



**CENTRUM PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
A HODNOCENÍ KRAJINY**

PROGRAM ROZVOJE MĚSTA STUDÉNKA



**OBJEDNATEL:
ZPRACOVATEL:**

**MĚSTO STUDÉNKA
EKOTOXA S.R.O.
RADDIT CONSULTING S.R.O.**

BŘEZEN 2015

© EKOTOXA s.r.o.

*Fišova 403/7, 602 00 Brno – Černá Pole
tel. 558 900 010, fax 558 900 011, e-mail: emc@ekotoxa.cz*

RADDIT consulting s.r.o.

*Fojtská 574, Krmelín, 739 24
tel.: 739 460 212, e-mail: r.mis@raddit.cz*

OBSAH

1. ÚVOD	6
2. METODICKÝ POSTUP ZPRACOVÁNÍ	7
3. ROZVOJOVÁ VIZE MĚSTA STUDÉNKA A GLOBÁLNÍ CÍL	9
3.1 ROZVOJOVÁ VIZE	9
3.2 GLOBÁLNÍ CÍL.....	9
4. PRIORITNÍ OBLASTI A SPECIFICKÉ CÍLE	10
4.1 PRIORITNÍ OBLAST 1 – ŽIVOT VE MĚSTĚ	12
4.1.1 <i>Specifické cíle a opatření pro naplnění strategických cílů</i>	12
4.2 PRIORITNÍ OBLAST 2 – VYBAVENOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	13
4.2.1 <i>Specifické cíle a opatření pro naplnění strategických cílů</i>	13
4.3 PRIORITNÍ OBLAST 3 – DOPRAVA, CESTOVNÍ RUCH A EKONOMIKA	14
4.3.1 <i>Specifické cíle a opatření pro naplnění strategických cílů</i>	14
5. POPIS OPATŘENÍ PRO NAPLNĚNÍ STANOVENÝCH CÍLŮ	15
5.1 PRIORITNÍ OBLAST 1 - ŽIVOT VE MĚSTĚ.....	15
<i>Opatření 1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města</i>	15
<i>Opatření 1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci</i>	16
<i>Opatření 1.1.3 Zlepšení stavu veřejných prostranství a podmínek pro bydlení</i>	17
<i>Opatření 1.2.1 Zajištění odpovídajících sociálních a zdravotních služeb</i>	18
<i>Opatření 1.2.2 Podpora kulturního a společenského života ve městě</i>	19
<i>Opatření 1.2.3 Rozvoj správy města</i>	20
5.2 PRIORITNÍ OBLAST 2 - VYBAVENOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	21
<i>Opatření 2.1.1 Dobudování, rekonstrukce a údržba technické infrastruktury</i>	21
<i>Opatření 2.1.2 Zlepšení kvality ovzduší</i>	22
<i>Opatření 2.2.1 Rekonstrukce a dobudování systému odvádění a čištění odpadních vod</i>	23
<i>Opatření 2.2.2 Dobudování protipovodňových a protierozních opatření, revitalizace vodních toků</i>	24
<i>Opatření 2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleň</i>	25
<i>Opatření 2.3.2 Využití atraktivní krajiny k rozvoji turistiky a rekreace</i>	26
<i>Opatření 2.3.3 Environmentální vzdělání, výchova a osvěta</i>	27
5.3 PRIORITNÍ OBLAST 3 – DOPRAVA, CESTOVNÍ RUCH A EKONOMIKA	28
<i>Opatření 3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy</i>	28
<i>Opatření 3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy</i>	29
<i>Opatření 3.2.1 Podpora využití stávajících nevyužívaných ploch pro podnikání a podpora místních podnikatelů</i>	30
<i>Opatření 3.2.2 Rozvoj podmínek pro cestovní ruch</i>	31
<i>Opatření 3.2.3 Podpora zaměstnanosti</i>	32
6. HODNOCENÍ NAPLŇOVÁNÍ KONCEPCE – INDIKÁTORY	33
7. HORIZONTÁLNÍ TÉMATA	34
7.1 ROVNÉ PŘÍLEŽITOSTI.....	34
7.2 UDRŽITELNÝ ROZVOJ	35
8. VAZBA NA STRATEGICKÉ DOKUMENTY	37
8.1 STRATEGICKÉ DOKUMENTY V ÚZEMÍ.....	37
8.1.1 <i>Hlavní strategické a rozvojové dokumenty</i>	37
8.2 POPIS HLAVNÍCH VAZEB NA NADŘAZENÉ DOKUMENTY	38
8.2.1 <i>Česká republika</i>	38
8.2.2 <i>Moravskoslezský kraj</i>	38
PŘÍLOHA Č. 1: SCHVÁLENÉ SWOT ANALÝZY NA ZÁKLADĚ PRVNÍHO JEDNÁNÍ PRACOVNÍCH SKUPIN A ŘÍDÍCÍHO VÝBORU	40
8.3 ŽIVOT VE MĚSTĚ.....	40
8.4 VYBAVENOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	41
8.5 DOPRAVA, CESTOVNÍ RUCH A EKONOMIKA	42

PŘÍLOHA Č. 2: ANALÝZA PROJEKTOVÉ, INSTITUCIONÁLNÍ A FINANČNÍ PŘIPRAVENOSTI MĚSTA NA VYUŽITÍ FONDŮ EU V OBDOBÍ 2014–2020	43
8.6 ÚVOD	43
8.7 STRUKTURA ROZPOČTU	44
8.8 ANALÝZA ROZPOČTU ZA ROKY 2007 – 2013	44
8.8.1 Příjmy.....	44
8.8.2 Výdaje.....	45
8.8.3 Financování.....	46
8.8.4 Poskytnuté dotace z evropských zdrojů	46
8.9 HOSPODAŘENÍ MĚSTA STUDÉNKA V PROGRAMOVACÍM OBDOBÍ 2014 – 2020	47
8.9.1 Zadluženost	48
8.10 EVROPSKÉ FINANČNÍ ZDROJE	49
8.10.1 Spolufinancování	49
8.11 PROJEKTOVÁ A INSTITUCIONÁLNÍ PŘIPRAVENOST	50
8.12 ZÁVĚR.....	50
8.13 POUŽITÉ ZDROJE.....	50
8.14 PŘÍLOHA A: ROZPOČTOVÝ VÝHLED MĚSTA STUDÉNKA 2015 – 2017	51
DALŠÍ PŘÍLOHY	53

NÁVRHOVÁ ČÁST

1. ÚVOD

Program rozvoje města Studénka představuje důležitý střednědobý dokument, který pomáhá nasměrovat budoucí vývoj města v dílčích rozvojových oblastech. Zahrnuje v sobě jak střednědobé specifické cíle rozvoje města, tak i konkrétní opatření a z nich vycházející aktivity a projekty, jejichž realizace přispěje k naplnění daných priorit a dosažení strategické vize.

Předkládaný návrh Programu rozvoje města Studénka vychází z provedených analytických prací (Základní profil města), provedeného dotazníkového šetření mezi občany města a dalšími subjekty (firmy, organizace), které ve městě působí, a které proběhlo v květnu roku 2014. V rámci přípravy plánu byly vytvořeny 3 pracovní skupiny pro stanovené rozvojové oblasti, které se skládaly ze zástupců města, městských organizací, neziskových organizací, podnikatelů a dalších odborníků, působících na území města. Členové těchto pracovních skupin projednávali předložené analytické závěry ve formalizované podobě SWOT analýz v uvedených třech rozvojových oblastech, přičemž výsledkem byly identifikované silné a slabé stránky, priority a hrozby. Závěry analýzy byly následně schváleny Řídícím výborem.

Ze schválené SWOT analýzy vycházel návrh rozvojové vize města a globální cíl, a v návaznosti na ně byly následně v jednotlivých prioritních oblastech při jednání pracovních skupin navrženy specifické cíle a je naplňující opatření. Pro jednotlivá opatření byly zpracovány karty opatření, v nichž jsou opatření podrobně popsána a jsou uvedeny také jejich vzájemné synergie a integrační vazby, garance, typické podporované aktivity, možné zdroje financování, ad.

Do zpracování Programu rozvoje města Studénky byla zapojena veřejnost, která měla možnost vyjádřit své stanovisko prostřednictvím dotazníkového šetření, kterým byl podrobně zjišťován názor obyvatel na rozvoj města v jednotlivých oblastech a současně umožňovalo sběr podnětů, které byly využity při zpracování návrhové části. Současně měl každý obyvatel města v případě svého zájmu možnost zapojit se do činnosti pracovních skupin.

2. METODICKÝ POSTUP ZPRACOVÁNÍ

Návrhová část Programu rozvoje města Studénky vychází ze zpracovaného Základního profilu města, dále z dotazníkového šetření mezi občany města a dalšími subjekty (firmy, organizace), které ve městě působí a dále z jednání pracovních skupin pro dané rozvojové oblasti, které se skládaly ze zástupců města, městských organizací, neziskových organizací, podnikatelů a dalších odborníků působících na území města.

První z výstupů byly SWOT analýzy pro tři stanovené rozvojové oblasti, na základě kterých byla stanovena rozvojová vize města a k ní vztažený globální cíl. Tyto SWOT analýzy, rozvojová vize a globální cíl byly schváleny v rámci jednání Řídícího výboru.

Návrhová část je tedy sestavena ve struktuře prioritních oblastí pro střednědobý rozvoj města Studénky. Jednotlivé prioritní oblasti jsou následně rozpracovány do specifických cílů, které jsou naplňovány jednotlivými opatřeními.

Je potřeba uvést, že s výjimkou samotných prioritních oblastí rozvoje města jsou jednotlivé specifické cíle a opatření seřazeny alespoň orientačně dle jejich důležitosti – tj. nejvíce významné na úvod. I tato skutečnost může být v budoucnu brána v úvahu při určování priorit města, přípravě rozpočtu, výběru investičních akcí, apod.

Základní jednotkou celé koncepce jsou **Opatření**. Popsána jsou v následující struktuře:

- Prioritní oblast (nadřazená jednotka)
- Specifický cíl (nadřazená jednotka)
- Popis opatření
- Typické podporované aktivity, naplňující opatření
- Integrovanost, vzájemné vazby a případné synergie
- Potenciální nositelé projektů
- Další subjekty zapojené do realizace projektů
- Cílová skupina / uživatelé výstupů
- Vazba na strategické dokumenty
- Vazba na operační programy
- Indikátory výsledku
- Další případné poznámky

Prioritní oblast a specifický cíl označují příslušnost jednotlivých opatření k nadřazeným specifickým cílům a oblastem. Popis opatření uvádí podrobnější informace o obsahu opatření. Významnou součástí je přehled typických (indikativních) podporovaných aktivit. Některé jsou uváděny v podobě skupin projektů (např. zateplování škol), některé již konkrétněji na úrovni samotných, zpravidla klíčových, projektů. Seřazeny jsou orientačně také dle jejich důležitosti (priority).

Integrovanost, vazby a synergie uvádí vzájemné vazby jednotlivých opatření a jejich přesah mimo hlavní zaměření opatření. Jsou zde uvedeny také další pozitivní aspekty působení daného opatření. Mezi potenciálními nositeli projektů jsou uvedeny především město Studénka, městské organizace, případně další organizace působící na území města v dané oblasti. Nositeli projektů mohou být také další pravděpodobně zainteresované a spolupracující subjekty.

U jednotlivých opatření je uvedena vazba na významnější strategické dokumenty, se kterými je dané opatření v souladu. Především je zde uváděna vazba na nadřazený strategický dokument Strategie

rozvoje Moravskoslezského kraje do roku 2020, Strategie integrované územní investice (ITI), Strategie MAS, ale také na některé další, jako je např. Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve městě Studénka. Nastíněny jsou také potenciální zdroje financování z jednotlivých připravovaných (v době zpracování plánu ještě ne schválených) operačních programů a programů přeshraniční spolupráce pro období 2014 – 2020. Vždy se počítá také se spolufinancováním z rozpočtu města.

Dle metodických pokynů jsou zde dále uváděny indikátory výsledku pro jednotlivá opatření, které by měly sloužit pro evaluaci plnění strategického plánu v budoucnu.

Je potřeba zdůraznit, že Program rozvoje je určen především (nikoliv pouze) pro potřeby města Studénky a tedy řeší zejména záležitosti, které může město přímo ovlivnit. Některé významné problémy však samotné město řešit nemůže, nebo je může řešit pouze nepřímo. To však neznamená, že na jejich řešení může rezignovat. Proto jsou k řešení takového typu problémů (např. využití areálu Vagónky Studénka) navržena samostatná opatření. Je jich však v návrhu programu rozvoje obsažena pouze menšina, která pokrývá významnější problémy.

V závěru návrhu plánu je dále (i s ohledem na požadavky operačních programů, metodické postupy apod.) rozvedena problematika rovných příležitostí, udržitelného rozvoje a vazeb na hlavní strategické dokumenty ČR.

Součástí dokumentu programu rozvoje dále jsou:

- Dotazníkové šetření
- Základní profil města
- Analýza finančních zdrojů města
- Výsledné SWOT analýzy, schválené Řídícím výborem

3. ROZVOJOVÁ VIZE MĚSTA STUDÉNKA A GLOBÁLNÍ CÍL

3.1 ROZVOJOVÁ VIZE

Rozvojová vize města definuje stav, ve kterém by se město mělo v střednědobém až dlouhodobém časovém období nacházet a k němuž by mělo směřovat. Vize je dlouhodobější než časové působení strategického plánu a pomáhá zajistit směry rozvoje města i pro nadcházející období. Jedná se tedy o první zaštiťující článek programu rozvoje města.

Motto: „Město příjemné pro život“

Studénka - příjemné a bezpečné místo pro život se zajištěnou nabídkou veřejných služeb pro všechny skupiny svých obyvatel, využívající svou výbornou dopravní dostupnost a rozvíjející přírodní hodnoty na území města.

Návrh vize vychází ze zpracovaných podkladů (Profil města, dotazníkové šetření, SWOT analýzy). Uvedená stručná vize vyžaduje podrobnější interpretaci.

Studénka – příjemné a bezpečné místo pro život – představuje požadavky obyvatel města, kteří se v dotazníku vyjadřovali, jakým městem by měla Studénka v budoucnu být. Příjemné místo pro život a bezpečnost jsou dvěma nejčastěji vyjadřovanými požadavky.

Zajištěná nabídka veřejných služeb – navazuje bezprostředně na výše uvedený požadavek, kdy nabídka základních služeb je základním předpokladem pro spokojený život obyvatel. Vzhledem k velikosti města je předpokládána přítomnost všech základních služeb (školství, zdravotnictví, podmínky pro sport a kulturu, občanská vybavenost apod.) i jejich dostatečná kvalita. Město může garantovat služby ve své působnosti.

Pro všechny skupiny svých obyvatel - zohledňující potřeby všech skupin obyvatel, tj. od dětí a mládeže, přes rodiny s dětmi, pracující, po seniory nebo zdravotně či sociálně znevýhodněné. Ti všichni by měli ve městě najít své uplatnění a uspokojení svých potřeb.

Využívající svou výbornou dopravní dostupnost – dopravní dostupnost Studénky je velmi významnou devízou, kterou je potřeba využívat. Díky ní je zajištěna lepší doprava do zaměstnání v okolních městech, především regionální metropoli, dobré podmínky pro potenciální investory a dostupnost nadregionálních služeb (školství, kultura, zdravotnictví). Není tedy nutné všechny tyto služby zajišťovat v rámci města.

Rozvíjející přírodní hodnoty – respektuje přítomnost chráněné přírodní oblasti (CHKO) Poodří, kdy je nezbytné hledat vhodný poměr mezi rozvojem města a ochranou přírodních hodnot.

3.2 GLOBÁLNÍ CÍL

Na rozvojovou vizi navazuje globální cíl, stanovený pro střednědobý až dlouhodobý časový horizont působení strategického plánu.

Zkvalitňovat nabídku služeb pro obyvatele a návštěvníky města, zajistit dobrý stav a efektivní využití městských objektů, rozvíjet komunikaci města s občany a místními podnikateli a udržitelně využívat přírodních hodnot v CHKO Poodří.

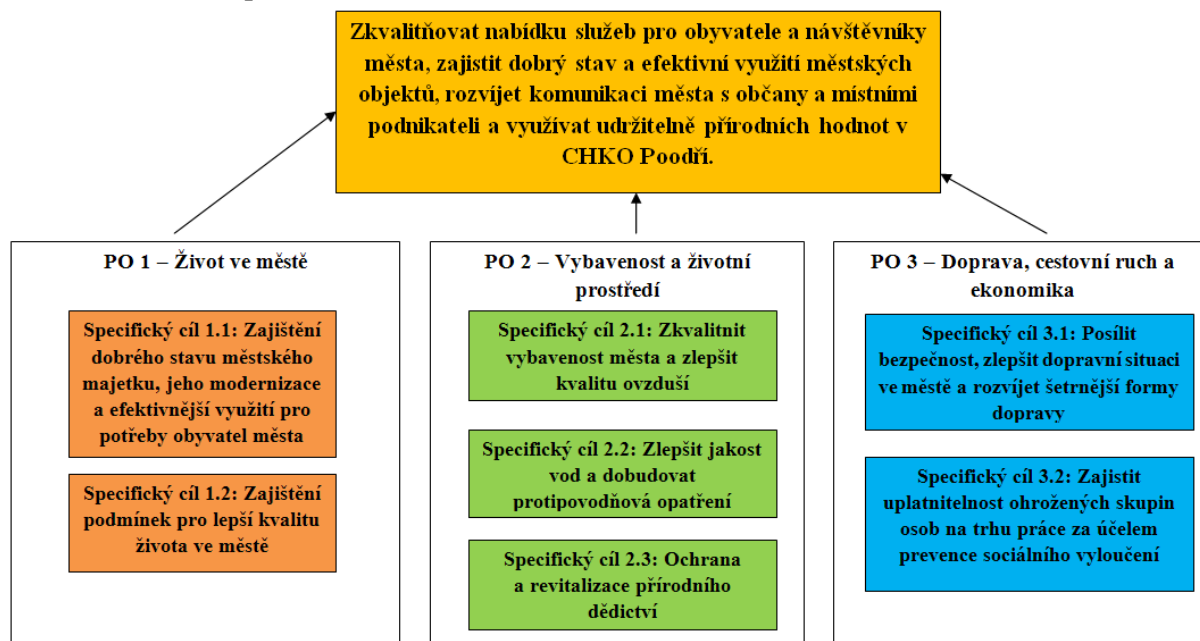
4. PRIORITNÍ OBLASTI A SPECIFICKÉ CÍLE

Na základě výše provedených analýz a v souladu s rozvojovou vizí území byly stanoveny tyto dílčí prioritní oblasti zaměření strategie:

- Prioritní oblast 1: Život ve městě
- Prioritní oblast 2: Vybavenost a životní prostředí
- Prioritní oblast 3: Doprava, cestovní ruch a ekonomika

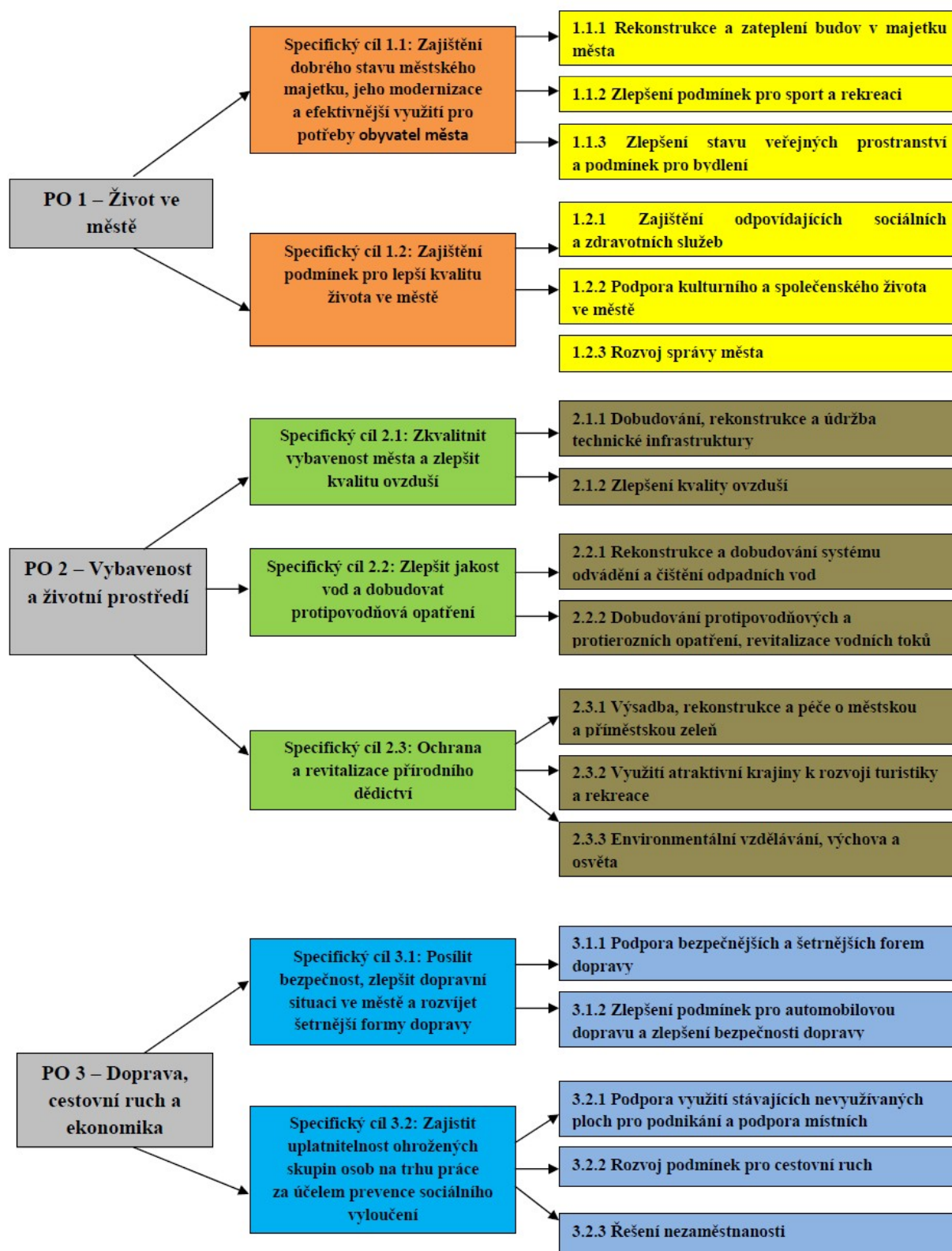
K jednotlivým prioritním oblastem jsou dále stanoveny specifické cíle. Ty jsou uvedeny níže na schématu znázorňující strom cílů. K jednotlivým specifickým cílům jsou následně navržena opatření – viz dále.

Obr. 1: Strom cílů pro město Studénka



Vazba mezi prioritními oblastmi, specifickými cíli a jednotlivými opatřeními je znázorněna na následujícím schématu. Jednotlivé specifické cíle a opatření jsou dále podrobněji rozepsány.

Obr. 2: Strategický plán města Studénka - mapa cílů a opatření



4.1 PRIORITNÍ OBLAST 1 – ŽIVOT VE MĚSTĚ

Prioritní oblast 1 – Život ve městě – zahrnuje velmi důležité oblasti, jako je péče o městský majetek, zajištění odpovídajících podmínek pro sport a rekreaci a péči o veřejná prostranství. Řešena je zde také podpora a rozvoj sociálních a zdravotních služeb, podpora kulturního a společenského života a další rozvoj správy města.

4.1.1 Specifické cíle a opatření pro naplnění strategických cílů

Specifický cíl 1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města

Cílem je zajistit dobrý stav městského majetku a budov, jako jsou mateřské a základní školy, městský úřad a další objekty sloužící k veřejným účelům. S tímto souvisí také péče o stávající sportoviště a jejich lepší využití, kdy největším objektem, který je nutno řešit, je zimní stadion. S péčí o majetek je spojena také péče o veřejná prostranství. Podporovány proto budou rekonstrukce stávajících objektů a ploch a opatření vedoucí k energetickým úsporám a efektivnějšímu (a tam, kde to bude možné, také multifunkčnímu) využívání těchto objektů a ploch.

- 1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města
- 1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci
- 1.1.3 Zlepšení stavu veřejných prostranství a podmínek pro bydlení

Specifický cíl 1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě

Cíl směřuje jednak k zajištění odpovídajících služeb ve městě především v oblasti sociálních a zdravotních služeb a dále k podpoře a dále k rozvoji kulturního a společenského života ve městě. Opatření budou směřovat také k rozvoji správy města a jí zajišťovaných služeb pro občany.

- 1.2.1 Zajištění odpovídajících sociálních a zdravotních služeb
- 1.2.2 Podpora kulturního a společenského života ve městě
- 1.2.3 Rozvoj správy města

4.2 PRIORITNÍ OBLAST 2 – VYBAVENOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Prioritní oblast 2 je zaměřena na oblast životního prostředí a s ním související technické infrastruktury. Tato oblast pokrývá problematiku ochrany ovzduší, zlepšování systému nakládání s odpady, odvádění a čištění odpadních vod, ochranu před povodněmi a péči o městskou a krajinnou zeleň. Průřezovým opatřením je environmentální výchova, osvěta a vzdělávání, která by měla přispívat k naplňování ostatních uvedených opatření.

4.2.1 Specifické cíle a opatření pro naplnění strategických cílů

Specifický cíl 2.1: Zkvalitnit vybavenost města a zlepšit kvalitu ovzduší

Zlepšení technické infrastruktury vytváří podmínky pro zvýšení kvality života obyvatel města a zvýšení celkového životního standardu. Jedno z opatření tohoto specifického cíle je zaměřeno na zlepšení kvality ovzduší doplňkovými aktivitami (klíčové nástroje k ochraně ovzduší jsou v rukou státu a legislativy).

- 2.1.1 Dobudování, rekonstrukce a údržba technické infrastruktury
- 2.1.2 Zlepšení kvality ovzduší

Specifický cíl 2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření

Cíl se zaměřuje na zvýšení jakosti vod dobudováním a rekonstrukcemi kanalizací, včetně a napojení na ČOV. V některých případech je podporováno také decentralizované čištění odpadních vod. Důraz na jakost vod vyplývá mj. i z blízkosti CHKO, jejímž cílem ochrany je mj. zachování a obnova přirozeného říčního systému a zachování kvality povrchových vod odpovídající přírodním podmínkám. Další opatření zahrnuje protipovodňová opatření, především přírodního charakteru.

- 2.2.1 Rekonstrukce a dobudování systému odvádění a čištění odpadních vod
- 2.2.2 Dobudování protipovodňových a protierozních opatření, revitalizace vodních toků

Specifický cíl 2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví

Město Studénku obklopuje atraktivní krajina, která je zdrojem pro rozvoj turistiky a rekreace. Týká se to především (ale nejen) území CHKO Poodří, zahrnující přirozeně meandrující tok řeky Odry se soustavami trvalých i periodických tůní, lužními lesy, rybníční soustavou, cennými loukami a mokřady mezinárodního významu (zapsány v seznamu Ramsarské konvence). Na území města zastupuje přírodní složky především městská zeleň, která vyžaduje rekonstrukci, dosadbu a pravidelnou péči.

Kulturní dědictví zahrnuje obnovu místních tradic a rekonstrukce místních památek - zámků a zámeckých parků. Přírodní i kulturní cennosti vyžadují nejen ochranu, ale také příslušnou propagaci, kterou mohou částečně zajistit nástroje environmentálního vzdělávání a osvěty.

- 2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleň
- 2.3.2 Využití atraktivní krajiny k rozvoji turistiky a rekreace
- 2.3.3 Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta

4.3 PRIORITY OBLAST 3 – DOPRAVA, CESTOVNÍ RUCH A EKONOMIKA

Prioritní oblast se zaměřuje na rozvoj dopravní infrastruktury, podporu cestovního ruchu a podmínek pro podnikání na území města. Oblast dopravy může město přímo aktivně řešit, oblast ekonomického rozvoje je převážně v rukou privátních subjektů a město může využívat pouze omezeného množství nástrojů k jejímu pozitivnímu ovlivňování.

4.3.1 Specifické cíle a opatření pro naplnění strategických cílů

Specifický cíl 3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy

Specifický cíl směřuje ke zlepšení stávající dopravní situace ve městě a podpoře šetrnějších a bezpečnějších forem dopravy, jako jsou pěší, cyklistická a veřejná. Hlavní zaměření směřuje ke zlepšení podmínek pro cyklistickou dopravu, a to jak v rámci města, tak při napojení na okolní obce a dále k rekonstrukci místních komunikací a chodníků a posílení bezpečnosti.

- 3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy
- 3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy

Specifický cíl 3.2: Zlepšit vzájemnou spolupráci mezi městem a místními podnikateli a zajistit lepší využití stávajících ploch pro podnikání

Cíl směřuje ke zlepšení podmínek pro podnikání, rozvoji podmínek pro cestovní ruch a řešení nezaměstnanosti. Dlouhodobým zájmem města je zajištění využití stávajících podnikatelských areálů a podpora místních podnikatelů. V oblasti cestovního ruchu je důležitá spolupráce s okolními obcemi a co nejlepší využívání dostupného potenciálu cestovního ruchu v území.

- 3.2.1 Podpora využití stávajících nevyužívaných ploch pro podnikání a podpora místních podnikatelů
- 3.2.2 Rozvoj podmínek pro cestovní ruch
- 3.2.3 Řešení nezaměstnanosti

5. POPIS OPATŘENÍ PRO NAPLNĚNÍ STANOVENÝCH CÍLŮ

Níže je uveden popis jednotlivých opatření včetně souvisejících informací a vazeb.

5.1 PRIORITNÍ OBLAST 1 - ŽIVOT VE MĚSTĚ

Opatření 1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 1 – Život ve městě
Specifický cíl	Specifický cíl 1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města
Popis opatření	
<p>Stav řady objektů v majetku města je v nevyhovujícím stavu a vyžaduje rekonstrukci. Zároveň jsou tyto objekty náročné na vytápění a provoz.</p> <p>V rámci opatření proto budou podporovány projekty rekonstrukcí veřejných objektů v majetku města, jako jsou mateřské a základní školy, budova městského úřadu, hasičské zbrojnice a další veřejné budovy. V rámci rekonstrukcí budou současně podporována opatření snižující spotřebu energie a tím i provozní náklady. Podporovány budou také přípravné studie pro realizaci těchto opatření (studie energetických opatření apod.).</p> <p>Současně budou podporovány projekty, které zajistí rozšíření možností stávajícího využití daných objektů i pro další veřejně prospěšné účely.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Rekonstrukce a zateplení mateřských škol • Rekonstrukce a zateplení základních škol • Rekonstrukce a zateplení budovy Městského úřadu a vytvoření zázemí pro pořádání společenských akcí s bezbariérovým přístupem • Rekonstrukce a zateplení dalších objektů (např. objekty SDH, knihovna apod.) a zlepšení podmínek pro jejich využívání • Zpracování studie řešící energetická opatření ve městě 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Opatření přispívá ke snižování emisí znečišťujících látek a CO₂ do ovzduší a přispívá tak ke zlepšení kvality ovzduší a ochraně klimatu. • Dlouhodobé snížení provozních nákladů daných budov. • Podpora společenského života
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka • Provozovatelé objektů
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • x
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Uživatelé budov – žáci, návštěvníci úřadu, spolky
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK 4.8.3 Snižování energetické náročnosti budov v majetku veřejných institucí
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE • IROP 2.6 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách (GJ/rok)
Další poznámky	Nutné je také zpracování potřebných projektových dokumentací.

Opatření 1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 1 – Život ve městě
Specifický cíl	Specifický cíl 1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města
Popis opatření	
<p>Ve městě Studénka je k dispozici celá řada příležitostí pro sportování a rekreaci. Některé objekty jsou však v nevyhovujícím stavu, přičemž jednoznačně největším problémem je špatný stav zimního stadionu a vysoké náklady na jeho provoz.</p> <p>Opatření předpokládá zpracování studie prověřující možnosti a vhodné budoucí využití areálu zimního stadionu a jeho venkovního okolí a jeho následnou rekonstrukci na základě výstupů studie, kdy je zvažováno jeho multifunkční využití.</p> <p>V rámci opatření bude dále podporována obnova a lepší vybavenost především stávajících dětských hřišť a sportovišť na území města. Dalším cílem je zajištění údržby a především vhodné využití areálu bývalého koupaliště, který by mohl být s ohledem na svůj charakter a polohu využíván také pro sportovní aktivity.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Zpracování koncepce sportu ve městě zohledňující přítomnost a technický stav sportovišť, zájem o jednotlivé sporty a finanční náročnost na provoz. • Zpracování studie prověřující možnosti a vhodné budoucí využití areálu zimního stadionu • Rekonstrukce objektu zimního stadionu a úprava na multifunkční sportovní centrum (dle závěrů studie) včetně venkovních prostorů • Obnova současného stavu a postupné doplňování vybavenosti stávajících dětských hřišť • Zajištění údržby a vhodné využití areálu bývalého koupaliště a jeho využití pro sportovní a volnočasové aktivity • Obnova a optimalizace sportovišť 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Snížení energetické náročnosti a provozních nákladů v případě rekonstrukce zimního stadionu.
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • SAK Studénka, příspěvková organizace • Město Studénka
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Sportovní oddíly
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Sportovní oddíly, školy • Obyvatelé a návštěvníci města
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK – SSC 4.2 - Posílit kulturu aktivního trávení volného času obyvatel a prevence kriminality mládeže prostřednictvím systémového rozvoje vzdělávacích, kulturních a sportovních aktivit na rekreační, výkonnostní i vrcholové úrovni
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • Neidentifikovány
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Stav a využití současného zimního stadionu (např. velikost investice, provedená opatření, počet návštěvníků ...) • Počet realizovaných projektů (dětská hřiště, sportoviště ...) • Stav a využití současného areálu koupaliště
Další poznámky	x

Opatření 1.1.3 Zlepšení stavu veřejných prostranství a podmínek pro bydlení	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 1 – Život ve městě
Specifický cíl	Specifický cíl 1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města
Popis opatření	
<p>V rámci opatření budou podporovány vhodné úpravy veřejných prostranství včetně revitalizace zeleně a doprovodného mobiliáře. Dále bude podporována instalace laviček ve vhodných lokalitách v rámci celého města.</p> <p>Město bude v souladu s územně plánovací dokumentací podporovat zlepšování podmínek pro bydlení na vymezených rozvojových plochách ve spolupráci s majiteli pozemků při zajištění dopravní a technické infrastruktury v daných plochách.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Revitalizace veřejných prostranství • Instalace nových laviček a dalšího mobiliáře ve vhodných lokalitách ve městě • Podpora vhodných podmínek pro bydlení v rámci ÚP 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Rozvoj zeleně v intravilánu • Zlepšování podmínek pro bydlení specifických skupin osob
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Soukromé subjekty – vlastníci pozemků v rozvojových plochách
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé města
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK - SSC 4.5 Podporovat druhovou rozmanitost, ekologicky stabilní krajinu včetně postindustriální a udržitelné zemědělství • Územní plán města Studénka
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • OPŽP SC 4.4 – Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Výměra revitalizovaných ploch v sídlech (m²) • Plocha nových rozvojových ploch pro výstavbu v ÚP
Další poznámky	Plochy pro bydlení může město ovlivňovat pouze zčásti.

Opatření 1.2.1 Zajištění odpovídajících sociálních a zdravotních služeb	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 1 – Život ve městě
Specifický cíl	Specifický cíl 1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě
Popis opatření	
<p>V rámci opatření budou podporovány projekty zajišťující lepší stav a dostupnost sociálních a zdravotních služeb ve městě. Dlouhodobým úkolem v rámci celého města je zajištění bezbariérového přístupu do veřejných zařízení a v rámci pohybu po městě (bezbariérové chodníky, autobusové zastávky, výtahy).</p> <p>Dále budou podporovány projekty zajišťující podmínky pro ubytování a péči o zdravotně a sociálně znevýhodněné občany, jako jsou osoby s duševním nebo mentálním onemocněním, osoby se zdravotním postižením, osoby bez přístřeší v seniorském věku a osoby ohrožené sociálně patologickými jevy. Bude podporována výstavba, rekonstrukce a úpravy tohoto typu bydlení pro výše uvedené skupiny osob a jejich bezbariérovost. Současně s bydlením pro uvedené skupiny osob je třeba zajistit nabídku profesionálních sociálních služeb, poradenství a komplexní péče podporující sociální začleňování. Preferovány budou terénní sociální služby.</p> <p>Bude podporováno také případné zřízení dalších služeb, jako je denní stacionář (pro seniory, děti a mládež), asistenční služby nebo nízkoprahové zařízení pro děti a mládež</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Zajištění a podpora bezbariérového přístupu do veřejných budov, zdravotnických zařízení a v rámci města • Projekty podporující zajištění podmínek pro ubytování a péči o zdravotně znevýhodněné občany • Zřízení nízkoprahového zařízení pro děti a mládež • Zřízení denního stacionáře • Podpora terénních sociálních služeb • Podpora asistenčních služeb a služeb pro osoby se zdravotním postižením a jejich rozvoj 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Opatření zvýší atraktivitu území pro dlouhodobé bydlení všech skupin obyvatel a vytvoří předpoklady pro snížení stěhování lidí z regionu • Zajištěním bydlení, sociálních služeb a komplexní péče pro uvedené skupiny osob bude podpořeno jejich sociální začleňování a předcházeno souvisejícím sociálním problémům.
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka • Organizace působící v sociální oblasti (např. Charita Studénka)
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Provozovatelé zařízení sociálních služeb
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé města • Sociálně a zdravotně znevýhodněné nebo ohrožené skupiny obyvatel
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve městě Studénka
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • IROP 2.1 - Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k soc. inkluzi • OP Zaměstnanost - Prioritní osa 2: Soc. začleňování a boj s chudobou
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Počet nově zrealizovaných bezbariérových prvků • Počet realizovaných projektů
Další poznámky	x

Opatření 1.2.2 Podpora kulturního a společenského života ve městě	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 1 – Život ve městě
Specifický cíl	Specifický cíl 1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě
Popis opatření	
<p>V rámci opatření budou podporovány tradiční kulturní, společenské, sportovní a vzdělávací aktivity, stejně tak jako zcela nové aktivity, pro trávení volného času všech věkových skupin obyvatel. Současně bude zachována podpora činnosti kulturních, sportovních a volnočasových zařízení a spolků a vzájemná koordinace jejich aktivit.</p> <p>Předpokladem je zpracování kulturní koncepce města, jež by měla pomoci usměrňovat kulturní dění a rozvoj ve městě. Město bude zároveň zlepšovat podmínky pro pořádání kulturních a dalších společenských akcí, a to zajištěním a vybavením vhodných prostor (např. knihovny, kulturní objekty apod.) a techniky. Budou podporovány akce lokálního charakteru.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Zpracování kulturní koncepce města a její naplňování • Zajištění vybavení a techniky pro pořádání kulturních akcí s možností pronájmu • Zlepšení vybavení knihoven a zajištění podmínek pro pořádání menších akcí v nich • Podpora pořádání kulturních aktivit pro seniory • Podpora pořádání společenských a sportovních akcí • Příprava výstavby kulturního a společenského centra mezi Butovicemi a Studénkou • Udržení a vhodný rozvoj finanční a další podpory spolků ze strany města 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Vazba na plánované rekonstrukce budov v majetku města, kdy je předpokládáno multifunkční využití objektů.
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • SAK Studénka • Spolky a další místní sdružení
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • x
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé a návštěvníci města
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • Kulturní koncepce města (předpoklad)
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • Mimo operační programy • (Možná podpora např. z MK nebo MSK)
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Zpracovaná kulturní koncepce • Počet realizovaných projektů pro podporu kultury ve městě
Další poznámky	x

Opatření 1.2.3 Rozvoj správy města	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 1 – Život ve městě
Specifický cíl	Specifický cíl 1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě
Popis opatření	
<p>Cílem opatření je zlepšit kvalitu služeb, které zajišťuje město pro své občany, tj. např. činnost úřadu, městské policie, zajištění bezpečnosti a dalších služeb.</p> <p>Z dotazníkového šetření vyplývá, že obyvatelé mají zájem o rozvoj činností městské policie, a to zejména v rámci dohledu nad veřejným pořádkem a zajištění bezpečnosti ve městě. Město proto bude vytvářet podmínky pro lepší činnost městské policie.</p> <p>Podporováno bude také rozšíření veřejného rozhlasu jako nástroje pro lepší informování obyvatel a současně jako součást varovného systému v rámci prevence před riziky.</p> <p>S ohledem na nové programové období by měla být posílena činnost města při získávání dotací a administraci a řízení projektů.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Rozvoj činnosti městské policie (dohled nad veřejným pořádkem - parkování, pejskaři, noční klid, bezpečnost ve městě...) • Rozšíření veřejného rozhlasu • Posílení činnosti města při získávání dotací 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Vazba na oblast životního prostředí (zajištění čistoty a veřejného pořádku a prevence před riziky)
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Městská policie • Městský úřad
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé města
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SR MSK 5.3 Zajistit efektivní výkon a zvýšit profesionalitu veřejné správy v kraji
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • IROP SC 3.2 Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů IKT • (Jinak financováno z rozpočtu města)
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Spokojenost obyvatel (např. místní šetření)
Další poznámky	x

5.2 PRIORITNÍ OBLAST 2 - VYBAVENOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Opatření 2.1.1 Dobudování, rekonstrukce a údržba technické infrastruktury	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí
Specifický cíl	Specifický cíl 2.1: Zkvalitnit vybavenost města a zlepšit kvalitu ovzduší
Popis opatření	
Kvalitní a spolehlivé fungování technické infrastruktury je jedním ze základních ukazatelů životní úrovně. Cílem opatření je zlepšení zásobování obyvatel pitnou vodou odpovídající jakosti, optimalizace svozu a nakládání s odpady, zlepšením kvality veřejného osvětlení a zkvalitněním technických prostředků komunikace města s občany.	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Rozšíření (dobudování) a rekonstrukce vodovodní sítě (soukromý provozovatel) • Další zlepšování podmínek třídění odpadů (nutnost přípravy na očekávané změny ze strany EU) • Optimalizace sběru a zpracování BRKO (např. vytvoření komunitních center sběru) • Studie řešení možností ukládání inertních odpadů • Modernizace veřejného osvětlení • Podpora moderních technologií pro komunikaci s veřejností. 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Zvýšení komfortu života obyvatel • Lepší spolupráce město – občan • Větší pocit bezpečnosti na ulicích • Efektivnější technologie – úspory energie, materiálů a financí
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka • ZTV - Zásobování teplem Vsetín
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • OZO Ostrava, s. r. o.
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé města
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK 4.4.10 Intenzifikace odděleného sběru využití komunálních odpadů včetně obalové složky • SRMSK 4.4.11 Rozvoj sběru použitých elektrozařízení
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • OPŽP 3.2 Zvýšit podíl materiálového využití odpadů, resp. recyklace na celkovém nakládání s odpady v ČR • OPŽP 3.1 Předcházet vzniku odpadů • OPŽP 1.1 Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod ze zdrojů a zajistit dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Počet obyvatel nově připojených na veřejný vodovod • Snížení množství SKO odpadu ukládaného na skládky (t/rok) • Zvýšení míry separace komunálních odpadů (t/rok) • Snížení spotřeby elektřiny v soustavách veřejného osvětlení (MWh/rok)
Další poznámky	x

Opatření 2.1.2 Zlepšení kvality ovzduší	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí
Specifický cíl	Specifický cíl 2.1: Zkvalitnit vybavenost města a zlepšit kvalitu ovzduší
Popis opatření	
<p>Blízkost ostravské aglomerace má významný negativní dopad na kvalitu ovzduší. Řešení situace je především v rukou státu, případně Moravskoslezského kraje. V rámci doplňujících municipálních nástrojů je opatření zaměřeno na snížení vlivů místních zdrojů znečištění ovzduší (domácí topeniště) a na snížení energetické náročnosti budov v majetku města (snížení emisí energetických zdrojů v regionu).</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Podpora náhrady nevyhovujících kotlů na tuhá paliva v domácnostech • Zvyšování energetické účinnosti budov v majetku města – viz také opatření 1.1.1 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Snížení spotřeby energie a provozních nákladů • Snížení emisí z malých zdrojů
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Moravskoslezský kraj (MŽP) • Město Studénka
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • MVV Energie CZ
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé – vlastníci rodinných a bytových domů • Uživatelé městských budov (úřad, školy, kulturní organizace...)
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK 4.8.3 Snížování energetické náročnosti budov v majetku veřejných institucí (nejen kraj) • SRMSK 4.4.2 Podpora instalace environmentálně šetrnějších spalovacích kotlů v domácnostech
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • OPŽP 2.2 Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek • IROP 2.6 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů (GJ/rok) • Kvalita ovzduší ve městě (především suspendované částice frakce PM₁₀ – polétavý prach) a polycyklické aromatické uhlovodíky vyjádřené jako B(a)P ve vztahu k imisním limitům a současné situaci
Další poznámky	x

Opatření 2.2.1 Rekonstrukce a dobudování systému odvádění a čištění odpadních vod	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí
Specifický cíl	Specifický cíl 2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření
Popis opatření	
<p>V rámci analýzy území bylo jako jeden z hlavních problémů technické infrastruktury identifikováno chybějící nebo nevyhovující odkanalizování s napojením na ČOV v nedořešených lokalitách města. Opatření zahrnuje především aktivity (projekty), jejichž cílem je snížení znečišťování podzemních a povrchových vod. Je podporováno jak dobudování standardního systému centrálního odvádění odpadních vod s následným čištěním na ČOV, tak i - v některých případech ekonomicky výhodnější - decentralizované čištění odpadních vod pro menší počet uživatelů.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Vybudování kanalizace v m.č. Nová Horka, vč. výstavby ČOV • Vybudování kanalizace Butovice - III. etapa a kanalizace "U stavebnin" • Řešení čištění odpadních vod v okrajových lokalitách bez napojení na kanalizaci • Aktualizace pasportu kanalizací pro veřejnou potřebu, nenapojených na ČOV • Rekonstrukce kanalizací nenapojených na ČOV 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Snížení množství vypouštěných znečištěných vod – zlepšení kvality povrchových a podzemních vod
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka • ZTV - Zásobování teplem Vsetín
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • x
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé města
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK 4.4.8 Podpora výstavby a obnovy kanalizací a čistíren odpadních vod v obcích • Územní plán města Studénka
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • OPŽP 1.1 Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod ze zdrojů a zajistit dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Délka vybudovaných, obnovených a rekonstruovaných kanalizací • Počet obyvatel nově připojených na zlepšené čištění odpadních vod
Další poznámky	x

Opatření 2.2.2 Dobudování protipovodňových a protierozních opatření, revitalizace vodních toků	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí
Specifický cíl	Specifický cíl 2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření
Popis opatření	
<p>Opatření zahrnuje technická i přírodě blízká protipovodňová a protierozní opatření, jejichž součástí jsou i revitalizace vodních toků. Cílem je zpomalit odtok a zvýšit retenci vody v extravilánu a naopak zjednodušit odtok vody ze zastavěného území města. Technická protipovodňová opatření proto zahrnují především aktivity zvyšující maximální objem průtočného profilu ve městě, včetně opatření kompenzujících vliv na území ležící níže po toku.</p> <p>Kromě technických aktivit jsou v rámci prostorových možností významné také nástroje podporující přirozenou retenční schopnost krajiny, jako je podpora přirozeného meandrování a rozlivu do okolní krajiny v místech k tomu vhodných, protierozní opatření na zemědělské půdě a další. Dalšími typy aktivit jsou také projekty informačního charakteru zlepšující znalosti srážkových a odtokových poměrů a povodňových rizik v území a aktivity organizačního charakteru, jimiž jsou systémy varování a řízení krizové situace.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Hospodaření v krajině s cílem zadržení srážkových vod a jejich dalšího využití, namísto jejich urychleného odvádění kanalizací do toků (zasakovací pásy, fragmentace a úprava hospodaření na půdních blocích - řepka, kukuřice) • Protipovodňová a protierozní opatření v krajině (poldry, rozlivná území) • Technická protipovodňová opatření v zastavěném území - zprůtočnění, resp. zvýšení kapacity koryta • Vytvoření výstražného povodňového systému využívajícího mj. nové telefonní ústředny • Zabezpečení funkce protipovodňové funkce dálničních retencí a drenáží podél přivaděče • Regenerace liniové břehové zeleně • Využití komplexních pozemkových úprav, vč. jednání s vlastníky, pro synergické působení s dalšími protipovodňovými aktivitami. 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Zvýšení přirozené funkce krajiny – ekologické stability • Ochrana proti klimatickým změnám
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka a okolní obce • Povodí Odry, s.p. • Státní pozemkový úřad
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • AOPK ČR • Moravskoslezský kraj
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelstvo
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK 4.5.9 Podpora projektů na protierozní opatření • SRMSK 4.5.7 Podpora výsadby melioračně zpevňujících dřevin formou příspěvku
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • OPŽP 1.2.3 Zajistit povodňovou ochranu v intravilánu a ve volné krajině
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Počet realizovaných protipovodňových opatření (počet)
Další poznámky	x

Opatření 2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleně	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí
Specifický cíl	Specifický cíl 2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví
Popis opatření	
<p>Rozšiřování a zlepšování kvality městské zeleně přispívá nejen ke zvyšování faktoru pohody a zlepšení vzhledu města, ale prospívá také kvalitě ovzduší (snižování prašnosti) a zlepšení klimatu (vlhkost, teplota). V důsledcích má také dopad na veřejné zdraví. V rámci opatření bude podporováno především zakládání a revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně zaměřené na posílení ekologické stability a biodiverzity s dalším sekundárním cílem snížení prašnosti, zvýšení vlhkosti a zlepšení podmínek pro relaxaci a odpočinek na území města a dále krajinné zeleně.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Rekonstrukce Zámeckého parku • Revitalizace parků a zelených ploch v intravilánu města • Realizace prvků územních systémů ekologické stability • Revitalizace zahrad mateřských a základních škol 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Pozitivní dopad a možnosti využití pro oblast cestovního ruchu • Veřejné zdraví • Snížení prašnosti – zlepšení kvality ovzduší • Zlepšení hospodaření se srážkovými vodami • Zlepšení klimatických podmínek v sídle
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka • regionální pracoviště AOPK ČR
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Nestátní neziskové organizace • Vlastníci/spoluvlastníci, správci a nájemci pozemků, společenství vlastníků atd.
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • obyvatelé města • turisté
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK 4.4.5 Podpora výsadby izolační zeleně
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • OPŽP 4.4 Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech •
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Zvýšení celkové výměry založených a revitalizovaných přírodních ploch v zastavěném území (ha)
Další poznámky	x

Opatření 2.3.2 Využití atraktivní krajiny k rozvoji turistiky a rekreace	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí
Specifický cíl	Specifický cíl 2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví
Popis opatření	
<p>Okolí města je pro své přírodní i kulturní bohatství atraktivní pro turistický ruch. Přínos turistiky však není adekvátní uvedenému potenciálu. V rámci tohoto opatření jsou proto podporovány mj. aktivity vedoucí k vytvoření zázemí pro rekreaci a sport v přírodě pro návštěvníky i obyvatele města. Kromě technických opatření pro zvýšení komfortu návštěvníků, jako např. zlepšení turistického značení s podchycením místních specifik komerčního charakteru, je součástí opatření také podpora přírodě blízkého zemědělství s možností agroturistiky a podobných aktivit.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Podpora rozvoje ekologického zemědělství a agroturistiky • Doplnění turistického značení místních specifik komerčního charakteru 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Propagace atraktivit v CHKO Poodří
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Nestátní neziskové organizace • regionální pracoviště AOPK ČR • MAS Poodří
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Návštěvníci a obyvatelé města • Vlastníci a správci kulturního a přírodního dědictví
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK 4.5.10 Podpora reg. produkce a spotřeby v místě produkce (program Regionální potravina) • SRMSK 4.6.3 Podpora projektů na tvorbu a obnovu naučných stezek
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • IROP 3.1 – Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Zvýšení očekávaného počtu návštěv podporovaných kulturních a přírodních památek a atrakcí (návštěvy/rok)
Další poznámky	x

Opatření 2.3.3 Environmentální vzdělání, výchova a osvěta	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí
Specifický cíl	Specifický cíl 2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví
Popis opatření	
<p>Blízké přírodní a kulturní bohatství a jeho optimální a šetrné využívání, je potřeba propagovat a vhodně prezentovat široké veřejnosti, zahrnující specifické cílové skupiny – obyvatelé města, turisty, děti i dospělí, ad. Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta jsou základním pilířem pro další aktivity a opatření v oblasti životního prostředí a v některých případech i jedním z mála účinných nástrojů řešení (např. oblast nakládání s odpady, problematika domácích topenišť, apod.) Opatření proto podporuje nejen osvětu v oblasti místních krajinných specifik, možností šetrného hospodaření, apod., ale také aktivity v oblasti osvěty v oblasti ovzduší a odpadů.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Podpora EVVO místních krajinných specifik • Podpora EVVO v oblasti hospodaření v krajině • Podpora EVVO v oblasti odpadů • Podpora EVVO v oblasti místních zdrojů znečišťování ovzduší 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Viz opatření dobudování, rekonstrukce a údržba technické infrastruktury
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Školy • Nestátní neziskové organizace
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelstvo • Žáci škol • Turisté
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK 4.6.2 Propagace vhodných příkladů podporujících EVVO v běžném životě jako vzoru a s tím spojená motivace chování, osvětové a informační kampaně, projekty na podporu udržitelného rozvoje • SRMSK 4.6.3 Podpora projektů na tvorbu a obnovu naučných stezek • SRMSK 4.6.4 Podpora školních vzdělávacích programů a veřejné osvěty dalších cílových skupin
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • Vazby na národní a další dotační tituly (MŽP, MŠMT, Kraj, nadace ...)
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Zvýšení podílu obyvatel, které zasáhne systematické informování o životním stylu šetrném k ŽP ve vztahu k třídění odpadů, minimalizaci znečišťování ovzduší a k EVVO.
Další poznámky	x

5.3 PRIORITNÍ OBLAST 3 – DOPRAVA, CESTOVNÍ RUCH A EKONOMIKA

Opatření 3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika
Specifický cíl	Specifický cíl 3.1: Zlepšit dopravní situaci ve městě, posílit bezpečnost a rozvíjet šetrnější formy dopravy
Popis opatření	
<p>Opatření bude zaměřeno na podporu bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy, jako jsou pěší, cyklistická a veřejná hromadná doprava. Podporován bude především rozvoj cyklistické dopravy, kdy je z hlediska bezpečnosti silničního provozu žádoucí oddělení automobilové a cyklistické dopravy. Bude proto podporováno dobudování sítě cyklistických stezek a ve vhodných úsecích také cyklotras, kdy bude řešena jak doprava v rámci města, tak i napojení na okolní obce. Vzhledem k důležitosti této problematiky a její složitosti (např. majetkové vztahy) je v plánu také zpracování studie rozvoje cyklo dopravy, která bude řešením projektů usměrňovat.</p> <p>Dalším opatřením bude zajištění lepšího napojení železniční stanice na centrum města pro pěší a cyklisty, kdy současný stav je nevyhovující. Podporována bude také rekonstrukce stávajících chodníků, jejichž stav je v řadě lokalit nevyhovující a dobudování nových úseků.</p> <p>Systém veřejné a městské hromadné dopravy je funkční, pro zvýšení efektivity a zlepšení služeb bude zpracována studie optimalizace MHD.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Zpracování studie rozvoje cyklo dopravy včetně návaznosti na okolní obce • Oddělení automobilové a cyklistické dopravy - dobudování sítě cyklistických stezek a cyklotras • Napojení centra města na železniční stanici pro pěší a cyklisty • Rekonstrukce stávajících chodníků a dobudování nových • Zpracování studie optimalizace MHD (veřejné) dopravy 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Pozitivní dopad na kvalitu ovzduší, kdy je podporována alternativa k automobilové dopravě. • Zajištění bezpečnosti silničního provozu a bezpečnosti v území.
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka • Provozovatelé veřejné dopravy
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • x
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé města a okolních obcí, cyklisté
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SR MSK – SSC 4.3 Mít kvalitní vnitřní i vnější dopravní propojení kraje včetně napojení na Transevropské síť (TEN-T)
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • IROP SC 1.2 : Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Délka vybudovaných cyklostezek/cyklotras (km) • Délka rekonstruovaných chodníků
Další poznámky	x

Opatření 3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika
Specifický cíl	Specifický cíl 3.1: Zlepšit dopravní situaci ve městě, posílit bezpečnost a rozvíjet šetrnější formy dopravy
Popis opatření	
<p>Mezi problémy ve městě Studénka patří nevyhovující stav některých místních komunikací a nevyhovující podmínky pro parkování v některých lokalitách, zejména centru města. Dále je často zmiňována bezpečnost silničního provozu.</p> <p>Z tohoto důvodu budou podporovány rekonstrukce místních komunikací, bezpečnější a bezbariérové přechody pro chodce, bezpečnostní opatření na stávajících komunikacích a navazující rozšíření ploch pro parkování.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Bezpečnější a bezbariérové přechody pro chodce • Zajištění kapacit pro parkování • Rekonstrukce místních komunikací • Bezpečnostní opatření na stávajících komunikacích 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Zajištění bezbariérovosti v rámci města
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Policie ČR
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé města
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> •
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • IROP SC 1.2 : Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Počet rekonstruovaných přechodů pro chodce (počet) • Délka rekonstruovaných místních komunikací (m)
Další poznámky	x

Opatření 3.2.1 Podpora využití stávajících nevyužívaných ploch pro podnikání a podpora místních podnikatelů	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika
Specifický cíl	Specifický cíl 3.2: Zlepšit vzájemnou spolupráci mezi městem a místními podnikateli a zajistit lepší využití stávajících ploch pro podnikání
Popis opatření	
<p>V rámci dotazníkového šetření byly častěji zmiňovány jako problém zejména nevyužívaný areál Vagónky Studénka a také nízká komunikace mezi městem a místními podnikateli. Opatření je tedy zaměřeno na lepší komunikaci mezi městem a místními podnikateli, např. v rámci jejich společné propagace, informování o plánovaných rozvojových záměrech nebo vzájemných setkávání při řešení aktuální problémů.</p> <p>Město má zájem o obnovení výroby v areálu Vagónky, avšak má omezené možnosti, jak situaci řešit, neboť areál je v soukromém vlastnictví. Město bude pomáhat při revitalizaci areálu především spoluprací s případnými investory, podporou při budování a revitalizaci infrastruktury apod. Podporován bude také rozvoj nových ploch pro výrobu a služby vymezených v rámci územního plánu.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Lepší komunikace mezi městem a místními podnikateli - informování o rozvojových záměrech, veřejných zakázkách, organizace setkání • Propagace místních podnikatelů • Podpora využití areálu Vagónky Studénka dle možností města a komunikace s vlastníky 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Využitím stávajících areálů se předchází novým záborům půdního fondu a přispívá ke zlepšení vzhledu města a zvýšení nabídky pracovních příležitostí.
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Podnikatelské subjekty • Město
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Správci silniční a železniční infrastruktury
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Investoři a podnikatelé v území
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SRMSK SC 4.9 Vrátit lidem k užívání brownfieldy včetně nevyužívaných objektů
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • OP PIK 2.3 Zvýšit využitelnost infrastruktury pro podnikání
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Aktuální stav využití areálu Vagónky Studénka
Další poznámky	x

Opatření 3.2.2 Rozvoj podmínek pro cestovní ruch	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika
Specifický cíl	Specifický cíl 3.2: Zlepšit vzájemnou spolupráci mezi městem a místními podnikateli a zajistit lepší využití stávajících ploch pro podnikání
Popis opatření	
<p>Město Studénka má potenciál pro rozvoj cestovního ruchu a rekreace zejména díky blízkosti Ostravy a přítomnosti přírodně atraktivního území CHKO Poodří. Dále se ve městě nachází několik dalších turistických zajímavostí, především Vagonářské muzeum.</p> <p>V rámci opatření bude podporováno budování nových cyklistických stezek, budování naučných stezek nebo informačních panelů a vhodné zvýraznění přírodních atraktivit v území. Zde je nutná spolupráce s regionálním pracovištěm AOPK ČR a také bude podporována meziobecní spolupráce v rámci MAS Poodří zejména při marketingu cestovního ruchu, spolupořádání akcí a přípravě dalších projektů v této oblasti. Podporována bude také modernizace stávající muzejní expozice, využití místních zámků pro cestovní ruch a také péče o stávající kulturní a historické objekty v území.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Modernizace stávající muzejní expozice • Dobudování sítě cyklostezek – viz výše • Spolupráce s okolními obcemi a regionálním pracovištěm AOPK ČR v oblasti rozvoje cestovního ruchu (např. MAS) • Budování naučných stezek • Podpora využití starého zámku a dalších vhodných objektů pro cestovní ruch • Umožnění zpracování studie ekonomické využitelnosti vrtů termálních vod v oblasti Studénky (optimálně soukromě) 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Dobudování sítě cyklostezek představuje současně alternativní a šetrnou formu dopravy.
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • regionální pracoviště AOPK ČR
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Obyvatelé a návštěvníci města
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • Marketingová strategie rozvoje cestovního ruchu v MSK
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • IROP SC 1.2 : Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Délka vybudovaných cyklostezek/cyklotras (km) • Počet realizovaných opatření • Počet návštěvníků expozic (muzeum) (počet/rok)
Další poznámky	x

Opatření 3.2.3 Podpora zaměstnanosti	
Prioritní oblast	Prioritní oblast 3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika
Specifický cíl	Specifický cíl 3.2: Zlepšit vzájemnou spolupráci mezi městem a místními podnikateli a zajistit lepší využití stávajících ploch pro podnikání
Popis opatření	
<p>Jedním z problémů je, že se na trhu práce nepotkává nabídka s poptávkou a chybí odbornost v technických oborech. Na úrovni města proto bude podporováno technické vzdělávání v základních školách včetně zajištění odpovídajících podmínek, prostor a vybavení učeben.</p> <p>Dále bude podporováno zapojení ohrožených 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. Podporováno proto bude poradenství, vzdělávání a rekvalifikace těchto skupin osob a dalších uchazečů o práci a také zachování nabídky veřejně prospěšných pracovních míst. Pro úspěšnou realizaci opatření je potřeba nastolit účinnou spolupráci mezi městem, školami a zaměstnavateli.</p> <p>Město rovněž podpoří vznik zařízení pro děti věku do tří let a v rámci možností může podporovat flexibilní a zkrácené pracovní úvazky.</p>	
Typické podporované aktivity	
<ul style="list-style-type: none"> • Podpora technického vzdělávání s praxí na základních školách ve spolupráci s podnikateli • Podpora vzniku zařízení pro děti mladší tří let • Zachování nabídky veřejně prospěšných pracovních míst • Využití soukromých prostředků v rámci PPP projektů • Vzdělávací a poradenská činnost při uplatnění na trhu práce, rekvalifikace 	
Integrovanost, vazby a synergie	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora podmínek pro uplatnění osob ohrožených sociálním vyloučením na trhu práce přispívá ke snižování nezaměstnanosti a k podpoře sociálního začleňování těchto osob.
Potenciální nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Město Studénka • Školy a další vzdělávací instituce
Další subjekty zapojené do realizace	<ul style="list-style-type: none"> • Úřad práce
Cílová skupina / uživatelé výstupů	<ul style="list-style-type: none"> • Nezaměstnaní • Ohrožené skupiny obyvatel
Vazba na strategické dokumenty	<ul style="list-style-type: none"> • SR MSK SSC 4.2.3 Školy jako komunitní centra – využití školské infrastruktury i pro veřejnost, především volný čas mládeže
Vazba na operační programy	<ul style="list-style-type: none"> • IROP 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
Indikátory výsledku	<ul style="list-style-type: none"> • Počet realizovaných projektů
Další poznámky	x

6. HODNOCENÍ NAPLŇOVÁNÍ KONCEPCE – INDIKÁTORY

Důležitou součástí procesu strategického plánování představuje monitorování průběhu realizace a vyhodnocování jeho výsledků. Monitoring poskytuje zpětnou vazbu postupu naplňování strategie a jejich cílů a také poskytuje informace pro zacílení akčních plánů a případné úpravy 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 – v případě Studénky indikátory výsledku a dopadu (nebo také kontextové indikátory).

Indikátory výsledku monitorují bezprostřední efekty implementace strategie (výstupy realizace opatření/projektů) – např. délka opravených chodníků. Indikátory dopadu se vztahují ke globálnímu cíli, respektive k vizi strategie. Podávají tak informaci o tom, zda a jak se město jako celek 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, které poskytují skutečnou zpětnou vazbu o tom, zda realizované projekty/opatření dosahují svých cílů. Tyto indikátory budou shromažďovány a následně v pravidelných intervalech (1krát/2-3 roky) vyhodnocovány Odborem rozvoje města a investic v rámci zpráv o naplňování programu rozvoje. Indikátory výsledku pro jednotlivá opatření jsou součástí karet opatření.

Dále jsou navrženy indikátory dopadu. Tabulky níže uvádí seznam monitorovacích indikátorů dopadu, kterými je možno strategii hodnotit jako celek. Ty mají popisovat nejdůležitější trendy v prioritních oblastech a mohou v průběhu realizace strategického plánu upozornit na to, zda dochází či nedochází k významné změně sledovaného prostředí.

Tab. 1: Seznam indikátorů dopadu

Název	Výchozí hodnota		Cílová hodnota/trend	Jednotka	Zdroj
	Hodnota	Datum/rok			
Počet obyvatel	9867	31.12.2013	Přijatelný mírný pokles)	počet	ČSÚ
Průměrný věk	41,6	31.12.2013	Nestanovena	roků	ČSÚ
Migrační saldo	-50	2013	Snižující	počet	ČSÚ
Dokončené byty	14	2013	Dlouhodobě konstantní nebo mírně zvyšující	počet/rok	ČSÚ
Podíl nezaměstnaných osob dosažitelných (na území města)	8,1	31.3.2014	snižující (případně dle porovnání s ČR)	%	Úřad práce ČR, ČSÚ

7. HORIZONTÁLNÍ TÉMATA

7.1 ROVNÉ PŘÍLEŽITOSTI

Princip rovného zacházení a zákazu diskriminace je jedním ze základních principů českého práva, který je obsažen v ústavním pořádku a v mezinárodních úmluvách. Rovné zacházení a zákaz diskriminace upravuje v souladu s právem EU antidiskriminační zákon (Tj. Zákon o rovném zacházení a o právních prostředcích ochrany před diskriminací a o změně některých zákonů - Předpis č. 198/2009 Sb.).

Tento zákon zapracovává příslušné předpisy Evropských společenství a v návaznosti na Listinu základních práv a svobod a mezinárodní smlouvy, které jsou součástí právního řádu, blíže vymezuje právo na rovné zacházení a zákaz diskriminace ve věcech:

- a) práva na zaměstnání a přístupu k zaměstnání,
- b) přístupu k povolání, podnikání a jiné samostatné výdělečné činnosti,
- c) pracovních, služebních poměrů a jiné závislé činnosti, včetně odměňování,
- d) členství a činnosti v odborových organizacích, radách zaměstnanců nebo organizacích zaměstnavatelů, včetně výhod, které tyto organizace svým členům poskytují,
- e) členství a činnosti v profesních komorách, včetně výhod, které tyto veřejnoprávní korporace svým členům poskytují,
- f) sociálního zabezpečení,
- g) příznání a poskytování sociálních výhod,
- h) přístupu ke zdravotní péči a jejího poskytování,
- i) přístupu ke vzdělání a jeho poskytování,
- j) přístupu ke zboží a službám, včetně bydlení, pokud jsou nabízeny veřejnosti nebo při jejich poskytování.

Dle tohoto zákona má fyzická osoba právo v právních vztazích, na které se vztahuje tento zákon, na rovné zacházení a na to, aby nebyla diskriminována.

Princip rovných příležitostí znamená potírání diskriminace na základě pohlaví, rasy, etnického původu, náboženského vyznání, zdravotního postižení, věku či sexuální orientace. Téma rovných příležitostí se vztahuje i na další znevýhodněné skupiny, jako jsou migranti, dlouhodobě nezaměstnaní, osoby s nízkou kvalifikací, osoby z obtížně dopravně dostupných oblastí, drogově závislí, propuštění vězni, absolventi škol, tj. souhrnně skupiny ohrožené sociální exkluzí.

Nejvíce ohrožené diskriminací jsou v praxi osoby ohrožené sociálním vyloučením či jinak znevýhodněné nebo zranitelné, které se diskriminaci nedovedou účinně bránit. Jsou to např. osoby se zdravotním postižením, senioři, ženy, matky s dětmi, příslušníci etnických menšin, osoby s nízkou kvalifikací, propuštění vězni či osoby drogově závislé. Tyto osoby mají ztížený přístup na trh práce, k bydlení, ke vzdělání, ke zdravotním a sociálním službám, dopravě a dalším službám a informacím o svých právech. V důsledku jejich znevýhodnění je oslabeno zastoupení a prosazování zájmů těchto osob ve veřejném životě.

Při přípravě a realizaci tohoto programu rozvoje budou prosazovány a zohledňovány zájmy těchto

skupin. Příspěvek k řešení této problematiky má především Prioritní oblast 1 – Život ve městě, která osoby sociálně a zdravotně znevýhodněné přímo podporuje zajištěním jejich potřeb v oblasti bydlení a služeb. Program rozvoje města Studénka tak vytváří příznivé podmínky pro začleňování ohrožených skupin obyvatelstva zpět do společnosti a pro kvalitní spolupráci obyvatelstva s veřejnou správou v území.

Naopak jednotlivá opatření nevytvářejí žádné omezení rovných příležitostí a nepřispívají jakkoliv diskriminace obyvatel. Žádná složka obyvatelstva nebude a nesmí být naplněním Programu rozvoje rozvoje území negativně ovlivněna.

7.2 UDRŽITELNÝ ROZVOJ

V roce 2010 schválila vláda ČR Strategický rámec udržitelného rozvoje České republiky, který určuje dlouhodobé cíle pro tři základní oblasti rozvoje moderní společnosti – ekonomickou (udržení stabilního ekonomického růstu a zaměstnanosti), sociální (sociální rozvoj respektující potřeby všech) a environmentální (účinná ochrana životního prostředí a šetrné využívání přírodních zdrojů).

Dokument je strukturován do 5 prioritních os, a to:

- Společnost, člověk a zdraví;
- Ekonomika a inovace;
- Rozvoj území;
- Krajina, ekosystémy a biodiverzita;
- Stabilní a bezpečná společnost.

Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR také stanoví základní principy udržitelného rozvoje, které je nezbytné respektovat při tvorbě všech navazujících strategií a koncepčních dokumentů. Dodržování níže uvedených principů je pro dosažení udržitelného rozvoje České republiky klíčové. Jedná se o:

- Princip rovnováhy tří pilířů udržitelného rozvoje
- Princip soudržnosti a integrace politik a řízení
- Princip předběžné opatrnosti
- Princip generační a mezigenerační odpovědnosti
- Princip rovných příležitostí
- Princip partnerství
- Princip mezinárodní odpovědnosti
- Princip rozmanitosti

Zásadou trvale udržitelného rozvoje přitom je, že úzká preference hospodářského růstu při nevnímání sociální a environmentální základny či dokonce jejím vyhocení (sociální neklid, nadměrná ekologická zátěž) může následně vyvolat náklady ohrožující zdraví hospodářského růstu a současně i negativní následky fatálního charakteru, mající neekonomický přesah. Snahou naplnění udržitelného rozvoje by mělo být udržení rovnovážných a vyvážených vztahů mezi nimi na úrovni všech jejích pilířů.

Udržitelný rozvoj je jedním z hlavních principů předkládaného strategického plánu. Navržená opatření a projekty z nich vycházející by měly vést k pozitivnímu a vyváženému rozvoji ve všech třech pilířích

udržitelného rozvoje. Respektive žádný z projektů realizovaných v rámci strategického plánu nebude mít negativní dopad na udržitelný rozvoj.

V následné tabulce je zobrazeno, jak jednotlivé prioritní oblasti naplňují požadavky jednotlivých pilířů udržitelného rozvoje.

Tab. 2: Působení jednotlivých prioritních oblastí na pilíře udržitelného rozvoje

Opatření strategického plánu	Ekonomický pilíř	Sociální pilíř	Environmentální pilíř
Prioritní oblast 1 – Život ve městě	+	+	+
Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí	0	0	+
Prioritní oblast 3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika	+	+	0

8. VAZBA NA STRATEGICKÉ DOKUMENTY

8.1 STRATEGICKÉ DOKUMENTY V ÚZEMÍ

Město Studénka má zpracováno několik dokumentů, ze kterých je možno vycházet a zohlednit je. Především se jedná o Územní plán města Studénky. Aktuálně (2014) je zpracováván nový územní plán města, se kterým musí být Strategický plán města v souladu zejména u opatření s územním průmětem (např. co se týče rozvojových ploch pro bydlení). Mezi další významnější dokumenty, na které je v rámci strategie odkazováno, patří Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve městě Studénka. Samotný program rozvoje také předpokládá zpracování dílčích koncepčních oborových dokumentů, především pro oblast kultury a sportu.

Program rozvoje města by měl být v souladu především s nadřazeným krajským dokumentem, kterým je Strategie rozvoje Moravskoslezského kraje na léta 2009 – 2020, jež byla aktualizována v roce 2013 a dále s hlavními dokumenty na úrovni ČR a kraje, v oblasti územního plánování zejména Zásady územního rozvoje MSK. Pro území CHKO Poodří je žádoucí respektovat také Plán péče o CHKO Poodří.

Přehled hlavních aktuálních rozvojových dokumentů/strategií je uveden níže. Nejedná se o vyčerpávající přehled, pouze o ty nejzásadnější.

8.1.1 Hlavní strategické a rozvojové dokumenty

Rozvojové strategie

Moravskoslezský kraj

- Strategie rozvoje Moravskoslezského kraje 2009 – 2020, Moravskoslezský kraj, aktualizace 2013
- Další dílčí koncepční dokumenty, např. Koncepce ŽP Moravskoslezského kraje, Koncepce ochrany přírody Moravskoslezského kraje
- Integrovaná strategie rozvoje území MAS Regionu Poodří, z.s. v letech 2014–2020

Česká republika

- Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020
- Strategický rámec udržitelného rozvoje České republiky, 2010
- Dohoda o partnerství pro programové období 2014 – 2020
- Státní politika životního prostředí ČR pro období 2012 - 2020

Územně plánovací dokumentace a územně plánovací podklady

- Územní plán města Studénka (ve stádiu přípravy)
- Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje, Moravskoslezský kraj
- Územně analytické podklady SO ORP Bílovec, 2012

Konkrétní vazba navržených opatření pro jednotlivé prioritní oblasti na nejvýznamnější strategie v území je popsána zvlášť pro každé opatření v jednotlivých kartách opatření v Návrhové části.

8.2 POPIS HLAVNÍCH VAZEB NA NADŘAZENÉ DOKUMENTY

8.2.1 Česká republika

Priority Evropské unie byly zohledněny při přípravě Dohody o partnerství pro programové období 2014 – 2020, která je zásadním koncepčním dokumentem pro čerpání finančních prostředků EU v období 2014 – 2020. Vazba stanovených prioritních oblastí na priority Dohody o partnerství je zobrazena v následující tabulce.

Tab. 3: Vazby prioritních oblastí Programu rozvoje města Studénka na problémové oblasti Dohody o partnerství

Problémové oblasti Dohody o partnerství	Prioritní oblasti Programu rozvoje města Studénka		
	PO1 – Život ve městě	PO2 – Vybavenost a ŽP	PO3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika
Konkurenceschopnost ekonomiky			X
Infrastruktura		X	
Veřejná správa			X
Sociální začleňování a boj s chudobou, systém péče o zdraví	X		
Životní prostředí	X	X	

Základním koncepčním dokumentem ČR v oblasti regionální politiky je Strategie regionálního rozvoje České republiky 2014-2020 (SRR ČR), která byla schválena usnesením vlády ČR č. 344 ze dne 15. 5. 2013. Strategie je nástrojem realizace regionální politiky a koordinace působení ostatních veřejných politik na regionální rozvoj. Strategie má propojovat odvětvová hlediska a přístupy s územními aspekty vyváženého regionálního rozvoje a územní soudržnosti, obsahuje formulace problémových okruhů, priorit a souhrnných cílů, které bude třeba v příštím období sledovat.

Popis vazeb prioritních oblastí Programu rozvoje města Studénka na prioritní oblasti Strategie regionálního rozvoje ČR je uveden v následující tabulce.

Tab. 4: Vazby prioritních oblastí Programu rozvoje města Studénka na prioritní oblasti Strategie regionálního rozvoje ČR

Prioritní oblasti Strategie regionálního rozvoje ČR	Prioritní oblasti Programu rozvoje města Studénka		
	PO1 – Život ve městě	PO2 – Vybavenost a ŽP	PO3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika
Regionální konkurenceschopnost			X
Územní soudržnost	X		
Environmentální udržitelnost	X	X	
Veřejná správa a spolupráce			X

8.2.2 Moravskoslezský kraj

Základním dokumentem na úrovni Moravskoslezského kraje, který by měl být v souladu s Programem rozvoje města Studénka, je Strategie rozvoje Moravskoslezského kraje na léta 2009 – 2020. Vzájemné

vazby jednotlivých opatření na tuto strategii a specifické strategické cíle v ní uvedené jsou obsaženy již v rámci karet jednotlivých opatření, zde je ukázána vzájemná vazba úrovní prioritních oblastí a globálních cílů. Vzájemnou vazbu zachycuje následující tabulka.

Tab. 5: Vazby prioritních oblastí SP rozvoje města Studénka na prioritní oblasti Strategie rozvoje Moravskoslezského kraje na léta 2009 – 2020

Prioritní oblasti Strategie rozvoje MSK	Prioritní oblasti Programu rozvoje města Studénka		
	PO1 – Život ve městě	PO2 – Vybavenost a ŽP	PO3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika
Globální cíl 1 - Konkurenceschopná, inovačně založená ekonomika			x
Globální cíl 2 – Dobré vzdělání a vysoká zaměstnanost – příležitost pro všechny			x
Globální cíl 3 - Soudržná společnost – kvalitní zdravotnictví, cílené sociální služby a úspěšný boj proti chudobě	x		
Globální cíl 4 - Kvalitní a kulturní prostředí, služby a infrastruktura pro život, práci a návštěvu	x	x	
Globální cíl 5 - Efektivní správa věcí veřejných	x		x

PŘÍLOHA Č. 1: SCHVÁLENÉ SWOT ANALÝZY NA ZÁKLADĚ PRVNÍHO JEDNÁNÍ PRACOVNÍCH SKUPIN A ŘÍDÍCÍHO VÝBORU

Níže jsou uvedeny výstupná SWOT analýzy, ve které jsou zahrnuty výstupy květnových jednání pracovních skupin, jednání Řídícího výboru v termínu 18. června 2014 a následně také výstupy dotazníkového šetření.

Současně jsou k nim předběžně navržena témata zaměření strategického plánu, které budou následně rozpracovány do konkrétních opatření.

8.3 ŽIVOT VE MĚSTĚ

Body	SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY	Body
10	Poměrně bohatý kulturní život ve městě	Nižší kvalita a přístupnost některých sportovišť a dětských hřišť.	7
9	Dostatečná nabídka volnočasových aktivit a solidní občanská vybavenost	Absence některých sociálních služeb - denní stacionář, osoby s demencí, osobní asistence ...	5
3	Fungující systém základních sociálních služeb a poradenství včetně systému komunitního plánování sociálních služeb	Nevyhovující stav objektů v majetku města (školská zařízení, sportoviště, MÚ ...)	5
2	Široké spektrum informačních zdrojů o dění ve městě a fungující komunikace	Nedostatečná kapacita zdravotnických služeb a chybějící možnosti bezbariérového přístupu k nim	4
0	Ve městě je dostatek mateřských a devítiletých základních škol včetně ZUŠ a Střední škola ekonomicko-podnikatelská Studénka, o. p. s.	Stagnující až mírně klesající počet obyvatel a jejich stárnutí	4
0	Ve městě je Střední škola ekonomicko-podnikatelská Studénka, o. p. s.	Absence zařízení pro děti ve věku do tří let (mateřské centrum/jesle)	1
0	Široká nabídka sportovních aktivit	Obsahová nabídka kulturních akcí nepokrývá potřeby obyvatel	0
		Rozdělení města na více navzájem oddělených částí a jejich vzájemná rivalita	0
Body	PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY	Body
8	Fondy EU	Absence financí na zajištění služeb městem	12
8	Zlepšení podmínek pro kulturní, sociální a sportovní život ve městě	Nízká atraktivita města z hlediska pracovních příležitostí (především mladí lidé a rodiny)	5
7	Komunitní plánování sociálních služeb	Nezájem veřejnosti o dění ve městě	4
0	Moderní technologie umožňující lepší komunikaci města s občany	Nedostatečná kapacita v domech s pečovatelskou službou vzhledem ke zvyšujícímu se podílu seniorů	3
0	Využití budovy bývalého kina	Úbytek počtu obyvatel	0
0	Zapojení veřejnosti a podnikatelů do dění ve městě	Chátrání objektů v majetku města	0
0	Zvýšení atraktivity Studénky pro bydlení		

Návrh potenciálních k řešení:

- Podpora kulturního a veřejného života ve městě
- Zajištění sociálních a zdravotnických služeb
- Zlepšování podmínek pro trávení volného času
- Zlepšení stavu objektů v majetku města

8.4 VYBAVENOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Body	SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY	Body
10	Zachovalý přírodní tok řeky Odry a přírodní bohatství v okolí (lužní lesy, louky a rybníky, CHKO Poodří)	Velké plochy intenzivně využívané zemědělské půdy bez zeleně (mimo CHKO Poodří)	6
7	Funkční systém nakládání s odpady	Nevhodná poloha zahrádkové osady v centru města	5
4	Atraktivní destinace pro bydlení v blízkosti Ostravy	Nevyřešené čištění odpadních vod v Nové Horce a okrajové lokality	4
2	Rozsáhlá rybníční soustava a zachovalý přirozený vodní režim v krajině	Špatný stav objektů v majetku města	4
2	Dobrá vybavenost technickou infrastrukturou	Zhoršená kvalita ovzduší – zdroje z Ostravska a z rodinných domů	3
1	Hlavní dopravní proud vymístěn mimo nejhustěji osídlené části města	Hluk z železniční trati a kovárny a dopravy (silniční a letecké)	1
1	Dobré geografické podmínky pro cyklistiku, možnost napojení na stávající cyklotrasy	Nedostatek veřejných prostranství, parků, dětských hřišť	0
0	Dobré podmínky pro každodenní rekreaci (sportoviště, zahrádkářství, rybaření)	Eroze zemědělské půdy, splachy z polí a povodňové stavy na menších tocích	0
		Nevyhovující stav některých památkových objektů	0
Body	PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY	Body
8	Dobudování protipovodňových a protierozních opatření a revitalizace vodních toků	Rizika povodňových stavů a eroze – snižování kvality půdy	15
7	Využití atraktivní krajiny k rozvoji rekreace	Ohrožení rekreace v důsledku zásahu CHKO do toku Odry (+ komáři)	0
3	Komplexní pozemkové úpravy	Nezájem vlastníků na KPÚ (kromě Butovic, kde jsou ukončené KPÚ) a realizaci protipovodňových opatření	0
1	Atraktivní bydlení v zázemí Ostravy		
0	Rozvoj ekologického zemědělství a agroturistiky		
0	Dotace na čištění odpadních vod v chráněných územích		
0	Zateplování objektů a realizace opatření		

Návrh potenciálních k řešení:

- Zajištění kvality životního prostředí
- Dobudování technické infrastruktury
- Zkvalitnění vybavenosti města

8.5 DOPRAVA, CESTOVNÍ RUCH A EKONOMIKA

Body	SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY	Body
18	Přírodní a kulturní hodnoty zvyšují atraktivitu města z hlediska cestovního ruchu	Oslabený sektor malých a středních podnikatelů	10
13	Velmi dobrá dopravní dostupnost pro podnikání a investory.	Vyšší nezaměstnanost v rámci ČR a nízká nabídka pracovních příležitostí ve městě	7
6	Průmyslová zóna v Mošnově	Problémy průmyslových podniků díky ekonomické krizi	3
4	Velmi dobré silniční, železniční, autobusové a letecké napojení města	Špatný stav některých místních komunikací a chodníků včetně nevyhovujících podmínek pro cyklo dopravu.	3
3	Rozvinuté rybníkářství	Nízká míra využití areálu bývalé Vagónky Studénka	1
0	CHKO Poodří	Nižší kvalita ubytovacích kapacit pro cestovní ruch	1
		Ochranné podmínky CHKO	0
		Sezónní nevyrovnanost podmínek pro rekreaci (např. komáři)	0
		Nezájem o učňovské školství	0
Body	PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY	Body
17	Rozvoj málo využívaných ploch pro podnikání, (např. areál Vagónky aj.).	Odliv kupní síly	17
16	Zvyšování počtu návštěvníků z Ostravska a okolí (cyklostezky)	Chátrání nevyužívaných objektů pro podnikání	17
8	Železniční napojení k letišti v Mošnově a další rozvoj zdejší průmyslové zóny	Chátrání kulturních památek díky omezování financí do údržby	14
5	Rozvoj spolupráce s regionálním pracovištěm AOPK ČR	Zhoršení ekonomické situace regionu - nezaměstnanost	5
3	Spolupráce v rámci mikroregionů a místních akčních skupin	Neřízené parkování firemních aut	0
2	Zlepšení ekonomické situace regionu		
0	Další rozvoj průmyslové zóny v Mošnově		
0	Podpora učňovského školství		

Návrh potenciálních k řešení:

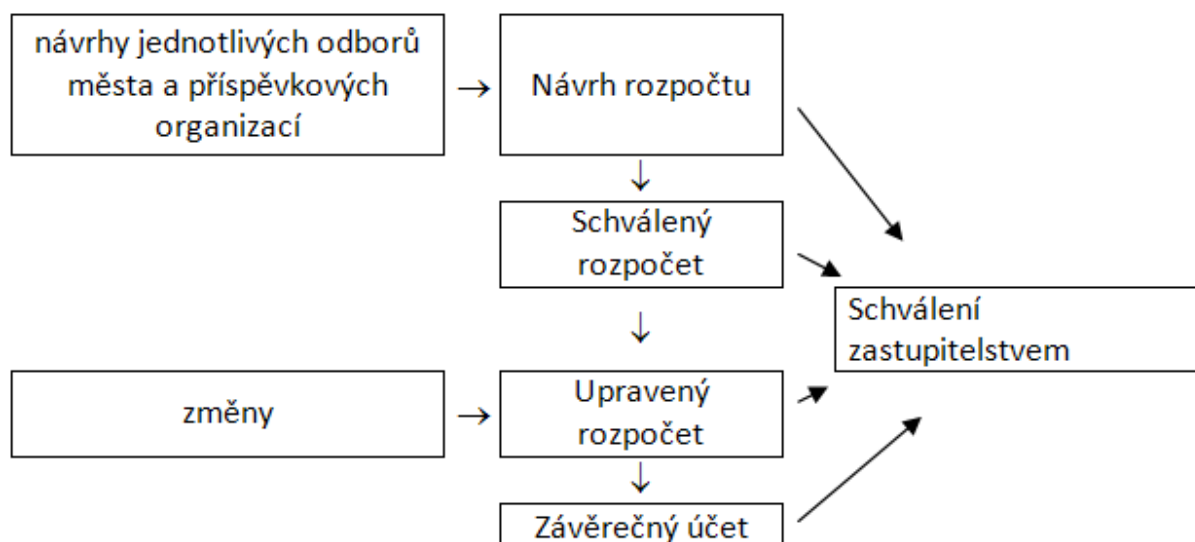
- Dopravní infrastruktura
- Podpora podnikání a zaměstnanosti
- Rozvoj podmínek pro cestovní ruch a rekreaci
- Zlepšení spolupráce města

PŘÍLOHA Č. 2: ANALÝZA PROJEKTOVÉ, INSTITUCIONÁLNÍ A FINANČNÍ PŘIPRAVENOSTI MĚSTA NA VYUŽITÍ FONDŮ EU V OBDOBÍ 2014–2020

8.6 ÚVOD

Hospodaření města se řídí platným rozpočtem města a rozpočtovým výhledem. Rozpočtový výhled je pomocný nástroj pro střednědobé financování města, zpravidla se zpracovává na 2 – 5 let. Rozpočet - jeho tvorbu, postavení, obsah a funkce upravuje zákon č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, který také stanoví pravidla hospodaření s finančními prostředky obce. Rozpočtový proces začíná vypracováním návrhu rozpočtu - výchozím podkladem pro návrh rozpočtu jsou dílčí návrhy jednotlivých odborů městského úřadu a také návrhy rozpočtů předložené příspěvkovými organizacemi zřízených městem. Návrh rozpočtu je po celou dobu projednávání zveřejněn na webových stránkách města a na úřední desce. Ve městě Studénka je k dispozici i v tištěné podobě v Informačním centru a v kanceláři a u vedoucího odboru financí a rozpočtu. Přijatelný návrh rozpočtu je schválen Zastupitelstvem města (dále jen Zastupitelstvo). Schválený rozpočet je během roku upravován a to rozpočtovými opatřeními, které schvaluje Zastupitelstvo (upravený rozpočet). Po skončení kalendářního roku se údaje o ročním hospodaření města souhrnně zpracovávají do závěrečného účtu, v němž se podrobně rozepisuje skutečné hospodaření města v daném roce. Závěrečný účet opět schvaluje Zastupitelstvo.

Obr. 2: Schéma rozpočtového procesu



8.7 STRUKTURA ROZPOČTU

Rozpočet se dělí na 3 části: příjmy, výdaje a financování.

Příjmy

- **Daňové příjmy** - odvíjí se z odhadu plnění výběru sdílených daní, který vychází z předpokladu MF v souvislosti s návrhem státního rozpočtu na rok. Daňové příjmy obcí se řídí zákonem 243/ 2000 Sb., o rozpočtovém určení daní a také každoroční vyhláškou o podílu jednotlivých obcí na stanovených procentních částech celostátního hrubého výnosu daně z přidané hodnoty a daní z příjmů.
- **Nedaňové příjmy** - například z pronájmu prostor
- **Kapitálové příjmy** - zahrnují např. prodeje pozemků a budov v majetku města
- **Přijaté dotace** - investiční a neinvestiční dotace z krajského, státního rozpočtu, z evropských zdrojů

Výdaje

- **Běžné výdaje** - nutné na chod města a provoz organizací města, osobní výdaje, výdaje na údržbu majetku apod.
- **Kapitálové výdaje** - výdaje na investice

Financování - zahrnuje zůstatky na účtech, přijaté úvěry a splátky úvěrů

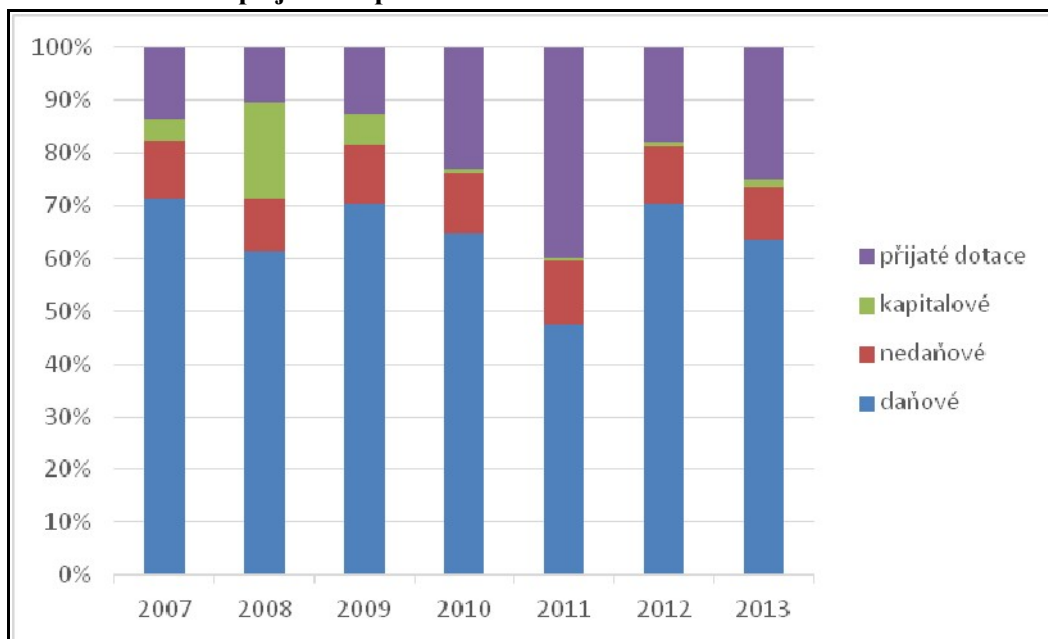
8.8 ANALÝZA ROZPOČTU ZA ROKY 2007 – 2013

Pro doplnění analýzy připravenosti na nové programovací období 2014 – 2020 použijeme analýzu rozpočtu z předchozího období.

8.8.1 Příjmy

Příjmy města Studénka se pohybovaly od 123 - 182 milionů Kč. Nejvýznamnější položkou jsou daňové příjmy. V letech 2007 – 2012 se pohybovaly okolo 90 milionů korun ročně. V roce 2012 byl novelizován zákon č. 243/2000 Sb., o rozpočtovém určení daní, v důsledku této novely a zvyšující se částky výběru daní se daňové příjmy v roce 2013 vyšplhaly na 100 milionů ročně. Výši příjmů také ovlivnily přijaté dotace. Například v roce 2011, tvořili přijaté dotace 40% příjmů města. Podrobněji viz obrázek.

Obr. 3: Struktura příjmů rozpočtu 2007 – 2013

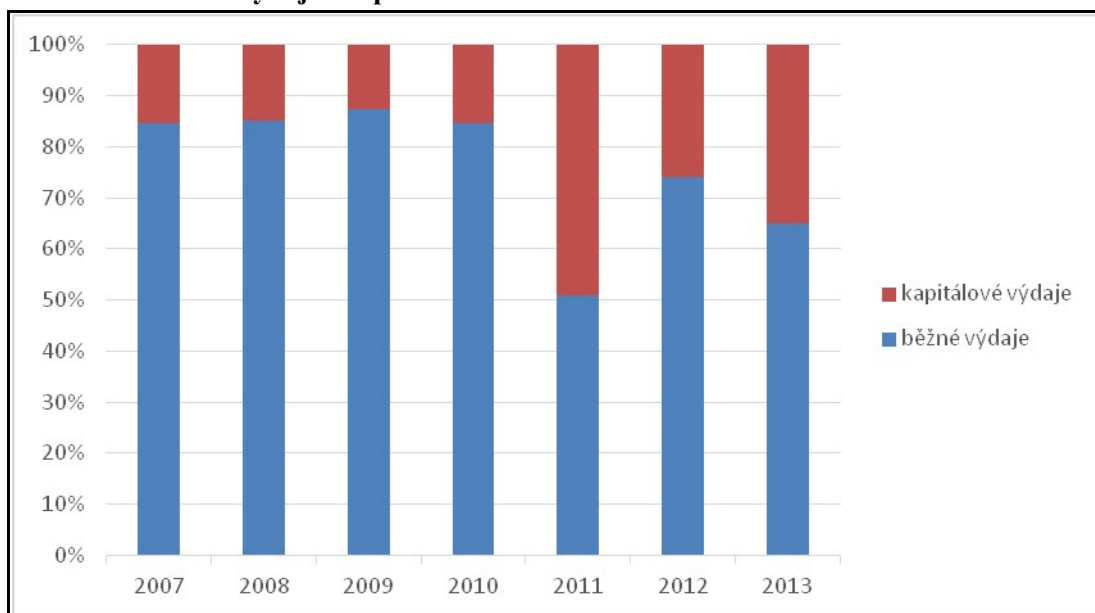


Zdroj: Webové stránky města

8.8.2 Výdaje

Největší položkou výdajů jsou běžné výdaje – tj., na provoz města, příspěvkových organizací. Výdaje jsou též ovlivněny mírou investic v daném roce (tzv. kapitálové výdaje). Nejvyšší kapitálových výdajů bylo dosaženo v roce 2011 a to 101 milionů Kč, 50 miliony Kč se na této sumě podílel projekt „Odkanalizování části Studénka I“. Kapitálové výdaje jsou financovány z přijatých dotací a vlastních, popř. cizích zdrojů (úvěry).

Obr. 4: Struktura výdajů rozpočtu 2007 – 2013



Zdroj: Webové stránky města

8.8.3 Financování

Hlavní položkou financování jsou dlouhodobé přijaté úvěry, vrchol dosáhly v roce 2011 – skoro 21 milionů Kč. Úvěry se velkou měrou podílí na financování kapitálových výdajů. Součástí financování jsou také splátky úvěrů a půjček - v posledních letech se tato částka pohybuje okolo 2 milionů Kč. Deficit rozpočtu je také hrazen z přebytku na bankovních účtech města.

8.8.4 Poskytnuté dotace z evropských zdrojů

Městu byly poskytnuté dotace v celkové výši 159 milionů Kč, město z jiných zdrojů poskytlo na spolufinancování částku min. 26 milionů Kč (částka nezahrnuje neuznatelné náklady projektů, které budou známy po vyúčtování všech projektů). Přehled projektů viz tabulka. Některé z těchto projektů ještě probíhají. Na spolufinancování byly použity vlastní zdroje, půjčky a úvěry.

Tab. 6: Seznam projektů podpořených z evropských zdrojů 2007 – 2013 (v Kč)

Název projektu	Zdroj	Datum alokace	Poskytnutá podpora (vč. dotace ze státního rozpočtu)	Vlastní zdroje
Tvorba územního plánu	Integrovaný operační program	30.9.2013	660 000,00	0,00
Konsolidace IT infrastruktury a nové služby města Studénka	Integrovaný operační program	8.8.2014	2 279 201,00	402 211,94
Typový projekt - CzechPOINT - Kontaktní místo (Upgrade)	Integrovaný operační program	10.7.2009	58 259,00	10 281,00
Odkanalizování části Studénka I	OP Životní prostředí	6.9.2010	91 809 337,00	16 201 647,71
Přístavba a nástavba MŠ na víceúčelový objekt	ROP NUTS II Moravskoslezsko	21.8.2013	25 659 075,05	4 528 072,07
Zvýšení kvality a dostupnosti přestupního terminálu ve Studénce	ROP NUTS II Moravskoslezsko	15.8.2013	17 341 375,02	3 060 242,65
Demolice objektu č. p. 82 na ulici Butovické	ROP NUTS II Moravskoslezsko	17.4.2013	6 134 445,60	1 082 549,22
Demolice bytových domů na ul. Tovární - Studénka	ROP NUTS II Moravskoslezsko	29.2.2012	3 595 272,25	634 459,81
OP VK 1.4 60799081	OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost + SR	18.8.2010	1 372 534,00	0,00
Šanci každému a prostor pro všechny	OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost + SR	30.8.2010	1 723 224,00	0,00
Klíč ke vzdělávání	OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost + SR	24.1.2011	1 426 513,00	0,00
OP VK 1.4 70640670	OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost + SR	30.8.2010	517 038,00	0,00

Název projektu	Zdroj	Datum alokace	Poskytnutá podpora (vč. dotace ze státního rozpočtu)	Vlastní zdroje
Veřejné prospěšné práce	OP Lidské zdroje a zaměstnanost		5 763 059,00	0,00
Comenius Regio - Mezinárodní multimedialní akademie	NAEP		619 403,16	206 467,72
Součet			158 958 736,08	26 125 932,12

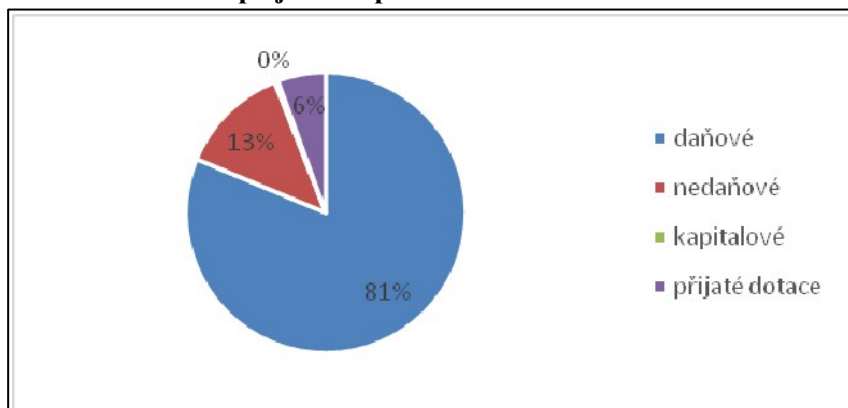
Zdroj: www.strukturalni-fondy.cz, vlastní výpočty

Největší finanční zatížení rozpočtu představuje projekt „Odkanalizování části Studénky I.“ Celkové náklady by se měli vyšplhat na skoro 166 milionů Kč, poskytnutá podpora z OPŽP dosahuje 91 milionů Kč, rozdíl je financován z vlastních zdrojů, z půjčky SFŽP 6,5 milionů Kč a také z úvěrů ČMZRB (30 milionů Kč). Projekt probíhal od 2010 – 2013, vyhodnocení projektu bude v roce 2014. Ostatní projekty na hospodaření města neměly větší vliv. Zadluženost města (viz ukazatele níže) není nijak dramatická. Je možné, že i některé projekty ovlivní hospodaření města v novém programovacím období.

8.9 HOSPODAŘENÍ MĚSTA STUDÉNKA V PROGRAMOVACÍM OBDOBÍ 2014 – 2020

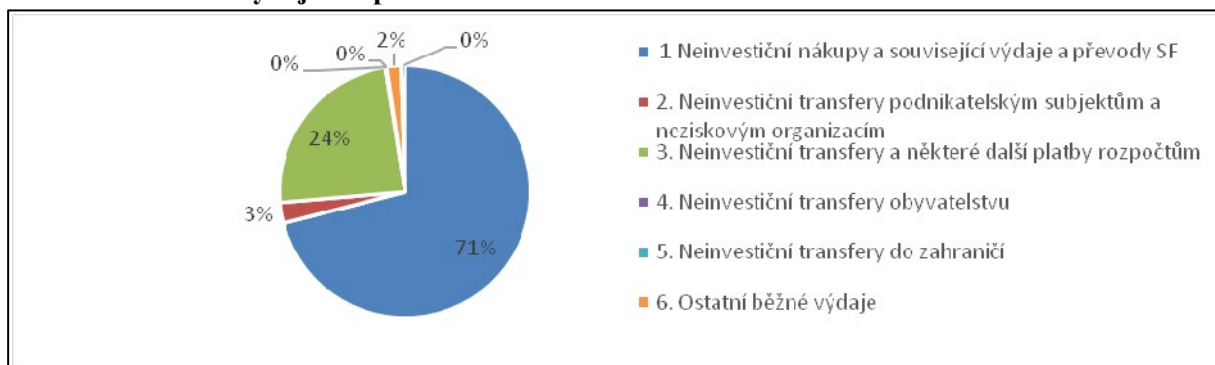
Jako výchozí dokument pro zhodnocení hospodaření použijeme rozpočtový výhled, jež má město Studénka zpracován rozpočtový výhled na roky 2015 – 2017. Budeme předpokládat, že i příjmy a výdaje v letech 2018 – 2020 budou podobné. V roce 2017 bude splacen úvěr Komerční bance a také půjčka SFŽP, takže se navýší volné prostředky na investice. Rozpočtový výhled počítá s přebytkem rozpočtu. Vzhledem k neuzavření jednání o poskytnutí evropských finančních prostředků mezi Českou republikou a Evropskou komisí rozpočtový výhled nezohledňuje možné přijaté evropské dotace a tudíž nepočítá s vysokými kapitálovými výdaji. Oproti předchozímu programovacímu období budou vyšší daňové příjmy a tudíž i možnosti financování investic se zvýší.

Obr. 5: Struktura příjmů rozpočtu 2015 – 2017



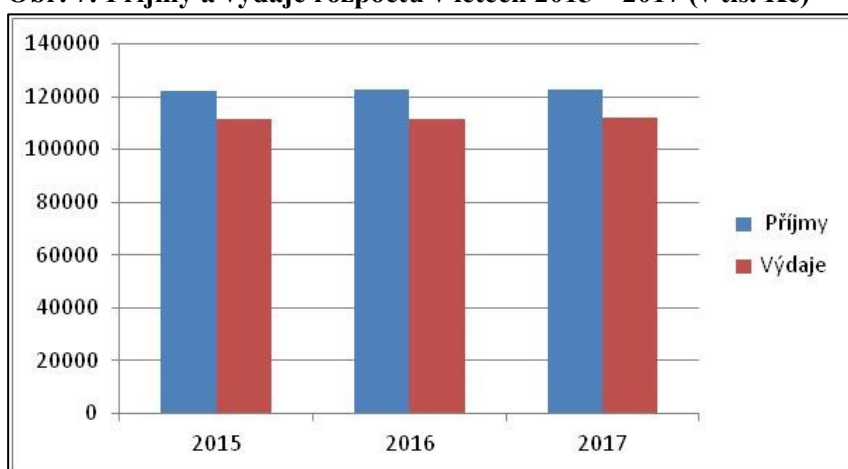
Zdroj: Webové stránky města Studénka

Obr. 6: Struktura výdajů rozpočtu 2015 – 2017



Zdroj: Webové stránky města Studénka

Obr. 7: Příjmy a výdaje rozpočtu v letech 2015 – 2017 (v tis. Kč)



Zdroj: Webové stránky města Studénka

8.9.1 Zadluženost

Hospodaření města ovlivňuje zadluženost města, která v předchozím období vzrostla vlivem velké investiční akce „Odkanalizování části Studénky I.“ Podíl nesplacených úvěrů dosáhl 30 % vlastních příjmů (tj. příjmů bez přijatých dotací). Město k 31. 12.2013 dlužilo 38 092 066,80 Kč (viz tabulka 2). V rozpočtovém výhledu se počítá se splátkami ve výši 4 milionů ročně (3,5 % vlastních příjmů).

Tab. 7: Nesplacené úvěry a půjčky (v Kč)

	Splatnost	Dluh k 31. 12. 2013
ČMZRB - 10 mil.	10/2025	8 514 791,84
ČMZRB - 20 mil.	12/2025	20 000 000,00
KB - 10,5 mil.	09/2017	4 145 000,00
SFŽP - 6,5 mil.	07/2017	5 432 274,96
Součet		38 092 066,80

Zdroj: Webové stránky města Studénka

Tab. 8: Splátky jistin úvěrů (v Kč)

	2015	2016	2017
ČMZRB - 10 mil.	718 572,00	718 572,00	718 572,00
ČMZRB - 20 mil.	1 666 656,00	1 666 656,00	1 666 656,00
KB - 10,5 mil.	1 105 200,00	1 105 200,00	1 105 200,00
SFŽP - 6,5 mil.	648 064,00	648 064,00	648 064,00
suma	4 138 492,00	4 138 492,00	4 138 492,00

Zdroj: Webové stránky města Studénka

Vyhodnocení zadluženosti obcí, které provádí každoročně Ministerstvo financí, se používá Soustava informativních a monitorujících ukazatelů. Obce, jejichž ukazatel celkové likvidity bude k 31. 12. daného roku v intervalu <0; 1> a zároveň podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům vyšší než 25 %, budou osloveny dopisem ministra financí a požádány o zdůvodnění tohoto stavu a o stanovisko zastupitelstva dané obce. Ve městě Studénka dosahuje k 31. 12. 2013 ukazatel celkové likvidity (podíl oběžných aktiv ke krátkodobým závazkům) hodnoty 3,29 a podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům 18,11%. Oba ukazatele se vypočítávají z rozvahy, která je součástí závěrečného účtu za daný rok.

Tab. 9: Ukazatel celkové likvidity 2010 – 2013

	2010	2011	2012	2013
Cizí zdroje za běžné období v tis. Kč	156 761,00	128 033,00	167 063,00	182 772,00
Aktiva celkem za běžné období brutto v tis. Kč	779 931,00	686 748,00	929 629,00	1 009 191,00
Podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům	20,10%	18,64%	17,97%	18,11%

Pozn.: Do roku 2011 se do ukazatele započítávala Aktiva celkem za běžné období netto v tis. Kč

Zdroj: Monitor

Tab. 10: Ukazatel podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům 2010 - 2013

	2010	2011	2012	2013
Oběžná aktiva za běžné období netto v tis. Kč	150 768,00	104 147,00	114 381,00	145 591,00
Krátkodobé závazky za běžné období v tis. Kč	145 673,00	96 483,00	56 559,00	44 304,00
Celková likvidita	1,03	1,08	2,02	3,29

Zdroj: Monitor

8.10 EVROPSKÉ FINANČNÍ ZDROJE

8.10.1 Spolufinancování

Doposud (tedy 1. listopadu 2014) není ukončeno vyjednávání mezi Českou republikou a Evropskou komisí o novém programovacím období, nejsou ani známé konečné podoby nových dotačních programů. Podle „Pravidel spolufinancování Evropských strukturálních a investičních fondů v programovém období 2014-2020“, zpracovaných Ministerstvem financí a schválených vládou ČR, bylo stanoveno minimální spolufinancování pro územní samosprávné celky a jejich příspěvkové organizace a to 5 % pro financování z Evropského sociálního fondu a 10 % pro financování z ostatních fondů. Podrobněji viz tabulka níže.

Tab. 11: Financování projektů z EU a národních zdrojů – územní samosprávné celky a jejich příspěvkové organizace (v %)

	EU podíl	Národní podíl		Celkem
		Státní rozpočet	Příjemce	
EFRR, FS	85	5	10	100
ESF	85	10	5	100
ENRF	75	15	10	100
EZFRV	65	25	10	100

Zdroj.: Pravidla spolufinancování Evropských strukturálních a investičních fondů v programovém období 2014-2020

8.11 PROJEKTOVÁ A INSTITUCIONÁLNÍ PŘIPRAVENOST

V rámci přípravy strategického plánu byl vytvořen také Zásobník projektů, v rámci kterého jsou přehledně zřejmé vazby jednotlivých projektů na prioritní oblasti, specifické cíle a opatření definované Programem rozvoje města Studénky. V rámci zásobníku a samotné návrhové části jsou uváděni také garanti jednotlivých opatření a projektů. V převážující většině případů se jedná o jednotlivé odbory města, případně o organizace města (např. SAK Studénka). Tyto instituce/orgány budou ve vzájemné koordinaci realizátorem programu rozvoje.

8.12 ZÁVĚR

V roce 2015 – 2017 počítá rozpočtový výhled města s přebytkem příjmů, které spolu se zvyšujícími se daňovými příjmy způsobené lepší výkonností ekonomiky státu a lepšího výběru daní do státního rozpočtu, umožní vyčlenit volné prostředky (cca 19 milionů Kč) na spolufinancování projektů z evropských zdrojů. Pokud nenastanou nepříznivé podmínky (např. povodně), nebude mít město problém s dofinancováním menších projektů, na které může použít přebytek rozpočtu. Pro představu financování projektů můžeme použít analýzu předchozího období, kdy na rozpočet tyto projekty neměli velký vliv. Pro velké projekty typu odkanalizování dalších částí města je na zvážení zastupitelstva, zda umožní přijmout další úvěry, které na takovou akci budou nutné. Vždy je nutno brát v úvahu zadluženost města a s tím související komplikace (např. omezení investic v dalším období). Pro výpočet zadluženosti je dobré využít ukazatele zadluženosti (viz výše).

Projekty financované z evropských zdrojů s sebou nesou řadu rizik - zpoždění plateb od poskytovatele podpory, s tím související opožděné platby dodavatelů; dodatečné neuznatelné náklady, které bude nutné platit z vlastních zdrojů. Kontroly od poskytovatele podpory, finančních úřadů a jiných oprávněných institucí mohou odhalit porušení rozpočtové kázně a udělit pokutu, dodatečně zkrátit podporu a tím negativně ovlivnit hospodaření města. Na druhou stranu úhrada nákladu projektu může dosáhnout až 95%. Finanční podpora je vyplacena zpětně, proto je důležité správně projekt připravit, při realizaci co nejvíce komunikovat s poskytovatelem podpory, ať nedochází k zbytečným zpožděním plateb, popř. jiným komplikacím.

8.13 POUŽITÉ ZDROJE

- Zákon č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech
- Zákon č. 243/2000 Sb., o rozpočtovém určení daní
- Monitor – informační systém Ministerstva financí, <http://monitor.statnipokladna.cz>

- Soustava informativních a monitorujících ukazatelů (SIMU) – 2010, 2012, <http://www.mfcr.cz/cs/verejny-sektor/regulace/hospodareni-kraju-a-obci/monitoring-hospodareni-obci>
- Pravidel spolufinancování Evropských strukturálních a investičních fondů v programovém období 2014-2020 - <http://www.mfcr.cz/cs/zahranicni-sektor/podpora-ze-zahranici/strukturalni-fondy>
- Webové stránky města Studénka <http://www.mesto-studenka.cz/>
- Ministerstvo financí www.mfcr.cz
- Strukturální fondy, <http://www.strukturalni-fondy.cz/>
- Fondy EU, <http://www.fondyeu.eu/prijemce-dotace/83572-mesto-studenka>
- Finanční správa, <http://www.financnisprava.cz/cs/dane-a-pojistne/analyzy-a-statistiky/udaje-z-vyberu-dani>

8.14 PŘÍLOHA A: ROZPOČTOVÝ VÝHLED MĚSTA STUDÉNKA 2015 – 2017

		2015	2016	2017
I Příjmy		122 030,00	122 610,00	122 680,00
z toho	daňové (třída 1)	99 035,00	99 665,00	99 765,00
	nedaňové (třída 2)	15 695,00	15 645,00	15 615,00
	kapitálové (třída 3)	500,00	500,00	500,00
	přijaté dotace (třída 4)	6 800,00	6 800,00	6 800,00
II Výdaje		111 359,40	111 664,60	112 071,90
A Běžné výdaje (třída 5)		110 569,40	111 060,60	111 601,90
1 Neinvestiční nákupy a související výdaje a převody SF (podseskupení položek 501 až 519 + položka 5342)		78 717,90	79 259,10	79 800,40
z toho	prostředky na platy a ostatní platby za provedenou práci včetně pojistného (podseskupení pol. 501 až 503)	25 860,00	25 860,00	25 860,00
	převod sociálnímu fondu (ÚZ "14")	821,00	834,00	858,00
	reprezentační	140,00	140,00	140,00
	opravy a udržování majetku (odbor MHÚM včetně DBF, RMI)	7 000,00	7 000,00	7 000,00
2. Neinvestiční transfery podnikatelským subjektům a neziskovým organizacím (seskupení pol. 52)		3 000,00	3 000,00	3 000,00
3. Neinvestiční transfery a některé další platby rozpočtům (seskupení pol. 53 bez položky 5342)		26 620,00	26 620,00	26 620,00
z toho	neinvest. transf. veřejným rozpočtům územní úrovně (podseskup. pol. 532)	20,00	20,00	20,00
	neinvest. transfery příspěvkovým a pod. organizacím (podseskup. pol. 533)	26 000,00	26 000,00	26 000,00
4. Neinvestiční transfery obyvatelstvu (seskupení pol. 54)		181,50	181,50	181,50
5. Neinvestiční transfery do zahraničí (seskupení pol. 55)		0,00	0,00	0,00
6. Ostatní běžné výdaje (seskupení pol. 56, 59)		2 050,00	2 000,00	2 000,00
z toho	rezerva	2 000,00	2 000,00	2 000,00
B. Kapitálové výdaje (třída 6)		790,00	604,00	470,00
III. Financování		5 861,50	5 861,50	5 861,50

Program rozvoje města Studénka

		2015	2016	2017
z toho	Zůstatky bank. účtů - ZBÚ, DBF, SF (pol. 8115)	10 000,00	10 000,00	10 000,00
	Dlouhod. financování (pol. 8123, 8126)	0,00	0,00	0,00
	Splátky úvěru, půjčky (pol. 8124)	-4 138,50	-4 138,50	-4 138,50

DALŠÍ PŘÍLOHY

Níže jsou uvedeny další přílohy, které jsou součástí Programu rozvoje města Studénka:

- **Implementační část - Implementace, zásobník projektů a akční plán**
- **Analytická část – Základní profil města**
- **Dotazníkové šetření**

IMPLEMENTAČNÍ ČÁST

1. IMPLEMENTACE, ZÁSObNÍK PROJEKTŮ A AKČNÍ PLÁN

1.1 ÚVOD – ŘÍZENÍ STRATEGICKÉHO PLÁNU

Zajištění realizace plánu je úkolem manažerským. Pro tento úkol se nejlépe hodí jednoduchá struktura, která bude využívat moderní metody projektového řízení.

Typický systém řízení realizace strategických rozvojových dokumentů má nejméně dvě složky: řídící a výkonnou. Náplní práce řídící složky je zejména rozhodovat, prosazovat, úkolovat a zajišťovat politickou podporu realizaci plánu. Ve Studénce by tuto řídící úlohu měl sehrát tzv. **Řídící výbor programu rozvoje (ŘV)**, který by měl svoji činnost zahájit po schválení programu rozvoje. ŘV bude mít takovou velikost, aby byl operativní a měly by v něm být zastoupeny všechny důležité osoby, zejména z vedení města, úřadu, vybraných vedoucí odborů a zástupci městských organizací. Doporučujeme, aby složení Řídícího výboru bylo oficiálně schváleno radou města Studénky. Řídící výbor by měl rozhodovat o všech důležitých koncepčních otázkách, které jsou s realizací Programu rozvoje spojeny

Náplní práce výkonné složky je zajišťovat realizaci po odborné stránce, zajišťovat naplňování provozních aktivit spojených s realizací projektů, podporovat spolupracující osoby a organizace při realizaci, připravovat souhrnné zprávy a servis Řídícímu výboru apod.

Pro potřeby implementace Programu rozvoje města Studénka bude přidělena pracovní pozice s osobní odpovědností („**Manažer programu rozvoje**“ nebo obdobně), který bude mít tuto funkci ve své pracovní činnosti. U této osoby nelze předpokládat zapojení do plnění všech jednotlivých úkolů strategického plánu, jde spíše o roli koordinační a podpůrné. Manažer programu rozvoje komunikuje pravidelně se zodpovědnými odbory, organizacemi a osobami a tvoří rozhraní mezi realizátory a Řídícím výborem. Zároveň připravuje zprávy o průběhu realizace pro ŘV a zastupitelstvo města. Předpokládá se přiřazení této funkce někomu, kdo je v pracovním vztahu k odboru Rozvoje města a investic, možná je pozdější úprava dle potřeb a možností města.

Manažer PR je zodpovědný za vypracování a plnění Akčního plánu, za tvorbu Zpráv o uplatňování PR a monitoring jeho plnění a koordinaci, případně podíl na přípravě a realizaci dílčích projektů. Důležitá je také komunikace s gestory jednotlivých opatření a realizátory projektů.

Součástí výkonné složky jsou také **garanti jednotlivých opatření**. Každé opatření má stanoveného garanta, který je odpovědný za průběh realizace opatření a připravuje za dané opatření podklady pro Akční plán a pro Zprávy o plnění. Garantem je většinou příslušný odbor nebo organizace.

Celkově musí být Program rozvoje města Studénka živým dokumentem, který je podle potřeby doplňován a upravován. Nové projekty, pokud se objeví, musí projít procesem přípravy a zařazení do aktualizovaného plánu. Zodpovědností Manažera PR a ŘV bude zajistit, že priority, opatření a úkoly zůstanou věrohodné a relevantní - a že budou zrealizovány.

1.2 ZPRÁVA O NAPLŇOVÁNÍ STRATEGIE, AKČNÍ PLÁN A ZÁSObNÍK PROJEKTŮ

Implementace programu rozvoje se bude opírat o tři klíčové nástroje: Akční plán, Zásobník projektů a Zprávu o naplňování programu rozvoje.

1.2.1 Zpráva o naplňování Programu rozvoje

Zpráva o naplňování programu rozvoje je nástrojem periodického monitoringu strategie a bude prováděna jedenkrát za dva roky. Jejím účelem je získat informace o věcném plnění programu rozvoje a dosažených výstupech a výsledcích. V tomto dokumentu se shromažďují informace o aktuálním stavu realizace dílčích projektů, aktivit a opatření zařazených v Akčním plánu na konkrétní časové období. Zpráva přináší informace o situaci v uplynulém období. Vyjma stavu realizace jednotlivých projektů je zde posuzována také dosažená změna odpovídajících ukazatelů (indikátorů).

Monitorovací data u dokončených projektů (indikátory výstupu) jsou sbírána jejich realizátory a po ukončení projektu jsou předána Manažerovi programu rozvoje. Výsledná monitorovací data za jednotlivé projekty a opatření jsou vstupem pro zpracování zprávy o naplňování strategie.

Zpráva o naplňování strategie by měla mít základní strukturu členěnou dle jednotlivých priorit a opatření. Zpráva by měla zhodnotit výsledky, kterých bylo dosaženo za dané období prostřednictvím realizace projektů a poskytuje informaci o věcném pokroku naplňování strategie. Zpráva by měla pro jednotlivé prioritní oblasti a opatření obsahovat alespoň tyto základní údaje:

- Prioritní oblast – Opatření
- Realizované a připravované projekty, aktivity a činnosti a jejich stručný popis a úspěšnost
- Vyhodnocení monitorovacích indikátorů u ukončených projektů
- Náklady projektů – skutečné a plánované

Součástí Zprávy o naplňování programu rozvoje 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.

Zpráva o naplňování strategického plánu by měla sloužit jako jeden z podkladů pro rozpočtový výhled města a současně poskytuje důležitý vstup pro sestavování akčních plánů a usměrnění zaměření programu rozvoje. Zpráva zároveň poskytuje zpětnou vazbu pro hodnocení akčního plánu. Současně se zprávou je vhodné provádět aktualizaci zásobníku projektů. Ten by měl být zpracován takovým způsobem, aby umožňoval průběžně aktualizovat a popř. rozšiřovat jejich záznamy o chystaných projektech.

1.2.2 Zásobník projektových záměrů a podnětů

Zásobník projektů by měl být zpracován takovým způsobem, aby umožňoval průběžně aktualizovat, popř. rozšiřovat záznamy o chystaných projektech. Jeho správcem, zodpovědným za aktualizaci projektových námětů a komunikaci s řešiteli projektů, je Manažer programu rozvoje.

Zásobník projektových záměrů je členěn podle jednotlivých prioritních oblastí a obsahuje přehled aktivit/projektů/činností plánovaných k realizaci na období platnosti programu rozvoje, tj. na roky 2014–2020 (2025). Je třeba zdůraznit, že se nepředpokládá realizace všech uvedených projektových

záměrů v daném období, a to s ohledem na finanční, majetkové, kapacitní a další možnosti města a vnější omezení.

Jedná se o nejvíce dynamickou část programu rozvoje, kdy část projektů je připravována, některé dokončovány, případně je od nich upuštěno. Jedná se o otevřený pracovní dokument, který bude průběžně aktualizován, zpřesňován, doplňován a upravován, a to podle aktuálních potřeb města.

První verze zásobníku je vytvořena při zpracování strategického plánu, a to na základě shromážděných podnětů ze strany města a pracovních skupin. Kromě projektových záměrů, ve kterých je hlavním nositelem město Studénka nebo organizace města, mohou být do zásobníku zařazeny také záměry dalších subjektů, jako jsou např. správci infrastruktury a další organizace působící na území města. Při výběru projektových záměrů do zásobníku je třeba respektovat, aby jednotlivé náměty přispívaly nejen k naplňování samotného programu rozvoje, tj. aby byly v souladu s cíly, prioritami a opatřeními navrženými v návrhové části dokumentu, ale také k celkovému socio-ekonomickému rozvoji města.

Současně je však samozřejmě možné výjimečně realizovat i projekty, které s rozvojem města přímo nesouvisí a nemají oporu ve strategickém plánu, které jsou však významné z jiných hledisek.

U každého projektového záměru je uvedena vazba na prioritní oblasti, cíle a opatření, název a dále předpokládaný časový harmonogram, odhadované náklady a garant.

Vzhledem k tomu, že realizace jednotlivých projektů bude v následujících letech odvislá od finančních možností jejich investorů, schopnosti získat finanční prostředky z vnějších zdrojů či rozhodnutí příslušných (samosprávných) orgánů, nelze proto vždy u všech projektů 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.

Je vhodné, aby manažer s dostatečným předstihem – optimálně na začátku 2. poloviny roku, ve kterém končí působnost akčního plánu - oslovil guaranty jednotlivých projektů s výzvou k doplnění Zásobníku a na základě jejich podkladů Zásobník doplnil a aktualizoval.

1.2.3 Akční plány

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, záměry a podněty, ze kterého jsou vybírány projekty do Akčního plánu.

Pro postupné naplňování vymezených cílů je potřeba sestavovat akční plány s kratším časovým horizontem (tj. na období dvou let), které budou provázané s přípravou každoročního rozpočtu města a přispívat k uskutečnění nejvýznamnějších projektů naplňujících vizi rozvoje města.

Akční plán (AP) představuje soubor projektů vybraných ze Zásobníku projektových záměrů, které budou v daném nejbližším období realizovány. Akční plán by neměl obsahovat projekty, které jsou svou povahou provozní činností a odpovídají provozním výdajům města, jako jsou výdaje na údržbu a opravy městského majetku, na provoz a výkon veřejné správy apod.

Přednostně by do Akčního plánu měly být zařazeny projekty, na jejichž realizaci se podaří získat finanční prostředky mimo rozpočet města – z externích zdrojů. V rámci mimorozpočtových zdrojů budou hrát pro nejbližší období klíčovou roli operační programy v programovém období 2014–2020. AP by tedy měl zohledňovat tyto dotační tituly. Dále je zde možno zařazovat významnější přípravné aktivity, jako je např. zpracování projektové a další související dokumentace, studie apod.

Přípravou celého Akčního plánu, zejména pak výběrem projektových námětů, by měl být pověřen Řídící výbor ve spolupráci s Manažerem PR. Je nutno počítat s tím, že zejména větší projekty často překračují často horizont jednoho akčního plánu. Nejvyšší prioritu pro zařazení do následujících AP by měly proto mít neukončené projekty z předchozího plánu.

1.3 AKTUALIZACE PROGRAMU ROZVOJE

Program rozvoje města by měl být živým dokumentem, který reaguje na aktuální situaci ve městě a České republice. Proto je možná jeho aktualizace. Průběžné zohlednění a zapracování změn se týká všech jeho částí. Mezi každoročně aktualizované výstupy strategického plánování lze zařadit Zásobník projektových záměrů, který je nejdynamičtěji se měnící částí strategického plánu, a Akční plán, jehož příprava vyžaduje koordinaci se sestavováním rozpočtu města.

Důležité je vyhodnocení (evaluace) v polovině návrhového období (cca v roce 2017/2018) a následně v roce 2020/21 po ukončení stávajícího a před zahájením dalšího programovacího období. Na základě vyhodnocení může být provedena aktualizace Programu rozvoje města Studénka.

1.4 AKČNÍ PLÁN NA OBDOBÍ 2015-2016

Akční plán zpracovaný v rámci přípravy Programu rozvoje města Studénka představuje soubor projektů, které jsou vybrány k realizaci do konce roku 2016.

S ohledem na termín přípravy programu rozvoje jsou do něj pro rok 2015 zařazeny projekty a aktivity, pro které je již v rozpočtu zajištěno rozpočtové krytí.

Návrh Akčního plánu pro období 2015-2016 je uveden zde:

Prioritní oblast 1 – Život ve městě

Prioritní oblast	PO1 Život ve městě			
Specifický cíl	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města			
Opatření	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
MŠ Budovatelská – energetická opatření	2016	RMI	4 000	OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE
MŠ Butovická – energetická opatření	2016	RMI	2 600	OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE
MŠ Komenského - energetické opatření	2016	RMI	3 000	OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE
MŠ Nová Horka – energetické opatření (Zpracování PD a následná realizace)	2016	RMI	4 000	OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE
ZŠ Sjednocení - energetické opatření	2016	RMI	30 000	OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE
Celková rekonstrukce SDH III Studénka - Butovice	2016	RMI	6 000	OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE
Dělnický dům – rekonstrukce	2015	RMI	15 000	OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE
Rekonstrukce budovy MěÚ	2015 a 2020	RMI	38 880	OPŽP 5.1 Snížit energ. náročnost veř. budov a zvýšit využití OZE
Zpracování auditu (studie) řešící energetická a úsporné opatření ve městě (veřejné osvětlení, technická opatření...)	2015-2016	RMI	200	Vlastní
ZŠ Sjednocení - rekonstrukce kuchyně a jídelny	2015	RMI	9 000	
Prioritní oblast	PO1 Život ve městě			
Specifický cíl	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města			
Opatření	1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Oprava střechy zimního stadionu (VSH)	2015	MHÚM	7 174	vlastní

Zpracování studie prověřující možnosti a vhodné budoucí využití areálu zimního stadionu	2015	SAK	300	vlastní
Prioritní oblast	PO1 Život ve městě			
Specifický cíl	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě			
Opatření	1.2.1 Zajištění odpovídajících sociálních a zdravotních služeb			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Zavedení centrální školní kuchyně	2016 a 2017	RMI	6 000	
Prioritní oblast	PO1 Život ve městě			
Specifický cíl	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě			
Opatření	1.2.2 Podpora kulturního a společenského života ve městě			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Zakoupení vybavení pro letní společenské akce	2015	SAK	150	Mimo operační programy (Možná podpora např. z MK nebo MSK)
Zpracování kulturní koncepce města a její naplňování	2015	SAK	0	vlastní

Prioritní oblast 2 – Vybavenost a životní prostředí

Prioritní oblast	PO2 Vybavenost a životní prostředí			
Specifický cíl	SC2.1: Zkvalitnit vybavenost města a zlepšit kvalitu ovzduší			
Opatření	2.1.2 Zlepšení kvality ovzduší			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
SDH Butovice- Plynofikace	2016	RMI	1 060	OPŽP 2.2 Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek
Prioritní oblast	PO2 Vybavenost a životní prostředí			
Specifický cíl	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření			
Opatření	2.2.1 Rekonstrukce a dobudování systému odvádění a čištění odpadních vod			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Kanalizace splašk. Butovice III. etapa	2016	RMI	13 000	OPŽP 1.1 Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod
Kanalizace u stavebnin	2015	RMI	5 000	OPŽP 1.1 Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod
Prioritní oblast	PO2 Vybavenost a životní prostředí			
Specifický cíl	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření			
Opatření	2.2.2 Dobudování protipovodňových a protieročních opatření, revitalizace vodních toků			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Jednání s vlastníky a uživateli pozemků o povodňových opatřeních	Průběžně	vedení, SRÚP	0	Případná vyplývající opatření: OPŽP 1.3 Zajistit povodňovou ochranu intravilánu
Zahájení KPÚ ve Studence 1	2015	RÚP	0	Zdroje Státního pozemkového úřadu Případná vyplývající opatření: OPŽP 1.3 Zajistit povodňovou ochranu

				intravilánu
Suché poldry ve Studénce - Polská, Kulišťák	2015	RMI	16 000	OPŽP 1.3 Zajistit povodňovou ochranu intravilánu
Prioritní oblast	PO2 Vybavenost a životní prostředí			
Specifický cíl	SC2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví			
Opatření	2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleň			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Zeleň - Rekonstrukce zámeckého parku	2016	MHÚM	5 790	OPŽP 4.4 Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech

Prioritní oblast 3 – Doprava, cestovní ruch a ekonomika

Prioritní oblast	PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika			
Specifický cíl	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy			
Opatření	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Zpracování studie rozvoje cyklo dopravy včetně návaznosti na okolní obce	2015	RMI	200	IROP SC 1.2 : Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
Cyklostezka Studénka - Albrechtický - vyřešení majetkových vztahů (2015) a následná realizace (2016)	2016	RMI	7 000	IROP SC 1.2 : Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
Cyklistická stezka Studénka – Nová Horka (včetně úprav PD)	2016	RMI	10 000	IROP SC 1.2 : Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
Vybudování nového chodníku u hřiště v Nové Horce	2016	RMI	600	vlastní
Zpevnění chodníků na hřbitově ve Studénce – Butovicích	2016	MHÚM	230	vlastní
Chodník v Butovicích - I. etapa vč. přechodu pro chodce u MŠ Butovické	2015	RMI	4 200	Státní fond dopravní infrastruktury
Prioritní oblast	PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika			
Specifický cíl	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy			
Opatření	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Studie bezbariérového přístupu do veřejných objektů ve městě	2015	RMI	150	vlastní
Projekty dle PD "Komplexní řešení bezpečnostních a bezbariérových úprav stávajících přechodů pro chodce"	Průběžně	RMI		Státní fond dopravní infrastruktury, Místní akční skupina Poodří, ...
Parkoviště ul. Poštovní lokalita II. - u MŠ	2016	MHÚM	300	vlastní
Parkoviště za MÚ + okolní prostor	2016 (2017)	RMI		vlastní
Rekonstrukce příjezdové cesty a vstupu do nového zámku	2016	MHÚM	1 200	vlastní
Bezpečnost a bezbariérová úprava přechodů na ul. 2. května (u č.p. 131, u drogerie Gabi, u Děln. domu)	2015	RMI	834	Státní fond dopravní infrastruktury

Komunikace ul. 2. května u garáží u stavebnin - údržba (2015) a po dokončení kanalizace rekonstrukce (2020)	2015	MHÚM		vlastní
Komunikace - ul. Nádražní od 433 k hasičskému cvičišti - údržba (2015) a následná rekonstrukce (2020)	2015	MHÚM		vlastní
Komunikace ul. Panská mezi ul. Májová a f. SPO	2015	MHÚM	650	vlastní
Rekonstrukce MK ul. U Rybníčku	2015	MHÚM	350	vlastní
Prioritní oblast	PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika			
Specifický cíl	SC3.2: Zlepšit vzájemnou spolupráci mezi městem a místními podnikateli a zajistit lepší využití stávajících ploch pro podnikání			
Opatření	3.2.2 Rozvoj podmínek pro cestovní ruch			
Název projektu	Období realizace	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Možné zdroje financování
Podpora rekonstrukce a využití Starého zámku a areálu	Průběžně	RMI		soukromý sektor

Zásobník projektů 2014 – 2020 (2025)

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	MŠ Budovatelská – energetická opatření	2016	4 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	MŠ Butovická – energetická opatření	2016	2 600	A	Město Studénka	RMI	A	
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	MŠ Komenského - energetické opatření	2016	3 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	MŠ Nová Horka – energetické opatření (Zpracování PD a následná realizace)	2016	4 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	ZŠ Sjednocení - energetické opatření	2016	30 000	A	Město Studénka	RMI	A	

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	Rekonstrukce SDH II Studénka – Nádraží (ul. 2. května)	Průběžně	2 000	A	Město Studénka	RMI		
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	Celková rekonstrukce SDH III Studénka - Butovice	2016	6 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	Rekonstrukce a využití Družstevní 88 - bývalá ZŠ TGM	?	24 500	A	Město Studénka	RMI		
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	Dělnický dům - rekonstrukce	2019	15 000	A	Město Studénka	RMI		
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	Rekonstrukce budovy MěÚ	2015 a 2020	38 880	A	Město Studénka	RMI	A	

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	Zpracování auditu (studie) řešící energetická a úsporné opatření ve městě (veřejné osvětlení, technická opatření...)	2015-2016	200	A	Město Studénka	RMI	A	
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.1 Rekonstrukce a zateplení budov v majetku města	ZŠ Sjednocení - rekonstrukce kuchyně a jídelny	2015	9 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci	Oprava střechy zimního stadionu (VSH)	2015	7 174	A	Město Studénka	MHÚM	A	Zvažuje se přerušování provozu
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci	Zpracování studie prověřující možnosti a vhodné budoucí využití areálu zimního stadionu	2015	300	A	Město Studénka	SAK	A	Komplexní studie včetně energetiky, využití střechy pro FVE apod.
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci	Zimní stadion - rekonstrukce zázemí (v závislosti na studii)	2017	6 000	A	Město Studénka	RMI		

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci	Energetické centrum u zimního stadionu (na základě studie)	2018	25 000	A	Město Studénka			Cílem je využití odpadního tepla pro vytápění objektů v okolí.
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.2 Zlepšení podmínek pro sport a rekreaci	ZŠ Butovická - venkovní sportovní vyžití	2017	2 500	A	Město Studénka	RMI		
PO1 Život ve městě	SC1.1: Zajištění dobrého stavu městského majetku, jeho modernizace a efektivnější využití pro potřeby obyvatel města	1.1.3 Zlepšení stavu veřejných prostranství a podmínek pro bydlení								
PO1 Život ve městě	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě	1.2.1 Zajištění odpovídajících sociálních a zdravotních služeb	Zřízení nízkoprahového zařízení pro děti a mládež	2018		A	Město Studénka	ŠKSV		Dle komunitního plánu
PO1 Život ve městě	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě	1.2.1 Zajištění odpovídajících sociálních a zdravotních služeb	Zřízení denního stacionáře pro seniory a děti	2018		A	Město Studénka	ŠKSV		Dle komunitního plánu
PO1 Život ve městě	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě	1.2.2 Podpora kulturního a společenského života ve městě	Letní kino Studénka	2017-2018	500	A	SAK	SAK		

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO1 Život ve městě	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě	1.2.1 Zajištění odpovídajících sociálních a zdravotních služeb	Zavedení centrální školní kuchyně	2016 a 2017	6 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO1 Život ve městě	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě	1.2.2 Podpora kulturního a společenského života ve městě	Zakoupení vybavení pro letní společenské akce	2015	150	A	SAK	SAK	A	stánky, stan, lavice
PO1 Život ve městě	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě	1.2.3 Rozvoj správy města								
PO1 Život ve městě	SC1.2: Zajištění podmínek pro lepší kvalitu života ve městě	1.2.2 Podpora kulturního a společenského života ve městě	Zpracování kulturní koncepce města a její naplňování	2015	0	A	SAK	SAK	A	
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.1: Zkvalitnit vybavenost města a zlepšit kvalitu ovzduší	2.1.1 Dobudování, rekonstrukce a údržba technické infrastruktury	Vodovod – ul. Na Trávníkách	2017	3 800	A	ZTV	ZTV		
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.1: Zkvalitnit vybavenost města a zlepšit kvalitu ovzduší	2.1.2 Zlepšení kvality ovzduší	SDH Butovice-Plynofikace	2016	1 060	A	Město Studénka	RMI	A	
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření	2.2.1 Rekonstrukce a dobudování systému odvádění a čištění odpadních vod	Kanalizace N. Horka oddílná kanalizace vč. ČOV	2018	19 000	A	Město Studénka	RMI		
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření	2.2.1 Rekonstrukce a dobudování systému odvádění a čištění odpadních vod	Kanalizace splašk. Butovice III. etapa	2016	13 000	A	Město Studénka	RMI	A	

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření	2.2.1 Rekonstrukce a dobudování systému odvádění a čištění odpadních vod	Kanalizace u stavebnin	2015	5 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření	2.2.2 Dobudování protipovodňových a protierozních opatření, revitalizace vodních toků	Zabezpečení funkce dálničních retencí a drenáží podél přívaděče ve spolupráci s ŘSD	2018	0	A	Město Studénka	SŘÚP		
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření	2.2.2 Dobudování protipovodňových a protierozních opatření, revitalizace vodních toků	Jednání s vlastníky a uživateli pozemků o povodňových opatřeních	Průběžně	0	A	Město Studénka	vedení, SŘÚP	A	
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření	2.2.2 Dobudování protipovodňových a protierozních opatření, revitalizace vodních toků	Zahájení KPÚ ve Studence 1	2015	0	A	Město Studénka	RÚP	A	
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření	2.2.2 Dobudování protipovodňových a protierozních opatření, revitalizace vodních toků	Realizace dalších protipovodňových opatření v návaznosti na KPÚ	2020		A	Město Studénka	RMI		
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.2: Zlepšit jakost vod a dobudovat protipovodňová opatření	2.2.2 Dobudování protipovodňových a protierozních opatření, revitalizace vodních toků	Suché poldry ve Studence - Polská, Kulišťák	2015	16 000	A	Město Studénka	RMI	A	

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví	2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleň	Zeleň - Rekonstrukce zeleně na ul. Budovatelské - I. etapa	2017	2 384	A	Město Studénka	MHÚM		
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví	2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleň	Zeleň - Rekonstrukce lokality na ul. A. Dvořáka "u internátu"	2020	400	A	Město Studénka	MHÚM		
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví	2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleň	Zeleň - Rekonstrukce zámeckého parku	2016	5 790	A	Město Studénka	MHÚM	A	
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví	2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleň	Zeleň - Rekonstrukce parku na sídlišti	2018	1 690	A	Město Studénka	MHÚM		
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví	2.3.1 Výsadba, rekonstrukce a péče o městskou a příměstskou zeleň	Výstavba altánu a úprava zahrady ZUŠ Butovická	2018	1 400	A	Město Studénka	RMI		
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví	2.3.2 Využití atraktivní krajiny k rozvoji turistiky a rekreace	Podpora budování naučných stezek	2018		A				Ve spolupráci s CHKO
PO2 Vybavenost a ŽP	SC2.3: Ochrana a revitalizace přírodního dědictví	2.3.3 Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta					ZŠ, NNO, CHKO Poodří			

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Zpracování studie rozvoje cyklo dopravy včetně návaznosti na okolní obce	2015	200	A	Město Studénka	RMI	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Cyklostezka Studénka - Albrechtický - vyřešení majetkových vztahů (2015) a následná realizace (2016)	2016	7 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Cyklotrasa na ul. Sjednocení	2017	8 000	A	Město Studénka	RMI		
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Cyklistická stezka Studénka – Nová Horka (včetně úprav PD)	2016	10 000	A	Město Studénka	RMI	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Vybudování nového chodníku u hřiště v Nové Horce	2016	600	A	Město Studénka	RMI	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Úprava "Buvolí stezky" (k nádraží) - zpracování PD (2015) a realizace (2017)	2017	6 000	A	Město Studénka	RMI		

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Zpevnění chodníků na hřbitově ve Studénce – Butovicích	2016	230	A	Město Studénka	MHÚM	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Chodník v Butovicích - I. etapa vč. přechodu pro chodce u MŠ Butovické	2015	4 200	A	Město Studénka	RMI	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Studie bezbariérového přístupu do veřejných objektů ve městě	2015	150	A	Město Studénka	RMI	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Chodník v Butovicích - II. etapa	2019	16 373	A	Město Studénka	RMI		
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.1 Podpora bezpečnějších a šetrnějších forem dopravy	Chodník v Butovicích - III. etapa	2019	7 800	A	Město Studénka	RMI		
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Projekty dle PD "Komplexní řešení bezpečnostních a bezbariérových úprav stávajících přechodů pro chodce"	Průběžně		A	Město Studénka	RMI	A	

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Parkoviště ul. Poštovní lokalita II. - u MŠ	2016	300	A	Město Studénka	MHÚM	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Parkoviště ul. Sjednocení napr. MěÚ	2018	?	A	Město Studénka	RMI		
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Parkoviště na ul. A. Dvořáka u SŠEP - realizace	2018	1 500	A	Město Studénka	RMI		
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Parkoviště za MÚ + okolní prostor	2016 (2017)		A	Město Studénka	RMI	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Rekonstrukce příjezdové cesty a vstupu do nového zámku	2016	1 200	A	Město Studénka	MHÚM	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Bezpečnost a bezbariérová úprava přechodů na ul. 2. května (u č.p. 131, u drogerie Gabi, u Děd. domu)	2015	834	A	Město Studénka	RMI	A	

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Komunikace u garáží na Kmínku	2020	10 500	A	Město Studénka	RMI		
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Komunikace ul. 2. května u garáží u stavebnin - údržba (2015) a po dokončení kanalizace rekonstrukce (2020)	2015		A	Město Studénka	MHÚM	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Komunikace - ul. Nádražní od 433 k hasičskému cvičišti - údržba (2015) a následná rekonstrukce (2020)	2015		A	Město Studénka	MHÚM	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Komunikace ul. Panská mezi ul. Májová a f. SPO	2015	650	A	Město Studénka	MHÚM	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Rekonstrukce MK ul. U Rybníčku	2015	350	A	Město Studénka	MHÚM	A	
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.1: Posílit bezpečnost, zlepšit dopravní situaci ve městě a rozvíjet šetrnější formy dopravy	3.1.2 Zlepšení podmínek pro automobilovou dopravu a zlepšení bezpečnosti dopravy	Rekonstrukce MK ul. Na Vyhlídce	2018	1 400	A	Město Studénka	MHÚM		

Prioritní oblast	Specifický cíl	Opatření	Název projektu	Termín realizace	Odhad nákladů (tis.)	Soulad s PR	Realizátor	Garant	Akční plán - do 2016	Poznámka
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.2: Zlepšit vzájemnou spolupráci mezi městem a místními podnikateli a zajistit lepší využití stávajících ploch pro podnikání	3.2.1 Podpora využití stávajících nevyužívaných ploch pro podnikání a podpora místních podnikatelů								
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.2: Zlepšit vzájemnou spolupráci mezi městem a místními podnikateli a zajistit lepší využití stávajících ploch pro podnikání	3.2.2 Rozvoj podmínek pro cestovní ruch	Podpora rekonstrukce a využití Starého zámku a areálu	Průběžně		A	Město Studénka	RMI	A	Probíhají opravy střechy na etapy
PO3 Doprava, cestovní ruch a ekonomika	SC3.2: Zlepšit vzájemnou spolupráci mezi městem a místními podnikateli a zajistit lepší využití stávajících ploch pro podnikání	3.2.3 Řešení nezaměstnanosti								

Vysvětlivky:

RMI	Odbor rozvoje města a investic
MHÚM	Odbor místního hospodářství a údržby majetku
SAK	Sport a kultura Studénka
ŠKSV	Odbor školství, kultury a sociálních věcí
ZTV	Zásobování teplem Vsetín
VV	Odbor vnitřních věcí
SŘÚP	Odbor stavebního řádu a územního plánování



**CENTRUM PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
A HODNOCENÍ KRAJINY**

PROGRAM ROZVOJE MĚSTA STUDÉNKA

ANALYTICKÁ ČÁST

Základní profil města



OBJEDNATEL: MĚSTO STUDÉNKA
ZPRACOVATEL: EKOTOXA s.r.o.
RADDIT CONSULTING S.R.O.

ČERVEN 2014

© **EKOTOXA s.r.o.**

Fišova 403/7, 602 00 Brno – Černá Pole

tel. 558 900 010, fax 558 900 011, e-mail: emc@ekotoxa.cz

AUTORSKÝ KOLEKTIV

Mgr. Zdeněk Frélich

Ing. Jana Fichnová

Mgr. Miroslava Baranová

ANALYTICKÁ ČÁST

OBSAH

1.	CHARAKTERISTIKA OBCE	7
1.1	ÚVOD.....	7
1.2	VYMEZENÍ ÚZEMÍ	7
1.3	OBYVATELSTVO	8
2.	ZÁKLADNÍ PROFIL MĚSTA DLE DÍLČÍCH OBLASTÍ.....	9
2.1	ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ	9
2.1.1	<i>Popis současného stavu</i>	9
2.1.1.1	Územně analytické podklady	9
2.1.1.2	Platný územní plán včetně změn.....	9
2.1.1.3	Nový územní plán města.....	9
2.1.2	<i>Identifikované problémy k řešení a příležitosti</i>	10
2.1.3	<i>Pracovní návrh SWOT analýzy</i>	10
2.2	DOPRAVA.....	12
2.2.1	<i>Popis současného stavu</i>	12
2.2.1.1	Silniční doprava.....	12
2.2.1.2	Železniční doprava.....	12
2.2.1.3	Autobusová doprava	12
2.2.1.4	Letecká doprava.....	12
2.2.1.5	Cyklodoprava a pěší doprava.....	12
2.2.1.6	Ostatní formy dopravy.....	13
2.2.2	<i>Identifikované problémy k řešení a příležitosti</i>	13
2.2.3	<i>Pracovní návrh SWOT analýzy</i>	13
2.3	SOCIÁLNÍ SLUŽBY	14
2.3.1	<i>Popis současného stavu</i>	14
2.3.1.1	Charita Studénka.....	15
2.3.1.2	Dům s byty zvláštního určení (dříve s pečovatelskou službou).....	15
2.3.1.3	Zámek Nová Horka.....	15
2.3.2	<i>Identifikované problémy k řešení a příležitosti</i>	15
2.3.3	<i>Pracovní návrh SWOT analýzy</i>	15
2.4	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	16
2.4.1	<i>Popis současného stavu</i>	16
2.4.1.1	Chráněná území	16
2.4.1.2	Kvalita ovzduší a hlukové znečištění.....	17
2.4.1.3	Odpadové hospodaření	17
2.4.1.4	Vodní hospodářství.....	17
2.4.2	<i>Identifikované problémy k řešení a příležitosti</i>	18
2.4.3	<i>Pracovní návrh SWOT analýzy</i>	18
2.5	CESTOVNÍ RUCH.....	19
2.5.1	<i>Popis současného stavu</i>	19
2.5.1.1	Turistické zajímavosti na území města	19
2.5.1.2	Cyklistická a pěší doprava z pohledu rekreace	19
2.5.1.3	Podmínky pro aktivní rekreaci.....	19
2.5.1.4	Ubytování a stravování.....	19
2.5.2	<i>Identifikované problémy k řešení a příležitosti</i>	20
2.5.3	<i>Pracovní návrh SWOT analýzy</i>	20
2.6	KULTURA.....	21
2.6.1	<i>Popis současného stavu</i>	21
2.6.2	<i>Identifikované problémy k řešení a příležitosti</i>	22
2.6.3	<i>Pracovní návrh SWOT analýzy</i>	22
2.7	KULTURNÍ PAMÁTKY	23
2.7.1	<i>Popis současného stavu</i>	23
2.7.2	<i>Identifikované problémy k řešení a příležitosti</i>	23
2.7.3	<i>Pracovní návrh SWOT analýzy</i>	23
2.8	ŠKOLSTVÍ.....	24
2.8.1	<i>Popis současného stavu</i>	24
2.8.1.1	Mateřské školy.....	24
2.8.1.2	Základní školy	24
2.8.1.3	Střední a vysoké školství	24
2.8.2	<i>Identifikované problémy k řešení a příležitosti</i>	25

2.8.3	Pracovní návrh SWOT analýzy.....	25
2.9	BYDLENÍ	26
2.9.1	Popis současného stavu	26
2.9.2	Identifikované problémy k řešení a příležitosti	27
2.9.3	Pracovní návrh SWOT analýzy.....	27
2.10	OBČANSKÁ VYBAVENOST A VOLNOČASOVÉ AKTIVITY	28
2.10.1	Hlavní služby na území města.....	28
2.10.2	Identifikované problémy k řešení a příležitosti.....	28
2.10.3	Pracovní návrh SWOT analýzy.....	28
2.11	PODNIKÁNÍ	29
2.11.1	Popis současného stavu.....	29
2.11.2	Identifikované problémy k řešení a příležitosti.....	29
2.11.3	Pracovní návrh SWOT analýzy.....	29
2.12	INFORMOVANOST	31
2.12.1	Popis současného stavu.....	31
2.12.2	Identifikované problémy k řešení a příležitosti.....	32
2.12.3	Pracovní návrh SWOT analýzy.....	32
2.13	OBCHOD.....	33
2.13.1	Popis současného stavu.....	33
2.13.2	Identifikované problémy k řešení a příležitosti.....	33
2.13.3	Pracovní návrh SWOT analýzy.....	33
3.	SOUHRNNÁ SWOT ANALÝZA	34
3.1	ŽIVOT VE MĚSTĚ	34
3.2	INFRASTRUKTURA, VYBAVENOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.....	35
3.3	EKONOMIKA A PODNIKÁNÍ	36
4.	PŘEHLED POUŽITÝCH ZDROJŮ	37

SEZNAM TABULEK

TAB. 1: ROZLOHA MĚSTA A JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ POZEMKŮ.....	7
TAB. 2: ZÁKLADNÍ ÚDAJE O OBYVATELÍCH MĚSTA	8
TAB. 3: VÝVOJ POČTU OBYVATEL.....	8
TAB. 4: PŘEHLED ZMĚN ÚZEMNÍHO PLÁNU MĚSTA STUDÉNKA.....	9
TAB. 5: UBYTOVÁNÍ VE MĚSTĚ STUDÉNKA.....	19
TAB. 6: STRAVOVÁNÍ VE MĚSTĚ STUDÉNKA.....	20
TAB. 7: PŘEHLED KULTURNÍCH A HISTORICKÝCH ZAJÍMAVOSTÍ VE MĚSTĚ.....	23
TAB. 8: MATEŘSKÁ ŠKOLA STUDÉNKA - ZÁKLADNÍ INFORMACE	24
TAB. 9: ZÁKLADNÍ INFORMACE O DOMOVNÍM A BYTOVÉM FONDU – POČTY DOMŮ (SLDB, 2011).....	26
TAB. 10: ZÁKLADNÍ INFORMACE O DOMOVNÍM A BYTOVÉM FONDU – OBDOBÍ VÝSTAVBY NEBO REKONSTRUKCE (SLDB, 2011).....	26
TAB. 11: ZÁKLADNÍ INFORMACE O DOMOVNÍM A BYTOVÉM FONDU – NEOBYDLENÉ BYTY (SLDB, 2011).....	26
TAB. 12: ZÁKLADNÍ INFORMACE O DOMOVNÍM A BYTOVÉM FONDU – BYTOVÝ FOND (SLDB, 2011)...	27

1. CHARAKTERISTIKA OBCE

1.1 ÚVOD

Tato část Programu rozvoje města Studénka (také „Analytická“) je první výchozí částí tohoto základního koncepčního dokumentu města. Je podkladem pro Návrhovou část (Strategickou) a je rozdělena do dílčích tematických oblastí dle Zadávací dokumentace.

Cílem této části nebylo zpracovat vyčerpávající popis současného stavu, ale zpracovat základní informační podklad, který pomůže shrnout základní informace o současném stavu města, jeho silných a slabých stránkách, příležitostech a hrozbách a problémech k řešení.

Jednotlivá témata obsahují popis současné situace, identifikaci problémů k řešení a příležitostí pro rozvoj a současně SWOT analýzu.

Na základě těchto výstupů a současně na základě informací vyplývajících z dotazníkového šetření, které bylo ve městě v 1. polovině roku 2014 prováděno, byl zpracován návrh souhrnných SWOT analýz, který byl předložen pracovním skupinám a v nich projednáván. Výsledné znění SWOT analýz bylo schváleno řídicím výborem v červenci r. 2014 a sloužilo jako základ pro tvorbu Návrhové části.

1.2 VYMEZENÍ ÚZEMÍ

Město Studénka se nachází v Moravskoslezském kraji, přísluší k okresu Nový Jičín a spadá do správního obvodu obce s rozšířenou působností Bílovec. Město Studénka má tři katastrální území - Studénka, Butovice a Nová Horka.

Nejbližším městem (5 km) je Bílovec, kde jsou současně umístěny některé úřady státní správy. Krajské město Ostrava se nachází ve vzdálenosti cca 20 km a je sídlem Krajského úřadu Moravskoslezského kraje a současně nejbližším univerzitním městem. Dalšími významnějšími městy v okolí jsou Příbor (10 km) a okresní město Nový Jičín (12 km). Vzhledem ke své poloze na hlavní železnici a dálnici je dopravní dostupnost těchto měst osobní i veřejnou dopravou velmi dobrá.

Základní údaje o rozloze města a jednotlivých pozemcích jsou uvedeny v následující tabulce. Převažuje zemědělská půda (70 % plochy území), přičemž orná půda tvoří 69,5 % výměry zemědělské půdy. Podíl lesa je nízký (4 %), zastavěné a ostatní plochy tvoří cca 16 % plochy výměry obce.

Tab. 1: Rozloha města a jednotlivých druhů pozemků

Obec	Orná půda (ha)	Zahrady (ha)	Ovocné sady (ha)	Trvalé travní porosty (ha)	Lesní půda (ha)	Vodní plochy (ha)	Zastavěné plochy (ha)	Ostatní plochy (ha)	Zemědělská půda (ha)	Celková výměra (ha)
Studénka	1519,5	138,0	0,1	528,2	122,8	290,8	92,7	398,6	2185,7	3090,7

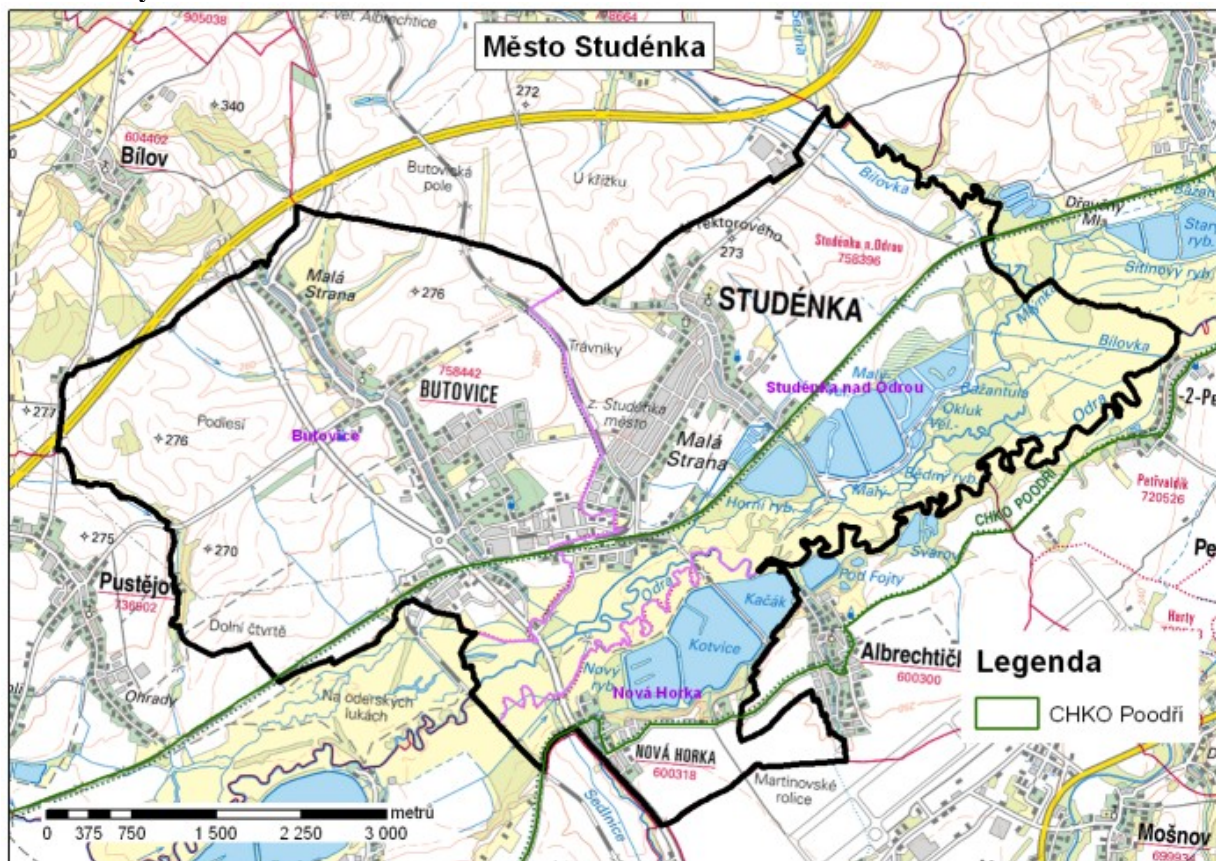
Zdroj: ČSÚ, 2014

Do území města zasahuje Chráněná krajinná oblast Poodří, která je územím lužních lesů, luk a vodních ploch podél toku řeky Odry. Popis přírodních hodnot je rozveden v dalších kapitolách.

Město Studénka vzniklo roku 1959 správním sloučením po staletí samostatných obcí Studénky a Butovic. První písemná zmínka o Studénce se váže k roku 1436 (nedoloženě 1412), ale ves existovala patrně již dříve. Butovice byly do konce roku 1958 samostatnou obcí - ves se poprvé připomíná v roce 1324 jako Bothenwald a původně patřila asi k Opavsku a fulneckému panství. Nová Horka se poprvé připomíná již roku 1374 - 5 jako Neuhibl (Newhubel).

Vymezení města a jeho dílčích částí je dobře patrné z mapy.

Obr. č. 1 Vymezení města Studénka



1.3 OBYVATELSTVO

Ve městě Studénka žilo k 31.12.2013 celkem 9867 obyvatel, z toho mírně převažovaly ženy. Věková struktura obyvatel je patrná z tabulky. Nejvíce obyvatel žije v Butovicích (cca 6600), ve Studénce žije cca 3000 obyvatel a v Nové Horce 260. Počet seniorů, respektive obyvatel nad 65 let věku, byl 1731, což činí 17,5 % obyvatel obce a je to více než počet dětí do 15 let věku. Vzhledem k demografickým trendům v ČR se dá přepokládat, že se tento poměr bude dále prohlubovat.

Tab. 2: Základní údaje o obyvatelích města

Obec	Počet obyvatel	Muži	Ženy	Počet obyvatel ve věku 0-14	Počet obyvatel ve věku 15 - 64 let	Počet obyvatel ve věku 65 a více let
Studénka	9867	4862	5005	1428	6708	1731

Zdroj: ČSÚ, k 31.12.2013

Průměrný věk obyvatel města je 41,6 let. V roce 2013 převažovala migrace obyvatel z města, kdy je uváděn počet 211 obyvatel. Naopak migrace do města je uváděna v hodnotě 161 obyvatel. Saldo migrace tedy činilo 50 obyvatel. Dlouhodobě je patrný postupný úbytek obyvatel z města, kdy rozdíl oproti roku 2002 činí 534 obyvatel. Dle údajů ze Sčítání lidí, domů a bytů bylo v roce 2011 na území města 7,7 % obyvatel s ukončeným VŠ vzděláním.

Tab. 3: Vývoj počtu obyvatel

Rok	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2010	2012	2013
Počet obyvatel	10401	10341	10343	10261	10233	10220	10 103	9984	9867

Zdroj: ČSÚ, k 31.12.2013

2. ZÁKLADNÍ PROFIL MĚSTA DLE DÍLČÍCH OBLASTÍ

2.1 ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

2.1.1 Popis současného stavu

2.1.1.1 Územně analytické podklady

Územně analytické podklady pro obec s rozšířenou působností Bílovec, jehož je Studénka součástí, jsou zpracovávány/aktualizovány dle požadavků stavebního zákona v rozmezí dvou let, poslední aktualizace proběhla v r. 2012. Obsahují podklady pro rozbor udržitelného rozvoje území a rozbor udržitelného rozvoje území včetně určení problémů k řešení v územně plánovacích dokumentacích a vyhodnocení vyváženosti územních podmínek. Součástí je také SWOT analýza pro jednotlivé obce, relevantní výstupy z pohledu územního plánování uvádíme upravené v rámci níže uvedené SWOT analýzy.

2.1.1.2 Platný územní plán včetně změn

Aktuálně platný územní plán byl chválen zastupitelstvem města Studénky dne 24.04.2001. Závaznou část Územního plánu města Studénka vyhlásilo Město Studénka obecně závaznou vyhláškou č. 3/2001 ze dne 10.05.2001, která nabyla účinnosti dne 25.05.2001.

Od té doby proběhla a probíhá několik změn, kdy základní informace o nich jsou zobrazeny v následující tabulce.

Tab. 4: Přehled změn územního plánu města Studénka

Změna územního plánu	Stav
Změny č. 1 až 6	S ohledem na přípravu a pořízení nového Územního plánu Studénka rozhodlo zastupitelstvo města nepokračovat v procesu pořízení změn a uložilo pořizovateli zařadit požadavky zahrnuté v těchto změnách do procesu přípravy nového územního plánu.
Změna č. 7	Změnu č. 7 územního plánu města Studénka vydána formou opatření obecné povahy dne 20.10.2011 usnesením číslo 149/07/11 a nabyla účinnosti dne 10.11.2011. Jedná se o změnu využití plochy stávajícího zahradnictví v k.ú. Butovice o celkové výměře 1,8 ha) a její zařazení do plochy určené k zástavbě v rámci stávající zóny podnikatelských aktivit, která se nachází částečně v současně zastavěném území města a částečně v nově navrženém zastavitelném území. Žadatel navrhoval změnu za účelem vybudování benzinové čerpací stanice, zázemí pro motorová vozidla, odpočívadla s využitím stávajícího vodního zdroje.
Změna č. 8	Zastupitelstvo města Studénky vydalo Změnu č. 8 územního plánu města Studénka formou opatření obecné povahy dne 21.06.2012 usnesením číslo 251/11/12. Změna č. 8 územního plánu města Studénka nabyla účinnosti dne 14.07.2012. Změna ÚP respektuje požadavek na vytvoření konkurenčního prostředí v oblasti zásobování teplem a umožňuje vlastníkům nemovitostí svobodnou volbu způsobu zásobování teplem při akceptaci ekonomické výhodnosti volby a platných zásad v oblasti ochrany prostředí a zdraví obyvatel. Změna připouští v plochách v dosahu již vybudovaného systému CZT i lokální objektové, popř. okrskové (blokové) zdroje tepla na palivo zemní plyn popř. biomasu.
Změna č. 9	Změna č. 9 byla vydána formou opatření obecné povahy dne 19.04.2012 usnesením číslo 231/10/12 a nabyla účinnosti dne 15.05.2012. Jedná se o změnu využití části plochy sídelní zeleně o celkové výměře cca 1683 m ² v zastavěném území města na plochu určenou k zástavbě pro individuální bydlení v katastrálním území Butovice. Území řešené změnou navazuje na současnou zónu individuálního bydlení.

2.1.1.3 Nový územní plán města

Na základě rozhodnutí zastupitelstva města pořizuje Městský úřad Studénka nový územní plán, a to v souladu s požadavky stavebního zákona. Tímto bude umožněno zohlednit a začlenit všechny požadavky a podněty podané občany, organizacemi a vlastní poznatky, které vyplývají z běžné činnosti města a úřadu.

Městský úřad Studénka před zahájením prací vyzval prostřednictvím zpravodaje, webových stránek města a reportáže TV Odra, občany a organizace k podání podnětů, které byly následně zahrnuty do přípravy návrhu zadání nového územního plánu.

Územní plán je z hlediska obce nejdůležitějším nástrojem územního plánování, který zásadně určuje budoucí rozvoj a fungování města. Vymezuje zastavěné území, stanoví rozmístění jednotlivých funkčních ploch (např. zastavitelné plochy bydlení, výrobní, dopravní a technické infrastruktury, ale i např. plochy veřejných prostranství, zemědělské, lesní, přírodní), stanoví veřejně prospěšné stavby a veřejně prospěšná opatření, případně plochy pro územní rezervy a stanovuje podmínky pro využití jednotlivých ploch.

Městský úřad zabezpečil zpracování doplňujících průzkumů a rozborů, které má v současné době již k dispozici, a v rámci kterých byly vyhodnoceny hodnoty, limity a záměry v území; bylo mimo jiné upozorněno na střety v území mezi zákonnými požadavky a požadavky vznesenými veřejností a organizacemi. Zpracované doplňující průzkumy a rozborů upřesňují Územně analytické podklady, které zpracoval Městský úřad Bílovec jako úřad územního plánování v rámci své územní působnosti.

Na základě průzkumů a rozborů při zohlednění a začlenění všech požadavků a podnětů podaných občany, organizacemi i vlastních poznatků vyplývajících z běžné činnosti města a jeho úřadu byl zpracován návrh zadání Územního plánu Studénka, který byl zveřejněn a projednán s dotčenými orgány, sousedním obcemi, krajským úřadem a veřejností.

Návrh zadání Územního plánu Studénka po úpravě v souladu s uplatněnými požadavky, připomínkami a podněty byl dne 02.02.2012 schválen Zastupitelstvem města Studénka usnesením č. 199/09/12 a bude následovat zpracování návrhu územního plánu. Ten bude projednáván s dotčenými orgány, krajským úřadem a veřejností. Všemi obdrženými stanovisky, námitkami, připomínkami i podněty se bude pořizovatel zabývat ve spolupráci s vedením města, pověřeným zastupitelem a projektantem; a o jejich vypořádání rozhodne zastupitelstvo města při jeho schvalování. Aktuálně se územní plán nachází ve fázi dopracování návrhu a přípravy pro veřejné projednání, to by mělo proběhnout v prázdninových měsících. Předložení zastupitelstvu k vydání se předpokládá do konce letošního roku.

2.1.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- Dokončení a schválení nového územního plánu města

2.1.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Rozvoj obce není omezen těžbou nerostných surovin a reliéfem. • Zachovalý přírodní tok řeky Odry a přírodní bohatství v okolí (lužní lesy, louky a rybníky, CHKO Poodří). • Rozsáhlé rybníční soustavy • Území plynofikováno • Dostatek kvalitní zemědělské půdy • Velmi dobré silniční, železniční, autobusové a letecké napojení města • Dobré podmínky pro cyklistiku, rozsáhlá síť cyklotras • Funkční systém nakládání s odpady • Dobrá vybavenost technickou infrastrukturou • Dostatek potenciálních ploch pro bydlení • Dobrá občanská vybavenost • Přírodní a kulturní hodnoty zvyšují atraktivitu města z hlediska cestovního ruchu • Dobré podmínky pro každodenní rekreaci (sportoviště, cyklistika, zahrádkářství, rybaření ...) • Dobré podmínky pro zemědělství • Blízkost průmyslové zóny Mošnov 	<ul style="list-style-type: none"> • Výskyt sesuvných území v k.ú. Nová Horka. • Záplavová území Odry zasahují do zastavěných částí obce a místní záplavy z polí (splachy) • Nevyhovující kapacita koryt vodních toků • Zhoršená kvalita ovzduší z Ostravska a rodinných domů • Hluk z letiště mošnov - Nová Horka • Velké plochy intenzivně využívané zemědělské půdy • Nízká lesnatost • Nevhodné podmínky pro cyklisty v intravilánu • Stagnující až mírně klesající počet obyvatel a jejich stárnutí • Malá připravenost pozemků pro bydlení • Omezené možnosti rozvoje v CHKO Poodří • Malá ubytovací kapacita • Nevhodná poloha chatové osady v centru města • Nedostatek veřejných prostranství, parků, dětských hřišť • Vyšší nezaměstnanost v rámci ČR • Nízká intenzita využití areálů pro podnikání •

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Využití atraktivní krajiny k rozvoji rekreace • Dobudování protipovodňových a protierozních opatření – zlepšení retence vody v krajině • Revitalizace vodních toků • Využití vodní energie v malých vodních elektrárnách • Zlepšení kvality ovzduší v regionu • Dobudování kanalizace a ČOV • Ochrana a rozvoj přírodního prostředí, • Komplexní pozemkové úpravy • Podpora ekologického zemědělství • Obnova starých cest spojujících jednotlivé obce • Železniční napojení k letišti v Mošnově • Dobudování kanalizačního systému • Atraktivní bydlení v zázemí Ostravy • Zlepšení ekonomické situace regionu • Regenerace objektů k bydlení • Rozvoj jezdeckví a agroturistiky, využití zámeckých budov • Rozvoj průmyslové zóny Mošnov 	<ul style="list-style-type: none"> • Rizika povodňových stavů a eroze • Rostoucí ceny plynu a elektřiny a dřeva - návrat k nekvalitním palivům. • Omezení rozvoje obcí v chráněných územích • Fragmentace krajiny (např. Dálnice d1) • Zabírání úrodných zemědělských půd pro výstavbu • Zhoršení ekonomické situace regionu - nezaměstnanost • Město slouží jako „noclehárna Ostravy“ • Nedostatečná kapacita sociálních služeb pro seniory • Chátrání kulturních památek • Chátrání nevyužívaných objektů pro podnikání

Pozn.: Ve SWOT analýze jsou uvedeny informace z také z územně analytických podkladů města.

2.2 DOPRAVA

2.2.1 Popis současného stavu

2.2.1.1 Silniční doprava

Západním okrajem území města prochází dálnice D1, mezi Bílovem a Butovicemi je sjezd č. 336, severněji směrem na Klimkovice je sjezd č. 342. Dálnice zajišťuje nadstandardně dobrou dopravní obslužnost města nejen na Ostravu, ale také na dopravní síť v ČR. V minulých letech byl postaven obchvat Butovic na silnici II/464, který významnou část dopravního proudu převádí mimo hustěji osídlené části města. Dalšími významnějšími silnicemi jsou původní úsek silnice II/464 procházející Butovicemi a silnice ve směru na Bravantice a Jistebník (IV/46427). Dle měření intenzity dopravy v r. 2010 dosahovala intenzita dopravy na původním úseku II/464 až 3000 automobilů/24 hodin, na silnici č. 46427 cca 3700 automobilů/24 hodin.

Město eviduje požadavky a potřebu na rekonstrukci místních komunikací a dále na vybudování parkovišť.

2.2.1.2 Železniční doprava

Městem prochází hlavní železniční trať č. 270 ve směru Ostrava – Hranice – Přerov (a dále Břeclav, Brno, Olomouc – Praha). Dále zde navazuje železniční trať č. 325 ve směru na Příbor – Kopřivnice – Veřovice a železniční trať č. 279 ve směru na Bílovec. Na trati do Bílovce je ještě zastávka Studénka – Město.

První vlaky ve směru na Ostravu jezdí před 5 hodinou ranní, poslední spoj jede po 23 hodině, aktuálně jezdí ve směru na Ostravu 37 spojů denně. Ve směru na Hranice na Moravě 22 spojů denně. Ve směru na Bílovec jezdí 17 spojů denně a ve směru na Příbor také 17 spojů denně, a to vždy cca od čtvrté hodiny ranní do jedenácté hodiny v noci (dle aktuálního jízdního řádu).

Kromě Českých drah zastavuje ve městě i společnost Leo Express a.s., která zajišťuje 8 spojů ve směru na Prahu a 8 spojů ve směru na Ostravu každý den.

Dopravní dostupnost vlakem je v rámci ČR nadprůměrná, což je výhodné především z hlediska dojížděky do zaměstnání a škol.

2.2.1.3 Autobusová doprava

Autobusové spojení na území města zajišťuje především společnost ARRIVA MORAVA a.s. Autobusová doprava funguje v rámci Integrovaného dopravního systému Moravskoslezského kraje (ODIS). Dopravní spojení je s největší frekvencí zajišťováno na okolní obce, Ostravu, Bílovec a Nový Jičín, přímé spojení existuje i pro další města (Příbor, Kopřivnice, Šenov apod.).

2.2.1.4 Letecká doprava

V blízkosti města se nachází mezinárodní letiště Leoše Janáčka. Vlastníkem letiště je Moravskoslezský kraj, provozovatelem společnost Letiště Ostrava, a.s. Z letiště létají letadla do řady evropských měst a destinací (Londýn, Paříž, Španělsko, Itálie, Chorvatsko, Řecko, Bulharsko) a dále do Turecka, Tuniska a Řecka.

Letiště leží v průmyslové oblasti a v blízkém okolí se nachází velké množství průmyslových zón a významných podniků. Na letišti se nachází Free Zone, ve výstavbě je logistické centrum. Letiště snadno dostupné po dálnici D47 (D1), rychlostní komunikaci R48, ve výstavbě je železniční napojení s terminálem přímo před odletovou halou.

Letiště strategicky doplňuje síť železnic a dálnic a ztraktivňuje region z hlediska dopravní dostupnosti. Z hlediska města Studénka současně nabízí pracovní příležitosti jak přímo v souvislosti s provozem letiště, tak i navazujícími službami a navazující zónou pro podnikání.

2.2.1.5 Cyklodoprava a pěší doprava

Území je vzhledem k rovinatému terénu atraktivní z hlediska cyklodopravy. Územím prochází několik cyklistických tras. Cyklotrasa č. 6039 prochází městem z Bílova přes Studénku a Novou Horku dále do

Sedlnic. Na ni navazuje cyklotrasa č. 6011 ze Studénky směrem do Bartošovic. Severojižním směrem prochází cyklotrasa Greenway 5, Greenway K-M-W.

Na druhou stranu jsou zde horší podmínky pro cyklodopravu na území města, kdy cyklistická doprava není oddělena od zbývajících silničních komunikací.

Z hlediska pěší dopravy má město zájem na rekonstrukci nebo dostavbu některých chodníků – evidovány jsou záměry např. na hřbitově v Butovicích, Nové Horce, u železniční stanice pod.

2.2.1.6 Ostatní formy dopravy

Územím prochází přes Novou Horku modrá turistická trasa, od železniční stanice přes Studénku prochází žlutá pěší turistická trasa ve směru na Velké Albrechtice a na ni navazuje zelená turistická trasa ve směru na Bílov. Kolem rybníka Kotvice vede také naučná stezka Kotvice.

2.2.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- Zlepšení podmínek pro cyklistickou dopravu na území města
- Podílet se dle možností města na zajištění železničního napojení ve směru na letiště Mošnov.
- Rekonstrukce chodníků a místních komunikací

2.2.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Velmi dobré dopravní napojení města na silniční síť • Velmi dobré napojení města veřejnou dopravou • Dobré podmínky pro cyklistickou dopravu • Blízkost letiště Mošnov • Tranzitní doprava vede mimo nejvíce obydlené oblasti 	<ul style="list-style-type: none"> • Ne zcela vyhovující podmínky pro cyklodopravu v zastavěných částech města • Špatný stav některých chodníků a místních komunikací
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Zlepšení podmínek pro cyklodopravu ve městě 	<ul style="list-style-type: none"> • Omezení vlakových spojů zastavujících ve městě

2.3 SOCIÁLNÍ SLUŽBY

2.3.1 Popis současného stavu

Město má zpracovaný Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve městě Studénka. Tento dokument z roku 2008 vycházel z Analýzy sociálních služeb ve Studénce a Sociodemografické analýzy města Studénky.

Z Analýzy sociálních služeb ve Studénce mj vyplynulo, že:

- Mezi obyvateli není příliš velký zájem o sociální služby (možnou příčinou je průměrný věk obyvatel města – 39 let).
- Zájem respondentů byl o poradenství, služby pro seniory, služby pro nezaměstnané, denní služby pro děti a mládež nebo dospělá se zdravotním postižením.
- Je zapotřebí aktivní přístup v informovanosti o komunitním plánování.

Ze Sociodemografické analýzy města Studénky vyplynulo, že:

- Počet seniorů ve Studénce se zvyšuje.
- Neexistuje evidence zdravotně postižených osob ve městě. Podle vyplácených sociálních dávek lze odvodit, že ve městě je více než 530 osob se zdravotním postižením.
- V celém Moravskoslezském kraji (nejsou k dispozici údaje pouze pro město Studénku) stoupá počet trestných skutků páchaných nezletilými a dětmi.

Na základě těchto dvou provedených analýz byly vypracovány SWOT analýzy pro jednotlivé cílové skupiny obyvatel, ze kterých vyplynuly priority k řešení (a to s přihlédnutím k tomu, které sociální služby jsou k dispozici v blízkém okolí města).

Senioři a občané s postižením:

- Za účelem snížení tlaku na umístění žadatelů v pobytových sociálních službách zřídit denní stacionář, kde budou poskytovány ambulantní služby osobám, které mají sníženou soběstačnost z důvodu věku nebo zdravotního postižení.
- Zřízení bezbariérových bytů v DPS.
- Řešení krizových sociálních situací o víkendech zajištěním stálé pohotovosti na telefon o víkendech.

Rodina, děti a mládež:

- Zřízení denního stacionáře pro děti a mládež se zdravotním postižením po ukončení školní docházky.
- Podpora stávajících asistenčních služeb a služeb pro osoby se zdravotním postižením a jejich rozvoj.
- Zřízení nízkoprahového zařízení pro děti a mládež.
- Podpora školních klubů a zájmových organizací na území města.

Společné priority:

- Zajištění bezbariérovosti veřejných prostor (zdravotní středisko, školy, Městský úřad a chodníky).
- Podpora procesu komunitního plánování sociálních služeb ve městě (komunikace s veřejností, mapování potřeb).

Nedílnou součástí Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb je také analýza možných finančních zdrojů (dotační tituly Moravskoslezského kraje, dotační programy MPSV a nadace a nadační fondy).

Na území města působí v současné době v sociální oblasti několik organizací nebo subjektů. Dále jsou uvedeny základní informace o jejich činnosti.

2.3.1.1 Charita Studénka

Posláním Charity Studénka je pomáhat sociálně potřebným občanům, starým a nemocným osobám, a podílet se na zajišťování humanitární pomoci potřebným u nás i v zahraničí. Financování činnosti Charity Studénka je zabezpečováno prostředky ze státních dotací, dotací MSK, veřejných finančních prostředků města Studénky, veřejných sbírek, darů občanů a podnikatelů, z plateb občanů za poskytované služby a veřejného zdravotního pojištění.

Na území města provozuje Charita Studénka:

- **Dům pokojeného stáří – Domov sv. Anny:** pobytové zařízení pro seniory s kapacitou 19 osob
- **Byt pro matky v tísní** – poskytování ubytování a pomoci max. na dobu 1 roku matce s 1-3 dětmi v bytě 1+1
- **Charitní ošetřovatelská a pečovatelská služba** – terénní poskytování úkonů pečovatelské služby ve vlastním sociálním prostředí uživatelů. Cílovou skupinou jsou senioři, osoby se zdravotním postižením a osoby s chronickým onemocněním.
- **Půjčovna kompenzačních pomůcek** - krátkodobé i dlouhodobé zapůjčení kompenzačních pomůcek za úhradu, doba zapůjčení není časově omezena
- **Charitní šatník** – sběr a výdej ošacení, nádobí, bytového textilu, hraček pro všechny potřebné

2.3.1.2 Dům s byty zvláštního určení (dříve s pečovatelskou službou)

V provozu od roku 2004, vlastníkem je Město Studénka. Cílovou skupinou jsou senioři, částečně soběstační, kapacita je 40 osob. Rada města Studénky zrušila poskytování pečovatelské služby městem, a to ke dni 1.9.2013. Klienti pomohou využívat služeb Charity Studénka či asistenční služby poskytované fyzickou osobou.

2.3.1.3 Zámek Nová Horka

Zámek Nová Horka je příspěvková organizace zřizovaná Moravskoslezským krajem. Jedná se o domov pro osoby se zdravotním postižením. Tato služba sídlí v areálu zámku, který je tvořen komplexem pěti objektů, přičemž pobytová služba je poskytována přímo v budově zámku, který je úzce propojen s přilehlou kaplí. Budova zámku je obklopena rozlehlým zámeckým parkem. V ostatních objektech se nachází cvičná domácnost, tělocvična, prádelna, kotelna, sklady, garáž atd. V současnosti tuto službu využívá 22 osob.

2.3.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

Viz výše.

2.3.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Fungující služby poskytované seniorům i zdravotně postiženým osobám (Charita Studénka). • Zpracovaný Komunitní plán sociálních služeb včetně podrobných analýz současného stavu. • Fungující poradenství v oboru sociálních služeb. • Funkční grantový systém v oblasti sociálních služeb. • Flexibilní řešení sociálně patologických problémů na bázi škola – úřad. 	<ul style="list-style-type: none"> • Absence denních stacionářů a osobní asistence. • Absence bezbariérových bytů a přístupů ve městě. • Nedostatečná kapacita zařízení pro seniory. • Absence rehabilitací, pobytového zařízení pro osoby s demencí a poradny pro zdravotně postižené osoby. • Absence poradenství pro drogově závislé.
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Komunitní plánování sociálních služeb. • Dobrovolnická činnost. • Fondy EU. 	<ul style="list-style-type: none"> • Zvyšující se podíl seniorů, nedostatečná kapacita v domech s pečovatelskou službou.

2.4 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

2.4.1 Popis současného stavu

2.4.1.1 Chráněná území

Na území města se nachází několik zvláště chráněných území a dále území soustavy Natura 2000. Jedná se o tyto:

Chráněná krajinná oblast Poodří

Zaujímá velkou část Nové Horky a jižní části Butovic a Studénky. Méně přírodně hodnotnější a hospodářsky využívané plochy jsou součástí III. a IV. zóny CHKO Poodří, nejvíce přírodně hodnotné části jsou chráněny v rámci I. a druhé zóny – meandrující tok Odry s loukami a lužními lesy podél něj, rybníky Kotvice a Nový rybník apod.

Ochrana CHKO Poodří je zajišťována především Správou CHKO Poodří a Krajské středisko Ostrava, která má sídlo rovněž ve Studénce.

Území tvoří zachovalá údolní niva řeky Odry s pestrým mikroreléfem. Poodří je typické a ojedinělé zachovalým vodním režimem s každoročním zaplavováním rozsáhlých částí nivy. V národním měřítku je významné charakterem meandrujícího toku Odry s navazujícími systémy mrtvých ramen a tůní, značným podílem trvalých travních porostů s hojnou rozptýlenou zelení, lužními lesy a v neposlední řadě rozlehlými rybníčními soustavami. Oblast byla v roce 1993 zařazena k světově významným mokřadním územím Ramsarské konvence. Přírodní hodnoty v zázemí Ostravy jsou využívány rovněž k rekreaci a cestovnímu ruchu.

Natura 2000 - ptačí oblast Poodří a evropsky významná lokalita Poodří

Ptačí oblast Poodří je na území města vymezena stejně jako CHKO Poodří. Mokřadní charakter předurčuje význam oblasti pro vodní a mokřadní druhy ptáků jak v době hnízdění, tak při tahu. Při jarním tahu se jako významný potravní zdroj uplatňují mělce zaplavené louky v nivě Odry. Předmětem ochrany jsou zde bukač velký (*Botaurus stellaris*), kopřivka obecná (*Anas strepera*), ledňáček říční (*Alcedo atthis*) a moták pochop (*Circus aeruginosus*).

Evropsky významná lokalita Poodří je vymezena trochu v menším rozsahu než CHKO Poodří mimo zastavěné oblasti. Chráněny jsou zde lužní lesy a zaplavované louky a dále několik druhů živočichů - čolek velký (*Triturus cristatus*), kuňka ohnivá (*Bombina bombina*), modrásek bahenní (*Maculinea nausithous*), ohniváček černočárny (*Lycaena dispar*), páchník hnědý (*Osmoderma eremita*), piskoř pruhovaný (*Misgurnus fossilis*), svinutec tenký (*Anisus vorticulus*) a velevrub tupý (*Unio crassus*).

Další území chráněná zákonem o ochraně přírody a krajiny

Na území města se dále nacházejí další dvě přírodní rezervace, a to PR Kotvice u rybníka Kotvice a PR Bažantula okolo rybníků Bažantula, Velký Okluk a Kozák.

Na okraji Butovic je vymezen přírodní park Oderské vrchy, jehož posláním je zajistit ochranu přírodních a estetických hodnot a krajinného rázu.

Dále je podél Odry vymezen nadregionální územní systém ekologické stability (ÚSES) a na ně navazující systém regionálního a lokálního ÚSES. Současně oblast podél řeky Odry slouží je migračně významným územím.

Přírodní prostředí představuje hodnotu, o kterou je potřeba se starat a která představuje velký rekreační potenciál. Současně je potřeba najít způsoby, jak současně zajistit vhodné a udržitelné způsoby dalšího rozvoje v území.

2.4.1.2 Kvalita ovzduší a hlukové znečištění

Znečištění ovzduší je významným problémem z hlediska ochrany životního prostředí. Vliv na kvalitu ovzduší mají zejména velké zdroje v širším regionu (na Ostravsku), z místních zdrojů především rodinné domy. Doprava a další zdroje mají pouze menší podíl.

Překračovány jsou především imisní limity pro polévatý prach (PM₁₀), a to především pro 24hodinové koncentrace. V roce 2012 byl imisní limit pro roční průměr dodržen. Nejvyšší hodinová koncentrace v roce 2012 dosáhla 381 µg/m³, což je několikanásobně více než je úroveň denního imisního limitu.

Ve Studénce se nachází jedna stanice imisního monitoringu. Tato stanice je evidovaná pod číslem 1074, vlastníkem je ČHMÚ. Jedná se o automatickou měřicí stanici monitorující látky NO; NO₂; NO₃; SO₂; PM₁₀ a O₃. Z hlediska dlouhodobějšího vývoje je nutno připomenout, že v průběhu 90. let 20. století bylo v regionu zaznamenáno významné snížení koncentrací škodlivin i emisí vypouštěných ze stacionárních zdrojů. Příznivý vývoj se v posledních letech zastavil, přitom je však potřeba poznamenat, že vývoj v jednotlivých letech je ovlivněn i klimatickými podmínkami.

Oproti řadě jiných měst je úroveň hlukového znečištění snížena díky tomu, že hlavní dopravní tahy procházejí mimo nejvíce osídlené oblasti. V lokalitách v blízkosti železnice je zdrojem hluku také železniční doprava.

2.4.1.3 Odpadové hospodaření

Systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů včetně systému nakládání se stavebním odpadem na území města Studénky stanoví obecně závazná vyhláška č. 1/2012. Systém je v základu dobře funkční, separace jednotlivých složek (papír a lepenka, nápojové kartony, sklo, plasty apod.) je zajištěna prostřednictvím kontejnerů. Papír a kovy lze dále odevzdávat ve výkupnách odpadů a ve sběrném dvoru. Objemný a nebezpečný odpad je možno odevzdat při jednorázových sobotních svozech a ve sběrném dvoře, který se nachází na adrese Poštovní 722. Za úplatu je zde možné odevzdávat také stavební a demoliční odpad.

Odpad z údržby zeleně je doporučeno kompostovat anebo jej odvézt zdarma na manipulační plochu vedle rekultivace skládky Radar, do oplocených stanovišť velkoobjemových kontejnerů, a také do kontejnerů o objemu 770 litrů, jejichž barva je hnědá a jsou rozmístěny po městě. Zbytkový komunální odpad je možné ukládat do běžných kontejnerů nebo popelnic.

Dále jsou po městě rozmístěny kontejnery na elektroodpad a šatstvo. Na rekultivaci skládky Radar je možno odevzdat stavební odpad. Odvoz většího množství odpadu je možno objednat přes společnost OZO Ostrava, s. r. o., provozovna Studénka.

Výše poplatku za odvoz odpadu je v r. 2014 540 Kč/rok.

2.4.1.4 Vodní hospodářství

Zásobování pitnou vodou je na území města zajištěno bez problémů.

Z hlediska odkanalizování je na území města vytvořeno několik kanalizačních systémů (dešťová, jednotná, podtlaková, tlaková a oddílná splašková kanalizace). Čištění odpadních vod z části města je zajištěno stávající ČOV a zčásti mechanicko-biologickou čistírnou pro 9500 EO v majetku města Studénky, která byla postavena v předchozích letech. V Nové Horce je kanalizace jednotná v délce cca 1,8 km, správcem je město Studénka. Čištění vod v této části je potřeba dořešit.

Čištění a odvádění odpadních vod je zajišťováno Střediskem čistírny odpadních vod a kanalizace, které je organizační složkou města Studénky a nemá právní subjektivitu. Středisko ČOV je zřízeno za účelem provozování čistírny odpadních vod, čerpacích stanic tlakových i podtlakových, stokových sítí a řadů včetně veškerých příslušenství (šachty apod.) a dešťových a sdružených kanalizací, vše v majetku zřizovatele.

Nové vybudovaná čistírna odpadních vod byla uvedena do zkušebního provozu v roce 2012, v současné době probíhá napojování rodinných domů na kanalizaci, uzavírají se smlouvy na odvádění splaškových odpadních vod a probíhá příprava podkladů ke kolaudaci stavby.

Jakost povrchových vod je v řece Odře ve III. třídě znečištění podle CHSK_{cr}, ve II. třídě jakosti podle znečištění dusíkem a ve IV. třídě podle obsahu fosforu. Celkem je Odra v řešeném území zařazena ve IV.

třídě znečištění jako voda silně znečištěná vlivem vyššího obsahu fosforu, který je spolu s amoniakálním dusíkem přiváděn do Odry především znečištěnými přítoky.

Rybniční soustava

Na území města se nachází velké množství rybníků. Jedná se o rybníky Malý Okluk, Velký Okluk, Velký Bědný, Malý Bědný, Bažantula, Podlážka, Horní rybník, Nadýmač, Kačák, Karlův rybník, Kotvice a Nový rybník, které jsou dobře dostupné např. od nádraží. Rybníky v Poodří vznikaly už od 13. století. Rybníky jsou napájeny vodním náhonem Mlýnka, která současně tvoří výrazný krajinářský prvek.

Hlavní chovnou rybou je kapr, ale také řada dalších. V areálu sádek na Rybníku Nadýmač provozuje Rybářství Studénka sportovní rybolov s kapacitou cca 40 míst.

2.4.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- dořešení čištění odpadních vod v Nové Horce
- při plánování rozvoje v území (podnikání, bydlení, cestovní ruch apod.) současně zajistit ochranu přírodních hodnot v území – spolupráce se Správou CHKO Poodří a Krajským střediskem Ostrava
- řešit kvalitu ovzduší, především znečištění z rodinných domů
- rekonstrukce ploch zeleně na veřejných prostranstvích – zámecký park, parky a menší plochy zeleně ve městě

2.4.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Zachovalé přírodní hodnoty především podél řeky Odry (CHKO Poodří) • Rozsáhlá rybníční soustava a zachovalý přirozený vodní režim v krajině • Z převážné části vyřešeno odvádění a čištění odpadních vod • Hlavní dopravní proud vymístěn mimo nejhustěji osídlené části města • Funkční systém nakládání s odpady 	<ul style="list-style-type: none"> • Zhoršená kvalita ovzduší – zdroje z Ostravska a z rodinných domů • Nevyřešené čištění odpadních vod v Nové Horce • Záplavová území Odry zasahují do zastavěných částí obce a místní záplavy z polí (splachy) • Hluk z letiště Mošnov - Nová Horka • Řada objektů ve městě potřebuje zateplení
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Udržitelný rozvoj cestovního ruchu • Dotace na čištění odpadních vod v chráněných územích • Dotace na zateplování objektů 	<ul style="list-style-type: none"> • Zhoršování kvality ovzduší vlivem ekonomické recese a zvyšování cen paliv

2.5 CESTOVNÍ RUCH

2.5.1 Popis současného stavu

2.5.1.1 Turistické zajímavosti na území města

Území města je z hlediska rekreace a cestovního ruchu zajímavé velkou koncentrací přírodních hodnot ve vazbě na tok řeky Odry a lužní lesy a louky podél ní. Tyto hodnoty jsou chráněny v rámci CHKO Poodří a soustavy Natura 2000 (podrobněji viz výše).

Z přírodních zajímavostí lze vyzdvihnout např. přírodní rezervaci Kotvice. Byla zde vytvořena naučná stezka Kotvice, která je asi 3 km dlouhá, která návštěvníky provede podél rybníků, lužním lesem a přílehlými loukami s unikátním výskytem kotvice plovoucí.

Mezi významnější kulturní a historické zajímavosti na území města patří:

- Vagonářské muzeum v zámku – je zde expozice ve třech poschodích zaměřené především na dopravu po železnici a historii výroby železničních vozů ve Studénce. Dále prezentace historie města Studénka.
- Zámky - Nový zámek a starý zámek, zámek v Nové Horce
- Kostely - kostel Sv. Bartoloměje, kostel Všech Svatých
- Kaple a kapličky - kaplička na Panské ulici, kaple Sv. Anny, kaple Nalezení Sv. Kříže
- drobné sakrální památky

Podrobnější informace k nim jsou uvedeny v následujících kapitolách.

2.5.1.2 Cyklistická a pěší doprava z pohledu rekreace

Území je vzhledem k rovinatému terénu atraktivní z hlediska cyklo dopravy. Územím prochází několik cyklistických tras. Cyklotrasa č. 6039 prochází městem z Bílova přes Studénku a Novou Horku dále do Sedlnic. Na ni navazuje cyklotrasa č. 6011 ze Studénky směrem do Bartošovic. Severojižním směrem prochází cyklotrasa Greenway 5, Greenway K-M-W.

Územím dále prochází přes Novou Horku modrá turistická trasa, od železniční stanice přes Studénku prochází žlutá pěší turistická trasa ve směru na Velké Albrechtice a na ni navazuje zelená turistická trasa ve směru na Bílov.

2.5.1.3 Podmínky pro aktivní rekreaci

Ve městě se nachází sportovní areál, jehož součástí je fotbalové hřiště, atletický ovál, zimní stadión, bazén, fitcentrum, sauna a další vybavení.

Dále ve městě najdeme badmintonové dvorce, tenisové kurty, areál bývalého městského koupaliště sloužící jako volnočasový areál a bikrosová dráha.

Na rybníku Nadýmač provozuje společnost DENAS spol. s.r.o. sportovní rybolov.

Pro turisty funguje v budově městského úřadu Informační centrum Studénka.

2.5.1.4 Ubytování a stravování

Pro ubytování je ve městě k dispozici několik ubytovacích zařízení. Jedná se především o tyto:

Tab. 5: Ubytování ve městě Studénka

Ubytování	Základní popis
Hotel Vagónka	11 pokojů a rodinné apartmány, restaurace, kulečník, možnost pořádání akcí
Hotýlek ANTLER	10 pokojů – 6 jednolůžkových a 4 dvoulůžkové pokoje, v nabídce masáže
Penzion Krásná Marie	Ubytování pro celkem 10 – 15 lidí v šesti dvou až třílůžkových pokojích.

Ubytování	Základní popis
	Restaurace, bar, místnost pro oslavy, salónek a zastřešená venkovní terasa
Ubytovna provozovaná SAK Studénka, p. o.	Ubytovací kapacita 35 míst v sedmi pokojích. Součást sportovního centra, vhodné při pořádání sportovních akcí.
Ubytovna Studénka – Petr Matějčiček	Ubytování pouze muže, ubytovací služby pro pracovníky stavebních a jiných firem, kapacita cca 90 osob.

Zdroj: www.ic.mesto-studenka.cz

Z hlediska stravování jsou ve městě provozovány tyto vybrané služby (neuveden kompletní výčet):

Tab. 6: Stravování ve městě Studénka

Zařízení	Název
Restaurace a pizzerie	<ul style="list-style-type: none"> • Dělnický dům • EGYPTO Restaurant • Hotel Vagónka • Penzion "Krásná Marie" • PIZZERIE MILANO • Restaurace "MaDolin" • Restaurace "Na Nádraží" • Pizzerie SPORT • Restaurace Na Kmínku • Pizzerie Verona
Hospody	<ul style="list-style-type: none"> • Hospůdka "NOVÉ HNÍZDO" • Hospůdka "U Oldy" • Hospůdka NA KOPCI • Hospůdka U Jarý • Hostinec Nová Horka • U Filipa (U Cigána)
Vinárny a vinotéky	<ul style="list-style-type: none"> • Vinotéka • Vinotéka SKKS, s.r.o. • Vinotéka U Šrotů • Vinotéka v obchodním domě Kotvice

Zdroj: www.ic.mesto-studenka.cz

Dále zde najdeme bary, cukrárny, drobnější občerstvení a další zařízení.

2.5.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- Další udržitelný rozvoj podmínek pro cestovní ruch a rekreaci

2.5.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

<p>SILNÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> • Řada přírodních a kulturních zajímavostí ve městě a okolí • Dobré podmínky pro aktivní rekreaci – sportovní vybavenost • Rybníkářství • Solidní ubytovací a stravovací kapacity 	<p>SLABÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> • Areál bývalého městského koupaliště
<p>PŘÍLEŽITOSTI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zvyšování počtu návštěvníků z Ostravska a okolí • Spolupráce v rámci mikroregionů a místních akčních skupin • Rozvoj spolupráce se Správou CHKO Poodří 	<p>HROZBY</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poškození přírodních hodnot nevhodným nebo nadměrným turismem

2.6 KULTURA

2.6.1 Popis současného stavu

Město zřídilo společnost SAK Studénka, p.o., kdy došlo ke sloučení provozu sportu a kultury ve městě pod jednu organizaci. Část této organizace se zaměřuje na kulturu a zabezpečuje kulturní dění na území Studénky, provozuje studio lokální televize Odra, dvě knihovny, klub pro mladé Peklo a unikátní Vagonářské muzeum v prostorách zámku. Během roku organizuje také kurzy pro zdraví, orientálního tance, kalanetiky, jazykové kurzy a další.

Společnost SAK Studénka ve své působnosti přímo navazuje na organizaci Městské kulturní středisko, příspěvková organizace a dále převzala činnosti, které do této doby vykonávala společnost Sportovní areály Studénka s.r.o. Od 01.07.2012 provozuje organizace na území Studénky městská sportovní zařízení - zimní stadion, areál bývalého městského koupaliště (v létě sloužící jako volnočasový areál), sportovní centrum, jehož součástí je bazén (17 x 5 m), brouzdaliště, vířivá vana pro čtyři osoby, sauna, bowling (dvě dráhy), solárium a areál minigolfu. Spektrum nabízených služeb rovněž zahrnuje ubytování pro 35 osob a možnost občerstvení ve sportovním centru. Nově na základě nájemní smlouvy zajišťuje také provoz tenisových kurtů v areálu letního stadiónu.

V oblasti kultury jsou hlavními úkoly organizace zabezpečování kulturně společenského dění na území Studénky, provoz a vysílání studia lokální televize Odra, vydávání zpravodaje, provoz dvou knihoven, klubu pro mladé a unikátního Vagonářského muzea v prostorách zámku. V rámci kultury dále podporuje tamburašský orchestr a Mažoretky Petra. Během roku organizuje různé kurzy, výstavy a přednášky. Na základě požadavku zřizovatele organizují i další společenské akce jako městský ples, Den města, Vánoční trhy a další.

Kulturní středisko zajišťuje a připravuje každý rok kulturní programy pro všechny věkové skupiny občanů Studénky. V roce 2012 uspořádalo cca 117 kulturních akcí (z toho 31 akcí kulturních, 31 akcí v klubu Peklo a 51 akcí v knihovně), kterých se zúčastnilo okolo 10 500 návštěvníků. Programová skladba byla tvořena tak, aby si z nabídky vybral každý občan města Studénky:

Jedná se o dětská představení (pohádková odpoledne, maškarní ples, mikulášské představení, hostující umělci).

Dospělí mohou navštívit představení profesionálních divadel, tradiční koncert tamburašského orchestru, městský ples, Balkánské dny kultury, Den města, Festival elektronické hudby, Studénka fest, Večer plný módy, Karnevalové ukončení léta, rozsvícení vánočních stromů, Setkání u cimbálu, Satirická Studénka, Kinematograf bratří Čadíků, prezentační akce industriální atraktivita s názvem Fajne léto s ochutnávkami místních specialit a doprovodným kulturním programem.

Pro starší generaci jsou pořádány večery pro seniory.

Program **Klubu Peklo** je tvořen především pro teenagery a mladé obyvatele Studénky a okolí. Program tvoří především taneční večery v rytmu 80. a 90. let, které jsou tematicky doplněny o živá vystoupení místních DJs, dále živé rockové koncerty domácích kapel, společné vystoupení všech aktivních studéneckých kapel v rámci Dne města a akce s názvem „Mlýnice za oponou“ a tradiční štědrovečerní poslechový večer.

Městská knihovna Studénka má registrováno cca 10 % čtenářů z celkového počtu obyvatel města. V novojičínském regionu má knihovna ve Studénce jeden z nejnižších finančních příspěvků na nákup nových knih. Svůj kredit si knihovna získala komunitní činností, která se naopak řadí k nejlepším v novojičínském regionu. Pro širokou veřejnost připravila celkem 48 akcí pro dospělé, z toho 41 kulturních (výstavy, přednášky, vernisáže, křty knih, večery poezie), 7 vzdělávacích (kurzy, semináře) a 20 akcí pro děti z veřejnosti, žáky mateřských a základních škol. V rámci komunitní činnosti knihovnu navštívilo 4 532 návštěvníků.

Televizní studio Odra spolupracuje s kopřivnickou KTK, která vlastní vysílací licenci. Zprávy ze Studénky tak vidí diváci např. i v Kopřivnici, Příboře, Sedlnici, Štramberku apod. Vysílání je souběžně šířeno i na kanále TV Odra v síti MIRAMO a na internetu ve streamingu www.tvodra.cz. Archív Zpravodajství a dalších pořadů TV Odra jako jsou Kulturní minuty, V Pekle nebo Pohled do knihovny mohli a mohou diváci

vidět i na kanálu Youtube, kde studio pravidelně přidává nová videa do archívu. O reportáže projevuje zájem i regionální televize, která začala v loňském roce vysílat celoplošně na internetu a studio je členem jejího sdružení. Rozrostla se i skupina na Facebooku (má téměř 450 členů, kteří se podílí svými diskuzemi, náměty a myšlenkami na další tvorbě televize Odra). Začala spolupráce s dalšími institucemi v okolí, které dodávají do vysílání nejrůznější příspěvky jako dokumenty, výuková videa a další zajímavé snímky. Obsahem zpráv jsou i nadále veškeré události z města – ve všech jeho oblastech. Úzce proto studio spolupracuje s vedením města, občany a dalšími důležitými institucemi ve městě. Pracovníci studia zabezpečili přímé přenosy a ozvučení všech zasedání Zastupitelstva města Studénky a dalších velkých akcí. Natáčí a zpracovává vybrané celé sportovní zápasy, které jako jediná kabelová televize v České republice vysílá komentované. Studio se účastní mezinárodní soutěže kabelových televizí Kafka. **PIDI TV - dětský televizní kroužek**, který byl založen už v roce 2011 se přestěhoval do prostor Dělnického domu, kde se děti schází a pod vedením Petra Libosvára pracují na projektech, které je možné vidět jak v televizi, tak i na internetu. V tuto chvíli ještě chybí kroužku kvalitnější zázemí, na kterém se postupně pracuje.

Zpravodaj byl v roce 2012 vydáván v nákladu 700 – 750 ks 11x ročně. Každoročně mění svůj vzhled (od počátku roku 2008 je zajištěna variabilní barevnost každého čísla), všechna čísla jsou po ročnicích svazována s možností nahlédnutí v obou knihovnách, jeden svazek z každého ročníku je uložen v archívu SAK Studénka, příspěvková organizace. Od roku 2005 jsou všechna čísla uváděna na webových stránkách SAK Studénka, příspěvková organizace. Stejně jako v minulých letech byl zpravodaj nabízen v novinových stáncích a obchodech. Měsíčně se zpravodaj rozesílá do 30 měst, knihoven a institucí a zároveň inzerenti dostávají výtisk zdarma. Pravidelnými rubrikami jsou informace z knihoven nebo historie Vagonky a mnoho dalších, také byly osloveny školy a instituce na území města, které taktéž pravidelně dodávají články do zpravodaje.

K dispozici pro pořádání kulturních akcí ve městě jsou (nejen) tyto hlavní prostory:

- Městská knihovna – trhy, vzdělávací akce, besedy, výstavy
- Dělnický dům – koncerty, společenské akce, divadla, taneční večery, semináře, plesy
- Sportovní centrum – zimák – diskotéky, koncerty
- Klub Peklo – koncerty

2.6.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- V novojičínském regionu má knihovna ve Studénce jeden z nejnižších (každým rokem se snižuje) finančních příspěvků na nákup nových knih.
- Dětskému televiznímu kroužku PIDI TV chybí kvalitnější zázemí, na kterém se postupně pracuje.
- Zájem na zajištění lepšího technického vybavení v letním kině a další vybavenosti pro pořádání kulturních akcí ve městě (pódium, párty stany ...)

2.6.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Poměrně bohatý kulturní život ve městě. • Zaměření kulturních akcí na všechny věkové kategorie obyvatelstva. • Dostatek prostor pro pořádání kulturních akcí • Město vydává zpravodaj, funguje regionální televize. 	<ul style="list-style-type: none"> • Chybějící kvalitnější zázemí pro dětský televizní kroužek PIDI TV.
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Moderní technologie umožňující lepší komunikaci města s občany. 	<ul style="list-style-type: none"> • Snižující se finanční příspěvky na nákup nových knih.

2.7 KULTURNÍ PAMÁTKY

2.7.1 Popis současného stavu

Na území města se nachází řada zajímavých kulturních a historických památek. Ty představují jednak atrakci z hlediska cestovního ruchu, jednak připomínku historických období ve městě. Část z nich je využívána k náboženským účelům (kostely, kaple ...), část z nich má širší využití – především zámky ve Studénce a Nové Horce.

Tab. 7: Přehled kulturních a historických zajímavostí ve městě

Objekt	Základní informace
Nový a starý zámek	Barokní budova využívána ke komerčním a soukromým účelům. Součástí je zámecký park a budova starého zámku, jež je sídlem SCHKo Poodří, Vagonářské muzeum, obřadní síň, městská knihovna a základní umělecká škola.
Zámek v Nové Horce	Barokní zámek ze 40. let 18. století, sochy, zámecký park, kaple Nalezení Sv. kříže, poskytuje sociální služby
Kostel Sv. Bartoloměje	Novogotický kostel z r. 1880, kulturní památka, v r. 1998 opraven
Kostel Všech svatých	Barokní kostel v Butovicích postavený v letech 1775-1781, u kostela kamenný kříž z r. 1835, kulturní památka
Kaple Sv. Anny	Kaple postavená v r. 1540 v Butovicích, kulturní památka
Kaplička na Panské ulici	Kaplička v r. 2003 zrekonstruována a vysvěcena
Kaple Nalezení Sv. Kříže	Kaple z 18. století, kulturní památka
Fabiánův kříž	Kamenný kříž na ul. 2. května, kulturní památka
drobné sakrální památky	Řada drobných sakrálních památek – kříže, sochy, kaplička Panny Marie v Butovicích – kulturní památka, kaplička panny Marie ve Studénce z r. 1872, zděná brána hospodářského dvora „meierhofu“ v Butovicích a další

2.7.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

x

2.7.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> Řada kulturních a historických památek na území města, z nichž část byla zrekonstruována. 	<ul style="list-style-type: none">
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> Vyřešení majetkových vztahů s církvemi 	<ul style="list-style-type: none"> Chátrání kulturních památek díky omezování financí do údržby

2.8 ŠKOLSTVÍ

2.8.1 Popis současného stavu

2.8.1.1 Mateřské školy

Na území města je zřízena jedna mateřská školka, pod kterou spadá několik odloučených pracovišť. Jedná se o tyto:

Mateřská škola Studénka

- Odloučené pracoviště Budovatelská
- Odloučené pracoviště Butovická
- Odloučené pracoviště Poštovní
- Odloučené pracoviště R. Tomáška
- Odloučené pracoviště Nová Horka
- Odloučené pracoviště Tovární

Kapacita MŠ Studénka byla 304 děti od 1.9.2012 a 328 dětí od 1.1.2013. Přehled kapacit dle jednotlivých pracovišť je uveden v následující tabulce.

Tab. 8: Mateřská škola Studénka - základní informace

Pracoviště	Kapacita	Počet tříd
Pracoviště Budovatelská	54	2
Pracoviště Butovická	28	1
Pracoviště Komenského	62	3
Pracoviště Nová Horka	15	1
Pracoviště Poštovní	108	4
Pracoviště R. Tomáška	37	2
Pracoviště Tovární	24	1
Celkem	328	14

Zdroj: Výroční zpráva o činnosti za školní rok 2012/2013

2.8.1.2 Základní školy

Na území města se nacházejí 4 základní školy. Jedná se o tyto:

- Základní škola Studénka - Butovická
- Základní škola Sjednocení
- Základní škola Slunečnice, Studénka, příspěvková organizace
- Základní škola TGM

Dále ve městě působí Základní umělecká škola J. A. Komenského, Studénka, příspěvková organizace, která má několik odloučených pracovišť i v okolních obcích. K 30.9.2012 měla škola 694 žáků, z toho 395 v hudebním oboru, 85 ve výtvarném a 214 v tanečním oboru. Škola nabízí výuku i pro žáky se zdravotním postižením.

Výuku hudby zajišťuje také Soukromá základní umělecká škola Musicale v.o.s ve Studénce.

2.8.1.3 Střední a vysoké školství

Ve Studénce funguje také Střední škola ekonomicko-podnikatelská Studénka, o. p. s. Ta nabízí čtyřleté studijní obory ukončené maturitní zkouškou v oborech Obchodní akademie se zaměřením na cestovní ruch, Obchodní akademie se zaměřením na výpočetní techniku a programování a Ekonomické lyceum. Dále

dvouleté denní studium ukončené maturitní zkouškou v oboru Podnikání a tříletý dálkový nástavbový obor ukončený maturitní zkouškou v oboru Podnikání.

Jiné střední školy ve městě nejsou, avšak jsou dobře dostupné v okolních městech Bílovec, Příbor, Nový Jičín a Ostrava.

Vysoké školy se ve městě nenacházejí, nejbližším a dobře dostupným univerzitním městem je Ostrava.

2.8.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- Rekonstrukce a zateplení některých školských zařízení (MŠ a ZŠ)
- revitalizace školních zahrad

2.8.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none">• Ve městě jsou přítomny mateřské a devítileté základní školy včetně základní umělecké školy.• Ve městě je Střední škola ekonomicko-podnikatelská Studénka, o. p. s.	<ul style="list-style-type: none">• Nevyhovující stav některých školských objektů – potřeba rekonstrukce a zateplení.
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none">• Zlepšení spolupráce mezi střední školou a podnikateli v regionu.	<ul style="list-style-type: none">• Nízká kapacita mateřských škol.

2.9 BYDLENÍ

2.9.1 Popis současného stavu

Počet domů ve městě Studénka dlouhodobě stoupá. Oproti předchozímu Sčítání lidí, domů a bytů v r. 2001 došlo k navýšení celkového počtu o 114 nových, převážně rodinných domů. Počet neobydlených domů zůstává víceméně stejný. Došlo k dalšímu snížení vlastnického podílu obce a státu ve prospěch fyzických osob a spoluvlastnictví vlastníků bytů.

Hlavní údaje ze sčítání jsou uvedeny v následujících tabulkách.

Tab. 9: Základní informace o domovním a bytovém fondu – počty domů (SLDB, 2011)

Domy	Domy celkem	z toho	
		rodinné domy	bytové domy
Domy celkem	1553	1274	248
obydlené domy	1442	1170	246
z počtu domů vlastnictví			
fyzická osoba	1159	1123	29
obec, stát	23	2	14
bytové družstvo	62	-	62
spoluvlastnictví vlastníků bytů	162	32	130

Z celkového počtu 1553 domů nejvíce převažují rodinné domy a to v soukromém vlastnictví. Z hlediska bytových domů je podíl domů v majetku veřejných subjektů vyšší. Jak je uvedeno výše, počet domů se díky atraktivitě města v zázemí Ostravy průběžně zvyšuje, od r. 2001 činil nárůst cca 10 %.

Tab. 10: Základní informace o domovním a bytovém fondu – období výstavby nebo rekonstrukce (SLDB, 2011)

z počtu domů období výstavby nebo rekonstrukce:	Domy celkem	z toho	
		rodinné domy	bytové domy
1919 a dříve	134	108	21
1920 - 1970	635	460	166
1971 - 1980	246	216	27
1981 - 1990	166	147	18
1991 - 2000	133	125	7
2001 - 2011	114	105	7

Z hlediska stáří domovního a bytového fondu je vyšší polovina rodinných a bytových domů postavena do r. 1970. Podíl bytových domů postavených před rokem 1970 je vyšší než podíl domů rodinných.

Tab. 11: Základní informace o domovním a bytovém fondu – neobydlené byty (SLDB, 2011)

Neobydlené domy s byty	Domy celkem	z toho	
		rodinné domy	bytové domy
	110	104	2
z toho:			
využívané k rekreaci	9	9	-
přestavba domu	18	17	1
nezpůsobilé k bydlení	21	20	1
neobydlená ubytovací zařízení bez bytů	1	x	x
počet bytů v neobydlených domech	144	119	21

Část domů (cca 7%) je neobydlena, především z důvodů přestavby nebo aktuální nezpůsobilosti k bydlení. Jedná se o běžný stav nijak vybočující nad jiná města.

Tab. 12: Základní informace o domovním a bytovém fondu – bytový fond (SLDB, 2011)

Byty	Byty celkem	z toho	
		v rodinných domech	v bytových domech
Byty celkem	4364	1839	2480
obydlené	3876	1554	2285
z toho právní důvod užívání bytu:			
ve vlastním domě	1193	1177	13
v osobním vlastnictví	872	-	872
nájemní	723	54	653
družstevní	600	-	600

Z celkového počtu bytů převažuje bydlení v bytových domech. Z celkového počtu 3876 obydlých bytů byla větší polovina v osobním vlastnictví, nájemní byty tvoří cca pětinu z celkového počtu bytů.

Město Studénka v zájmu zlepšení úrovně bydlení, životního prostředí a vzhledu města vytvořilo „Fond rozvoje bydlení města Studénky“ určený na poskytování úvěrů na opravy a modernizaci obytných domů a bytů na území města. Žadatelem o úvěr může být fyzická nebo právnická osoba, která je vlastníkem obytné budovy nebo bytu na území města Studénky.

2.9.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- Zateplování bytových a rodinných domů

2.9.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Nízké průměrné stáří obydlých domů. • Město má vytvořený „Fond rozvoje bydlení města Studénky“ • Fungující systém nájemního bydlení • Město je atraktivní destinací pro bydlení 	<ul style="list-style-type: none"> • Město slouží jako „noclehárna Ostravy“ – lidi zde bydlí, ale nežijí.
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Dostatečný počet volných bytů v neobydlých domech. • Atraktivní bydlení v zázemí Ostravy 	<ul style="list-style-type: none"> • Vandalismus u neobydlých domů.

2.10 OBČANSKÁ VYBAVENOST A VOLNOČASOVÉ AKTIVITY

2.10.1 Hlavní služby na území města

Občané mohou pro své potřeby na území města využívat těchto veřejných služeb:

- Informační centrum města Studénka
- Městská policie
- Mateřské, základní a střední školy
- Pošta
- Obchody, kavárny a cukrárny, restaurace, pizzerie, bary, vinotéky, občerstvení
- Lékařské ordinace (praktický lékař pro dospělé i děti a dorost, zubní lékař, gynekolog a další specializovaní lékaři), lékařská služba první pomoci, lékárny, oční optika, manikúra a pedikúra, výživové poradenství
- Domov pro seniory, domov pro osoby se zdravotním postižením, azylový dům
- Smuteční síň, hřbitov
- Obec je plynofikována, má kanalizaci a vodovod
- Obec je dostupná autobusovou i vlakovou dopravou

Ve městě funguje řada občanských sdružení, sportovních zařízení, spolků a organizací, kde mohou občané trávit svůj volný čas. Jedná se např. o:

- SAK Studénka p.o. (organizace kultury a sportu, kurzy, výstavy a přednášky, provoz kulturních a sportovních zařízení)
- 2 knihovny (přednášky, výstavy, besedy a kurzy)
- 3 fitness studia
- 1 wellness studio
- Sportovní organizace (BMX Studénka, Československý zálesák, Fotbal Studénka o.s., HC KES Studénka o.s., HC Studénka o.s., Horolezecký oddíl Studénka, Klub futsalu AS Bizon Studénka, Leteckomodelářský klub, Mažoretky Petra Studénka, Rodinné centrum Studénka o.s., SDH Studénka – několik oddílů, Snooker Club Studénka o.s., Sportovní klub Policie Ostrava – kynologie, Sportovní klub Statek Nová Horka, Sportovní klub Studénka o.s., TJ MSV Studénka – sdružuje několik sportovních oddílů)
- Sportovní zařízení (badmintonové dvorce, dráha BMX, hřiště Sportovního klubu Statek Nová Horka, letní stadion TJ MSV Studénka o.s., SAK Studénka p.o. – sport, Rybářství DENAS – sportovní rybolov, tenisové dvorce, sportovní areál u Dělnického domu – zrekonstruovaný z r. 2004, bývalé městské koupaliště – v současnosti volnočasový areál a bikros)
- Několik cyklistických tras

2.10.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- Budova bývalého kina, která je v současnosti nevyužívaná (situována v okrajové části města)

2.10.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Dostatečná nabídka volnočasových aktivit. • Dostatečná občanská vybavenost. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nevyhovující stav a potřeba rekonstrukce a zateplení některých objektů (např. SDH, Dělnický dům, zázemí zimního stadionu apod.)
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Využití budovy bývalého kina (momentálně není ve městě kino ani divadlo). 	<ul style="list-style-type: none"> • Nezájem veřejnosti o dění ve městě

2.11 PODNIKÁNÍ

2.11.1 Popis současného stavu

Po dlouhých letech rozvoje těžkého strojírenství v oboru výroby osobních a nákladních vagónů v podniku vagónka nastal koncem dvacátého století společně s celkovou restrukturalizací průmyslu v České republice útlum tradičního výrobního oboru. Vyvrcholil vymístěním výroby osobních vozů do Ostravy (r. 2001) a následnou úplnou likvidací výroby nákladních vozů (r. 2003) po vstupu americké firmy Thrall VS do vagónky.

Nejistoty spojené s útlumem a následným ukončením výroby v klíčovém podniku ve městě a obecné problémy velkých průmyslových podniků na Ostravsku měly za následek pokles kupní síly a změnu nákupních preferencí obyvatel. Došlo k oslabení sektoru malých a středních podnikatelů ve službách i maloobchodě. Důsledkem toho je přetrvávající nespokojenost obyvatel s nabídkou služeb a pokračující odliv kupní síly do oblastí mimo město.

V blízkosti města se nachází Strategická průmyslová zóna Ostrava-Mošnov (SPZ Ostrava-Mošnov), která má výhodu strategické polohy v blízkosti mezinárodního letiště s možností napojení na rychlostní komunikace a železniční síť. Zóna je akreditována agenturou pro zahraniční investice CzechInvest a je podporována státem. V bezprostřední blízkosti zóny se nachází 30ha obchodně-podnikatelský areál, v němž jsou umístěny malé a střední podniky. V areálu se rovněž nacházejí prostory vhodné k administrativním účelům, které si lze pronajmout.

Rozloha průmyslové zóny je 200 ha, území obsazené investory tvoří 85 ha. Zóna je plně vybavena infrastrukturou. Přípravuje se kolejového napojení Letiště Leoše Janáčka Ostrava. Kolejového napojení budou využívat rovněž investoři průmyslové zóny, čím by mělo dojít k výraznému přesunu materiálu a zboží ze silnice na železnici.

Mezi hlavní stávající investory v zóně patří firmy Behr (Německo, automobilový průmysl), Plakor (J. Korea, automobilový průmysl), Cromodora Wheels (Itálie, automobilový průmysl), Free Zone Ostrava (ČR, služby svobodného celního pásma), HB Reavis Group (SR, developerská společnost) apod.

Přímo na území města podniká řada dalších menších subjektů v oblasti řemesel, služeb, gastronomie, cestovním ruchu a dalších.

V rámci širšího regionu obhospodařují největší rozlohu zemědělských pozemků velké zemědělské společnosti, které provozují i živočišnou výrobu a to většinou ve více areálech umístěných ve více obcích (např. Zemspol Studénka a.s., Sugál s.r.o. a další).

Jako brownfield vedený v Národní databázi brownfieldů je areál bývalé Vagónky Studénka. Po přestěhování výroby v roce 2001 do Ostravy zůstal rozlehlý areál nevyužitý a dodnes nebyl nalezen strategický partner, který by chtěl výrobní plochu využít a zregenerovat. V současné době je několika firmami využívána jen malá část areálu. Zájem o jeho využití snižuje i trvalí kontaminace půdy - ekologická zátěž po dřívější výrobě.

Další tři areály ve Studénce jsou funkční, slouží strojírenské výrobě, stavebnictví, skladování, potravinářské výrobě, zámečnictví, technickým službám, atd. Moderní podnik zabývající se výrobou maltových směsí Calofrig leží v Butovicích v blízkosti železniční trati. Tato plocha označovaná jako Průmyslová zóna Studénka o celkové výměře cca 25 ha má dobré předpoklady pro další rozvoj. Účelovost a rozsah této plochy bude prověřováno v novém územním plánu města Studénka. Realizovaný přívaděč na dálnici D1 zajišťuje výbornou dopravní obsluhu této zóny.

2.11.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- Efektivní využití areálu bývalé Vagónky Studénka
- Schválení územního plánu včetně vymezení ploch výroby

2.11.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none">• Průmyslová zóna v Mošnově	<ul style="list-style-type: none">• Oslabený sektor malých a středních podnikatelů.

<ul style="list-style-type: none">• Velmi dobrá dopravní dostupnost pro podnikání a investory.	<ul style="list-style-type: none">• Problémy velkých průmyslových podniků v kontextu celkové ekonomické krize.• Nízká intenzita využití areálu bývalé Vagónky Studénka.
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none">• Spolupráce podnikatelů se středními školami v regionu.• Vytváření prostorů pro podnikatele.• Dobrá dopravní dostupnost	<ul style="list-style-type: none">• Odliv kupní síly.• Pokračující útlum živočišné výroby

2.12 INFORMOVANOST

2.12.1 Popis současného stavu

Informovanost obyvatel je ve městě a okolí zajištěna z těchto zdrojů:

- **Televizní studio Odra** (Vysílání souběžně šířeno i na kanále TV Odra v síti MIRAMO a na internetu ve streamingu www.tvodra.cz . Archív Zpravodajství a dalších pořadů TV Odra, jako jsou Kulturní minuty, V Pekle nebo Pohled do knihovny se dá najít i na Youtube. O reportáže projevuje zájem i regionální televize, která začala v loňském roce vysílat celoplošně na internetu a studio je členem jejího sdružení. Rozrostla se i skupina na Facebooku (má téměř 450 členů, kteří se podílí svými diskuzemi, náměty a myšlenkami na další tvorbě televize Odra). Začala spolupráce s dalšími institucemi v okolí, které dodávají do vysílání nejrůznější příspěvky jako dokumenty, výuková videa a další zajímavé snímky.
Obsahem zpráv jsou i nadále veškeré události z města – ve všech jeho oblastech. Úzce proto studio spolupracuje s vedením města, občany a dalšími důležitými institucemi ve městě. V kabelové síti a na internetu je možno vidět průměrně 45 repríz magazínu TV Odra týdně. Řada reportáží, anket a besed. Studio zabezpečuje přímé přenosy a ozvučení všech zasedání Zastupitelstva města Studénky a dalších velkých akcí. Natáčí a zpracovává vybrané celé sportovní zápasy, které jako jediná kabelová televize v České republice vysílá komentované. Součástí je dětská televize PIDI TV. V roce 2011 byl založen PIDI TV - dětský televizní kroužek, kde se 8 dětí schází a pod vedením Petra Libosvára pracuje na projektech, které je možné vidět jak v televizi, tak i na internetu.
- **Zpravodaj** byl v roce 2012 vydáván v nákladu 700 – 750 ks 11x ročně. Všechna čísla jsou po ročnicích svazována s možností nahlédnutí v obou knihovnách, jeden svazek z každého ročníku je uložen v archívu SAK Studénka, příspěvková organizace. Od roku 2005 jsou všechna čísla uváděna na webových stránkách SAK Studénka, příspěvková organizace. Stejně jako v minulých letech byl zpravodaj nabízen v novinových stáncích a obchodech. Měsíčně se zpravodaj rozesílá do 30 měst, knihoven a institucí a zároveň inzerenti dostávají výtisk zdarma. Zpravodaj obsahuje pravidelné rubriky, jako jsou informace z knihoven nebo historie Vagonky a mnoho dalších. Jsou osločovány školy a instituce na území města, které taktéž pravidelně dodávají články do zpravodaje.
- **Informační centrum** (dále jen IC) Studénka bylo založeno v roce 2002. Je součástí budovy městského úřadu, rovněž na internetu lze nalézt informace na stránkách Města Studénka. Od roku 2003 je IC oficiálním turistickým informačním centrem a je certifikováno Českou centrálou cestovního ruchu CzechTourism. Základním posláním je turistická informační činnost a propagace města Studénky v České republice. Nabízí tyto služby:

Informace z oblasti

- historie města
- kultury (programy kin, divadel, akcí pořádaných městským kulturním střediskem)
- sportu (provoz stadionu, koupaliště, sportovní akce)
- kulturních památek (návštěvní doby muzeí, hradů, zámků ...)
- vlakových a autobusových spojů
- stravování a ubytování ve městě a okolí
- organizační struktury městského úřadu

Prodává

- mapy měst, turistické, cyklistické, autoatlasy
- pohlednice Studénky a okolí
- publikace, průvodci
- propagační materiály města
- upomínkové předměty a suvenýry
- vstupenky na kulturní akce ve městě
- Zpravodaj města

Provádí placené kopírování

Bezplatně nabízí

- nahlédnutí do katalogů cestovních kanceláří, databáze firem, podnikatelů, institucí
- propagační materiály a letáky
- historie města, kulturní památky, zdravotnické služby, tipy na výlety, důležitá telefonní čísla apod.

Czech POINT, ověřování:

- výpis z katastru nemovitostí, výpis z rejstříku trestů, výpis z obchodního rejstříku, výpis z živnostenského rejstříku, bodové hodnocení řidičů, seznam kvalifikovaných dodavatelů
 - vidimace, legalizace
- **Městský rozhlas** – zajišťuje základní hlášení o dění ve městě
 - **Internetové stránky města** – dostupné na www.mesto-studenka.cz . Stránky jsou tematicky rozděleny do dvou okruhů. Pod záložkou týkající se města a Městského úřadu lze nalézt především informace o městské samosprávě a veřejné správě (povinně zveřejňované informace, základní informace, kontakty a organizační strukturu a další). Druhá záložka patří Informačnímu centru Studénka a přináší obecné informace o městě, zajímavostech a dění v něm.

2.12.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

- Využití informačních kanálů pro vyšší zapojení obyvatel do dění města.

2.12.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Široké spektrum informačních zdrojů o dění ve městě – Zpravodaj, webové stránky, TV Odra, Městské informační centrum • Vysílání přenosů z jednání zastupitelstva města • Komunikace města prostřednictvím facebooku 	<ul style="list-style-type: none"> •
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení veřejnosti do přípravy televizních pořadů v místní televizi a článků ve Zpravodaji. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nezájem veřejnosti o dění ve městě

2.13 OBCHOD

2.13.1 Popis současného stavu

Za účelem vytvoření kompletního přehledu o podnikatelských subjektech a institucích regionu je na internetových stránkách města k dispozici Katalog firem a institucí. V sekci „Obchody, velkoobchody“ tohoto katalogu lze nalézt tyto podnikatelské subjekty: hračkářství, chovatelské potřeby, dárková síň, domácí spotřebiče, drogerie, elektro, kancelářská technika, keramika, kojenecké a mateřské potřeby, komisní prodej, kosmetika, květinářství, mobilní telefony, nábytek, náhradní díly, obuv, oděvy, papírnictví, pekárny, PNS, potraviny, průmyslová elektronika, řeznictví, Second Hand, sportovní potřeby, stavební materiál, textil, video, zahrádkářské potřeby, zahradnictví, zastavárna, bazar, železářství a zlatnictví.

Vybavenost města v oblasti obchodu a služeb je standardní a srovnatelná s okolními městy. Další obchodní služby jsou k dispozici v okolních městech.

2.13.2 Identifikované problémy k řešení a příležitosti

x

2.13.3 Pracovní návrh SWOT analýzy

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none">Standardní nabídka služeb v oblasti obchodu.	<ul style="list-style-type: none">
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none">	<ul style="list-style-type: none">

3. SOUHRNNÁ SWOT ANALÝZA

Níže je uvedena souhrnná SWOT analýza jako podklad pro jednání pracovních skupin. Vychází z jednotlivých dílčích SWOT analýz, kdy jednotlivé výroky jsou agregovány dle tematických oblastí k řešení pracovními skupinami. Souhrnná SWOT analýza vznikla agregací a jednotlivé konkrétní výroky jsou zde částečně zobecněny.

3.1 ŽIVOT VE MĚSTĚ

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> Fungující systém základních sociálních služeb a poradenství včetně systému komunitního plánování sociálních služeb. Funkční grantový systém v oblasti sociálních služeb. Poměrně bohatý kulturní život ve městě a dostatek prostor pro pořádání kulturních akcí Ve městě je dostatek mateřských a devítiletých základních škol včetně ZUŠ. Ve městě je Střední škola ekonomicko-podnikatelská Studénka, o. p. s. Dostatečná nabídka volnočasových aktivit a solidní občanská vybavenost. Široké spektrum informačních zdrojů o dění ve městě – Zpravodaj, webové stránky, TV Odra, Městské informační centrum Fungující komunikace a informování ze strany města – facebook, online přenosy zastupitelstva, Zpravodaj ... 	<ul style="list-style-type: none"> Absence některých sociálních služeb - denní stacionář, osobní asistence, bezbariérové byty ... Nedostatečná kapacita zařízení pro seniory. Absence rehabilitací, pobytového zařízení pro osoby s demencí a poradny pro zdravotně postižené osoby. Nedostatečná kapacita mateřských škol Absence středních škol ve městě Nevyhovující stav některých školských objektů – potřeba rekonstrukce a zateplení. Nevyhovující stav a potřeba rekonstrukce a zateplení některých objektů (např. SDH, Dělnický dům, zázemí zimního stadionu apod.) Chybějící kvalitnější zázemí pro dětský televizní kroužek PIDI TV.
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> Komunitní plánování sociálních služeb. Fondy EU. Moderní technologie umožňující lepší komunikaci města s občany. Zlepšení spolupráce mezi střední školou a podnikateli v regionu. Využití budovy bývalého kina. Zapojení veřejnosti do přípravy televizních pořadů v místní televizi a tvorbě Zpravodaje. 	<ul style="list-style-type: none"> Zvyšující se podíl seniorů a nedostatečná kapacita v domech s pečovatelskou službou. Nízká kapacita mateřských škol. Nezájem veřejnosti o dění ve městě Absence financí na zajištění služeb.

3.2 INFRASTRUKTURA, VYBAVENOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Zachovalý přírodní tok řeky Odry a přírodní bohatství v okolí (lužní lesy, louky a rybníky, CHKO Poodří). • Rozsáhlá rybniční soustava a zachovalý přirozený vodní režim v krajině • Dostatek kvalitní zemědělské půdy – dobré podmínky pro zemědělství • Velmi dobré silniční, železniční, autobusové a letecké napojení města • Hlavní dopravní proud vymístěn mimo nejhustěji osídlené části města • Dobré podmínky pro cyklistiku, rozsáhlá síť cyklotras • Dobrá vybavenost technickou infrastrukturou • Z převážné části vyřešeno odvádění a čištění odpadních vod • Funkční systém nakládání s odpady • Dobré podmínky pro každodenní rekreaci (sportoviště, cyklistika, zahrádkářství, rybaření) • Atraktivní destinace pro bydlení s dostatkem nových ploch pro bydlení • Řada kulturních a historických památek na území města, z nichž část byla zrekonstruována. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nevyřešené čištění odpadních vod v Nové Horce • Záplavová území Odry zasahují do zastavěných částí obce a místní záplavy z polí (splachy) • Hluk z letiště Mošnov • Zhoršená kvalita ovzduší – zdroje z Ostravska a z rodinných domů • Velké plochy intenzivně využívané zemědělské půdy bez zeleně (mimo CHKO Poodří) • Ne zcela vyhovující podmínky pro cyklo dopravu v zastavěných částech města • Nevhodná poloha zahrádkové osady v centru města • Nedostatek veřejných prostranství, parků, dětských hřišť • Stagnující až mírně klesající počet obyvatel a jejich stárnutí • Špatný stav některých chodníků a místních komunikací • Řada objektů ve městě potřebuje zateplení a rekonstrukci • Město slouží jako „noclehárna Ostravy“ – lidé zde bydlí, ale nežijí.
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Využití atraktivní krajiny k rozvoji rekreace • Dobudování protipovodňových a protierozních opatření a revitalizace vodních toků • Komplexní pozemkové úpravy • Rozvoj ekologického zemědělství • Železniční napojení k letišti v Mošnově a další rozvoj zdejší průmyslové zóny • Zlepšení ekonomické situace regionu • Rozvoj jezdeckví a agroturistiky • Dotace na čištění odpadních vod v chráněných územích • Dotace na zateplování objektů • Atraktivní bydlení v zázemí Ostravy • Vyřešení majetkoprávních vztahů s církvemi 	<ul style="list-style-type: none"> • Zhoršování kvality ovzduší vlivem ekonomické recese a zvyšování cen paliv • Rizika povodňových stavů a eroze • Zabírání úrodných zemědělských půd pro výstavbu • Město bude sloužit jako „noclehárna Ostravy“ • Omezení vlakových spojů zastavujících ve městě • Chátrání kulturních památek díky omezování financí do údržby

3.3 EKONOMIKA A PODNIKÁNÍ

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Přírodní a kulturní hodnoty zvyšují atraktivitu města z hlediska cestovního ruchu • Dobré podmínky pro aktivní rekreaci – sportovní vybavenost • Rozvinuté rybníkářství • Solidní ubytovací a stravovací kapacity • Průmyslová zóna v Mošnově • Velmi dobrá dopravní dostupnost pro podnikání a investory. • Standardní nabídka služeb v oblasti obchodu. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nízká míra využití areálu bývalé Vagónky Studénka. • Malá ubytovací kapacita pro cestovní ruch • Vyšší nezaměstnanost v rámci ČR • Oslabený sektor malých a středních podnikatelů. • Problémy průmyslových podniků díky ekonomické krizi • Areál bývalého městského koupaliště
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Zvyšování počtu návštěvníků z Ostravska a okolí • Spolupráce v rámci mikroregionů a místních akčních skupin • Rozvoj spolupráce se Správou CHKO Poodří • Spolupráce podnikatelů se středními školami v regionu. • Příprava ploch a prostorů pro podnikatele. 	<ul style="list-style-type: none"> • Poškození přírodních hodnot nevhodným nebo nadměrným turismem • Odliv kupní síly. • Pokračující útlum živočišné výroby • Zhoršení ekonomické situace regionu - nezaměstnanost • Chátrání nevyužívaných objektů pro podnikání

4. PŘEHLED POUŽITÝCH ZDROJŮ

- www.mapy.cz
- www.nature.cz
- www.chmi.cz
- www.kr-moravskoslezsky.cz
- www.czechinvest.org
- www.mesto-studenka.cz
- www.czso.cz
- www.idos.cz
- www.natura2000cz
- www.sak-studenka.cz
- www.ic.mesto-studenka.cz
- www.rsd.cz



**CENTRUM PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
A HODNOCENÍ KRAJINY**

PROGRAM ROZVOJE MĚSTA STUDÉNKA

Dotazníkové šetření



OBJEDNATEL: MĚSTO STUDÉNKA
ZPRACOVATEL: EKOTOXA s.r.o.

ČERVENEC 2014

© **EKOTOXA s.r.o.**

Fišova 403/7, 602 00 Brno – Černá Pole

tel. 558 900 010, fax 558 900 011, e-mail: emc@ekotoxa.cz

OBSAH

1.	ÚVOD	5
2.	ZÁKLADNÍ INFORMACE K PLOŠNÉMU DOTAZNÍKU PRO OBČANY	6
2.1	ZÁKLADNÍ INFORMACE O RESPONDENTECH	6
3.	HLAVNÍ VÝSTUPY DOTAZNÍKOVÉHO ŠETŘENÍ	9
3.1	SLUŽBY A VYBAVENOST VE MĚSTĚ	9
3.1.1	<i>Oblast služeb – hlavní podněty ke zlepšení</i>	11
3.2	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	12
3.2.1	<i>Oblast životního prostředí – hlavní podněty ke zlepšení</i>	13
3.3	DOPRAVA VE MĚSTĚ	15
3.3.1	<i>Oblast dopravy – hlavní podněty ke zlepšení</i>	16
3.4	ZAMĚŠTNÁNÍ, PODNIKÁNÍ A PRACOVNÍ PŘÍLEŽITOSTI	17
3.4.1	<i>Oblast podnikání a zaměstnanosti – hlavní podněty ke zlepšení</i>	17
3.5	SPRÁVA MĚSTA	18
3.5.1	<i>Správa města – hlavní podněty ke zlepšení</i>	20
3.6	ŽIVOT VE MĚSTĚ	21
3.7	STUDÉNKA V BUDOUCNU	22
4.	DOPLŇUJÍCÍ DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI VYBRANÝMI ORGANIZACEMI A FIRMAMI PŮSOBÍCÍMI VE MĚSTĚ	24
4.1	ZÁKLADNÍ INFORMACE K DOTAZNÍKU	24
4.2	HLAVNÍ VÝSTUPY DOTAZNÍKOVÉHO ŠETŘENÍ MEZI FIRMAMI	25
4.2.1	<i>Přehled zapojených firem</i>	25
4.2.2	<i>Spokojenost s pracovní silou na území města</i>	25
4.2.3	<i>Problémy ve městě z perspektivy firem</i>	25
4.2.4	<i>Činnost města v oblasti podpory podnikání</i>	26
4.2.5	<i>Podněty pro budoucí rozvoj města</i>	26
4.3	HLAVNÍ VÝSTUPY DOTAZNÍKOVÉHO ŠETŘENÍ MEZI ORGANIZACEMI	28
4.3.1	<i>Přehled zapojených organizací</i>	28
4.3.2	<i>Problémy ve městě z perspektivy organizací</i>	28
4.3.3	<i>Podněty pro budoucí rozvoj města</i>	29

SEZNAM GRAFŮ

OBR. 1: ROZDĚLENÍ RESPONDENTŮ DLE VĚKU.....	7
OBR. 2: ROZDĚLENÍ RESPONDENTŮ DLE DOSAŽENÉHO VZDĚLÁNÍ.....	7
OBR. 3: ROZDĚLENÍ RESPONDENTŮ DLE PŘEVAŽUJÍCÍ EKONOMICKÉ AKTIVITY.....	8
OBR. 4: SPOKOJENOST S DOSTUPNOSTÍ SLUŽEB VE MĚSTĚ.....	9
OBR. 5: SPOKOJENOST S ÚROVNÍ SLUŽEB VE MĚSTĚ.....	10
OBR. 6: POŽADAVKY NA ZLEPŠENÍ SLUŽEB VE MĚSTĚ.....	11
OBR. 7: SPOKOJENOST S KVALITOU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ VE MĚSTĚ.....	12
OBR. 8: ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ - NA JAKOU OBLAST BY SE MĚLO MĚSTO ZAMĚŘIT.....	13
OBR. 9: SPOKOJENOST S DOPRAVNÍMI PODMÍNKAMI VE MĚSTĚ.....	15
OBR. 10: NA JAKOU OBLAST BY SE MĚLO MĚSTO ZAMĚŘIT V OBLASTI DOPRAVY.....	16
OBR. 11: SPOKOJENOST S NABÍDKOU PRACOVNÍCH PŘÍLEŽITOSTÍ A PODMÍNKAMI PRO PODNIKÁNÍ.....	17
OBR. 12: ODKUD ZÍSKÁVÁTE NEJVÍCE INFORMACÍ O DĚNÍ VE MĚSTĚ?.....	18
OBR. 13: SPOKOJENOST SE SLUŽBAMI ZAJIŠŤOVANÝCH MĚSTEM.....	19
OBR. 14: NA JAKOU OBLAST SVÉ ČINNOSTI BY SE MĚLO MĚSTO NEJVÍCE ZAMĚŘIT.....	19
OBR. 15: DŮLEŽITOST OBLASTÍ Z HLEDISKA ŽIVOTA VE MĚSTĚ.....	21
OBR. 16: NA CO SE ZAMĚŘIT PRO ZLEPŠENÍ PODMÍNEK PRO BYDLENÍ VE MĚSTĚ.....	22
OBR. 17: JAKÝM MĚSTEM BY MĚLA STUDÉNKA BÝT V BUDOUCNU.....	23

SEZNAM TABULEK

TAB. 1: ZÁKLADNÍ INFORMACE O DOTAZNÍKOVÉM ŠETŘENÍ.....	6
TAB. 2: ROZDĚLENÍ RESPONDENTŮ DLE POHLAVÍ.....	6
TAB. 3: ROZDĚLENÍ RESPONDENTŮ DLE VĚKU.....	6
TAB. 4: ROZDĚLENÍ RESPONDENTŮ DLE DOSAŽENÉHO VZDĚLÁNÍ.....	7
TAB. 5: ROZDĚLENÍ RESPONDENTŮ DLE PŘEVAŽUJÍCÍ EKONOMICKÉ AKTIVITY.....	7
TAB. 6: SPOKOJENOST S DOSTUPNOSTÍ SLUŽEB VE MĚSTĚ.....	9
TAB. 7: SPOKOJENOST S ÚROVNÍ SLUŽEB VE MĚSTĚ.....	10
TAB. 8: POŽADAVKY NA ZLEPŠENÍ SLUŽEB VE MĚSTĚ.....	10
TAB. 9: SPOKOJENOST S KVALITOU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ VE MĚSTĚ.....	12
TAB. 10: NA JAKOU OBLAST BY SE MĚLO MĚSTO ZAMĚŘIT.....	12
TAB. 11: SPOKOJENOST S DOPRAVNÍMI PODMÍNKAMI VE MĚSTĚ.....	15
TAB. 12: NA JAKOU OBLAST BY SE MĚLO MĚSTO ZAMĚŘIT V OBLASTI DOPRAVY.....	15
TAB. 13: SPOKOJENOST S NABÍDKOU PRACOVNÍCH PŘÍLEŽITOSTÍ A PODMÍNKAMI PRO PODNIKÁNÍ.....	17
TAB. 14: ODKUD ZÍSKÁVÁTE NEJVÍCE INFORMACÍ O DĚNÍ VE MĚSTĚ?.....	18
TAB. 15: SPOKOJENOST SE SLUŽBAMI ZAJIŠŤOVANÝCH MĚSTEM.....	19
TAB. 16: NA JAKOU OBLAST SVÉ ČINNOSTI BY SE MĚLO MĚSTO NEJVÍCE ZAMĚŘIT.....	19
TAB. 17: DŮLEŽITOST OBLASTÍ Z HLEDISKA ŽIVOTA VE MĚSTĚ.....	21
TAB. 18: NA CO SE ZAMĚŘIT PRO ZLEPŠENÍ PODMÍNEK PRO BYDLENÍ VE MĚSTĚ.....	22
TAB. 19: JAKÝM MĚSTEM BY MĚLA STUDÉNKA BÝT V BUDOUCNU.....	23
TAB. 20: SPOKOJENOST FIREM S NABÍDKOU PRACOVNÍCH SIL.....	25
TAB. 21: SPOKOJENOST FIREM S ČINNOSTÍ MĚSTA V JEDNOTLIVÝCH OBLASTECH.....	26

1. ÚVOD

V rámci projektu „Program rozvoje města Studénka“ probíhalo na území města Studénka také dotazníkové šetření, které má sloužit jako podklad pro návrh rozvojových opatření ve městě Studénka. Toto dotazníkové šetření bylo rozděleno na tři dílčí, avšak na sebe navazující části, a to:

- plošné dotazníkové šetření mezi občany města – hlavní část
- doplňující dotazníkové šetření mezi organizacemi působícími na území města – veřejné subjekty a spolky
- doplňující dotazníkové šetření mezi významnějšími firmami působícími na území města

V následujícím textu jsou uvedeny podrobné výsledky všech těchto tří dílčích částí dotazníků, které se navzájem doplňují. Hlavní plošný dotazník byl rozdělen do dílčích tematických oblastí, a to:

- život ve městě – zejména:
 - služby a vybavenost
 - životní prostředí
 - doprava
- zaměstnání, podnikání a pracovní příležitosti
- správa města
- rozvoj města

Obyvatelé města byli dotazováni na jejich názor na současný stav (spokojenost s jednotlivými oblastmi) a současně od nich byly získávány podněty, co by se v dané oblasti mohlo ve městě zlepšit.

Dotazníkové šetření mezi firmami a organizacemi bylo doplňující a hlavním cílem bylo získat pohled od těchto subjektů zejména v oblasti jejich působnosti.

Dotazníkové šetření probíhalo od konce měsíce dubna do konce měsíce května a bylo určeno pro občany nad 18 let věku. Každá domácnost obdržela jednu tištěnou verzi dotazníku, ve které byly současně uvedeny také informace a odkazy na stránky města, kde bylo možno dotazník vyplnit v prostředí předpřipraveného elektronického formuláře. Současně zde byla možnost stažení a vytištění dotazníku. Dotazníky byly dále v tištěné podobě k dispozici v Městském informačním centru a bylo o něm informováno na stránkách města a prostřednictvím místních médií. Tímto bylo zajištěno celoplošné pokrytí obyvatel města ve všech jeho věkových kategoriích a místních částech.

2. ZÁKLADNÍ INFORMACE K PLOŠNÉMU DOTAZNÍKU PRO OBČANY

V této kapitole jsou uvedeny základní informace k dotazníku, počtu respondentů a informace o nich a jejich základní charakteristiky.

Tab. 1: Základní informace o dotazníkovém šetření

Období realizace průzkumu	Konec dubna - květen 2014
Forma dotazníkové šetření	<ul style="list-style-type: none"> • Elektronický formulář na stránkách města • Tištěný dotazník distribuovaný do schránek obyvatel města • Dotazník ke stažení a vytištění na webových stránkách města • Tištěný dotazník k dispozici na Městském informačním centru
Počet hodnocených odpovědí	269 lidí (134 mužů, 135 žen) ve všech věkových kategoriích, vzdělání a ekonomické aktivity z celkového počtu 8439 obyvatel ve věku nad 15 let.
Termín ukončení dotazníkového průzkumu	31. květen 2014
Termín zpracování výsledků	Červen – červenec 2014
Realizátor dotazníkového průzkumu	EKOTOXA s.r.o.

2.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O RESPONDENTECH

Dotazníkového šetření se zúčastnilo 269 respondentů, z nichž polovinu (134) tvořili muži a polovinu (135) ženy.

Tab. 2: Rozdělení respondentů dle pohlaví

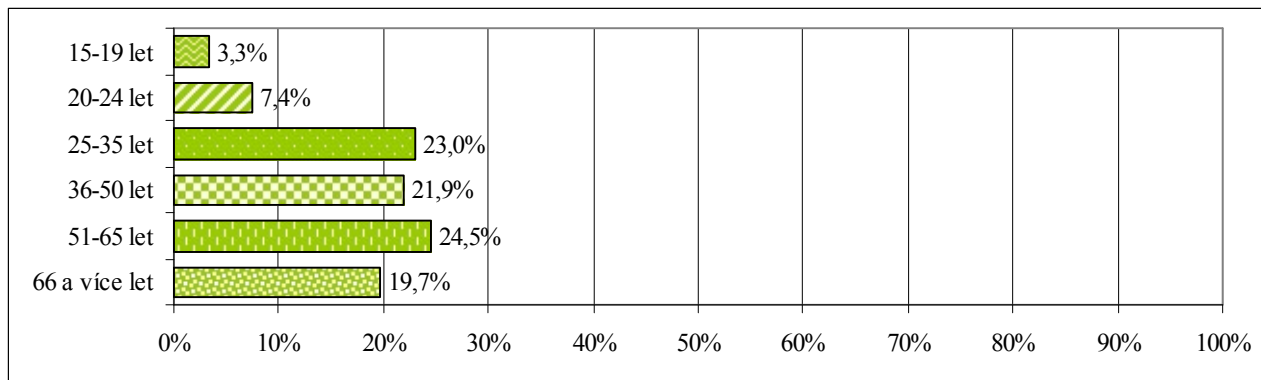
Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Muž	134	49,8%
Žena	135	50,2%

Většinu, tj. 89 % všech respondentů, představovali lidé ve věku 25 let a více. Naopak nižší zájem byl zaznamenán u mladých lidí ve věku do 24 let.

Tab. 3: Rozdělení respondentů dle věku

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
15-19 let	9	3,3%
20-24 let	20	7,4%
25-35 let	62	23,0%
36-50 let	59	21,9%
51-65 let	66	24,5%
66 a více let	53	19,7%

Obr. 1: Rozdělení respondentů dle věku

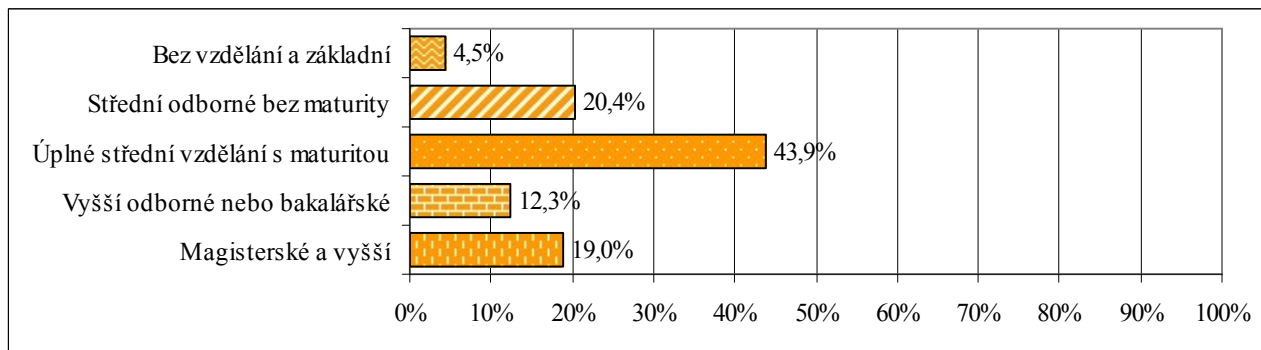


Dle vzdělání se na průzkumu podíleli zejména lidé s úplným středním vzděláním s maturitou (43,9 %), u ostatních kategorií byl poměr respondentů poměrně vyrovnaný odpovídající vzdělanostnímu složení obyvatel města.

Tab. 4: Rozdělení respondentů dle dosaženého vzdělání

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Bez vzdělání a základní	12	4,5%
Střední odborné bez maturity	55	20,4%
Úplné střední vzdělání s maturitou	118	43,9%
Vyšší odborné nebo bakalářské	33	12,3%
Magisterské a vyšší	51	19,0%

Obr. 2: Rozdělení respondentů dle dosaženého vzdělání

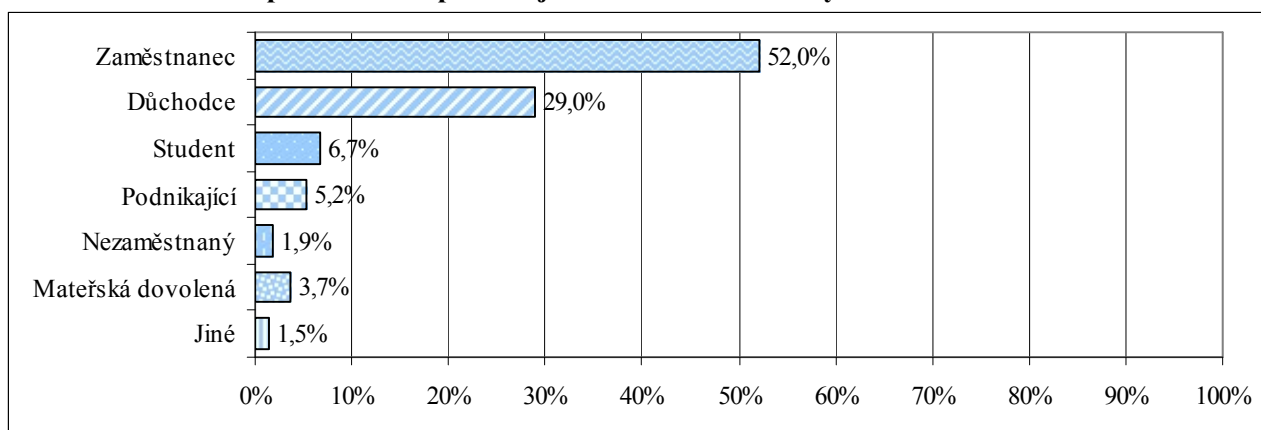


Z hlediska ekonomické aktivity bylo 81 % respondentů buď zaměstnáno (52 %) nebo v důchodu (29 %).

Tab. 5: Rozdělení respondentů dle převažující ekonomické aktivity

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Zaměstnanec	140	52,0%
Důchodce	78	29,0%
Student	18	6,7%
Podnikající	14	5,2%
Nezaměstnaný	5	1,9%
Mateřská dovolená	10	3,7%
Jiné	4	1,5%

Obr. 3: Rozdělení respondentů dle převažující ekonomické aktivity



3. Hlavní výstupy dotazníkového šetření

3.1 Služby a vybavenost ve městě

Z hlediska služeb byla hodnocena jednak jejich dostupnost a jednak jejich úroveň. Co se týče dostupnosti, jednalo se o dostupnost jak na území města, tak i v jeho okolí.

V oblasti dostupnosti je nejlépe hodnocena dostupnost základních škol, kdy nabídka je evidentně hodnocena jako dostatečná. Spokojenost spíše převažuje i v oblasti dostupnosti mateřských škol, avšak 15,6 % respondentů uvedlo spíše nespokojenost. Dostupnost středních škol (tj. zejména v okolí města) je hodnocena neutrálně.

Velmi pozitivně je také hodnocena dostupnost zdravotní péče a relativně pozitivně (kdy spokojenost relativně výrazně převažuje) také dostupnost sociálních služeb na území města.

Naopak nespokojenost převažuje relativně výrazně u těchto oblastí:

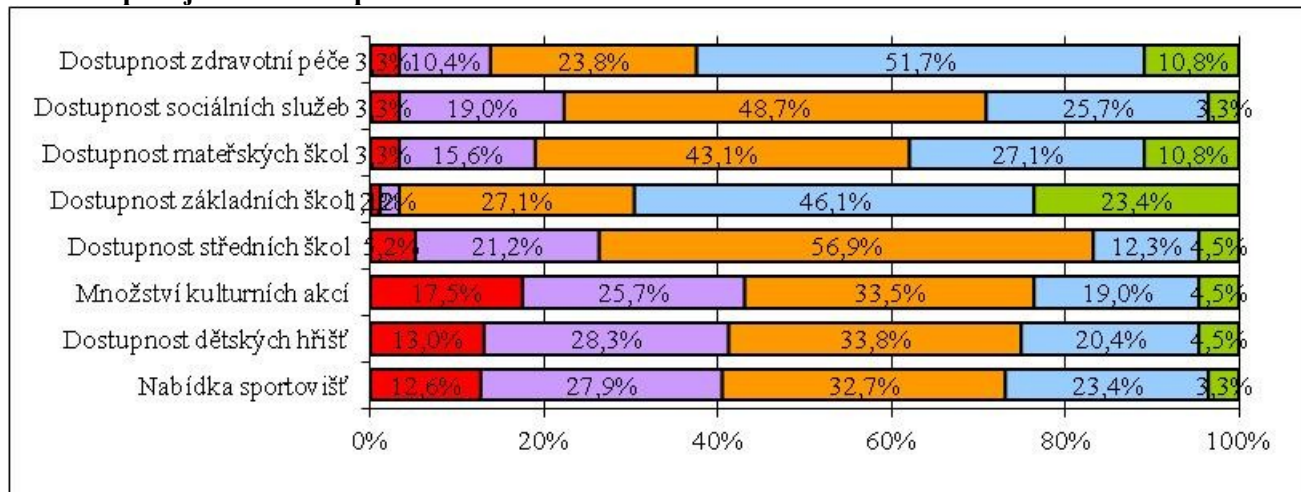
- Množství kulturních akcí
- Dostupnost dětských hřišť
- Nabídka sportovišť

Podrobnější informace jsou uvedeny v tabulce a grafu.

Tab. 6: Spokojenost s dostupností služeb ve městě

Odpověď	1 - velmi nespokojen	2 - spíše nespokojen	3 - neutrální	4 - spíše spokojen	5 - velmi spokojen
Dostupnost zdravotní péče	3,3%	10,4%	23,8%	51,7%	10,8%
Dostupnost sociálních služeb	3,3%	19,0%	48,7%	25,7%	3,3%
Dostupnost mateřských škol	3,3%	15,6%	43,1%	27,1%	10,8%
Dostupnost základních škol	1,1%	2,2%	27,1%	46,1%	23,4%
Dostupnost středních škol	5,2%	21,2%	56,9%	12,3%	4,5%
Množství kulturních akcí	17,5%	25,7%	33,5%	19,0%	4,5%
Dostupnost dětských hřišť	13,0%	28,3%	33,8%	20,4%	4,5%
Nabídka sportovišť	12,6%	27,9%	32,7%	23,4%	3,3%

Obr. 4: Spokojenost s dostupností služeb ve městě



Odpovědi u úrovně nabízených služeb významně korelují s odpověďmi u jejich dostupnosti a je zřejmé, že respondenti toto vnímají jako celek. Z hlediska úrovně těchto služeb na území města tedy převažuje významně spokojenost s úrovní mateřských a základních škol a převážně pozitivně je hodnocena také úroveň zdravotní péče ve městě.

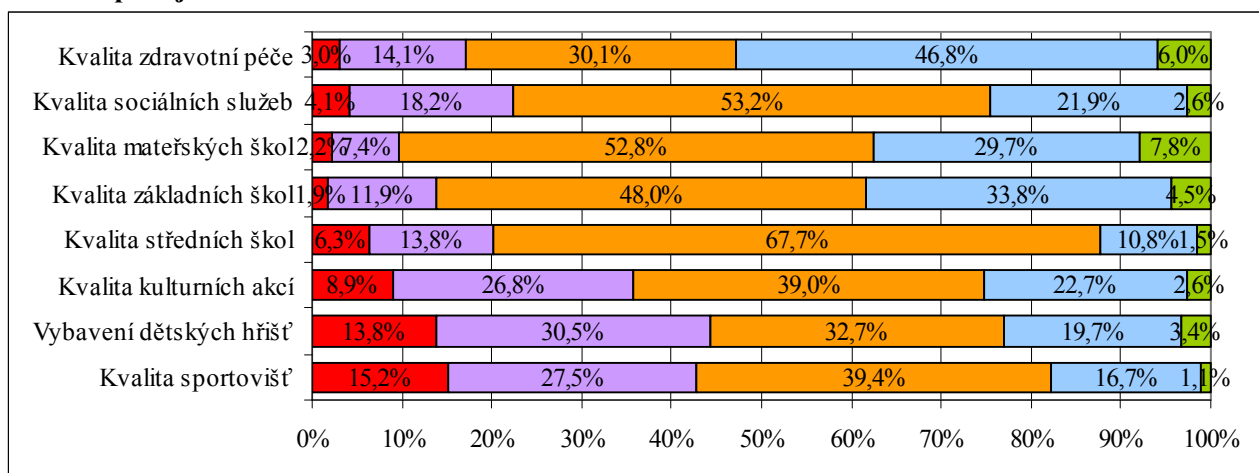
Relativně neutrálně je hodnocena úroveň sociálních služeb a středních škol.

Naopak menší nespokojenost je vyjadřována u kvality kulturních akcí pořádaných ve městě a významně je vyjadřována nespokojenost s vybavením dětských hřišť a sportovišť.

Tab. 7: Spokojenost s úrovní služeb ve městě

Odpověď	1 - velmi nespokojen	2 - spíše nespokojen	3 - neutrální	4 - spíše spokojen	5 - velmi spokojen
Kvalita zdravotní péče	3,0%	14,1%	30,1%	46,8%	6,0%
Kvalita sociálních služeb	4,1%	18,2%	53,2%	21,9%	2,6%
Kvalita mateřských škol	2,2%	7,4%	52,8%	29,7%	7,8%
Kvalita základních škol	1,9%	11,9%	48,0%	33,8%	4,5%
Kvalita středních škol	6,3%	13,8%	67,7%	10,8%	1,5%
Kvalita kulturních akcí	8,9%	26,8%	39,0%	22,7%	2,6%
Vybavení dětských hřišť	13,8%	30,5%	32,7%	19,7%	3,4%
Kvalita sportovišť	15,2%	27,5%	39,4%	16,7%	1,1%

Obr. 5: Spokojenost s úrovní služeb ve městě



Od výše uvedených skutečností se odvíjí i požadavky obyvatel na zlepšení služeb ve městě. Dle obyvatel by město mělo klást největší důraz na:

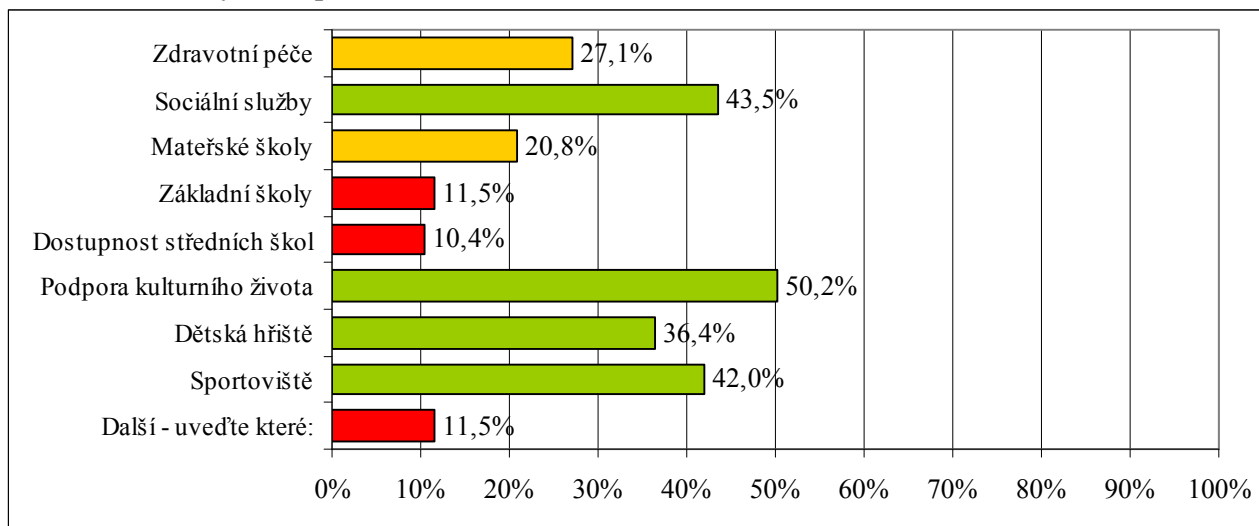
- podporu kulturního dění ve městě,
- rozvoj sociálních služeb
- rozvoj dětských hřišť a sportovišť

Tab. 8: Požadavky na zlepšení služeb ve městě

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Zdravotní péče	73	27,1%
Sociální služby	117	43,5%
Mateřské školy	56	20,8%
Základní školy	31	11,5%
Dostupnost středních škol	28	10,4%

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Podpora kulturního života	135	50,2%
Dětská hřiště	98	36,4%
Sportoviště	113	42,0%
Další - uveďte které:	31	11,5%

Obr. 6: Požadavky na zlepšení služeb ve městě



3.1.1 Oblast služeb – hlavní podněty ke zlepšení

V rámci dotazníku byly zjišťovány i konkrétní požadavky občanů na zlepšení v oblasti služeb. Znění otázky bylo následující: „Máte nějaké konkrétní návrhy, co v oblasti služeb zlepšit?“

139 respondentů vyjádřilo v této oblasti svůj názor. Vzhledem k rozsahu dotazníku a přehlednosti není možné uvést všechny odpovědi, proto jsou zde v souhrnu uváděny ty nejčastější.

Často zmiňovaný je nedostatečný počet a úroveň dětských hřišť. Respondenti kladou důraz na bezpečnost (oplocení hřišť) a lepší vybavenost herními prvky. Dále by si ve větší míře přáli znovu zprovoznit koupaliště, vybudovat cesty pro in-line bruslení, zlepšit úroveň letního a zimního stadionu, vybudovat (popř. opravit stávající) sportoviště pro badminton, volejbal, basketbal, fotbal, nohejbal a tenis ... Rovněž je potřeba zajistit dostupnost těchto sportovišť pro veřejnost.

Respondenti by také uvítali více kulturních akcí ve městě spolu s lepší dopravou na ně a dále rozmístění většího počtu laviček ve městě.

V oblasti sociálních služeb upozorňují na potřebu dostupnější péče a aktivit pro seniory a zvýšení kapacity domovů pro seniory. Dále poukazují na nutnost vybudování výtahu ve zdravotním středisku, protože starším lidem činí problémy dostat se do vyšších pater.

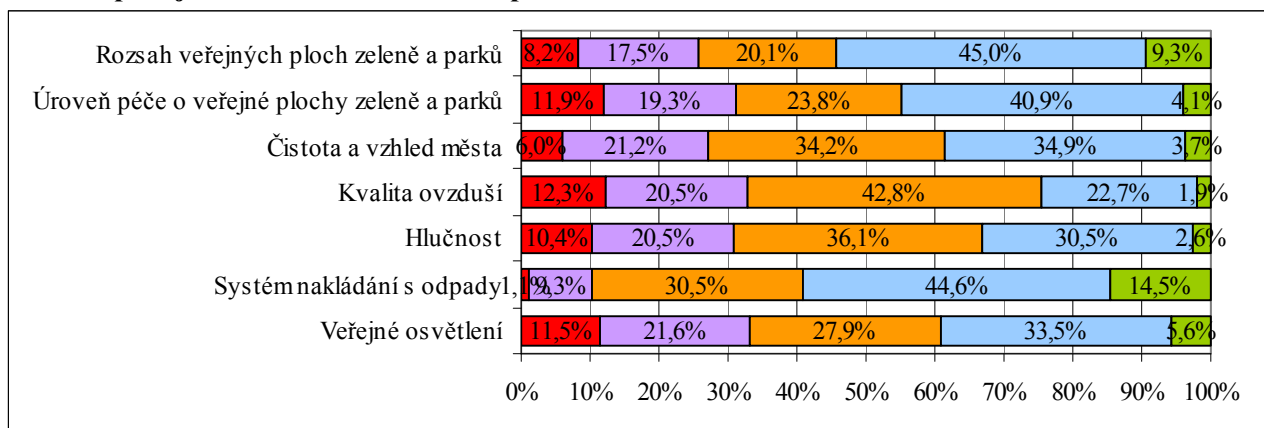
3.2 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Oblast životního prostředí je na území města jako celek vnímána poměrně pozitivně. Nejlépe je vnímán systém nakládání s odpady a dále rozsah veřejných ploch zeleně a parků. Relativně kladně jsou vnímány i další oblasti životního prostředí s výjimkou kvality ovzduší a hlučnosti, které jsou vnímány spíše (byť nikoliv výrazně) negativně.

Tab. 9: Spokojenost s kvalitou životního prostředí ve městě

Odpověď	1 - velmi nespokojen	2 - spíše nespokojen	3 - neutrální	4 - spíše spokojen	5 - velmi spokojen
Rozsah veřejných ploch zeleně a parků	8,2%	17,5%	20,1%	45,0%	9,3%
Úroveň péče o veřejné plochy zeleně a parků	11,9%	19,3%	23,8%	40,9%	4,1%
Čistota a vzhled města	6,0%	21,2%	34,2%	34,9%	3,7%
Kvalita ovzduší	12,3%	20,5%	42,8%	22,7%	1,9%
Hlučnost	10,4%	20,5%	36,1%	30,5%	2,6%
Systém nakládání s odpady	1,1%	9,3%	30,5%	44,6%	14,5%
Veřejné osvětlení	11,5%	21,6%	27,9%	33,5%	5,6%

Obr. 7: Spokojenost s kvalitou životního prostředí ve městě

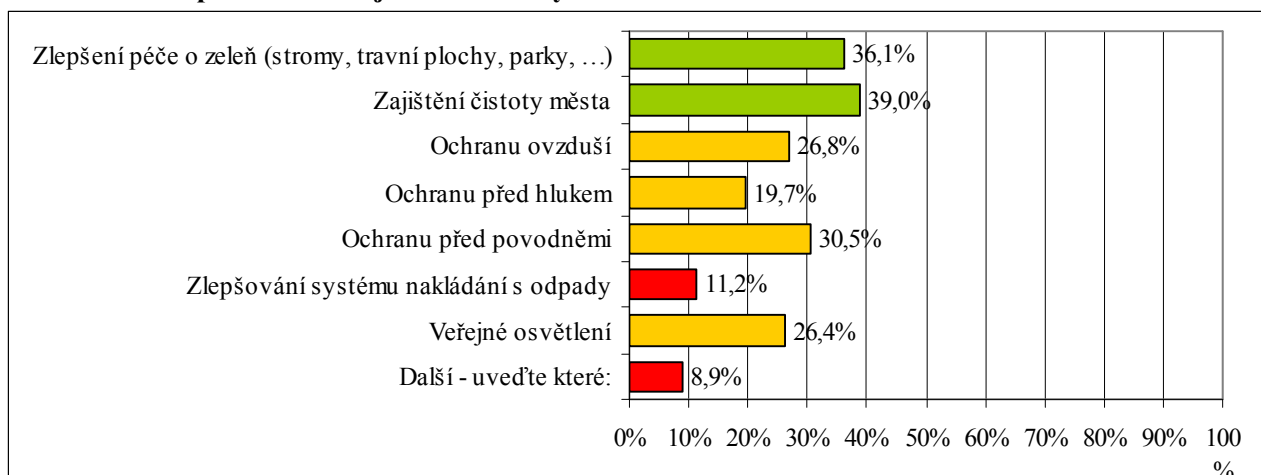


Dle odpovědí respondentů by se město mělo v oblasti životního prostředí zaměřit především na zajištění čistoty města a péči o zeleň. Významněji je zmiňována také ochrana před povodněmi, veřejné osvětlení a ochrana ovzduší. Zde je potřeba dodat, že dotazníkové šetření probíhalo ještě před povodněmi, které město na konci května roku 2014 postihly.

Tab. 10: Na jakou oblast by se mělo město zaměřit

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Zlepšení péče o zeleň (stromy, travní plochy, parky, ...)	97	36,1%
Zajištění čistoty města	105	39,0%
Ochrana ovzduší	72	26,8%
Ochrana před hlukem	53	19,7%
Ochrana před povodněmi	82	30,5%
Zlepšování systému nakládání s odpady	30	11,2%
Veřejné osvětlení	71	26,4%
Další - uveďte které:	24	8,9%

Obr. 8: Životní prostředí - na jakou oblast by se mělo město zaměřit



3.2.1 Oblast životního prostředí – hlavní podněty ke zlepšení

V rámci dotazníku byly zjišťovány i konkrétní požadavky občanů na zlepšení v oblasti životního prostředí. Znění otázky bylo následující: „Máte nějaké konkrétní návrhy, co v oblasti životního prostředí ve městě zlepšit?“

K tématu se vyjádřilo 152 respondentů. Jejich názory lze rozdělit do několika skupin (v závorce uvedeno počet návrhů v dané skupině). Respondenti nejčastěji upozorňují na problémy týkající se zeleně, veřejného osvětlení a odpadů.

- čistota města (23)
- odpady (28)
- veřejné osvětlení (36)
- ovzduší (20)
- hluk (25)
- zeleň (43)
- park (12)
- povodně (10)
- ostatní (13)

Údržba zeleně je dle řady občanů neuspokojivá, zejména je dle jejich názoru potřeba zvýšit četnost sečení trávy (a to v celé Studénce) a prořezávat stromy, neboť padající větve ohrožují chodce - ulice. Zmiňována je také potřeba větší údržby zeleně, která dle některých respondentů působí neudržovaně.

Dále je zmiňována také stávající síť veřejného osvětlení, která je technicky zastaralá a je doporučována postupná náhrad úspornějšími variantami. V několika lokalitách prý řada lamp nesvítí vůbec nebo svítí do korun stromů (např. oblast kolem zahrádek). Lepší osvětlení v nočních hodinách by dle odpovědí přispělo k většímu pocitu bezpečí.

Co se týče odpadů, lidé si nejčastěji stěžují na neuklizené psí exkrementy a nedostatek kontejnerů (málo kontejnerů na tříděný odpad a biologický odpad nebo přeplněné popelnice). Rovněž je doporučována lepší osvěta ohledně nakládání s odpady, aby se odpady třídily a nespalovaly v kotlích.

Velmi diskutabilní a těžko řešitelná je otázka, jak zabránit spalování odpadů v domácích topeništích, na což respondenti často upozorňují. Přáli by si nějaký dohled (městská policie, odborná firma) nad tím, co lidé spalují a postihy za topení zakázanými palivy. Jako alternativa je zmiňována dotace např. na peletkovací kotle.

25 respondentů uvádí obtěžování hlukem – zejména stroje (sekačky, motorové pily, cirkulárky), v nočních hodinách restaurace a diskotéky, v menší míře pak doprava. Situaci by dle těchto odpovědí mohla vyřešit vyhláška omezující provoz hlučných strojů o víkendech a svátcích a protihlukové stěny, popř. výsadba stromů u komunikací.

Mezi další návrhy respondentů patří zvýšení čistoty města (zejména periferních oblastí), zvýšení ochrany před povodněmi (protipovodňové stěny, retenční nádrže) a přívalovými dešti a vytvoření parku pro relaxaci a odpočinek (s hřišti pro děti, vhodný pro bruslení, jízdu na kole, lavičkami a upravenou zelení).

3.3 DOPRAVA VE MĚSTĚ

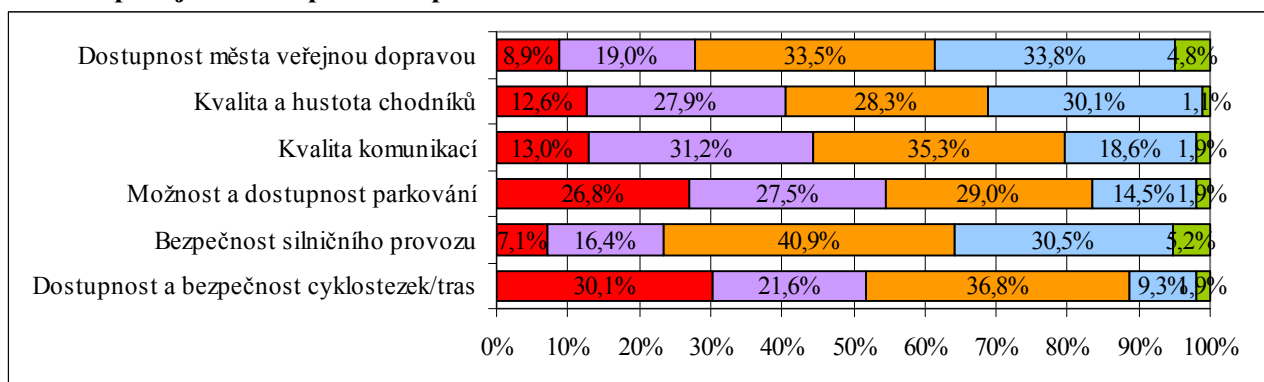
Oblast dopravy ve městě lze rozdělit do několika dílčích částí, které byly v rámci dotazníkového šetření respondenty hodnoceny.

Z těchto dílčích oblastí je relativně pozitivně hodnocena dobrá dopravní dostupnost města, a to ve všech ohledech (silniční, železniční, veřejná doprava...). Převážně pozitivně je také vnímána bezpečnost silničního provozu ve městě. Naopak ostatní oblasti jsou vnímány převážně negativně. Nejhůře jsou vnímány podmínky pro parkování, kdy přes 54 % respondentů vyjádřilo svou nespokojenost se současným stavem. Výrazně negativní názor je také na oblast cyklo dopravy, kdy negativně je hodnocena dostupnost a bezpečnost cyklostezek/cyklotras, a to pravděpodobně na území města v zástavbě. Převážně negativně je hodnocena také kvalita a hustota chodníků a kvalita silničních komunikací ve městě.

Tab. 11: Spokojenost s dopravními podmínkami ve městě

Odpověď	1 - velmi nespokojen	2 - spíše nespokojen	3 - neutrální	4 - spíše spokojen	5 - velmi spokojen
Dostupnost města veřejnou dopravou	8,9%	19,0%	33,5%	33,8%	4,8%
Kvalita a hustota chodníků	12,6%	27,9%	28,3%	30,1%	1,1%
Kvalita komunikací	13,0%	31,2%	35,3%	18,6%	1,9%
Možnost a dostupnost parkování	26,8%	27,5%	29,0%	14,5%	1,9%
Bezpečnost silničního provozu	7,1%	16,4%	40,9%	30,5%	5,2%
Dostupnost a bezpečnost cyklostezek/tras	30,1%	21,6%	36,8%	9,3%	1,9%

Obr. 9: Spokojenost s dopravními podmínkami ve městě

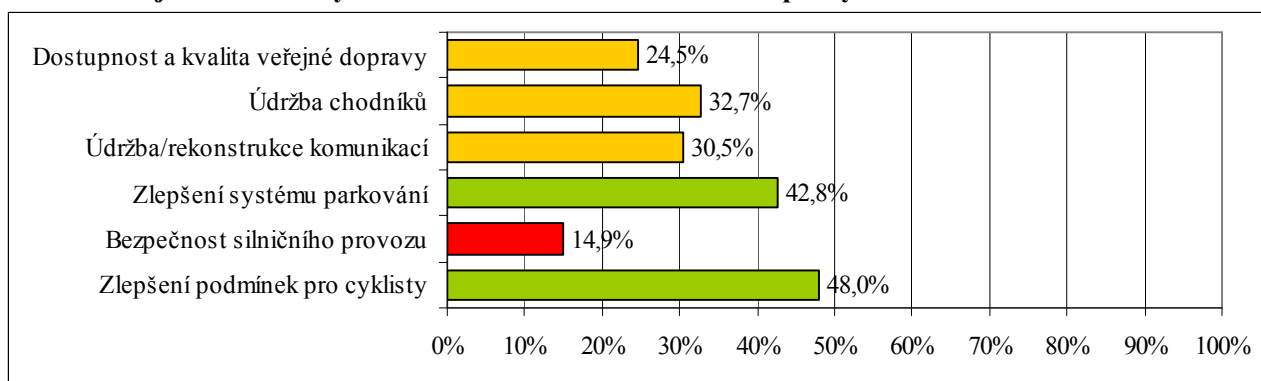


Z dotazníkového šetření dále vyplývá, že město by se v oblasti dopravy mělo zaměřit především na řešení oblasti parkování a zlepšení podmínek pro cyklisty. Výrazněji zmiňována je také potřeba rekonstrukce místních komunikací a údržba chodníků.

Tab. 12: Na jakou oblast by se mělo město zaměřit v oblasti dopravy

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Dostupnost a kvalita veřejné dopravy	66	24,5%
Údržba chodníků	88	32,7%
Údržba/rekonstrukce komunikací	82	30,5%
Zlepšení systému parkování	115	42,8%
Bezpečnost silničního provozu	40	14,9%
Zlepšení podmínek pro cyklisty	129	48,0%

Obr. 10: Na jakou oblast by se mělo město zaměřit v oblasti dopravy



3.3.1 Oblast dopravy – hlavní podněty ke zlepšení

V rámci dotazníku byly zjišťovány i konkrétní požadavky občanů na zlepšení v oblasti dopravy. Znění otázky bylo následující: „Máte nějaké konkrétní návrhy, co v oblasti dopravy ve městě zlepšit?“

164 respondentů z celkového počtu 269 napsalo svůj názor k dopravní situaci ve Studénce. Poukazují zejména na nedostatečnou veřejnou dopravu, chybějící cyklostezky, rozpadající se chodníky, děravé silnice a kritický nedostatek parkovacích míst.

K veřejné dopravě se vyjádřilo 46 respondentů – častěji je zmiňován nedostatek spojů MHD, málo zastávek MHD a chybějící vzájemná návaznost autobusů a vlaků. Občané navrhuji nahrazení nezaplňených autobusů malými mikrobusey, jejichž provoz by nebyl tak finančně nákladný a zkrátit časové intervaly mezi jednotlivými spoji. Nedostatečné spojení je zmiňováno nejen ve večerních hodinách a o víkendu, ale také během dne. Je navrhováno posílit spojení mezi okrajovými částmi Studénky, Butovic a Nové Horky a spojení na nádraží a lepší pokrytí města zastávkami MHD.

Na chybějící cyklostezky upozornilo 45 respondentů. Zájem je o jejich rozšíření do okolních obcí (např. Bartošovice ...) a lepší dostupnost okrajových částí města a Nové Herky. Navrhováno je rovněž upravit některé stávající silnice a chodníky i pro jízdu cyklistů. Dále je navrhováno lepší značení cyklostezek, vybavení odpočívadly, odpadkovými koši a rozcestníky. Zároveň občané Studénky navrhuji vytvoření takových cyklostezek, které by mohli současně využívat i bruslaři, tj. dostatečně široké a s vhodným povrchem.

59 respondentů se vyjádřilo ke stavu silnic a chodníků. 42 respondentů považuje za důležité rekonstruovat chodníky a děravé silnice, přičemž většina z nich klade důraz na chodníky (zejména ul. Sjednocení, Budovatelská, „na spojovače“, Studénka 1...). Při rekonstrukci chodníků by bylo dobré zaměřit se i na jejich bezbariérovost a umožnit tak pohodlný nájezd kočárkům a vozíčkářům. Občané rovněž navrhuji vybudování několika nových chodníků (zejména v Butovicích).

14 lidí poukazuje na nebezpečí pramenící z dopravy. Většinu z nich trápí příliš rychlá jízda bezohledných řidičů. Navrhují instalaci radarů, semaforů na omezení rychlosti, retardérů a výrazně lepší činnost městské policie (více v kapitole SPRÁVA MĚSTA). K větší bezpečnosti dopravy by rovněž přispělo více přechodů pro chodce a vyřešení cyklistické dopravy, jelikož dochází ke střetům cyklistů a chodců na chodnicích. Částečně s bezpečností, ale také se sníženou kvalitou života souvisí nadměrný průjezd kamionů přes město, kterému by se mělo zamezit (kromě zásobování).

Co se týče parkování, 43 respondentů je nespokojeno s nedostatkem parkovacích míst - zejména na sídlišti a v okolí centra. Z nedostatku parkovacích míst pramení parkování na chodnicích a přilehlých travnatých plochách. Rovněž by obyvatelé uvítali vstřícnost ze strany města v podobě neplaceného parkování.

3.4 ZAMĚŠTNÁNÍ, PODNIKÁNÍ A PRACOVNÍ PŘÍLEŽITOSTI

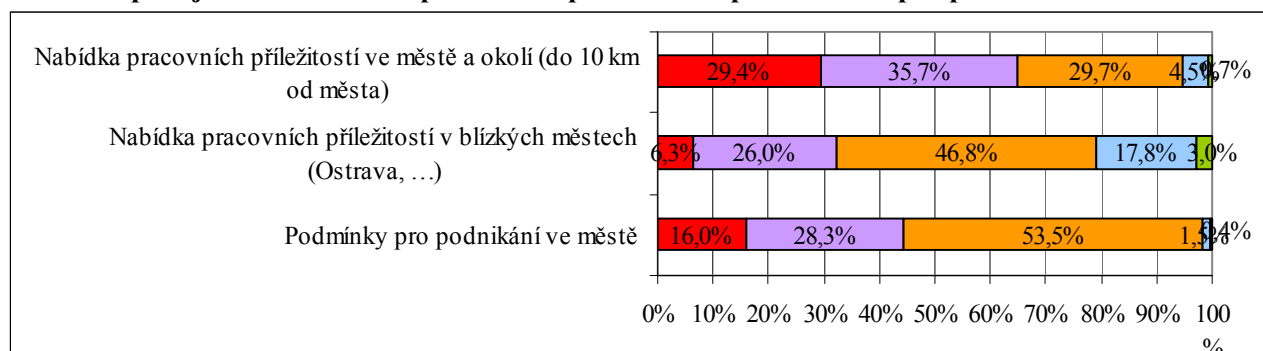
Oblast zaměstnanosti a podnikání je mezi respondenty vnímaná převážně negativně. Nejhůře je hodnocena nabídka pracovních příležitostí ve městě a okolí, kterou negativně hodnotí 2/3 respondentů (65 %). Negativně jsou taktéž hodnoceny podmínky pro podnikání ve městě, kdy pouze 1,9 % respondentů vyjádřilo svou spokojenost. Trochu lépe, byť pořád negativně, je hodnocena i nabídka pracovních příležitostí v blízkých městech okolo.

Toto negativní hodnocení souvisí pravděpodobně s aktuální ekonomickou situací v celém regionu, respektive v ČR.

Tab. 13: Spokojenost s nabídkou pracovních příležitostí a podmínkami pro podnikání

Odpověď	1 - velmi nespokojen	2 - spíše nespokojen	3 - neutrální	4 - spíše spokojen	5 - velmi spokojen
Nabídka pracovních příležitostí ve městě a okolí (do 10 km od města)	29,4%	35,7%	29,7%	4,5%	0,7%
Nabídka pracovních příležitostí v blízkých městech (Ostrava, ...)	6,3%	26,0%	46,8%	17,8%	3,0%
Podmínky pro podnikání ve městě	16,0%	28,3%	53,5%	1,5%	0,4%

Obr. 11: Spokojenost s nabídkou pracovních příležitostí a podmínkami pro podnikání



3.4.1 Oblast podnikání a zaměstnanosti – hlavní podněty ke zlepšení

Respondenti byli dotazováni i na konkrétní požadavky na zlepšení v oblasti podnikání a zaměstnanosti. Znění otázky bylo následující: „Máte nějaké konkrétní návrhy, co v oblasti podnikání a zaměstnanosti ve městě zlepšit?“

Nad otázkou se zamyslelo 77 respondentů. Největší počet respondentů (16) navrhuje rozvoj podnikání v prostorách bývalé Vagónky – jednat s jejím majitelem, případně ji od něj odkoupit a za zvýhodněných podmínek ji pronajmát podnikatelům. V současné době budovy zbytečně chátrají.

Dále respondenti kladou důraz na nutnost zlepšení dopravní dostupnosti do zaměstnání – zejména do průmyslových zón (Kopřivnice, Mošnov) a spádových oblastí (Ostrava, Nový Jičín, Příbor). Jelikož Studénka neposkytuje dostatek pracovních příležitostí pro své občany, je nezbytné jim zajistit dopravu do zaměstnání do okolních obcí. Na problematickou veřejnou dopravu poukazuje zhruba 17 % respondentů (viz téma Doprava).

Část respondentů si dále myslí, že město by se mělo rovněž zaměřit na podporu drobného podnikání a zabránění vstupu velkých marketů, které vytlačují místní živnostníky. K rozvoji podnikání může město přispět podporou v podobě výhodnějších nájmu městských prostor nebo informováním občanů o výrobcích a službách místních podnikatelů.

V oblasti zaměstnávání vyjadřují respondenti názor, že by pomohla lepší informovanost o volných pracovních místech, obsazování volných pozic nabízených městem přednostně občany Studénky nebo vytvoření nových pracovních míst souvisejících s údržbou městských ploch.

3.5 SPRÁVA MĚSTA

Respondenti byli dotazováni, odkud čerpají nejvíce informací o dění ve městě Studénka. Z odpovědí vyplývá, že čtyřmi nejvýznamnějšími zdroji informací jsou:

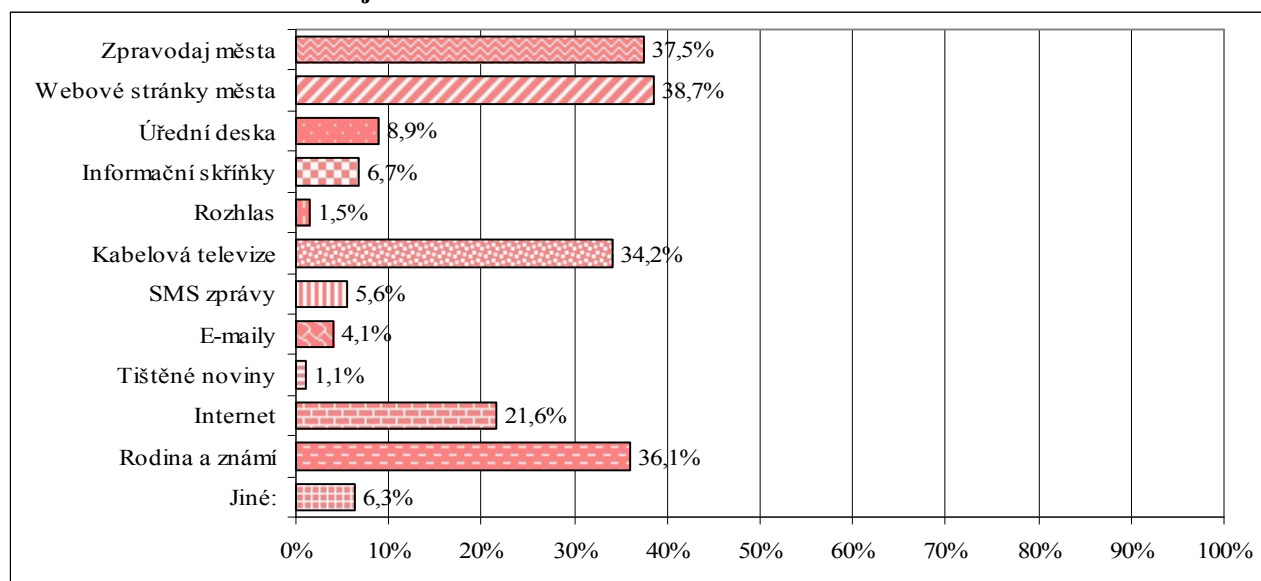
- webové stránky města
- zpravodaj města
- rodina a známí
- kabelová televize

Ostatní zdroje informací jsou využívány významně méně.

Tab. 14: Odkud získáváte nejvíce informací o dění ve městě?

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Zpravodaj města	101	37,5%
Webové stránky města	104	38,7%
Úřední deska	24	8,9%
Informační skříňky	18	6,7%
Rozhlas	4	1,5%
Kabelová televize	92	34,2%
SMS zprávy	15	5,6%
E-maily	11	4,1%
Tištěné noviny	3	1,1%
Internet	58	21,6%
Rodina a známí	97	36,1%
Jiné:	17	6,3%

Obr. 12: Odkud získáváte nejvíce informací o dění ve městě?



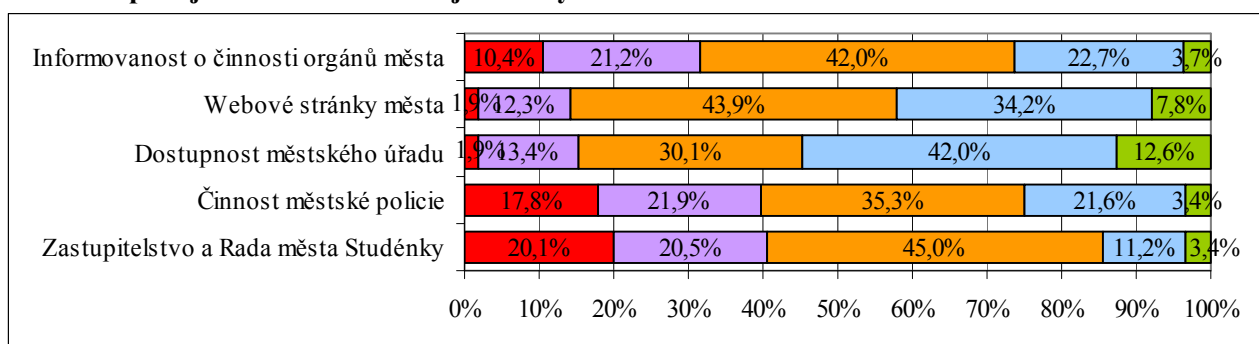
Dále se respondenti vyjadřovali k jednotlivým službám, které zajišťuje město Studénka. Výrazně pozitivně je hodnocena dostupnost městského úřadu, kterou hodnotí pozitivně přes 54 % respondentů. Převážně pozitivně je hodnocen také vzhled webových stránek města.

Naopak významněji negativně je hodnocena činnost městské policie a také činnost zastupitelstva města a rady města Studénka.

Tab. 15: Spokojenost se službami zajišťovaných městem

Odpověď	1 - velmi nespokojen	2 - spíše nespokojen	3 - neutrální	4 - spíše spokojen	5 - velmi spokojen
Informovanost o činnosti orgánů města	10,4%	21,2%	42,0%	22,7%	3,7%
Webové stránky města	1,9%	12,3%	43,9%	34,2%	7,8%
Dostupnost městského úřadu	1,9%	13,4%	30,1%	42,0%	12,6%
Činnost městské policie	17,8%	21,9%	35,3%	21,6%	3,4%
Zastupitelstvo a Rada města Studénky	20,1%	20,5%	45,0%	11,2%	3,4%

Obr. 13: Spokojenost se službami zajišťovaných městem

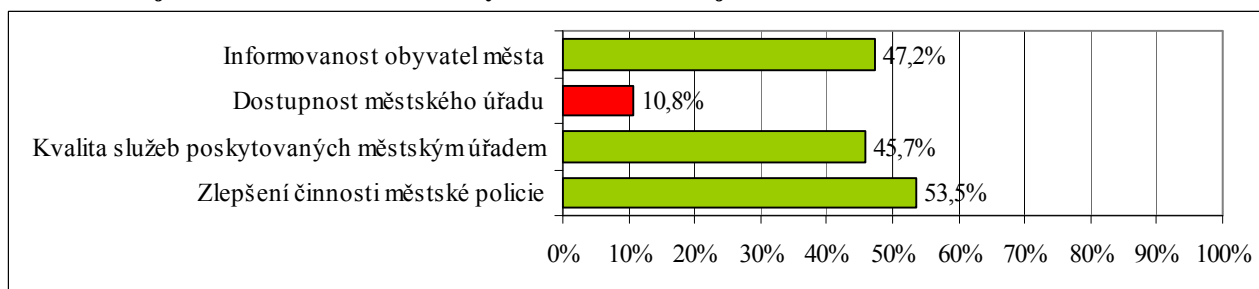


Z odpovědí dále vyplývá, že město by se mělo zaměřit především na zlepšení činnosti městské policie, kvalitu služeb poskytovaných městským úřadem a informovanost obyvatel města.

Tab. 16: Na jakou oblast své činnosti by se mělo město nejvíce zaměřit

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Informovanost obyvatel města	127	47,2%
Dostupnost městského úřadu	29	10,8%
Kvalita služeb poskytovaných městským úřadem	123	45,7%
Zlepšení činnosti městské policie	144	53,5%

Obr. 14: Na jakou oblast své činnosti by se mělo město nejvíce zaměřit



3.5.1 Správa města – hlavní podněty ke zlepšení

Respondenti měli možnost vyjádřit své konkrétní požadavky na zlepšení v rámci správy města. Znění otázky bylo následující: „Máte nějaké konkrétní návrhy, co v oblasti správy města zlepšit?“ Níže je uveden souhrn hlavních odpovědí.

Ohledně správy města se vyjádřilo 145 dotazovaných. Odpovědi se týkaly zejména nedostatečné činnosti městské policie, nespokojenosti s vedením města a nízké informovanosti.

Respondentům se nelíbí, že městská policie (pochůzkáři) nejsou vidět v ulicích, případně projdou a nic neřeší. Městská policie by měla dle jejich názoru mnohem důsledněji vyžadovat pořádek – vybírat pokuty za nepovolené parkování, trestat vandalismus, postihovat pejskaře, kteří neuklízí po svých psech, zamezit výskytu drogově závislých a opilých lidí na veřejných místech, dohlížet na dodržování nočního klidu a všeobecnou bezpečnost ve městě a zvýšit pochůzkovou činnost zejména v nočních hodinách.

Řada občanů vyjádřila nespokojenost s vedením města. Stěžují si na špatné nakládání s financemi a obecním majetkem, nekvalifikované osoby v zastupitelstvu, nevyužívání dotačních programů a malou aktivitu v rozvoji města.

V oblasti informovanosti by si přáli zprovoznění rozhlasu, kabelovou televizi ve všech částech města a městský zpravodaj zdarma. Občané dále projevíli zájem o delší otevírací dobu Městského úřadu a možnost vyřizování dokladů přímo ve Studénce a uvítali by větší vstřícnost zaměstnanců MÚ.

3.6 ŽIVOT VE MĚSTĚ

Občané byli dotazováni, které oblasti jsou pro ně z hlediska života ve městě nejdůležitější. Oblasti jsou na základě odpovědí seřazeny dle jejich významu od těch s největším významem po nejmenší:

- podmínky k bydlení
- vzhled a čistota města a životní prostředí
- vybavenost města službami
- pracovní příležitosti
- možnosti trávení volného času
- dopravní obslužnost

Avšak zde je třeba zdůraznit, že význam a důležitost přiřazují občané v podstatě všem předloženým oblastem a žádná z nich není považována za nedůležitou.

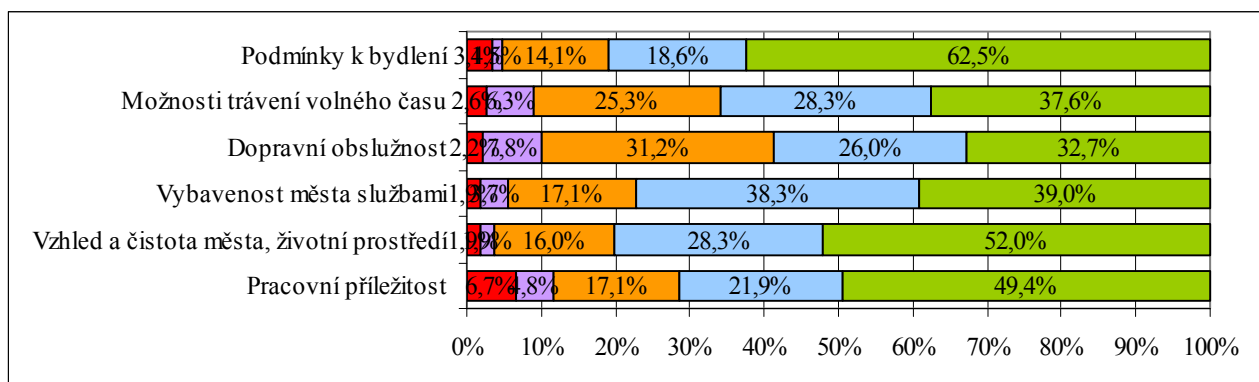
21. Seřad'te následující oblasti podle toho, jak jsou pro Vás důležité z hlediska života ve městě:

Tab. 17: Důležitost oblastí z hlediska života ve městě

Odpověď	1	2	3	4	5
Podmínky k bydlení	3,4%	1,5%	14,1%	18,6%	62,5%
Možnosti trávení volného času	2,6%	6,3%	25,3%	28,3%	37,6%
Dopravní obslužnost	2,2%	7,8%	31,2%	26,0%	32,7%
Vybavenost města službami	1,9%	3,7%	17,1%	38,3%	39,0%
Vzhled a čistota města, životní prostředí	1,9%	1,9%	16,0%	28,3%	52,0%
Pracovní příležitost	6,7%	4,8%	17,1%	21,9%	49,4%

Pozn.: (1 – bez významu, 5 – velmi důležité/zásadní)

Obr. 15: Důležitost oblastí z hlediska života ve městě



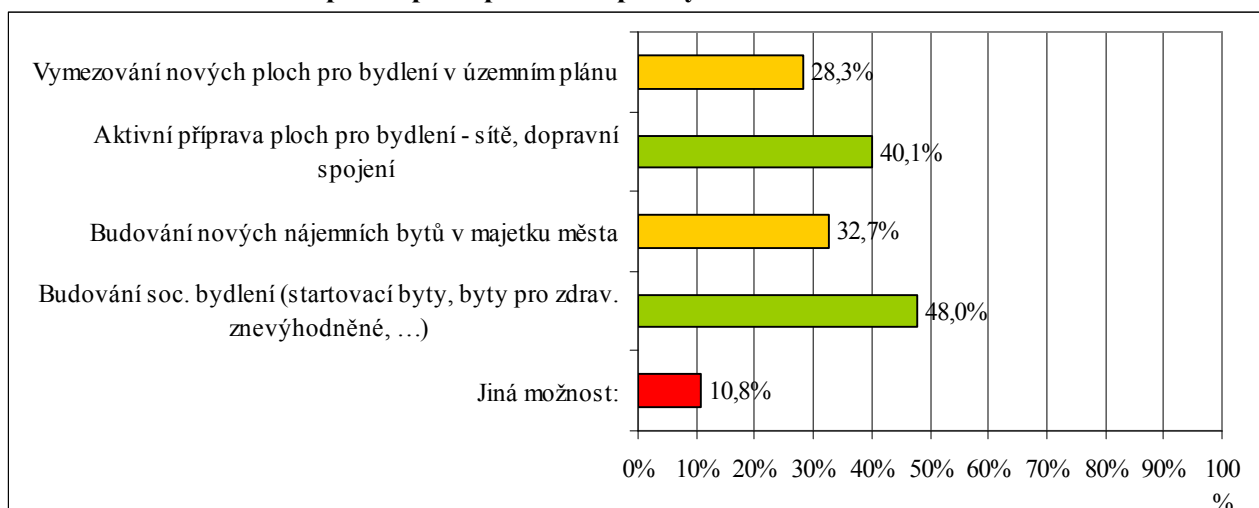
Pozn.: (1 – bez významu, 5 – velmi důležité/zásadní)

Občané byli dále dotazováni, na co by se město mělo zaměřit pro zlepšení podmínek pro bydlení na území města. Rozdíly v odpovědích nejsou příliš velké, nejvíce je zmiňována oblast budování sociálního bydlení, tj. startovacích bytů a bytů pro zdravotně znevýhodněné, případně i malometrážních bytů pro seniory. Dále je více zmiňována příprava nových ploch pro bydlení, v případě Studénky především pro bydlení v rodinných domech.

Tab. 18: Na co se zaměřit pro zlepšení podmínek pro bydlení ve městě

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Vymezování nových ploch pro bydlení v územním plánu	76	28,3%
Aktivní příprava ploch pro bydlení - sítě, dopravní spojení	108	40,1%
Budování nových nájemních bytů v majetku města	88	32,7%
Budování soc. bydlení (startovací byty, byty pro zdrav. znevýhodněné, ...)	129	48,0%
Jiná možnost:	29	10,8%

Obr. 16: Na co se zaměřit pro zlepšení podmínek pro bydlení ve městě



K jiné možnosti se přiklonilo 30 respondentů. Ti by si zejména přáli, aby se město zaměřilo na zlepšení bydlení u již postavených bytů a nerozšiřovalo další zástavbu na okrajích obce (směrem Pustějov, Bílovec apod.). V případě nové výstavby by se měly zastavět oblasti mezi koupalištěm a ul. Panskou, aby došlo ke zcelení oddělených částí Studénky. Občané by také uvítali rozšíření domovů důchodců a DPS, lepší možnosti parkování a další.

3.7 STUDÉNKA V BUDOUCNU

Poslední otázka v dotazníku směřovala na to, jakým městem by Studénka měla v budoucnu být. Jednoznačně největší počet respondentů se přiklání k těmto dvěma možnostem:

- klidným městem pro příjemné bydlení
- bezpečným městem
- městem zeleně a životního prostředí

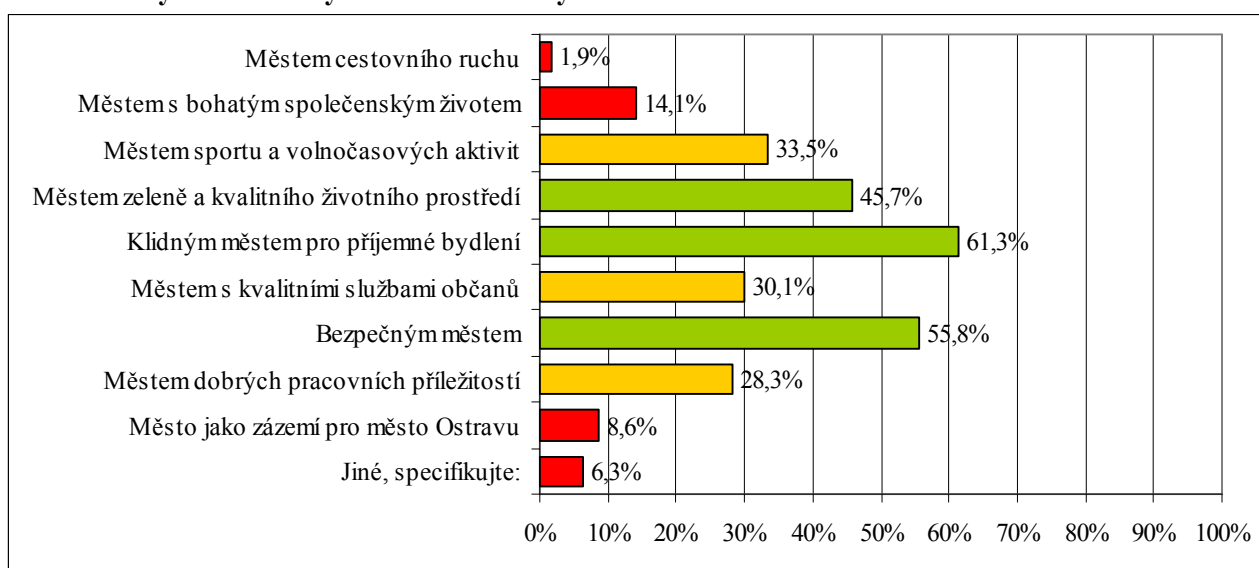
Více hlasů získaly také možnosti sportu a volnočasových aktivit, pracovních příležitostí a kvalitní služby pro občany.

Naopak jednoznačně nejmenší počet hlasů bylo pro podporu rozvoje cestovního ruchu a pro město sloužící jako zázemí pro město Ostravu.

Tab. 19: Jakým městem by měla Studénka být v budoucnu

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl
Městem cestovního ruchu	5	1,9%
Městem s bohatým společenským životem	38	14,1%
Městem sportu a volnočasových aktivit	90	33,5%
Městem zeleně a kvalitního životního prostředí	123	45,7%
Klidným městem pro příjemné bydlení	165	61,3%
Městem s kvalitními službami občanů	81	30,1%
Bezpečným městem	150	55,8%
Městem dobrých pracovních příležitostí	76	28,3%
Město jako zázemí pro město Ostravu	23	8,6%
Jiné, specifikujte:	17	6,3%

Obr. 17: Jakým městem by měla Studénka být v budoucnu



4. DOPLŇUJÍCÍ DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI VYBRANÝMI ORGANIZACEMI A FIRMAMI PŮSOBÍCÍMI VE MĚSTĚ

Součástí dotazníkového šetření bylo také doplňující dotazníkové šetření, které bylo zaměřeno na organizace a firmy působící na území města. Cílem tohoto dotazníku bylo zjistit doplňující informace k plošnému dotazníku mezi občany a získat podněty pro návrhovou část programu rozvoje a činnost města.

Dotazník byl stručný a byl zaměřen především na oblast, ve které dané organizace působí. Zde je využita pouze dílčí část odpovědí, zbývající část bude použita jako podklad pro návrhovou část.

Dotazník je možno rozdělit do dvou dílčích podčástí, a to jsou firmy a organizace (veřejné a spolky).

4.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE K DOTAZNÍKU

Období realizace průzkumu	Květen 2014
Forma dotazníkové šetření	<ul style="list-style-type: none">Elektronický formulář na stránkách města
Počet odpovědí ke dni 19. května	24 – z toho 13 firem působících na území města a 11 organizací (spolky nebo zástupci veřejné správy)
Termín ukončení dotazníkového průzkumu	31. květen 2014
Termín zpracování výsledků	Červen - červenec 2014
Realizátor dotazníkového průzkumu	EKOTOXA s.r.o.

4.2 HLAVNÍ VÝSTUPY DOTAZNÍKOVÉHO ŠETŘENÍ MEZI FIRMAMI

4.2.1 Přehled zapojených firem

Významnějším firmám působícím na území města byl zaslán emailem elektronický formulář s prosbou o jeho vyplnění. Následně byly firmy ještě jednou upozorněny na možnost vyplnění tohoto dotazníku.

Část firem vyplnila dotazník anonymně (6), 7 firem uvedlo svůj název. Jedná se o následující:

- MSV interier
- MSV elektronika s.r.o.
- Vagonka - Dřevo Trade s.r.o
- EGAS
- AK1324 s.r.o.
- DOPP TRADE CZ
- Fišer a synové s.r.o

4.2.2 Spokojenost s pracovní silou na území města

Firmám byla v dotazníku položena otázka: „*Iste spokojeni s pracovní silou ve městě a okolí z hlediska vašich potřeb?*“ s nabídkou odpovědi na více možností.

Nejčastěji je uváděno, že firmy postrádají dostatek vhodných zaměstnanců, s čímž pravděpodobně souvisí i druhá nejčastější odpověď, kterou je nedostatečná kvalifikace potenciálních zaměstnanců. Pouze u malé části oslovených bylo konstatováno, že s pracovní silou panuje spokojenost.

Naopak výhodou pro firmy je levnější pracovní síla v regionu.

Tab. 20: Spokojenost firem s nabídkou pracovních sil

Odpověď	Odpovědi	Podíl (%)
s pracovní silou jsme spokojeni	3	23,1
nedostatek vhodných zaměstnanců	10	76,9
nedostatečná kvalifikace	5	38,5
kvalifikace v nevhodných profesích	2	15,4
drahá pracovní síla	0	0,0

4.2.3 Problémy ve městě z perspektivy firem

Doplňkové šetření se zaměřovalo především na problémy vnímané z pohledu zde působících firem. Znění otázky bylo „*Jaké hlavní problémy v oblasti Vaší působnosti vnímáte na území města?*“

Přehled jednotlivých odpovědí, které jsou roztříděny dle dílčích oblastí, uvádíme níže:

- Malá spolupráce města s firmami - zájem o jejich potřeby, možnosti spolupráce apod.
- Nízký zájem města o spolupráci a případně podporu firem
- Nezaměstnanost a málo finančních prostředků mezi lidmi
- Nezájem města zadávat zakázky místním firmám a podnikatelům. Spousta kvalifikovaných pracovníků tak zajišťují práci mimo Studénku.
- Neochota úřadu pochopit plán a záměr podnikatele. Město si rádo tvrdí své a přitom praxe ukazuje něco jiného.
- Špatná komunikace
- Nepřízpůsobiví spoluobčané

- Nedostatek vhodných kvalifikovaných zaměstnanců
- Všechny místní prodejny zásobuje Hruška, což je pro ostatní dodavatele destruktivní.

4.2.4 Činnost města v oblasti podpory podnikání

Další otázka zněla: „*Jak jste spokojen s činností města v následujících oblastech?*“.

Spíše pozitivně až neutrálně je vnímána činnost města v oblasti propagace obce a místních aktivit, spíše pozitivně je hodnocen úřad města. Převážně pozitivně je vnímán také systém veřejné dopravy na území města a jeho okolí.

Naopak převážně negativně je hodnocena nabídka pozemků pro podnikání a podpora podnikání ve městě ze strany města.

Tab. 21: Spokojenost firem s činností města v jednotlivých oblastech

Odpověď	Velmi nespokojen	Spíše nespokojen	Neutrální/neřeším	Spíše spokojen	Velmi spokojen
Propagace obce a místních aktivit	2 (15.4%)	2 (15.4%)	4 (30.8%)	5 (38.5%)	0 (0,0 %)
Chod úřadu dle potřeb vašeho podnikání	3 (23.1%)	1 (7.7%)	1 (7.7%)	7 (53.8%)	1 (7.7%)
Zajištění veřejné dopravy	1 (7.7%)	0 (0,0 %)	7 (53.8%)	5 (38.5%)	0 (0,0 %)
Podpora podnikání ve městě	8 (61.5%)	2 (15.4%)	1 (7.7%)	2 (15.4%)	0 (0,0 %)
Nabídka pozemků pro podnikání	4 (30.8%)	3 (23.1%)	6 (46.2%)	0 (0,0 %)	0 (0,0 %)

Dále byla nabídnuta škála možností, kdy zástupci firem měli hodnotit důležitost možných činností pro podporu podnikání ze strany města. Všechny předložené možnosti byly z převážné části vyhodnoceny jako důležité nebo spíše důležité. Jednalo se o tyto oblasti.

- Poskytování informací o rozvojových plánech
- Společná propagace města a podnikatelů
- Podpora rozvoje začínajících podnikatelů
- Rozvoj průmyslových zón
- Účast podnikatelů na strategii rozvoje obce
- Zadávání menších veřejných zakázek místním podnikatelům
- Zvýhodněný pronájem prostor v majetku města
- Podpora vzdělávání obyvatel

4.2.5 Podněty pro budoucí rozvoj města

Další otázka se zabývala dalšími možnostmi podpory podnikání. Znění otázky bylo následující: „*Jaké další činnosti ze strany města považujete z hlediska podnikání za důležité?*“

Přehled podnětů je uveden níže:

- Podpora podnikání a rozvoj zaměstnavatelských aktivit.
- Podpora developerských projektů. Chybí zasíťované pozemky pro stavbu rodinných domků. Až budou lidi, může se řešit školství, kultura, sport atd., čímž vzniknou příležitosti pro nové firmy a živnostníky.
- Propagace města, získávání dotací z EU k rozvoji a zviditelnění Studénky. Tím poroste spokojenost občanů a cizí občané budou naše město častěji navštěvovat.
- Školky, zdravotní péče, zajištění služeb pro občany aneb spokojený občan = dobrý zaměstnanec

- Hlavně udržet mladé lidi ve městě. Toho lze docílit zejména nabídkou a podporou sportovních, kulturních a volnočasových aktivit pro všechny věkové kategorie.
- Vstřícnost stavebního odboru - nechtít více než chce zákon.
- Větší a vstřícnější spolupráce s podnikateli ve všech oborech.
- Zasílání pracovních nabídek/příležitostí/veřejných zakázek přímo na adresy místních podnikatelů.
- Společné setkání podnikatelských subjektů působících na území města k tématům, jako jsou zaměstnanost, ochrana majetku, rozvoj města atd.
- Lépe spolupracovat s podnikatelskými subjekty a pomáhat jim překlenout problémy, které mohou nastat při rozvoji firem a jejich investicích.
- Vyhledávání a nabídka vhodných dotačních programů

4.3 Hlavní výstupy dotazníkového šetření mezi organizacemi

4.3.1 Přehled zapojených organizací

Všem významnějším organizacím působícím na území města byl zaslán emailem elektronický formulář s prosbou o jeho vyplnění. Následně byly zbývající organizace ještě jednou upozorněny na možnost vyplnění tohoto dotazníku. Vyplněné dotazníky byly získány od těchto organizací (názvy jsou použity dle odpovědí):

- SAK Studénka, příspěvková organizace
- úřad práce
- MŠ Studénka
- ZŠ Slunečnice
- Střední škola ekonomicko-podnikatelská Studénka, o.p.s.
- AOPK ČR Správa Chráněné krajinné oblasti Studénka
- FOTBAL STUDÉNKA o.s.
- Myslivecké sdružení Studénka
- Fotbal Studénka
- ČOV
- ČSOP Studénka

4.3.2 Problémy ve městě z perspektivy organizací

Doplňkové šetření se zaměřovalo především na problémy vnímané z pohledu těchto organizací. Znění otázky bylo „*Jaké hlavní problémy v oblasti Vaší působnosti vnímáte na území města?*“

Přehled jednotlivých odpovědí, které jsou rozřazeny dle dílčích oblastí, uvádíme níže:

Sport, kultura a volný čas

- Není stanovena dlouhodobá vize rozvoje kultury a sportu ve městě a jeho podpora. V oblasti kultury a sportovních zařízení není dostatečně investováno do majetku a zařízení.
- Nedostatečná podpora města sportovními organizacím.
- Absence kvalitních a různorodých sportovních ploch.
- Nedostatečné podmínky pro sportovní a kulturní vyžití

Školství

- Nedostatek financí na revitalizaci školských budov a regeneraci sportovišť
- Špatný stav některých budov MŠ (fasáda Budovatelská, Komenského, Butovická, okna v Nové Horce atp.), u všech MŠ oplocení zahrad, vstupní branky a brány, podezdívky.
- Nedostatečná podpora tradice středního školství ve Studénce.

Životní prostředí města

- Volný pohyb psů v extravilánu města, čímž dochází ke zmenšování a zhoršování životního prostoru pro volně žijící zvířata, neexistence klidových zón.
- Celková koncepce odkanalizování a čištění OV města
- Vypouštění nečištěných odpadních vod z kanalizačních odlehčení, splachy půdy do vodních toků, ohrožení přívalovými vodami, zastavování zemědělské půdy, fragmentace krajiny, hluk z dopravy (včetně letecké).
- Znečištěné ovzduší, hluk z dopravy, nepřístupná krajina, malá pozornost cyklistické dopravě, neúcta k přírodnímu a kulturnímu dědictví,
- Narušený vodní režim, nebezpečí přívalových povodní.

Ekonomický rozvoj

- Nedostatek pracovních příležitostí ve městě Studénka a okolí - firmy již nemají povinnost hlásit volná pracovní místa.

4.3.3 Podněty pro budoucí rozvoj města

Další otázka se zabývala rozvojem města v budoucnu. Znění otázky bylo následující: „*Na co konkrétně by se město mělo zaměřit z pohledu oblasti, ve které působíte?*“

Přehled odpovědí v rozdělení do dílčích oblastí je uveden níže:

Sport, kultura a volný čas

- Dle vize a nastavené koncepce podporovat kulturu a sport ve městě s ohledem na možnosti města a potřeby obyvatel.
- Údržba majetku města a jeho modernizace.
- Začít konečně průběžně modernizovat sportoviště ve městě. Dostatečnou podporou kultury a sportu, bojovat proti obezitě dětí, kriminalitě či drogám.
- Vybudování centrálního sportovního a kulturního areálu - spojení zimního stadionu, letního stadionu, "zahrádek u ZS" a zahrady ZŠ.
- Vybudování multifunkčního hřiště, prvků pro menší děti, sportovní haly, skate parku, podia a cyklohřiště.
- Vytvoření databáze neziskových organizací ve městě.

Životní prostředí města

- Zvyšování biodiverzity zejména zvýšením fragmentace krajiny především v oblasti polních monokultur, obnova polních cest, výsadba remízků a alejí podél těchto cest.
- Prověření stavu staré kanalizace a dokončení odkanalizování části Butovice
- Obnova vodního režimu a zvýšení retenční schopnosti krajiny v katastrech Studénky. Zachování a obnova prostupnosti krajiny pro člověka i živočichy.
- Obnova krajiny a vodního režimu, podpora šetrných forem dopravy, snižování znečištění ovzduší a hlučnosti.

Ekonomický rozvoj

- Zřídit funkci odborného pracovníka úřadu, jehož hlavní pracovní náplní bude zpracování všech odpovídajících vyhlášených programů v rámci EU - získávání financí
- Vytvoření více pracovních míst - veřejně prospěšných -VPP pro své občany - místa jsou dotovány ÚP. V minulosti byl i úspěšný projekt ROSTU pro skupinu znevýhodněných občanů ze Studénky.
- Podpora vzniku zařízení pro pobyt dětí mladších 3 let (jesle, mateřské centrum), pro děti, jejichž matky se chtějí zapojit do pracovního procesu dříve než ve 3 letech dítěte.

Bydlení a majetek města

- Přitáhnout mladé lidi k bydlení ve Studénce na základě nabídky pozemků pro výstavbu RD, startovací nájmní bydlení 1+1,2+1 s omezenou dobou užívání (např. 3 roky), vytvoření podmínek pro založení rodiny a s tím spojených potřebných služeb (školka, škola, základní obchody, kultura, sportovní vyžití atd.).
- Zlepšení technických podmínek v budovách města.