počet/plocha nových objektů a prostor sloužících k výkonu činnosti složek IZS	počet/m ²
MI3.2.4_2.	Počet/plocha regenerovaných a revitalizovaných objektů a prostor sloužících k výkonu činnosti složek IZS	počet/m ²
MI3.2.4_3.	Počet/plocha modernizovaných výcvikových a vzdělávacích středisek pro složky IZS	počet/m ²
MI3.2.4_4.	Počet nově pořízeného vybavení a techniky pro řešení mimořádných událostí	ks

Poznámka: IZS – integrovaný záchranný systém

11.3.3 Priorita 3.3: Atraktivita města pro život

Specifické cíle Priority č. 3.3

- přispět k vyšší kvalitě života prostřednictvím kvalitativního rozvoje fyzického prostředí, rozšířením a zkvalitněním nabídky bydlení a občanské vybavenosti ve městě
- zlepšit celkové podmínky pro kulturní, sportovní, volnočasové, společenské a rekreační vyžití obyvatel, rozšířit nabídku pro aktivní trávení volného času všech věkových skupin
- rozvinout spolkový a duchovní život ve městě, podporovat občanské a spolkové aktivity obyvatel města
- zlepšit vztah obyvatel ke svému městu, budovat zdravý patriotismus, podpořit vědomí sounáležitosti obyvatel s místním prostředím a společenstvím lidí, což má mj. přispět k redukci jejich odchodu z města a následné stabilizaci místní populace
- zvýšit atraktivitu a přitažlivost města, zlepšit jeho image vytvořením příznivých podmínek pro život
- zvýšení efektivity výkonu veřejné správy založené na zvýšené kvalitě a dostupnosti služeb pro občany

Tab. č. 149: Monitorovací indikátory výsledku, které nejsou sledovány pro potřebu evaluace

Označení	Název	Jednotka
MI3.3_1.	Počet uživatelů majících prospěch z nových a zrekonstruovaných kulturních, sportovních a volnočasových zařízení a areálů	počet
MI3.3_2.	Počet uživatelů majících prospěch z regenerovaných a revitalizovaných veřejných prostranství	počet
MI3.3_3.	Počet osob umístěných do nových či zrekonstruovaných bytových jednotek pro sociální bydlení či startovacích bytů	počet
MI3.3_4.	Počet návštěvníků/účastníků kulturních, sportovních a dalších volnočasových akcí	počet
MI3.3_5.	Počet účastníků vzdělávacích akcí/programů zaměřených na zaměstnance veřejné správy	počet
MI3.3_6.	Počet nově vytvořených pracovních míst	počet

Opatření, jejichž realizace přispěje k naplnění specifických cílů

- Opatření 3.3.1: Rozvoj bydlení
- Opatření 3.3.2: Zlepšení kvality a vybavenosti veřejných prostranství, včetně přilehlých budov
- Opatření 3.3.3: Rozvoj infrastruktury pro trávení volného času
- Opatření 3.3.4: Podpora nabídky kulturních, sportovních a dalších volnočasových aktivit na území města, spolková činnost a občanské iniciativy
- Opatření 3.3.5: Efektivní a otevřená veřejná správa

11.3.3.1 Rozvoj bydlení

Snahou je v souladu s územně plánovací dokumentací připravit co nejlepší podmínky pro rozvoj různých forem bydlení odpovídající poptávce obyvatelstva. Ve spolupráci se soukromými investory budou připravovány vhodné rozvojové plochy pro bytovou výstavbu a výstavbu nových rodinných domů (vypořádání vlastnických vztahů, vybudování inženýrských sítí v těchto lokalitách, stanovení podmínek výstavby,...), a to včetně adaptace brownfields pro bydlení.

Aktivně bude podporována modernizace, rekonstrukce, rozšiřování kapacit (pomocí přístaveb, nástaveb, apod.) či regenerace domovního a bytového fondu s cílem přispět k udržení stávajících obyvatel (hlavně mladých lidí), popř. k přilákání dalších nových zájemců o bydlení ve městě. Veškeré stavební úpravy i novostavby by měly respektovat charakter stávající zástavby.

V rámci opatření budou také vytvářeny podmínky pro bydlení specifických skupin osob na území města (seniorů, sociálně slabých občanů, osob s postižením, atd.). Město bude zejména podporovat rozšiřování a modernizaci stávajícího bytového fondu pro sociální bydlení seniorů, nájemního bydlení pro domácnosti s nízkými příjmy stejně jako startovacích bytů pro mladé rodiny. S ohledem na stárnutí bytového fondu ve vlastnictví města a nutnost jeho údržby je potřeba zpracovat plán obnovy tohoto fondu.

Tab. č. 150: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.3.1)

Označení	Název	Jednotka
MI3.3.1_1.	Připravené plochy pro bytovou výstavbu či výstavbu nových rodinných domů	m ²
MI3.3.1_2.	Počet/plocha nových bytových jednotek	počet/m ²
MI3.3.1_3.	Počet/plocha zrekonstruovaných městských bytů (bytových jednotek)	počet/m ²
MI3.3.1_4.	Počet/plocha nových bytových jednotek pro sociální bydlení	počet/m ²
MI3.3.1_5.	Počet/plocha zrekonstruovaných bytových jednotek pro sociální bydlení	počet/m ²
MI3.3.1_6.	Počet/plocha nových startovacích bytů	počet/m ²
MI3.3.1_7.	Počet/plocha zrekonstruovaných startovacích bytů	počet/m ²

11.3.3.2 Zlepšení kvality a vybavenosti veřejných prostranství, včetně přilehlých budov

Ve snaze přispět ke zvýšení atraktivity města a k vylepšení jeho celkového vzhledu, budou jednotlivé aktivity v rámci tohoto opatření zaměřeny na revitalizaci a komplexní rekonstrukci veřejných prostranství. Důraz bude kladen jednak na oživení centra města a ochranu jeho historické, architektonické a urbanistické hodnoty, na exponované části města (jako např. přednádražní prostor, atd.) a dále na sociálně vyloučené lokality s cílem vytvořit důstojné životní podmínky pro život tamních obyvatel stejně jako pro bezpečný pohyb ostatních občanů města.

Podporována bude také výstavba, rekonstrukce a opravy veřejných budov a objektů občanské vybavenosti s cílem zlepšit jejich stavebně-technický stav, popř. nalézt nové možnosti jejich využití v souladu se současnými bezpečnostními požadavky a důrazem na estetickou hodnotu.

V rámci opatření je potřeba aktivně podporovat bezbariérovou mobilitu na území města – bezbariérová veřejná prostranství, bezbariérový přístup do veřejných budov, atd.

Za účelem zvýšení kvality veřejných prostranství a veřejných budov budou vyhlašovány

architektonické a urbanistické soutěže o návrh, a to zejména u zakázek s předpokládanými náklady přesahujícími 20 mil. Kč.

Město bude nadále pokračovat v revitalizaci a regeneraci panelových sídlišť na svém území s důrazem na integrovaný přístup – zlepšování fyzického stavu veřejných prostranství i jednotlivých bytových domů, řešení problematiky parkovacích míst, revitalizace veřejné zeleně a lokalit pro volný čas, zohlednění potřeb odpadového hospodářství (např. nádoby na tříděný odpad), atd.

Tab. č. 151: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.3.2)

Označení	Název	Jednotka
MI3.3.2_1.	Plocha regenerovaných a revitalizovaných veřejných prostranství	m ²
MI3.3.2_2.	Počet/plocha rekonstruovaných veřejných budov a objektů občanské vybavenosti	počet/m ²
MI3.3.2_3.	Počet/plocha nových veřejných budov a objektů občanské vybavenosti	počet/m ²
MI3.3.2_4.	Počet nově zrealizovaných bezbariérových prvků	počet
MI3.3.2_5.	Plocha realizovaných bezbariérových úprav	m ²

11.3.3.3 Rozvoj infrastruktury pro trávení volného času

Opatření je zaměřeno na zlepšování stavebně-technického stavu stávající stejně jako budování nové infrastruktury volného času, a to formou rekonstrukce, modernizace, rozšiřování či výstavby objektů, zařízení a areálů pro volnočasové aktivity všech věkových skupin. Cílem je na území města přispět k rozšíření nabídky společenského, kulturního, sportovního a rekreačního vyžití místních obyvatel i jeho návštěvníků, a to jak v letním, tak i během zimního období. Také by mělo docházet k lepšímu (celoročnímu) využívání existujících zařízení a areálů, a to včetně jejich zpřístupnění organizované veřejnosti i neorganizované široké veřejnosti, popř. návštěvníkům města.

Město bude nadále podporovat rekonstrukci dětských hřišť podle schváleného dlouholetého plánu, modernizaci a zpřístupňování školních sportovních areálů veřejnosti, rozšiřování veřejných hřišť a ploch pro každodenní rekreaci a jejich vybavení prvky pro pohybové aktivity osob všech věkových kategorií, atd.

Tab. č. 152: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.3.3)

Označení	Název	Jednotka
MI3.3.3_1.	Počet/plocha nových objektů a zařízení pro volnočasové, kulturní a sportovní aktivity*	počet/m ²
MI3.3.3_2.	Počet/plocha zrekonstruovaných objektů a zařízení pro volnočasové, kulturní a sportovní aktivity*	počet/m ²
MI3.3.3_3.	Počet/plocha nových areálů pro volnočasové, kulturní a sportovní aktivity*	počet/m ²
MI3.3.3_4.	Počet/plocha zrekonstruovaných areálů pro volnočasové, kulturní a sportovní aktivity*	počet/m ²
MI3.3.3_5.	Počet/plocha zrekonstruovaných či nových dětských hřišť	počet/m ²
MI3.3.3_6.	Počet/plocha zrekonstruovaných či nových sportovních hřišť	počet/m ²
MI3.3.3_7.	Kapacita nových prostor zařízení/areálů pro volnočasové, kulturní a sportovní aktivity	počet míst
MI3.3.3_8.	Počet nově zpřístupněných školních sportovních areálů veřejnosti	počet

Označení	Název	Jednotka
MI3.3.3_9.	Počet/plocha nových nebo rekonstruovaných zařízení doplňkové infrastruktury pro volnočasové, kulturní a sportovní aktivity	počet/m ²
MI3.3.3_10.	Délka nových tras pro pěší, naučných či tematických stezek, atd.	km

Poznámka: * mimo sportovních a dětských hřišť

11.3.3.4 Podpora nabídky kulturních, sportovních a dalších volnočasových aktivit na území města, spolková činnost a občanské iniciativy

Budou podporovány tradiční kulturní, společenské, sportovní a vzdělávací aktivity, stejně tak jako zcela nové aktivity, pro trávení volného času všech věkových skupin obyvatel. Zvláštní zřetel bude kladen na podporu volnočasových aktivit dětí, mládeže a rodin (tato skupina obyvatel je klíčová vzhledem k negativnímu demografickému vývoji a trendu odchodu mladších věkových skupin z města) stejně jako starší věkové kategorie. Upřednostňovány budou akce s regionálním dopadem přispívající k dobrému jménu města, a akce, na kterých se bude podílet více subjektů (místních spolků, organizací, veřejných i soukromých subjektů, atd.) či různých zájmových skupin, včetně těch z partnerských měst.

V rámci opatření bude také významně podporována činnost kulturních, sportovních a volnočasových zařízení a institucí, neziskových organizací, místních zájmových spolků (sportovních, kulturních, vlastivědných, atd.) či klubů, vzájemná koordinace jejich aktivit, popř. aktivit realizovaných společně s veřejnými subjekty.

Snahou bude vytvářet místní partnerství z různých oblastí společenského života, posilovat komunikaci a vzájemnou spolupráci a budovat formální i neformální síť mezi jednotlivými subjekty, jakožto nositeli mnoha činností naplňujících místní rozvoj.

Statutární město Přerov bude nadále zajišťovat grantový program v oblasti kultury, volného času a sportu a rozdělovat finanční prostředky na činnost a aktivity jednotlivých subjektů na svém území. Poskytování finančních prostředků by se mělo opírat o pravidelný a důkladný monitoring poptávky po volnočasových aktivitách mezi obyvateli.

Tab. č. 153: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.3.4)

Označení	Název	Jednotka
MI3.3.4_1.	Počet realizovaných volnočasových, kulturních, společenských a sportovních akcí/aktivit celkem	počet*
MI3.3.4_2.	Počet realizovaných volnočasových akcí/aktivit zaměřených na děti a mládež	počet
MI3.3.4_3.	Počet realizovaných volnočasových akcí/aktivit zaměřených na rodiny	počet
MI3.3.4_4.	Počet realizovaných volnočasových akcí/aktivit zaměřených na seniory	počet
MI3.3.4_5.	Počet podpořených organizací zabývajících se volnočasovými, kulturními a sportovními aktivitami	počet
MI3.3.4_6.	Počet podpořených akcí v rámci grantového programu města	počet

Poznámka: * alternativně počet dní, po které se dané akce/aktivity konají

11.3.3.5 Efektivní a otevřená veřejná správa

Ve snaze zvyšovat kvalifikaci, výkonnost a odbornou vybavenost pracovníků veřejné správy bude kladen důraz na rozvoj jednotného systému vzdělávání, zajištění specifických

vzdělávacích a výcvikových programů, a to v oblasti projektového řízení, boje proti korupci, pokročilého zacházení s ICT, komunikačních a dalších měkkých dovedností, atd. Budou zavedeny a rozvíjeny moderní metody řízení lidských zdrojů vč. systému spravedlivého, transparentního a motivačního způsobu hodnocení a odměňování pracovníků.

Vyjma nového přístupu k rozvoji a řízení pracovníků veřejné správy bude podpořena také publikace dat a informací na principu „open data“, díky čemuž se řada relevantních dat stane veřejně přístupnými a využitelnými. Dodržování tohoto principu přispěje k dosažení vysoké úrovně dostupnosti služeb splňujících zásady inteligentního, otevřeného a uceleného poskytování informací a nakládání s nimi, které spolu s podporou popularizačních a propagačních aktivit zaměřených na posilování komunikace a důvěry mezi veřejným sektorem a občany, povede k posílení dodržování principů otevřeného vládnutí.

Zlepšení komunikace a zvyšování důvěry mezi veřejnou správou a občany bude dále realizováno prostřednictvím aplikace tradičních nástrojů zastupitelské demokracie – projednávání velkých projektů s veřejností, zapojení občanů do pracovních skupin a komisí.

Stejně tak budou rozvíjena další opatření v oblasti eGovernment, informačních a komunikačních systémů veřejné správy, a to zejména prostřednictvím zajištění úplného elektronického podání vč. možnosti aplikace principu “open data“ (např. eCulture, eHealth, elektronické identifikace a autorizace, ...), pořízení datových úložišť a datových sítí za účelem předcházení a řešení krizových situací, či prostřednictvím rozvoje, modernizace, popř. integrace informačních a komunikačních systémů pro potřeby subjektů veřejné správy a složek IZS. Dále bude podporována kybernetická bezpečnost – vybavení orgánů veřejné správy pro ochranu infrastruktury ICT a pro zajištění řízeného a bezpečného sdílení dat.

S cílem zlepšit a zrychlit rozhodování veřejné správy o území a zkvalitňovat územní přípravu investic mohou být pořizovány a následně uplatňovány jednotlivé dokumenty územního rozvoje – územní studie a regulační plány. Město bude také pořizovat sektorové/tématické strategické a koncepční dokumenty navazující na schválený a platný Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova.

Tab. č. 154: Monitorovací indikátory výstupu (projektových záměrů Opatření 3.3.5)

Označení	Název	Jednotka
MI3.3.5_1.	Počet vzdělávacích akcí pro zaměstnance veřejné správy*	počet
MI3.3.5_2.	Počet veřejných projednání k realizaci významných projektů města	počet
MI3.3.5_3.	Počet realizovaných průzkumů mezi obyvateli města	počet
MI3.3.5_4.	Počet nových komunikačních prostředků s veřejností	počet
MI3.3.5_5.	Počet občanů (z řad široké veřejnosti) zapojených do pracovních skupin a komisí	počet
MI3.3.5_6.	Počet pořízených informačních a komunikačních systémů pro potřeby subjektů veřejné správy a složek IZS	počet
MI3.3.5_7.	Počet projektů přispívajících k posílení kybernetické bezpečnosti	počet
MI3.3.5_8.	Počet dnů otevřených dveří	počet
MI3.3.5_9.	Počet nových dokumentů územního rozvoje**	ks
MI3.3.5_10.	Plocha území pokrytá novým regulačním plánem a územní studií	km ²
MI3.3.5_11.	Počet nových sektorových/tématických strategických a koncepčních dokumentů	ks

Poznámka:

* školení, seminářů, vzdělávacích kursů, výcvikových programů, workshopů,...

** např. regulačních plánů, územních studií, atd.



Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014–2020

III. Implementační část

Zpracovatel	
Název zpracovatele	Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy
Adresa	Horní náměstí 5, Olomouc 772 00
IC/DIČ	64631109/ CZ 64631109
Statutární zástupci	Ing. Mgr. Martin Kučera, MPA, ředitel Ing. Jiří Doležel, předseda Správního výboru
Telefon, fax	+420 585 508 111, +420 585 228 581
E-mail	rarsm@rarsm.cz
Internetová adresa	www.rarsm.cz

Hlavní zpracovatel:

Mgr. Dušan Struna

ÚNOR 2017

12. IMPLEMENTACE

Hlavním obsahem procesu strategického plánování není pouze příprava strategického rozvojového dokumentu, který představuje první výchozí krok pro jeho realizaci, ale především jeho následná implementace. Implementací se rozumí komplexní proces realizace opatření a aktivit vymezených strategickým plánem za účelem dosažení stanovených cílů a naplnění rozvojové vize. Má-li být implementace úspěšná a má-li být strategický plán živým dokumentem, je nezbytné zabezpečit nezbytné procesní a organizační kroky, jež budou vyžadovat úzkou spolupráci všech zapojených/zúčastněných subjektů (jednotlivých odborů Magistrátu města, ale i dalších veřejnoprávních, podnikatelských či neziskových subjektů).

Systém implementace strategického plánu by měl vycházet ze stávajícího nastavení kompetencí a procesů. Na druhou stranu vzhledem k absenci indikátorové soustavy i samotného akčního plánu, velmi složitému a zdoluhavému vyhodnocování všech aktivit/projektů obsažených ve Strategickém plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013 (více viz subkapitola „Vyhodnocení plnění Strategického plánu...“), se zde pokusíme navrhnout efektivnější způsob implementace, jenž by měl podstatně zjednodušit celý proces monitorování, vyhodnocování a schvalování jednotlivých částí strategického plánu.

12.1 Organizační struktura implementace strategie

Pro efektivní a úspěšné řízení realizace Strategického plánu je nezbytné stanovit orgány s řídicí, výkonnou a kontrolní funkcí. Systém projektového řízení bude v maximální možné míře využívat existující organizační strukturu a institucionální rámec.

Není potřeba zakládat nové orgány či instituce sloužící pouze tomuto účelu. Funkci implementační skupiny (tj. řídicí funkci) by tak v rámci města měl plnit již ustanovený Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu a ten se dále podílet na procesu realizace strategického plánu – dohlížet na aktualizaci akčního plánu, průběh plnění jednotlivých projektových záměrů, atd. Výbor by tak měl být hlavním poradním orgánem Rady města pro oblast strategického rozvoje města.

Řídicí funkce – Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu

Má rozhodovací pravomoci na základě doporučení a výsledků práce Odboru koncepce a strategického rozvoje.

Rozhoduje o způsobu dalšího naplňování strategického plánu (např. o výběru projektů určených k realizaci) a případné úpravě strategického plánu.

Má přímou zodpovědnost za naplňování (tj. naplňování cílů v jednotlivých klíčových oblastech rozvoje) a aktuálnost strategického plánu. Jejím úkolem je dále prosazovat politickou podporu realizace plánu a případně lobbovat za uskutečnění dílčích aktivit a úkolů (zejména u oblastí, které jsou v kompetenci jiných subjektů – kraje, státu, atd.).

Kontrolní funkce – Rada města

Předkládá pozměňovací návrhy a schvaluje záležitosti spojené se strategickým plánem (např. návrh Akčního plánu) a také postup jednotlivých kroků navržených Odborem koncepce a strategického rozvoje a následně schválených Výborem pro plán, rozvoj, investice a dopravu. Společně s Výborem pro plán, rozvoj, investice a dopravu je zodpovědná za celkové naplňování a aktuálnost strategického plánu.

Výkonná funkce – Odbor koncepce a strategického rozvoje

Koordinuje veškeré aktivity související s realizací strategického plánu.

Má mandát k získávání podkladů od všech subjektů realizujících jednotlivé projekty odpovídající náplni strategického plánu, podporuje zapojení významných lokálních partnerů do realizace strategického plánu. Je zodpovědný za:

- realizaci projektů strategického plánu (ve spolupráci s věcně příslušnými odbory či odděleními Magistrátu města Přerova), jejichž nositeli je město, a vyhledávání mimorozpočtových zdrojů na jejich financování,
- zhotovení a průběžnou aktualizaci zásobníku projektových záměrů,
- tvorbu, aktualizaci a vyhodnocení akčního plánu. Při tvorbě a aktualizaci akčního plánu bude úzce spolupracovat s Výborem pro plán, rozvoj, investice a dopravu, který se vyjadřuje k výběru jednotlivých investičních akcí Statutárního města Přerova a následně je doporučuje Zastupitelstvu města Přerova.
- zpracování a předložení zprávy o naplňování strategického plánu,
- monitorování postupu strategického plánu a jeho vyhodnocování,
- předkládání doporučení na případnou úpravu strategického plánu,
- přípravu podkladů na jednání orgánů pověřených řídicí a kontrolní funkcí; mj. předkládá zprávu o probíhající implementaci.

Dále je potřeba vymezit jednoznačně věcnou příslušnost odborů či oddělení Magistrátu města za naplňování specifických cílů definovaných v rámci každé priority – tzv. garanty opatření.

Tab. č. 155: Rozdělení garancí za jednotlivá opatření v rámci struktury Magistrátu města

Opatření	Garant
Priorita 1.1: Podpora podnikání	
Opatření 1.1.1: Příprava vhodných investičních ploch k podnikatelským aktivitám	Odbor koncepce a strategického rozvoje
Opatření 1.1.2: Poskytování informačních a poradenských služeb pro rozvoj podnikání, podpora partnerství a rozvoj spolupráce, podpora podnikatelských záměrů	Odbor koncepce a strategického rozvoje
Opatření 1.1.3: Podpora inovační infrastruktury, transferu znalostí a technologií	Odbor koncepce a strategického rozvoje
Priorita 1.2: Rozvoj cestovního ruchu	
Opatření 1.2.1: Vznik nových zážitkových atraktivit, rozvoj a zatraktivnění stávajících turistických cílů a produktů cestovního ruchu	Kancelář primátora
Opatření 1.2.2: Péče o historické dědictví města a jeho využití pro potřeby cestovního ruchu	Kancelář primátora + Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
Opatření 1.2.3: Budování značky, marketingové aktivity a propagace města jako turistické destinace	Kancelář primátora

Opatření	Garant
Opatření 1.2.4: Rozvoj zázemí a infrastruktury pro kongresovou a incentivní turistiku, zvyšování standardu a komfortu ubytovacích a stravovacích služeb	Kancelář primátora
Opatření 1.2.5: Rozvoj a obnova infrastruktury pro aktivní formy cestovního ruchu	Odbor koncepce a strategického rozvoje + Kancelář primátora
Priorita 2.1: Rozvoj dopravní infrastruktury	
Opatření 2.1.1: Zajistit kvalitní, bezpečné a kapacitní dopravní napojení města na transevropskou dopravní síť	Odbor koncepce a strategického rozvoje
Opatření 2.1.2: Zlepšit dopravní přístupnost města pro všechny druhy dopravy na páteřní síti, zvýšit bezpečnost silničního provozu, zklidňovat dopravu na ostatní síti, řešit dopravu v klidu	Odbor koncepce a strategického rozvoje
Opatření 2.1.3: Rozvoj kombinované dopravy	Odbor koncepce a strategického rozvoje
Opatření 2.1.4: Podpora bezmotorové dopravy	Odbor koncepce a strategického rozvoje
Opatření 2.1.5: Rozvoj veřejné hromadné dopravy a dopravní obslužnosti	Odbor evidenčních správních služeb a obecního živnostenského úřadu
Priorita 2.2: Rozvoj environmentální a technické infrastruktury	
Opatření 2.2.1: Realizace protipovodňových opatření na území města	Odbor koncepce a strategického rozvoje
Opatření 2.2.2: Budování a modernizace technické infrastruktury a zajištění čistoty města	Odbor koncepce a strategického rozvoje + Odbor správy majetku a komunálních služeb
Opatření 2.2.3: Zlepšování systému nakládání s odpady	Odbor koncepce a strategického rozvoje + Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
Opatření 2.2.4: Ochrana a výsadby zeleně ve městě a v okolní krajině	Odbor stavebního úřadu a životního prostředí + Odbor správy majetku a komunálních služeb + Odbor koncepce a strategického rozvoje
Opatření 2.2.5: Rozvoj environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty	Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
Priorita 3.1: Rozvoj lidských zdrojů	
Opatření 3.1.1: Rozvoj kvalitní a kapacitně dostačující sítě vzdělávacích institucí na území města	Odbor sociálních věcí a školství
Opatření 3.1.2: Podporovat soulad nabídky a poptávky na trhu práce	Odbor sociálních věcí a školství
Opatření 3.1.3: Podpora zaměstnanosti a tvorby nových pracovních míst se zaměřením na rizikové skupiny na trhu práce	Odbor sociálních věcí a školství
Priorita 3.2: Sociální oblast, bezpečnost a zdraví obyvatel	
Opatření 3.2.1: Rozšíření kapacity, zvyšování kvality a dostupnosti sociálních služeb vedoucí k sociální inkluzi	Odbor sociálních věcí a školství
Opatření 3.2.2: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotnických služeb a péče o zdraví	Odbor sociálních věcí a školství
Opatření 3.2.3: Prevence kriminality a sociálně patologických jevů, zvýšení bezpečnosti obyvatel města	Odbor sociálních věcí a školství + Městská policie
Opatření 3.2.4: Podpora integrovaného záchranného systému, zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof	Kancelář primátora
Priorita 3.3: Atraktivita města pro život	
Opatření 3.3.1: Rozvoj bydlení	Odbor koncepce a strategického rozvoje + Odbor správy majetku a komunálních služeb
Opatření 3.3.2: Zlepšení kvality a vybavenosti veřejných prostranství, včetně přilehlých budov	Odbor koncepce a strategického rozvoje + Odbor správy majetku a komunálních služeb
Opatření 3.3.3: Rozvoj infrastruktury pro trávení volného času	Odbor koncepce a strategického rozvoje + Odbor sociálních věcí a školství
Opatření 3.3.4: Podpora nabídky kulturních, sportovních a dalších volnočasových aktivit na území města, spolková činnost a občanské iniciativy	Kancelář primátora
Opatření 3.3.5: Efektivní a otevřená veřejná správa	Odbor vnitřní správy

12.2 Průběh naplňování strategického plánu

Implementace strategického plánu se bude opírat o dva klíčové nástroje: akční plán a zprávu o naplňování strategie.

Akční plán (AP) rozpracovává strategii do konkrétních projektů, jejímž prostřednictvím mají být naplňovány jednotlivé cíle, priority a opatření strategie. Doplnkovým nástrojem AP je zásobník projektových záměrů, který je průběžně doplňován o nové projektové náměty, a ze kterého jsou vybírány projekty do Akčního plánu (více viz níže).

Zpráva o naplňování strategie je nástrojem periodického (ročního) monitoringu strategie. Jejím účelem je získat informace o věcném plnění strategického plánu a dosažených výstupech a výsledcích. V tomto dokumentu se shromažďují informace o aktuálním stavu realizace dílčích projektů a aktivit zařazených v akčním plánu na konkrétní časové období. Zpráva přináší informace o situaci v uplynulém roce. Vyjma stavu realizace jednotlivých projektů je zde posuzována také dosažená změna odpovídajících ukazatelů.

Implementační procesy strategie musí být nastaveny tak, aby bylo mezi oběma nástroji dosaženo dynamické rovnováhy. Zprávy poskytují důležitý vstup pro sestavování akčních plánů, poněvadž poskytují informace o tom, které části strategie jsou poddimenzované co se týče implementace a obecně jakým způsobem je strategie naplňovaná. Cílem propojení sestavování akčního plánu se zprávami je proto rovnovážná implementace strategie s ohledem na její vizi. Zpráva zároveň poskytuje zpětnou vazbu pro hodnocení akčního plánu. Implementační procesy jsou proto nastaveny tak, aby umožňovaly dostatečnou výměnu informací mezi těmito dvěma nástroji – výstupy zprávy jsou zdrojem pro sestavování akčních plánů a výsledky jejich implementace jsou následně výročními zprávami systematizovány.

Strukturu základních procesů pro implementaci obou nástrojů a jejich vzájemnou provázanost zobrazuje následující tabulka.

Tab. č. 156: Struktura základních procesů pro implementaci akčního plánu a zprávy o naplňování strategie a jejich vzájemná provázanost

		Odbor koncepce a strategického rozvoje	Věcně příslušné odbory či oddělení (garanti opatření)	Realizátoři projektu	Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu		
T-1 (např. 2015)	červenec	Návrh AP pro období T*		Aktualizace zásobníku projektů	Schválení AP pro období T		
	srpen						
	září						
	říjen						
	listopad						
	prosinec						
T (např. 2016 - 2017)	leden			Realizace akčního plánu pro období T	Sběr dat monitorovacích indikátorů u dokončených projektů		
	únor						
	březen		Komunikace s realizátory a zpracování výstupů plnění AP			Zpracování podkladů pro Zprávu	
	duběn						
	květen						
	červen	Zpráva o naplňování strategie pro období T-1 + Návrh aktualizace AP pro období T*					
	červenec						
	srpen						
	září						
	říjen						
	listopad						
	prosinec						
	leden					Zpracování podkladů pro Zprávu	
	únor						
	březen		Komunikace s realizátory a zpracování výstupů plnění AP				
	duběn						
	květen						
	červen	Zpráva o naplňování strategie + Návrh AP pro období T+1*	Podněty pro AP na další období (T+1)				
	červenec						
	srpen						
	září						
	říjen						
	listopad						
	prosinec						
T+1 (např. 2018)	leden			Zpracování podkladů pro Zprávu			
	únor						
	březen		Komunikace s realizátory a zpracování výstupů plnění AP				
	duběn						
	květen						
	červen						

Poznámka: Zpráva = zpráva o naplňování strategie

* Při tvorbě a aktualizaci akčního plánu bude Odbor koncepce a strategického rozvoje úzce spolupracovat s Komisí rozvojovou a investiční, která se dle vnitřního předpisu č. 9/2012 vyjadřuje k výběru jednotlivých investičních akcí Statutárního města Přerova a následně je doporučuje Radě města Přerova.

Jak je z výše uvedené tabulky zřejmé, implementace pracuje s průběžně doplňovaným zásobníkem projektových záměrů. Ten by měl být zpracován takovým způsobem, aby umožňoval dotčeným orgánům města (garantům opatření), stejně jako jednotlivým realizátorům projektových záměrů, průběžně aktualizovat popř. rozšiřovat jejich záznamy

o chystaných projektech. Jeho správcem, zodpovědným za aktualizaci projektových námětů a komunikaci s řešiteli projektů, je výkonný orgán (Odbor koncepce a strategického rozvoje). Pro vyšší efektivitu procesů implementace je vhodné, aby výkonný orgán s dostatečným předstihem (každý rok cca v srpnu až září) oslovil guaranty jednotlivých opatření a další zainteresované subjekty s explicitní výzvou k doplnění Zásobníku.

Monitorovací data implementovaných projektů (indikátory výstupu) jsou sbírána jejich realizátory a po ukončení projektu jsou předána garantu opatření. Ten veškerá monitorovací data za své opatření kumulativně jednou ročně předá Odboru koncepce a strategického rozvoje (na jeho výzvu). Tato data jsou základem pro zpracování zprávy o naplňování strategie.

Struktura zprávy o naplňování strategického plánu

Zpráva o naplňování strategického plánu by měla mít následující strukturu členěnou dle jednotlivých priorit a opatření a měla by umožňovat rychlé vytváření věcných a finančních souhrnů v tabulkových procesorech (např. Microsoft Excel). Zpráva tak sumarizuje hodnoty, kterých bylo dosaženo za daný kalendářní rok prostřednictvím realizace projektů, poskytuje informaci o věcném pokroku naplňování strategie.

Tab. č. 157: Návrh struktury zprávy o naplňování strategického plánu

Název projektu	Priorita – číslo	Opatření – číslo	Stručný popis projektu	Fáze projektu*	Rok		Náklady		Zdroje		Monitorovací indikátory			Poznámka
					Zahájení projektu	Očekávaný rok ukončení	Celkové	V daném kalendářním roce	Statutárního města Přerova	Ostatní	Popis	Dosažená hodnota MI	Cílová hodnota MI	
Projekt XX														
Projekt XY														

Poznámka: *

PIF - předinvestiční (přípravná) fáze, z hlediska finančních nákladů zahrnuje projektovou dokumentaci (DÚR, DSP,...), výkupy pozemků, dokumentaci pro podání žádosti,...

IF - investiční (realizační) fáze

Zpráva o naplňování strategického plánu by měla sloužit jako jeden z podkladů pro rozpočtový výhled města a zároveň její dílčí výstupy tvořit přílohu závěrečného účtu města, a to v podobě tabulky nominální výše nákladů vynaložených na jednotlivá opatření.

Tab. č. 158: Struktura roční zprávy pro potřeby závěrečného účtu města

Opatření	Náklady v roce X
1.1.1	10 800 000 Kč
1.1.2	930 000 Kč

Součástí zprávy o naplňování strategického plánu jsou rovněž aktuální hodnoty monitorovacích indikátorů výsledku. Umožní tak rychlý přehled o pokroku strategie při dosahování svých (specifických) cílů a zpracovává vstup pro periodické hodnocení strategie.

12.3 Monitoring strategie

Nedílnou součástí procesu strategického plánování představuje soustavné monitorování průběhu realizace a vyhodnocování jeho výsledků. Monitoring poskytuje zpětnou vazbu ohledně postupu naplňování strategie a jejich cílů, poskytuje tak vstupy nejen pro zacílení akčních plánů, ale také pro eventuelní aktualizaci strategie.

Základním nástrojem monitoringu jsou monitorovací indikátory. Ty představují jistou (více či méně přesnou) kvantifikaci cílů strategie do podoby měřitelných ukazatelů. Pro každou úroveň strategie je určena odpovídající kategorie indikátorů – indikátory výstupu, výsledku a dopadu.

Indikátory výstupu monitorují bezprostřední efekty implementace strategie (výstupy realizace projektů) – tedy např. počet km nově vystavěných silnic II. třídy (obchvatu). Indikátory výsledku naproti tomu již nepředstavují bezprostřední efekt implementace strategie, měří výsledky těchto aktivit ve vztahu k definovaným specifickým cílům – tedy např. úspora času v důsledku zkrácení dojezdové vzdálenosti (k níž došlo díky vybudování obchvatu). Indikátory dopadu se vztahují ke globálnímu cíli, respektive k vizi strategie. Podávají tak informaci o tom, zda se město posouvá ve směru definované vize (zpravidla ovšem nemají bezprostřední schopnost sdělit, do jaké míry za tímto trendem stojí implementace strategie).

Při sestavování monitorovacího systému strategie je kladen důraz především na indikátory výsledku a dopadu. Ty totiž poskytují skutečnou zpětnou vazbu o tom, zda realizované akce (monitorované prostřednictvím výstupů) dosahují cílů, kvůli kterým byly implementovány. V zájmu maximální hospodárnosti strategie byly všude, kde je to možné, definovány takové indikátory sledované pro potřeby evaluace (tj. indikátory výsledku a dopadu), které jsou dohledatelné v sekundárních databázích nebo jsou již nyní městem monitorovány. Tzv. evaluační indikátory budou shromažďovány a následně vyhodnocovány Odborem koncepce a strategického rozvoje.

Indikátory výstupu, stejně jako indikátory výsledků, které nejsou sledovány pro potřebu evaluace, byly definovány na úrovni jednotlivých opatření, respektive priorit, a během realizace Strategického plánu budou sledovány nositeli jednotlivých projektových záměrů a prostřednictvím garanta opatření předávány Odboru koncepce a strategického rozvoje k následnému vyhodnocení. Přehled dosažených hodnot jednotlivých indikátorů bude součástí každoročních zpráv o naplňování strategického plánu.

Tabulky níže uvádí seznam monitorovacích indikátorů dopadu a následně i výsledku s jejich přiřazením k jednotlivým prioritám.

Tab. č. 159: Monitorovací indikátory dopadu

Název	Výchozí hodnota		Cílová hodnota/trend	Jednotka	Zdroj
	Hodnota	Datum/rok			
Spokojenost občanů s kvalitou života ve městě*	2,525	08/2013	nárůst	vážený průměr	Dotazníkové šetření
Podíl nezaměstnaných osob (na území města Přerova)	11,3	31.12.2013	průměr ČR	%	Úřad práce ČR
Počet návštěvníků vybraných turistických cílů na území města**	33 129	31.12.2013	nárůst min. o 3 %	počet/rok	Olomoucký kraj
Hodnota migračního salda města***	-1461	2009–2013	pokles	počet obyvatel/rok	ČSÚ
Vzdálenost z centra města k nejbližší dálnici nebo rychlostní komunikaci	8,0	2014	2,5	km	
Počet látek s překročením IL pro ochranu zdraví lidí	3	2013	0	počet	ČHMÚ
Ukazatel dluhové služby	5,78	2013	pokles	%	Magistrát města Přerova

Poznámka:

*současnou míru spokojenosti občanů lze kvantifikovat z dotazníkového šetření mezi občany statutárního města Přerova realizovaného v rámci zpracování Strategického plánu územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014–2020, a to jako vážený průměr z jednotlivých odpovědí na otázku č. 1 Jak jste celkově spokojen(a) s životem ve městě Přerov? (na tuto otázku odpovědělo celkem 83 respondentů „velmi spokojen(a)“, 417 „spíše spokojen(a)“, 392 „spíše nespokojen(a)“ a 108 „velmi nespokojen(a)“)

** návštěvnost sledovaných turistických cílů: Muzea Komenského Přerov, Památníku lovců mamutů a Ornitologická stanice

*** za posledních 5 let

Tab. č. 160: Monitorovací indikátory výsledku sledované pro potřebu evaluace

Název	Výchozí hodnota		Cílová hodnota/trend	Jednotka	Zdroj
	Hodnota	Datum/rok			
Priorita 1.1 Podpora podnikání					
Počet (aktivních) ekonomických subjektů na 1000 obyvatel	112,9	31.12.2013	průměr ČR	počet	ČSÚ
Počet (aktivních) živnostníků na 1000 obyvatel	65,4	31.12.2013	průměr ČR	počet	ČSÚ
Priorita 1.2 Rozvoj cestovního ruchu					
Počet hostů v hromadných ubytovacích zařízeních ve městě	26 175	2013	mírný nárůst	počet	ČSÚ
Počet přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních ve městě	46 954	2013	mírný nárůst	počet	ČSÚ
Průměrný počet přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních ve městě	1,8	2013	mírný nárůst	ø počet	ČSÚ
Počet ekonomických subjektů v odvětví „Ubytování, stravování a pohostinství“	1 408	31.12.2013	mírný nárůst	počet	ČSÚ
Priorita 2.1 Rozvoj dopravní infrastruktury					
Intenzita dopravy na nejzatíženějších úsecích města	19 654 18 285 17 954	2010	pokles min. o 3 %	vozidel za den	ŘSD – sčítání dopravy
Podíl městské hromadné dopravy na přepravních výkonech*	18,4	2011	25,0	%	ČSÚ – SLDB
Podíl cyklistické dopravy na přepravních výkonech**	12,1	2011	25,0	%	ČSÚ – SLDB

Název	Výchozí hodnota		Cílová hodnota/trend	Jednotka	Zdroj
	Hodnota	Datum/rok			
Počet cestujících městskou hromadnou dopravou	16 781 tis.	2013	nárůst min. o 5 %	počet/rok	Magistrát města Přerova
Priorita 2.2 Rozvoj environmentální a technické infrastruktury					
Plocha záplavového území Q ₁₀₀ v zastavěném území města	6,47	2014	snížení min. o 3 %	km ²	Povodí Moravy s.p., ÚAP
Míra recyklace papíru, plastu, skla, kovů obsažených v komunálních odpadech	16,7	2013	50,0	%	Magistrát města Přerova
Podíl vyříděného biologicky rozložitelného odpadu na celkovém množství komunálního odpadu	0,0	2014	20,0	%	Magistrát města Přerova
Množství směsného komunálního odpadu ukládaného na skládky	9 088	2013	snížení	t/rok	Magistrát města Přerova
Průměrné roční imisní koncentrace pro polétavý prach frakce PM ₁₀	31,0	2013	zachování stávajícího stavu	µg/m ³	ČHMÚ
Počet překročení denního imisního limitu pro polétavý prach frakce PM ₁₀	46	2013	méně než 35 dní	počet	ČHMÚ
Podíl obyvatel napojených na ČOV	94,1	2013	100	%	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Koeficient ekologické stability	0,3	2013	zvýšení	-	ČSÚ
Priorita 3.1 Rozvoj lidských zdrojů					
Počet odmítnutých dětí v městských mateřských školách	93	2013	pokles min. o 25 %	počet	Magistrát města Přerova
Počet dětí navštěvujících firemní školky nebo třídy s alternativní pedagogikou	0	2014	nárůst	počet	Zřizovatelé školských zařízení
Počet studentů technických středních škol***	921	2012/2013	nárůst	počet	Olomoucký kraj
Počet absolventů Vysoké školy logistiky o.p.s.	327	2012	zachování stávajícího stavu	počet	Vysoká škola logistiky o.p.s.
Celkový počet uchazečů o zaměstnání na 1 volné pracovní místo	21	06/2014	průměr ČR	počet	Úřad práce ČR
Priorita 3.2 Sociální oblast, bezpečnost a zdraví obyvatel					
Počet registrovaných poskytovatelů sociálních služeb / Celkový počet poskytovaných registrovaných sociálních služeb	17 / 35	leden 2014	mírný nárůst	počet	Magistrát města Přerova
Počet neuspokojených žadatelů o: - domov pro seniory, - denní pobyt, - pečovatelskou službu, - jesle	187 1 0 25	2014	mírný pokles	počet	Magistrát města Přerova
Počet lékařů na 10.000 obyvatel v okrese Přerov	36,0	2012	mírný nárůst	počet	ÚZIS ČR
Počet zdravotnických zařízení na území města Přerova	212	2014	zachování stávajícího stavu	počet	ÚZIS ČR
Index kriminality – Přerov / Přerov 2****	198,8 / 203,7	7/2013–6/2014	pokles	počet trestných činů	Policie ČR

Název	Výchozí hodnota		Cílová hodnota/trend	Jednotka	Zdroj
	Hodnota	Datum/rok			
Počet evidovaných přestupků na území města*****	5 941	2013	pokles min. o 3 %	počet	Městská policie Přerov
Priorita 3.3 Atraktivita města pro život					
Podíl trvale obydlených bytů na území města	91,9	2011	zachování stávajícího stavu	%	ČSÚ – SLDB
Průměrné stáří obydlených domů	50,6	2011	průměr ČR	roky	ČSÚ – SLDB
Počet dokončených bytů za posledních pět let	291	2009–2013	nárůst min. o 10 %	počet	ČSÚ
Počet vydaných kolaudačních rozhodnutí, souhlasů s užíváním stavby a kolaudačních souhlasů, kterými bylo povoleno užívání nových byt. jednotek	180	2009–2013	nárůst min. o 10 %	počet	Magistrát města Přerova
Celková kapacita městského bytového fondu / z toho bytů zvláštního určení (bytů v domě s pečovatelskou službou)	1 467 / 299	2014	zachování stávajícího stavu	počet bytů	Magistrát města Přerova
Počet registrovaných žádostí o: – přidělení městského bytu, – poskytnutí bytu zvláštního určení (bytu v domě s pečovatelskou službou), – byt zvláštního určení (bezbariérový byt)	200 597 18	2014	pokles	počet	Magistrát města Přerova
Rozdíl průměrných cen bytů na území okresu Přerov a okresů Kroměříž, Prostějov a Olomouc*****	98 090 411 871 924 882	2014	pokles	Kč	www.realitycechy.cz

Poznámka:

* zde se jedná o podíl každodenně vyjíždějících osob do zaměstnání a do škol z města Přerova podle dopravních prostředků; pokud občan uvedl více dopravních prostředků, byly započteny všechny

** jedná se o podíl dojíždějících na kole (bez kombinace s dalším dopravním prostředkem) do zaměstnání a do škol uvnitř Přerova (mezi sídelními jednotkami)

*** jedná se o Střední školu technickou a Střední průmyslovou školu

**** index kriminality představuje počet evidovaných trestných činů (jedná se především o činy označované jako „přirozené zločiny“ – vraždy, loupeže, závažná ublížení na zdraví, krádeže, tj. činy v ČR zahrnované pod obecnou kriminalitu) na 10 000 obyvatel trvale žijících na daném území. Zdroj: <http://www.mapakriminality.cz/>

***** zjištěné a řešené Městkou Policií Přerov

***** průměrná cena bytu v okrese Přerov 995 189 Kč, v okrese Kroměříž 1 093 279 Kč, v okrese Prostějov 1 407 060 Kč a v okrese Olomouc 1 920 071 Kč

12.4 Vyhodnocování (evaluace) a aktualizace SP

Vzhledem k povaze strategického plánu rozvoje města, který by měl být živým dokumentem odrážejícím aktuální situaci ve městě a pružně reagujícím na změny vnitřního i vnějšího prostředí působící na jeho vývoj, byly stanoveny podmínky pro jeho aktualizaci. Průběžné zohlednění a zapracování změn se týká všech jeho částí. Mezi každoročně aktualizované výstupy strategického plánování lze zařadit zásobník projektových záměrů, který je nejdynamičtější se měnící částí strategického plánu, a akční plán, jehož příprava vyžaduje koordinaci se sestavováním rozpočtu města.

Tab. č. 161: Aktualizace Zásobníku projektových záměrů a Akčního plánu

Činnost	Četnost	Odpovědný subjekt	Popis činností a kompetencí	Výstupy
Aktualizace Zásobníku projektových záměrů	Průběžně	Odbor koncepce a strategického rozvoje	Rozšíření zásobníku o nové záměry a aktivity, případně vyřazení neaktuálních	Seznam projektů a aktivit v Zásobníku
Aktualizace Akčního plánu	Každoročně	Odbor koncepce a strategického rozvoje; Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu	Vytvoření či aktualizace souhrnného přehledu projektových záměrů a aktivit pro realizaci v daném roce.	Akční plán

Minimem evaluačního systému je hodnocení v polovině návrhového období (cca v roce 2017) a po ukončení implementace strategie (v tento okamžik dojde k ověření, zda bylo prostřednictvím jednotlivých aktivit/projektů dosaženo zvolených cílů, popř. do jaké míry došlo k naplnění vize strategie). Na základě vyhodnocení bude provedena aktualizace Strategického plánu. Potřeba aktualizace samotného plánu může vyvstat i dříve, např. při výrazné změně vnějších podmínek, nebo v momentě, kdy je splněna většina opatření navržených v jeho stávající verzi. Pokud bude třeba provést aktualizaci dříve, pak by podnět k ní měl vznést Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu na základě doporučení Odboru koncepce a strategického rozvoje.

Aktualizace socioekonomické analýzy „Profil statutárního města Přerova“ se odvíjí od dostupných informačních zdrojů a statistických dat. Z tohoto důvodu se jeví jako účelná aktualizace každé tři roky, případně ve spojitosti se zveřejněním důležitých statistických publikací (např. výsledků ze Sčítání lidu, domů a bytů, apod.). V případě zásadních dopadů na kvalitu života ve městě, ekonomickou či politickou situaci je možné aktualizovat také navazující návrhovou část definující rozvojovou vizi a soustavu cílů.

Tab. č. 162: Aktualizace návrhové části

Činnost	Četnost	Odpovědný subjekt	Popis činností a kompetencí	Výstupy
Aktualizace návrhové části	Dle potřeby	Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu; pracovní skupiny; Odbor koncepce a strategického rozvoje	Přizpůsobení obsahu obecné návrhové části případným změnám prostředí	Vize města, prioritní osy, specifické cíle, opatření

12.5 Zásobník projektových záměrů (a Zásobník podnětů)

Zásobník projektových záměrů, jenž je členěn podle jednotlivých prioritních oblastí, obsahuje přehled všech aktivit/projektů plánovaných k realizaci, či minimálně k jejich přípravě, na období platnosti strategického plánu, tj. na roky 2014–2020. Nepředpokládá se však, že všechny navržené projektové záměry budou uskutečněny v tomto období a v plném rozsahu.

V rámci celého strategického dokumentu jde o nejdynamičtější se měnící část (realizace některých projektů bude brzy ukončena, od jiných projektových záměrů bude upuštěno, atd.). Proto se jedná o otevřený pracovní dokument, který bude průběžně aktualizován, zpřesňován, doplňován a upravován, a to podle aktuálních potřeb Statutárního města Přerova, stejně jako dalších aktérů regionálního rozvoje a nositelů konkrétních projektových záměrů, a také na základě socioekonomických a politických změn ve vnitřním i vnějším prostředí města.

První verze zásobníku byla vytvořena při samotném zpracování Strategického plánu územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014–2020, a to na základě shromážděných podnětů ze strany odborů či oddělení Magistrátu města, městských, krajských či státních organizací a institucí, zástupců občanských sdružení, neziskových organizací, podnikatelských subjektů a dalších.

Své podněty mohli také zaslat členové pracovních skupin, kteří nezastupují významné aktéry lokálního rozvoje schopné ve městě realizovat své investice (z důvodu finančních, personálních, organizačních, ...), zástupci osadních výborů, a další fyzické i právnické osoby (tzn. občané města Přerova a subjekty působící na jeho území). Tyto byly zařazeny do tzv. Zásobníku podnětů, který je přílohou tohoto dokumentu a je významným zdrojem inspirace pro realizaci případných projektových záměrů do budoucna.

Vyjma projektových záměrů, ve kterých vystupuje jako hlavní nositel a koordinátor město Přerov, případně městem zřizované organizace, mohou být do zásobníku zařazeny také záměry dalších subjektů. Tyto aktivity budou potom financovány z rozpočtových prostředků samotného nositele/garanta, nebo za pomoci vnějších finančních prostředků.

Při výběru projektových záměrů do zásobníku je třeba respektovat, aby jednotlivé náměty přispívaly nejen k naplňování samotného Strategického plánu, tj. aby byly v souladu s cíly, prioritami a opatřeními navrženými v návrhové části dokumentu, ale také k celkovému socio-ekonomickému rozvoji města.

U každého projektového záměru bylo snahou zpracovatele uvést minimálně název a dále odpovědného garanta (případně spolupracující partnery, kteří mohou být v případě jeho uskutečnění do procesu zapojeni), předpokládaný časový harmonogram a odhadované náklady. Vzhledem k tomu, že realizace jednotlivých aktivit bude v následujících letech odvislá od finančních možností jejich investorů, schopnosti získat finanční prostředky z vnějších zdrojů či rozhodnutí příslušných (samosprávných) orgánů v případě projektových záměrů veřejnoprávním subjektů, nelze u všech určit přesný termín realizace ani předpokládané náklady (ty jsou ve většině případů pouze orientační). Podrobněji budou tyto údaje (včetně finančních objemů) specifikovány v případě výběru projektu do akčního plánu na dané období.

Zásobník obsahuje projekty investičního a neinvestičního charakteru. Zatímco některé návrhy jsou jasné a zřetelné (konkrétně vymezeny věcně, místně, časově, finančně, atd.), jiné jsou podstatně méně determinované (u některých např. nelze provést ani odhad finanční náročnosti).

Tab. č. 163: Zásobník projektových záměrů

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
Priorita 1.1: Podpora podnikání			
Opatření 1.1.2: Poskytování informačních a poradenských služeb pro rozvoj podnikání, podpora partnerství a rozvoj spolupráce, podpora podnikatelských záměrů			
BusinessPoint – konzultační a informační centrum pro podnikatele	Okresní hospodářská komora Přerov	2015–2020	
Podpora sebezaměstnávání a vzniku nových firem	Okresní hospodářská komora Přerov	2015–2020	
Opatření 1.1.3: Podpora inovační infrastruktury, transferu znalostí a technologií			
Středomoravské centrum inovací a transferu znalostí	Univerzita Palackého v Olomouci; S: Statutární město Přerov	2016–2018	500 mil. Kč

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
Priorita 1.2: Rozvoj cestovního ruchu			
Opatření 1.2.1: Vznik nových zážitkových atraktivit, rozvoj a zatraktivnění stávajících turistických cílů a produktů cestovního ruchu			
Mamutov – Svět lovců mamutů	Statutární město Přerov	2015–2020	260,0 mil. Kč
Opatření 1.2.2: Péče o historické dědictví města a jeho využití pro potřeby cestovního ruchu			
Revitalizace Horního náměstí	Statutární město Přerov	do roku 2020	25,0 mil. Kč
Revitalizace hradního příkopu zámku v Přerově	Statutární město Přerov	do roku 2020	10,0 mil. Kč
Západní parkán zámku v Přerově	Statutární město Přerov	do roku 2020	3,0 mil. Kč
Nasvětlení zámku a sochy J. Blahoslava	Statutární město Přerov	2015–2020	
Opatření 1.2.4: Rozvoj zázemí a infrastruktury pro kongresovou a incentivní turistiku, zvyšování standardu a komfortu ubytovacích a stravovacích služeb			
Nový konferenční sál s příslušenstvím a rozšíření ubytovací kapacity Hotelu Na Jižní	JIPR,s.r.o.	do roku 2020	13,5 mil. Kč
Rozšíření pivnice, ubytování, minipivovar Na Jižní	JIPR,s.r.o.	do roku 2020	10,5 mil. Kč
Wellness a pivní lázně hotelu Na Jižní	JIPR,s.r.o.	do roku 2020	6,1 mil. Kč
Rozšíření restaurace Na Jižní	SLYART, a.s.	do roku 2020	2,2 mil. Kč
Opatření 1.2.5: Rozvoj a obnova infrastruktury pro aktivní formy cestovního ruchu			
Priorita 2.1: Rozvoj dopravní infrastruktury			
Opatření 2.1.1: Zajistit kvalitní, bezpečné a kapacitní dopravní napojení města na transevropskou dopravní síť			
Dálnice D1 Říkovice – Přerov (stavba 0136)	Ředitelství silnic a dálnic ČR	2017–2020	9 025 mil. Kč
Dálnice D1 Přerov – Lipník nad Bečvou (stavba 0137)	Ředitelství silnic a dálnic ČR	2014–2018	8 026 mil. Kč
Rychlostní komunikace R/55 Přerov – Olomouc vč. propojení stávající I/55 na II/01857	Ředitelství silnic a dálnic ČR	2020–2023	2 621 mil. Kč
Rekonstrukce žst. Přerov, 2. stavba	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	do roku 2020	
Modernizace tratě Brno – Přerov	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	do roku 2020	
Opatření 2.1.2: Zlepšit dopravní prostupnost města pro všechny druhy dopravy na páteřní síti, zvýšit bezpečnost silničního provozu, zklidňovat dopravu na ostatní síti, řešit dopravu v klidu			
Silnice II/434 (napřímení ul. Tovačovská do podjezdu Kojetínská)	Olomoucký kraj; S: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace	do roku 2020	
Silnice II/150 - propojení silnic II/434 (ul. Tovačovská) se silnicí I/55 (ul. gen. Štefánika) přes Mádrův podjezd, vč. rekonstrukce Mádrova podjezdu	Olomoucký kraj; S: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace	do roku 2020	
Silniční obchvat Kozlovic (II/434)	Olomoucký kraj; S: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace	do roku 2020	
MÚK s ČD v Předmostí vč. rozšíření ul. Polní (v rámci stavby Přeložky silnice I/55)	Ředitelství silnic a dálnic ČR; S: Olomoucký kraj, Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace	2018–2021	761,0 mil. Kč
II/436 Přerov – úprava křižovatky silnic, Dluhonská	Olomoucký kraj; S: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace	2018	28,9 mil. Kč
Průtah centrem, 1. etapa, tzv. „průpich“ (v rámci stavby Přeložky silnice I/55)	Ředitelství silnic a dálnic ČR; S: Olomoucký kraj, Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace	2018–2019	250,0 mil. Kč
Spojka silnice II/150 a II/434 za Meoptou	Statutární město Přerov	do roku 2025	40,0 mil. Kč
Místní komunikace - propojení ul. Osmek - Lipnická přes areál výstaviště	Statutární město Přerov	do roku 2020	40,0 mil. Kč

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
Rekonstrukce místních komunikací	Statutární město Přerov	do roku 2020	50,0 mil. Kč

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
z toho:			
• Rekonstrukce místní komunikace ul. Kainarova		2015–2020	5,0 mil. Kč
• Oprava komunikace ul. Nová, Martinská, Henčlov		2015–2020	2,3 mil. Kč
• Rekonstrukce komunikace vnitroblok Klivarova 2-6		2015–2020	1,8 mil. Kč
• Rekonstrukce komunikace - m.č. Lýsky, ul. Nad Struhou		2015–2020	0,7 mil. Kč
• Rekonstrukce místní komunikace, sjezdů a chodníků Lověšice, ul. U Parku		2015–2020	4,0 mil. Kč
• Oprava místní komunikace Přerov, Dvořákova		2015–2020	2,0 mil. Kč
• Rekonstrukce místní komunikace Přerov-Újezdec, ul. Pod Dubičky, Spojovací		2015–2020	4,6 mil. Kč
• Oprava místní komunikace ul. Jaselská		2015–2020	1,4 mil. Kč
•			
Úprava křižovatky Nádražní x Kramářova	Statutární město Přerov	2014–2015	0,5 mil. Kč
Realizace návrhů systému parkování dle materiálu "Rámcová studie stávajícího stavu parkování a návrh úpravy dopravy v klidu pro město Přerov"	Statutární město Přerov	2015	cca 1,0 mil. Kč
Realizace inteligentního dopravního systému ve vazbě na světelné křižovatky a parkování	Statutární město Přerov	2015–2017	2,0 mil. Kč
Kozlovice – zpomalovací semafor	Statutární město Přerov	2015–2020	0,8 mil. Kč
Přechody pro chodce a osvětlení Přerov, ul. Šířava	Statutární město Přerov	2015–2020	1,0 mil. Kč
Osvětlení přechodu pro chodce ul. Komenského	Statutární město Přerov	2015–2020	0,2 mil. Kč
Přechod pro chodce Přerov-Henčlov	Statutární město Přerov	2015–2020	1,9 mil. Kč
Sjezd a parkovací plochy u Areálu sportu Kozlovice	Statutární město Přerov	2015–2020	cca 5,0 mil. Kč
Parkoviště Optiky 10,12	Statutární město Přerov	2015–2020	0,5 mil. Kč
Výstavba parkoviště na ul. U Hřbitova v Přerově	Statutární město Přerov	2015–2020	1,3 mil. Kč
Parkoviště podél ul. Durychova, Lančíkových	Statutární město Přerov	2015–2020	6,6 mil. Kč
Opatření 2.1.3: Rozvoj kombinované dopravy			
Terminál kombinované dopravy a veřejné logistické centrum	Ministerstvo dopravy ČR; S: Statutární město Přerov soukromý investor	do roku 2023	610 mil. Kč
Opatření 2.1.4: Podpora bezmotorové dopravy			
Realizace cyklostezek	Statutární město Přerov	do roku 2020	60 mil. Kč
z toho:			
• Vedení cyklotrasy Přerov-Čekyně		2015–2020	35,0 mil. Kč
• Smíšená stezka pro pěší a cyklisty do Dluhonic		2015–2020	6,9 mil. Kč
• Cyklostezka v ul. Palackého v Přerově		2015–2020	4,0 mil. Kč
•			
• Chodník a cyklostezka Velká Dlážka		2015–2020	10,0 mil. Kč
• propojení Kaufland – Emos		2015–2020	
Propojení cyklostezky Velká Dlážka – Hranická	Statutární město Přerov; S: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	do roku 2020	16 mil. Kč
Rekonstrukce chodníků	Statutární město Přerov	do roku 2020	30,0 mil. Kč
z toho:			
• Rekonstrukce chodníku Henčlov, ul. U Letiště		2014	10,0 mil. Kč

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
<ul style="list-style-type: none"> • Oprava chodníku Přerov-Lýsky, ul. U Silnice • Oprava chodníku a cyklostezky Přerov - ul. Na Loučkách 		2014 2015 2015–2020 2015–2020	1,1 mil. Kč 2,0 mil. Kč 0,3 mil. Kč 0,8 mil. Kč
Opatření 2.1.5: Rozvoj veřejné hromadné dopravy a dopravní obslužnosti			
Rekonstrukce zastávky vč. zastřešení v ul. Kabelíkova	Statutární město Přerov; S: City tools	2014–2020	1,2 mil. Kč
Priorita 2.2: Rozvoj environmentální a technické infrastruktury			
Opatření 2.2.1: Realizace protipovodňových opatření na území města			
1 / 31 – odstranění pilířů bývalého jezu	Povodí Moravy, s.p.	2016	10,6 mil. Kč
1 / 32 – prohrábka koryta nad jezem	Povodí Moravy, s.p.	2016	3,0 mil. Kč
1P / 02 – zvýšení stávající hráze	Povodí Moravy, s.p.; S: Statutární město Přerov	2017–2019	85,6 mil. Kč
1L / 06 – ohrázování ČOV	Povodí Moravy, s.p.; S: Statutární město Přerov	2018	17,9 mil. Kč
1L / 07 – ochranná zeď pod jezem	Povodí Moravy, s.p.; S: Statutární město Přerov	2018–19	86,9 mil. Kč
1L / 11 – ochranná opatření u tenisu	Povodí Moravy, s.p.; S: Statutární město Přerov	2020	11,0 mil. Kč
1 / 30 – snížení pravostranné bermy	Povodí Moravy, s.p.; S: Statutární město Přerov	2017–2019	46,2 mil. Kč
1 / 41 – prohloubení profilu železničního mostu	Povodí Moravy, s.p.; S: Statutární město Přerov	2018–2020	72,6 mil. Kč
2 / 40 – Záchytný profil nad Přerovem	Povodí Moravy, s.p.; S: Statutární město Přerov	2019	10,2 mil. Kč
2 / 41 – Příjezdná komunikace k záchytnému profilu	Povodí Moravy, s.p.; S: Statutární město Přerov	2019	8,8 mil. Kč
1P / 01 – ochrana rozvodny	ČEZ, a.s.; S: Statutární město Přerov	2018	3,0 mil. Kč
Opatření 2.2.2: Budování a modernizace technické infrastruktury, úspory energie a zajištění čistoty města			
Stavební úpravy řadu DN 200 na Komenského ulici	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.	do roku 2020	8 mil. Kč
Přerov, převedení části odpadních vod ze sběrače „Z“	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.	2015–2016	36 mil. Kč
Sběrač NA	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.	do roku 2020	20 mil. Kč
Vybudování kanalizace v místních částech – Čekyně, Penčice, Lýsky	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.	do roku 2020	170 mil. Kč
Rekonstrukce budovy Gymnázia Jakuba Škody, Přerov, Komenského 29	Olomoucký kraj	do roku 2020	
Zateplení budovy v areálu Střední školy technické, Přerov, Kouřilkova 8	Olomoucký kraj	do roku 2020	
Zateplení budovy Gymnázia Jana Blahoslava a Střední pedagogické školy, Přerov, Denisova 3	Olomoucký kraj	do roku 2020	
Energetická opatření na budově TJ Sokol Přerov	TJ. SOKOL Přerov	2015–2020	14 mil. Kč
ZŠ B. Němcové – energetická opatření	Statutární město Přerov	2015–2020	26,2 mil. Kč
Zateplení obvodového pláště a související práce na DPS Trávník 1, Přerov	Statutární město Přerov	2014–2015	10,0 mil. Kč
Obnova veřejného osvětlení	Technické služby města Přerova	každoročně	3,0 mil. Kč
Modernizace vzduchotechniky v Kině Hvězda	Statutární město Přerov	2015–2020	4,2 mil. Kč
Opatření 2.2.3: Zlepšování systému nakládání s odpady			

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
Zavádění motivačních nástrojů ke zvýšení podílu materiálového využití komunálního odpadu	Statutární město Přerov Technické služby města Přerova	2015–2016	
Opatření 2.2.4: Ochrana a výsadby zeleně ve městě a v okolní krajině			
Podpora biodiverzity krajinného prvku Knežlíkovy sady a přírodní památky Na Popovickém kopci (projekt Obnova Knežlíkových sadů)	Občanské sdružení Predmostenzis;	2016–2023	10 mil. Kč
Opatření 2.2.5: Rozvoj environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty			
Zpracování místní koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty ve městě Přerově na období 2016–2020 (včetně akčního plánu)	Statutární město Přerov	2017	100 tis. Kč
Zapojení města do Národní sítě zdravých měst, přijetí zásad Místní Agendy 21 a projektu Zdravé město	Statutární město Přerov	2015–2020	1,5 mil. Kč
Zavedení informačního systému životního prostředí a následné sledování indikátorů udržitelného rozvoje	Statutární město Přerov	2014–2020	100 tis. Kč
Pořádání osvětových akcí (Den Země, Den bez aut, Den stromů, aj.)	Statutární město Přerov	každoročně	500 tis. Kč
Podpora aktivit v oblasti EVVO (dotace školám, SEV neziskovým organizacím)	Statutární město Přerov	každoročně	300 tis. Kč
Podpora činnosti SEV vč. provozu záchytné stanice pro handicapovaná zvířata	Statutární město Přerov	každoročně	300 tis. Kč
Propagace místních přírodních a kulturních hodnot a výsledků EVVO	Statutární město Přerov	každoročně	2 mil. Kč
Priorita 3.1: Rozvoj lidských zdrojů			
Opatření 3.1.1: Rozvoj kvalitní a kapacitně dostačující sítě vzdělávacích institucí na území města			
Opatření 3.1.2: Podporovat soulad nabídky a poptávky na trhu práce			
Zvýšení profesních dovedností a kvalifikace výchovných či kariérních poradců na ZŠ (případ. SŠ)	Krajská hospodářská komora Olomouckého kraje	2014–2015	
Řemeslo – podpora technických oborů a řemesel	Okresní hospodářská komora Přerov	2015–2020	
Kvalifikace – odborné a technické vzdělávání zaměstnanců firem s cílem zvýšení adaptability zaměstnanců a konkurenceschopnosti firem	Okresní hospodářská komora Přerov	2015–2020	
Podpora zaměstnanosti v regionu – zvyšování odborné kvalifikace osob	Okresní hospodářská komora Přerov	2015–2020	
Mezigenerační vzdělávání v oblasti podnikání	Okresní hospodářská komora Přerov	2015–2020	

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
Opatření 3.1.3: Podpora zaměstnanosti a tvorby nových pracovních míst se zaměřením na rizikové skupiny na trhu práce			
Podpora zaměstnanosti osob 50+ v regionu	Okresní hospodářská komora Přerov	2015–2020	
Priorita 3.2: Sociální oblast, bezpečnost a zdraví obyvatel			
Opatření 3.2.1: Rozšíření kapacity, zvyšování kvality a dostupnosti sociálních služeb vedoucí k sociální inkluzi			
MOZAIKA	Duha Klub Rodinka	2014–2018	4,5 mil. Kč
Navýšení kapacity jeslí	Sociální služby města Přerova, p.o.; S: Statutární město Přerov	2017	0,5 mil. Kč
Odlehčovací služba	Sociální služby města Přerova, p.o.; S: Statutární město Přerov	2015	1,9 mil. Kč
Chráněné bydlení	Sociální služby města Přerova, p.o.; S: Statutární město Přerov	do 2020	cca 1,0 mil. Kč
Dostavba domova pro seniory	Sociální služby města Přerova, p.o.; S: Statutární město Přerov	2020	150 mil. Kč
Rekonstrukce Domova Alfreda Skeneho	Statutární město Přerov	2014–2020	14,0 mil. Kč
Rozvoj sociálních služeb a fakultativních činností v	o.s. KAPPA-HELP	každoročně	

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
Nízkoprahovém zařízení pro děti a mládež – METRO			
Další vzdělávání a rozvoj pracovníků v sociálních službách	o.s. KAPPA-HELP	každoročně	
Rozvoj a podpora programů specifické primární prevence	o.s. KAPPA-HELP	každoročně	
Sociální rehabilitace zaměřená na podporu zaměstnávání osob se zrakovým postižením	TyfloCentrum Olomouc, o. p. s.	každoročně	
Specializované počítačové kurzy pro zrakově postižené	TyfloCentrum Olomouc, o. p. s.	2014–2020	
Dluhové poradenství ve městě Přerově	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Komunitní práce ve městě Přerov	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Poradenství formou individuálního doučování	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Dluhový probační program pro dospělé v Přerově	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi v Přerově	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Terénní sociální práce ve městě Přerově	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Nízkoprahový předškolní klub pro děti ze socio-kulturně znevýhodněného prostředí v Přerově	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Sociální asistence v trestním řízení v Přerově	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Terénní práce s mládeží ve městě Přerov	Člověk v tísni, o.p.s.	2015–2020	
Opatření 3.2.2: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotnických služeb a péče o zdraví			
Rekonstrukce neurologického oddělení a interních ambulancí v nemocnici Přerov	Středomoravská nemocniční, a.s.	2015–2016	30 mil. Kč
Rekonstrukce léčebny dlouhodobě nemocných v nemocnici Přerov	Středomoravská nemocniční, a.s.	2015–2016	49,5 mil. Kč
Hospicová lůžková péče v nemocnici Přerov	Středomoravská nemocniční, a.s.	2016–2017	56 mil. Kč
Opatření 3.2.3: Prevence kriminality a sociálně patologických jevů, zvýšení bezpečnosti obyvatel města			
BESEDY pro seniory - sebeobrana	T.J. SOKOL Přerov	2015–2016	20 tis. Kč
Opatření 3.2.4: Podpora integrovaného záchranného systému, zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof			
Výstavba nové centrální požární stanice Přerov a sídla Územního odboru Přerov – HZS Olomouckého kraje	Hasičský záchranný sbor ČR	2016–2020	cca 150 mil. Kč
Priorita 3.3: Atraktivita města pro život			
Opatření 3.3.1: Rozvoj bydlení			
Infrastruktura pro výstavbu RD Kozlovice-Na Zábrani	Statutární město Přerov	2015–2020	4,0 mil. Kč
Opatření 3.3.2: Zlepšení kvality a vybavenosti veřejných prostranství, včetně přilehlých budov			
Regenerace jihozápadní strany nám. TGM	Statutární město Přerov	do roku 2020	cca 300 mil. Kč
Radnice na Horním náměstí	Statutární město Přerov	do roku 2020	cca 30 mil. Kč
Parterové úpravy okolo ZŠ Trávník – 2. a 3. etapa	Statutární město Přerov	2015–2020	3,6 mil. Kč
Veřejná WC – rekonstrukce WC Žerotínovo nám., stavba WC ul. Dvořákova	Statutární město Přerov	2015–2020	
Revitalizace městského hřbitova	Statutární město Přerov	2015–2020	6,0 mil. Kč
Revitalizace hřbitova v Předmostí	Statutární město Přerov	2015–2020	
Opatření 3.3.3: Rozvoj infrastruktury pro trávení volného času			
Regenerace a revitalizace Městského domu a domu TGM č. 8 bývalé lékárny „U anděla strážce“	Statutární město Přerov	2015–2020	cca 150 mil. Kč
Městská knihovna v Přerově	Statutární město Přerov	do roku 2020	cca 150 mil. Kč
Pocitová stezka	Středisko volného času ATLAS a BIOS, Přerov	2015–2020	180 tis. Kč

Projektový záměr/aktivita	Odpovědný subjekt, garant	Termín realizace	Předpokládané náklady
Dětská hřiště na území města (Petřivalského, Kosmákova, Dvořákova, Interbrigadistů-Jasínkova)	Statutární město Přerov	2015–2020	25 mil. Kč
Minigolf u fotbalového stadionu – ul.Sokolská, Přerov	Statutární město Přerov	2015–2020	3,2 mil. Kč
Modernizace plaveckého areálu v Přerově – wellness	TEPLO Přerov a.s.	2015–2020	
Modernizace zázemí Zimního stadionu – šatny, wellness	TEPLO Přerov a.s.	2014	14,5 mil. Kč
Zimní stadion – nákup rolny, obnova vzduchoventilace	TEPLO Přerov a.s.	2015–2020	
Pojďte s námi do Rodinky	Duha Klub Rodinka	2014–2018	2,5 mil. Kč
Klub aktivních přerovských seniorů (KAPS) – aktivizační programy pro seniory	Statutární město Přerov	2015	cca 11 mil. Kč
Vybudování nového zázemí pro atlety a fotbalisty, sportovní areál U Viktorky, Alšova, Přerov	Sportovní klub Přerov	2015–2018	cca 13 mil. Kč
Tribuna ke sportovnímu stadionu, sportovní areál U Viktorky, Alšova, Přerov	Sportovní klub Přerov	2015–2016	6 mil. Kč
Adaptace sokolského hřiště a zahrady pro využití veřejností	T.J. SOKOL Přerov	2015–2020	17 mil. Kč
Rekonstrukce objektu TJ Sokol Přerov	T.J. SOKOL Přerov	2015–2020	20,2 mil. Kč
Zastřešení venkovního hřiště a další související aktivity	Sportovní klub Žeravice	2015	18 mil. Kč
Revitalizace sportovní haly v Žeravicích	Sportovní klub Žeravice	2017	15 mil. Kč
Obnova Knejzlikových sadů, 1. etapa– Pěškobus	Občanské sdružení Predmostenzis; S: Statutární město Přerov a ZŠ a MŠ J. A. Komenského	2017	10,0 mil. Kč
Obnova Knejzlikových sadů, 2. etapa	Statutární město Přerov; S: Občanské sdružení Predmostenzis Cement Hranice a Autoklub Přerov	2020–2025	200 tis. Kč
Opatření 3.3.4: Podpora nabídky kulturních, sportovních a dalších volnočasových aktivit na území města, spolková činnost a občanské iniciativy			
Pořádání kulturních akcí organizací KIS města Přerova – Vánoce v Přerově, proměnné koncerty v Městském parku Michalov, velikonoční oslavy na TGM a v Městském domě,	Kulturní a informační služby města Přerova	každoročně	2,25 mil. Kč
Pořádání pravidelných kulturních akcí Statutárním městem Přerovem – Po stopách Žerotínů	Statutární město Přerov	každoročně	cca 100–300 tis. Kč
Pořádání kulturních akcí Statutárním městem Přerovem ve spolupráci s KIS města Přerova – Přerovské svatovavřínecké hody	Statutární město Přerov S: Kulturní a informační služby města Přerova, p.o.	každoročně	cca 800–1200 tis. Kč
Pořádání kulturních akcí Statutárním městem Přerovem ve spolupráci s KIS města Přerova – Oslavy Dne vítězství	Statutární město Přerov S: Kulturní a informační služby města Přerova, p.o.	každoročně	cca 100–200 tis. Kč
Československý jazzový festival	Nadační fond PJF	každoročně	cca 3 mil. Kč
Podpora amatérské divadelní tvorby na Přerovsku	T.J. SOKOL Přerov	2015–2016	250 tis. Kč
Podpora amatérské folkové hudební scény na Přerovsku	T.J. SOKOL Přerov	2015–2016	250 tis. Kč
Podpora celostátních přehlídek loutkových divadel	T.J. SOKOL Přerov	každoročně	250 tis. Kč
Mezinárodní mistrovství České republiky v autokrosu	Autoklub Přerov	každoročně	0,8 mil. Kč
Mistrovství Evropy v autokrosu	Autoklub Přerov	každoročně	2,0 mil. Kč
Opatření 3.3.5: Efektivní a otevřená veřejná správa			
Dny otevřených dveří (Magistrát města + organizace zřízené a založené městem)	Statutární město Přerov	2015–2020	cca 80–100 tis. Kč

Poznámka:

S: spolupracující subjekt (popř. subjekty)

12.6 Akční plán

Celkový finanční objem záměrů, které byly na základě návrhů a podnětů všech zapojených subjektů zařazeny do strategického dokumentu (tzv. zásobníku projektových záměrů), stejně jako potenciální provázanost jednotlivých aktivit, neumožňuje jejich současnou a kompletní realizaci. Pro postupné naplňování vymezených cílů je tedy třeba sestavovat akční plány s kratším časovým horizontem (tj. na období jednoho, max. dvou let) provázané s přípravou každoročního rozpočtu města a postupně prosazovat uskutečnění nejvýznamnějších projektů posilujících celkovou konkurenceschopnost města Přerova.

Akční plán (AP) představuje soubor projektů vybraných ze zásobníku projektových záměrů, jejichž postupná realizace zajistí implementaci přijaté strategie. Při jejich výběru doporučujeme respektovat následující podmínky.

Do Akčního plánu je potřeba vybírat především strategické/rozvojové projekty s významným dopadem na rozvoj města (za takové lze rovněž považovat rekonstrukce, pokud ovšem přináší výrazně novou kvalitu). AP by neměl obsahovat projekty, které jsou svou povahou provozní činností – odpovídají mandatorním výdajům města, tj. výdaje na údržbu a opravy městského majetku, na provoz a výkon veřejné správy vyplývající z obecně závazných právních předpisů, apod. Tyto činnosti budou nadále do rozpočtu města nárokovány samotným nositelem (příslušným odborem, příspěvkovou organizací, atd.) bez ohledu na Akční plán.

Je potřeba stanovit finanční rámec pro akční plán, tedy určit objem finančních prostředků, které bude město schopno uvolnit na realizaci projektů/aktivit naplňujících strategický plán a dále určit zdroje financování těchto akcí z jiných, než vlastních zdrojů města. AP by měl být připraven vždy na následující dva roky současně s rozpočtovým výhledem a měl se stát základním podkladem při zpracovávání návrhu rozpočtu (odborníky Magistrátu) pro daný rok – zejména pro tzv. neprovozní část rozpočtu. Pro lepší přehled, kolik peněz z každoročního rozpočtu je vynakládáno na realizaci rozvojových priorit města, je dobré položky projektů, které jsou v souladu se strategickým plánem, speciálně označit.

Přednostně by do AP měly být zařazeny projekty, na jejichž realizaci se podaří získat finanční prostředky mimo rozpočet města – z externích zdrojů. V rámci mimorozpočtových zdrojů bude hrát pro nejbližší období klíčovou roli politika hospodářské a sociální soudržnosti EU v programovém období 2014–2020. AP by se tedy měl operativně přizpůsobovat dotační politice EU, stejně jako státním a krajským dotačním titulům. V případě, že je očekáváno vícezdrojové financování městského projektu, vstupuje takový projekt do Akčního plánu pouze částí svého spolufinancování ze strany města, tj. z finančního rámce „ukrojí“ pouze část rozpočtu spolufinancovanou z prostředků města, nikoliv celkový finanční objem.

Pro zajištění maximální synergie aktivit všech subjektů v rozvoji města by akční plán měl zahrnovat také projekty, na nichž město nemá finanční spoluúčast. Takové opatření umožní pozorovat rozvojové aktivity pro následující období v jejich plné šíři a zabránit potenciálním duplicitám, tedy implementaci projektů obdobného zaměření ze strany veřejných i soukromých subjektů.

Přípravou celého akčního plánu, zejména pak výběrem projektových námětů, by měl být pověřen Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu za metodického vedení Odboru koncepce a strategického rozvoje.

Necháme na zvážení řídicí orgán (Výbor pro plán, rozvoj, investice a dopravu), zda

do akčního plánu budou zařazeny pouze ty projekty, které jsou po stránce obsahové i technické již připraveny k realizaci (tzn. lze u nich předpokládat ukončení realizace v horizontu cca 1–2 let), a nebo také aktivity, u kterých bude potřeba teprve zahájit projektovou přípravu (ta zejména u investičních projektů vyžaduje nemalé finanční náklady – na technickou dokumentaci, dokumentaci pro podání žádosti, posouzení dopadu projektu na životní prostředí, atd.).

Akční plán zpracovaný v rámci Strategického plánu územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014–2020 představuje soubor projektů, které jsou vybrány k realizaci do konce roku 2015. Tzn. byly do něho zařazeny záměry, které budou v letech 2014–2015 alespoň zahájeny s tím, že realizace části z nich může pokračovat v letech dalších. Při sestavování následujících AP je nutné mít na paměti, že především projekty většího rozsahu svou implementací často překračují horizont jednoho akčního plánu. Nejvyšší prioritu pro zařazení do následujících AP, které budou připravovány vždy na následující dva roky, by měly proto mít neukončené projekty z předchozího plánu.

Akční plán 2014–2015 zahrnuje celkem 63 projektů či aktivit (z toho 2 k naplnění první, 31 druhé a 30 k naplnění třetí prioritní osy). Za následné zajištění přípravy a realizaci jednotlivých projektů v AP zodpovídá vždy jeho nositel, který si rozhodne, zda bude projekt zpracovávat sám za pomoci vlastních kapacit nebo ve spolupráci s dalšími partnery.

Akční plán statutárního města Přerova na období 2017–2018

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
Priorita 1.1: Podpora podnikání					
Opatření 1.1.1: Příprava vhodných investičních ploch k podnikatelským aktivitám					
Strategická průmyslová zóna Přerov - Bochoř	<p>Strategická průmyslová zóna Přerov – Bochoř je lokalita připravovaná na území bývalého vojenského letiště. Na základě rozhodnutí vlády ČR z r. 2016 o zachování provozu letiště bude lokalita rozdělena na 4 zóny.</p> <ul style="list-style-type: none"> - zóna č. 1 Bochoř, která se nachází jižně od letištního areálu a je určena pro subjekty z oboru letecké dopravy, případně letecké výroby, - zóna č. 2 Výmyslov se nachází z větší části ve stávajícím uzavřeném areálu letiště, severně od vzletové a přistávací dráhy. Je určena pro kombinované využití. - zóna č. 3 Strojírny je situována mimo stávající areál letiště a je určena pro ostatní druhy výroby. - pro zajištění potřeb Armády ČR je určena zvláštní zóna, situována v jižní části uzavřeného letištního areálu. <p>Dostupnost lokality budoucí strategické průmyslové zóny je v současnosti omezena na silnice II. třídy. Plánovaná dostavba chybějícího úseku dálnice D1 tuto situaci zlepší.</p> <p>V 12/2016 byla projednána aktualizace č. 2b Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje, která umožní přípravu zóny.</p>	ČR MPO, agentura CzechInvest, Olomoucký kraj, SMPr	2018-2020		MI1.1.1_3.: 1
Opatření 1.1.2: Poskytování informačních a poradenských služeb pro rozvoj podnikání, podpora partnerství a rozvoj spolupráce, podpora podnikatelských záměrů					
BusinessPoint – konzultační a informační centrum pro podnikatele	<p>V rámci projektu BusinessPoint byla vytvořena informační, konzultační a poradenská síť prostřednictvím hospodářských komor v Olomouckém kraji – KHK Olomouckého kraje, OHK Jeseník, OHK Olomouc, OHK Prostějov, OHK Přerov a OHK Šumperk. V okrese Přerov, na kontaktním místě při úřadu OHK Přerov, mohou zájemci z řad podnikatelů bezplatně získat informace potřebné pro své podnikání. Projekt je zaměřen především na malé a střední podnikatele a zájemce o podnikání se sídlem na území Olomouckého kraje. V projektu jsou pořádány také semináře a vzdělávací akce pro podnikatele.</p>	Okresní hospodářská komora Přerov Krajská hospodářská komora Olomouckého kraje	1/2015 - 12/2020	125 000 Kč ročně	MI 1.1.2_2.: 100/rok MI 1.1.2_1.: 5/rok
Father and son in EU	<p>Mezinárodní projekt z programu Erasmus+ je realizován s partnery z Itálie a Nizozemska. Cílem projektu je vývoj, tvorba a vyhodnocení inovativního mezigeneračního vzdělávacího programu pro studenty odborných středních škol. Projekt se svými aktivitami snaží podpořit odvahu studentů středních odborných škol k samostatné výdělečné činnosti a podporuje vytváření nových podniků a nových pracovních míst v nich.</p>	Okresní hospodářská komora Přerov	31.12.2015 - 30.12.2017	7 400 000 Kč	Celkový počet účastníků: 60/ období Účastníci, kteří získali kvalifikaci po skončení své účasti: 30-60

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
Vzdělávání zaměstnanců členských firem OHK Přerov	Projekt "Vzdělávání zaměstnanců členských firem OHK Přerov" je zaměřen na <u>zvýšení odborné úrovně znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků členských firem</u> Okresní hospodářské komory Přerov. Projekt přispívá k udržení konkurenceschopnosti zvyšováním kvalifikační úrovně pracovní síly. Další profesní vzdělávání zaměstnanců realizované v projektu reaguje na potřeby zaměstnanců a zároveň na potřeby zaměstnavatelů a potřeby trhu. počet projektů zaměřených na zvyšování kvalifikace – nelze určit, firmám se bude vzdělávání zaměstnanců „šít na míru“	Okresní hospodářská komora Přerov	1.4.2017 - 31.3.2020	9 210 350 Kč	Celkový počet účastníků : 200/ období Účastníci, kteří získali kvalifikaci po skončení své účasti: 200/ období
Opatření 1.1.3: Podpora inovační infrastruktury, transferu znalostí a technologií					
Priorita 1.2: Rozvoj cestovního ruchu					
Opatření 1.2.1: Vznik nových zážitkových atraktivit, rozvoj a zatraktivnění stávajících turistických cílů a produktů cestovního ruchu					
Opatření 1.2.2: Péče o historické dědictví města a jeho využití pro potřeby cestovního ruchu					
Úprava interiéru pokladny a přilehlých prostor zámku v Přerově	Úpravami bude dotčen prostor pokladny a respiria, prostor před pokladnou a ve vstupním průjezdu. V prostoru pokladny a respiria bude provedena změna dispozičního řešení, prostory budoucího komunikačního centra budou vybaveny atypovým a typovým nábytkem.	MMPř, odbor PRI	2017	1,2 mil. Kč	MI1.2.2_5: 1
Muzeum Komenského – rekonstrukce objektu nábř. E.Beneše 21	Jedná se o rekonstrukci objektu bývalé elektrotechnické školy (vybudování výtahu, statické zajištění stropů, výměna oken, zateplení pláště) pro potřeby depozitáře Muzea Komenského.	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic	2017	48,7 mil. Kč	MI1.2.2_5: 1
Opatření 1.2.3: Budování značky, marketingové aktivity a propagace města jako turistické destinace					
Jednotný vizuální styl	Vytvoření jednotné vizuálního stylu, jehož součástí bude logo, které v jednoduchosti vystihne středomoravské město na Bečvě a soubor pravidel ke grafické podobě výstupů z města.	MMPř, Kancelář primátora	2017-2018	750 tis. Kč	MI1.2.3_1: 1 (počet propagačních a marketingových aktivit/akcí na podporu rozvoje cestovního ruchu)
Informace o městě u dopravců, PR články	Formou informačních článků, sdělení na obrazovkách a v propagačních materiálech u dopravců autobusových i vlakových zlepšovat image města Přerova a lákat k návštěvě jejich cestující.	MMPř, Kancelář primátora	2017-2018	80 tis. Kč	MI1.2.3_1:3
Opatření 1.2.4: Rozvoj zázemí a infrastruktury pro kongresovou a incentivní turistiku, zvyšování standardu a komfortu ubytovacích a stravovacích služeb					
Opatření 1.2.5: Rozvoj a obnova infrastruktury pro aktivní formy cestovního ruchu					

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
Priorita 2.1: Rozvoj dopravní infrastruktury					
Opatření 2.1.1: Zajistit kvalitní, bezpečné a kapacitní dopravní napojení města na transevropskou dopravní síť					
Dálnice D1 Přerov – Lipník n. B. (stavba 0137)	<p>Stavba byla zahájena 18.srpna 2015 (předáním staveniště zhotoviteli). Začátek je situován severozápadně od Přerova, za navrženou dálniční mimoúrovňovou křižovatkou Přerov-sever, těsně před křížením dálnice se stávající silnicí I/55 Kokory - Přerov. Stavba je navržena v kategorii D 26,5/120 v celkové délce 14 312 m. Vozovka bude převážně betonová, v úsecích vysokých násypů a mostních objektů bude vozovka živičná. Stavba D1 0137 zahrnuje kromě hlavní trasy také na samosprávném území města přeložky silnic I.třídy (I/55 Kokory – Přerov), II. třídy (II/436 Čekyně – Přerov) a několika silnic III. třídy. Trasou dálnice budou dotčena katastrální území Předmostí, Popovice u Přerova, Vinary u Přerova, Lýsky a další katastry mimo území města Přerova. Zhotovitelem je společnost Skanska a.s. Na začátku úseku bude v blízkosti provozní MÚK Žernov vybudováno středisko dálniční údržby (SSÚD Přerov). Jeho zprovoznění se předpokládá současně s uvedením dálnice do předčasného užívání v srpnu 2018.</p> <p>Připravovaná dálniční stavba je součástí transevropské sítě TEN-T.</p>	Ředitelství silnic a dálnic ČR, závod Brno	08/2015-08/2018	2,717 mld. Kč bez DPH	MI 2.1.1_1.: 14,312 km/0,3218 km ² délka/plocha nových dálnic
Dálnice D1 Říkovice - Přerov (stavba 0136)	<p>Stavba 0136 Říkovice – Přerov je závěrečným úsekem na trase dálnice D1 od Vyškova po Lipník nad Bečvou.</p> <p>Jedná se o novostavbu čtyřpruhové směrově rozdělené dálnice, kategorie D26,5/120, v délce 10,10 km. Stavba navazuje na dokončený úsek D1 0135 v prostoru mezi obcemi Říkovice a Horní Moštěnice, ukončení je v k.ú. Přerov-Předmostí (MÚK Přerov sever), v místě křížení se silnicí I/55, kde dále navazuje úsek D1 0137 Přerov - Lipník nad Bečvou. V rámci technického řešení jsou navrženy tři mimoúrovňové křižovatky (MÚK Říkovice, MÚK Přerov západ, MÚK Přerov sever). Součástí stavby je 13 nových mostních objektů na hlavní trase, z nichž dominantní a technicky nejnáročnější je estakáda SO209 vedoucí přes areál Prechezy (nad skladem zelené skalice), Bečvu a železniční koridor Olomouc-Přerov.</p> <p>Sledovaný záměr je součástí transevropské sítě TEN-T a leží na severojižní trase – tzv. Baltsko-jadranském koridoru (úsek Katowice – Ostrava – Brno – Wien), mezinárodní tah E462 s návazností na E442 a E50. Dokončení záměru přispěje ke splnění závazku členských zemí dobudovat evropskou síť TEN-T do roku 2050.</p> <p>Trasou dálnice 0136 budou dotčeny katastrální území Lověšice u Přerova,</p>	Ředitelství silnic a dálnic ČR, závod Brno	12/2017-12/2020	7,96 mld. Kč bez DPH	MI 2.1.1_1.: 10,1 km/0,263 km ² délka/plocha nových dálnic

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	Přerov, Dluhonice, Předmostí a další katastry mimo území města Přerova, celkově 9 katastrálních území.				
Průtah centrem, 1. etapa, tzv. „průpich“	Jedná se o projekt tzv. průpichu sil. I/55 v úseku: křižovatka Velké Novosady - Komenského – Kojetinská, dále prochází areálem firmy Juta, podél autobusového nádraží, až po napojení na stávající ulici Tovární v blízkosti HyperAlbertu.	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc	04/2018 – 11/2019	266, 158 mil. Kč	MI2.1.2_1: rekonstruovaných či nových silnic I.třídy – 0,826 km/ 0,013625 km ² MI2.1.2_5 nových místních komunikací 1953 m ² MI 2.1.2_9:4 zrekonstruované křižovatek MI2.1.4_5 + MI 2.1.4_6. + MI 2.1.4_1 Délka/plocha zrekonstruovaných a nově vybudovaných chodníků a délka/plocha nově vybudovaných cyklistických stezek 3875 m ² Délka protihlukových stěn 187 m
Opatření 2.1.2: Zlepšit dopravní prostupnost města pro všechny druhy dopravy na páteřní síti, zvýšit bezpečnost silničního provozu, zklidňovat dopravu na ostatní síti, řešit dopravu v klidu					
Rekonstrukce žst. Přerov, 2.stavba	Připravovaná stavba zahrnuje rekonstrukci stávajících tří dvoukolejných tratí v trojúhelníku Přerov – Dluhonice – Prosenice. Modernizací tratí se docílí zvýšení rychlosti, bezpečnosti a dojde ke zkrácení jízdních dob. Stávající čtyřkolejný železniční přejezd u Dluhonic bude nahrazen novým silničním nadjezdem a lávkou pro pěší, sousední přejezd v km 186,124 nahradí lávka pro pěší. Silniční nadjezd ve výhybně Dluhonice (186,692 km) nahradí nový silniční nadjezd(186,634 km). K rozvodně ČEZ, a.s. bude vybudována nová komunikace souběžná s kolejištěm. Na stavbu je od r. 2015 zpracovávána přípravná dokumentace společností Moravia Consult Olomouc.	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Stavební správa východ	2018-2020	250 mil. Kč (ze starších údajů)	MI 2.1.2_12. Počet nových mostů /nadjezdů a lávek – 4 MI 2.1.2_7. Počet odstraněných bodových závad – 2 (pozn. zrušení 2 žel. přejezdů)
Mosty přes tratě SŽDC v ul. Dluhonská	Stávající mosty na ul. Dluhonské jsou v havarijním stavu. Projekt řeší výstavbu nových mostů na místě stávajících.	MMPř, odbor PRI	2017-2018	66 mil. Kč	MI2.1.2_12.: 2 mosty
Rekonstrukce komunikace v ulici Kainarova	Navržená stavba řeší stavební úpravy příjezdové, úpravu stávající komunikace ve dvorním traktu včetně nakládacích ramp, rozšíření stávajícího parkoviště tak, aby zde bylo zajištěno kolmé stání bez potřeby stání na chodníku a úpravu chodníků podél nakládacích ramp, nově navržené plochy pro kontejnery a nově	MMPř, odbor PRI	2017	5 050 tis. Kč	MI3.3.2_1.: plocha regenerovaného veřejného prostranství 1.334 m ² z toho:

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	navržené chodníky k novým sušákům a novému klepači.				MI2.1.2_5.: 542 m ² komunikací, MI2.1.2_11: 380 m ² parkovacích ploch, MI2.1.4_5.: 219 m ² nových chodníků, MI2.1.4_6.: 105 m ² rekonstr. chodníků, 88 m ² kontejnerová stání
Oprava místní komunikace, ul. Kratochvílova	Jedná se o opravu místní komunikace v rozsahu jízdních pruhů spočívající v usazení stávajících žulových kostek do cementové malty namísto kamenné drtě. Opravou bude dotčen úsek ul. Kratochvílovy od křižovatky ul. Komenského po křižovatku s ul. Bratrskou. V rámci oprav	MMPr, odbor PRI	2017	3,386 mil. Kč	MI2.1.2_5.: 2.550 m ²
Oprava komunikace, ul. Čechova	Stavba bude spočívat v obnově obrusné, případně i ložné vrstvy vozovky v úseku od ul. Kramářovy po ul. Sušilovu a Wurmovu.	MMPr, odbor MAJ	2017	3 000 tis. Kč	MI2.1.2_5.: 3740 m ²
Úprava křižovatky Nádražní x Kramářova	Úprava křižovatky Nádražní x Kramářova je 1. etapou stavby I/55 Přerov – průtah centrem. Důvodem je zrušení stávajícího napojení místní komunikace v ul. Kramářova na silnici II/04721 v ul. Tovární vyvolaného stavbou „I/55 Přerov – průtah centrem“ a zřízení nového napojení. V rámci realizace dojde k výstavbě 2 parkovacích míst, opravě poškozeného povrchu místní komunikace a úpravě stávajícího chodníku s doplněním varovných pásů.	ŘSD ČR	2018-2019	491,9 tis. Kč	MI2.1.2_9.: 1, MI2.1.2_10.: 2, MI2.1.4_6.: 7 m
Zobousměrnění ul. Palackého	Jedná se o zobousměrnění komunikace v ul. Palackého, přičemž vjezd nákladních vozidel nad 3,5 t bude zakázán, mimo zásobování a autobusovou dopravu.	MMPr, odbor MAJ	2017-2018	100 tis. Kč	MI2.1.2_6.: 497 m zklidněných komunikací v ul. Kratochvílova a Bratrská
Telematické systémy pro veřejné parkovací plochy města Přerova	Informační systém dopravního značení (tabule s proměnnou informací o stavu obsazenosti parkovišť – na ul. 9.května, Husova, Komenského, Palackého, tř. 17.listopadu aj.) budou řidiče informovat o možnosti parkování na telematicky sledovaných parkovištích v centru města (pilotně na 11 stávajících parkovištích).	MMPr, odbor ROZ, odbor PRI	2017-2018	10 mil. Kč	MI2.1.2_13.:11 sledovaných parkovišť
Telematické systémy pro řízení dopravy	Zavedení systému dynamického řízení SSZ, který by upřednostňoval vozidla MAD před ostatními vozidly. Zařízení reaguje na reálnou frekvenci dopravy a mění délky světelných signálů a střídá fáze řízení.	MMPr, odbor ROZ, odbor PRI	2017-2018		MI2.1.2_13.:??? dynamicky řízených SSZ
Aktivity vycházející z Plánu mobility	bude upřesněno po dokončení zpracování Plánu mobility	MMPr, odbor ROZ, odbor PRI, odbor MAJ	2017-2018		bude upřesněno po dokončení zpracování Plánu mobility

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
Opatření 2.1.3: Rozvoj kombinované dopravy					
Přestupní terminál za nádražím v Přerově	Jedná se o vybudování nového parkoviště, které naváže na prodloužení starého podchodu za kolejiště nádraží směrem k Přerovským strojárnám.	MMPř, odbor PRI	2018-2019	30 mil. Kč	MI2.1.2_10: x parkovacích míst (nelze zatím určit)
Opatření 2.1.4: Podpora bezmotorové dopravy					
Cyklostezka Velká Dlážka	Jedná se o stavbu cyklostezky v šířce 2,5 m (s místním zúžením na 2,0 m) a chodníku šířky 2,60 m odděleného od cyklostezky hmatovým pásem šíře 0,4 m. v ul. Velká Dlážka v úseku od křižovatky Velká Dlážka – nábr. R. Lukaštica, po křižovatku Velká Dlážka – Lipnická. Součástí stavby je i modernizace veřejného osvětlení. Stavba bude rozdělena na 2 etapy: 1.etapa – úsek o délce cca 646 m od nábr..R.Lukaštica po Strhanec bude realizována v r. 2017 2.etapa – úsek o délce cca 42 m od Strhance po křižovatku Velká Dlážka – Lipnická bude realizován současně se stavbou okružní křižovatky na ul. Velká Dlážka – Lipnická. Projekt bude spolufinancován z prostředků SFDI nebo ITI.	MMPř, odbor MAJ	2017	11 mil. Kč	MI2.1.4_1.: 646 m (v 1.etapě)
Dluhonice - cyklostezka	Vybudování cyklostezky Přerov – Dluhonice je zařazeno mezi projekty ITI. V r. 2016-2017 probíhá výkup pozemků, v předpokládané ceně 5 mil. Kč. Předpokládané náklady na vybudování cyklostezky jsou odhadnuty na 15 mil. Kč. V 1.úseku od křižovatky ul. Olomoucká – Hranická, bude cyklostezka řešena jako jednostranná jednosměrná v délce 450 m. Ve zbývající části v délce 1270 m bude vedena obousměrná jednostranná cyklostezka.	MMPř, odbor MAJ, odbor PRI	2018-2019	20 mil. Kč	MI2.1.4_1.: 1.720 m
Oprava chodníku tř. 17.listopadu	Oprava spočívající v obnově povrchu oboustranných chodníků a cyklostezek..	MMPř, odbor MAJ	2017	1,4 mil. Kč	MI2.1.4_6.: 3000 m2
Oprava chodníku ul. Dvořákova	Oprava spočívající v obnově povrchu levostranného chodníku od okružní křižovatky na ul. Želatovská po nemocnici.	MMPř, odbor MAJ	2017	1,4 mil. Kč	MI2.1.4_6.: 3000 m2
Kopaniny – stavební úpravy chodníku před zdravotním střediskem	Stavební úpravy chodníku před zdravotním střediskem – předláždění chodníku, dodláždění vysazených chodníkových ploch pod lavičkami a vybudování bezbariérových přístupů (3rampy) ke zdravotnímu středisku.	MMPř, odbor MAJ	2017	1,3 mil. Kč	MI2.1.4_6.: 200 m2 MI2.1.4_8.: 3 rampy
Opatření 2.1.5: Rozvoj veřejné hromadné dopravy a dopravní obslužnosti					
Vybudování autobusové zastávky s točnou v Lýskách	V důsledku výstavby dálnice D1 je řešen přesun autobusové zastávky Přerov, Lýsky (za podjezdem). Zřízení zastávky v Lýskách (s využitím stávající autobusové zastávky na ul. U Silnice) je podmíněno vybudováním točny autobusu. Jako nejvhodnější bylo zvoleno umístění u pneucentra Sibom.	MMPř, odbor PRI, odbor MAJ	2017	1,2 mil. Kč točna + 300 tis. Kč	MI 2.1.5_2.: počet nově vybudovaných zastávek 1

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	Autobusová zastávka bude opravena – odfrézován a položen nový povrch, upraven povrch nástupiště a nainstalován nový autobusový přístřešek Citytools.			zastávka	
Autobusová zastávka na ul. Palackého	Zastávka bude vybudována jako dočasná po dobu opravy místní komunikace ul. Kratochvílovy. V případě trvalého zobousměrnění ul. Palackého by byla použita jako trvalá náhrada za autobusovou zastávku na nám. TGM.	MMPr, odbor MAJ, odbor PRI ???	2017	1,8 mil. Kč	MI 2.1.5_2.: počet nově vybudovaných zastávek 1
Autobusová zastávka na ul. Sportovní	zřízení nové autobusové zastávky u tenisových kurtů v Předmostí	MMPr, odbor MAJ	2017	500 tis. Kč	MI 2.1.5_2.: 1
Autobusová zastávka na ul. Na Vrbovcích v Kozlovicích	zřízení nové autobusové zastávky v Kozlovicích.	MMPr, odbor MAJ	2017	330 tis. Kč	MI 2.1.5_2.: 1
Autobusové zastávky u Sokolovny v ul. Brabansko, u bazénu v ul. Kopaniny v jednom směru a na ul. Dvořákova v obou směrech	zřízení nových autobusových zastávek	MMPr, odbor MAJ	2018	2 mil. Kč	MI 2.1.5_2.: počet nově vybudovaných zastávek 4
Rekonstrukce autobusové zastávky na ul. Kabelíkova	V 12/2016 byl vyměněn autobusový přístřešek. Následně je plánována rekonstrukce autobusového zálivu spočívající v jeho prodloužení a rozšíření na šířku 2,75 m. Podél vyřazovacího i zařazovacího pruhu zastávky bude nástupiště prodlouženo novým chodníkem v šíři 1,55 m až k navrženým místům pro přecházení.	MMPr, odbor MAJ	2017-2018	1,2 mil. Kč	MI 2.1.5_2.: 1
Oprava autobusové zastávky na ul. Kopaniny (u bazénu)	Oprava stávající zastávky u bazénu bude spočívat v odfrézování povrchu zastávky, položení nových obrusných vrstev. Opravy se dotknou rovněž přilehlých chodníků a nástupiště.	MMPr, odbor MAJ	2017-2018	500 tis. Kč	MI 2.1.5_2.: 1
Priorita 2.2: Rozvoj environmentální a technické infrastruktury					
Opatření 2.2.1: Realizace protipovodňových opatření na území města					
1P / 04 - ochranná stěna mezi mosty	Stavba železobetonové zídky na pravém břehu řeky Bečvy, na nábřeží E. Beneše, jako protipovodňová ochrana při průtoku do Q=750 m ³ /s, včetně odstranění stávajícího a založení nového stromořadí podél hrany koryta Bečvy.	Povodí Moravy, s.p., závod Horní Morava S: Statutární město Přerov	2016-2017	28,455 mil. Kč	MI2.2.1_1.: 1
Opatření 2.2.2: Budování a modernizace technické infrastruktury, úspory energie a zajištění čistoty města					
Vybudování kanalizace v místních částech Čekyně, Penčice	Obor řízení projektů a investic zajišťuje zpracování projektové dokumentace vč. stavebních povolení. Realizace, kterou bude provádět společnost Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., je závislá na poskytnutí dotace. Délka nově budované kanalizace v Penčicích cca 2,9 km, v Čekyni cca 4,9 km,	MMPr, obor PRI Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.	2018-2019	65,5 mil. Kč	MI2.2.2_1.: cca 11 km nově budované kanalizace

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	propojení Penčice- Čekyně 2,9 km.				
Obnova veřejného osvětlení	Veřejné osvětlení na území města je na hranici životnosti. Na základě návrhu TMPr bylo schváleno zpracování projektové dokumentace na opravy/rekonstrukce veřejného osvětlení v ul. Bratrská a v rámci připravované akce rekonstrukce chodníků v ul. Riedlova . Rekonstrukce VO v ul. Čapky Drahlovského bude součástí projektu na vybudování parkoviště na ul. Č. Drahlovského.	MMPr, obor PRI	2017-2018	Bratrská: 700 tis. Kč Riedlova: náklady na VO budou součástí akce rekonstrukce chodníků	Bratrská: MI 2.2.2_10: 10 stožárů VO Riedlova: MI 2.2.2_10: 5 stožárů VO (cca 248 m)
Energetická opatření Městského domu Přerov	V rámci projektu bude zateplena dvorní fasáda, půda a vyměněna okna.	SMPř., Odbor řízení projektů a investic	2016-2017	15 mil. Kč	MI2.2.2_7.: 1
Energetická opatření na budově TJ Sokol Přerov	V rámci projektu dojde k výměně osvětlovacích těles na jevišti z halogenových na zářivková a ke zpracování projektu pro výměnu oken a zateplení pláště budovy. Realizace je závislá na získání dotace.	T.J. SOKOL Přerov	2017-2018	350 tis. Kč	MI2.2.2_8.: o 1 MWh/rok, PD/ST
DPS Trávník – energetická opatření	V roce 2016 byla zpracována projektová dokumentace. Stavba zahrnuje zateplení budovy, výměnu oken i rekonstrukci balkonů.	MMPr, odbor PRI	2017-2018	14,6 mil. Kč	MI2.2.2_7.: 1
DPS U Žebračky – energetická opatření	V roce 2016 se zpracovala PD. Stavba spočíváPosudek na výskyt zvláště chráněných živočichů.	MMPr, odbor PRI	2017-2018	9,7 mil. Kč	MI2.2.2_7.: 1
Realizace energeticky úsporných opatření Gymnázium J. Blahoslava a SŠ pedagogická Přerov	zateplení, výměna oken, zateplení střechy vč. výměn střešní krytiny	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic	2017-2018	34,583 mil. Kč	MI2.2.2_7.: 1/3042m2 MI2.2.2_8.:816 GJ/rok
Zateplení MŠ U Tenisu	V roce 2017 je plánována projektová příprava, v následujícím roce realizace	MMPr, odbor PRI	2018	4 mil. Kč	MI2.2.2_7.: 1
Zateplení MŠ Radost, ul. Kozlovská	V roce 2017 je plánována projektová příprava, v následujícím roce realizace	MMPr, odbor PRI	2018	4mil. Kč	MI2.2.2_7.: 1

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
Kino Hvězda	Projekt spočívá v modernizaci vzduchotechniky, stavebních úpravách kina spočívající v zateplení, výměně oken a přestavbě vnitřních prostor na knihovnu	MMPr, odbor PRI	2017-2018	16,5 mil. Kč	MI2.2.2_7.: 1
Budova Bios, Přerov, ul. Bezručova,	Budova je vlastnictvím Olomouckého kraje. Záměrem projektu je rekonstrukce střechy a dokončení úsporných tepelných opatření (zateplení objektu). Projekt je součástí MAP vzdělávání pro ORP Přerov .	Středisko volného času ATLAS a BIOS, Přerov	2018	20 mil. Kč	MI2.2.2_7.: 1
Rekonstrukce domova sester	Stavba spočívá v zateplení objektu, výměně oken a střechy.	KÚOK Středomoravská nemocniční a.s.	2017	9,1 mil. Kč	MI2.2.2_7.:1
Rekonstrukce obřadní smuteční síně v Přerově	Předmětem projektu bude rekonstrukce a interiérové úpravy obřadní síně a navazujících venkovních prostor vč. zeleně. Jsou navrženy drobné dispoziční úpravy, zateplení objektu, výměna prosklených štítových stěn, vstupních dveří, materiálové koncepce a návrh interiérových prvků a další. Činnosti jsou navrženy do 5 etap.	MMPr, odbor ROZ, odbor PRI,	2018 -2022	22,4 mil. Kč bez DPH z toho 9,8 mil. Kč zateplení	MI2.2.2_7.:1/1714,6 m2 MI 3.3.2_2.:1
Opatření 2.2.3: Zlepšování systému nakládání s odpady					
Podzemní kontejnery	V 12/2016 byla zpracována Koncepce podzemních kontejnerů., která vytypovala 56 míst určených pro vybudování podzemních kontejnerů, z nichž přibližně na polovině mohou podzemní kontejnery plně nahradit stávající, na ostatních místech by náhrada byla částečná. Průměrná cena stanoviště se pohybuje okolo 770 tis. Kč vč. DPH, pořízení svozového vozu cca 1,2 mil. Kč. Nahrazením 30 lokalit dle Koncepce podzemních kontejnerů, na kterých by byly plně nahrazeny všechny stávající kontejnery na stávajících stanovištích, a pořízení svozového auta by město vynaložilo náklady ve výši cca 25 mil.Kč.	MMPr, odbor PRI	2017-2018	25 mil. Kč	MI2.2.3_7.: 30 počet lokalit s podzemními kontejnery
Opatření 2.2.4: Ochrana a výsadby zeleně ve městě a v okolní krajině					
Podpora biodiverzity krajinného prvku Knežlíkovy sady a přírodní památky Na Popovickém kopci (projekt Obnova Knežlíkových sadů)	Projekt má za cíl obnovu bývalých obecních Knežlíkových sadů v Předmostí na Žernavě. Vhodnou formou péče (spásáním, kosením, redukcí náletových a nepůvodních rostlin) budou na ploše cca 10 ha podpořeny hodnotné, chráněné a ohrožené druhy rostlin a živočichů a naopak budou redukovány invazivní porosty trnovníku akátu. Bude realizován etapovitě.	Občanské sdružení Předmostenzis	2016- 2023	10 mil. Kč	MI2.2.4_3. 100 000 m2 v letech 2016-2018: MI2.2.4_2. : 150 ks nových stromů MI2.2.4_4: 1620 ks revitalizované zeleně
Výsadba dřevin a následná péče lokalita Na Marku	V okolí památníku Prezentace archeologických nálezů v ul. Na Marku bude vysázeno 15 ks platanů.	MMPr, odbor MAJ	2017	230 tis. Kč	MI2.2.4_2.:15 ks

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
Zalesňování LHC Přerov 2 (k.ú. Svrčov)	Po kůrovcové kalamitě ve smrkových lesích lesního hospodářského celku Přerov 2 (k.ú. Svrčov) v roce 2014 bylo nutné napadené suché dřeviny přednostně odstranit. Dle lesního zákona je povinnost vlastníka lesa holiny po těžbě zalesnit do dvou let. V r. 2017 je plánováno vysázet cca 150 ks sazenic, zalesnit 20 ha půdy.	MMPř, odbor MAJ	2017	3 mil. Kč	MI2.2.4_2.:150 ks MI2.2.4_1.: 20 ha
Náhradní výsadby	Jedná se o realizaci náhradních výsadeb za rok 2014, 2015 včetně následné péče po dobu 5 let. Výsadby proběhnou po celém území města vč. m.č..	MMPř, odbor MAJ	2017	5 mil. Kč	MI2.2.4_2: 220 ks
Přebudování suchého poldru v Újezdci na vodní plochu	Ze suchého poldru by byl vytvořen částečně zamokřený poldr. V prostoru dna stávající nádrže by bylo vyhloubeno několik tůní. Dále bude plnit protipovodňovou funkci. Při vhodné péči může současně naplnit funkci odpočinkovou i přírodní.	MMPř, odbor PRI nebo odbor MAJ	2017	350 tis. Kč	MI2.2.4_9.: 1 vybudovaný prvek zvyšující ekologickou stabilitu území
Opatření 2.2.5: Rozvoj environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty					
Podpora činnosti SEV vč. provozu záchranné stanice pro handicapovaná zvířata	V rámci projektu bude podpořena činnost Střediska environmentální výchovy (SEV) při Ornitologické stanici Muzea Komenského, které nabízí výukové programy pro žáky a studenty, realizuje tematické projekty pro veřejnost, provozuje ekoporadnu a mykologickou poradnu. Záchraná stanice zajišťuje rychlé ošetření a dočasnou péči zraněným živočichům, zejména ptákům.	SMPř., Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče	každoročně	300 tis. Kč (každoročně)	MI2.2.5_5.: 1
Zpracování místní koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty ve městě Přerově na období 2016–2020 (včetně akčního plánu)	Zpracovaná místní koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty se soustředí především na úlohu orgánů města v rámci systému EVVO. Bude se věnovat 4 hlavním cílovým skupinám: 1. veřejná správa, 2. školství, 3. veřejnost, 4. středisko environmentální výchovy.	SMPř., Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče	2017	100 tis. Kč	MI2.2.5_4.: 1
Zavedení informačního systému životního prostředí a následné sledování indikátorů udržitelného rozvoje	Prezentace a aktualizace dat a informací indikujících kvalitu života a životního prostředí ve městě Přerově na internetových stránkách města a jejich každoroční aktualizace.	SMPř., Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče	každoročně	100 tis. Kč	MI2.2.5_1.: 1
Pořádání osvětových akcí (Den Země, Den bez aut, Den stromů, aj.)	Cílem projektu je zapojit veřejnost do osvětových kampaní (formou úklidových akcí, přednášek, cyklojízdy, zábavných akcí pro děti, apod.). Akce jsou pořádány ve spolupráci se Střediskem volného času Atlas a BIOS, Muzeem Komenského v Přerově (SEV Ornis), Technickými službami města Přerova s.r.o., atd.	SMPř., Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče	každoročně	500 tis. Kč (každoročně)	MI2.2.5_1.: 4
Podpora aktivit v oblasti	V souladu se schválenými Zásadami pro poskytování dotací na podporu aktivit	SMPř., Oddělení	každoročně	300 tis. Kč	MI2.2.5_5.: 10

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
EVVO (dotace školám, SEV neziskovým organizacím)	v oblasti EVVO budou poskytovány dotace právníkům i fyzickým osobám, které působí nebo hodlají působit na území města v oblasti EVVO a ochrany životního prostředí.	ochrany životního prostředí a památkové péče	ě	(každoročně)	
Priorita 3.1: Rozvoj lidských zdrojů					
Opatření 3.1.1: Rozvoj kvalitní a kapacitně dostačující sítě vzdělávacích institucí na území města					
Střední průmyslová škola Přerov, Havlíčkova 2 - tělocvična	Jedná se o přístavbu tělocvičny se sociálním zázemím ve dvorním traktu objektu školy. Stavba byla zahájena v r. 2016.	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic	2016 - 2017	26,24 mil. Kč	MI3.1.1_6:1
Obchodní akademie a jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, Přerov, Bartošova 24 – Elektroinstalace a osvětlení	elektroinstalace – modernizace slaboproudů a silnoproudů vč. osvětlovacích těles. Elektroinstalace v nevyhovujícím stavu, stáří cca 40 let, hliníkové rozvody, stáří osvětlení tělocvičny 35 let, nevyhovující ČSN.	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic	2016-07/2017	10,339 mil. Kč	MI3.1.1_1:1
Obchodní akademie a jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, Přerov, Bartošova 24 - kanalizace	Rekonstrukce páteřní splaškové ležaté kanalizace v suterénu objektu a stoupaček k umyvadlům ve třídách a šatnách. Změna dvorní části trasy dešťové kanalizace mimo budovu školy.	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic	2017-2018	5,157 mil. Kč	MI3.1.1_1:1
Gymnázium Jakuba Škody, Přerov, Komenského 29 – výměna oken a oprava fasády historické budovy	Výměna oken z r. 1667 v havarijním stavu za nová kastlová termická, repase vstupních dveří. Výměna krovy v centrální části a výměna plechové střešní krytiny vč. žlabů v celém rozsahu. Sanace vlhkých zdí, doplnění drenážního systému, oprava nevodotěsné dešťové kanalizace, nátěr fasády.	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic	2017	23,139 mil. Kč	MI3.1.1_1:1
Rekonstrukce dílen praktického vyučování a odborných laboratoří SPŠ Přerov, včetně vybavení a modernizace IT školy (Střední průmyslová škola Přerov)	Rekonstrukce dílen praktického vyučování určených pro výuku odborných praktických předmětů pro obory Strojírenství a Elektrotechnika. Rekonstrukce dílen zahrnuje nezbytné drobné stavební úpravy prostor, dovybavení vnitřního zařízení, příruční učebny, hygienické zázemí a vybavení pro praktické vyučování moderními stroji, které jsou navrženy s ohledem na tematické plány. Modernizace laboratoří elektrotechniky a strojírenství a modernizace odborných učeben fyziky, síťových technologií, učebny CAD, učebny interaktivní výuky odborných předmětů a učebny strojírenství s 3D koutkem. Zajištění vnitřní konektivity školy a zajištění bezbariérového přístupu do objektu školy včetně úpravy bezbariérového sociálního zařízení.	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic	2018	25,497 mil. Kč	MI3.1.1_5:2
Rekonstrukce elektroinstalace hlavní budovy a modernizace vnitřní konektivity školy a	Projekt je zaměřen na modernizace a zkvalitnění výuky na SŠZ Přerov. V rámci projektu bude: <ul style="list-style-type: none"> rekonstruovaná nevyhovující elektroinstalace školy řešena konektivity školy 	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic	2017	25,65 mil. Kč	MI3.1.1_5:2

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
nákup zemědělské techniky pro praktickou výuku (Střední škola zemědělská, Přerov, Osmek 47)	<ul style="list-style-type: none"> • nakoupena moderní zemědělská technika pro odborný výcvik (dva traktory s příslušenstvím pro praktický výcvik a jeden traktor a jeden osobní automobil pro autoškolu) • provedena modernizace učeben chemie a IKT 				
Vybudování učebny polytechnického vzdělávání (Gymnázium Jakuba Škody, Přerov)	Centrální učebnu areálu polytechnické výuky bude vybudována ze stávající učebny opravou podlahy, do které budou nainstalovány potřebné rozvody a provedeme kompletní rekonstrukci rozvodů silno i slaboproudu. Do učebny a příslušných prostor zaměřených na polytechnickou výuku budou pořízeny didaktické stavebnice a nová IT technika zaměřená na digitální řízení pokusů a jejich monitoring. Propojení jednotlivých pracovišť bude zajištěno pořízením kvalitnější konektivity vnitřní sítě s napojením na centrální databázi vzděl. projektů.	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic + GJŠ Přerov	2018	1,650 mil. Kč	MI3.1.1_4.:1
Vybudování chemické laboratoře, dvou jazykových učeben, vybudování fyzikální učebny a konektivity školy (Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola, Přerov)	Vybudování chemické laboratoře, dvou jazykových učeben, vybudování fyzikální učebny a konektivity školy. Bezbariérový přístup, který se týká obou budov školy (Gymnázium Jana Blahoslava na ulici Gen. Štefánika a SPgŠ na ulici Denisova).	KÚOK, odbor veřejných zakázek a investic Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola, Přerov	2018	4,7 mil. Kč	MI3.1.1_4.:4
Modernizace Střediska odborné přípravy žáků, včetně obnovy vybavení (Střední škola gastronomie a služeb, Přerov, Šírava 7)	Projekt na modernizaci střediska odborné přípravy Bečva – díky zvýšené poruchovosti zařízení v kuchyni a rostoucím nákladům na opravy byl projekt aktualizován o nového zařízení jak v hlavní kuchyni v přízemí restaurace Bečva, tak v minutkové kuchyni v 1. patře vč. stavebních úpravami.	KÚOK Střední škola gastronomie a služeb, Přerov	2018	3,5 mil. Kč	MI3.1.1_5.:1
Modernizace učeben a laboratoří na ulici Kouřilkova 8 a Bratří Hovůrkových 17 (Střední škola technická, Přerov)	Projekt je zaměřen na modernizaci učeben a laboratoří teoretického vyučování s cílem zkvalitnění úrovně polytechnického a odborného vzdělávání. Dojde k zajištění bezbariérovosti jednotlivých budov školy za pomoci schodišťových plošin, nájezdových ramp a rekonstrukce nákladního výtahu na výtah bezbariérový. Celkem pět odborných učeben bude vybaveno moderními technologiemi a budou upraveny rozvody elektroinstalace v souvislosti s reorganizací jednotlivých učeben. Konkrétně se bude jednat o trhací stroj, tvrdoměr, CNC měřicí stroj a pracovní stanice spolu s modely a sadami pro výuku mechatroniky a elektrického měření. Modernizace učeben a laboratoří mechatroniky, elektrického měření a strojírenské metrologie, včetně přístrojového vybavení.	KUOK + SŠT Přerov	2017-2018	13,984 mil. Kč	MI3.1.1_5.:5 MI3.1.1_2.: 3

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
Střední škola technická Přerov, Kouřilkova 8	Zateplování budov, modernizace a rekonstrukce dílen vč. nákupu nového dílenského vybavení.	KUOK + SŠT Přerov	2017-2019	100 mil. Kč	
Modernizace a vybudování odborných učeben pro ZŠ Přerov, Za Mlýnem	Projekt obsahuje realizaci: <ul style="list-style-type: none"> - vybudování víceúčelové venkovní učebny pro 30 žáků se skladovým zázemím, stoly, lavicemi, tabulí, herními prvky pro děti 6-10 let, - zeměpisné učebny – rekonstrukce podlah a vnitřního vodovodu, - bezbariérových úprav – zřízení bezbariérových WC v každém patře budovy školy a bezbar. přístup do venkovní a zeměpisné učebny, - zajištění konektivity školy pomocí pátevní optické sítě 	MMPř, odbor PRI	2017-2018	1,6 mil. Kč	MI3.1.1_4.:1 MI3.1.1_5.: 1 MI3.1.1_2.:1 počet bezbariérových prvků
Modernizace a vybudování odborných učeben pro ZŠ J.A. Komenského a MŠ, Přerov, Předmostí	Projekt obsahuje realizaci: <ul style="list-style-type: none"> - digitální jazykové laboratoře pro první a druhý stupeň – rekonstrukce podlah, výmalba zdí, stropu, akustický obklad, nová světelná elektroinstalace vč. zásuvkové, datové rozvody, elektrické zatemňování oken - rekonstrukce polytechnické učebny – dílny, výtvarné výchovy, keramiky - rekonstrukce podlah, výmalba zdí, stropu, , nová světelná elektroinstalace vč. zásuvkové, vnitřní vodovod a kanalizace v dílnách - rekonstrukce učebny přírodovědných předmětů - dílny, výtvarné výchovy, keramiky - rekonstrukce podlah, výmalba zdí, stropu, , nová světelná elektroinstalace vč. zásuvkové, vnitřní vodovod, kanalizace a plynu, instalace vzduchotechniky na odsávání výparů - matematická učebna - nová světelná elektroinstalace vč. zásuvkové, instalace žaluzií do oken, výmalba a obklad zdí, - venkovní učebna matematiky - zajištění konektivity školy - bezbariérové úpravy – rekonstrukce výtahu pro imobilní žáky 	MMPř, odbor PRI	2017-2018	6 mil. Kč	MI3.1.1_4.:1 MI3.1.1_5.: 4 MI3.1.1_2.:1 počet bezbariérových prvků
Modernizace a vybudování odborných učeben pro ZŠ Přerov, Svisle	Projekt obsahuje realizaci: <ul style="list-style-type: none"> - multimediální a přírodovědné učebny - rekonstrukce podlah, výmalba zdí, stropu, nová světelná elektroinstalace vč. zásuvkové, datové rozvody, propojení optickým kabelem s WIFI, nové rozvody vody pro ZTI (středový panel) - dílna – výmalba, nová světelná elektroinstalace vč. zásuvkové, přivedení elektroinstalace 12 V na pracovní stoly - zajištění konektivity školy - venkovní učebna a arboretum – altán pro 30 žáků vč. zavedení vody a elektřiny - bezbariérové úpravy – vytvoření bezbariérového vstupu do školy vč. 	MMPř, odbor PRI	2017-2018	5,9 mil. Kč	MI3.1.1_6.:1 MI3.1.1_5.: 2 MI3.1.1_2.:3 počet bezbariérových prvků

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	zádveří a schodišť do 3. NP (vnitřní schodolez), v každém patře zřízení bezbariérového WC				
Modernizace a vybudování odborných učeben pro ZŠ Přerov, Želatovská	Projekt obsahuje realizaci: <ul style="list-style-type: none"> - 2 multimediálních učeben – rekonstrukce podlah, výmalba otěruvzdorným nátěrem, akustické obložení zadních stěn, nová elektroinstalace pro pracovní stoly, motorické zatemnění oken, datové rozvody, rozvody pro projekci a ozvučení, aj. - zajištění konektivity školy – zavedení optické sítě a kabelových rozvodů do všech učeben školy vč. pokrytí wi-fi připojením a instalace nových počítačových severů - bezbariérové úpravy – vybudování bezbariérového vstupu do školy, v interiérech schodolezy, v každém patře bude zřízeno bezbariérové WC 	MMPř, odbor PRI	2018-2019	1,2 mil. Kč	MI3.1.1_5.: 2 MI3.1.1_2.:3 počet bezbariérových prvků
Modernizace a vybudování odborných učeben pro ZŠ Přerov, Velká Dlážka	Projekt obsahuje realizaci: <ul style="list-style-type: none"> - rozšíření multimediální učebny – vybourání 2 příček mezi učebnou a stávajícími kabinety, pokládka nové podlahové krytiny, nová elektroinstalace světelná a zásuvková, motorické zatemnění oken, datové rozvody, rozvody pro projekci a ozvučení, aj. - bezbariérové úpravy – vybudování bezbariérového vstupu do školy, v interiérech schodolezy, v každém patře bude zřízeno bezbariérové WC - zajištění konektivity školy – zavedení optické sítě a kabelových rozvodů do všech učeben školy vč. pokrytí wi-fi připojením a instalace nových počítačových severů 	MMPř, odbor PRI	2018-2019	1,5 mil. Kč	MI3.1.1_5.: 1 MI3.1.1_2.:3 počet bezbariérových prvků
Modernizace a vybudování odborných učeben pro ZŠ Přerov, U Tenisu	Projekt obsahuje realizaci: <ul style="list-style-type: none"> - víceúčelové venkovní učebny pro výuku světa práce, zahradního skleníku a arboreta – učebna pro 25 žáků - učebny fyziky – centra přírodovědných pozorování – v učebně budou rekonstruovány podlahy, provedeny nové rozvody pro ZTI, nové světelné elektroinstalace vč. zásuvkové, motorické zatemnění oken, datové rozvody - modernizace učebny školní dílny - v učebně budou rekonstruovány podlahy, vymalováno otěruvzdorným nátěrem, provedená nová zásuvková a světelná elektroinstalace aj. - bezbariérové úpravy - vybudování bezbariérového vstupu do školy, vč. osvětlení, v interiérech bude bezbariérovost řešena schodolezy, v každém patře bude zřízeno bezbariérové WC - zajištění konektivity školy – zavedení optické sítě a kabelových rozvodů do všech učeben školy vč. pokrytí wi-fi připojením a instalace nových 	MMPř, odbor PRI	2018-2019	2 mil. Kč	MI3.1.1_6.:1 venkovní učebna s arboretem MI3.1.1_5.:2 rekonstruované učebny 23MI3.1.1_2.:3 počet bezbariérových prvků

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	počítačových severů				
Modernizace a vybudování odborných učeben pro ZŠ Přerov, Trávník	<ul style="list-style-type: none"> - Projekt obsahuje realizaci: - učebny ICT I. - v učebně budou rekonstruovány podlahy, provedeny nové rozvody pro ZTI, nové světelné elektroinstalace vč. zásuvkové, motorické zatemnění oken, doplněna vzduchotechnika - učebna informatiky - v učebně budou rekonstruovány podlahy, vymalováno otěruvzdorným nátěrem, provedena nová elektroinstalace pro pracovní stoly, případně tabule, motorické zatemnění oken, doplněna vzduchotechnika a provedeny nové rozvody vody pro ZTI - učebna cizích jazyků - v učebně budou rekonstruovány podlahy, vymalováno otěruvzdorným nátěrem, provedena nová elektroinstalace pro pracovní stoly, případně tabule, motorické zatemnění oken, doplněna vzduchotechnika, datové rozvody, rozvody pro projekci a ozvučení,aj. - učebna zeměpisu + kabinet jazyků – rekonstrukce podlah v učebně, výmalba otěruvzdorným nátěrem, nová elektroinstalace pro pracovní stoly, případně pro tabule, datové rozvody, nové rozvody pro ZTI, motorické zatemnění oken, - učebna přírodních věd + přílehlý kabinet - rekonstrukce podlah v učebně, výmalba otěruvzdorným nátěrem, nová elektroinstalace světelná, zásuvková, pro pracovní stoly, případně pro tabule, motorické zatemnění oken, datové rozvody, nové rozvody pro ZTI - zajištění konektivity školy – kabelové rozvody do všech učeben školy, vč. pokrytí wi-fi připojením - bezbariérové úpravy - vybudování bezbariérového vstupu do školy (nové vstupní dveře a nájezdy), v interiérech bude bezbariérovost řešena schodolezy, v přízemí bude zřízeno bezbariérové WC 	MMPr, odbor PRI	2018-2019	6 mil. Kč	MI3.1.1_5.: 5 rekonstruovaných učebny 23MI3.1.1_2.:3 počet bezbariérových prvků
Modernizace a vybudování odborných učeben pro ZŠ Přerov, Boženy Němcové	<ul style="list-style-type: none"> - Projekt obsahuje realizaci: - multimediální učebna - v učebně budou rekonstruovány podlahy, výmalba otěruvzdorným nátěrem, nová elektroinstalace světelná, zásuvková, pro pracovní stoly, případně pro tabule, motorické zatemnění oken, datové rozvody, rozvody pro projekci a ozvučení - jazyková učebna – dtto - odborná učebna fyziky a chemie – dtto + nové rozvody ZTI (voda, odpad, plyn) - odborná učebna fyziky a chemie - v učebně budou rekonstruovány podlahy, výmalba otěruvzdorným nátěrem, nová elektroinstalace světelná, zásuvková, pro pracovní stoly, případně pro tabule, motorické zatemnění 	MMPr, odbor PRI	2018-2019	1,2 mil. Kč	MI3.1.1_5.: 3 rekonstruované učebny 23MI3.1.1_2.:3 počet bezbariérových prvků

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	<p>oken, datové rozvody, vzduchotechnika na odsávání výparů, nové rozvody pro ZTI (voda, odpad, plyn)</p> <ul style="list-style-type: none"> - zajištění konektivity školy – kabelové rozvody do všech učeben školy, vč. pokrytí wi-fi připojením - bezbariérové úpravy - vybudování bezbariérového vstupu do školy, v interiérech bude bezbariérovost řešena schodolezy, 1.NP a 2.NP bude zřízeno bezbariérové WC 				
Stavební úpravy základní školy Přerov, Boženy Němcové 101/16, 750 02 Přerov - výměna střešní krytiny	výměna střešní krytiny - součástí stavebních prací je i dodávka a montáž klempířských, zámečnických a tesařských konstrukcí a montáž nového bleskosvodu a to na staré budově ZŠ B. Němcové	MMPř, Odbor řízení projektů a investic	2017	5 mil. Kč	MI3.1.1_1.:1 rekonstruovaný objekt/ 1315 m2
Hravý svět a bezpečí – dopravní hřiště	Jedná se o opravu asfaltových tras dětského dopravního hřiště, doplnění chodníků, nové ukotvení značek a rozšíření skladovacího prostoru na dopravní prostředky.	Středisko volného času ATLAS a BIOS, Přerov	2017-2018	500 tis. Kč	MI3.1.1_7:1
Bezbariérovost budovy Atlas, Přerov, ul. Žižkova	Bezbariérové úpravy (vstupu) do objektu SVČ Atlas Bios.	Středisko volného času ATLAS a BIOS, Přerov	2017	500 tis. Kč	MI3.1.1_2:1
Opatření 3.1.2: Podporovat soulad nabídky a poptávky na trhu práce					
Opatření 3.1.3: Podpora zaměstnanosti a tvorby nových pracovních míst se zaměřením na rizikové skupiny na trhu práce					
Dítě a práce	<p>Projekt analyzuje regionální trh práce s ohledem na problematiku ztíženého přístupu k zaměstnání osob pečujících o malé děti, zejména matek vracejících se na trh práce po rodičovské dovolené. Současně zjišťuje postoj zaměstnavatelů vůči této cílové skupině. Prostřednictvím vzdělávacích aktivit a zprostředkování zaměstnání zlepšuje pozici cílové skupiny na trhu práce a prostřednictvím osvěty a zavádění flexibilních úvazků nastavuje vstřícnější přístup zaměstnavatelů k rodičům malých dětí.</p> <p>Počet realizovaných rekvalifikačních kurzů nelze vyčíslit – kurzy budou „šité na míru“ dle potřeb zapojených účastníků</p>	Okresní hospodářská komora Přerov	01/2017 – 12/2018	3 200 000 Kč	<p>Celkový počet účastníků : 40</p> <p>Účastníci, kteří získali kvalifikaci po skončení své účasti:10</p> <p>Počet zaměstnavatelů, kteří podporují flexibilní formy práce: 5</p> <p>Počet osob, které pracují v rámci flexibilních forem práce= počet zřízených společensky účelných pracovních míst MI3.1.3_3.: 10</p>
Priorita 3.2: Sociální oblast, bezpečnost a zdraví obyvatel					

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
Opatření 3.2.1: Rozšíření kapacity, zvyšování kvality a dostupnosti sociálních služeb vedoucí k sociální inkluzi					
Bezbariérové úpravy kanceláře a klubových prostor	Kancelář a klubové prostory jsou po rekonstrukci v roce 1998 upraveny bezbariérově dle platné vyhlášky s náhradním řešením vstupu pro osoby s omezenou schopností pohybu po schodišti. V roce 2001 po získání dotací byly nainstalovány 2 schodišťové plošiny. Od té doby uplynulo 15 let a plošiny bývají při častém provozu čím dál více poruchové. Při poslední revizi pracovníci firmy upozornili na ukončené životnosti plošin. Vzhledem k situaci, kdy v kanceláři připravujeme smlouvy pro služby osobní asistence, sociální poradenství pro osoby se zdravotním postižením a půjčovnu kompenzačních pomůcek, v klubových prostorách vyvíjí svou činnost další organizace zdravotně postižených – svaz postižených civilizačními chorobami, Alfa handicap vozíčkáři Přerov, Svaz neslyšících a nedoslýchavých, asociace rodičů Korálek a Snadno, je bezbariérová přístupnost nutná. Výměna plošin nám umožní bezproblémový bezbariérový přístup osobám s omezenou schopností pohybu do dalších let. Počet nově zrealizovaných bezbariérových prvků – 2 schodišťové plošiny	Alfa handicap Přerov z.s.	2017-2018	450 tis. Kč	MI3.2.1_4.:2
Bezbariérové a stavební úpravy objektu pro sociální služby Spolusetkávání Přerov, z.ú.	Záměrem projektu je odstranění architektonických bariér v budově denního stacionáře Spolusetkávání Přerov, z.ú. v Přerově. Požadavek na bezbariérovost je v tomto typu zařízení sociálních služeb velmi naléhavý, cílovou skupinou jsou totiž lidé s mentálním a kombinovaným postižením. V současném stavu nelze poskytnout službu osobám zcela odkázaným na invalidní vozík, žadatel momentálně musí být schopný zvládnout alespoň několik kroků/schodů. Realizací projektu se stane většina prostor zařízení přístupná imobilním osobám. Bezbariérový přístup je celospolečenským trendem a prioritou v oblasti poskytování sociálních služeb pro osoby s fyzickým handicapem. Projekt bude realizován stavební firmou, která provede přestavbu prostor, které byly dosud bariérové – tzn. vstupy do budovy i místností, koupelny, záchody, mezi patry bude pohyb imobilních osob umožněn pomocí výtahu a plošin.	Spolusetkávání Přerov, z.ú.	2017 - 2019	3,5 mil. Kč	MI3.2.1_5.: 600 m2 MI3.2.1_4.: koupelny, WC 2x, výtahy, plošiny 3x
Workshop „Jak se žije osobám se zdravotním postižením v Přerově?“	Celodenní pracovní workshop k Mezinárodnímu dnu zdravotně postižených 3. prosince, spojený s přednáškami pro osoby se zdravotním postižením ve spolupráci s magistrátem města Přerova, NIPi bezbariérové prostředí, o.p.s., Úřadem práce, lékařem, zástupci neziskových organizací a mnoho dalších. Workshop by byl situovaný v Městském domě v Přerově. Zúčastní se několik zkušených lektorů se zaměřením na problematiku handicapované populace společně s osobami se zdravotním postižením. Plánovanými body programu budou: bezbariérovost ve městě Přerov,	Alfa handicap Přerov z.s.	12/2017	17 tis. Kč	

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	spolupráce sociálního odboru MMP s neziskovými organizacemi zdravotně postižených, poznatky v léčbě nejčastějších civilizačních onemocnění, problematika neslyšících v běžné komunikaci, zaměstnávání zdravotně postižených, využití volný čas				
Odlehčovací služba	V dokumentu Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve městě Přerově na období let 2016 – 2019 je cíl Podpora záměru zřízení odlehčovací služby. Opatření bylo v roce 2015 částečně naplněno, kdy byla uzavřena smlouva s Centrem pro seniory, příspěvková organizace v Holešově, o vzájemné spolupráci při umísťování občanů s trvalým pobytem ve městě Přerově. Registrace této služby byla ke 31. 3. 2016 zrušena z důvodu nedostatečně využívané kapacity. Dále, poskytovatel ALFA HANDICAP – Sdružení občanů se zdravotním postižením přeř. regionu realizoval průzkum zájmu o tuto službu v Přerově, byly monitorovány prostory pro poskytování této služby.	Sociální služby města Přerova, p.o. + Alfa handicap Přerov z.s.	2017-2018		MI3.2.1_7:1
Chráněné bydlení	V dokumentu Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve městě Přerově na období let 2016 – 2019 je cíl Podpora záměru zřízení chráněného bydlení. Opatření je částečně naplněno. Spolupracujeme s ostatními mimopřerovskými poskytovateli na využití jejich volných kapacit občany města Přerova.	MMPř, odbor SVŠ	do r. 2020	1 mil. Kč	MI3.2.1_7
Vytvoření systému předávání informací z oblasti sociálních věcí poskytovatelům zdravotnických služeb	Jedná se o projekt, který je zahrnut do Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb ve městě Přerově na období let 2016 – 2019. Realizátorem projektu je Oddělení sociální prevence a pomoci Odboru sociálních věcí a školství Magistrátu města Přerova. V rámci tohoto projektu bude realizováno jednání s Českou lékařskou komorou Přerov a vyhotoveny letáčky pro lékaře s informacemi z oblasti sociálních věcí a sociálních služeb	MMPř, odbor SVŠ	2017-2019	20 tis Kč	MI3.2.1_12: 1
Zimní kavárničky	Jedná se o zprostředkování kontaktu seniorů a osob se zdravotním postižením se společenským prostředím. Kavárničky se uskuteční od října 2016 do března 2017 a od října 2017 do března 2018. Každý měsíc kromě prosince každého roku. Celkem 10x. Budou pořádány v Info-Centru v Přerově, Kratochvílova 35, jež provozuje MO STP Přerov. Jsou určeny pro členy místní organizace Svazu tělesně postižených, kapacita jedné kavárničky je 30 osob. Za dobu konání kavárniček se jich může účastnit celkem 300 osob. Účastníci kavárničky obdrží malé občerstvení – kávu, oplatky Program kavárničky potrvá 1,5 - 2 hodiny. Součástí budou přednášky a besedy na přání členů organizace, informace z oblasti sociálních služeb i z oblasti	Svaz tělesně postižených v České republice z.s., místní organizace v Přerově	11/2016-03/2018	5 tis. Kč	MI3.2.1_6.:1

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	zdravotnictví, včetně využití audiotechniky.				
Odstraňování bariér osobám se zrakovým postižením na území města Přerova	Pokračování projektu na činnosti souvisejících s odstraňováním bariér ve městě Přerově	TyfloCentrum Olomouc, o.p.s.	2017		MI3.2.1_4.:1
Zpřístupnění přerovských památek zrakově postiženým	Záměrem projektu je výroba modelu zámku Přerov (Muzeum J.A. Komenského). Realizace závisí na zájmu a podpoře města. Dřevěný model zámku Přerov bude sloužit všem návštěvníkům, především však osobám se zrakovým postižením. Nevidomí získají představu o velikosti, tvaru a zvláštích celé stavby. Slabozeční, kteří v reálu špatně vidí do dálky, si památku prohlédnou zblízka ze všech stran a lépe ji tak poznají. Model velmi ocení také děti. Model vyrobí řezbář (truhlář), výrobu zajistí pracovník odstraňování bariér TyfloCentra Olomouc. K modelu bude vyroben stručný textový průvodce ve zvětšeném a Braillově písmu.	TyfloCentrum Olomouc, o.p.s.	2017	86 tis. Kč	MI3.2.1_4.:1
Zřízení Centra pro duševní zdraví	Duševní zdraví o.p.s. ve spolupráci se společností Telemens s.r.o. - Psychosociální centrum zřídí v průběhu roku 2017 Centrum pro duševní zdraví. Jedná se o pilotní projekt s cílem propojit péči zdravotnickou (psychiatrickou) se sociálními službami. Projekt bude realizován v rámci výzvy č. 54 Deinstitutionalizace psychiatrické péče, jejíž prioritou je zvýšení dostupnosti a kvality psychiatrické péče změnou organizace jejího poskytování a zvýšení úspěšnosti začleňování duševně nemocných do společnosti. V konkrétních krocích z pohledu společnosti Duševní zdraví o.p.s. se pak jedná o: - Vytvoření multidisciplinárního mobilního týmu - poskytování sociálních služeb v přirozeném prostředí uživatele sociální služby	Duševní zdraví o.p.s.	každoročně od 01/2017		MI3.2.1_1.: 1/400-800m2 (cca 400m2 v provizorních prostorách v letech 2017-18, cca 800m2 v nových prostorách od r. 2019) /400-800m2 (cca 400m2 v provizorních prostorách v letech 2017-18, cca 800m2 v nových prostorách od r. 2019) MI3.2.1_3.:30-200(30 = kapacita denních služeb, 200 = maximální kapacita terénních služeb) MI 3.2.1_6.:1
Děti jsou bez viny - program pro děti rodičů ve	Program pro děti rodičů ve VTOS (výkonu trestu odnětí svobody) si klade za cíl zavedení služby zaměřené na poskytování komplexní podpory dětem	Centrum pro rodinu a děti Přerov, z.s.	01/2017 – 12/2018	1 mil. Kč	MI3.2.1_11.: 100 MI3.2.1_12.: 3

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
VTOS	vězných rodičů a jejich pečovateli. Služba usiluje o nápravu traumatizace těchto dětí, udržení pozitivního vztahu dítěte k rodiči či podporu opětovného navázání kladného vztahu k rodiči. Navrhovaná služba je složena ze tří částí: 1. "Spolu to zvládneme" pro děti s rodiči před nástupem do vězení, 2. "Dopis pro mámu a tátu" pro děti s rodiči ve výkonu trestu, 3. "Restart" pro děti s rodiči po návratu z vězení. Dětem, rodičům i osobám, které o děti pečují, bude poskytnuto poradenství a odborná terapie, budou využívány specifické metody, které se osvědčily v souvislosti s touto problematikou v zahraničí. Organizace rovněž vytvoří brožury a letáky jak pro děti, tak pro pečující osoby, které budou obsahovat informace, jak nejlépe zvládnout tuto obtížnou životní situaci. Obsahovat budou např. rady, zda a jak navštěvovat rodiče ve VTOS, jak zachovat pozitivní vztah k rodiči ve VTOS, jak může pečující osoba pomoci dítěti vyrovnat se s touto nelehkou situací apod. Počet konzultací poskytnutých osobám ohrožených sociálním vyloučením - 100 Počet informačních a propagačních materiálů se zaměřením na děti rodičů ve VTOS a na jejich pečovatele (druhý rodič, případně jiná osoba pečující) – 3 ks.				
Komunitní práce	Komunitní práce je metoda řešení sociálních problémů prostřednictvím podpory společenství v místech, kde lidé žijí a kde se potýkají s problémy, které jdou nad rámec možnosti individuální sociální práce. Komunitní práce směřuje k vyvolání a podporování změny v rámci místního společenství a využívá lidských zdrojů v komunitě. Jejím hlavním cílem je aktivizace, zkompetentnění a přebírání zodpovědnosti za sebe i své bezprostřední okolí.	Člověk v tísni, o.p.s.	01/2017 – 12/2018	1,34 mil. Kč	MI 3.2.1_15.: 40 dospělých, 20 dětí zapojených do projektu (na 1,5 úvazku pracovníků)
Terénní programy a dluhové poradenství	Posláním terénní sociální práce v rámci terénních programů je vyhledávání, motivace, pomoc a podpora jednotlivcům v obtížné životní (sociální) situaci, která je ohrožuje vyloučením nebo vylučuje z běžné společnosti. Služba je poskytována osobám, které nemají dovednosti a prostředky si pomoci sami. Směřuje k tomu, aby dokázali obtížnou životní situaci identifikovat, našli její řešení, dokázali ji řešit vlastními silami a lépe se orientovali ve svých právech a povinnostech. Dluhové poradenství je zaměřené na zlepšení finanční situace lidí, posílení spravedlivého vymáhacího procesu snížením počtu nezákonných exekucí a zvýšením povědomí o vlastních právech ze strany předlužených lidí. Aktivitu zajišťuje v Přerově insolvenční poradkyně. Využití služeb insolvenční poradkyně je stejně jako využití terénních programů, bezplatné.	Člověk v tísni, o.p.s.	01/2017 – 12/2018	1,52 mil. Kč	MI 3.2.1_15.: 120 Dospělých/rok (na 2,5 úvazku pracovníků)
Sociálně aktivizační služby	Smyslem poskytovaných služeb je pomoci rodině s problémy, které není	Člověk v tísni, o.p.s.	01/2017 –	1,146 mil. Kč	MI 3.2.1_15.: 30 klientů –

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
pro rodiny s dětmi	schopna sama překonat a tyto problémy mají negativní vliv na prostředí rodiny a vývoj dítěte, s cílem zachování nebo obnovení funkcí rodiny. Důraz je kladen na dlouhodobou a intenzivní spolupráci s rodinou, individuální sociální pomoc a poradenství při uplatňování práv a oprávněných zájmů rodičů a jejich dětí, na prohlubování rodičovských schopností a dovedností. Činnosti a kroky směřující k řešení problému klientské rodiny, jsou vykonávány s jejím vědomím, členové rodiny se podílí na řešení své situace v maximální možné míře. Při poskytování služby je respektována zásada, že zájem a blaho dítěte jsou nadřazeny nad všemi ostatními zájmy, včetně zájmu rodičů, přičemž není zpochybněna primární zodpovědnost rodičů za své děti.		12/2018		rodin s dětmi / rok (na 1,5 úvazku pracovníků)
Nízkoprahový předškolní klub pro děti ze socio-kulturně znevýhodněného prostředí	Cílem předškolního klubu je zapojení marginalizovaných skupin (hlavně Romů) do všech úrovních vzdělávací soustavy. Předškolní klub vzdělává děti, které kvůli svému sociálnímu vyloučení nechodí do běžných mateřských škol, a pomáhá jim tak úspěšně nastartovat školní kariéru. V předškolním klubu jsou rozvíjeny klíčové kompetence dítěte, především socializace a podpora emocionálního dozrávání tak, aby dítě dosáhlo úrovně školské zralosti běžné ve většinové společnosti.	Člověk v tísni, o.p.s.	01/2017 – 12/2018	2,3 mil. Kč	MI 3.2.1_15.: 20 dětí – odhadovaný počet: klientů / rok (na 2,0 úvazku pracovníků)
Probační programy a asistence v trestním řízení	Služba se zaměřuje na práci s lidmi, kteří se dopustili protiprávního jednání či porušili společenské normy. Program sociálního výcviku pro dospělé i mladistvé, psychosociální podpora a program předcházení předluženosti a nezaměstnanosti směřují k minimalizaci nejvýznamnějších rizik jejich recidivy a posílení jejich společenského začlenění.	Člověk v tísni, o.p.s.	01/2017 – 12/2018	380 tis.Kč	MI 3.2.1_15.: 25 dospělých – odhadovaný počet/ rok (na 1,0 úvazku pracovníků)
Motivační a podpůrné aktivity pro mládež ve věku 15-26 let – kariérní poradenství, workshopy na školách a práce s neorganizovanou mládeží	Aktivity si kladou za cíl zvyšovat osobnostní a profesní kompetence u mladých lidí ohrožených vícenásobnými riziky, a to tím, že vytvoří nabídku několika typů aktivit. Kromě individuální práce s mladými lidmi jsou realizovány také skupinové aktivity pracující s dynamikou a kohezí skupiny. V rámci projektu realizovány workshopy na školách zaměřené na problematiku vzdělávání, uplatnění na trhu práce či prevenci předlužení. Primární cílovou skupinou projektu jsou mladí lidé ve věku 15-26 let žijící v Přerově, kteří v důsledku života v sociálně znevýhodněném prostředí velmi často vypadávají ze škol hlavního vzdělávacího proudu.	Člověk v tísni, o.p.s.	01/2017 – 12/2018	500 tis. Kč	MI 3.2.1_15.: 10 dospělých - odhadovaný počet v rámci aktivity kariérního poradenství na 0,5 úvazku pracovníka; MI 3.2.1_15.: 50 dětí v rámci realizace workshopu na školách na 0,2 úvazku pracovníka.
Opatření 3.2.2: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotnických služeb a péče o zdraví					
Rekonstrukce transfusní	rekonstrukce transfusní stanice ve 2. NP	KÚOK	2017	12,1 mil. Kč	

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
stanice		Středomoravská nemocniční a.s.			
Opatření 3.2.3: Prevence kriminality a sociálně patologických jevů, zvýšení bezpečnosti obyvatel města					
Opatření 3.2.4: Podpora integrovaného záchranného systému, zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof					
Požární stanice Přerov a související pracoviště pro činnost hasičského záchranného sboru	<ul style="list-style-type: none"> V rámci projektu bude vybudována nová požární stanice Přerov v nové dislokaci na ul. 9. května. Stávající objekt požární stanice neumožňuje dislokovat techniku nezbytnou pro zásahy spojené se změny klimatu v rámci ORP Přerov, jako jsou dlouhodobá sucha a úniky nebezpečných látek. V nově zbudované požární stanici budou odpovídající prostory pro umístění požární techniky, zázemí pro výkon služby, a činnost speciálních služeb jako je chemická služba, technická služba, strojní služba a spojová služba. Součástí nově budované požární stanice Přerov budou i prostory pro odbornou přípravu jednotek požární ochrany a činnost orgánů krizového řízení. Díky zbudování nové požární stanice a souvisejících pracovišť pro činnost HZS bude zajištěno rychlé a efektivní poskytnutí pomoci obyvatelstvu zasaženému mimořádnou událostí, což povede ke zmírnění následků a projevů mimořádných událostí a to zejména v ORP Přerov. Vybudování stanice základní složky IZS změnou její dislokace je jedním z taxativně vyjmenovaných podporovaných opatření specifického cíle 1.3 - Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof. Projekt tedy přispěje k naplnění tohoto cíle. 	HZS Olomouckého kraje, ÚO Přerov	2016-2018	160 mil. Kč	MI3.2.4_1: 1 nový objekt sloužící složkám
Priorita 3.3: Atraktivita města pro život					
Opatření 3.3.1: Rozvoj bydlení					
Strojař	Zastupitelstvo města Přerova v 12/2016 schválilo záměr na využití hotelu Strojař spočívající v účelu bydlení.	MMPr, odbor PRI, odbor ROZ	2017-2020	111 mil. Kč	MI3.3.1_4, MI3.3.1_6 – nových bytových jednotek pro sociální bydlení, nových startovacích bytů
Opatření 3.3.2: Zlepšení kvality a vybavenosti veřejných prostranství, včetně přilehlých budov					
Úprava parku Fr. Rasche Revitalizace parku na nám. Fr. Rasche	Předmětem projektu je revitalizace veřejného prostoru. Stavebními úpravami (vč. oprav povrchů chodníků) se oddělí prostor odpočívadla s bustou od provozu chodců. Součástí stavby je revitalizace kontejnerového stání. V r. 2016 byla zpracovávána projektová dokumentace.	MMPr, odbor PRI	2017	2,7 mil. Kč	MI3.3.2_1.: 3513 m2 území
Regenerace sídliště Předmostí, 12.etapa	12.etapa se bude týkat: a) Parkových úprav prostoru na ulici Prostějovská a přemístění	MMPr, Odbor řízení projektů a investic	2017	9 mil. Kč	a) park: MI3.3.2_1.: 3300 m2,

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	památky sochy Jana Husa. b) Úpravy vstupního prostoru hřbitova ul. Prostějovská. Na projekt bude požádána dotace z dotace z Ministerstva pro místní rozvoj, podprogramu Regenerace sídlišť v roce 2017.				MI 2.2.4_2: 46 vysázených stromů, MI2.2.2_10: 8 lamp VO s LED b) před hřbitovem: MI2.2.4_2: 18 stromů MI3.3.2_1: cca 1300 m ²
Regenerace sídliště Předmostí, 13. etapa (ul. Teličkova 1-6)	V rámci 13. etapy regenerace budou revitalizovány stávající chodníky, komunikace, parkování pro osobní automobily a doplňková zeleň. Pro nevyužívané hřiště pro míčové hry bude navrženo nové využití. Dále bude propojen chodník až ke stávající ploše parkoviště a propojen chodník u domu kolem pískoviště ke kolmému stání v ul. Teličkova. V této etapě budou řešeny vstupy do objektů ze severní strany.	MMPř, Odbor řízení projektů a investic	2018	10 mil. Kč	
Regenerace panelového sídliště Budovatelů	1. etapa zahrnuje území kolem bytových domů Budovatelů 2a 4 a prostranství před severním vstupem do objektu Trumf 2. etapa zahrnuje území kolem bytových domů Budovatelů 1,3,5,7 a bytových domů Trávník 31,33 a kolem lékařského střediska na ul. Budovatelů až ke tř. 17. listopadu	MMPř, Odbor řízení projektů a investic	2018-2019	32 mil. Kč	MI3.3.2_1.: 9200 m ² MI2.2.4_2.: 23 vysázených stromů
Demolice bytových domů na ul. Škodova	Cílem je upravit zanedbané prostranství ve Škodově ulici tak, aby nadále nehyzdilo přednádražní prostor s využitím dotačního programu MMR na podporu revitalizace území pro rok 2017, podprogramu "Demolice budov v sociálně vyloučených lokalitách". Jedná se o demolice zbývajících 4 bytových domů na pozemcích p.č. 799, 800, 801 a 803 v k.ú. Přerov, v roce 2016 byla zpracovávána dokumentace pro provedení odstranění stavby. Odhadované náklady na demolici činí cca 12 mil. Kč.	MMPř, Odbor řízení projektů a investic	2017	12 mil. Kč	MI3.3.2_1.: 6130 m ²
Opatření 3.3.3: Rozvoj infrastruktury pro trávení volného času					
Pocitová stezka	Smyslem projektu je dobudovat část venkovního areálu u střediska ekologické výchovy BIOS, a postupně jej proměnit v přírodní výukový areál otevřený i pro veřejnost k poznávání přírody a jejího pozitivního vnímání, a to mj. s využitím mikrobiotopů „les, louka, rybník“ a „malého lanáčku“.	Středisko volného času ATLAS a BIOS, Přerov ředitelka	2015–2020	180 tis. Kč	MI3.3.3_3.: 1/100 m ²
Dluhonice – dětské hřiště a sportoviště	V roce 2016 je řeše převod pozemků. Hřiště má být realizováno z finančních prostředků státu.	město + Ministerstvo dopravy ČR	2017-2018		
Klub aktivních přerovských seniorů (KAPS) – aktivizační programy pro	Rekonstrukcí objektu Jasínkova 17 vznikne Klub aktivních přerovských seniorů (KAPS), což je zařízení umožňující seniorům využívat programy pro aktivní stárnutí. Svým uživatelům bude mj. nabízet celou škálu aktivit –	SMPř., Odbor sociálních věcí a školství, Oddělení	2017-2018	11 mil. Kč	MI3.3_1.: min. 500 MI3.3_6.: 1 MI3.3.3_2.: 1

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
seniory	zájmových, vzdělávacích, sportovně relaxačních a kulturně společenských.	sociální prevence a pomoci			
Obnova Knejzlkových sadů, 1. etapa – Pěškobus	Pěškobus je netradiční způsob malé příměstské turistiky, jehož cílem je přivést do Knejzlkových sadů návštěvníky, kteří budou chodit, bavit se a užívat přírodu. Během realizace projektu mj. dojde k úpravě stezek pro pěší v areálu sadů, opravě příjezdových cest a odstavných ploch pro auta, instalaci 20 označnicků – zastávek s popisem, atd.	Občanské sdružení Predmostenzis	2017	3,25 mil.Kč	MI3.3.3_9.: 20 MI3.3.3_10.: 3 km MI2.1.2_5.: 3000 m
Rekonstrukce objektu TJ Sokol Přerov	V letech 2014-2016 proběhly první etapy objektu TJ Sokol rekonstrukce spočívající v rekonstrukci elektro rozvodů . V dalších etapách bude modernizovány šatny a zázemí pro sportovce a trenéry a rovněž bude opravena krytina střechy.	T.J. SOKOL Přerov	2017-2018	600 tis. Kč	MI3.3.3_2.: 1 PD/ST
Vybudování nového zázemí pro atlety a fotbalisty, sportovní areál U Viktorky, Alšova, Přerov	Celková rekonstrukce s nástavbou 2. podlaží zázemí pro sportovce v areálu SK Přerov u Zimního stadionu.	Sportovní klub Přerov 1908 z.s.	2017-2018	11,7 mil. Kč	MI3.3.3_9:1
Tribuna ke sportovnímu stadionu, sportovní areál U Viktorky, Alšova, Přerov	Vybudování nové tribuny.	Sportovní klub Přerov 1908 z.s.	2017-2020	6 mil. Kč	MI3.3.3_9.:1
Vybudování nafukovací haly pro tenis a další sporty s umělým povrchem	Vybudování nafukovací haly pro tenis a další sporty s umělým povrchem v areálu SK Přerov.	Sportovní klub Přerov 1908 z.s.	2017-2020		MI3.3.3_7.:1
Opatření 3.3.4: Podpora nabídky kulturních, sportovních a dalších volnočasových aktivit na území města, spolková činnost a občanské iniciativy					
Československý jazzový festival	Příprava, organizace a realizace Československého jazzového festivalu, který v současné době představuje ve svém žánru jednu z nejprestižnějších kulturních událostí pořádaných na území České republiky.	Nadační fond Přerovského jazzového festivalu	každoročně	3,0 mil. Kč každoročně	MI3.3_4.: 1950 MI3.3.4_1.: 1
Vánoce v Přerově	Pořádání komponovaného programu na náměstí T.G.Masaryka, v období od 1. adventní neděle do Silvestra. Program je rozložen do cca 20-ti „hracích“ dnů, účastní se ho cca 40 souborů a skupin. Součástí je i Vánoční jarmark v Městském domě.	Kulturní a informační služby města Přerova ředitel	každoročně	1,7 mil. Kč každoročně	MI3.3_4.: 15 000 MI3.3.4_1.: 20
Promenádní koncerty v Městském parku Michalov	Pořádání promenádních koncertů, které probíhají v měsících květen – září v městském parku Michalov, a to pravidelně každou neděli od 15 do 17 hodin. Každoročně se uskuteční cca 20 koncertů.	Kulturní a informační služby města Přerova ředitel	každoročně	200 tis. Kč každoročně	MI3.3_4.: min. 2000 MI3.3.4_1.: 20
Velikonoční oslavy na TGM a v Městském domě	Čtyřdenní oslavy (čtvrtek – neděle) na náměstí T.G.Masaryka, kde se koná cca 12 – 15 koncertů a vystoupení. Součástí je Velikonoční salon v Městském domě.	Kulturní a informační služby města Přerova ředitel	každoročně	250 tis. Kč každoročně	MI3.3_4.: 2000 MI3.3.4_1.: 4
Pořádání pravidelných	Stopami Žerotínů je projekt, který byl zahájen v r. 2012. Cílem je propojení	SMPř., Kancelář	každoročně	100–300 tis.	MI3.3.4_1.: 4,

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
kulturních akcí Statutárním městem Přerovem – Po stopách Žerotínů	míst spojených s historií a hmotnými památkami rodu pánů ze Žerotína. Díky bohatosti materiálu a rozsáhlosti území bude projekt probíhat etapovitě několik let. Postupně budou ve spolupráci s městy a obcemi, které mají žerotínskou tradici, realizovány aktivity a akce zaměřené na různé cílové skupiny.	primátora		Kč každoročně	MI3.3.4_2.: 1
Pořádání kulturních akcí Statutárním městem Přerovem ve spolupráci s KIS města Přerova – Přerovské svatovavřínecké hody	Během tří denního programu na začátku srpna, kdy se konají Přerovské svatovavřínecké hody, probíhá pestrý kulturní program zahrnující vystoupení hudebních a tanečních skupin (nejen z ČR, ale i dalších evropských států), středověký jarmark, různé výstavy nebo možnost prohlídky kostela sv. Vavřince – patrona hodů. Každoročně je do programu zařazena také atraktivní výstava v Galerii města Přerova. Přerovské hody jsou pravidelně jedním z vrcholů přátelské spolupráce s partnerskými městy.	SMPř., Kancelář primátora; Kulturní a informační služby města Přerova, p.o.	každoročně	800–1200 tis. Kč každoročně	MI3.3.4.: 5000 MI3.3.4_1.: 3
Pořádání kulturních akcí Statutárním městem Přerovem ve spolupráci s KIS města Přerova – Oslavy Dne vítězství	Cílem oslav, během kterých se návštěvníci zajímavou a zábavnou formou dozvědí něco o historii města, je připravit interaktivní akci, která svou rozmanitostí přiláká nejen děti a mládež, ale i občany a hosty všech věkových kategorií. Program je doplněn o ukázky dobového oblečení, výbroje, nebo „scénické“ ztvárnění některých epizod z přerovského povstání, včetně postavení barikády a ozbrojených střetů fašistů s partyzány, spojeným s odborným komentářem.	SMPř., Kancelář primátora; Kulturní a informační služby města Přerova, p.o.	každoročně	100–200 tis. Kč každoročně	MI3.3.4_1.: 2
Podpora celostátních přehlídek loutkových divadel	Pořádání celostátní přehlídky amatérských loutkářských souborů za účasti osmi až deseti loutkářských souborů (tj. 80 – 120 loutkářů, vč. předních osobností českého loutkářství) z celé ČR. V rámci přehlídky se vždy částečně rekonstruují prostory a technologie Loutkového divadla Sokola Přerov.	T.J. SOKOL Přerov	každoročně	250 tis. Kč (každoročně)	MI3.3.4_1.: 1
Podpora amatérské folkové hudební scény na Přerovsku	Cílem projektu je poskytnout stávajícím popř. novým amatérským umělcům (hudebním folkovým skupinám) na Přerovsku prostory pro zkoušení (tzv. hudebnu) a poté s nimi realizovat tématická vystoupení pro veřejnost – sousedské odpoledne.	T.J. SOKOL Přerov	2017-2018	75 tis. Kč	MI3.3.4_1.: min. 2
Opatření 3.3.5: Efektivní a otevřená veřejná správa					
Projednávání projektů/záměrů s veřejností, komunikace s veřejností	"Vztah mezi veřejnou správou a veřejností je upevňován různými druhy projednání: - Z očí do očí, projednání návrhu rozpočtu	"MMPr Kancelář primátora Odbor ROZ Odbor ekonomiky"	každoročně		MI3.3.5_2.: cca 4 veřejná projednání ročně
Územní studii veřejných prostranství na řešení stávajících center místních částí	Podrobné studie veřejných prostranství center místních částí, dřívějších obcí, budou vodítkem pro jejich budoucí polohově koordinovanou obnovu, i když by byla realizována po částech. Územní studie jako územně plánovací podklad bude muset být brána v potaz všemi aktéry v území. Zahrnuje veřejná	MMPr, odbor ROZ	2017	300 tis. Kč	MI3.3.5_9.:1

Název projektu	Stručný popis, výstupy projektu	Nositel projektu, garant	Časový plán	Předpokládané náklady	Monitorovací indikátory
	prostranství center místních částí.				
Územní studie krajiny (ORP)	Územní studie krajiny (ÚSK) bude odborný komplexní dokument umožňující koncepční víceborový přístup k řešení krajiny zejména v nezastavěném území s využitím koordinační úlohy územního plánování. Nezastavěné území tvoří většinu rozlohy ORP Přerov. Účelem je vytvořit základní podklad pro plánovací a rozhodovací činnost v krajině bez ohledu na to, který orgán je k rozhodování příslušný. Základem řešení je vytvoření podkladu pro stanovení koncepce uspořádání krajiny v územních plánech.	MMPr, odbor ROZ	2017-2018	7 mil. Kč	MI3.3.5_9.:1

Poznámka:

SMPř. – Statutární město Přerov

PD/ST – Projektová dokumentace či Studie

MMPr – Magistrát města Přerov

odbor MAJ – odbor správy majetku a komunálních služeb

odbor PRI – odbor řízení projektů a investic

odbor ROZ – odbor koncepce a strategického rozvoje

odbor SVŠ – odbor sociálních věcí a školství

PŘÍLOHY

Příloha č. 1: Každoroční kulturní akce v Přerově

Termín	Akce	Zaměření	Pořadatel
únor	Ples primátora	ples	Statutární město Přerov
březen	Soví noc	ukázka sov a procházka	Muzeum Komenského v Přerově
duben	Velikonoční salon	výstava	Středisko volného času Atlas a BIOS
duben	Hody, hody, doprovody	velikonoční jarmark	KIS města Přerova
duben	Strašidlácký rej	setkání strašidel	TOM Lišáci
duben	Vítání ptačího zpěvu	procházka	ORNIS
duben	Noc slavičků	vycházka	ORNIS
květen	Májové veselí	oslavy	KIS města Přerova
květen	Promenádní koncerty	koncerty	KIS města Přerova
květen	Středomoravská letecká pouť	přehlídka letectví	Letiště Přerov
květen	Loutkařská letnice v Přerově	loutkařská přehlídka	Loutkové divadlo Sokol Přerov
červen	Promenádní koncerty	koncerty	KIS města Přerova
červen	Hurá na prázdniny	program pro děti	MMPř a KISmPr
červen	Scholar	prezentace škol	MMPř
červen	ORIZARO	pohádkovým městem	TOM Lišáci
červen	Precolor show	koncert	Precolor Plus Přerov
červen	V zámku a podzámčí	folklórní festival	Muzeum Komenského v Přerově
srpen	Svatovavřínecké hody	hody	KIS města Přerova
září	Promenádní koncerty	koncerty	KIS města Přerova
září	Divadelní Přerov	přehlídka tvorby lidí s mentálním postižením	Sdružení pro pomoc mentálně postižených ČR
září	Dny evropského dědictví	dny památek	Statutární město Přerov
září	Mistrovství ČR ve vaření kotlíkových gulášů	gastronomie	Kuchařské studio Luděk Bill
září	Muzejní noc	noční prohlídka zámku	Muzeum Komenského
říjen	Československý jazzový festival	mezinárodní jazzová přehlídka	Nadační fond PJF
říjen	Cena města Přerova	udělování Cen města Přerova	Statutární město Přerov
říjen	Vznik republiky	kladení věnců	Statutární město Přerov
říjen	Strašidlácké hrátky	lampionový průvod za strašidly	TOM Lišáci
listopad	Hudboslovení	festival hudby a slova	Duha Klub Dlažka
listopad	Den veteránů	vzpomínka na oběti bojů	Statutární město Přerov
listopad	Den boje za svobodu a demokracii	vzpomínka na oběti bojů	Statutární město Přerov
listopad	Zlatý kanár	ocenění nejlepšího českého tenisty + kulturní program	TK Precolor Plus Přerov
prosinec	Rozsvícení vánočního stromu	zahájení adventu	KIS města Přerova
prosinec	Vánoční salon	výstava a ukázka řemesel	Středisko volného času Atlas a BIOS
prosinec	Od Mikuláše po Silvestra	mikulášský program	KIS města Přerova

Termín	Akce	Zaměření	Pořadatel
prosinec	Vánoční salon (v Městském domě)	výstava	Středisko volného času Atlas a BIOS
prosinec	Vánoční hvězdičky	vánoční trhy + program	KIS města Přerova
prosinec	Tradiční vánoční koncert Pavla Nováka	koncert	
prosinec	Ranní sváteční krmení koní	krmení koní	Jezdecký oddíl při SZeŠ
prosinec	Vánoční strom pro ptactvo	zdobení vánočního ptačího stromu	ORNIS
prosinec	Silvestrovská plavecká show	otužilci	TJ Spartak Přerov
prosinec	Silvestrovské loučení	diskotéka, ohňostroj	KIS města Přerova

Příloha č. 2: Každoroční sportovní akce v Přerově

Termín	Akce	Zaměření	Pořadatel
1.1.	Tradiční novoroční výstup na Čekyňský kopec	turistika	OKČT TJ Spartak Přerov
leden	Zimní výstup na Helfštýn	turistika	OKČT SK Přerov
leden	Zimní halové přebory národní házené	házená	SK Žeravice
leden	Czech international junior indoor champion ships	mez. turnaj juniorů v tenise	TK Precolor Přerov
únor	Mezinárodní nohejbalový turnaj trojic - memoriál Pavla Holíka	nohejbal	TJ Spartak MSEM Přerov, oddíl nohejbalu
únor	Zimní halové přebory národní házené	házená	SK Žeravice
březen	Přerovská padesátka	dálkový pochod	OKČT TJ Spartak Přerov
duben	European Star Dance Fitness Show	aerobic	Agentura HIT
duben	Soutěž mladých cyklistů	cyklo	Středisko volného času ATLAS a BIOS
duben	Přerovský vandr krajem Přerovského povstání	turistika, cyklo	OKČT VHT TJ Spartak Přerov
květen	Mistrovství ČR v autocrossu	autocross	Autoklub Přerov
květen	Dance Evolution - taneční soutěž pod záštitou primátora	tanec	Středisko volného času ATLAS a BIOS
květen	Author Šela Marathon	cyklo	Šela sport
květen	Mamut Tour	cyklo	Cyklistický oddíl MiKo Cycles
květen	Přerovský festival dračích lodí	lodě	Moraviandragons
květen - červen	Velká cena města Přerova v běhu na 1500 m	atletika	TJ Spartak Přerov
srpen	Český pohár ve fourcrossu	fourcross	Cyklistický oddíl MiKo Cycles + MK Bike shop
srpen	Přerovská padesátka v chůzi a současně MČR veteránů v chůzi na 10 km žen a 20 km mužů	chůze	TJ Spartak Přerov
září	Mistrovství Evropy v autocrossu	autocross	Autoklub Přerov
září	O pohár primátora Přerova	atletika	TJ Spartak Přerov
září	Mistrovství České republiky v kolové žáků	kolová	TJ Spartak Přerov
září	Na kole Přerovskem	cyklo	OKČT TJ Spartak Přerov
září	Za přerovským zubrem	pěší	OKČT TJ Spartak Přerov
září	AUTUMN CUP 2008 v moderní gymnastice	gymnastika	TJ Spartak Přerov
září	Cena města Přerova v parkurovém skákání	jezdectví	SZeS Přerov
říjen	Podzimní EUROPEAN STAR AEROBIC SHOW	aerobic	Agentura HIT
říjen	Memoriál Pavla Valentíka	kolová	TJ Spartak Přerov
prosinec	Přerovský traverz	chůze	OKČT VHT TJ Spartak Přerov

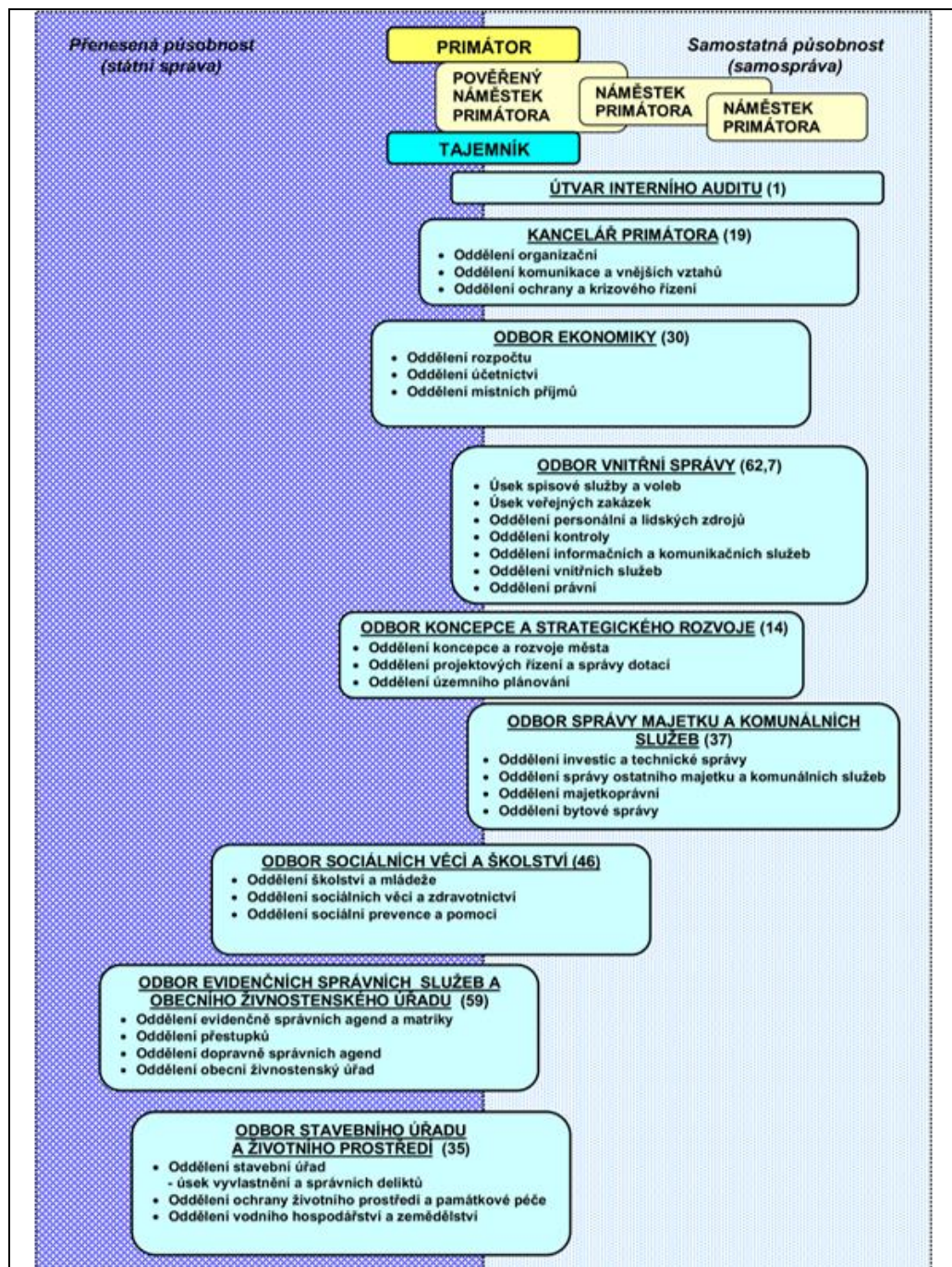
Termín	Akce	Zaměření	Pořadatel
prosinec	Ranní sváteční krmení koní	koně	Jezdecký oddíl při SzeŠ Přerov
prosinec	Silvestrovský běh pro muže, veterány, juniory a ženy	běh	TJ Spartak Přerov
prosinec	Silvestrovská plavecká show	plavání	TJ Spartak Přerov

Příloha č. 3: Seznam nemovitých kulturních památek ve městě Přerově

Část obce	Památky	Ulice, nám./umístění
Přerov VII-Čekyně	kaple P. Marie	při čp. 5
Přerov VII-Čekyně	výšinné opevněné sídliště - hradiště staroslovanské, archeologické stopy	les Hrubý, lesní trať Hradisko
Přerov VII-Čekyně	zámek	Zámecká
Přerov V-Dluhonice	pomník bojiště z r. 1866	u polní cesty vedoucí ke hřbitovu
Přerov V-Dluhonice	venkovská usedlost	náves
Přerov III-Lověšice	kaple P. Marie	náves
Přerov XIII-Penčice	hřbitov, z toho jen: brána	na bývalém hřbitově u kostela sv. Petra a Pavla
Přerov XIII-Penčice	sochy sv. Jáchyma, sv. Josefa a sv. Libora	u kostela
Přerov II-Předmostí	kostel sv. Maří Magdalény	
Přerov II-Předmostí	pomník Husův	u kostela sv. Maří Magdaleny
Přerov II-Předmostí	rovinné neopevněné sídliště pravěkého člověka, archeologické stopy	
Přerov I-Město	kostel sv. Cyrila a Metoděje	Wilsonova
Přerov I-Město	kostel sv. Vavřince s kaplí a křížem	Kratochvílova ul.
Přerov I-Město	kaple sv. Jiří, zámecká	Horní nám.
Přerov I-Město	hrob - pomník na hrobě Slávka Kratochvíla	městský hřbitov
Přerov I-Město	židovský hřbitov	Partyzánská I.
Přerov I-Město	městské opevnění s 10 baštami a fortnou	okolo Horního Města
Přerov I-Město	park Michalov	
Přerov I-Město	socha sv. Jana Nepomuckého	nám. T. G. Masaryka, u kostela sv. Vavřince
Přerov I-Město	socha sv. Josefa	nám. T. G. Masaryka, poblíž fary
Přerov I-Město	socha sv. Rocha	Horní nám., pod zámekem
Přerov I-Město	pomník Františka Rasche	v parku na nám. Františka Rasche
Přerov I-Město	pomník Husův	park Michalov
Přerov I-Město	pomník Jana Blahoslava	v parkové úpravě uprostřed Horní nám.
Přerov I-Město	pomník obětem fašismu	městský hřbitov
Přerov I-Město	pomník padlým partyzánům	u polní cesty z Lověvic do Přerova
Přerov I-Město	socha Elektry	mezi řekou Bečvou a parkem Michalov
Přerov I-Město	socha Jana Amose Komenského	ul. J. Čapky Drahlavského, před ev. kostelem
Přerov I-Město	socha Neptuna	mezi řekou Bečvou a městským opevněním
Přerov I-Město	zámek	Horní nám.
Přerov I-Město	městský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	radnice	Horní nám.

Část obce	Památka	Ulice, nám./umístění
Přerov I-Město	měšťanský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	měšťanský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	měšťanský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	měšťanský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	měšťanský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	měšťanský dům Korvínský	Horní nám.
Přerov I-Město	měšťanský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	měšťanský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	měšťanský dům	Horní nám.
Přerov I-Město	činžovní dům s tiskárnou	Kratochvílova ul.
Přerov I-Město	záložna	Kratochvílova
Přerov I-Město	společenský dům zv. Městský dům	roh nám. T. G. Masaryka a Kratochvílovy ul.
Přerov I-Město	střední škola průmyslová, z toho jen: přístavba dílenského traktu a třípatrové budovy	Havlíčková
Přerov I-Město	tělocvična - Nová sokolovna	Brabansko
Přerov I-Město	železniční stanice Přerov, z toho jen: přijímací budova	Husova
Přerov I-Město	střední škola - gymnázium	Komenského ul.
Přerov I-Město	sbor evangelický	Čapky Drahlovského
Přerov I-Město	činžovní dům S. M. E.	Husova ul.
Přerov I-Město	restaurace Michalov	park Michalov, Máchova 1
Přerov I-Město	vila	Máchova ul.
Přerov I-Město	jiná správní stavba - administrativní budova S. M. E.	Nábř. Dr. Edvarda Beneše
Přerov I-Město	okresní úřad	Smetanova
Přerov I-Město	rodinný dům - dům Jana Poláška	Svisle
Přerov I-Město	základní škola	Štefánikova ul.
Přerov I-Město	rodinný dům	Riedlova
Přerov I-Město	činžovní dům	Bartošova
Přerov I-Město	vila Karla Kovaříka	Macharova
Přerov I-Město	rodinný dům	Sadová

Jak již bylo zmíněno výše, většina nemovitých kulturních památek se nachází v Městské památkové zóně Přerov (MPZ Přerov) prohlášené na základě vyhlášky MK ČR č. 476/1992 Sb. ze dne 10. 09. 1992. Z hlediska možného vlivu na ochranu kulturních hodnot je potřeba respektovat ochranné pásmo MPZ Přerov, stejně jako ochranné pásmo kulturní památky parku Michalov v Přerově a ochranné pásmo nemovitých kulturních památek v Čekyni, které jsou všechny evidovány v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky.

Příloha č. 4: Organizační schéma Magistrátu města Přerova

Příloha č. 5: Vyhodnocení plnění Strategického plánu ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přerova pro období 2007–2013

Číslo	Název	Realizace
Oblast: TVORBA A ROZVOJ PODNIKATELSKÉHO PROSTŘEDÍ		
Priorita 1.1 Zvýšení atraktivnosti města pro investory		
Opatření: 1.1.1 Příprava nových investičních ploch pro podnikání a bydlení		
1.1.1.1	Průmyslová zóna v Újezdci	aktivita zrušena*
1.1.1.2	Průmyslová zóna Přerov Jih	aktivita zrušena*
1.1.1.3	Lokalita bydlení ul. Jateční	částečná
1.1.1.4	Lokalita bydlení Přerov – Pod Hvězdárnou	nerealizováno
1.1.1.5	Lokalita pro bydlení Popovice	částečná
1.1.1.6	Lokalita pro bydlení Přerov – Lánce	nerealizováno**
1.1.1.7	Zóna Přerov – Meopta (průmyslová lokalita vč. lokality pro bydlení)	částečná
1.1.1.8	Příprava dalších ploch pro bydlení a podnikání	částečná
Opatření 1.1.2 Logistické centrum		
1.1.2.1	Terminál kombinované dopravy	nerealizováno
1.1.2.2	Podpora výstavby veřejného logistického centra	nerealizováno
Priorita 1.2 Podpora podnikání a komunikace		
Opatření 1.2.1 Zvýšení konkurenceschopnosti podnikatelských subjektů		
1.2.1.1	Zajištění odborných seminářů pro podnikatele	realizováno průběžně
1.2.1.2	Zajištění odborných seminářů pro začínající podnikatele	realizováno průběžně
1.2.1.3	Zvyšování kvality a dostupnosti poradenství pro místní podnikatele	realizováno průběžně
1.2.1.4	Zřízení podnikatelského inkubátoru	nerealizováno
1.2.1.5	Zjištění podmínek a možností pro založení/zapojení do klastrů (v rámci regionu)	nerealizováno
Opatření 1.2.2 Komunikace mezi soukromým a veřejným sektorem		
1.2.2.1	Zřízení lokálního informačního systému pro podnikatele	ukončena
1.2.2.2	Pořádání schůzek mezi zástupci města a podnikatelskou veřejností	realizováno průběžně
1.2.2.3	Podpora podnikatelských aktivit zaměřených na veřejný prospěch	realizováno průběžně
1.2.2.4	Podpora inovací v podnikání, rozvoji MSP a životního prostředí	nerealizováno
Priorita 1.3 Rozvoj cestovního ruchu		
Opatření 1.3.1 Vytvoření koncepce rozvoje CR ve městě		
1.3.1.1	Zpracování koncepce rozvoje CR ve městě ve spolupráci s okolními městy a mikroregiony	ukončena
Opatření 1.3.2 Infrastruktura pro cestovní ruch		
1.3.2.1	Příprava dokumentace a realizace vybraných projektů infrastruktury CR	částečná
1.3.2.2	Realizace muzea optiky	nerealizováno
1.3.2.3	Dokončení projektu „Předmostím až do pravěku“	částečná
1.3.2.4	Revitalizace Výstaviště Přerov	nerealizováno
1.3.2.5	Rekonstrukce budovy náměstí T.G.Masaryka 8	částečná
1.3.2.6	Rozšíření ubytovacích kapacit a návazných služeb v rámci rozvoje incentivní a kongresové turistiky	ukončena

Číslo	Název	Realizace
Oblast: DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ		
Priorita 2.1 Zkvalitnění dopravního systému		
Opatření 2.1.1 Základní dopravní infrastruktura		
2.1.1.1	Podporovat modernizaci železničního uzlu Přerov	částečná
2.1.1.2	Usilovat o urychlení výstavby dálničního obchvatu města Přerova a rychlostní silnice R55	částečná
2.1.1.3	Podporovat rozvoj smíšeného provozu na letišti Přerov – zpracovat výstupy projektu INCORD	částečná
Opatření 2.1.2 Doplnění páteřní dopravní infrastruktury		
2.1.2.1	Propojení ulic Velké Novosady a Tovární	částečná
2.1.2.2	Propojení ulic Tovačovská a gen. Štefánika	částečná
2.1.2.3	Mimoúrovňové křížení s tratí ČD Předmostí a ulice Kojetínská včetně dálničního přivaděče	částečná
2.1.2.4	Propojení ulic Osmek a I/47	nerealizováno**
2.1.2.5	Propojení silnic II/434 a II/150	částečná
2.1.2.6	Obchvat Kozlovic	částečná
2.1.2.7	Realizace nového napojení místní části Újezdec z ulice 9. května	ukončena
2.1.2.8	Realizace Tyršova mostu	ukončena
2.1.2.9	Rozšíření ulice Palackého vč. vybudování cyklostezky	částečná
Opatření 2.1.3 Zlepšení organizace dopravy a zvýšení bezpečnosti a komfortu účastníků na komunikacích		
2.1.3.1	Zpracovat koncepci udržitelného rozvoje dopravy	ukončena
2.1.3.2	Realizovat úpravy křižovatek Kojetínská – Tovačovská, Kopaniny – Za Mlýnem, Dvořákova – gen. Janouška	částečná
2.1.3.3	Rekonstruovat místní komunikace v souladu s výstupy plánu oprav komunikací	realizováno průběžně
2.1.3.4	Dopravní propojení Kaufland – Emos	nerealizováno
2.1.3.5	Zřídít nové cyklistické stezky v prostoru podél řeky Bečvy na území města Přerova a v úseku Henčlov – Přerov a pokračovat dle studie cyklostezek	realizováno průběžně
2.1.3.6	Realizovat aktivity v rámci „Národního rozvojového programu mobility pro všechny“	realizováno průběžně
Opatření 2.1.4 Veřejná doprava		
2.1.4.1	Rekonstruovat autobusové nádraží jako přestupní terminál integrovaného dopravního systému (IDS)	ukončena
2.1.4.2	Ekologizovat městskou hromadnou a příměstskou dopravu v Přerově	částečná
2.1.4.3	Zřízení nové vlakové zastávky na dluhonské spojení	nerealizováno
Opatření 2.1.5 Řešení dopravy v klidu		
2.1.5.1	Rozšiřovat parkovací plochy ve městě podle výstupů aktualizované „Studie dopravy v klidu“	realizováno průběžně
2.1.5.2	Realizace parkovacích domů	nerealizováno
Priorita 2.2 Rozvoj technické infrastruktury a informačních technologií		
Opatření 2.2.1 Zlepšení technického stavu vodovodních a kanalizačních sítí		
2.2.1.1	Rekonstruovat zastaralé vodovodní sítě	realizováno průběžně
2.2.1.2	Rekonstruovat zastaralé úseky kanalizace	realizováno průběžně
2.2.1.3	Vybudování kanalizace v místních částech Dluhonice, Kozlovice, Lýsky a jejich napojení na rekonstruovanou ČOV Přerov	částečná
2.2.1.4	Vybudovat samostatné kanalizační systémy v mís. částech Penčice a Čekyně	částečná

Číslo	Název	Realizace
	zakončené ČOV	
Opatření 2.2.2 Integrovaný záchranný systém a ochrana majetku		
2.2.2.1	Modernizovat infrastrukturu integrovaného záchranného systému	ukončena
2.2.2.2	Podpora protipovodňových opatření	realizováno průběžně
Opatření 2.2.3 Přiblížení geografického informačního systému (GIS) veřejnosti		
2.2.3.1	Zveřejnit plán města prostřednictvím internetu	ukončena
2.2.3.2	Zveřejnit územní plán města	ukončena
2.2.3.3	Popularizovat a zjednodušit publikované výstupy GIS	ukončena
Opatření 2.2.4 Budování metropolitní informační a datové sítě		
2.2.4.1	Pokračovat v propojování firem a institucí města Přerov v systému metropolitní informační a datové sítě	realizováno průběžně
2.2.4.2	Pokračovat ve zřizování účastnických zásuvek metropolitní informační a datové sítě v domácnostech města Přerov	realizováno průběžně
Priorita 2.3 Zlepšování životního prostředí ve městě		
Opatření 2.3.1 Snížení hlukového pozadí		
2.3.1.1	Vypracovat hlukovou studii, včetně konkrétních opatření a časového harmonogramu realizace	částečná
2.3.1.2	Podporovat realizaci protihlukových opatření na trati ČD	ukončena
Opatření 2.3.2 Revitalizace městské zeleně a vybavení veřejných prostranství		
2.3.2.1	Zpracovat analýzu stavu, vybavení a funkčního využití veřejných prostranství, zejména veřejné zeleně v obytné zástavbě a příměstské zeleně, stanovit harmonogram jejich revitalizace a zahájit jeho plnění	částečná
2.3.2.2	Provést revitalizaci parků Plovárna, nám. Svobody a náměstí Fr. Rasche	částečná
2.3.2.3	Realizovat „Koncepci veřejných WC v Přerově“	částečná
2.3.2.4	Podporovat výsadbu zeleně na území města Přerova	realizováno průběžně
Opatření 2.3.3 Propagace a podpora šetrného přístupu k prostředí		
2.3.3.1	Systematické prohlubování environmentálního vzdělávání úředníků a zavedení environmentálně šetrného provozu úřadu a zařízení města	částečná
2.3.3.2	Přijmout zásady pro uplatňování Místní Agendy 21 a principů udržitelného rozvoje	nerealizováno
2.3.3.3	Podporovat environmentální výchovné projekty neziskových organizací a škol	realizováno průběžně
2.3.3.4	Podpořit vznik a trvale podporovat provoz Střediska ekologické výchovy v areálu ORNIS a BIOS, jakožto moderního informačně poradenského centra pro veřejnost, podnikatele a pedagogy a centra pro doplňkovou výuku a volnočasové aktivity	ukončena
Opatření 2.3.4 Zlepšení kvality ovzduší		
2.3.4.1	Podpora ekologizace problémových zdrojů	částečná
2.3.4.2	Realizace opatření na stávajících malých zdrojích včetně eliminace lokálního vytápění pevnými palivy – zejména v objektech ve vlastnictví města	částečná
2.3.4.3	Opatření ke snížení sekundární prašnosti – zkvalitnění a intenzifikace údržby a čistoty komunikací, chodníků a rozšiřování zeleně ve městě	nerealizováno
2.3.4.4	Zpřesnění monitoringu depozičního spadu	realizováno průběžně
2.3.4.5	Důsledné posuzování vhodnosti umístění nových zdrojů znečišťování	realizováno průběžně

Číslo	Název	Realizace
Opatření 2.3.5 Ekologické nakládání s odpady		
2.3.5.1	Výchova a vzdělávání občanů v oblasti odpadového hospodářství	realizováno průběžně
2.3.5.2	Zvýšit podíl odděleně shromažďovaných složek komunálního odpadu na úroveň závazně stanovených ukazatelů	realizováno průběžně
2.3.5.3	Vyřešit způsob nakládání se separovaným biologicky rozložitelným komunálním odpadem, zejména z údržby zeleně (veřejné i od občanů)	částečná
Opatření 2.3.6 Snižování spotřeby energie		
2.3.6.1	Snižování energetické náročnosti objektů ve vlastnictví města	realizováno průběžně
2.3.6.2	Využití odpadního tepla ze Zimního stadionu	ukončena
2.3.6.3	Zpracování energetické koncepce	ukončena
Oblast: ROZVOJ LIDSKÝCH ZDROJŮ A KVALITY ŽIVOTA		
Priorita 3.1 Zvýšení zaměstnatelnosti a vzdělanostní flexibility všech skupin obyvatelstva		
Opatření 3.1.1 Sladění nabídky a poptávky na trhu práce ve městě		
3.1.1.1	Podpora řešení nabídky a poptávky na trhu práce	realizováno průběžně
3.1.1.2	Nabídka rekvalifikačních kurzů (externí zajištění – veřejné i soukromé organizace)	realizováno průběžně
3.1.1.3	Propagace technických oborů (médiá, školy ad.), zvýšení zájmu mladých o studium technických oborů	realizováno průběžně
3.1.1.4	Spolupráce podniků a škol, stipendijní pobídky ze strany podniků	realizováno průběžně
3.1.1.5	Vytvářet podmínky pro rozvoj vysokoškolského pracoviště neuniverzitního směru	ukončena
3.1.1.6	Rozšíření nabídky vzdělávacích programů v oblasti cestovního ruchu	ukončena
Opatření 3.1.2 Využití škol a dalších zařízení jako vzdělávacích a společenských center města		
3.1.2.1	Přemístění Městské knihovny do vhodných prostor	nerealizováno
3.1.2.2	Vytvoření učebních prostor pro vzdělávání v oblasti optiky	ukončena
3.1.2.3	Podporovat předškolní a základní vzdělávání vedoucí k integraci osob ohrožených sociálním vyloučením, provádět úpravy objektů škol a jejich prostor a pořizovat vybavení pro vzdělávací potřeby osob ohrožených sociálním vyloučením	realizováno průběžně
3.1.2.4	Rozšíření výukových prostor v zařízeních praktické výuky pro potřeby středního školství	ukončena
Priorita 3.2 Zlepšení životních podmínek a kvality života obyvatel města		
Opatření 3.2.1 Zlepšení soužití sociálních a etnických skupin obyvatelstva		
3.2.1.1	Další rozvoj a plnění programu SOUŽITÍ	realizováno průběžně
Opatření 3.2.2 Rozvoj občanských aktivit a neziskových organizací v sociálních službách		
3.2.2.1	Zpracovat Komunitní plán	ukončena
3.2.2.2	Stanovit priority sociálních služeb zajišťovaných s pomocí neziskových organizací a nalézt model jejich víceletého financování v návaznosti na zpracovaný Komunitní plán	realizováno průběžně
3.2.2.3	Rozvíjet činnosti a podporu občanských aktivit a neziskových organizací v oblastech sociální a sociálně-zdravotní	realizováno průběžně
Opatření 3.2.3 Rozvoj péče a zkvalitnění služeb pro obyvatele		
3.2.3.1	Výstavba domova důchodců	ukončena

Číslo	Název	Realizace
3.2.3.2	Přípravit a realizovat bydlení pro handicapované občany a občany ohrožené sociálním vyloučením	realizováno průběžně
3.2.3.3	Regenerace a revitalizace západní strany náměstí T. G. Masaryka	částečná
3.2.3.4	Stavební úpravy Žerotínova náměstí – realizace další etapy	částečná
3.2.3.5	Parterové úpravy Horního náměstí	částečná
3.2.3.6	Rekonstrukce budovy Smetanova 7A	částečná
3.2.3.7	Revitalizace městských hřbitovů	částečná
Opatření 3.2.4 Zdravotní prevence a rozvoj osvěty		
3.2.4.1	Spolupracovat s neziskovými organizacemi při prevenci a osvětě zdraví	realizováno průběžně
Opatření 3.2.5 Zlepšení dostupnosti přiměřeného bydlení		
3.2.5.1	Zpracovat Konceptci bydlení ve městě Přerově	ukončena
3.2.5.2	Vybudování malometrážních bytů ve městě Přerově	částečná
Opatření 3.2.6 Regenerace a revitalizace městských sídlištních celků		
3.2.6.1	Sídliště Předmostí	realizováno průběžně
3.2.6.2	Sídliště Jižní čtvrť	realizováno průběžně
Opatření 3.2.7 Odstraňování sociálně-patologických jevů		
3.2.7.1	Naplňování koncepce Prevence kriminality	realizováno průběžně
3.2.7.2	Modernizovat monitorovací kamerový systém	realizováno průběžně
Priorita 3.3 Zkvalitnění a zvýšení nabídky volnočasových, kulturních a sportovních aktivit pro obyvatele města		
Opatření 3.3.1 Péče o volný čas dětí a mládeže		
3.3.1.1	Podporovat činnosti zařízení pro využívání volného času a klubové činnosti mládeže	realizováno průběžně
3.3.1.2	Vytvářet a udržovat sídlištní víceúčelová hřiště a dětská hřiště	realizováno průběžně
3.3.1.3	Podporovat mládežnický výkonnostní sport ve sportovních klubech	realizováno průběžně
3.3.1.4	Zvýšit zájem mládeže o sport	realizováno průběžně
Opatření 3.3.2 Podpora společenských, kulturních a sportovních aktivit obyvatel		
3.3.2.1	Zvýšení zájmu občanů o aktivní využití volného času	realizováno průběžně
3.3.2.2	Podpora zájmových spolků a sdružení a koordinace jejich činností	realizováno průběžně
3.3.2.3	Podpora krátkodobé rekreace obyvatel	realizováno průběžně
Opatření 3.3.3 Rozvoj a efektivnější využití sportovních zařízení a zařízení pro volný čas		
3.3.3.1	Revitalizace stávajících školních hřišť při základních školách a rozšíření využívání školních sportovních zařízení pro veřejnost	realizováno průběžně
3.3.3.2	Vybudovat přírodní areál sportu a zdraví s využitím přerovských lagun	částečná
3.3.3.3	Dokončení regenerace parku Michalov	ukončena
3.3.3.4	Výstavba víceúčelové haly	nerealizováno
3.3.3.5	Další etapa regenerace zámku	částečná

Číslo	Název	Realizace
3.3.3.6	Stavba in-line parku	částečná
3.3.3.7	Modernizace plaveckého areálu	částečná
3.3.3.8	Výměna vzduchotechniky a sedadel v Kině Hvězda	částečná
3.3.3.9	Revitalizace sportovního areálu na Přerovské roklí	částečná
Průřezová priorita ŘÍZENÍ A PREZENTACE MĚSTA PŘEROVA		
Opatření P.1.1 Prezentace města		
P.1.1.1	Zpracování marketingové strategie	ukončena
P.1.1.2	Prezentace města jako vhodného místa k podnikání	realizováno průběžně
P.1.1.3	Marketing cestovního ruchu	realizováno průběžně
P.1.1.4	Vyhledávání a spolupráce s novými i stávajícími pořadateli společensko-kulturně-sportovních akcí a společná prezentace	realizováno průběžně
Opatření P.1.2 Zvyšování absorpční kapacity prostředků z veřejných rozpočtů		
P.1.2.1	Vyhledávání dotačních titulů vhodných pro spolufinancování aktivit města	realizováno průběžně
P.1.2.2	Zajištění vzdělávání zaměstnanců v oblasti projektového řízení	realizováno průběžně
P.1.2.3	Spolupráce města na rozvoji venkova ve spádovém území města	ukončena
Opatření P.1.3 Kvalitní řízení veřejné správy města		
P.1.3.1	Zvyšování kvality řízení ve veřejné správě a samosprávě města	realizováno průběžně
P.1.3.2	Koncepce udržitelného rozvoje veřejných služeb	ukončena
P.1.3.3	Vyšší zapojení občanů do správy města	realizováno průběžně
P.1.3.4	Zavádění E-governmentu do správy města	částečná
P.1.3.5	Decentralizace správy města	ukončena
P.1.3.6	Podpora rozvoje spádového území města	realizováno průběžně
P.1.3.7	Členství města Přerova v mezinárodních, evropských a národních organizacích	částečná
Opatření P.1.4 Využití PPP		
P.1.4.1	Vyhodnocování plánovaných investic města z hlediska možného využití PPP	nerealizováno
P.1.4.2	Vyhledávání potenciálních investorů pro realizaci projektů města formou PPP	nerealizováno
P.1.4.3	Zajištění vzdělávání zaměstnanců Magistrátu v metodách využívání PPP	částečná

Poznámka:

* tyto aktivity nejsou dále hodnoceny

** aktivitu není možné realizovat nebo od záměru bylo upuštěno

Příloha č. 6: Seznam členů Komise strategického rozvoje, Pracovních skupin a Výboru pro plán, rozvoj, investice a dopravu

Tab. č. 164: Členové Komise strategického rozvoje (řazeno abecedně)

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
1	Barančík Ivan, JUDr.	Vysoká škola logistiky o.p.s.	ředitel, rektor
2	Dostal Tomáš, Ing.	KDU-ČSL, Statutární město Přerov	člen RM
3	Gala Pavel, Ing.	MMPr, Odbor koncepce a strategického rozvoje	vedoucí odboru
4	Hošťálková Andrea, Ing.	Okresní hospodářská komora Přerov	ředitelka
5	Jedon Petr, Ing.	ŘSD ČR, Závod Brno	ředitel Závodu Brno
6	Juliš Pavel, RNDr.	MMPr, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí	vedoucí odboru
7	Jüttner Jan	TOP 09, Komise rozvojová a investiční	předseda regionu TOP 09, předseda komise
8	Klvač Jaroslav, Ing.	Teplo Přerov a.s.	ředitel
9	Lajtoch Jiří, Ing.	Statutární město Přerov, ČSSD	primátor města
10	Langoš Michal, Ing.	Úřad práce ČR, KoP Přerov	ředitel
11	Mlčák Ladislav	KSČM, Statutární město Přerov	člen ZM
12	Mořka Vítězslav, Ing.	Meopta – optika, s.r.o.	generální ředitel, jednatel
13	Novotná Marta, Ing.	Krajský úřad OK	vedoucí oddělení regionálního rozvoje
14	Pospíšilová Romana, Mgr.	MMPr, Odbor sociálních věcí a školství	vedoucí odboru
15	Puchalský Vladimír, Mgr.	Společně pro Přerov	člen ZM
16	Šimeček Karel, Ing.	PRECHEZA a.s.	manažer technologického centra
17	Teriaki Omar, Mgr.	Městská policie Přerov	ředitel MP
18	Vojtášek Zdeněk, Mgr.	MMPr, Odbor správy majetku a komunálních služeb	vedoucí odboru
19	Zácha Michal, Dis.	Statutární město Přerov, ODS	náměstek primátora

Tab. č. 165: Členové Pracovní skupiny – ekonomický rozvoj, podpora podnikání a cestovní ruch

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
1	Bekhedda Djamila, Mgr.	Střední Morava – Sdružení CR	ředitelka
2	Fojtů Zdeněk	KDU-ČSL	
3	Himmler Radim, Mgr.	Muzeum Komenského v Přerově	ředitel
4	Hošťálková Andrea, Ing.	Okresní hospodářská komora	ředitelka
5	Ivo Lausch	Sensus s.r.o., TOP 09	jednatel
6	Karlík Jaroslav, PhDr.	ÚP ČR, KrP Olomouc	referát trhu práce, specialista APZ
7	Kohout Jiří	Společně pro Přerov	
8	Krátký Marek	PSP Machinery, a.s.	jednatel a obchodní ředitel
9	Kropáč Ivo, Bc.	Komise kultury a CR	předseda komise
10	Landsinger František	ČSSD, Komise pro projednávání záměrů v majetkoprávních záležitostech	člen komise

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
11	Mikulík Pavel, Ing.	PRECHEZA a.s.	vedoucí útvaru Systémy řízení
12	Schröpfer František, Ing., MBA	RPIC-EKONOMSERSVIS Přerov s.r.o.	jednatel společnosti
13	Skyvová Silvie, Ing.	Meopta – optika, s.r.o.	senior ředitel Engineering a ICT
14	Slezáková Šárka, Ing.	Technické služby města Přerova	vedoucí zákaznického centra
15	Špalek Michal, Ing.	ODS, Komise investiční	člen ZM, člen komise
16	Švástová Miroslava, Mgr.	MMPr, oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče	vedoucí oddělení
17	Vybíral Jiří	KSČM, BETA PLYN	majitel firmy

Tab. č. 166: Členové Pracovní skupiny – dopravní infrastruktura

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
1	Čoček Miroslav plk. Ing.	HZS Olomouckého kraje, Komise dopravy, bezpečnosti a prevence kriminality	ředitel územního odboru Přerov, člen komise
2	Frodl Pavel, Ing.	ŘSD ČR, Odbor přípravy staveb Brno	investiční referent
3	Gala Pavel, Ing.	MMPr, Odbor koncepce a strategického rozvoje	vedoucí odboru
4	Hlavon Ivan, doc., Ing., CSc.	Vysoká škola logistiky o.p.s.	garant oboru Dopravní logistika
5	Koněvalík Radek, Ing.	Technické služby města Přerova	ředitel
6	Krupa Pavel, Ing.	KÚ OK, Odbor dopravy a silničního hospodářství	referent oddělení silničního hospodářství
7	Mádr Radek, Ing.	KDU-ČSL	
8	Martinek Jaroslav, Ing.	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.	vedoucí oblasti nemotorové dopravy
9	Mikulík Pavel, Ing.	PRECHEZA a.s.	vedoucí útvaru Systémy řízení
10	Tužín Tomáš, Ing.	Společně pro Přerov	
11	Verzich Jaroslav	KSČM	
12	Zadina Josef, Ing.	SŽDC, s.o., Stavební správa východ úsek technický	
13	Zapletal Radomír, Ing.	SSOK, Středisko údržby Jih v Prostějově	vedoucí technicko-správního útvaru
14	Zatloukal Václav, Bc.	ČSSD, Statutární město Přerov	člen RM

Tab. č. 167: Členové Pracovní skupiny – technická infrastruktura a životní prostředí

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
1	Čermák Jaroslav	ODS, Komise investiční, Komise bezpečnosti, prevence kriminality	člen RM, člen komisi
2	Čížek David, Dis. (Zedníček Jiří, Ing.)	Povodí Moravy, s.p., Závod Horní Morava, provoz Přerov	vedoucí provozu Přerov
3	Dostálová Jana	Komise životního prostředí	členka komise
4	Doupalová Svatava	MMPr, Odbor správy majetku a komunálních služeb	referent odboru

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
5	Hanzlík Marek	Komise pro hospodaření s byty, pro sociální a zdravotní záležitosti, Navos	člen komise, silomistr, strojevedoucí
6	Hudeček František, Ing.	Komise životního prostředí	člen komise
7	Chytil Josef, RNDr., Ph.D.	Ornitologická stanice Muzea Komenského v Přerově	vedoucí
8	Kavka Libor, Ing., Ph.D.	Vysoká škola logistiky o.p.s.	prorektor pro aplikovaný výzkum a řízení projektů
9	Klvač Jaroslav, Ing.	Teplo Přerov a.s.	ředitel společnosti
10	Loveček Karel, Ing.	Meopta – optika, s.r.o.	ředitel správa a rozvoj infrastruktury
11	Mlčák Pavel, Ing.	Dalkia ČR, Region Střední Morava	výrobní náměstek ředitele Regionu Střední Morava
12	Mrva Jindřich, Ing.	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.	výrobně technický náměstek
13	Páral Milan, Ing.	Komise životního prostředí	člen komise
14	Passinger Břetislav	KSČM	
15	Symerský Michal, Ing.	KSČM	
16	Šafránek Jiří	Komise životního prostředí	předseda komise
17	Špunar Pavel, Ing.	Středomoravská nemocniční a.s.	správce
18	Švadlenková Miroslava, Ing.	Technické služby města Přerova	vedoucí provozního úseku
19	Zlámal František, Ing.	MMPr, Odbor koncepce a strat.rozvoje	vedoucí oddělení

Tab. č. 168: Členové Pracovní skupiny – rozvoj lidských zdrojů a kvalita života

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
1	Dvorský Přemysl, Mgr., Ph.D.	ČSSD, Statutární město Přerov	člen RM, ředitel ZŠ
2	Homová Alexandra, Mgr.	Krajský úřad Olomouckého kraje – Odbor školství, mládeže a tělovýchovy	metodik pro koncep. a roz. činnost v oblasti školství a pro oblast roz. lids. zdrojů
3	Horáková Zora, Bc.	Komise pro výchovu a vzdělání	členka komise, profesně účetní
4	Horký Jan, Ing., Arch.	Společně pro Přerov	
5	Hrbek Petr, Mgr.	MMPr, Odbor sociálních věcí a školství	vedoucí odd. školství a mládeže
6	Jačková Naděžda, Ing.	Technické služby města Přerova	hlavní ekonom společnosti zástupce ředitele
7	Kafková Andrea, Mgr. et Mgr.	MMPr, Odbor sociálních věcí a školství	vedoucí odd. sociálních věcí a zdravotnictví
8	Karabina Václav, RNDr.	komise RM pro bytové záležitosti, sociální a zdravotní oblast	člen komise
9	Karabinová Olga	Českomoravský odborový svaz pracovníků školství - Oblastní rada odborového svazu	ředitelka MŠ v.v., členka výboru Oblastní rady odborového svazu
10	Kulíšek Josef, Mgr.	Statutární město Přerov, ODS	náměstek primátora
11	Pospíšilíková Eva, Ing.	MMPr, Odbor správy majetku a komunálních služeb	vedoucí oddělení bytové správy

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
12	Repovský Štefan, MUDr.	Středomoravská nemocniční a.s.	náměstek lékařského ředitele
13	Slivka Jan, Ing.	KDU-ČSL, Komise pro hospodaření s byty, pro sociální a zdravotní záležitosti	předseda komise
14	Světnický Tomáš, Mgr.	PRECHEZA a.s.	personální ředitel
15	Šintáková Marta, Mgr.	MMPř Přerov, oddělení sociální prevence a pomoci, TOP09	vedoucí oddělení
16	Škodová Irena, PaedDr.	ÚP ČR, KoP Přerov	vedoucí oddělení zaměstnanost
17	Velčovský Ivan, Ing.	Komise pro výchovu, vzdělání a sport	člen komise
18	Vránová Věra, Mgr., Ph.D.	KSČM, Univerzita Palackého v Olomouci	odborný asistent
19	Zbořilová Lucie, Mgr.	Meopta – optika, s.r.o.	Senior ředitel Personalistika a Firemní komunikace
20	Žouželková Jana, Bc.	Sociální služby města Přerova, p.o.	ředitelka

Tab. č. 169: Členové Výboru pro plán, rozvoj, investice a dopravu (řazeno abecedně)

P.č.	Příjmení jméno, titul	Název organizace/politického klubu	Funkce
1	Marek Dostál	ODS	člen ZM, správce nemovitostí
2	Ing. Jiří Draška	ČSSD, ENERGOPROJEKTA Přerov, spol. s r.o., Výbor místní části Předmostí	hlavní inženýr projektu, předseda Výboru místní části
3	Ing. Petr Hermély	Nezávislí, PMS a.s.	člen ZM, marketingový manažer
4	Ing. arch. Jan Horký	Společně pro Přerov	člen RM, autorizovaný architekt a urbanista
5	Ladislav Mlčák	KSČM	OSVČ – poradenství
6	Mgr. Robert Pavlíček	Nezávislí, Meopta-optika s.r.o. Přerov	manažer investic, TDI
7	Ing. Antonín Prachař	ANO	jednatel společnosti Zahrada Alfa s.r.o., Radou města pověřený zástupce města Přerova k jednání se státními a krajskými orgány ve věcech dopravních staveb na území města Přerov
8	Valérie Švestková	Za prosperitu Přerova a jeho místních částí, Správa silnic Olomouckého kraje	interní auditor
9	Ing. Tomáš Tužín	Společně pro Přerov	člen ZM, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

Příloha č. 7: Zásobník podnětů

Projektový záměr/aktivita	Předkladatel (jméno, instituce)	Předpokládané náklady
Priorita 1.2: Rozvoj cestovního ruchu		
Opatření 1.2.5: Rozvoj a obnova infrastruktury pro aktivní formy cestovního ruchu		
Vytvoření naučné "Komenského stezky" Přerovem	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	1 mil. Kč
Priorita 2.1: Rozvoj dopravní infrastruktury		
Opatření 2.1.1: Zajistit kvalitní, bezpečné a kapacitní dopravní napojení města na transevropskou dopravní síť		
Železniční zastávka Přerov – Dluhonice	Ing. Tomáš Tužín, Společně pro Přerov	
Železniční zastávka Přerov – Předmostí	Ing. Tomáš Tužín, Společně pro Přerov	
Opatření 2.1.2: Zlepšit dopravní prostupnost města pro všechny druhy dopravy na páteřní síti, zvýšit bezpečnost silničního provozu, zklidňovat dopravu na ostatní síti, řešit dopravu v klidu		
Rekonstrukce silnic II. a III. třídy (ul. Tovární, průjezdný úsek Kozlovice, Čekyně, Dluhonice)	Ing. Pavel Gala, Odbor koncepce a strategického rozvoje Magistrátu města Přerova	
Vybudování kapacitního parkoviště jízdních kol u železničních nádraží	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	5 mil. Kč
Dobudování chodníku na ulici Jabloňová k autobusové zastávce Borošín	Ing. Bohumír Střelec, Osadní výbor Čekyně	
Výstavba přechodu pro chodce u zastávky Čekyně-škola	Ing. Bohumír Střelec, Osadní výbor Čekyně	
Opatření 2.1.4: Podpora bezmotorové dopravy		
Cyklostezka Bečva - pravobřežní trasa v koruně protipovodňového valu – Přerov, Most Legii – Dluhonice, rozvodna – (Rokytnice, Vrbovec, pomník)	Ing. Pavel Ježík, Osadní výbor Dluhonice	
Opatření 2.1.5: Rozvoj veřejné hromadné dopravy a dopravní obslužnosti		
Vybudování nové zastávky MHD a meziměstských linek v prostoru mezi vrátnicí nemocnice a budovou ZZS OK	Ing. Pavel Špunar, Středomoravská nemocniční, a.s.	0,95 mil. Kč
Zastřešení autobusové zastávky v ulici Na Vrbovcích v Kozlovicích	Mgr. Jolana Čechová, Osadní výbor Kozlovice	
Zastřešené zastávky Borošín v Čekyni	Ing. Bohumír Střelec, Osadní výbor Čekyně	
Priorita 2.2: Rozvoj environmentální a technické infrastruktury		
Opatření 2.2.1: Realizace protipovodňových opatření na území města		
Vybudování odvodňovacích žlabů k odvodu přívalových vod na ulici Slunečná, Na červenici	Ing. Bohumír Střelec, Osadní výbor Čekyně	
Opatření 2.2.2: Budování a modernizace technické infrastruktury, úspory energie a zajištění čistoty města		
Vybudování kanalizace a čistírny odpadních vod v místní části Čekyně	Ing. Bohumír Střelec, Osadní výbor Čekyně	
Instalace vzduchotechniky s rekuperací do veřejných budov	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	30 mil. Kč
Opatření 2.2.3: Zlepšování systému nakládání s odpady		
Zavádění společných opatření integrovaného systému nakládání s odpadem Olomouckého kraje (např. ZEVO)	Členové Pracovní skupiny – technická infrastruktura a životní prostředí	cca 2 mld. Kč
Priorita 3.3: Atraktivita města pro život		
Opatření 3.3.1: Rozvoj bydlení		
Podpora výstavby infrastruktury v lokalitách určených územním plánem pro výstavbu rodinných domů	Ing. Bohumír Střelec, Osadní výbor Čekyně	
Příprava zástavby v rozvojovém území Trávníček – Dluhonice	Ing. Pavel Ježík, Osadní výbor Dluhonice	
Adaptace nevyužitých budov na bydlení	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	50–500 mil. Kč
Zavedení startovacího a chráněného bydlení	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	3 mil. Kč
Opatření 3.3.2: Zlepšení kvality a vybavenosti veřejných prostranství, včetně přilehlých budov		
Pěší třída Škodova ulice	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	40 mil. Kč
Realizace bezbariérových opatření na (hlavních) pěších trasách	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	
Rekonstrukce návsí a přilehlých ploch v klidovou a odpočinkovou zónu v centru místní části Čekyně	Ing. Bohumír Střelec, Osadní výbor Čekyně	
Propojení Žerotínova nám. s ul. Kainarovou	Klára Mervardová	

Projektový záměr/aktivita	Předkladatel (jméno, instituce)	Předpokládané náklady
Opatření 3.3.3: Rozvoj infrastruktury pro trávení volného času		
Rozšíření Městského domu o "undergroundovou" scénu - prostory ve sklepě	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	8 mil. Kč
Vybudování malé divadelní scény (multifunkčního sálu) v rámci revitalizace MD Přerov	Zdeněk Hilbert, Divadlo Dostavník Přerov	10 mil. Kč
Rozšíření kapacity Letní divadelní scény na hradbách	Zdeněk Hilbert, Divadlo Dostavník Přerov	1 mil. Kč
Výstavba městské knihovny v Přerově	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	120 mil. Kč
Revitalizace rybníků Přerov – Předmostí	Ing. Jiří Draška, Osadní výbor Předmostí a Ing. Pavel Ježík, Osadní výbor Dluhonice	12 mil. Kč
Revitalizace areálu Skalka pro vystoupení dětských souborů	Dagmar Kočí, Osadní výbor Vinary	2 mil. Kč
Dětské hřiště v intravilánu místní části Vinary	Dagmar Kočí, Osadní výbor Vinary	1 mil. Kč
Dostavba dětského hřiště v místní části Čekyně – 2. etapa	Ing. Bohumír Střelec, Osadní výbor Čekyně	
Revitalizace sportoviště Loučka	Ing. Pavel Ježík, Osadní výbor Dluhonice	
Modernizace kulturního domu Dluhonice	Ing. Pavel Ježík, Osadní výbor Dluhonice	
Vytvoření veřejně přístupné, open-air posilovny pro dospělé	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	2 mil. Kč
Regenerace Laguny – úprava vstupů do laguny	Bc. Václav Zatloukal, Technické služby města Přerova	
Opatření 3.3.5: Efektivní a otevřená veřejná správa		
Pořízení regulačního plánu centra města	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	2 mil. Kč
Urbanistická soutěž a navazující regulační plán na území kolem tzv. průpichu	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	cca 2-3 mil. Kč
Zřízení interaktivního místa sběru občanských podnětů	Ing. arch. Jan Horký, Společně pro Přerov	200 tis. Kč

Příloha č. 8: Stanovisko Krajského úřadu Olomouckého kraje k návrhu koncepce podle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí

Viz níže

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Č.j.: KUOK 24783/2015

Olomouc 11. 3. 2015

SpZn: KÚOK/66649/2015/OŽPZ/7149

Vyřizuje: Mgr. Marie Zeidlerová

Dle rozdělovníku

Tel.: 585 508 624

E-mail: m.zeidlerova@kr-olomoucky.cz

STANOVISKO

podle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů

k návrhu koncepce

„Strategický plán územního a ekonomického rozvoje Statutárního města Přerova pro období 2014 - 2020“

Předkladatel koncepce: Statutární město Přerov
Zpracovatel koncepce: Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy
Zpracovatel posouzení: Mgr. Zdeněk Frélich

(autorizovaná osoba ke zpracování vyhodnocení ve smyslu § 19 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, č.j.: 39949/ENV/14; autorizovaná osoba pro posuzování vlivů na soustavu Natura 2000, dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, č.j.: 73460/ENV/14)

Stručný popis koncepce:

Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014 - 2020 představuje ucelenou koncepci usměřující rozvoj města. Z hlediska obsahového je součástí strategického plánu města situační analýza (profil města), na základě ní je následně formulována rozvojová vize, cíle rozvoje, prioritní osy, priority a opatření k naplnění těchto priorit. Strategický plán bude jedním ze základních dokumentů spoluvytvářejícím rozvoj města v následném období do roku 2020, v některých dílčích oblastech pravděpodobně i delším.

Obsah návrhové části strategického plánu je následující:

Prioritní osa 1: Ekonomický rozvoj a podpora podnikání, vč. oblasti cestovního ruchu

Priorita 1.1: Podpora podnikání

Priorita 1.2: Rozvoj cestovního ruchu

Prioritní osa 2: Dopravní, technická a environmentální infrastruktura

Priorita 2.1: Rozvoj dopravní infrastruktury

Priorita 2.2: Rozvoj environmentální a technické infrastruktury

Prioritní osa 3: Rozvoj lidských zdrojů a kvality života

Priorita 3.1: Rozvoj lidských zdrojů

Priorita 3.2: Sociální oblast, bezpečnost a zdraví obyvatel

Priorita 3.3: Atraktivita města pro život

Umístění:

Kraj: Olomoucký

Obec: Statutární město Přerov (včetně jeho místních částí: Přerov I - Město, Přerov II - Předmostí, Přerov III - Lověšice, Přerov IV - Kozlovice, Přerov V - Dluhonice, Přerov VI - Újezdec, Přerov VII - Čekyně, Přerov VIII - Henčlov, Přerov IX - Lýsky, Přerov X - Popovice, Přerov XI - Vinary, Přerov XII - Žeravice, Přerov XIII - Penčice)

Průběh posuzování:

Krajský úřad Olomouckého kraje (dále jen „krajský úřad“) jako příslušný orgán dle § 22 písm. b) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, obdržel dne 11. 7. 2014 oznámení koncepce „Strategický plán územního a ekonomického rozvoje statutárního města Přerova pro období 2014 - 2020“, zpracované v rozsahu přílohy č. 7 k výše citovanému zákonu. Dne 18. 7. 2014 bylo zahájeno zjišťovací řízení dle § 10d citovaného zákona, zveřejněním informace o oznámení koncepce na úřední desce krajského úřadu. Informace o oznámení koncepce byla rovněž zveřejněna na úřední desce Statutárního města Přerova a v Informačním systému SEA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/SEA_OLK016K). Informace o oznámení koncepce byla zaslána také dotčeným správním úřadům, do jejichž správního území zasahuje zájmové území předkládané koncepce.

Zjišťovací řízení bylo ukončeno závěrem dne 22. 8. 2014 pod č.j.: KUOK 77694/2014 s konstatováním, že koncepce bude dále posuzována podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, a to vzhledem ke skutečnosti, že koncepce naplňuje dikci ustanovení § 10a odst. 1 písm. b) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Krajský úřad v závěru zjišťovacího řízení upřesnil obsah a rozsah „Vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví“ (dále jen „vyhodnocení vlivů koncepce“), které požadoval zpracovat dle ustanovení § 10e zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Součástí vyhodnocení bylo také „Vyhodnocení vlivů koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti“ postupem podle § 45h a § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“).

Návrh koncepce, včetně „Vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví“, spolu s „Vyhodnocením vlivů koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti“, byly předloženy krajskému úřadu dne 9. 12. 2014. Dokumentace byla následně rozeslána dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům, informace o návrhu koncepce byla zveřejněna dle § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na úřední desce krajského úřadu, na úřední desce Statutárního města Přerova a dále v Informačním systému SEA.

Předkladatel koncepce zajistil konání veřejného projednání koncepce, včetně vyhodnocení vlivů koncepce, které se uskutečnilo dne 24. 2. 2015 v 16:30 hodin ve velkém sále Městského domu, Kratochvílova 1, Přerov. Zápis z veřejného projednání obdržel krajský úřad dne 2. 3. 2015.

Stručný popis posuzování:

Vyhodnocení vlivů koncepce bylo provedeno v souladu s požadavky zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a zpracováno v rozsahu přílohy č. 9 tohoto zákona a dále dle požadavků na jeho rozsah a obsah uvedených v závěru zjišťovacího řízení, vydaného dle § 10d tohoto zákona. Pro posouzení byla využita metoda referenčních cílů ochrany životního prostředí a veřejného zdraví, vytvořených na základě platných strategických dokumentů na regionální, národní i evropské úrovni, a to především porovnáváním vlivu globálních a strategických cílů a opatření koncepce se stanovenými referenčními cíli ochrany životního prostředí a veřejného zdraví. **Ze závěru vyhodnocení vlivů koncepce vyplynulo, že koncepce nebude mít významně negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.**

Součástí vyhodnocení vlivů koncepce bylo také posouzení vlivů koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti soustavy Natura 2000 a stav jejich ochrany dle §§ 45 h) a i) zákona o ochraně přírody a krajiny. Posouzení bylo zpracováno v souladu s „Metodikou hodnocení významnosti vlivů při posuzování podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů“. Ve „Vyhodnocení vlivů koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti“ je uvedeno: „U některých opatření nelze vyloučit potenciální vliv na soustavu Natura 2000. Může se jednat o podporu podnikání, opatření směřující k rozvoji cestovního ruchu a rekreace, dopravní opatření, rozvoj environmentální infrastruktury apod. Konkrétní míra a působení (pozitivní/negativní) těchto vlivů není jednoznačně identifikovatelná, ale na základě posouzení můžeme předpokládat, že i tyto potenciální vlivy, na které bylo upozorněno, budou minimální, případně budou vyřešeny v rámci standardního procesu tvorby územního plánu a jeho posouzení z hlediska vlivů na soustavu Natura 2000 nebo na úrovni posouzení konkrétního záměru dle § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny. Toto však bude řešeno v navazujících řízeních nebo na úrovni územního plánování. **Na základě výše uvedených skutečností lze jednoznačně konstatovat, že předložená koncepce ani jednotlivá opatření v ní uvedená nebudou mít významně negativní vliv na celistvost a předměty ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí v rámci soustavy Natura 2000.**“

Souhrnné vypořádání připomínek:

K návrhu koncepce dle § 10f zákona o posuzování vlivů na životní prostředí byla krajskému úřadu v zákonné lhůtě doručena vyjádření celkem 8 dotčených správních úřadů a územních samosprávných celků: Olomouckého kraje; Statutárního města Přerova; Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje; Odboru stavebního úřadu a životního prostředí Magistrátu města Přerova; Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci - územního pracoviště Přerov; České inspekce životního prostředí, Oblastního inspektorátu Olomouc; Povodí Moravy a Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Olomouci. **Připomínky a jejich vypořádání jsou ve stanovisku zohledněny a budou respektovány ve schválené koncepci. Ze strany veřejnosti nebyly obdrženy žádné připomínky.**

- **Olomoucký kraj; Statutární město Přerov; Odbor stavebního úřadu a životního prostředí Magistrátu města Přerova; Česká inspekce životního prostředí - oblastní inspektorát Olomouce; Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci - územní pracoviště Přerov; Povodí Moravy – bez připomínek.**

- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství

Oddělení lesnictví; oddělení vodního hospodářství; oddělení ochrany životního prostředí (orgán ochrany ovzduší; orgán odpadového hospodářství); oddělení ochrany přírody (orgán ochrany zemědělského půdního fondu; orgán ochrany přírody) – bez připomínek.

Oddělení ochrany přírody

Souhlasí s výsledky „Vyhodnocení vlivů koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti“, tj. že „předložená koncepce ani jednotlivá opatření v ní uvedená nebudou mít významně negativní vliv na celistvost a předměty ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí v rámci soustavy Natura 2000“. **Pro předcházení a zmírnění potenciálně negativních vlivů je nutno dodržovat následující:**

- U budoucích záměrů, kdy nebude stanoviskem orgánu ochrany přírody vyloučen možný významný vliv na soustavu Natura 2000, posoudit dané záměry v rámci samostatného posouzení dle 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.
- Při lokalizaci rozvojových záměrů respektovat podmínky ochrany předmětů ochrany a celistvost lokalit soustavy Natura 2000, tj. konkrétně EVL Bečva - Žebračka a v odůvodněných případech také EVL Morava - Chropyňský luh.
- Při realizaci protipovodňových opatření v rámci toku řeky Bečvy zohledňovat požadavky ochrany EVL Bečva - Žebračka, minimalizovat negativní zásahy do stanovišť předmětů ochrany vázaných na vodní tok a preferovat dle možností přírodě bližší způsoby úprav vodních toků.

Podmínky budou zapracovány do koncepce a respektovány – viz podmínky stanoviska.

- **Národní památkový ústav**

V příloze č. 3 je uveden úplný seznam nemovitých kulturních památek ve městě Přerov, přičemž jsou zcela opomenuta jeho plošně památkově chráněná území: jedná se o Městskou památkovou zónu Přerova, ochranné pásmo Městské památkové zóny Přerova, ochranné pásmo kulturní památky parku Michalov v Přerově a o ochranné pásmo nemovitých kulturních památek v Čekyni. Národní památkový ústav požaduje jejich doplnění.

Požadavky budou zapracovány do koncepce a respektovány – viz podmínky stanoviska.

Závěry posuzování:

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství jako příslušný orgán podle § 21 písm. b) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na základě návrhu koncepce, vyjádření dotčených územně samosprávných celků a dotčených správních úřadů, „Vyhodnocení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví“, „Vyhodnocení vlivů koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti“ a veřejného projednání vydává

SOUHLASNÉ STANOVISKO

k návrhu koncepce

„Strategický plán územního a ekonomického rozvoje Statutárního města Přerova pro období 2014 - 2020“

za dodržení následujících podmínek:

- 1) Nové rozvojové záměry (plochy pro podnikání, bydlení, dopravní infrastruktura apod.) lokalizovat v souladu s územním plánem města a přednostně na zemědělskou půdu v nižších třídách ochrany, současně efektivněji využívat stávající nevyužívané plochy a areály.
- 2) V rámci procesu územního plánování předcházet hlukovému znečištění a znečištění ovzduší vhodnou lokalizací rozvojových ploch a koridorů pro dopravu a výrobu mimo hustě osídlené lokality a následně realizovat vhodná opatření pro ochranu před znečištěním ovzduší a působení hluku (protihlukové stěny, výsadba funkční zeleně včetně dřevinné vegetace, technickoorganizační opatření apod.).
- 3) V oblasti odpadového hospodářství respektovat požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, a to zejména hierarchii způsobů nakládání s odpady stanovenou v § 9a tohoto zákona.
- 4) U budoucích záměrů, kdy nebude stanoviskem orgánu ochrany přírody vyloučen možný významný vliv na soustavu Natura 2000, posoudit dané záměry v rámci samostatného posouzení dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Při lokalizaci rozvojových záměrů respektovat podmínky ochrany předmětů ochrany a celistvost lokalit soustavy Natura 2000, tj. konkrétně EVL Bečva - Žebračka a v odůvodněných případech také EVL Morava - Chropyňský luh.
- 5) Při realizaci protipovodňových opatření v rámci toku řeky Bečvy zohledňovat požadavky ochrany EVL Bečva - Žebračka, minimalizovat negativní zásahy do stanovišť předmětů ochrany vázaných na vodní tok a preferovat dle možností přírodě bližší způsoby úprav vodních toků.
- 6) Při přípravě jednotlivých záměrů v dalších fázích (EIA, územní řízení) je nutno zohlednit také výskyt zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů a jejich biotopů, až již přírodních nebo antropogenních (např. výskyt rorýsů a netopýrů na budovách v rámci rekonstrukcí).
- 7) Při realizaci rozvojových opatření respektovat a především vhodnou lokalizací a technickým řešením minimalizovat negativní zásahy do přírodně hodnotných lokalit, jako jsou ÚSES, VKP a maloplošně zvláště chráněná území.
- 8) Respektovat ochranná pásma kulturních památek na území města Přerova.
- 9) Při rozvoji dopravní infrastruktury preferovat ekologicky šetrnější druhy dopravy.

Krajský úřad upozorňuje na povinnost schvalujícího orgánu postupovat podle § 10g odst. 4 a odst. 5 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Krajský úřad dále upozorňuje předkladatele na povinnost zajistit sledování a rozbor vlivů schválené koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví a další povinnosti plynoucí z § 10h zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Dotčené Statutární město Přerov žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí o zveřejnění stanoviska na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů.

Zároveň žádáme v souladu s § 16 odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí dotčené Statutární město Přerov o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení této informace Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství. Toto vyrozumění může být zasláno také elektronicky na emailovou adresu: m.zeidlerova@kr-olomoucky.cz.

Do stanoviska lze nahlédnout na internetové adrese Krajského úřadu Olomouckého kraje <http://www.kr-olomoucky.cz> a v Informačním systému SEA na internetových stránkách CENIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/SEA_OLK016K).

Mgr. Radomír Studený
vedoucí oddělení integrované prevence
Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraj

Za správnost vyhotovení odpovídá: Mgr. Marie Zeidlerová

Rozdělovník

Dotčené územní samosprávné celky

Olomoucký kraj - zde

Statutární město Přerov, Bratrská 34, 750 11 Přerov

Dotčené správní úřady

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství - zde

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Bratrská 34, 750 11 Přerov 2

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov, Dvořákova 75, 750 11 Přerov

ČIŽP OI Olomouc, Tovární 41, 772 00 Olomouc

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště Správy CHKO Litovelské Pomoraví, Husova 906/5, 784 01 Litovel

Povodí Moravy, Dřevařská 11, 602 00 Brno

Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, Horní nám. 410/25, 771 00 Olomouc

Předkladatel

Statutární město Přerov, Bratrská 34, 750 11 Přerov

Na vědomí

MŽP ČR, OVSS VIII, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc

MŽP ČR, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy, Horní náměstí 5, 772 00 Olomouc