



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



**Strategický plán rozvoje města
Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021 – 2030
Analytická část, návrhová a implementační část**



Zpracováno v rámci projektu Profesionální a strategický výkon veřejné správy v Rožnově pod Radhoštěm (reg. číslo CZ.03.4.74/0.0/0.0/16_058/0007437), financovaného z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR v rámci Operačního programu Zaměstnanost.

Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030

Strategický plán je složen z následujících dokumentů:

- 1. Analytická, návrhová a implementační část**
- 2. Akční plán a zásobník projektů**

Zpracovatel:

PROCES – Centrum pro rozvoj obcí a regionů, s. r. o.

Moravská 758/95, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ: 28576217

tel.: +420 595 136 023, web: <http://rozvoj-obce.cz>, e -mail: info@rozvoj-obce.cz

Realizační tým:

Doc. Ing. Lubor Hruška, Ph.D.

PhDr. Andrea Hrušková

Ing. Ivana Foldynová, Ph.D.

Ing. David Kubáň

a další

Zpracováno v úzké součinnosti s městem Rožnov pod Radhoštěm.

Stav ke dni 4. 1. 2021

Obsah

Seznam zkratk.....	6
Úvod	9
1 Analytická část včetně profilu města.....	10
1.1 Základní charakteristika města a jeho zázemí.....	10
1.2 Analýza demografického vývoje včetně prognózy do roku 2030.....	13
1.2.1 Věkové složení obyvatel města	14
1.3 Sociální prostředí.....	17
1.3.1 Sociální a navazující služby	17
1.3.2 Bydlení.....	22
1.3.3 Kultura	27
1.3.4 Školství a volnočasové aktivity	30
1.3.5 Sport	33
1.3.6 Bezpečnost	36
1.3.7 Zdraví.....	41
1.4 Fyzický prostor.....	42
1.4.1 Doprava	42
1.4.2 Technická infrastruktura	52
1.4.3 Energetika.....	60
1.4.4 Životní prostředí	65
1.5 Hospodářský rozvoj	78
1.5.1 Cestovní ruch.....	78
1.5.2 Místní ekonomika.....	87
1.5.3 Partnerství veřejného a soukromého sektoru.....	99
1.5.4 Rozvojové plochy.....	101
1.6 Řízení a správa města	104
1.6.1 Řízení městského úřadu	104
1.6.2 Lidské zdroje.....	108
1.6.3 Hospodaření města a jím zřízených organizací	110
1.6.4 Marketing a komunikační kanály města.....	112
1.7 SWOT ANALÝZA	117
1.7.1 Sociální prostředí.....	117
1.7.2 Fyzický prostor.....	119
1.7.3 Hospodářský rozvoj	120
1.7.4 Řízení a správa města	121

2	Návrhová část	122
2.1	Hodnota, vize, globální cíle.....	123
2.2	Stručný přehled tematických oblastí.....	125
	TOA – Sociální prostředí	126
	TOB – Fyzický prostor	129
	TOC – Hospodářský rozvoj.....	131
	TOD – Řízení a správa města	132
	Cíle a opatření TOA – Sociální prostředí.....	133
	A1: Rozvoj sociálních a navazujících služeb.....	133
	A2: Vytvořit podmínky pro bydlení	136
	A3: Rozvoj kultury a dalších volnočasových aktivit	140
	A4: Školství	144
	A5: Sport.....	150
	A6: Zajištění bezpečí obyvatel	153
	A7: Zdraví / Podpora zdravého životního stylu obyvatel	155
	Cíle a opatření TOB – Fyzický prostor.....	159
	B1: Udržitelná doprava.....	159
	B2: Technická infrastruktura	164
	B3: Energetika.....	168
	B4: Životní prostředí.....	172
	Cíle a opatření TOC – Hospodářský rozvoj	178
	C1: Rozvoj cestovního ruchu (destinační management)	178
	C2: Tvorba příznivého podnikatelského prostředí	182
	Cíle a opatření TOD – Řízení a správa města.....	186
	D1: Zkvalitnění poskytovaných služeb a efektivní řízení MěÚ	186
	D2: Rozvoj lidských zdrojů.....	188
	D3: Hospodaření města a jím zřízených organizací.....	189
	D4: Marketing města.....	190
3	Implementační část	191
3.1	Systematizace kompetencí při realizaci SPRMRpR a segmentových koncepcí	192
3.2	Příprava aktivit k realizaci a jejich řízení.....	194
3.3	Strategické směry	198
3.4	Monitoring, hodnocení a aktualizace SPRMRpR	198
4	Přílohy.....	200
4.1	Průzkum obyvatel města	200
4.2	Průzkum obyvatel – dotazník	216
4.3	Tabulky, grafy, mapy	223

4.4	Strategické cíle a opatření Strategie městského úřadu v Rožnově pod Radhoštěm.....	229
4.5	SWOT ANALÝZA – nezkrácená verze	232
4.5.1	Sociální prostředí.....	232
4.5.2	Fyzický prostor.....	237
4.5.3	Hospodářský rozvoj	241
4.5.4	Řízení a správa města	243

Seznam zkratek

APZ	Aktivní politika zaměstnanosti
ATS	Automatická tlaková stanice
BRKO	Biologicky rozložitelný odpad
CR	Cestovní ruch
CZT	Centrální zásobování teplem
CZT	Centrální zásobování teplem
ČOV	Čistička odpadních vod
ČR	Česká republika
ČSOP	Český svaz ochránců přírody
ČSÚ	Český statistický úřad
ČÚZK	Český úřad zeměměřičský a katastrální
DMO	Organizace destinačního managementu
DPČ	Dohoda o pracovní činnosti
DpS	Dům pro seniory
DVPP	Další vzdělávání pedagogických pracovníků
EnMS	Systém managementu hospodaření s energií
EPC	Energy Performance Contracting (Energetické služby se zárukou)
ESIF	Evropské strukturální a investiční fondy
EU	Evropská unie
EVL/PO	Evropsky významná lokalita / Ptačí oblast
EVVO	Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta
FBK	Floorbalový klub
FKSP	Fond kulturních a sociálních potřeb
FUA	Funkční městská oblast (z anglického Functional Urban Area)
FVE	Fotovoltaická elektrárna
GIS	Geografický informační systém
GPŽP	Globální problémy životního prostředí
HUZ	Hromadné ubytovací zařízení
CHKO	Chráněná krajinná oblast
IAD	Individuální automobilová doprava
IROP	Integrovaný regionální operační program
IRZ	Integrovaný registr znečišťování životního prostředí
IUZ	Individuální ubytovací zařízení
IZS	Integrovaný záchranný systém
JŘ	Jízdní řád
k.ú.	Katastrální území
KD	Kulturní dům
KHK	Krajská hospodářská komora
KN	Katastr nemovitostí
KOVED	Koordinátor veřejné dopravy Zlínského kraje s. r. o.
KPSS	Komunitní plánování sociálních služeb
KÚ ZK	Krajský úřad Zlínského kraje

KZ	Koeficient zeleně
LPS	Lékařská pohotovostní služba
MA21	Místní Agenda 21
MAP	Místní akční plán
MAS	Místní akční skupina
MěPol	Městská policie
MěÚ	Městský úřad
MIC	Městské informační centrum
MIS	Městský informační systém
MKČR	Ministerstvo kultury ČR
MP	Městská policie
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu
MŠ	Mateřská škola
MŠMT	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
MVČR	Ministerstvo vnitra ČR
MZ	Ministerstvo zdravotnictví
NDT	Národní dotační tituly
NP	Národní park
NZP	Nová zelená úsporám
OOP	Obvodní oddělení policie
OOSV	Osoby ohrožené sociálním vyloučením
OPM	Obsazená pracovní místa
ORP	Obec s rozšířenou působností
OSPOD	Odbor sociálně právní ochrany dětí
OZE	Obnovitelné zdroje energie
PCO	Pult centrální ochrany
PČR	Policie ČR
PL	Praktický lékař
PO	Prioritní osa
POH	Plán odpadového hospodářství
PPK	Plán prevence kriminality
PR	Public Relations
PS	Pracovní skupina
PUMM	Plán udržitelné městské mobility
PV	Předškolní vzdělávání
RD	Rodinný dům
RES	Registr ekonomických subjektů
REZZO	Registr emisí a zdrojů znečištění ovzduší
RM	Rada města
RpR	Rožnov pod Radhoštěm
RTB	Reasons to Believe (důvody proč věřit)
RVO	Rozvaděč veřejného osvětlení
RVP	Rámcový vzdělávací program
ŘSD	Ředitelství silnic a dálnic

ŘV	Řídící výbor
SB	Světelný bod
SC	Specifický cíl
SEKM	Systém evidence kontaminovaných míst
SCHKO	Správa chráněné krajinné oblasti
S-JTSK	Souřadnicový systém jednotné trigonometrické sítě katastrální
SKO	Směsný komunální odpad
SLDB	Sčítání lidu, domů a bytů
SO ORP	Správní obvod obce s rozšířenou působností
SPRMRpR	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030
SŘK	Systém řízení kvality
SSZ	Světelné signalizační zařízení
SV	Skupinový vodovod
SVČ	Středisko volného času
SVP	Speciální vzdělávací potřeby
ŠVP	Školní vzdělávací program
TB	Tera byte
TČ	Trestný čin
TIC	Turistické informační centrum
TJ	Tělovýchovná jednota
TV	Televize
ÚAP	Územně analytické podklady
ÚP	Úřad práce
ÚPD	Územně plánovací dokumentace
ÚSES	Územní systém ekologické stability
USP	Unique Selling Proposition (jedinečný prodejní argument)
VB	Věcné břemeno
VDJ	Vodojem
VMP	Valašské muzeum v přírodě
VO	Veřejné osvětlení
VPM	Volná pracovní místa
VPP	Vedlejší pracovní poměr
ZC	Zdravotnické centrum
ZLK	Zlínský kraj
ZM	Zastupitelstvo města
ZP	Zdravotní postižení
ZPF	Zemědělský půdní fond
ZŠ	Základní škola
ŽP	Životní prostředí

Úvod

„Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030“ (SPMRpR) je jeden ze základních rozvojových dokumentů města, který vyjadřuje předpokládaný vývoj města Rožnov pod Radhoštěm v daném časovém horizontu 10 let. Jedná se o dokument deklarující střednědobé a dlouhodobé cíle rozvoje města, který vychází ze skutečných potřeb území a je formován na základě dohody všech zapojených aktérů, čímž je zabezpečena kontinuita i v dalším volebním období. V rámci zpracovávání programu rozvoje města je klíčová partnerská spolupráce se zadavatelem a dosažení společného konsenzu při zpracování tohoto strategického dokumentu, který bude navazovat na využití osvědčené postupy v předchozím plánovacím období.

Cílem Analytické části je shrnout znalostní bázi a porozumět řešenému problému. Není jí výčerpávající přehled všech aspektů života ve městě, ale jejich cílený výběr, provázání a zevšeobecnění. Analytická část je zpracována za účelem nalezení hlavních potenciálních pólů rozvoje při zohlednění současných změn, jejichž další podporou dojde ke stimulaci ekonomického a sociálního růstu území města Rožnov pod Radhoštěm a ochraně území před nárůstem rizik. Analytická část se mj. zabývá řízením a správou města, jeho ekonomikou, rozvojem podnikání a zaměstnanosti v území. Dále charakterizuje potenciál cestovního ruchu, kulturní a sportovní oblasti ve městě, věnuje pozornost životnímu prostředí, technické infrastruktuře, dopravě a územnímu plánování. Dokument se zabývá také školstvím, zdravotnictvím, sociální oblastí a bezpečností.

Na část analytickou navazuje část návrhová, v níž je zpracována vize, kterou by chtělo město naplnit v roce 2030, dále cíle, priority a opatření. Poslední částí dokumentu je implementační část, ve které jsou nastaveny kompetence a zodpovědnosti pro plnění SPRMRpR. Na SPRMRpR navazuje druhý dokument: akční plán/zásobník projektů, který obsahuje konkrétní aktivity a projekty.

Milníky procesu přípravy Strategického plánu rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030

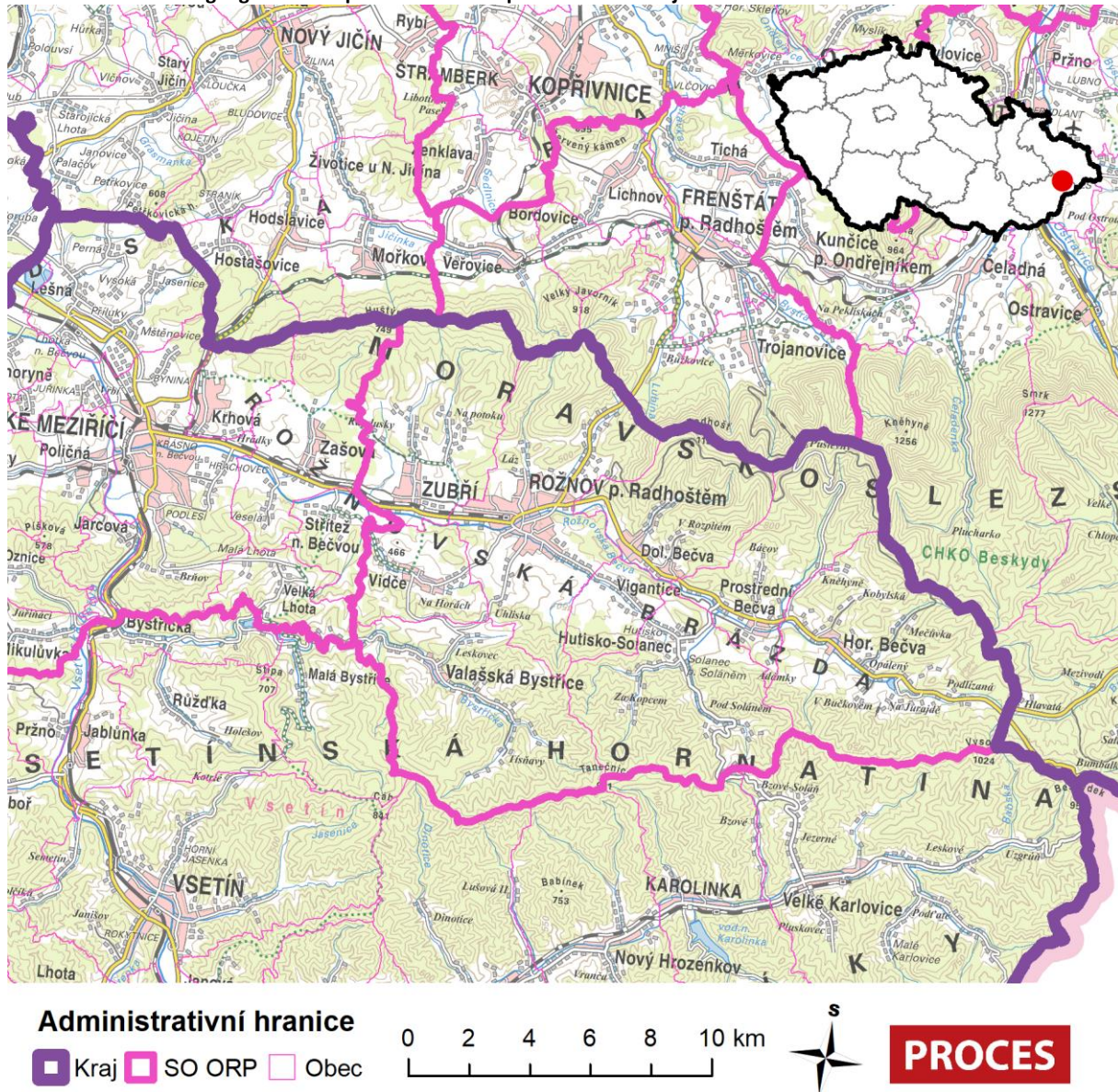
29.01.2020	Zahájení tvorby SPRM (začátek účinnosti smlouvy)
18.02.2020	Jednání Strategického výboru (představení metodiky zpracování SPRM a představení harmonogramu projektu)
30.06.2020	Odevzdání analytických částí
15.07.2020	Předání analytických částí koncepcí zpracovateli SPRM
30.07.2020	Předání analytické části ke koncepci kultury
14.08.2020	Odevzdání analytické části SPRM
19.08.2020	Připomínky od vedoucích odborů k analytické části SPRM
26.08.2020	Odevzdání verze analytické části pro strategický výbor
02.09.2020	Strategický výbor - Představení analytické části SPRM
20.10.2020	Odevzdání návrhových částí koncepcí
21.-26.10.2020	Projednání návrhové části s vedoucími odborů
27.10.2020	Odevzdání pracovní verze návrhové části SPRM
05.-06.11.2020	Strategický výbor - Projednání návrhové části
18.11.2020	Veřejné projednání návrhové části SPRM
08.12.2020	Předání informací o postupu prací v zastupitelstvu
16.12.2020	Kulatý stůl s veřejností - sběr návrhů projektů/aktivit s vedoucími odborů
16.12.2020	Ukončení sběru námětů pro aktivity (veřejnost, úřad...)
17.12.2020	Dopracování návrhů projektů/aktivit s vedoucími odborů
04.01.2021	Odevzdání SPRM (kromě akčního plánu a zásobníku projektů)
14.15.01.2021	Jednání Strategického výboru (projednání zásobníku projektů/aktivit a výběr projektů/aktivit do akčního plánu)
22.01.2021	Odevzdání SPRM jako podkladu pro jednání zastupitelstva
Únor 2021	Schválení SPRM zastupitelstvem
18.02.2021	Veřejná prezentace SPRM
18.02.2021	Seminář práce se SPRM

1 Analytická část včetně profilu města

1.1 Základní charakteristika města a jeho zázemí

Rožnov pod Radhoštěm je jedním z významných kulturních a průmyslových center Valašska. Město o rozloze téměř 40 km² leží v severovýchodní části okresu Vsetín (resp. Zlínského kraje) ve středu Rožnovské brázdý severně ohraničené Moravskoslezskými Beskydy, jižně pak Vsetínskou Hornatinou, v nadmořské výšce 360–950 m n. m. Městem protéká řeka Rožnovská Bečva.

Obrázek 1.1: Obecně-geografická mapa města Rožnov pod Radhoštěm a jeho širšího okolí

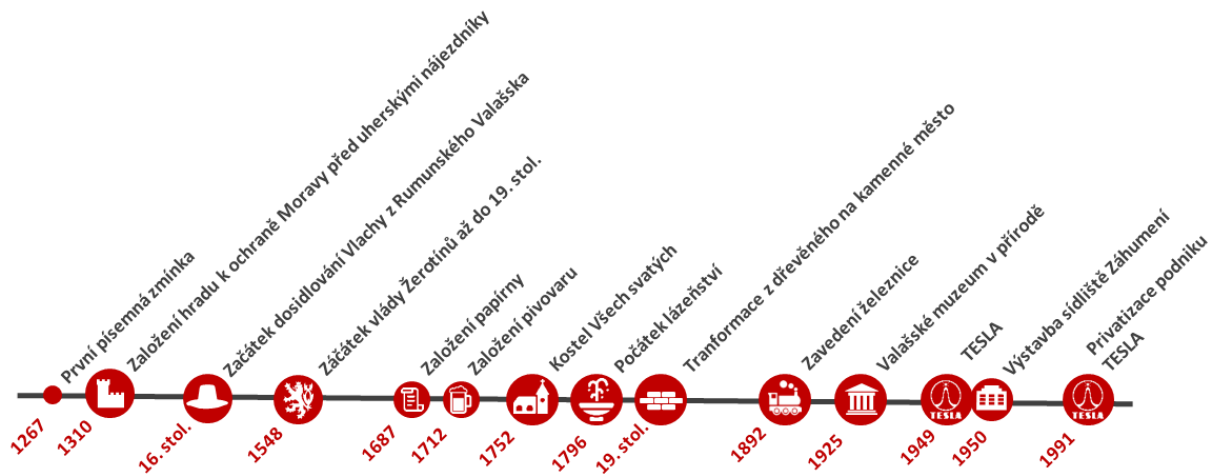


Zdroj: ČÚZK, ČSÚ, zpracování PROCES.

První pravděpodobná zmínka o městě, pochází z roku 1267, od 14. stol. sloužil místní hrad (společně s Hukvaldy a Helfštýnem) k ochraně Moravy před vpádem uherských nájezdníků. Velkého hospodářského rozkvetu bylo dosaženo pod správou Žerotínů (16.-19. století). K roku 1687 je v Rožnově pod Radhoštěm uváděna existence papírny (papírenská výroba je ve městě zachována dosud), k roku 1712 pivovar. Ještě na počátku 19. století byl Rožnov vesměs dřevěné městečko a jen pozvolna se měnil na kamenné. K tradičním zdrojům obživy, kromě textilní výroby, patřilo rovněž sklářství a později, v první polovině 20. století, výroba vyhlášeného malovaného porcelánu. V průběhu 19. století dochází k dalšímu rozvoji průmyslu ve městě. Od r. 1796 se ve městě rozvíjelo lázeňství,

jehož význam však po r. 1918 upadl. K prvořadým turistickým lákadlům Rožnova p. R. náleží Valašské muzeum v přírodě, které bylo založeno v r. 1925 z iniciativy místního muzejního spolku. Největší rozmach zaznamenalo město po druhé světové válce, kdy v něm byl postaven průmyslový podnik Tesla, na nějž navazovala výstavba jednotlivých sídlišť. Počet obyvatel Rožnova vzrostl od této doby na čtyřnásobek.

Obrázek 1.2: Historické milníky ve vývoji Rožnova pod Radhoštěm



Zpracování PROCES.

Rožnov je obcí s rozšířenou působností, která vykonává přenesenou působnost státní správy pro 8 dalších obcí (Zubří, Vidče, Valašská Bystřice, Vigantice, Hutisko-Solanec, Horní Bečva, Prostřední Bečva, Dolní Bečva), spadajících do správního obvodu obce s rozšířenou působností (SO ORP), tyto obce budou v rámci analytické části definovány jako zázemí města. Počty obyvatel, rozloha a hustota zalidnění v jednotlivých obcích jsou uvedeny v tabulce níže.

Tabulka 1.1: Počet obyvatel, rozloha a hustota zalidnění v obcích SO ORP Rožnov p. Radhoštěm k 1. 1. 2020

Obec	Počet obyvatel	Rozloha (km ²)	Hustota zalidnění (počet obyvatel na km ²)
Rožnov pod Radhoštěm	16 398	39,48	415,3
Zubří	5 547	28,39	195,4
Horní Bečva	2 455	42,41	57,9
Valašská Bystřice	2 245	35,95	62,4
Hutisko-Solanec	2 030	29,91	67,9
Dolní Bečva	1 881	20,04	93,9
Prostřední Bečva	1 764	23,47	75,1
Vidče	1 762	11,77	149,7
Vigantice	1 093	7,63	143,3
Celkem	35 175	239,05	147,1

Zdroj: ČSÚ, 2020.

Podle socioekonomické regionalizace¹, která vychází z analýzy dojížděky do zaměstnání a škol,² spadá celé Rožnovsko do mezoregionálního centra Ostravy, i přesto, že náleží do Zlínského kraje, což znamená, že socioekonomické vazby regionu se orientují s větší vahou do moravskoslezské metropole. Na nižší mikroregionální úrovni pak spadají všechny obce ze SO ORP Rožnov do stejnojmenného mikroregionu, tato skutečnost potvrzuje správnost vymezení SO ORP.

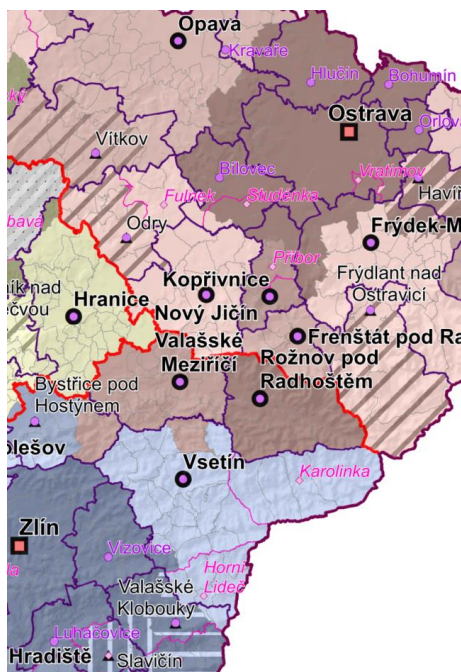
Při analýze dojížděky do škol a zaměstnání byla jako spádová oblast Rožnova jako centra definována hranicí SO ORP Rožnov pod Radhoštěm (resp. Rožnovského mikroregionu). Z obyvatel jednotlivých obcí, kteří vyjíždějí do škol a zaměstnání, byl všude zaznamenán minimálně 40% podíl vyjíždějících

¹ Pro vymezení socioekonomických regionů byla použita Hamplova metoda.

² Zdroj: SLDB 2011

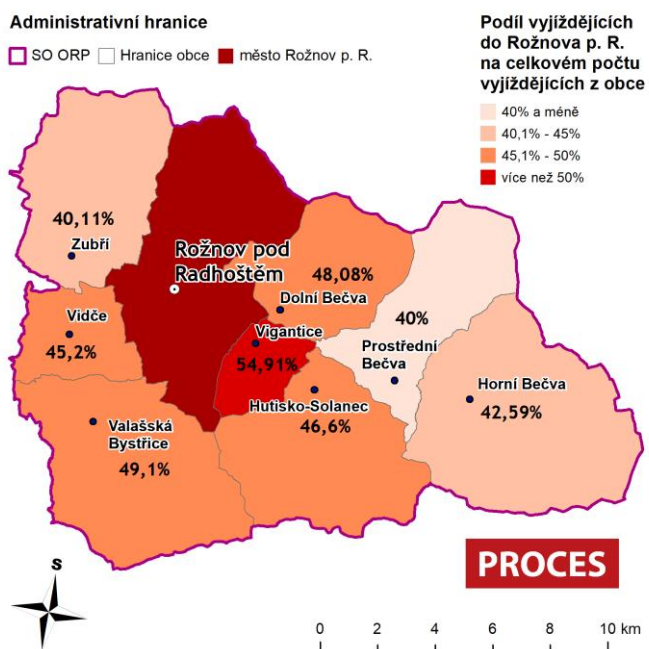
právě do Rožnova. Nejsilnější vazbu na Rožnov pak má obec Vigantice, kde tento podíl činí 54,9 %.

Obrázek 1.3: Vymezení mikroregionu RpR



Zdroj: PROCES (2018) Mapová příloha sociodemografická regionalizace obcí 2011.

Obrázek 1.4: Intenzita vazeb měřená dojíždkou



Zdroj: SLDB 2011, zpracování PROCES

V rámci samotného města bydlí nejvíce obyvatel v části Písečná Láz – 4 724 ob. (28,8 % obyvatel města), dalšími početně silnými částmi města jsou Střed (12,2 %), Koryčanské Paseky (11,0 %) a 1. máje (10,6 %). Naopak nejméně obyvatel žije v částech Bučiska (0,3 %), Hážovice (2,5 %) a Kramolišov/Uhliska (3,3 %). Z hlediska rozlohy jsou pak největšími částmi Horní a Dolní Paseky.

Tabulka 1.2: Počet obyvatel, rozloha a hustota zalidnění v částech Rožnova p. Radhoštěm k 1. 1. 2020

Část města	Počet obyvatel	Podíl obyvatel	Rozloha (km ²)	Hustota zalidnění (počet obyvatel na km ²)
Písečná a Láz	4 724	28,8%	0,7	6 530,80
Střed	1 997	12,2%	2,5	783,3
Koryčanské Paseky	1 800	11,0%	0,8	2 250,20
1. máje	1 742	10,6%	0,3	5 526,90
Tylovice	1 180	7,2%	5,7	205,2
Jižní Město	1 136	6,9%	0,4	3 049,90
Horní Paseky	1 049	6,4%	9	116,3
Rybníčky	891	5,4%	0,8	1 175,40
Dolní Paseky	877	5,3%	10,5	83
Kramolišov a Uhliska	539	3,3%	1,9	285,6
Hážovice	406	2,5%	5,6	72,1
Bučiska	57	0,3%	0,5	110,8
Průmyslový areál	0	0,0%	0,7	0
Celkem	16 398	100,0%	39,5	413,9

Zdroj: MěÚ Rožnov pod Radhoštěm, zpracování PROCES.

1.2 Analýza demografického vývoje včetně prognózy do roku 2030

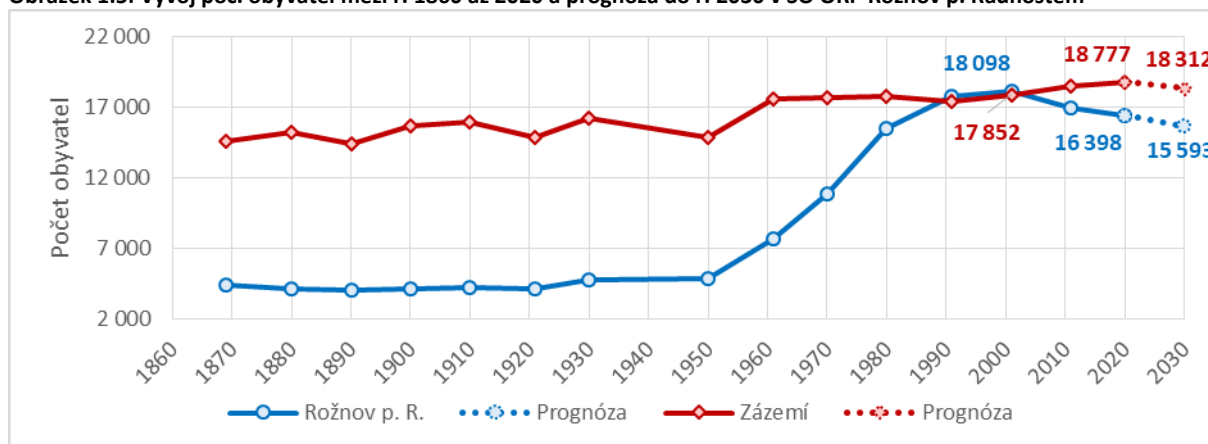
Před vznikem 1. republiky se počet obyvatel v Rožnově pohyboval okolo 4 000, po konci 2. sv. války dosahovala populační velikost města téměř k 5 000. Zásadním zlomem pak bylo vybudování státního podniku Tesla v roce 1949. Od jeho vzniku do začátku 90. let město populačně narostlo na bezmála 18 000 obyvatel. Po revoluci se růst počtu obyvatel zpomalil, po roce 2001, kdy počet obyvatel přesáhl hranici 18 000, pak sledujeme úbytek obyvatel, kteří se z velké části přesouvají do okolních obcí (proces suburbanizace). Počet obyvatel v obcích spadajících do zázemí města, který zůstával prakticky na stejné úrovni od 60. let 20. stol., tedy po roce 2001, začal pozvolna růst vlivem absorpce obyvatel z Rožnova. V současnosti (k 1. 1. 2020) je počet obyvatel města 16 398, v jeho zázemí pak žije 18 777 obyvatel. Do roku 2030 je podle provedené prognózy³ očekáván pokles obyvatel a to jak ve městě na 15 593, tak i v jeho zázemí na 18 312.

Tabulka 1.3: Počet obyvatel v RpR a jeho zázemí v letech 1992, 2001, 2011, 2019 a prognóza do r. 2030

Území	1992	2001	2011	2020	2030
SO ORP Rožnov p. R.	35 249	35 961 ▲	35 363 ▼	35 175 ▼	33 905 ▼
Město Rožnov p. R.	17 864	18 098 ▲	16 821 ▼	16 398 ▼	15 593 ▼
Zázemí Rožnova p. R.	17 385	17 863 ▲	18 542 ▲	18 777 ▲	18 312 ▼

Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, demografická prognóza obyvatel, zpracování PROCES.

Obrázek 1.5: Vývoj poč. obyvatel mezi r. 1860 až 2020 a prognóza do r. 2030 v SO ORP Rožnov p. Radhoštěm

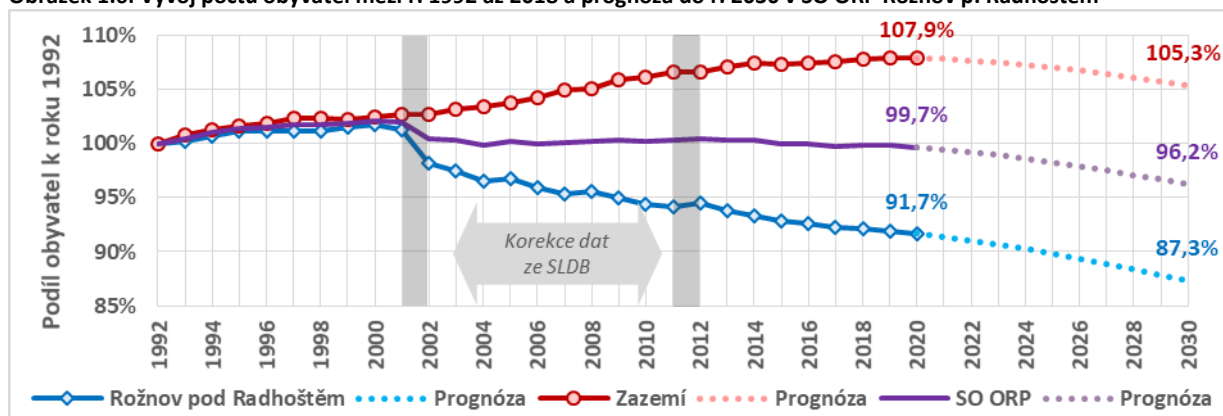


Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, demografická prognóza obyvatel, zpracování PROCES.

Při srovnání relativního vývoje počtu obyvatel v Rožnově k roku 1992 pozorujeme mírný nárůst, a to až do roku 2000, kdy ve městě bydlelo 101,8% původního počtu obyvatel, po tomto roce začalo obyvatel ve městě ubývat, v roce 2020 zde žije 91,7 % původního počtu obyvatel. Jak už bylo uvedeno výše, podstatná část obyvatel se z Rožnova přesunula do jeho zázemí, v roce 2020 zde žije 107,9 % původního počtu obyvatel. Celé území SO ORP Rožnov p. Radhoštěm tak populačně zůstalo téměř na stejné úrovni jako v roce 1992 (99,7 % původního počtu obyvatel).

³ Prognóza nezohledňuje trendy nové nabídky bydlení vzniklé výstavbou dvou objektů hromadného bydlení (Eden a Harcovna), které mohou mít vliv na migrační přírůstek zhruba 120 – 350 obyvatel v závislosti na velikosti nově vzniklých domácností.

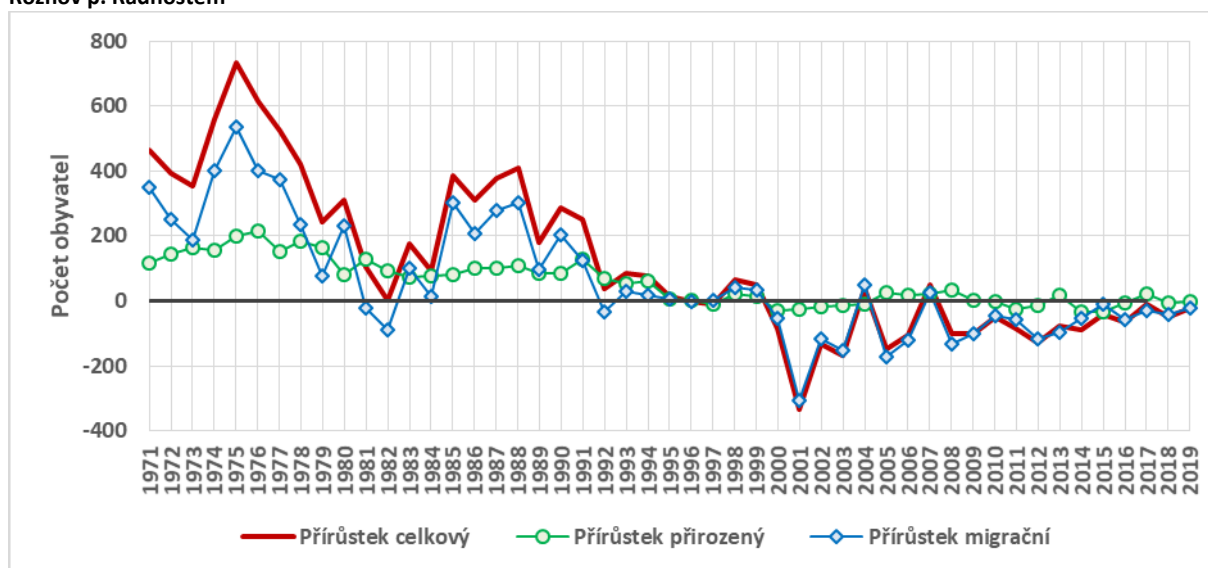
Obrázek 1.6: Vývoj počtu obyvatel mezi r. 1992 až 2018 a prognóza do r. 2030 v SO ORP Rožnov p. Radhoštěm



Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, demografická prognóza obyvatel, zpracování PROCES.

Počet obyvatel v Rožnově je ovlivněn především migračním saldem (rozdíl počtu přistěhovalých a vystěhovalých), které bylo od 70. let 20. stol. téměř vždy kladné (výjimku tvoří r. 1981 a 1982). V průběhu 90. let se migrační saldo pohybovalo kolem nulových hodnot. S nástupem nového tisíciletí pak migrace počet obyvatel ovlivnila téměř v každém roce negativně (výjimku tvoří r. 2004 a 2007), v r. 2014 se pak hodnoty migračního salda opět přibližují nulovým hodnotám. Přirozený přírůstek (rozdíl v počtu živě narozených a zemřelých) byl od 70. let do počátku 90. let 20. stol. kladný, od r. 1995 až do současnosti (r. 2018) se hodnoty přirozeného přírůstku pohybují kolem nulové hodnoty.

Obrázek 1.7: Vývoj migračního salda, přirozené měny a celkové změny počtu obyvatel v letech 1971 - 2018 ve městě Rožnov p. Radhoštěm

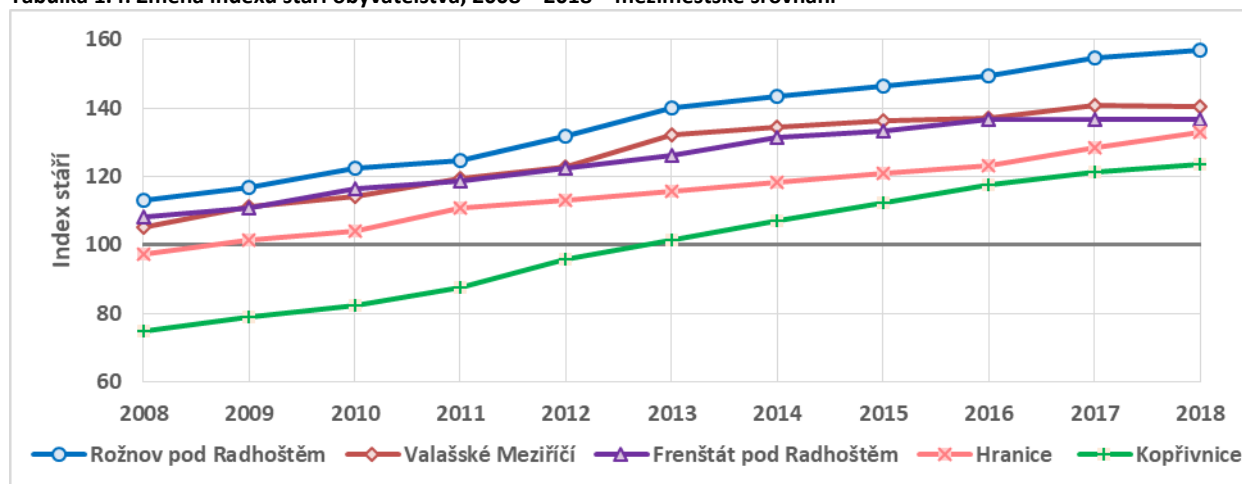


Zdroj: ČSÚ, 2020, Veřejná databáze dat, zpracování PROCES.

1.2.1 Věkové složení obyvatel města

Index stáří, tedy počet obyvatel v seniorském věku na 100 dětí se v Rožnově od roku 2008, kdy na 100 dětí připadlo 120 seniorů, zvýšil o 44 na hodnotu 160 seniorů na 100 dětí. Ve srovnání s vybranými městy je hodnota indexu stáří nejvyšší, rovněž tak tempo stárnutí populace patří po Kopřivnici k nejrychlejším. I přes rychlý nárůst je Kopřivnice s hodnotou 123,6 městem s nejnižším indexem mezi srovnávanými městy. Města Valašské Meziříčí a Frenštát pod Radhoštěm mají vzájemně obdobné hodnoty (nižší než v Rožnově) i vývoj indexu stáří. V roce 2018 se na jejich úroveň dostávají rovněž Hranice, které v předešlých letech vykazovaly nižší hodnoty indexu. V České republice pak na 100 dětí připadá 123,2 seniorů.

Tabulka 1.4: Změna indexu stáří obyvatelstva, 2008 – 2018 – meziměstské srovnání



Zdroj: ČSÚ, Demografické údaje, Veřejná databáze dat, zpracování PROCES.

Dle demografické prognózy do roku 2030 na území města **klesne počet obyvatel ve věku 0-14 let** o 139 ze současných 2 332 na hodnotu 2 193, **počet obyvatel v produktivním věku klesne** ze současných 10 430 o 939 na hodnotu 9 491, **počet seniorů naopak vzroste** ze současných 3 658 o 250 na hodnotu 3 908. V zázemí města poté sledujeme obdobný vývoj jako v samotném městě, viz tabulka níže.

Podíl **dětské složky obyvatelstva (0-14 let)** Rožnova v roce 2030 zůstane téměř stejný, poklesne ze současných 14,2 % o -0,1 % na hodnotu 14,1%, v zázemí města, kde je podíl dětské složky vyšší než v samotném městě, se pak podíl dětské složky nepatrně sníží ze současných 16,1 % o -0,6 % na hodnotu 15,5 %. Podíl **produktivní složky obyvatelstva (15-64 let)** poklesne jak v samotném městě, tak v jeho zázemí o hodnotu 2,6 %, v Rožnově tak ze současného podílu 63,5 % klesne na hodnotu 60,9 %, v zázemí Rožnova pak ze současných 64,1 % na hodnotu 61,5 %. Podíl obyvatel ve věku **65 let a více** na celkové populaci se v Rožnově zvýší ze současných 22,3 % o 2,7 % na hodnotu 25,0 %, každý čtvrtý obyvatel Rožnova tak tedy bude starší 65 let. V zázemí Rožnova, kde je podíl seniorů menší, vzroste ze současných 19,8 % o 3,2 % na hodnotu 23 %.

Přehled změn ve věkových skupinách obyvatelstva v hodnocených územních celcích je znázorněn v tabulce níže. Vývoj podílu dětské a seniorské složky od roku 1991 s prognózou do roku 2030 je uveden v příloze 4.3.

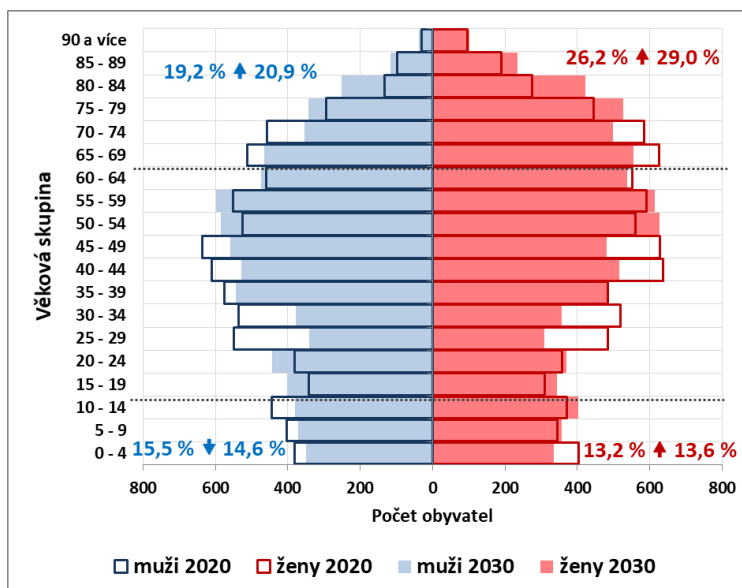
Tabulka 1.5: Srovnání věkových skupin obyvatelstva mezi roky 2018 a 2030

Věk	SO ORP Rožnov			Město Rožnov			Zázemí Rožnova			
	2019	2030	Změna	2019	2030	Změna	2019	2030	Změna	
Počet	0-14	5 357	5 033	▼ -324	2 332	2 193	▼ -139	3 025	2 840	▼ -185
	15-64	22 453	20 757	▼ -1 696	10 430	9 491	▼ -939	12 023	11 265	▼ -758
	65+	7 373	8 116	▲ 743	3 658	3 908	▲ 250	3 715	4 208	▲ 493
	Celkem	35 183	33 905	▼ -1 278	16 420	15 593	▼ -827	18 763	18 312	▼ -451
Podíl	0-14	15,2%	14,8%	▼ -0,4%	14,2%	14,1%	▼ -0,1%	16,1%	15,5%	▼ -0,6%
	15-64	63,8%	61,2%	▼ -2,6%	63,5%	60,9%	▼ -2,6%	64,1%	61,5%	▼ -2,6%
	65+	21,0%	24,0%	▲ 3,0%	22,3%	25,0%	▲ 2,7%	19,8%	23,0%	▲ 3,2%

Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, demografická prognóza obyvatel, zpracování PROCES.

Největší věkovou skupinu na území Rožnova v roce 2020 tvoří obyvatelé mezi 45-49 lety. V roce 2030 bude tato početně silná věková skupina spadat do kategorií obyvatel mezi 55 - 59 lety. Výrazný pokles lze naopak očekávat u kategorií obyvatel mezi 25-34 lety. Populační prognóza města ukazuje na **zvýšení počtu seniorů nad 75 let (+476)**, rovněž významně přibude obyvatel **starších 80 let (+344)**, u kterých vzniká potřeba zvýšené péče. Dětská složka pak zůstane na obdobné úrovni jako v roce 2020.

Obrázek 1.8: Věková pyramida obyvatel Rožnova pro roky 2020 a 2030

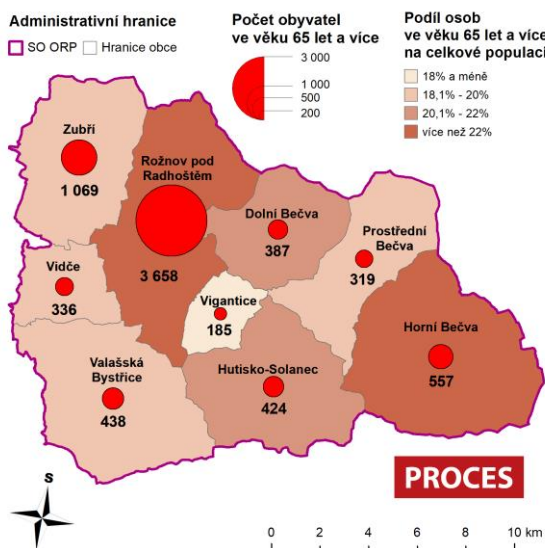


Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, demografická prognóza obyvatel, zpracování PROCES.

V roce 2019 je podíl seniorů na celkové populaci ve většině obcí SO ORP Rožnov p. Radhoštěm vyšší než 18 %, pouze ve Viganticích se podíl dostal pod tuto hranici, mezi hodnotami 18,1 % a 20 % je podíl seniorů v obcích Zubří, Prostřední Bečva, Vidče a Valašská Bystřice, obce s podílem mezi hodnotami 20,1 % a 22 % jsou Dolní Bečva a Hutisko-Solanec, podíl seniorů větší než 22 % je v Rožnově p. R. a na Horní Bečvě.

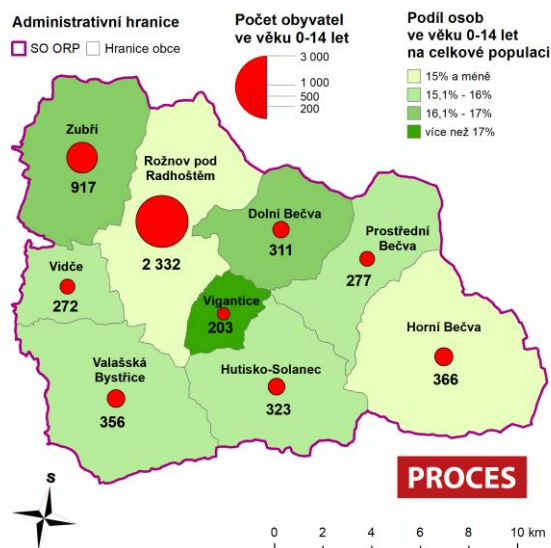
V roce 2019 je podíl dětské složky na celkové populaci nejvyšší ve Viganticích (18,6%), následují Dolní Bečva a Zubří, kde je tento podíl mezi hodnotami 15,1 až 16 %, mezi hodnotami 16,6 % až 17% je pak v obcích Prostřední Bečva, Hutisko-Solanec, Valašská Bystřice a Vidče, nejmenší podíl dětské složky pod hranicí 15 % je pak v Rožnově p Radhoštěm a na Horní Bečvě.

Obrázek 1.9: Podíl osob ve věku 65 let a více na celkové populaci v roce 2019 v obcích SO ORP RpR



Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, zpracování PROCES.

Obrázek 1.10: Podíl osob ve věku 0-14 let na celkové populaci v roce 2019 v obcích SO ORP RpR



Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, zpracování PROCES.

Struktura obyvatel dle vzdělání

Vzhledem k ostatním komparovaným městům i České republice je v Rožnově výrazně vyšší podíl osob s vysokoškolským vzděláním, a to 16,4 %, ostatní města dosahují hodnoty podílu od 10,5 % (Kopřivnice), do 13,3 % (Hranice). Stejně jako v ostatních městech je nejčastější nejvyšší dosažené vzdělání středoškolské bez maturity (30,5 %), druhé nejčastější pak úplné středoškolské s maturitou. Žádné nebo základní vzdělání (včetně neukončeného) má v Rožnově 18,7 % obyvatel, což je srovnatelné procento s ostatními komparovanými městy.

Tabulka 1.6: Vzdělanostní struktura obyvatel dle nejvyššího ukončeného vzdělání – komparace měst

Město	ZŠ, vč. neukončeného a bez vzdělání	SŠ, vč. vyučení bez maturity	Úplné střední vzdělání s maturitou	Vyšší odborné vzdělání	Nástavbové vzdělání	Vysokoškolské vzdělání
Rožnov pod Radhoštěm	18,7%	30,5%	30,2%	1,1%	3,0%	16,4%
Valašské Meziříčí	17,3%	34,3%	31,0%	1,2%	3,7%	12,5%
Frenštát pod Radhoštěm	18,7%	37,7%	27,1%	1,2%	3,4%	11,8%
Hranice	17,7%	33,6%	31,2%	1,0%	3,2%	13,3%
Kopřivnice	17,9%	38,3%	28,6%	1,7%	3,0%	10,5%
ČR	19,1%	34,8%	28,6%	1,4%	2,9%	13,2%

Zdroj: SLDB 2011, zpracování PROCES.

1.3 Sociální prostředí

1.3.1 Sociální a navazující služby

V Rožnově pod Radhoštěm působí jako poradní orgán Rady města Sociální komise, která je zároveň i Komisí komunitního plánování. Plánování soc. služeb probíhá v rámci Mikroregionu Rožnovsko, podle „Komunitního plánu sociálních a souvisejících služeb ORP Rožnov pod Radhoštěm 2017-2020“, na jehož zpracování se podíleli aktéři působící v oblasti soc. služeb, odborníci v dané oblasti a aktivní občané. Do jeho tvorby byly zapojeny čtyři pracovní skupiny pro čtyři klíčové cílové skupiny:

- rodiny s dětmi,
- osoby se zdravotním postižením,
- senioři,
- osoby ohrožené sociálním vyloučením.

Z pohledu těchto skupin byly zpracovány analýzy i návrh služeb, které mají být podporovány při fungování i dalším rozvoji.

Vizí plánu je: „*Síť sociálních a souvisejících služeb optimálně reagujících na potřeby obyvatel dle finančních možností obcí ORP Rožnov pod Radhoštěm.*“

S ohledem na stárnutí populace je potřebné věnovat zvýšenou pozornost občanům v seniorském věku. V roce 2015 byla jako poradní orgán Rady města zřízena **Rada seniorů**, její činnost je zaměřena zejména na oblast posuzování žádostí na podporu organizačního zajištění zvyšování kvality života seniorů, oblast aktivit v rámci města přátelského k seniorům a oblast připomínek ke konkrétním aktivitám. Město Rožnov pod Radhoštěm v roce 2018 zpracovalo **Plán přípravy na stárnutí** do roku 2019⁴. Na tento dokument navázala aktualizace pro období 2020-2021. V rámci plánu jsou senioři rozděleni do 3 skupin: aktivní senioři, aktivně-pasivní senioři a pasivní senioři. Plán se zaměřuje na 7 oblastí:

⁴ Na ten navázala přihláška v soutěži „Město přátelské seniorům“. V kategorii měst s počtem obyvatel 10–50 tisíc se Rožnov pod Radhoštěm umístil na 1. místě a získal od Ministerstva práce a sociálních věcí ocenění a dotaci 1,5 milionů Kč. Díky plánu i finanční podpoře se podařilo nastartovat celou řadu aktivit pro lepší život občanů seniorského věku.

1. Práva seniorů
2. Celoživotní učení
3. Zaměstnávání starších pracovníků a seniorů
4. Dobrovolnictví a mezigenerační soudržnost
5. Prostředí pro život seniorů
6. Zdravé stárnutí
7. Informace pro seniory

V rámci Plánu jsou navrženy například projekty:

- Telefony s SOS tlačítkem (posílení bezpečnosti osaměle žijících seniorů, ochrana seniorů, přivolání pomoci v krizové situaci)
- Seniorská obálka (informace o zdravotním stavu seniora, urychlení poskytnutí pomoci, zprostředkování pomoci)
- Rožnovská seniorská karta RoSenKa (socializace a aktivizace seniorů, nabídka individuálních i společných aktivit seniorů, účast na kulturních akcích, turistické vycházky, péče o zdraví)
- Senior taxi (finančně nenáročná individuální doprava v rámci města pro seniory k zajištění jejich nezbytné péče, jako je návštěva lékaře, úřadu, nákup apod.)

Další klíčovou oblastí sociální politiky města je podpora rodin. V roce 2020 byla zpracována **Rodinná politika města Rožnova pod Radhoštěm 2020–2022⁵**, která představuje ucelený dokument, jehož cílem je přispět k posílení soudržnosti rodin, pomoci těm, kteří v této oblasti pocítují těžkosti a zaměřit se na vzdělání a rozvoj dětí již od narození. Rodinná politika definuje v návrhové části 5 priorit: 1. Podpora komunikace a informovanosti rodiny; 2. Podpora vytváření vhodných podmínek pro fungování a stabilitu rodin; 3. Sladění pracovního a rodinného života; 4. Zajištění zvýšení bezpečnosti; 5. Podpora služeb pro rodiny. Na jednotlivé priority pak navazují konkrétní opatření.

Financování sociálních služeb probíhá od r. 2016 prostřednictvím Sdružení Mikroregionu Rožnovsko, přičemž na financování sociální oblasti se do konce roku 2019 podílelo sedm z devíti obcí seskupených ve sdružení (Dolní Bečva, Prostřední Bečva, Horní Bečva, Hutisko-Solanec, Rožnov pod Radhoštěm, Valašská Bystřice a Vidče). V roce 2020 se ke společnému financování připojilo město Zubří. Společné financování se řídí „Zásadami pro poskytování dotací v sociální oblasti na účely určené Mikroregionem Rožnovsko ve vyhlášených programech“, které byly schváleny Valnou hromadou Sdružení Mikroregion Rožnovsko. Tyto zásady stanoví jednotná pravidla postupu při podávání žádostí o programovou dotaci v rámci programů vyhlášených mikroregionem.

Obrázek 1.11: Schvalovací proces v rámci plánování soc. služeb



Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., Komunitní plán rozvoje sociálních a souvisejících služeb ORP Rožnov p. Radhoštěm 2017-2020

Na společném financování sociálních služeb se v roce 2019 město Rožnov pod Radhoštěm podílelo částkou 262,3 Kč na 1 občana, ostatní obce částkou 100 Kč na 1 občana. Celkem tedy město přispělo částkou 4,3 mil. Kč, což představuje 78,1% podíl na financování soc. služeb v rámci regionu z celkového příspěvku 5,5 mil. Kč. V roce 2020 se do společného financování zapojilo i město Zubří, a to částkou 556 tis. Kč, čímž došlo k navýšení rozpočtu na zhruba 6,1 mil. Kč.

⁵ Rožnov díky ní zvítězil v soutěži „Obec přátelská rodině 2020“ v kategorii obcí od 10 až po 50 tisíc obyvatel.

Tabulka 1.7: Společné financování sociálních služeb v roce 2019

Obce SO ORP	Příspěvek na občana v Kč	Příspěvek celkem v Kč (zaokrouhleno)		Podíl na společném financování	
		2019	2020	2019	2020
Rožnov p. R.	262	4 320 000	4 320 000	78,1%	71,0%
Horní Bečva	100	246 000	246 000	4,4%	4,0%
Valašská Bystřice	100	224 000	224 000	4,0%	3,7%
Hutisko-Solanec	100	200 000	200 000	3,6%	3,3%
Dolní Bečva	100	194 000	194 000	3,5%	3,2%
Prostřední Bečva	100	174 000	174 000	3,1%	2,9%
Vidče	100	173 000	173 000	3,1%	2,8%
Zubří	100	0	556 000	0,0%	9,1%
Celkem	-	5 531 000	6 087 000	100,0%	100,0%

Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., Komunitní plán rozvoje sociálních a souvisejících služeb ORP Rožnov p. Radhoštěm 2017-2020.

Obce, které se do společného financování sociálních služeb nezapojily, přispívají na sociální služby samostatně. Například v roce 2016 přispěly - obec Vigantice 25 000,- Kč a město Zubří 115 000,- Kč. V optimálním případě, kdy by se do společného financování zapojila i obec Vigantice, by celková částka vzrostla o zhruba 100 tis. Kč (za předpokladu částky 100 Kč na obyvatele), na 6,2 mil. Kč. Z rozpočtu mikroregionu byly soc. a navazující služby v roce 2019 podpořeny částkou 5,1 mil. Kč. V roce 2020 byly z rozpočtu mikroregionu poskytovatelé soc. a navazujících služeb podpořeni částkou 5,8 mil. Kč.

Tabulka 1.8: Přehled soc. a navazujících služeb a jejich financování z rozpočtu Sdružení Mikroregion Rožnovsko

Obec	Počet poskytovatelů se sídlem v obci	Počet poskytovaných služeb v obci	Financování	
			2019	2020
Rožnov p. R.	3	18	4 241 000	4 519 200
Val. Meziříčí	4	17	306 000	395 000
Vsetín	8	11	242 000	398 000
Valašská Bystřice	0	2	358 000	340 000
Nový Jičín	1	2	0	100 000
Zubří	0	1	0	78 800
Vizovice	1	1	0	0
Celkem	17	52	5 147 000	5 831 000

Zdroj: MěÚ Rožnov, Registr poskytovatelů soc. služeb, 2020; zpracování PROCES.

Obyvatelům SO ORP RpR je poskytováno celkem 52 sociálních a navazujících služeb, přičemž poskytovatelů je celkem 17. Nejvíce služeb (15) pak poskytuje Charita VM, následuje Diakonie VM se 7 službami. Z hlediska cílových skupin jsou nejvíce zastoupeny služby pro zdravotně postižené (26), služeb pro seniory je 10, stejný počet služeb (10) je poskytováno pro osoby ohrožené sociálním vyloučením, služeb pro rodiny s dětmi je pak 6. Z hlediska forem sociálních služeb je 27 ambulantních, 26 terénních a 14 pobytových (některé služby mají kombinovanou formu, např. ambulantní a terénní). Kompletní seznam soc. a navazujících služeb je uveden v příloze č. 4.3. Ve městě dále působí 1 služba domácí paliativní péče a 2 služby domácí zdravotní péče.

Tabulka 1.9: Přehled soc. a navazujících služeb financovaných z rozpočtu Sdružení Mikroregion Rožnovsko

Poskytovatel	Cílová skupina				Celkem služeb	Forma		
	Rodiny s dětmi	ZP	Senioři	OOSV		Pobytová	Ambulantní	Terénní
Charita Valašské Meziříčí	3	4	4	4	15	3	6	6
Diakonie Valašské Meziříčí		4	3		7	3	3	3
Auxilium Vsetín, o.p.s.		4			4	0	1	4
Centrum ÁČKO, p.o. (zřiz. ZLK)		4			4	1	3	3
Sociální služby Vsetín, p.o. (zřiz. ZLK)		3	1		4	4	0	0
Elim Vsetín, o.p.s.				3	3	1	2	1
Agarta, z.s.				2	2	0	1	1
Andělé stromu života, p.s.			2		2	0	1	2
ONŽ, z.s. - Poradna Rožnov	2				2	0	2	2
SONS ČR, z.s.		2			2	0	2	2
Azyl. dům pro ženy a matky s dětmi, o.p.s.	1				1	1	0	0
Domov Jitka o.p.s.		1			1	1	1	0
Iskérka, o.p.s.		1			1	0	1	1
Kamarád Rožnov, o.p.s.		1			1	0	1	0
Naděje Vsetín		1			1	0	1	0
Občanská poradna Pod křídly, p.s.				1	1	0	1	0
Za sklem, o.s.		1			1	0	1	1
Celkový součet	6	26	10	10	52	14	27	26

Zdroj: MěÚ Rožnov, Registr poskytovatelů soc. služeb, 2020; Pozn.: ZP – Zdravotně postižení, OOSV – Osoby ohrožené sociálním vyloučením, ZLK - Zlínský kraj; zpracování PROCES.

Kapacita pobytových soc. služeb

Největším poskytovatelem pobytových soc. služeb je příspěvková organizace Sociální služby Vsetín (zřizovatelem je Zlínský kraj), která poskytuje 222 lůžek, z nichž většinu (200) představuje domov pro seniory v Rožnově p. R., dalších 22 lůžek poskytuje v rámci 3 zařízení chráněného bydlení (2 v Rožnově a jedno v Zubří). Kapacita domova pro seniory v Rožnově p. R. je v současnosti dlouhodobě plně vytížena. V pořadníku do tohoto domova je (k 5. 8. 2020) 221 potřebných žadatelů, z toho zhruba 85 akutních⁶. V roce 2018 evidoval DS 223 žádostí, přičemž 169 bylo odmítnuto z kapacitních důvodů a 13 z ostatních zákonných důvodů, v roce 2019 pak bylo podáno 235 žádostí, z nichž 135 bylo odmítnuto z kapacitních důvodů a 26 z ostatních zákonných důvodů.

Druhý největší počet lůžek, a to 90, poskytuje Diakonie Valašské Meziříčí, z toho 42 v domově se zvláštním režimem, 36 v rámci odlehčovací služby a 12 v chráněném bydlení, všechny tyto služby jsou provozovány ve Valašském Meziříčí.

Charita Valašské Meziříčí poskytuje celkem 69 lůžek, z toho 40 v azylovém domě pro matky s dětmi ve Valašském Meziříčí, 26 lůžek v rámci DS Dům pokojného stáří ve Valašské Bystřici pro cílovou skupinu seniory, a další 3 v tomtéž zařízení jako odlehčovací službu pro osoby se zdravotním postižením.

Dalšími poskytovateli pobytových soc. služeb jsou ELim Vsetín (36 lůžek v azylovém domě pro osoby ohrožené sociálním vyloučením), Azylový dům pro matky s dětmi ve Vsetíně (18 lůžek), Centrum Áčko (2 lůžka v rámci odlehčovací služby ve Val. Meziříčí) a Domov Jitka (2 lůžka odlehčovací služby ve Vsetíně).

Tabulka 1.10: Kapacita pobytových soc. služeb

Poskytovatel / název služby	Počet lůžek	§	Druh	Cílová skupina	Umístění
Sociální služby Vsetín, p.o. (zřiz. ZLK)	222				
Domov pro seniory Rožnov pod Radhoštěm	200	49	Domovy pro seniory	Senioři	Rožnov p. R.
Centrum bydlení pro osoby se ZP	9	51	Chráněné bydlení	ZP	Rožnov p. R.
Chráněné bydlení Zubří	8	51	Chráněné bydlení	ZP	Zubří
Chráněné bydlení Zátíší	5	51	Chráněné bydlení	ZP	Rožnov p. R.

⁶ Velká část žadatelů si podává žádost do několika služeb najednou a následně, pokud některou službu začnou využívat, žádost zruší minimum z nich. Totéž platí při úmrtí žadatele, kdy minimum rodinných příslušníků informuje DS o smrti žadatele. Jednou ročně se provádí revize aktuálnosti všech žádostí.

Diakonie Valašské Meziříčí	90				
Domov se zvláštním režimem	42	50	Domovy se zvl. režimem	ZP	Val. Mez.
Odlehčovací služby	36	44	Odlehčovací služby	ZP	Val. Mez.
Chráněné bydlení Valašské Meziříčí	12	51	Chráněné bydlení	ZP	Val. Mez.
Charita Valašské Meziříčí	69				
Azylový dům pro matky s dětmi	40	57	Azylové domy	Rodiny s dětmi	Val. Mez.
Dům pokojného stáří (domov pro seniory)	26	49	Domovy pro seniory	Senioři	Val. Byst.
Dům pokojného stáří (odlehčovací služba)	3	44	Odlehčovací služby	ZP	Val. Byst.
Elim Vsetín, o.p.s.	36				
Azylový dům Elim	36	57	Azylové domy	OOSV	Vsetín
Azylový dům pro ženy a matky s dětmi, o.p.s.	18				
Azylový dům pro ženy a matky s dětmi	18	57	Azylové domy	Rodiny s dětmi	Vsetín
Centrum ÁČKO, p.o. (zřiz. ZLK)	2				
Pobytová odlehčovací služba	2	44	Odlehčovací služby	ZP	Val. Mez.
Domov Jitka o.p.s.	2				
Odlehčovací služby	2	44	Odlehčovací služby	ZP	Vsetín
Celkový součet	439				

Zdroj: MěÚ Rožnov, Registr poskytovatelů soc. služeb, 2020; Pozn.: ZP – zdravotně postižení, OOSV – osoby ohrožené sociálním vyloučením, ZLK - Zlínský kraj; zpracování PROCES.

Spolková činnost související se sociálními službami

Vedle soc. služeb působí v sociální oblasti na území SO ORP Rožnov p. Radhoštěm rovněž spolky, jejich seznam a aktivity jsou uvedeny v tabulce níže.

Tabulka 1.11: Spolky působící v sociální oblasti

Název	Sídlo	Aktivity
Klub seniorů Rožnov pod Radhoštěm, o.s.	RpR	klubový den – pondělí, středa, volnočasové aktivity seniorů, pořádání pravidelných společenských setkání seniorů, kulturních a společenských činností, přednášek, kroužků, výletů a zájezdů
Svaz tělesně postižených v ČR, z.s., místní organizace Rožnov pod Radhoštěm	RpR	klubový den – úterý, svaz sdružuje osoby s cílem hájit specifické zájmy a potřeby tělesně postižených občanů
Český svaz žen, o.s., spolek rožnovských žen	RpR	klubový den – pátek
Parkinson-Help, z.s., Klub parkinson Rožnov pod Radhoštěm	RpR	zapojení osob s Parkinsonovou nemocí do běžného života
Základní škola Rožnov pod Radhoštěm, Tyršovo nábřeží	RpR	školské zařízení, pro osoby s lehkým handicapem i s těžkým mentálním, tělesným a smyslovým postižením
Rodina svatě Zdislavy	Hut.-Sol.	komplexní podpora a pomoc pěstounským rodinám
Dobrovolnické centrum Adra, Valašské Meziříčí	Val.Mez.	dobrovolníci bez nároku na finanční odměnu věnují svůj čas, energii, vědomosti a dovednosti ve prospěch ostatních lidí, pomáhají při mimořádných událostech, provozují charitativní občůdky, den pro veřejnost – úterý
Argo, Společnost dobré vůle Zlín, z.s.	Zlín	prosazuje a chrání zájmy a práva občanů, dětí a příslušníků menšin

Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., Komunitní plán rozvoje sociálních a souvisejících služeb ORP Rožnov p. Radhoštěm 2017-2020, zpracování PROCES.

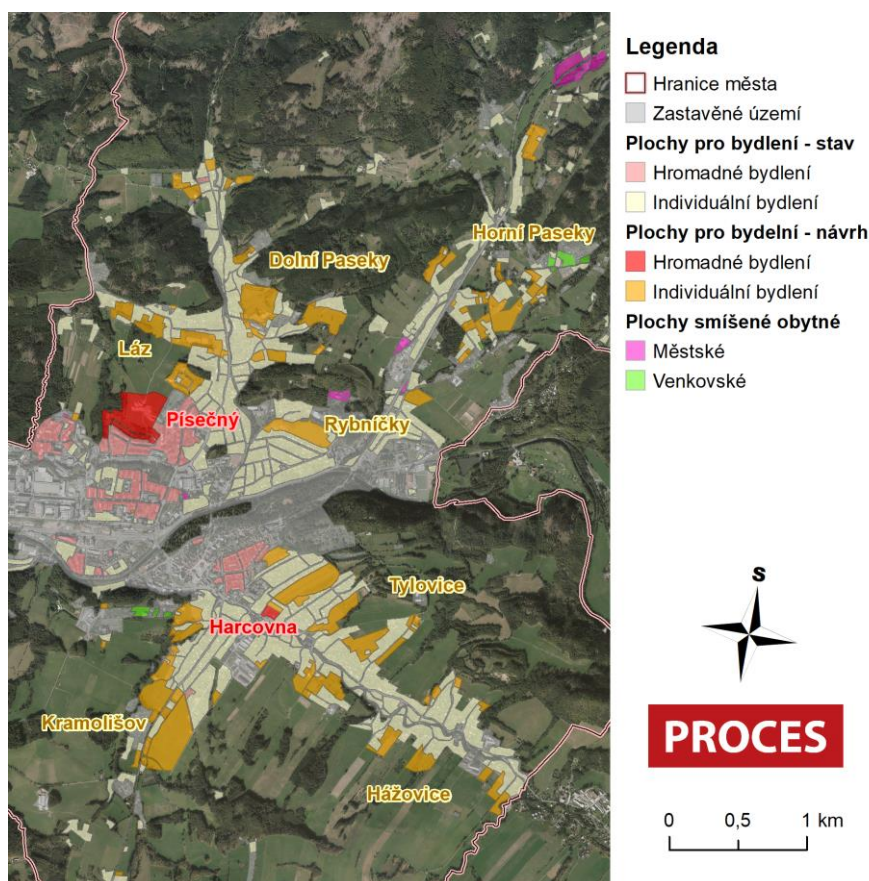
1.3.2 Bydlení

Město má schválenou Koncepti bydlení města Rožnova pod Radhoštěm 2018–2028, jejímž cílem je zastavit pokles počtu obyvatel města a směřovat ke stabilnímu počtu obyvatel nebo mírnému růstu. Město v rámci koncepce definuje 2 cesty ke splnění cíle, a to Podporu budování/výstavby bytů a domů (opatření na podporu výstavby, koordinaci rozvoje města v oblasti bydlení) a bytovou politiku města (opatření pro optimalizaci struktury fondu městských bytů, optimalizaci využití fondu městských bytů).

Bydlení v Rožnově pod Radhoštěm navazuje na historické centrum a na výrobní areály. V jižní části dominuje smíšená městská zástavba a rodinné domy⁷. Hromadné, vícepodlažní formy bydlení jsou stabilizovány v severní části (sídliště 1. máje, Koryčanské Paseky, Písečný). Nové plochy pro zástavbu vícebytovými domy budou v lokalitě Písečný. Individuální bytová zástavba na stabilizovaných plochách může být zahuštěna. Pro doplnění využitelného území města se vymezuje množství nových ploch, zejm. v lokalitách: Kramolišov, v oblasti Tylovic, Hážovic, Dolních i Horních Pasek.

Pro předpokládaný růst počtu obyvatel jsou navrženy nové plochy pro bytovou zástavbu jak individuální, tak pro hromadnou. Zájem o novou výstavbu je stále vzrůstající, proto je navrženo odpovídající množství ploch zastavitelných i přestavby. Územní plán připravuje území pro 20 000 trvale bydlících osob a rezervu cca 500 obyvatel, tj. celkový počet 20 500 obyvatel. Město Rožnov pod Radhoštěm má ve svém majetku pouze asi 0,5% pozemků v lokalitách určených jako zastavitelné plochy pro bydlení. Jedná se o drobné parcely v lokalitách 130 U školy, 110 Na Drahačích a 170 Pod Lešem. Plochy určené k rozvoji bydlení se v současnosti nezastavují očekávaným tempem.

Obrázek 1.12: Plochy pro hromadné a individuální bydlení (stav a návrh) dle územního plánu

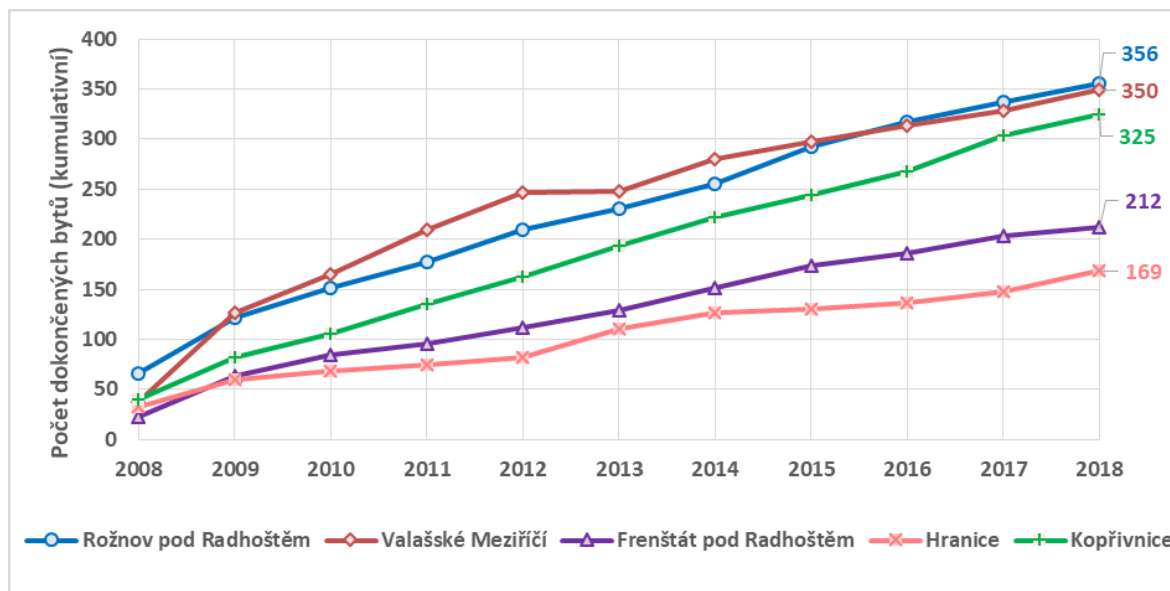


Zdroj: MěÚ Rožnov p. Radhoštěm – Územní plán města, ČÚZK – ortofotomapa; zpracování PROCES.

⁷ V polyfunkční zóně Jižní město jsou stabilizovány funkce smíšené nízkopodlažní obytné zástavby s drobnou výrobou a podnikáním, nadměstská občanská vybavenost ubytovacího charakteru a také hromadné bydlení. Územní plán stabilizuje koexistenci těchto více funkcí v jednom území.

Podle sčítání lidu, domů a bytů 2011 (SLDB) bylo v Rožnově 7 579 bytů v 2 351 domech. Bytová výstavba byla od roku 2008 v Rožnově v rámci srovnávaných měst nadprůměrná, do roku 2018 se ve městě postavilo 356 bytů, tedy obdobný počet jako ve Valašském Meziříčí, v Kopřivnici bylo postaveno 325 bytů, výrazně méně bylo bytů postaveno ve Frenštátě p. Radhoštěm (212), nejméně pak v Hranicích (169). I když ve srovnání s ostatními městy je počet dokončených bytů nejvyšší, územní plán města nabízí mnohem širší prostor pro bytovou výstavbu, což dokládá aktuální zastavenost ploch určených pro bydlení na úrovni 13 % (více viz kapitola 1.7.4 rozvojové plochy).

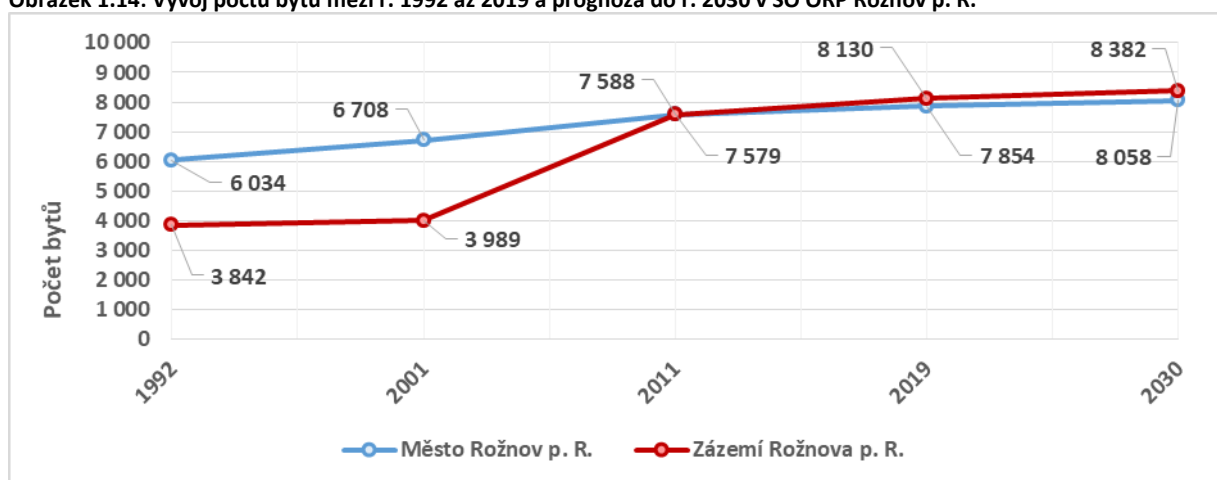
Obrázek 1.13: Dokončené byty v meziměstském srovnání mezi lety 2008 až 2018



Zdroj: ČSÚ, 2020, zpracování PROCES.

Podle koncepce energetiky lze v návrhovém období předpokládat pokračování rostoucího trendu počtu dokončených bytů/budov, tempo toho růstu však bude pomalejší než předchozích letech. Toto pomalejší tempo růstu bude souviset s demografickým vývojem, dále s novými legislativními požadavky na nové budovy⁸. Vlivem těchto legislativních požadavků je v současné době obecně předpokládáno zvýšení finanční náročnosti výstavby nových budov, a tedy i částečné zpomalení tempa výstavby. Předpokládaný vývoj počtu bytů v návrhovém období je uvedeno v následujícím grafu.

Obrázek 1.14: Vývoj počtu bytů mezi r. 1992 až 2019 a prognóza do r. 2030 v SO ORP Rožnov p. R.

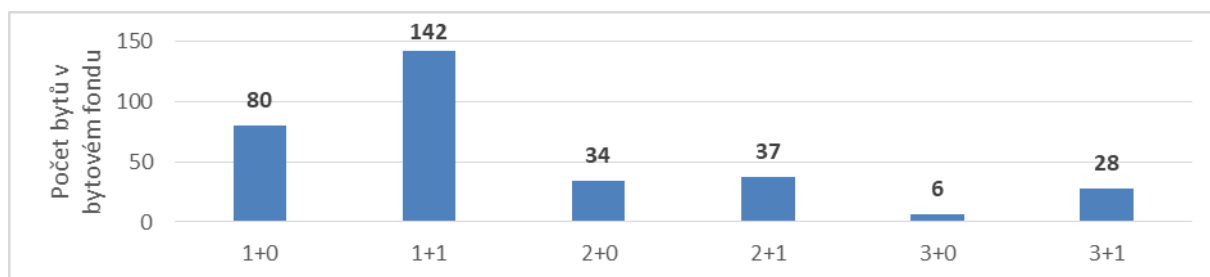


Zdroj: ČSÚ + ENERGO-ENVI, s.r.o.

⁸ Od 1. 1. 2020 je, dle zákona 406/2000 Sb., v případě výstavby nové budovy s celkovou energeticky vztažnou plochou menší než 350 m² požadováno splnění požadavků na energetickou náročnost budovy s téměř nulovou spotřebou energie.

V bytovém fondu města je 327 bytů, (za posledních 10 let se počet bytů pohybuje na téměř stejné úrovni), 8 bytů je bezbariérových. Nejvíce jsou zastoupeny byty ve velikostních kategoriích 1+1 (142 bytů) a 1+0 (80 bytů), podrobnosti o počtech bytů v jednotlivých kategoriích jsou uvedeny v grafu níže.

Obrázek 1.15: Velikostní struktura bytů v bytovém fondu ve vlastnictví města



Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., zpracování PROCES.

V roce 2019 bylo podáno 37 žádostí o městský byt, což je o 8 méně než v předešlém roce. O městský byt žádají především občané z řad jednotlivců (svobodní, rozvedení, ovdovělí) a občanů, kteří se nacházejí v krizové situaci, přičemž se většinou jedná o osamělého rodiče s dětmi. Rodiny s dětmi mají v systému přidělování městských bytů dle Koncepce rozvoje bydlení 2018-2028 větší úspěšnost díky bodovému kritériu.

Tabulka 1.12: Počet žadatelů o městský byt v letech 2018 a 2019

Žadatel	2018	2019
Jednotlivec	22	21
Osamělý rodič s jedním dítětem, nebo více dětmi	14	13
Pár s jedním dítětem, nebo více dětmi	5	2
Pár	4	1
Celkem	45	37

Zdroj: MěÚ Rožnov p. Radhoštěm, zpracování PROCES.

V období let 2009 až 2019 bylo na nájemném vybráno 73,3 mil. Kč, výdaje vynaložené za stejné období byly 55,4 mil. Kč, rozdíl příjmů a výdajů na bydlení za uvedené období tak činil 17,9 mil. Kč. Mezi lety 2009-2017 se vybraná částka na nájemném pohybovala kolem hodnoty 6,5 mil. Kč, v roce 2018 se zvedla na 7,1 mil. Kč, v roce 2019 pak bylo vybráno 9,9 mil. Kč. Výdaje na správu bytového fondu (nezbytné opravy a údržba) se pohybovaly v rozmezí 3 až 8 mil. Kč, přičemž největší částka 8,1 mil. Kč byla vynaložena v roce 2019.

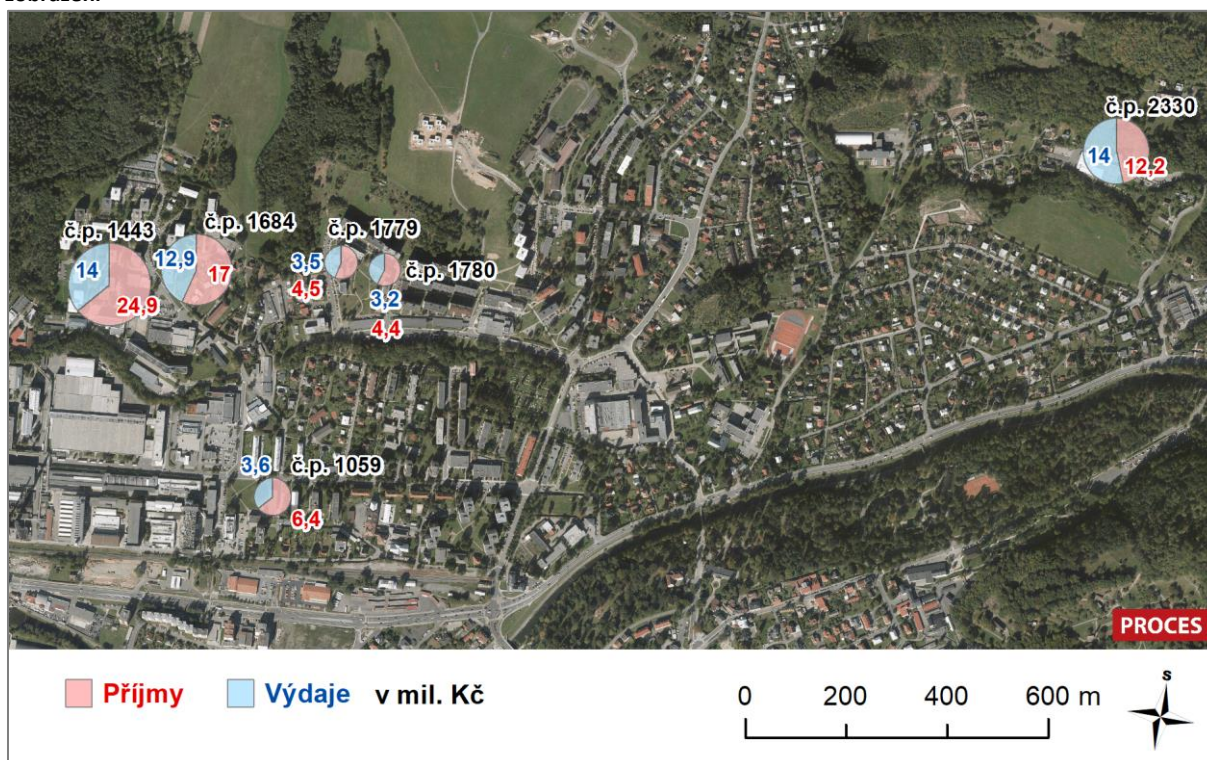
Tabulka 1.13: Příjmy a výdaje na bytový fond ve vlastnictví města

Bytový fond ve vlastnictví města	Výdaje v Kč											
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2009-2019
Příjmy	5,0	6,2	6,5	6,5	6,5	6,5	6,3	6,4	6,4	7,1	9,9	73,3
Výdaje	4,8	5,6	4,5	3,0	5,6	4,8	4,5	3,0	6,9	4,4	8,1	55,4
Rozdíl	0,1	0,6	2,0	3,5	0,8	1,7	1,8	3,4	-0,5	2,7	1,8	17,9

Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., zpracování PROCES.

Za období 2009-2019 bylo nejvíce vybráno na nájemném v domě na ulici Moravská 1443 (24,9 mil. Kč), ve kterém je 85 bytů, zároveň do něj bylo investováno nejvíce peněžních prostředků, stejné množství financí bylo investováno do domu na ulici Lesní 2330 s 89 byty (polyfunkční dům Bečva), kde bylo na nájemném vybráno 12,2 mil. Kč. Nejvíce finančních prostředků na 1 byt bylo investováno v rámci domu Svazarmovská 1684 (321 tis. Kč za byt), byla zde rovněž vybrána největší částka na nájemném na 1 byt (425 tis. Kč za byt). Grafy kumulativních (součet za období 2009-2019) příjmů a výdajů celkem a za 1 byt jsou uvedeny v příloze 4.3.

Obrázek 1.16: Kumulativní příjmy a výdaje v rámci bytového fondu v letech 2009 až 2019 v jednotlivých domech – mapové zobrazení



č. p.	č. p.	č. p.	č. p.	č. p.	č. p.
1443	1684	1059	1779	1780	2330
85 bytů	40 bytů	62 bytů	20 bytů	20 bytů	89 bytů

Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., zpracování PROCES.

Příspěvek na bydlení ze systému dávek sociální podpory je dávkou **státní sociální podpory**⁹. Systém státní sociální podpory řeší sociální situace osob nad hranicí příjmu ve výši životního minima a nezabývá se situací osob, jejichž příjmy jsou pod hranicí životního minima, nebo osobami bez příjmů. Příspěvek na bydlení přispívá na krytí nákladů na bydlení rodinám či jednotlivcům s nízkými příjmy. Poskytování příspěvku podléhá testování příjmů rodiny za předchozí kalendářní čtvrtletí.

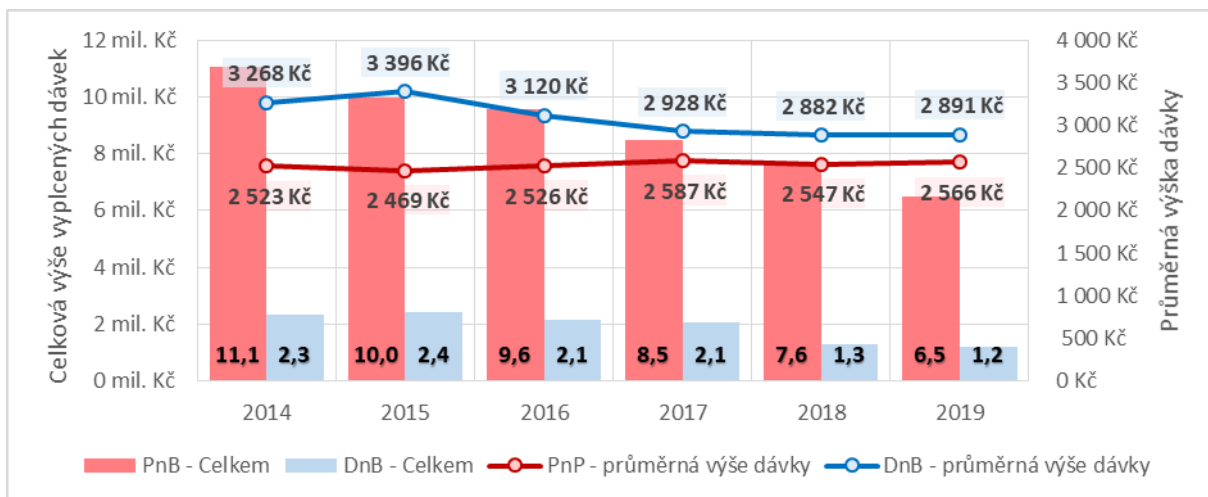
V Rožnově bylo v roce 2019 vyplaceno 2 529 žádostí o příspěvek na bydlení. Ve sledovaném období byl nejvyšší počet žádostí vyplacen v roce 2014 (4 385), od tohoto roku tedy došlo k výraznému poklesu počtu vyplacených dávek. Průměrný počet vyplacených žádostí se **od roku 2014 snížil o 42,3 %**. **V roce 2019 bylo vyplaceno 6,5 mil. Kč, tedy o 41,4 % méně než v roce 2014. Průměrná výše měsíční dávky, se ve sledovaném období pohybovala kolem hodnoty 2 500 Kč, v roce 2019 činila 2 566 Kč.**

Doplatek na bydlení ze systému dávek pomoci v hmotné nouzi je dávkou, která patří do systému dávek tzv. sociální pomoci, a to konkrétně do **systému pomoci v hmotné nouzi**¹⁰. Tato dávka je závislá na výši příjmu osob, ale také na úrovni celkových sociálních a majetkových poměrů posuzovaných osob. Doplatek na bydlení řeší situaci osob, jejichž příjmy nedosahují životního minima. Porovnává se, zda 30 % příjmu dostává k úhradě odůvodněných nákladů na bydlení. Doplatek na bydlení je možno poskytnout i osobám s jinou než nájemní nebo vlastnickou formou užívání bytu. V tomto případě záleží na posouzení orgánu pomoci v hmotné nouzi. V roce 2019 bylo vyplaceno 421 žádostí na doplatek na bydlení, přičemž počet vyplacených dávek má od roku 2014, kdy bylo vyplaceno 716 dávek, klesající trend. **V rámci doplatku na bydlení bylo v roce 2019 vyplaceno celkem 1,2 mil. Kč, což je o 41,2 % finančních prostředků méně než v roce 2014. Klesla rovněž průměrná výše měsíční dávky, která v roce 2019 činila 2 891 Kč.**

⁹ Dle zákona č. 117/1995 Sb., o státní sociální podpoře, ve znění pozdějších předpisů.

¹⁰ Dle zákona č. 111/2006 Sb., o pomoci v hmotné nouzi, ve znění pozdějších předpisů.

Obrázek 1.17: Celková výše a průměrná výše dávky u Příspěvku na bydlení a doplatku na bydlení letech 2014-2019



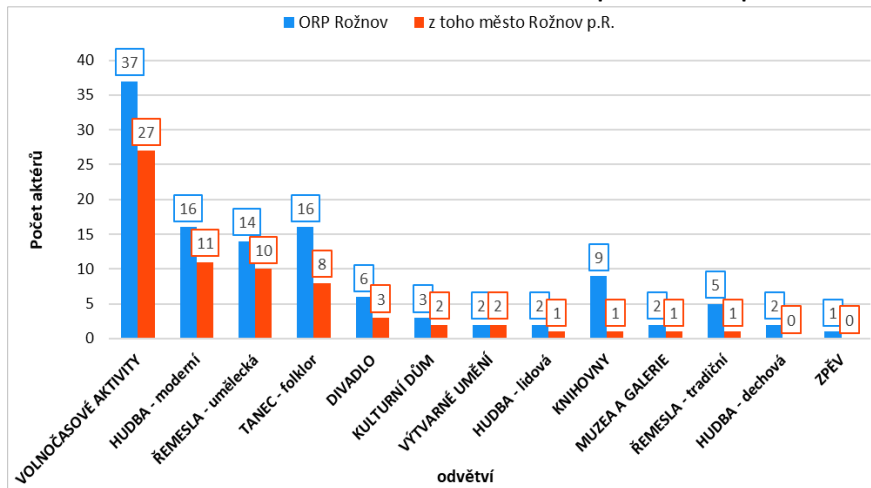
Zdroj: Úřad práce ČR – Krajská pobočka ve Zlíně, 2020, zpracování PROCES.

1.3.3 Kultura

Aktéři v oblasti kultury

Podle databáze kultury Zlínského kraje o počtu kulturních aktérů dle odvětví, je SO ORP Rožnov p. R. ve srovnání se sousedními SO ORP Vsetín a Valašské Meziříčí srovnatelný v hudbě (krom moderní, kde má méně aktérů), tradičních řemeslech, muzeích/galeriích a výtvarném umění, které je ve všech SO ORP zastoupeno jen slabě, v odvětví folklorního tance má větší počet aktérů Valašské Meziříčí. Nejvíce pak Rožnov zaostává v počtu divadel, knihoven a aktérů zajišťujících volnočasové aktivity. Při srovnání počtu aktérů v oblasti kultury ve městě a jeho zázemí je zřejmé, že většina z nich v rámci všech odvětví se zdržuje přímo v Rožnově.

Obrázek 1.18: Kulturní aktéři v SO ORP Rožnov a v Rožnově p. Radhoštěm podle odvětví



Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020

Živé umění a kulturní akce

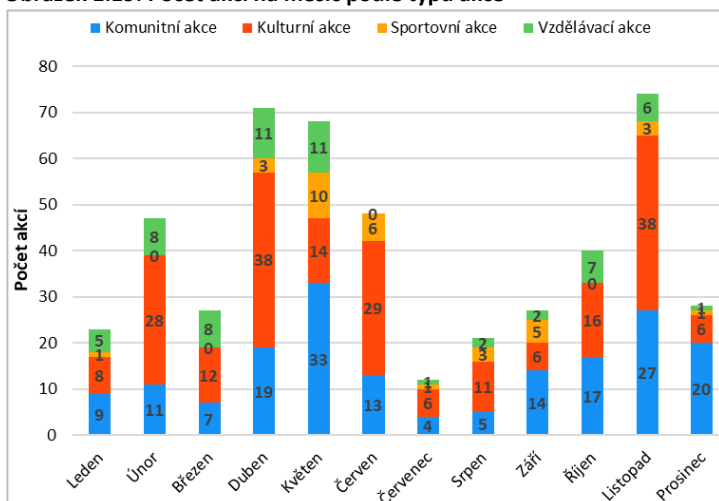
Ve městě se koná celá řada kulturních, společenských nebo sportovních akcí, které představují atraktivní nabídku také v oblasti cestovního ruchu. Akce jsou pro město důležitou součástí nabídky cestovního ruchu, které pomáhají zvyšovat návštěvnost města v mimosezonním období a v době sezony zase přispívají k rozšiřování nabídky pro různé cílové skupiny. Většina stálých kulturních akcí se odehrává v letních měsících, většina je rovněž podporována přímo z rozpočtu města.

Tabulka 1.14: Opakující se kulturní kalendář akcí konaných ve městě Rožnov p. R. v jednotlivých měsících

Kulturní akce	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Masopust												
Klub cestovatelů												
Koncerty v klubu Vrátnice												
Josefský jarmark												
Velikonoce na Valašsku (3 denní)												
Hudební fujará												
Filmové fujará												
Ondrášova Valaška / bineále s Rožnovskými slavnostmi												
Oupn ĚR Rožnov												
Dny města												
Rožnovské parní léto												
Rožnovské slavnosti / bineále s Ondrášovou valaškou												
Garden Food Festival (vícedenní, 2-5 dní)												
Pekařská sobota												
Dny řemesel a setkání kovářů												
Starodávný jarmark (2 denní)												
Valašské folkrockování												
Hlasy												
Valašské zkušebny												
Všesvatský jarmark												
Jazzmenu												
Slavnostní rozsvícení vánočního stromu												
Vánoce na náměstí (5 denní)												
Vánoční jarmark (2 denní)												

Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020

Obrázek 1.19: Počet akcí na měsíc podle typu akce



Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020.

Srovnáme-li dynamiku kulturního kalendáře všech akcí pořádaných v Rožnově p. Radhoštěm, nejvíce akcí se pořádá v dubnu, květnu a listopadu, obecně taky převládají akce kulturní (44 % všech akcí) a komunitní (37 %). Kulturními akcemi se v grafu vlevo rozumí profesionální kultura, tzn. divadlo, kino, výstavy apod., komunitní akce pak označují akce stmelující místní komunitu, např. jarmarky, vystoupení ZUŠ, akce pro matky s dětmi apod. Zde uvedené sportovní akce obsahují doplňkový kulturní program, pod vzdělávací akce se řadí besedy, přednášky a kurzy spjaté s kulturou.

Nejvíce akcí se ročně koná v Městské knihovně (111), dále pak v kině Panorama (92), ZUŠ (30) a klubu Vrátnice (24). Dále je ve městě 13 lokalit, kde se akce odehrávají 2-3x za rok, a 38 lokalit, kde se jednotlivé akce odehrávají jednou ročně. Pořadatelem s nejvíce akcemi zobrazenými v kulturním kalendáři je Městská knihovna Rožnov pod Radhoštěm, která v roce 2019 uvedla 103 akcí, dále následuje kulturní agentura T klub s 67 akcemi. Město Rožnov má rovněž značné množství pořadatelů (53), kteří ročně pořádají 1-3 akce.

Největší význam pro cestovní ruch mají především akce Valašského muzea v přírodě, které přitahují 3 - 35 tisíc návštěvníků z celé republiky, jedinou větší akcí mimo muzeum s meziregionálním záběrem je Garden Food festival, který přilákal až 7 000 návštěvníků.

Kulturní zařízení

Kulturní zařízení nejsou koncentrována v centru města, nacházejí se v prostorách Valašského muzea v přírodě (dále jen „VMP“) nebo v prostoru do 1 km od centra. Kulturní akce ve veřejném prostoru se konají v parku nebo na náměstí. Jako scéna pod širým nebem slouží také hojně využívaný amfiteátr VMP. V okrajových lokalitách se ve veřejném prostoru nepořádají akce, potřebují zábor veřejného prostranství. Jedním z důvodů je pravděpodobně i to, že nabídka akcí v centru města je dobře dostupná. Kulturní nabídka i instituce jsou pro obyvatele hustě obydlených čtvrtí dostupné do 20 – 30 min. chůze. Vyjma aktivit realizovaných ve veřejném prostoru je většina kulturních zařízení zřizovaných městem pro lidi s hendikepem nedostupná.

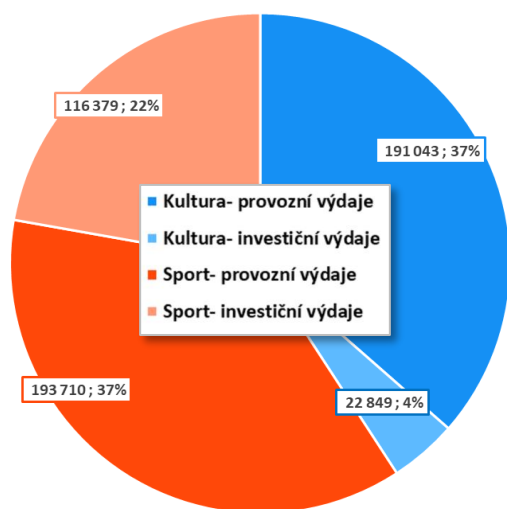
Plánovaný rozvoj v oblasti kulturně-komunitní infrastruktury v území a dopady na dostupnost kultury

Na území města se nacházejí dva prostorové kulturní klastry s koncentrací kulturních zařízení. Jedná se o areál Valašského muzea v přírodě a území mezi Knihovnou Rožnov, kinem, Střediskem volného času a s bývalým továrním areálem „Brilovka“. Postupná revitalizace areálu zahrnuje prostory pro podnikání, včetně kulturních a kreativních odvětví. Revitalizací prochází i část veřejného prostoru. Plánovaná investice města do kulturního domu a rozvoje jeho okolí zatím není s rozvojem areálu dostatečně promyšlena ve vzájemných prostorových souvislostech z pohledu budoucího potenciálu komplexního rozvoje celého území.

Financování kultury

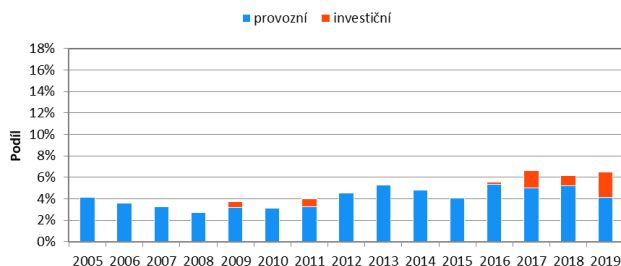
Za posledních 15 let se celkové výdaje na kulturu vyšplhaly na 214 mil. Kč (4,5 % celkových výdajů města za dané období), a sportovní výdaje na 310 mil. Kč. (6,5 % výdajů města). V grafech níže jsou výdaje rozčleněny na provozní a investiční výdaje. Sloupcové grafy níže představují podíl kultury a sportu na celkových výdajích města, ve členění na provozní a investiční výdaje. Podíl kultury na celkových výdajích je průměrně 4,6 % a v posledních 4 letech roste. Celkový podíl sportu je průměrně 6,7 %.

Obrázek 1.20: Celkové výdaje města na kulturu (2005-2019)



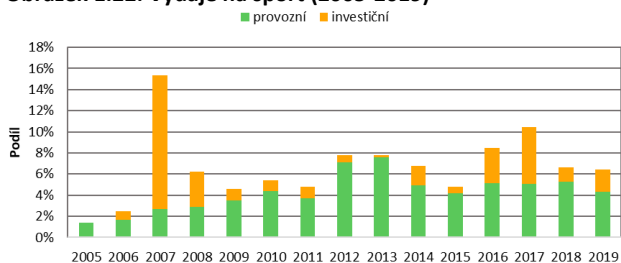
Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020.

Obrázek 1.21: Výdaje na kulturu (2005-2019)



Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020.

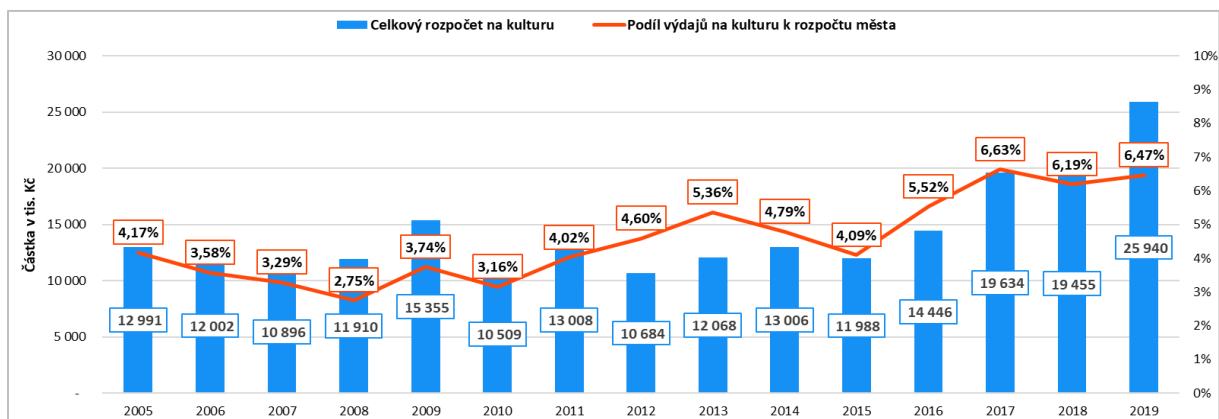
Obrázek 1.22: Výdaje na sport (2005-2019)



Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020.

Procentuální zastoupení výdajů na kulturu v celkových výdajích města se za sledované období pohybovalo průměrně na 4,17 %, mezi lety 2012-2013 podíl kultury stoupal i přes nižší celkové výdaje, v následujících letech již klesal a stoupal podle trendu celkových výdajů, což naznačuje stabilitu financování kultury.

Obrázek 1.23: Výdaje na kulturu v letech 2005-2019

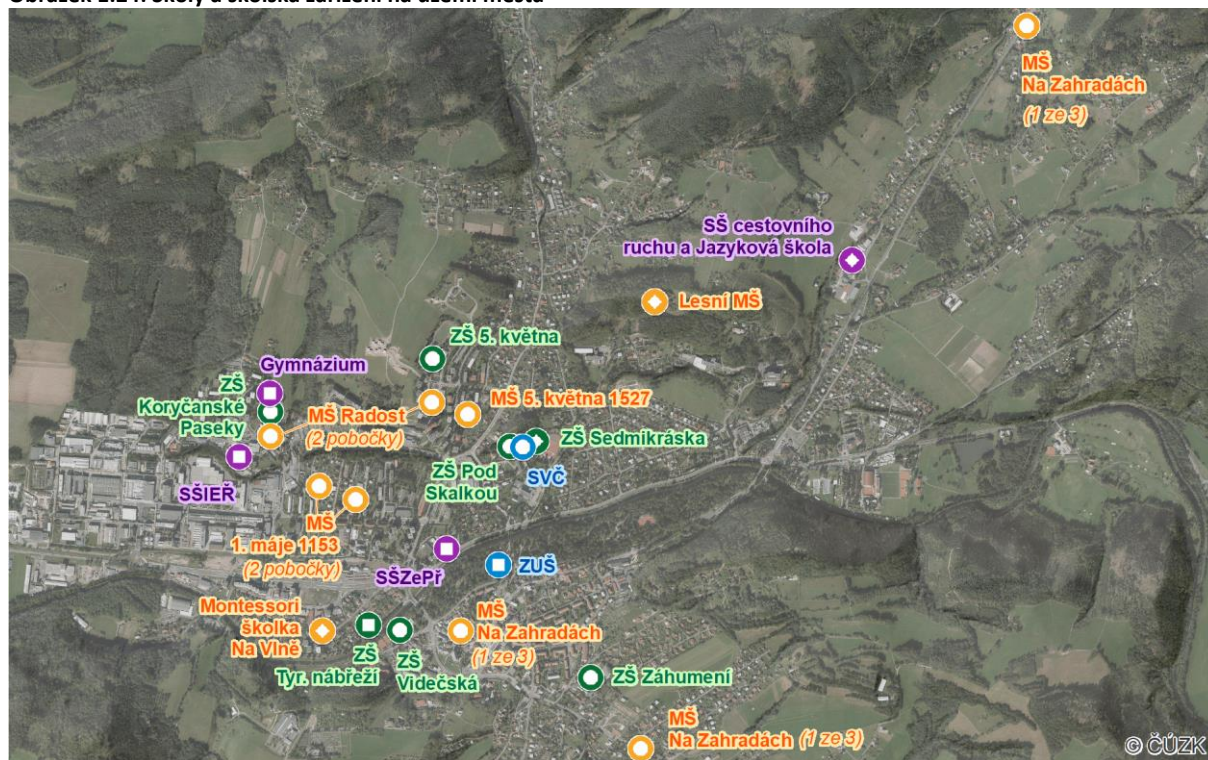


Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020.

1.3.4 Školství a volnočasové aktivity

Vytváření podmínek pro rozvoj vzdělávání je jednou z nejvýznamnějších povinností obce, kterou ji zároveň ukládá zákon o obcích. Město Rožnov pod Radhoštěm vytváří podmínky pro zajištění výchovně vzdělávacího procesu především poskytováním finančních prostředků na energie, údržbu a opravy, nákup vybavení škol, školních jídelen, školních zahrad a hřišť. Tyto úkoly plní ve spolupráci se školami – příspěvkovými organizacemi, které zřizuje.

Obrázek 1.24: Školy a školská zařízení na území města



Zřizovatel	MŠ	ZŠ	SŠ	Další vzdělávací instituce
Město	○	○		○
Kraj		○	○	○
Soukromý	○	○	○	



Zdroj: MěÚ Rožnov pod Radhoštěm, zpracování PROCES.

Předškolní vzdělávání

Město Rožnov pod Radhoštěm provozuje na svém území celkem 4 mateřské školy, a to v 8 budovách. V lednu roku 2020 navštěvovalo předškolní zařízení na území města celkem 558 dětí. Celková kapacita mateřských škol zřizovaných městem je 629 dětí. Kapacitně největší je MŠ 1. máje (2 budovy), která má kapacitu 235 dětí, její obsazenost byla ve školním roce 2019/2020 s 209 dětmi 88,9 %, druhou největší je MŠ Radost (2 budovy) s kapacitou 200 dětí a naplněností 87,5 %, následuje MŠ Na Zahradách (3 budovy) s kapacitou 138 dětí a naplněností 94,2 %, nejmenší je MŠ 5. května 1527 s kapacitou 56 dětí a 78,6% naplněností. MŠ 1. máje nabízí mimo běžných tříd tři třídy speciální - logopedickou, pro děti s autismem a pro děti se souběžným postižením více vadami a dále nabízí jednu třídu pro dvouleté děti. MŠ Radost poskytuje mimo běžných tříd jednu třídu logopedickou a jednu třídu pro dvouleté děti.

Mimo výše uvedené mateřské školy v Rožnově pod Radhoštěm působí dále jedna lesní MŠ a od září 2020 jedna Montessori mateřská škola. Každá z těchto soukromých mateřských škol má kapacitu 15 dětí.

Tabulka 1.15: Kapacita, počty dětí a vytíženost MŠ v Rožnově p. Radhoštěm

Mateřská škola	Kapacita	Počet dětí 2015/2016	Počet dětí 2016/2017	Počet dětí 2017/2018	Počet dětí 2018/2019	Počet dětí 2019/2020	Naplněnost 2019/2020
Zřizovatel – město Rožnov pod Radhoštěm							
MŠ 1. máje	235	213	215	221	221	209	88,9 %
MŠ Radost	200	190	188	188	180	175	87,5 %
MŠ Na Zahradách	138	132	130	130	132	130	94,2 %
MŠ 5. května	56	56	56	56	56	44	78,6 %
Celkem	629	591	589	595	589	558	88,7 %
Jiný zřizovatel							
Rožnovská lesní mateřská škola z. s.	15	0	0	15	15	15	100,0 %
Montessori škola Na vlně – mateřská škola s.r.o.	15	-	-	-	-	-	-

Zdroj: MěÚ Rožnov pod Radhoštěm, zpracování PROCES.

Na území města funguje pět základních škol zřízených městem, z nichž dvě jsou neúplné, tzn., poskytují pouze první stupeň základního vzdělávání, jedná se o ZŠ Koryčanské Paseky a ZŠ Záhumení. Ostatní základní školy poskytují vzdělávací program pro 1. - 9. ročník, přičemž ZŠ Videčská nabízí vzdělávací program i s rozšířenou výukou tělesné výchovy.

Z pěti základních škol zřízených městem navštěvuje nejvíce žáků ZŠ 5. května, a to celkem 434, což představuje 75% naplněnost kapacity této ZŠ, která činí 580 žáků. Větší kapacitu mají dále ZŠ Pod Skalkou (746 žáků) a ZŠ Videčská (600 žáků), avšak naplněnost těchto ZŠ je 43 %, respektive 60 %. ZŠ Koryčanské Paseky má kapacitu 180 žáků a naplněnost 65 %, a u ZŠ Záhumení je kapacita 180 žáků a naplněnost 51 %.

Ve městě existuje od roku 1993 soukromá základní škola – ZŠ Sedmikráska, která má sídlo v nevyužitém pavilonu D ZŠ Pod Skalkou.

Dále v Rožnově působí základní škola zřízena Zlínským krajem podle §16 odst. 9 školského zákona, jedná se o ZŠ Rožnov pod Radhoštěm, Tyršovo nábřeží. Tato škola vyučuje žáky s lehkým handicapem v 1. - 9. ročníku a ve třídách speciální školy s přípravným stupněm pro žáky s těžkým mentálním, tělesným a smyslovým postižením od 6 do 20 let věku.

Každá ze základních škol provozuje pro své žáky školní družiny, některé školní kluby. Stravování je zajištěno ve školních jídelnách, žáci ze soukromé základní školy využívají jídelnu ZŠ Pod Skalkou.

Tabulka 1.16: Kapacita, počty dětí a vytíženost ZŠ v Rožnově p. Radhoštěm

Základní škola	Kapacita	Počet žáků 2015/2016	Počet žáků 2016/2017	Počet žáků 2017/2018	Počet žáků 2018/2019	Počet žáků 2019/2020	Naplněnost 2019/2020
Zřizovatel – město Rožnov pod Radhoštěm							
ZŠ Pod Skalkou	746	344	324	294	299	320	43 %
ZŠ Videčská	600	328	343	369	376	358	60 %
ZŠ 5. května	580	362	388	412	428	434	75 %
ZŠ Koryčanské Paseky	180	127	126	120	109	117	65 %
ZŠ Záhumení	180	98	94	92	90	92	51 %
Celkem	2 286	1 259	1 275	1 287	1 302	1 321	58 %
Jiný zřizovatel							
ZŠ Tyršovo nábřeží*	110	60	54	48	53	53	48 %
ZŠ Sedmikráska, o.p.s.**	190	138	137	138	152	156	82 %

Zdroj: MěÚ Rožnov pod Radhoštěm, zpracování PROCES.

Zřizovatel: *Zlínský kraj; **Soukromá základní škola

Střední vzdělávání

Na území města se nachází celkem 4 střední školy. Jedná se o gymnázium a 3 odborné školy, z nichž jedna je soukromá. Středoškolské vzdělávání ve městě nabízí celkem 17 středoškolských a učebních oborů a dva obory všeobecného gymnázia.

Tabulka 1.17: Přehled oborů v Rožnově p. Radhoštěm

Střední škola	Obory
Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm*	Studijní obory: - informační technologie - mechanik elektrotechnik Učební obory: - strojní mechanik - elektrikář slaboproud - elektrikář silnoproud - obráběč kovů - autoelektrikář - prodavač - kadeřník Nástavbové studium: - podnikání - 2 roky - podnikání - 3 roky
Gymnázium Rožnov pod Radhoštěm*	Gymnázium čtyřleté Gymnázium osmileté
Střední škola zemědělská a přírodovědná Rožnov pod Radhoštěm*	Studijní obory: - agropodnikání - ekologie a životní prostředí Učební obory: - zemědělec - farmář - včelař
Střední škola cestovního ruchu a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, s.r.o.**	Studijní obory: - management a turismus - zážitkový turismus - turismus a moderní informační technologie - design a počítačová grafika - informační technologie a webdesign

Zdroj: MěÚ Rožnov pod Radhoštěm, zpracování PROCES.

Zřizovatel: *Zlínský kraj; **Soukromá střední škola

Největší kapacitu (960 žáků) pak má Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm, jejíž aktuální obsazenost je 60,5 %. Druhým největším středoškolským zařízením je Gymnázium Rožnov pod Radhoštěm s kapacitou 490 žáků a 93,1% obsazeností, třetím pak Střední škola zemědělská a přírodovědná Rožnov pod Radhoštěm s kapacitou 390 žáků a obsazeností 67 %. Soukromá Střední škola cestovního ruchu a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, s.r.o. má kapacitu 410 žáků a obsazenost 29 %. Více viz následující tabulka.

Tabulka 1.18: Kapacita, počty dětí a vytíženost SŠ v Rožnově p. R.

Střední škola	Kapacita	Počet žáků					Naplněnost 2019/2020
		2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	
Střední škola informatiky, elektrotechniky a řemesel Rožnov pod Radhoštěm*	960	609	619	597	578	581	60,5 %
Gymnázium Rožnov pod Radhoštěm*	490	400	435	455	459	456	93,1 %
Střední škola zemědělská a přírodovědná Rožnov pod Radhoštěm*	390	245	241	247	213	196	50,3 %
Celkem	1 840	1 254	1 295	1 299	1 250	1 233	67,0 %
Střední škola cestovního ruchu a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, s.r.o.**	410	-	133	-	119	-	29,0 %

Zdroj: MěÚ Rožnov pod Radhoštěm, zpracování PROCES.

Zřizovatel: *Zlínský kraj; **Soukromá základní škola

Základní umělecké a zájmové vzdělávání

V oblasti uměleckého a zájmového vzdělávání působí v Rožnově pod Radhoštěm Základní umělecká škola zřízená Zlínským krajem a Středisko volného času zřízené městem.

Základní umělecká škola se specializuje na výuku dětí a žáků ve věku 6 – 18 let a výuku pro dospělé. Jedná se o školu výběrovou, která poskytuje vzdělávání ve čtyřech oborech: hudební, výtvarný, taneční a literárně-dramatický.

Středisko volného času realizuje zájmové vzdělávání dětí a mládeže ve městě již od roku 1979. Předmětem činnosti je poskytování zájmových aktivit ve formách pravidelných kroužků, příležitostných a spontánních akcí, táborů, výukových programů, akcí na klíč, soutěží apod. Podle výroční zprávy za rok 2018/2019 bylo v nabídce SVČ **121 pravidelných zájmových útvarů**, do kterých docházelo 194 dětí, 969 žáků a 39 dospělých. V období od 1. 9. 2018 do 31. 8. 2019 uspořádalo SVČ celkem **233 příležitostných akcí**, kterých se zúčastnilo kolem 19 tis. účastníků. Mezi největší akce patří Běh za zdravím, Street dance maraton, Uspávání Broučků a další. V uplynulém roce středisko uspořádalo **33 příměstských táborů a pobytových akcí**¹¹, kterých se zúčastnilo 709 dětí. Dále středisko organizuje individuální činnost a práci s talenty (v uvedeném roce 2 talenty v oblastech sportu a tance), osvětovou a informační činnost (pořádání výukových programů¹² na MŠ a ZŠ) a spontánní činnost (zajišťuje formou herny pro děti). Středisko každoročně pořádá z pověření MŠMT soutěž v recitaci (okreskové a okresní kolo). Středisko je členěno do 6 oddělení:

1. Heart2beat, static breakers – taneční skupina
2. Estetika a přírodní vědy - tanec, zpěv, hra na hudební nástroje, manuální zručnost, rybářství, ekologie a příroda
3. Umělecký projev – umělecký projev a seberealizace dětí a dospělých, 3D tisk, práce se dřevem a řezbářství, psaní všemi deseti
4. Sport a cizí jazyky – plavání, atletika, gymnastika, míčové sporty, běžecké lyžování, šachy, angličtina, němčina, ruština
5. Outdoor aktivity – lyžařské kurzy, kurzy in-line bruslení, adaptační kurzy a akce na klíč
6. Bečva a bezva klub – rukodělné aktivity, keramika a jezdeckví

1.3.5 Sport

Město Rožnov pod Radhoštěm disponuje základní sportovní vybaveností jako je krytý plavecký bazén, letní koupaliště, fotbalový a zimní stadion. Součástí sportovní infrastruktury města je také areál Bučiska se skokanskými můstkami, který se nachází v bezprostřední blízkosti centra Rožnova pod Radhoštěm. Sportovní nabídka města významně doplňuje základní a střední školy nebo sportovní spolky. Vzhledem k turistickému významu RpR se pak na sportovní nabídce podílejí také komerční poskytovatelé sportovních zařízení a služeb.

Financování sportu

V rámci komparační analýzy bylo srovnáno financování sportu v Rožnově pod Radhoštěm s dalšími městy, které mají nejen obdobné populační charakteristiky, ale také podobnou sportovní vybavenost, která se do výsledků srovnání mezi různými městy výrazně promítá. V následující tabulce jsou města seřazena podle počtu obyvatel. Údaje se vztahují k roku 2018 a vycházejí ze závěrečných účtů jednotlivých měst. Z výsledků tak vyplývá, že se Rožnov p. Radhoštěm řadí k městům s nižším objemem běžných výdajů do sportu (provoz sportovních zařízení + dotace spolkům). Průměrná hodnota za všechna města analýzy překročila hranici 25 mil. Kč, Rožnov pod Radhoštěm alokoval v roce 2018 do sportu v rámci běžných výdajů necelých 16 mil. Kč.

¹¹ Letní tábory, tvořivé dílny (podzimní a velikonoční prázdniny), lyžařské kurzy (pololetní a jarní prázdniny).

¹² Jedná se zejména o kurzy první pomoci, ekologie a přírodovědy, sportovní a rukodělné kurzy.

Analýza naznačuje, že provozní výdaje sportovních zařízení jsou výrazně pod průměrnou hodnotou, což může být odrazem efektivního hospodaření, zároveň je však třeba připomenout, že město neprovozuje sportovní halu, jako je tomu ve většině z uvedených měst. Dále je třeba poukázat na velmi nízký objem dotací spolkům, které jsou nižší o více než 4 mil. Kč za průměrnou hodnotou pro všechna města.

Běžné výdaje do oblasti sportu vzhledem k běžným výdajům rozpočtu města se v případě RpR blíží k průměrným hodnotám (5,8 % vs. 6,1 %), podobně je tomu v případě sportovních investic vzhledem ke kapitálovým výdajům. Dotace spolkům jsou však stále výrazně pod hranicí průměrné hodnoty, která činí 2,3 %. Pokud vztáhneme objem dotací k počtu obyvatel, patří RpR druhá nejnižší hodnota, tabulka s přepočtem finančních prostředků na obyvatele je součástí přílohy 4.3.

Tabulka 1.19: Komparace výdajů do oblasti sportu a rozpočtových charakteristik

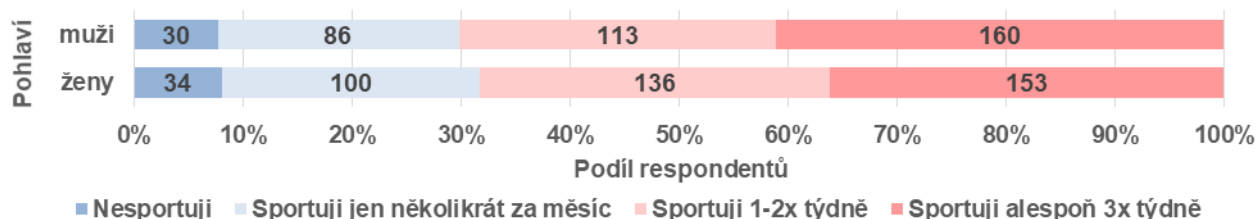
Město	Počet obyvatel	Finanční prostředky (mil. Kč)						
		Běžné výdaje na sport			Sportovní investice	Celkem	Běžné výdaje rozpočtu	Kapitálové výdaje rozpočtu
		Provoz sportovních zařízení	Dotace spolkům	Celkem				
Vsetín	26 092	14,41	17,00	31,41	34,53	65,93	444,04	243,92
Uherské Hradiště	25 212	15,21	9,02	24,23	1,74	25,97	531,12	225,98
Litoměřice	24 001	32,38	16,69	49,08	7,61	56,68	476,88	98,09
Valašské Meziříčí	22 181	5,12	10,48	15,59	11,12	26,72	413,49	222,78
Kopřivnice	22 118	20,88	10,38	31,26	25,33	56,59	339,49	169,83
Benešov	16 522	24,13	4,29	28,42	54,03	82,45	826,82	302,82
Rožnov p. R.	16 469	10,82	5,07	15,88	4,20	20,08	272,76	42,82
Pelhřimov	15 652	16,50	8,89	25,39	0,00	25,39	524,10	248,25
Turnov	14 312	7,97	6,66	14,63	9,86	24,49	298,32	152,74
Frenštát p. R.	10 824	11,71	4,02	15,73	20,99	36,72	233,60	58,90
Průměr	19 338	15,91	9,25	25,16	16,94	42,10	436,06	176,61

Zdroj: Závěrečné účty měst, převzato a upraveno z Koncepce sportu, 2020

Sportovní aktivity obyvatel města

Podle výsledků šetření v rožnovských domácnostech provedených v rámci segmentové koncepce sportu¹³ lze konstatovat, že přibližně třetina dospělých obyvatel sportuje alespoň 3x týdně, další třetina sportuje 1–2x týdně a zbývající část se sportu věnuje minimálně nebo nesportuje vůbec. Rozdíl mezi muži a ženami je minimální, což lze hodnotit pozitivně. Tento nízký rozdíl může být odrazem tradice sportovních odvětví pro ženy v Rožnově pod Radhoštěm či dobré sportovní vybavenosti, kterou pokrývá také soukromý sektor. Právě komerční služby jsou v případě sportovních aktivit českých žen často preferovány a vyhledávány.

Obrázek 1.25: Frekvence sportovních aktivit dospělých



Zdroj: Dotazníkové šetření, koncepce sportu, 2020.

Téměř 77 % sportujících mužů se věnuje sportu pouze na neorganizované úrovni, podíl žen je dokonce na úrovni 85 %. Pouze u 10 % mužů převažuje organizovaná činnost, podíl žen je v tomto případě na

¹³ Prostřednictvím elektronického dotazníku, který byl distribuován žákům všech základních škol v Rožnově pod Radhoštěm. Dotazník vyplňoval jeden z rodičů, přičemž se jednotlivé položky týkaly nejen sportovních aktivit dětí, ale také sportovní účasti rodičů samotných. Celková návratnost byla 430 dotazníků, které nám poskytly data o celkem 1395 obyvatelích města – 584 dětech a 811 dospělých.

úrovni 5,5 %. Nejpopulárnějším sportem je mezi rožnovskými ženami cyklistika, následuje turistika, běh a plavání. Ženy tak preferují především individuální aktivity. Relativně vysoké zastoupení má badminton, inline/skate, tenis, volejbal či bike. Především popularita badmintonu je v českém kontextu vysoká. Mezi muži je nejpopulárnějším sportem rovněž cyklistika, následuje plavání, běh a sjezdové lyžování. V porovnání s dalšími českými městy se těší opět vysoké popularitě tenis, badminton či bike. Jako důvod, pro který respondenti sportují málo nebo vůbec, byl nejčastěji uváděn nedostatek času, ženy si relativně často stěžovaly na nedostatek financí nebo chybějící motivaci ke sportovním aktivitám. Na otázku, zda respondentům chybí určitý typ sportovišť, byly nejčastějšími odpověďmi sportovní hala a dopravní hřiště, z hlediska kvality sportovišť byli respondenti nejvíce nespokojeni se stavem sokolovny.

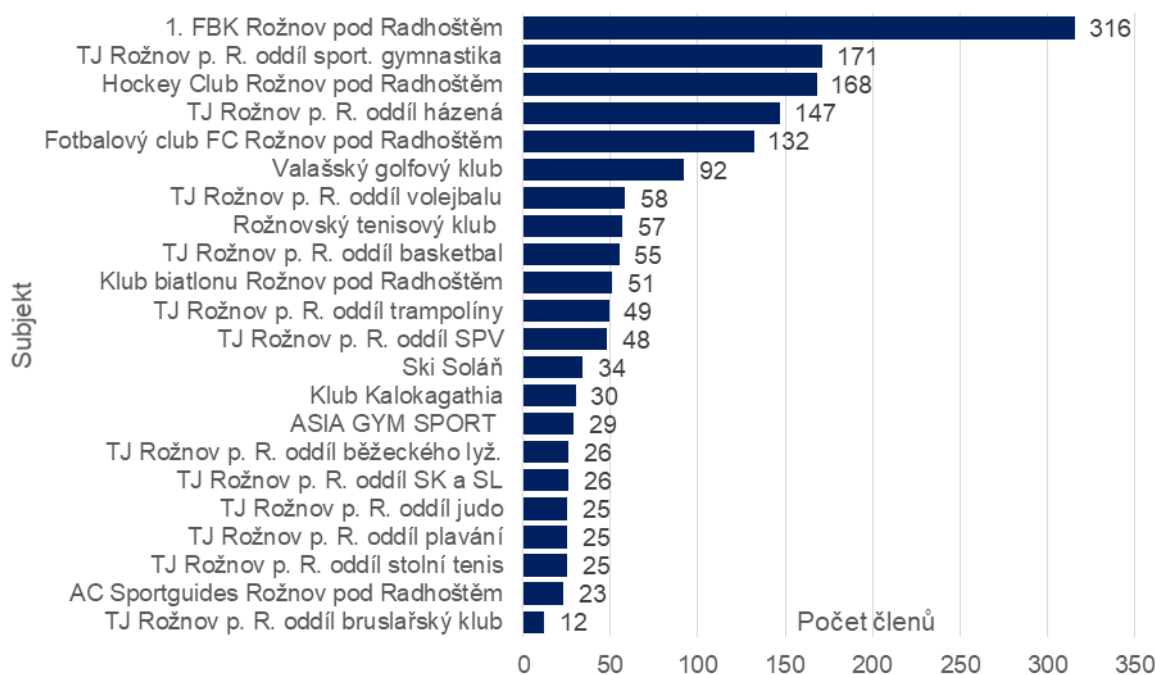
Sportovní aktivity dětí a mládeže

Jen nepatrný podíl dívek do 14 let nesportuje, naopak přibližně 60 % dívek do 14 let sportuje alespoň 3x týdně. Po 15. roku se pak výrazně zvyšuje podíl dívek, které nesportují, nebo sportují jen několikrát do měsíce. Ačkoliv je třeba přihlídnout k nízkému počtu dívek u nejstarších kategorií, lze tento trend pozorovat i v dalších městech. V rámci šetření byl u chlapců do 14 let oproti dívkám ve stejné věkové kategorii zaznamenán vyšší podíl těch, kteří nesportují nebo sportují jen několikrát do měsíce. Přibližně 40 % dívek do 14 let není členkou žádného sportovního spolku, v kategorii 15+ tento podíl dále narůstá, přičemž tento nárůst není tak výrazný jako v jiných městech ČR. Lze tedy konstatovat, že se rožnovským spolkům relativně daří udržet dívky také ve věku, kdy odcházejí na střední školu. V porovnání s dívkami je podíl chlapců ve sportovních spolcích nižší, nicméně tento rozdíl není tak výrazný, jako lze pozorovat v jiných městech. To znamená, že relativně vysoký podíl chlapců sportuje mimo prostředí organizovaného sportu. Pozitivní je znovu zjištění, že téměř polovina chlapců v kategorii 15–17 let je členem nějakého spolku v Rožnově pod Radhoštěm a dalších 15,5 % sportuje ve spolcích se sídlem v jiné obci.

Organizovaný sport

Sportovním oddílem s největší členskou základnou do 23 let je 1. FBK Rožnov p. Radhoštěm s 316 členy, následuje oddíl sportovní gymnastiky TJ Rožnov p. Radhoštěm (171), Hockey Club (168), oddíl házené (147) a fotbalový klub FC Rožnov p. Radhoštěm.

Obrázek 1.26: Členská základna spolků a oddílů do 23 let



Zdroj: Segmentová koncepce sportu, 2020.

1.3.6 Bezpečnost

Město má zpracován „Plán prevence kriminality Rožnov pod Radhoštěm 2020 – 2021“ (dále PPK), který obsahuje v rámci prevence kriminality aktivity:

- pro cílovou skupinu mládež
 - Probační a resocializační program „Právo pro každý den“
- pro cílovou skupinu senioři
 - Služby pro osaměle žijící seniory „Telefon s tlačítkem SOS“
 - Ochrana před podomními prodejci
- zaměřené na dopravu
 - Prevence bezpečnosti silničního provozu
 - Omezování dopravních přestupků
 - Prevence nehod chodců

Dále pak obsahuje aktivity prevence majetkových trestných činů, které obsahují forenzní značení jízdních kol.

Městská policie realizuje preventivní programy. V rámci prevence se městská policie zaměřila na čtyři věkové skupiny:

5 – 7 let – Seznamte se s Městskou policií – Návštěva služebny, prohlídka vybavení, seznámení s riziky nálezu neznámého předmětu. Seznámení s prací strážníka. Označení městské policie.

7 - 15 let – Požární poplach. V rámci pravidelných požárních poplachů na ZŠ je prováděn praktický nácvik řízení evakuace, sebezáchrana, záchrana kamaráda z nebezpečné zóny, nácvik resuscitace a použití defibrilátoru.

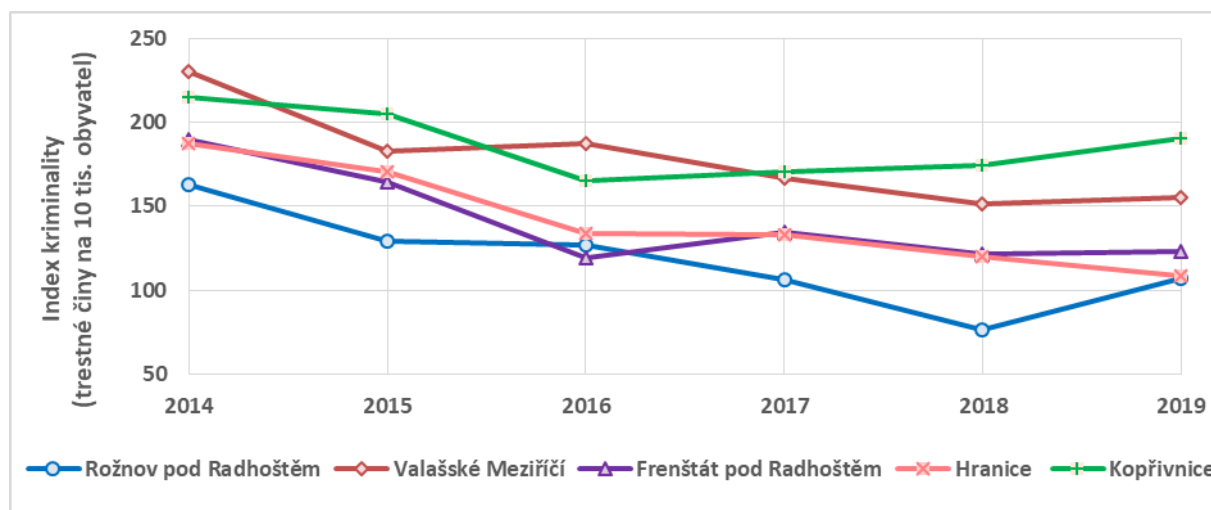
15 - 16 let – Mládí a paragrafy – přednáška na školách – seznámení s legislativním rámcem trestní odpovědnosti. Nástrahy internetu, dezinformace, zdrojová data.

SENIORŮ – SOS telefon – Město zdarma půjčuje seniorům telefon s tlačítkem SOS. Na služebně městské policie je dispečink služby SOS. Městská policie má databázi klientů se zapůjčeným telefonem. Volání „známého“ klienta umožní velmi rychlou adresnou pomoc.

Trestné činy

Při srovnání indexu kriminality (počet trestných činů na 10 tis. obyvatel) vykazuje Rožnov v rámci srovnávaných obvodních oddělení PČR (dále OOP) nejmenší index kriminality (107,2), v rámci OOP Rožnov rovněž pozorujeme klesající trend indexu vyjma roku 2019, kdy se index kriminality dostal na úroveň roku 2017. Nejvyšší index kriminality má pak OOP Kopřivnice.

Obrázek 1.27: Index kriminality obvodních oddělení PČR v letech 2014 až 2018



Zdroj: mapakriminality.cz, zpracování PROCES.

Celkový počet trestných činů se mezi lety 2014 až 2019 snížil o 42,6 % na současných 311 (za rok 2019). Významný pokles zaznamenaly krádeže prosté, které klesly o 57,1 %, krádeže vloupáním pak dokonce o 64,4 %. Téměř všechny kategorie trestných činů dosáhly svého minima v roce 2018. Průměrný počet trestných činů za uvedené období je 462 ročně. Více podrobností je uvedeno v následující tabulce.

Tabulka 1.20: Počet trestných činů podle klasifikace v rámci OOP Rožnov p. Radhoštěm 2014-2019

Klasifikace trestného činu	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Průměr 2014-2019	Vývoj 2014-2019
Krádeže prosté	212	162	156	108	78	91	135	
Krádeže vloupáním	146	87	78	63	25	52	75	
Ostatní kriminalita	65	49	44	54	31	50	49	
Hospodářská kriminalita	41	56	56	44	29	42	45	
Ostatní majetková kriminalita	40	37	41	36	26	48	38	
Násilné činy	34	39	36	23	31	23	31	
Mravnostní kriminalita	4	2	5	7	3	5	4	
Vojenská kriminalita	0	0	0	0	0	0	0	
Zbývající kriminalita	96	73	80	80	75	110	86	
Celková kriminalita	638	505	496	415	298	421	462	

Zdroj: Policie České republiky, 2020, zpracování PROCES.

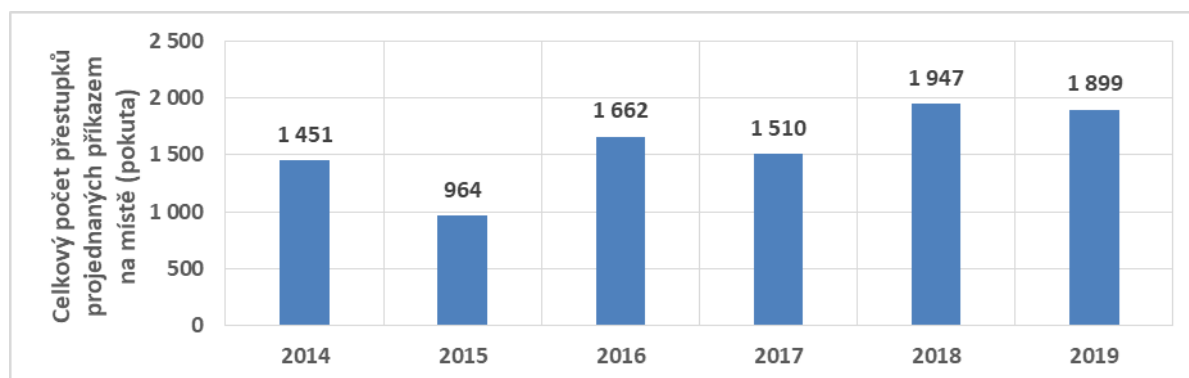
Pozn.: Tmavě červená barva značí nejvyšší hodnoty, tmavě modrá hodnoty nejnižší. Ve vývojových grafech je maximum označeno červenou barvou, minimum pak barvou modrou, jednotlivé sloupcové grafy jsou ve stejném měřítku a jsou tak vzájemně porovnatelné napříč jednotlivými klasifikacemi trestných činů.

Přestupky

Počet přestupků s pokutou dosáhl v posledních dvou letech hodnoty téměř 2 000, což znamená nárůst o zhruba 400 přestupků oproti předchozím rokům. V roce 2015 museli nuceně odejít od městské policie strážníci, kteří neplnili požadované kvalifikační předpoklady (neměli maturitu), což se projevilo na sníženém počtu přestupků. Jejich odchod byl zákonem uložen k 31. 12. 2015. Frustrace z hrozící ztráty zaměstnání se projevila velmi pasivním výkonem profese, kdy bylo problematické realizovat motivační aspekt.

V roce 2016 došlo ke změně zákona o přestupcích. V této změně se projevil legislativní nedostatek, kdy jakýkoli zjištěný přestupek v dopravě nebylo možno řešit na místě domluvou. To se výrazně projevilo na počtu uložených pokut (tento legislativní nedostatek, byl v následujícím roce napraven novelou).

Obrázek 1.28: Vývoj celkového počtu přestupků s pokutou v RpR 2014-2019



Zdroj: Městské policie Rožnov pod R., zpracování PROCES.

V pololetí roku 2019, byl v Rožnově spuštěn bezobslužný systém zjišťování přestupků v dopravě (radar). Počty takto zjištěných přestupků jsou rovněž vyňaty ze souhrnné statistiky o činnosti městské policie. Bezobslužný radar zaznamenává přestupky nepřetržitě 24 hodin. Počet zjištěných přestupků se pohybuje od 40 do 130 za každých 24 hodin. Od spuštění systému v srpnu 2019 do konce března 2020 bylo oznámeno 11 000 přestupků.¹⁴ Region ORP Rožnov pod R. je závažnými dopravními nehodami zatížen více než ostatní regiony Zlínského kraje.¹⁵

Možnou příčinou vyššího počtu dopravních nehod s vážnými následky může být nedostatečná edukace v dopravní výchově v SO ORP Rožnov p. Radhoštěm. Město je v současnosti jediným ve Zlínském kraji, které nemá vlastní dopravní hřiště pro realizaci systematické dopravní výchovy.¹⁶

Dopravní výchova je v posledních letech zajišťována pomocí zapůjčovaného mobilního hřiště cestou koordinátora BESIP ZLK. Dopravní výchovu realizuje brigádně jeden senior v rámci dohody o pracovní činnosti (DPČ). Z kapacitních důvodů tento jeden člověk s nedostatečným zázemím realizuje za školní rok pouze nezbytné minimální školení cyklistů pro 4. třídy ZŠ ORP. Některé školy raději využívají dopravní hřiště ve Valašském Meziříčí. Toto zvyšuje logistické nároky na dopravu a dopravní výchova je spíše nahodilá než systémová.

Majetková kriminalita

V oblasti majetkové kriminality není Rožnov zatížen více než srovnatelné oblasti (srovnatelné hustotou obyvatel). V roce 2019 došlo k mírnému zvýšení počtu krádeží. Z oblasti, kterou se zabývá i městská policie, jde zejména o drobné krádeže v nákupních centrech. V potírání této kriminality je navázána nadstandardní spolupráce s Policií ČR a s kriminální policií. I když jsou škody způsobené těmito drobnými krádežemi pod limitem trestného činu, je souvislý řetězec krádeží řešen v souběhu. V konečném důsledku to stačí na obvinění z trestného činu. Spolupráce s PČR spočívá ve společném využívání a sdílení informací. Velkou roli v dohledávání pachatelů zachycených pomocí kamerových systémů hraje velmi dobrá místní a osobní znalost kriminálně závadových osob strážníky.

V závěru roku 2019 bylo několik sériových zlodějí usvědčeno Policií ČR, předáno státním zástupcům nebo soudům. V současnosti jsou ve výkonu trestu nebo čekají na výkon trestu. Jak se jejich úbytek projeví ve statistice, je otázka budoucího vývoje.

Drogová problematika a zneužívání omamných látek.

Vzhledem k tomu, že se jedná o oblast spadající převážně do trestné činnosti, působí městská policie v potírání zneužívání omamných látek spíše podpůrně. Strážníci jsou vybaveni jednorázovými drogovými testy DrugWipe. V případě podezření na užití omamné látky mohou provádět orientační testy. Městská policie (MP) rovněž disponuje alkohol testery Dräger. V případě zjištění zneužití omamné látky nebo nadužití alkoholu, jsou případy předávány Policii ČR. Výjimku tvoří pouze detekce alkoholu v dechu do 1 promile u řidiče vozidel. Případy, které jsou předány Policii ČR, nejsou speciálně evidovány, aby nedocházelo k duplicitnímu vykazování zjištěných skutků.

V oblasti prevence drogové problematiky se v roce 2020 MěPol zapojila do programu „revolution train“. Byli vyškoleni dva strážníci jako lektoři. Počítalo se s jejich další činností na školách v rámci následných programů. Z důvodu opatření COVID-19 byly všechny přednášky a aktivity na školách pozastaveny.

Sekundární drogová problematika

I když na Rožnovsku nepůsobí skupiny, které známe jako „typické“ drogové gangy, a distribuci omamných látek zajišťují spíše jednotlivci a menší skupiny, které se daří čas od času Policii ČR odhalit, je drogová problematika úzce spjatá s problematikou majetkové trestné činnosti. Dle zkušeností

¹⁴ Zdroj: statistiky přestupků Městské policie Rožnov pod Radhoštěm

¹⁵ Zdroj: statistiky Policie ČR a statistické mapy Ministerstva dopravy.)

¹⁶ Zdroj: plošný výzkum společnosti AŽD realizovaný pro BESIP

strážníků MěPol většinu krádeží v obchodních centrech a krádeží s relativně nižší způsobenou škodou (např. jízdní kola) mají na svědomí chroničtí uživatelé omamných látek. Způsobené škody jsou v případě krádeží v obchodních centrech ve výši 100 – 1 000Kč. Předmětem krádeží bývá často přímo alkoholický nápoj nebo drogistické zboží, které je směňováno za omamnou látku, nebo pod cenou prodáváno „na ulici“ za účelem získání prostředků na omamnou látku. U části pachatelů dochází k recidivě – opakování spáchání činu (často i ve stejné prodejně). U krádeží jízdních kol byla identifikována organizovanost¹⁷, která do jisté míry kopíruje struktury organizace trhu s drogami.

Městský dohlížecí kamerový systém

Téměř po celou existenci městské policie v Rožnově byl postupně budován a rozšiřován kamerový systém. Největší rozšíření systému proběhlo v letech 2000 – 2002. Na rozšíření byly čerpány dotace Ministerstva vnitra ČR (MVČR). V současné době dochází k postupné obnově a modernizaci systému. Dosluhující kamery jsou obnovovány, byl zakoupen nový řídicí počítač a datové uložště o kapacitě 10 TB. Do služebny je sveden signál z celkem 20 kamer. Část (asi ¼) kamer je součástí původního analogového systému z roku 2002. Původní analogové kamery jsou postupně nahrazovány digitálními. Na přenos signálu je využívána městská optická síť. Několik kamerových bodů je připojeno bezdrátovými „přeskoky“ k připojovacím bodům. Signál kamer je kódovaný, přenos optickou sítí je z hlediska ochrany osobních údajů maximálně bezpečný.

V souvislosti s veřejnoprávními smlouvami má MěPol Rožnov p. Radhoštěm přístup i do kamerových systémů obcí Vidče a Hutisko Solanec.

Na základě smlouvy uzavřené mezi Městem Rožnov p. Radhoštěm a Policií ČR je výstupní bod městského kamerového systému vyveden na Obvodním oddělení Policie ČR v Rožnově p. Radhoštěm. Celé toto propojení umožňuje maximálně efektivní využití kamer pro potírání kriminality. „Tracking“ pohybu zájmových osob nebo vozidel na tak rozsáhlém území napomohl dopadení více pachatelů trestné činnosti. Kamerový systém je velmi účinnou pomůckou v potírání kriminality. Velkou roli hraje i v dohledu na dopravu, kdy umožňuje efektivně zhodnocovat dopravní zátěž klíčových bodů.

Mělo by být v zájmu dohledu na bezpečí kamerový systém dále rozvíjet a modernizovat.

Měření rychlosti

Rožnov p. R. uvedl v roce 2019 do provozu tři stacionární radary. Jsou na místech, kde řidiči dlouhodobě nedodržují povolenou padesátikilometrovou rychlost. Radary jsou umístěny v místních částech Kramolišov, Horní Paseky a na ulici Meziříčská.

Ochrana majetku města

Městská policie je napojena na pult centrální ochrany (dále PCO). Napojeny jsou všechny objekty (budovy) ve vlastnictví města. PCO je sdílen s hasiči Města Rožnov. Sdílení systému umožňuje provozovat systém ve vlastní režii. Největší důraz je kladen na školy. Systém ochrany škol byl představován na konferencích ředitelů městských policí a projektu bezpečná škola. Setkal se se zájmem a je ukázkou dobré praxe.

Kapacity městské policie

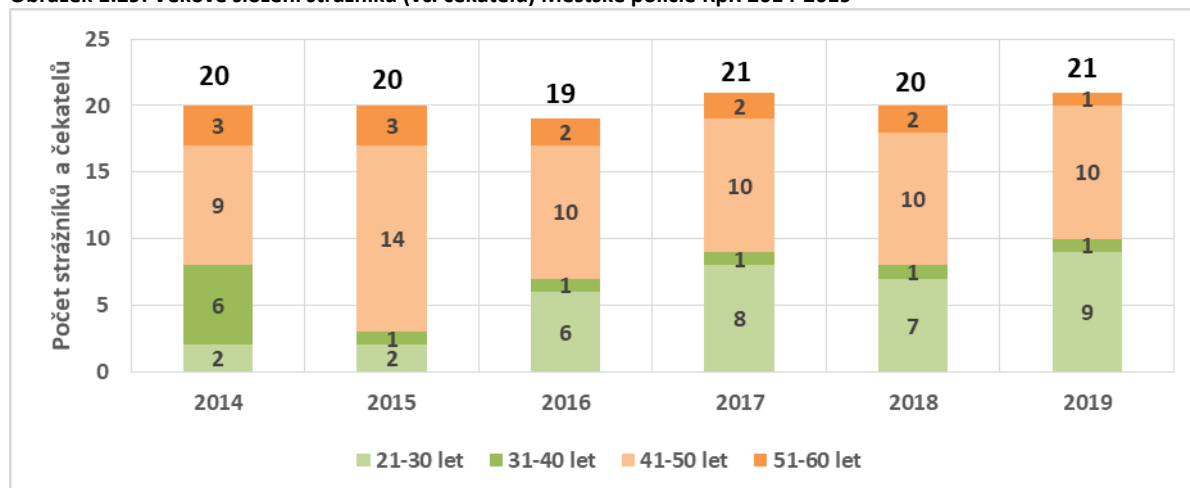
V Rožnově pod Radhoštěm je městská policie zřízena od roku 1993. Od toho roku prošel početní stav a systém služeb četnými změnami. Posledních 10 let stav osciluje kolem 21 strážníků. Nejprve se stabilizoval systém služeb. Ten vychází z letitých zkušeností a příkladů dobré praxe z jiných měst. Ve městě o velikosti a s hustotou zalidnění jako RpR má opodstatnění nepřetržitý 24hodinový výkon dohledu nad bezpečností. Tento závěr podporuje i četnost porušování zákona v nočních hodinách. V RpR je sice Obvodní Oddělení Policie České republiky, ale je nutné brát v úvahu, že Policie ČR má na

¹⁷ Zloději mají pro kradené předměty připravený odbyt. Dochází k jejich rychlé expedici mimo region Rožnova a tím se ztěžuje jejich nalezení (jízdní kola). V případě jízdních kol si různé osoby vypomáhají při jejich redistribuci a úpravách, tak aby byly kola co nejhůře identifikovatelné (přehazují vybavení, mění nástřiky rámu, polepy). Při této činnosti si více osob mezi sebou vypomáhá.

přímý dohled celé ORP, tedy území od města Zubří až po hranice se Slovenskou republikou (služebna Policie ČR v Horní Bečvě je organizační součástí Obvodního oddělení v Rožnově p. Radhoštěm). V rámci koordinace činnosti je nepsaným pravidlem, že městská policie zaměřuje svou pozornost spíše na městské části a Policie ČR v rámci širší působnosti zabezpečuje celé ORP.

Z hlediska věku má zhruba polovina strážníků městské policie RpR v roce 2019 21-30 let, druhá polovina pak ve věkové skupině 41 až 50 let. Skupiny 31 až 40 let a 51 až 60 let jsou každá zastoupeny jedním strážníkem. Vývoj věkového složení strážníků od roku 2014 je zobrazen v grafu níže. Většina strážníků (14) má středoškolské vzdělání s maturitou, 1 strážník má vyšší odborné vzdělání, 6 vysokoškolské.

Obrázek 1.29: Věkové složení strážníků (vč. čekatelů) Městské policie RpR 2014-2019



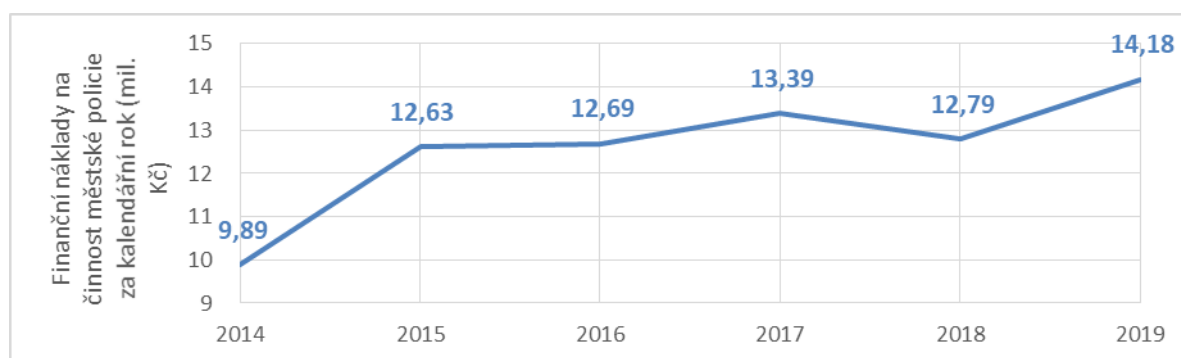
Zdroj: Městská policie Rožnov p. Radhoštěm., zpracování PROCES.

Specifika dohledu nad bezpečností v Rožnově pod Radhoštěm

Rožnov je významná turistická destinace. Pořádají se zde masové kulturní a společenské akce. Velká města (okresní a krajská), kde se rovněž pořádají masové akce, jsou saturována daleko větším množstvím policistů a strážníků. Do Rožnova mnohdy přijíždí obdobné množství návštěvníků (např. Velikonoce - 40 000, garden food festival - 12 000 atd.), což způsobuje koordinační náročnost pro pracovníky policie (např. koordinace dopravy) a personální zátěž.

Náklady na činnost MěPol byly v roce 2019 14,18 mil. Kč, což představuje nárůst o 1,39 mil. Kč oproti roku 2018.

Obrázek 1.30: Náklady na činnost Městské policie RpR 2014-2019



Zdroj: Městské policie Rožnov p. Radhoštěm., zpracování PROCES.

1.3.7 Zdraví

Podle Národního registru poskytovatelů zdravotních služeb působí v Rožnově 99 poskytovatelů zdravotních služeb, z toho 28 samostatných ordinací lékařů – specialistů, 12 ordinací všeobecného praktického lékaře, 12 stomatologů, 12 fyzioterapeutů, 6 lékáren, 6 gynekologů, 4 pediatři, 4 stomatologické laboratoře, 2 domácí péče, 2 oční optiky a další. Největším zdravotnickým centrem je poliklinika RpR, ve které působí 40 poskytovatelů, 18 poskytovatelů pak působí ve Zdravotnickém centru Brillovka (podrobnosti jsou uvedeny v tabulce níže).

Tabulka 1.21: Poskytované zdravotnické služby v RpR v roce 2020

Druh zařízení	Počet celkem	Zdravotnická zařízení		
		Poliklinika	ZC Brillovka	Ostatní
Samostatná ordinace lékaře specialisty	28	14	4	10
Samost. ordinace všeob. prakt. lékaře	12	6	3	3
Samostatná ordinace PL - stomatologa	12	4	1	7
Samostatné zařízení fyzioterapeuta	12	2	6	4
Lékařna	6	1	1	4
Samostatná ordinace PL - gynekologa	6	3	1	2
Sam. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	4	4	0	0
Samostatná stomatologická laboratoř	4	1	1	2
Samostatné zařízení psychologa	3	1	0	2
Domácí zdravotní péče	2	1	0	1
Oční optika	2	0	1	1
Koroner	1	0	0	1
Samostatná odborná laboratoř	1	1	0	0
Samostatné zařízení logopeda	1	1	0	0
Samostatné zařízení nelékaře - jiné	1	0	0	1
Sdružené ambulantní zařízení - malé	1	0	0	1
Specializovaná nemocnice, Samostatné zařízení fyzioterapeuta	1	0	0	1
Zdravotnická dopravní služba	1	1	0	0
Zdravotnická záchranná služba, Zař. LPS	1	0	0	1
Celkový součet	99	40	18	41

Zdroj: Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb, zpracování PROCES.

Analýza zdravotního stavu obyvatel SO ORP Rožnov p. R (2020) uvádí, že trendy vývoje základních ukazatelů zdravotního stavu obyvatel v SO ORP Rožnov pod Radhoštěm prakticky kopírují trendy vývoje zdravotního stavu obyvatel v ČR. Celková standardizovaná úmrtnost vykazuje sestupný trend, je navíc trvale vyšší, než je průměr ČR. Nejčastější příčinou úmrtí jsou nemoci oběhové soustavy, následují nádorová onemocnění, na třetím místě jsou úrazy, poranění a otravy. Příznivý trend, tedy pokles, vykazuje také předčasná úmrtnost. Nejčastější příčinou úmrtí jsou zhoubné nádory. Incidence zhoubných nádorů je v Rožnově až na výjimky nižší, než je v ČR, u mužů jsou novotvary zjišťovány častěji než u žen. U mužů je také situace v dlouhodobém vývoji horší než u žen, a než tomu je v průměru v ČR. Zvyšuje se však počet vyléčených pacientů a úmrtnost na nádory klesá. Nejčastějším novotvarem je zhoubný nádor prostaty u mužů a nádor prsu u žen. Nemocnost v oblasti infekčních chorob je relativně nízká. Incidence pohlavně přenosných nákaz je v SO ORP Rožnov p. R. dlouhodobě nižší, než je průměr v ČR. Výskyt syfilis zde byl v letech 2009 – 2017 nulový, v ostatních letech ojedinělý, podobná situace je i v incidenci kapavky. Výskyt této nemoci je v Rožnově vcelku ojedinělý. Výskyt HIV pozitivních osob ve Zlínském kraji patří k nejnižší v celé republice. Situace v incidenci virových hepatitid je pod úrovní průměru ČR, případy se vyskytují pouze ojediněle. Incidence salmonelóz je velmi podobná jako incidence v ČR a v kraji. U kamylobakterií pozorujeme v Rožnově p. R. vyšší výskyt případů, než tomu je v ČR, pokles trendu vývoje je naopak výrazně vyšší. Hospitalizovanost v lůžkových zdravotnických zařízeních má klesající trend (s výjimkou hospitalizace na poranění a otravy), je však vyšší než průměr v ČR.

Podrobné informace jsou uvedeny v analýze zdravotního stavu obyvatel SO ORP Rožnov p. R. Výstupy z analýzy budou důležitým podkladem i pro tvorbu nového zdravotního plánu města.

1.4 Fyzický prostor

1.4.1 Doprava

Individuální automobilová doprava

Silniční spojení města Rožnov pod Radhoštěm s okolními dálkovými i regionálními cíli tvoří dvojice silnic I. třídy (spojení směr Slovensko, Olomouc, Ostrava) a silnice III. tříd (spojení s okolními obcemi).

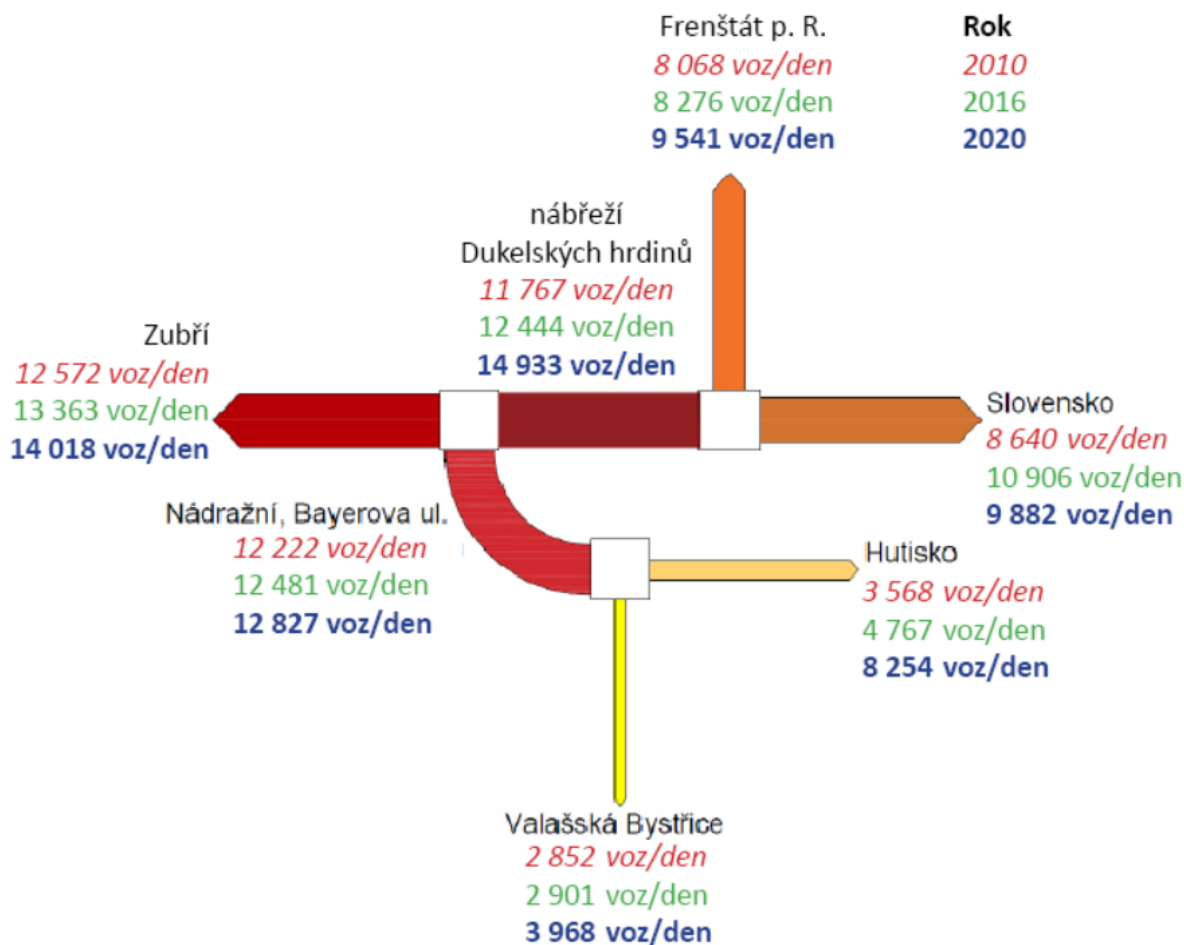
Dopravní intenzita pro hlavní silniční tahy ve městě je uvedena na následující tabulce a obrázku, kde údaje za rok 2010 a 2016 pocházejí z celostátního sčítání dopravy, data za rok 2020 pak z měření dopravní intenzity v rámci zpracovávaného plánu mobility. Téměř na všech hlavních tazích v Rožnově sledujeme nárůst v řádu jednotek tisíců aut denně, resp. desítek procent předchozího objemu dopravy.

Tabulka 1.22: Statistika dopravních intenzit podle jednotlivých průjezdných komunikací

Směr	Vozidel/den			Změna absolutní		Změna (%)	
	2010	2016	2020	2016-2010	2016-2020	2016-2010	2016-2020
Zubří	12 572	13 363	14 018	791	655	6,3 %	4,9 %
náb. Dukelských hrdinů	11 767	12 444	14 933	677	2 489	5,8 %	20,0 %
Frenštát p. R.	8 068	8 276	9 541	208	1 265	2,6 %	15,3 %
Slovensko	8 640	10 906	9 882	2 266	-1 024	26,2 %	-9,4 %
Hutisko	3 568	4 767	8 254	1 199	3 487	33,6 %	73,1 %
Nádražní, Bayerova ul.	12 222	12 481	12 827	259	346	2,1 %	2,8 %
Valašská Bystřice	2 852	2 901	3 968	49	1 067	1,7 %	36,8 %

Zdroj: CSD 2010, 2016, SUMP 2020, zpracování PROCES.

Obrázek 1.31: Pentagram dopravních intenzit (2010, 2016, 2020)



Zdroj: CSD 2010, 2016, SUMP 2020, zpracování PROCES.

Silnice I/35 je silnicí celostátního významu. Vede od státních hranic se Slovenskem přes severovýchod České republiky přes Olomouc, Hradec Králové a Liberec až do Německa. V oblasti Rožnova pod Radhoštěm je vedena diametrálně ve východozápadním směru podél řeky Bečvy a má podobu místní komunikace, průtah silnice I. třídy intravilánem. Průtah silnice I/35 tvoří zároveň páteřní komunikaci sítě místních komunikací města, zahrnuje ulici Meziříčskou, nábřeží Dukelských hrdinů a Radhoštskou ulici. Na průtahu silnice I/35 se nachází 7 míst řízených světelným signalizačním zařízením (SSZ) – 4 křižovatky a 3 přechody pro chodce.

Silnice I/58 spojuje Rožnov pod Radhoštěm s Moravskoslezským krajem, městem Frenštát pod Radhoštěm a dále s Ostravou. Na území města Rožnov pod Radhoštěm je rovněž vedena v podobě průtahu silnice I. třídy intravilánem. Silnice začíná na křižovatce se silnicí I/35 v křižovatce ulic Ostravská, Radhoštská, Palackého a nábřeží Dukelských hrdinů a zahrnuje ulici Ostravskou.

Silnice III/4867 začíná v Rožnově a vede jihovýchodně přes Vigantice do nedaleké obce Hutisko-Solanec.

Silnice III/4868 pak vede paralelně se silnicí I/35 z Rožnova přes Vidče do Stříteže nad Bečvou.

Silnice III/5726 z Rožnova pod Radhoštěm směřuje jižním směrem do Valašské Bystřice, kde se stáčí na západ přes Velkou Lhotu a Bystřici do Bystřičky.

Silnice III/1879 a **III/48611**, **III/48612** jsou silnice vedené téměř jen na území města Rožnova pod Radhoštěm a neplní funkci průjezdních komunikací, ačkoliv jsou částí páteřního systému místních komunikací.

Průjezdní komunikace zároveň s úsekem ulic Palackého, 5. května, 1. máje, Bezručova, Hradištko a Dolní Paseky tvoří páteřní síť místních komunikací ve městě. Ostatní síť je tvořena obslužnými komunikacemi či zklidněnými komunikacemi. V rámci města jsou dvě lokality řešené formou zón TEMPO 30 (historické centrum města a sídliště Jižní Město). Obytné zóny a pěší zóny se v Rožnově pod Radhoštěm nevyskytují.

Obrázek 1.32: Schéma základní silniční sítě



Zdroj: SUMP Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Analýza nehodovosti

Z analýzy nehodovosti na základě Jednotné dopravní vektorové mapy z geografického informačního systému Ministerstva dopravy nevyplývá, že se v rámci sítě místních komunikací na území Rožnova pod Radhoštěm vyskytuje vyloženě nebezpečné místo.

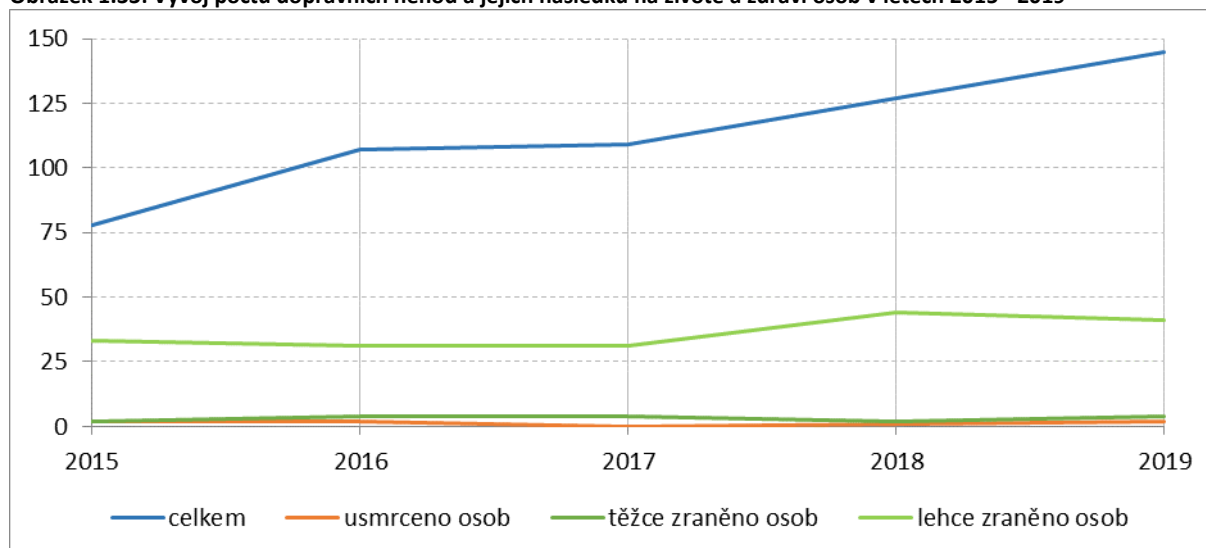
V období od 4. 3. 2015 do 4. 3. 2020 bylo na území města zaznamenáno celkem 572 dopravních nehod. Počet nehod ve městě má rostoucí trend, viz následující graf.

Tabulka 1.23: Statistika nehod podle jednotlivých průjezdních komunikací

Číslo silnice	Počet nehod	Usmrcené osoby	Těžce zraněné osoby	Lehce zraněné osoby
I/35	107	1	1	47
I/58	42	3	1	15
III/4867	33	2	5	15
III/5726	33	1	1	15
III/4868	11	0	0	8
Ostatní	346	0	8	75
Celkem	572	7	16	175

Zdroj: CDV .v.v.i., Ředitelství služby dopravní policie PP ČR, 2020.

Obrázek 1.33: Vývoj počtu dopravních nehod a jejich následků na životě a zdraví osob v letech 2015 - 2019



Zdroj: CDV .v.v.i., Ředitelství služby dopravní policie PP ČR, 2020.

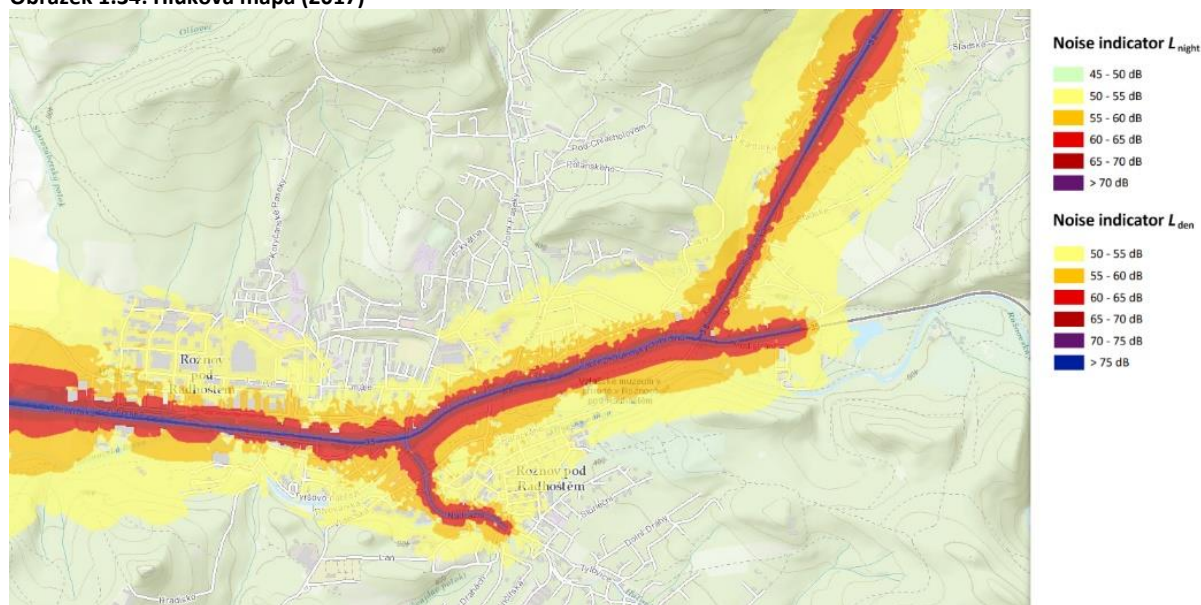
Většina kolizí mezi jedoucími vozidly byla zaznamenána na dvou křižovatkách v rámci sítě komunikací, konkrétně v křižovatce ulice Meziříčské a výjezdu z obchodní zóny OC Fastmall, BILLA, Lidl (8 % všech nehod v RpR) a v křižovatce ulic Meziříčská a Zuberská (4 % všech nehod v RpR). Řada nehod rovněž představuje kolize při parkování. Určitou část zaznamenaných dopravních nehod představují kolize s chodci na přechodech pro chodce (2 % všech nehod v RpR). Ani v tomto případě ale nebyl identifikován žádný přechod, který by byl více nebezpečný než ostatní.

Hluková analýza

Hluková mapa z roku 2017 ukazuje, že hluková zátěž z průtahů silnic první třídy zasahuje až několik set metrů od samotné komunikace a to v intenzitě okolo 50 dB, která není zanedbatelná.

Pro deskriptor hladiny akustické energie L_{den} (den-večer-noc) je stanoven limit vyhláškou č. 523/2006 Sb., kterou se stanoví mj. mezní hodnoty hlukových ukazatelů a také základní požadavky na obsah strategických hlukových map a akčních plánů (vyhláška o hlukovém mapování). Limit pro deskriptor L_{den} pro silniční dopravu je podle uvedené vyhlášky roven 70 dB. Pro deskriptor hladiny L_n (ukazatel rušení spánku) je limit 60 dB.

Obrázek 1.34: Hluková mapa (2017)



Zdroj: SUMP města Rožnov p. Radhoštěm, 2020

Veřejná doprava

Rožnov pod Radhoštěm je obsluhován jednou vlakovou a poměrně velkým počtem autobusových linek. Všechny tyto linky lze označit za regionální a jsou provozovány na základě objednávky výkonů Zlínským krajem, linky přes sedlo Pindula ve spolupráci s Moravskoslezským krajem. Typické pro veřejnou dopravu v Rožnově je to, že všechny linky jsou vedené přes zdejší dopravní terminál u vlakového nádraží, kde se tak vytváří přirozený středobod dění ve městě. Linky veřejné dopravy zajišťují jednak napojení Rožnova na ostatní spádová centra v regionu (V. Meziříčí, Vsetín, Zlín, Frenštát p. Radhoštěm, Ostrava), jednak zajišťují obsluhu okolních obcí, pro něž je Rožnov spádovým centrem.

Rožnov má dobré spojení veřejnou dopravou s většinou měst na severu Zlínského kraje, a to zejména díky vlaku. Přímé spoje na trase Rožnov – Valašské Meziříčí – Kojetín zajišťují jízdu bez přestupu do Valašského Meziříčí, Bystřice pod Hostýnem, Holešova i Kroměříže, navíc s cestovní dobou velmi podobnou jízdě automobilem. Problémem je ovšem její značná proměnlivost a nepravidelný interval. Přestože vlaky jezdí v přibližném hodinovém či dvouhodinovém intervalu, liší se jednotlivé odjezdy i doby jízdy až o dvacet minut, a to jak v části z Valašského Meziříčí do Rožnova, tak i na Kojetín. A to i přesto, že přípoje (osobní i dálkové vlaky) na okolních tratích jezdí téměř přesně v taktu, s odchylkou maximálně několika minut. U odjezdů vlaků z Rožnova neexistuje v průběhu dne jakákoliv spojitost a zapamatovatelnost takového jízdního řádu je složitá. Nejedná se ani o dvě různé, střídající se polohy, například ráno a večer, případně pro standardní a posilové spoje ve špičkách.

Tabulka 1.24: Srovnání dostupnosti jednotlivých měst z Rožnova pod Radhoštěm autem a veřejnou dopravou

Cíl	Autem [min]	VHD [min]	Počet přestupů	Počet spojů v jednom směru za den
Ostrava	53	90	0	15
Zlín	65	120	0	8
Brno	110	180	1	8
Praha	220	240	1	8
Valašské Meziříčí	15	20	0	63
Vsetín	35	55	0	24
Frenštát pod Radhoštěm	15	20	0	26

Zdroj: SUMP Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Železniční doprava

Do města vede železniční trať č. 281 (veřejné označení trati Správou železnic, s.o.) Valašské Meziříčí – Rožnov p. Radhoštěm, jejímž provozovatelem je Správa železnic, s.o. Železniční trať č. 281 je regionální dráhou, je jednokolejná, neelektrifikovaná a provoz na ní je řízen podle předpisu SŽDC D3. Maximální rychlost na trati je 60 km/h.¹⁸ Stanice Rožnov p. Radhoštěm má dvě dopravní koleje a dvě úrovně vypaná nástupiště se zpevněnou betonovou hranou. Stanice není bezbariérově přístupná.

V jízdním řádu 2019/20 je na trati vedeno 20 párů osobních vlaků (z čehož jeden vlak má kategorii spěšný) v pracovní dny a 18 párů vlaků o víkendech. Vlaky tedy jezdí celotýdenně přibližně jednou za hodinu. Většina vlaků je v současnosti vedena v trase Kojetín – Kroměříž – Holešov – Valašské Meziříčí – Rožnov p. R., menší část vlaků jezdí jen mezi Valašským Meziříčím a Rožnovem. Jízdní doba vlaků z Valašského Meziříčí do Rožnova je 20 minut.

Vlaky Rožnov p. Radhoštěm – Valašské Meziříčí (– Kojetín) představují pro město Rožnov páteř spojení veřejnou dopravou směrem na západ a jih, neboť díky přestupním vazbám ve Valašské Meziříčí, Hulíně a Kojetíně na dálkové vlaky je zajištěno kvalitní spojení např. s Prahou, Brnem nebo Slovenskem. Nutno ovšem podotknout, že vlaky z Valašského Meziříčí do Rožnova p. Radhoštěm nejezdí v taktu (tj. v pravidelných intervalech), zatímco dálková doprava ano. Takže typicky neplatí, že je ve Valašském Meziříčí pravidelně zajištěn přípoj od vlaků a na vlaky linky Ex2 Praha – Púchov.

Provoz pravidelných osobních vlaků na trati č. 281 zajišťuje dopravce České dráhy, a.s. na základě Smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících¹⁹ uzavřené se Zlínským krajem na období 2019 až

¹⁸ <https://provoz.szdc.cz/Portal/ViewArticle.aspx?oid=594598>

¹⁹ <https://smlouvy.gov.cz/smlouva/11087824>

2029. Na vlaky dopravce nasazuje motorové jednotky ř. 844, které umožňují nízkopodlažní nástup, jsou klimatizované, mají kapacitu 120 sedících cestujících a maximální rychlost 120 km/h. Ve vlacích platí tarif dopravce.

České dráhy zajišťují na nádraží v Rožnově p. Radhoštěm prodej jízdních dokladů, provozují zde také úschovnu zavazadel a úschovnu kol. Vše je k dispozici celotýdenně od cca 6:30 do 20:00 hod. Dále je zde k dispozici čekárna a veřejné WC, které provozuje Správa železnic.

Autobusová doprava

Město Rožnov pod Radhoštěm obsluhuje celkem 38 autobusových linek, v pracovní dny jde asi o 200 párů spojů. Všechny linky jsou vedeny přes zdejší autobusovou stanici.

Silná autobusová spojení má Rožnov se Vsetínem a Valašským Meziříčím a, vzhledem k blízkosti města k hranicím s Moravskoslezským krajem (a přirozenou spádovostí), také s Ostravou a Frenštátem pod Radhoštěm. Okolní obce, pro něž je Rožnov spádovým centrem, jsou napojeny též četnými autobusovými spoji, jedná se především o Bečvu (Horní, Prostřední, Dolní), Hutisko-Solanec, Vigantice, Valašskou Bystřici, Vidče, Střítež nad Bečvou, Zašovou a Zubří.

Plošná obsluha města Rožnova je zajištěna některými z regionálních autobusových linek, které primárně obsluhují okolní obce. Jedinou vyloženě městskou linkou je linka 650 na Dolní Paseky. Provoz autobusů není pravidelný, lze jej považovat za poptávkový, typicky jsou polohy spojů určeny podle začátku a konce školního vyučování. Na katastru města se nachází celkem 14 autobusových zastávek.

36 z 38 linek provozuje dopravce ČSAD Vsetín, a.s., většinu z nich na základě dočasné smlouvy se Zlínským krajem od r. 2019 do doby dokončení řádných výběrových řízení na dopravce. ČSAD Vsetín nasazuje na své linky v okolí Rožnova autobusy různého stáří i kvalitativních parametrů, například částečně nízkopodlažní autobusy čínské výroby zn. Yutong a dále též starší autobusy klasické konstrukce značek SOR nebo Karosa (Irisbus). Obecně se jedná pouze o autobusy klasické 2nápravové, délek 10 až 12 metrů, čili s kapacitou kolem 40 až 45 sedících cestujících.

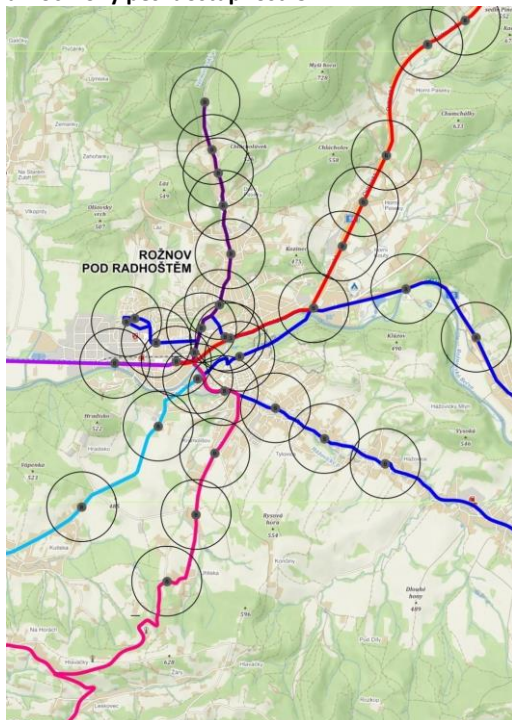
Na regionálních linkách, které jezdí pouze po území Zlínského kraje, platí tarif Zlínského kraje vyhlášený dopravcem ČSAD Vsetín a.s. Na regionálních linkách spojujících Rožnov s Moravskoslezským krajem platí tarif integrovaného dopravního systému ODIS.

ČSAD Vsetín v pracovní dny také provozuje na autobusovém nádraží v Rožnově přepážku s informacemi a předprodejem.

Nejfrekventovanějšími zastávkami z hlediska přepravní nabídky jsou ty na silnici I/35, tj. zastávky U trati, Autobusová stanice, Loana a Restaurace Eroplán, a dále zastávka U náměstí. Jedinou linkou vedenou téměř celodenně v taktu, tj. s pravidelnými intervaly mezi spoji, je linka ODIS 980 z Horní Bečvy do Ostravy vedená závlekem přes autobusovou stanici v Rožnově pod Radhoštěm. Spoje této linky jezdí každou hodinu v pracovní dny a každé dvě hodiny o víkendech. Vedení této linky je celodenně stejné a vede přes území Rožnova po silnicích I/35 a I/58. Linkové vedení ostatních autobusových linek ani jejich provozní charakteristiky takto snadno popsat nelze. Spoje jezdí poptávkově, tzn. typicky v době přepravních špiček velmi často, v sedlech velmi málo nebo vůbec. Nepravidelná je též obsluha jednotlivých zastávek i směr jejich vedení.

Poslední uvedená skutečnost souvisí s tím, že jsou z Rožnova vedeny okružní autobusové linky z Rožnova na jednu stranu přes Vigantice, Hutisko-Solanec a Bečvu druhou stranu přes Vidče, Střítež nad Bečvou a Zubří. V součtu je těchto linek poměrně velké množství, takže ve výsledku je nabídka spojů s okolními obcemi a také s Valašským Meziříčím a Vsetínem poměrně velká. Obsluha odlehlejších částí města je ve většině případů zajištěna některou z regionálních linek. Pouze oblast Dolních Pasek je obsluhována vyloženě městskou linkou vedenou z autobusové stanice. Většina zastávek je umístěna na komunikacích, které se paprskovitě rozbíhají z centra města a jsou obvykle obsluhovány všemi projíždějícími spoji. Neplatí to však vždy, například zastávka Pod Písečnou v ulici 5. května není obsluhována linkou 650 na Dolní Paseky, ačkoli všechny spoje projíždějí kolem zastávky a zastávka se nachází v blízkosti významných zdrojů a cílů dopravy.

Obrázek 1.35: Vedení hlavních autobusových linek přes Rožnov pod Radhoštěm, umístění zastávek a izochrony pěší dostupnosti 5 min.



Zdroj: SUMP Rožnov p. Radhoštěm.
mapový podklad: mapy.cz

Na uvedené mapě je zobrazeno zjednodušené vedení autobusových linek po území města, umístění zastávek a izochrony teoretické pěší dostupnosti 5 min:

Červenou barvou je zvýrazněna trasa linek do Frenštátu pod Radhoštěm a Ostravy;

Modrá čára představuje náznak linkového vedení okružních linek přes Hutisko-Solanec včetně alternativ přes Palackého ulici a Bezručovu;

Růžová čára představuje linky do Valašské Bystřice;

Světle modrá linky přes Vidče;

Světlá fialová linky ve směru Zubří a Valašské Meziříčí;

Tmavě fialová je městská linky na Dolní Paseky.

Černé kružnice představují izochrony teoretické pěší dostupnosti 5 min, tj. přibližně 400 m. Všechny části města se souvislou obytnou zástavbou mají autobusové zastávky dostupné do 5 min.

Lze konstatovat, že spojení Rožnova pod Radhoštěm s okolními obcemi a městy je obecně sice poměrně časté a dostupné celodenně a celotýdenně, avšak neodpovídá současným evropským standardům v obsluze území veřejnou dopravou, které lze charakterizovat následujícími body:

- upřednostnění silných páteřních spojení s jednotnou trasou po celý den před velkým množstvím linek s různou trasou a různým počtem spojů;
- páteřní spojení je v provozu celodenně, v pravidelných intervalech, v určených přestupních bodech na sebe mohou linky navazovat, a jsou tak zajištěna garantovaná pravidelná spojení s přestupem;
- pravidelná a jednotná nabídka spojů má potenciál přilákat nejen pravidelné cestující, ale i nové „zákazníky“ veřejné dopravy, kteří nechtějí studovat složitý systém linkového vedení; pravidelná a navazující spojení dobře slouží turistům a návštěvníkům regionu;
- školní spoje doplněné tak, aby jejich časová poloha odpovídala přesně začátkům a koncům školního vyučování, je sice vhodné, ale takové spoje obvykle nemají velký potenciál přilákat i jiné „zákazníky“ než samotné studenty.

Jedinou linkou vedenou přes Rožnov, která uvedené body splňuje, je linka 980 do Ostravy. Do ostatních směrů z Rožnova jezdí autobusy nepravidelně, přestupy mezi nimi lze sice vždy realizovat na autobusové stanici v Rožnově, kde se všechny sjíždí, avšak nejsou zde garantovány návaznosti ani na vlaky ani mezi autobusy vzájemně. To samozřejmě ovlivňuje i možnost použití autobusových linek pro cesty po městě, kde jedinou linkou vedenou transversálně přes město a potenciálně tak využitelnou pro cesty po městě bez přestupu je okružní linka 663 z Koryčanských pasek přes Hutisko-Solanec a Bečvu zpět do Rožnova.

Pěší doprava

Zásadním problémem města z pohledu pěší dopravy je stávající průtah silnice I/35 a železniční trať. Obě tyto liniové stavby rozdělují město (bariérový efekt) a komplikují prostupnost města pro pěší v severojižním směru. Železniční trať je nyní možné legálně překonat pouze podchodem mezi ulicemi

1. máje a Meziříčskou (za supermarketem BILLA), nebo obejít po ul. 5. května. Uvedený podchod není uzpůsoben pro pohyb osob s omezenou schopností pohybu a seniorů. V roce 2022/2023 je plánována rekonstrukce železniční stanice Rožnov pod Radhoštěm, v rámci které dojde k oplocení areálu železniční stanice a žel. trati a vybudování chodníku a účelové komunikace jako přístupové trasy k výpravní budově z ul. Zemědělská od křižovatky s ul. 5. května.

Dle zpracované pocitové mapy města je zřejmé, že velká část problémových lokalit se nachází na silnici I/35, což potvrzují také statistiky nehod, při nichž došlo ke zranění chodce. Nejčastější nehodové lokality, kde došlo ke zranění chodce, jsou silnice I/35, ul. 1. máje, ul. 5. května, ul. Bayerova a Masarykovo náměstí. V letech 2015-2020 (do 25. 3. 2020) bylo zaznamenáno celkem 33 nehod se zraněním chodce (z toho bylo 11 nehod s chodci na vyznačeném přechodu).

Dle pocitové mapy města Rožnova pod Radhoštěm²⁰ lidé vnímají jako nebezpečná z pohledu chodců zejména místa, kde:

- je intenzivní automobilový provoz: silnice E445 protínající Rožnov (mj. křižovatka Radhoštská / Palackého, přechod u knihovny), ul. 1. máje (zejména během ranní dopravní špičky),
- chybí chodník (ul. Tylovice, ul. Dolní Paseky, ul. Tyršovo nábřeží, ul. Ostravská, u Penny marketu na ul. Hradištko), nebo je chodník blokován parkujícími auty (ul. Kulturní na sídlišti Láz),
- chybí přechod pro chodce (z ul. Chodská k autobusovému nádraží),
- nebezpečný přechod pro chodce (v těsné blízkosti křižovatky ul. 1. máje a ul. 5. května, křižovatka ul. Hradištko a Bezručova),
- je moc pruhů k přecházení (křižovatka ul. Nádražní a nábřeží Dukelských hrdinů),
- dále: u mostu přes Bečvu na ul. Palackého, ul. Písečná – zejm. křižovatky s ul. Hradištko, 5. května, Horská.

Hlavní nedostatky dle Generelu dopravy²¹ města Rožnov pod Radhoštěm jsou nevyhovující délky přechodů pro chodce, které nejsou zabezpečeny SSZ nebo chybějící, případně nevyhovující střední dělící ostrůvky v případě neexistence SSZ (např. přechody pro chodce v lokalitách ČS ÖMV, OC Billa/Lidl, Autobusové nádraží). Problémová situace na silnici I/35 se dále vyskytuje v úseku Nábřeží Dukelských hrdinů, v lokalitě ulic Bezručova/Letenská, kde přechod pro chodce díky intenzitě dopravy vyžaduje kvalitativně vyšší typ opatření než stávající dopravní značení S7-Přerušované žluté světlo. Rovněž byly zaznamenány závady týkající se vlastní absence infrastruktury pro pěší, např. podél ulice Zuberské.

Kritická je kvůli velké intenzitě pěších také lávka přes Bečvu v prodloužení ul. Nádražní. Obecně v trase most - náměstí jsou chodníky šířkově nevyhovující.

Cyklistická doprava

Město RpR je napojeno na celostátní síť cyklistických tras prostřednictvím cyklotrasy II. kategorie – trasy č. 46 a Cyklostezky Bečva. V okolí města je hustá síť cyklotras IV. třídy. Tyto cyklotrasy mají význam zejména pro cykloturistiku. Cyklostezka Bečva, která vede podél toku Rožnovské Bečvy, je s výjimkou úseku v ul. Tyršovo nábřeží bez přítomnosti motorové dopravy. Cyklotrasy vedou po komunikacích v ulicích Radhoštská, Dolní Paseky, Hradištko, 5. května, Nádražní, Videčská, Bayerova, Tylovice, Kramolišov, Na Končinách, Uhliska.

Vybavení doprovodnou infrastrukturou (např. stojany na kola) je umístěno při významných občanských budovách (např. úřady). Stojany na kola jsou umístěny také u všech základních a mateřských škol, u polikliniky, kina, knihovny i u zimního stadionu. Stojany na kola se nacházejí také v průmyslové zóně města. Možnosti bezpečného parkování jízdních kol v podobě uzamykatelných klecí pro parkování kol či cyklověže dosud nejsou v Rožnově p. R. pro veřejnost k dispozici, ačkoliv je město

²⁰<http://pocitovamapa.nszm.cz/roznov-2017/nahled>

²¹<https://www.roznov.cz/3-koncepce/ds-1063/archiv=1&p1=1491>

poměrně frekventované z pohledu cyklistické dopravy i díky dálkovým cyklotrasám, které městem prochází. Na železniční stanici Rožnov pod Radhoštěm mohou cyklisté využít úschovnu kol, provozní doba úschovny je však omezená (Po-So 06:25–11:15, 11:45–15:10, 15:40–18:05, Ne 08:30–11:15, 11:45–15:10, 15:40–20:05).

Obyvatelé RpR nevyužívají pro pohyb po městě na kole pouze značené cyklostezky a cyklotrasy, ale i další dopravní komunikace, včetně chodníků.

Obrázek 1.36: Cyklostezky a cyklotrasy v Rožnově p. Radhoštěm



Zdroj: mapy.cz

V rámci Turistického informačního centra v RpR funguje od května do října půjčovna kol, koloběžek a nově také elektrokol.

Cyklostezka Bečva – má převážně asfaltový povrch, její úsek procházející RpR je vhodný také pro in-line brusle. Cyklostezka prochází v RpR městským parkem kolem Valašského muzea v přírodě. Pro návštěvníky muzea je u vstupu do areálu k dispozici úschovna kol.

Cyklostezka Bečva umožňuje dobrou prostupnost města pro cyklisty ve směru východ-západ. Pokud však jde o snadné dosažení každodenních významných cílů ve městě na kole, narazí cyklisté na mnohé limity (průtah, železniční trať apod.).

Průmyslová zóna města, v níž sídlí mnoho velkých zaměstnavatelů, je vzhledem k intenzivnímu automobilovému provozu v době dopravní špičky a chybějící cyklistické infrastruktuře špatně dostupná na kole pro dojíždění do práce a z práce, přesto je však poměrně využívána. Z pohledu bezpečnosti cyklistů je však současný stav nevyhovující, což dokládá i množství dopravních nehod se zraněním cyklistů na ul. 1. máje.

Samotné centrum města je dostupné na kole z jižního směru z ul. Sokolská/Bayerova, od západu z Náměstí Míru a ze severu z ul. Palackého a ul. Nerudova, které slouží jako cykloobousměrky. V ul. Palackého je cykloobousměrka řešena pomocí barevně zvýrazněného cyklopruhu. V ul. Nádražní v blízkosti křižovatky s ul. Pionýrskou je průjezd pro cyklisty limitován chodníkem, který spojuje ul. Nádražní a ul. Pionýrskou. Cyklisté přijíždějící ze severozápadního směru od Cyklostezky Bečva musí proto při cestách na Masarykovo náměstí v tomto úseku vést kolo po chodníku nebo vykonat zajíždku. Mnoho cyklistů jezdí v uvedeném úseku po chodníku a omezuje zde pohyb chodců.

V Rožnově jsou na některých komunikacích namalovány piktogramové koridory pro cyklisty, které zpřehledňují a usnadňují pohyb cyklistů po městě. Jedná se o ulice 1. máje, Bayerova, Pletařská a Maria Kotrby. Pro usnadnění pohybu cyklistů po městě byly také vybudovány dva podjezdy pod komunikacemi, které spojují centrum města s průtahem silnice I/35. Jedná se o podjezd pod silničním mostem v ul. Palackého – „U Eroplánu“ a podjezd pod mostem v ul. Nádražní – „U Janíka“. Oba uvedené podjezdy leží na trase obou dálkových cyklotras: Cyklostezky Bečva a cyklotrasy č. 46.

Dálková cyklostezka č. 46 vykazuje řadu nedostatků, dle Koncepce rozvoje cyklistiky na území Zlínského kraje musí být zcela přetrasována, neboť neodpovídá svými parametry žádným stávajícím standardům pro dálkové trasy. Naopak Cyklostezka Bečva (cyklotrasa 50) splňuje nové standardy a parametry pro dálkové trasy v maximální míře.

Nákladní doprava

Silniční

Většina nákladní dopravy v RpR je realizována prostřednictvím silniční dopravy. Tabulka níže podává přehled o objemu nákladní dopravy dle významných podniků ve městě – o počtu přijíždějících a odjíždějících nákladních vozidel a kamionů za týden.

Tabulka 1.25: Týdenní objem nákladní dopravy dle významných podniků ve městě

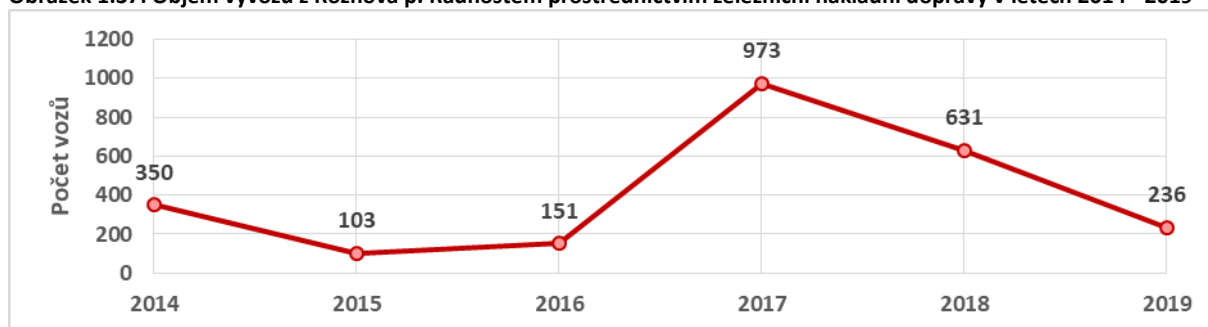
Název firmy, sídlo	Objem nákladní dopravy za týden (počet přijíždějících a odjíždějících nákladních vozidel a kamionů)	Další informace o nákladní dopravě
REMAK a.s., Zuberská 2601	cca 20 kamionů do 48 t cca 25 nákladních vozidel do 7,5 t cca 30 dodávkových vozidel do 3,5 t a 6 t	60 % vozidel projíždí městem směrem na/z Valašského Meziříčí, 40 % vozidel směrem na/z Frenštátu p. R.
Brose CZ spol. s r.o., 1. máje 2636	75 nákladních vozidel	Uvedená vozidla jsou v nájmu od spol. ENERGOAQUA, a.s.
RETIGO s.r.o., Láň 2310	Cca 60 vozidel	
EP Rožnov, a.s., Boženy Němcové 1720	25 dodávkových vozidel + 30 nákladních vozidel (+ 4 kamiony za rok)	
ENERGOAQUA, a.s., 1. máje 823	24 nákladních vozidel	
ZPV Rožnov, s.r.o., Televizní 2614	12 - 20 kamionů odjíždí, 4 - 5 kamionů přijíždí	
TMT-GLASS s.r.o., Zuberská 2606	Cca 1 kamion + cca 14 aut do 3,5 t (rozvoz výrobků)	
ESPO, s.r.o.	13 nákladních vozidel	Uvedená vozidla jsou v nájmu od spol. ENERGOAQUA, a.s.
MS technik spol. s r.o.	12 nákladních vozidel	Uvedená vozidla jsou v nájmu od spol. ENERGOAQUA, a.s.
maxmechanik s.r.o.	6 nákladních vozidel	Uvedená vozidla jsou v nájmu od spol. ENERGOAQUA, a.s.

Zdroj: SUMP Rožnov p. R., 2020.

Železniční

Nákladní železniční doprava je několik posledních let využívána výhradně pro vývoz zboží. Hlavním vývozním artiklem jsou produkty těžařského a dřevozpracujícího průmyslu, zejména vývoz vytěženého dřeva z okolních lesů. Objem přeprav je silně závislý na aktuální těžbě a dochází ke značným výkyvům v rámci jednotlivých let:

Obrázek 1.37: Objem vývozu z Rožnova p. Radhoštěm prostřednictvím železniční nákladní dopravy v letech 2014 - 2019



Zdroj: ČD Cargo, 2020.

V oblasti dovozu zboží do Rožnova není v současné chvíli železnice využívána a její potenciál do budoucna není příliš silný. Objemy přeprav nejsou pro železnici atraktivní, navíc se jedná o zboží, které je vhodnější přepravovat po silnici. Potenciál má železnice v přepravě sypkých materiálů, například uhlí. Limitujícím faktorem je však také skutečnost, že v nedávné době bylo zrušeno napojení průmyslové zóny na železnici. Průmyslová zóna v tuto chvíli není schopna přijímat zásilky po železnici.

1.4.2 Technická infrastruktura

Zásobování vodou

Vodovodní síť města je z většiny v majetku společnosti VaK Vsetín, a.s., která rovněž spravuje vodovodní síť a zajišťuje dodávku pitné vody do města. Menší část vodovodů, které má ve vlastnictví město, rovněž spravuje uvedená společnost. Vodovodní systém města je napojen na dva zdroje:

- 1 Prvním zdrojem vody je napojení na **skupinový vodovod Stanovnice** (zdroj pitné vody je úpravna vod Karolinka) přes přívodní řád, z něž je přes čerpací stanici BTO voda čerpána do:
 - o **VDJ Písečný** 2 x 1000 m³
 - o **VDJ Hradisko** 2 x 1500 m³
- 2 Druhým zdrojem pitné vody je **jímací území Rožnov p. Radhoštěm** úpravnou vody a čerpací stanicí, odkud je pitná voda čerpána do:
 - o **VDJ Kozinec** 3 x 660 m³
 - o **VDJ Skanzen II** 2 x 1000 m³

Město Rožnov pod Radhoštěm je zásobeno v devíti tlakových pásmech. Jedná se o tlaková pásma pod tlakem následujících vodojemů (VDJ) a automatických tlakových stanic (ATS) - barevně rozlišeno dle vodního zdroje:

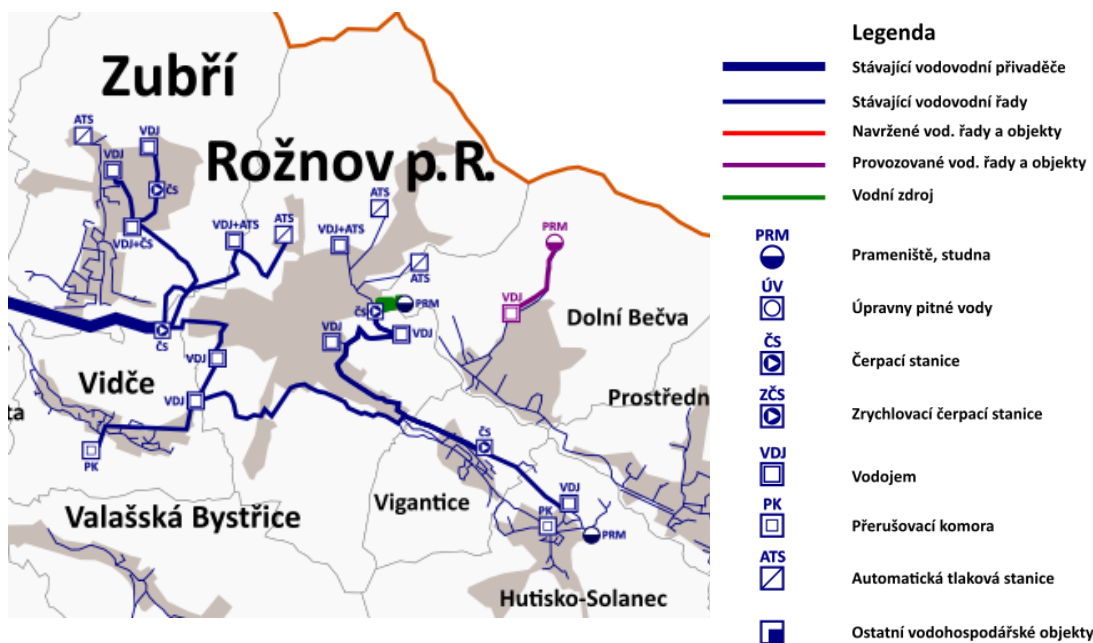
1. **VDJ Písečný** 2 x 1 000 m³
2. **ATS VDJ Písečný**
3. **VDJ Hradisko*** 2 x 1 500 m³
4. **VDJ Vidče** 150 m³
5. **ATS Dolní Paseky**
6. **ATS Vinium** Q = 3,5 l.s-1

7. **VDJ Kozinec*** DTP 3 x 660 m³
8. **ATS Horní Paseky (Loana)** Q = 2,0 l.s-1
9. **VDJ Orbita** 50 m³
10. **VDJ Záhumenní*** 2 x 500 m³
11. **VDJ Skanzen II** 2 x 1000 m³
12. **VDJ Muzeum** – viz soukromý zdroj Valašského muzea

*VDJ Hradisko, VDJ Kozinec DTP a VDJ Záhumenní jsou umístěny na shodné kótě a tvoří jedno tlakové pásmo.

Následující schematický plán zásobování pitnou vodou zobrazuje klíčové objekty na vodovodu včetně vodojemů, čerpacích stanic, akumulčních stanic a prameništ, v západní části plánu je pak vidět přívaděč skupinového vodovodu Stanovnice.

Obrázek 1.38: Schéma zásobování pitnou vodou na území Rožnova p. Radhoštěm



Zdroj: VaK Vsetín, a.s., 2020.

Rozvoj vodovodů ve výhledovém období

Rozsáhlé rozšíření zásobování se připravuje v lokalitě Horní a Dolní Paseky. Jedná o vybudování rozvodných řadů, čerpací stanice, vodojemu s automatickou čerpací stanicí napojených na stávající rozvodnou síť města. První tlakové pásmo bude zásobováno vodou přes redukci tlaku (náhrada za stávající ATS Horní Paseky Loana – bude zrušena). Druhé vyšší tlakové pásmo bude zásobováno z VDJ Horní Paseky a nejvyšší bude zásobována z ATS ve VDJ Horní Paseky. Výhledově se uvažuje ještě o jednom rozšíření pomocí nové automatické tlakové stanice.

Varianty nouzového zásobování pitnou vodou za krizové situace

V případě výpadku **skupinového vodovodu Stanovnice** je možno zabezpečit potřebu pitné vody zvýšenou výrobou pitné vody na **úpravně vody Rožnov pod Radhoštěm** s přepojením rozvodné sítě města Rožnov pod Radhoštěm (mimo lokality Písečný a Dolní Paseky).

V případě výpadku **jímacího území Rožnov pod Radhoštěm** je možno zabezpečit potřebu pitné vody zvýšenou dodávkou pitné vody ze **skupinového vodovodu Stanovnice** s přepojením přes rozvodnou síť města Rožnov pod Radhoštěm.

V případě **kompletního přerušení dodávky pitné vody** ze všech zdrojů bude nutné nouzově zásobovat obyvatelstvo Rožnova pod Radhoštěm pitnou vodou z **cisteren**. Při spotřebě **15 litrů vody na obyvatele a den** bude třeba do města dodat cca 250 m³ denně.

Kanalizace

Kanalizační síť města je ze 42 % v majetku Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko a 57 % je v majetku společnosti VaK Vsetín, a.s., která rovněž spravuje odvod a čištění odpadních vod z města. Nepatrnou část kanalizace (necelé procento), kterou má ve vlastnictví město, rovněž spravuje uvedená společnost.

Ve městě je v současné době stávající jednotná kanalizace. Na hlavní sběrač vedený podél Rožnovské Bečvy jsou napojeny veškeré kanalizační stoky z levobřežní a pravobřežní části města a tento je

napojen do hlavního kanalizačního sběrače v obci Zubří, kde jsou splaškové vody svedeny do Čističky odpadních vod (ČOV) Zubří ke společnému čištění.

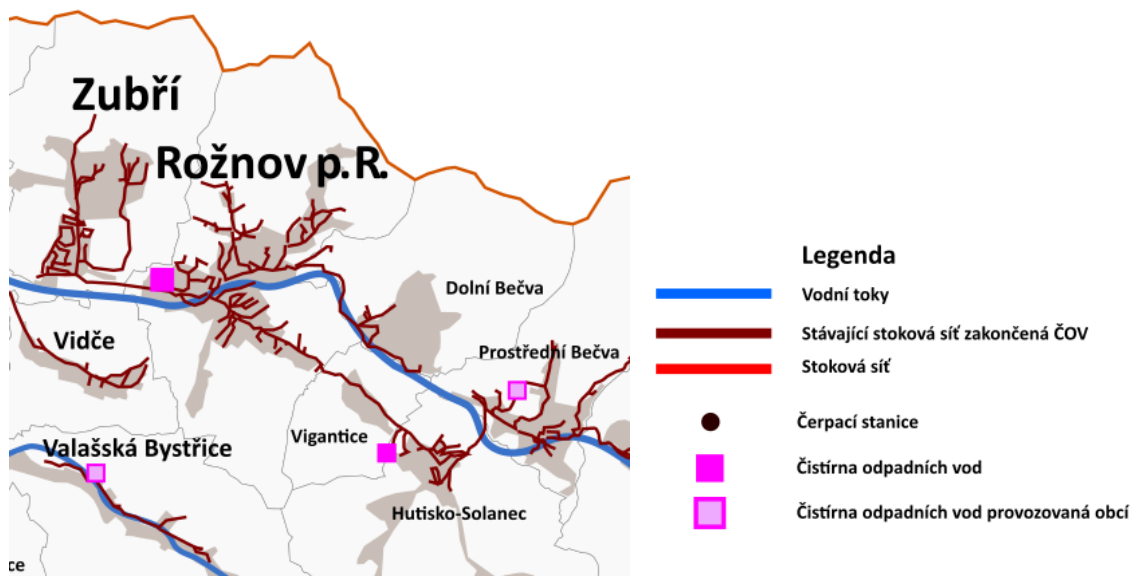
V místní části města Tylovice, Házovice byla v rámci projektu Čistá řeka Bečva vybudována splašková kanalizace, která je napojena na stávající jednotnou kanalizační síť města. V rámci projektu byla vybudována také kanalizace v místní části Horní Paseky, Dolní Paseky, Bučiska, Chobot, ul. Ve Včelíně. Na této kanalizační síti jsou postaveny tři čerpací stanice, které přečerpávají odpadní vodu do gravitační kanalizace. Pro vyšší míru ochrany toku Rožnovské Bečvy byly postaveny dešťové zdrže u Jezu a Křižovatky. U zbývajících nemovitostí, které nejsou napojeny na kanalizační sběrač, jsou odpadní vody likvidovány v septických, domovních ČOV nebo v jímkách na vyvážení.

Údaje o kanalizaci

- délka kanalizace je cca 67,8 km
- 99 % obyvatel je napojeno na veřejnou kanalizaci

Následující schematický plán odvodu a čištění odpadních vod zobrazuje kanalizační síť a čistírny odpadních vod na Rožnovsku, včetně ČOV Zubří, ve které dochází k čištění odpadních vod z Rožnova.

Obrázek 1.39: Schéma provozu kanalizační sítě na území Rožnova p. Radhoštěm



Zdroj: VaK Vsetín, a.s., 2020.

Výhled rozvoje kanalizací

Budou doplněny nové větve splaškové kanalizace, které budou napojeny na stávající kanalizační síť. Vybrané úseky kanalizační sítě jsou průběžně rekonstruovány dle aktuálních výsledků kamerových zkoušek.

Nakládání s odpady

Město Rožnov pod Radhoštěm v souladu s požadavky zákona o odpadech zpracovalo v roce 2017 Plán odpadového hospodářství (dále POH). Je zpracován na období 5 let, to znamená, že zahrnuje období od roku 2017 do roku 2022.

Z hlediska infrastruktury potřebné pro zajištění nakládání s komunálními odpady je zásadní existence sběrného dvora na ulici Zuberská, který je ve vlastnictví města a provozuje jej na základě smluvního vztahu oprávněná osoba.

Následující stručný popis systému nakládání s odpady na území města Rožnov pod Radhoštěm vychází z Obecně závazné vyhlášky města Rožnov pod Radhoštěm č. 5/2015 o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a nakládání se stavebním odpadem na území města Rožnov pod Radhoštěm.

Město Rožnov pod Radhoštěm má zaveden systém třídění využitelných složek komunálního odpadu. Konkrétně třídí složky: papír, plasty, nápojový karton, sklo, kovy, textil, dále pak objemný odpad, nebezpečné složky komunálního odpadu, biologicky rozložitelný odpad a elektroodpad. Město umožňuje fyzickým osobám podnikajícím a podnikatelským subjektům zapojit se do systému nakládání s odpady města a to na základě smluvního vztahu. Zejména se jedná o svoz směsného komunálního odpadu a odděleně sbíraných složek komunálního odpadu tedy papíru, plastů, skla a kompozitních obalů.

Vývoz **směsného komunálního odpadu** zajišťuje smluvní partner, dvakrát týdně, jednou týdně a jednou za dva týdny, podle objemu odpadních nádob. Pro sběr drobného směsného komunálního odpadu na veřejných prostranstvích slouží odpadkové koše.

Tříděné složky papír, plasty, nápojový karton, sklo, drobné elektro, textil mají občané možnost odložit do barevně odlišených kontejnerů, které jsou v pravidelných frekvencích vyváženy smluvním partnerem města. Sběr plastů a nápojového kartonu je v lokalitách s individuální zástavbou doplněn pytlovým sběrem. Četnost svozů je stanovena dle lokality dvakrát týdně nebo jednou týdně. Svoz pytlů je prováděn jednou za 14 dnů.

Nebezpečný odpad a objemný odpad mohou občané s trvalým pobytem nebo majitelé nemovitosti na území města bezplatně odložit ve sběrném dvoře na ulici Zuberská.

Biologicky rozložitelný odpad (BRO) vznikající při údržbě zahrad a dalších ploch rodinných domů by měl být prioritně využit kompostováním na vlastních pozemcích. Město proto pořídilo kompostéry, které byly bezplatně zapůjčeny majitelům nemovitostí. Na sídlištích jsou pro biologicky rozložitelné odpady rozmístěny speciální hnědé nádoby o objemu 770 l. V individuální zástavbě jsou na základě požadavku majitelů nemovitostí bezplatně zapůjčeny 240litrové popelnice na BRO, které jsou v pravidelných frekvencích vyváženy. Město organizuje svoz BRKO velkoobjemovými kontejnery v předem stanovených termínech v rámci tzv. jarních a podzimních úklidů. Celoročně mohou občané využít i sběrný dvůr.

Elektroodpad (drobné elektro) je možné odkládat do speciálních nádob umístěných na veřejných prostranstvích, svoz těchto nádob zajišťují smluvní partneři společnosti ASEKOL a.s. a ELEKTROWIN a.s., nebo je možné jej celoročně odkládat ve sběrných dvorech.

Kovové odpady a textil mohou občané odkládat ve sběrném dvoře. Na kovy jsou na 13 sběrných místech umístěny 240litrové nádoby. Na textil jsou ve městě rozmístěny speciální modré kontejnery, které jsou umístěny obvykle na místech shodných se stanovišti na tříděné sběry ostatních využitelných složek komunálního odpadu.

Stavební odpady mohou občané celoročně odkládat ve sběrném dvoře.

Mimo výše uvedené je prováděn např. sběr papíru a plastů ve školách. Sběr vyřazených léčiv je zajišťován lékárnami na území města v souladu se zákonem o léčivech.

Město Rožnov pod Radhoštěm má zpracovaný Plán odpadového hospodářství města Rožnov pod Radhoštěm 2017-2022, který je platný do 31. 12. 2022. Ohledně sběru odpadu se lze orientovat podle mapy recyklačních míst, město vydalo Průvodce odpadovým hospodářstvím.

Produkce odpadu

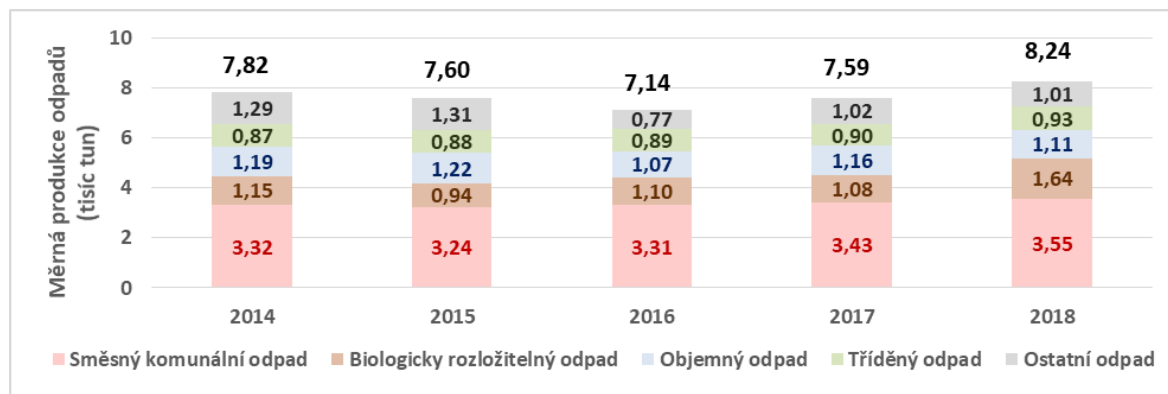
V roce 2018 bylo vyprodukováno 8,24 tis. tun odpadu. Největší podíl odpadů (43,1 %) představuje směsný komunální odpad, druhou největší složkou jsou biologicky rozložitelné odpady (19,8 %). Množství odpadu mělo mezi lety 2014 až 2016 sestupný trend, kdy množství vyprodukovaného odpadu kleslo o 687 tun, což bylo ovlivněno zejména stavební činností²². V letech 2017 a 2018 sledujeme

²² Pokles složek odpadu:

- Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod č. 170106 (446 tun)

naopak nárůst vyprodukovaného odpadu, nejvíce vzrostl objem směsného komunálního odpadu (meziroční nárůst v obou letech o zhruba 125 tun) v roce 2018 pak i objem biologicky rozložitelného odpadu (meziroční nárůst o 557 tun), jeho množství ovlivnila distribuce kompostérů a v roce 2018 distribuce dalších nádob na jeho třídění (produkci krom disciplíny obyvatel ovlivňují i klimatické podmínky).

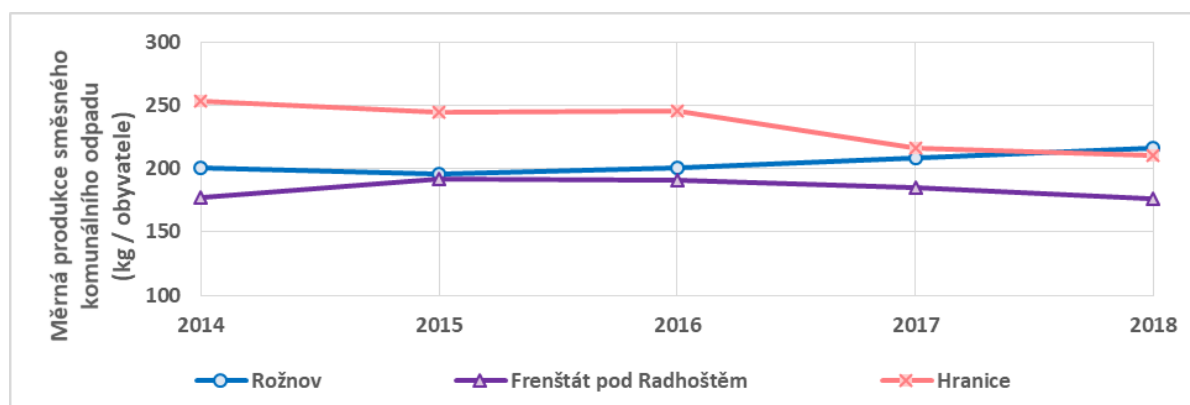
Obrázek 1.40: Vývoj produkce odpadu v Rožnově p. Radhoštěm 2014-2018



Zdroj: MěÚ RpR, Vyhodnocení Plánu odpadového hospodářství města RpR za rok 2018, zpracování PROCES.

Roční množství vyprodukovaného směsného komunálního odpadu na obyvatele je 216,5 Kg, což je srovnatelné s velikostně odpovídajícími městy, v období 2014 až 2016 se množství pohybovalo okolo hodnoty 200 kg/obyvatel/rok, v letech 2017 a 2018 vzrostlo každý rok zhruba o 8 kg odpadu na osobu, v současnosti se tak Rožnov pohybuje na podobné úrovni jako Hranice. Ve Frenštátě je pak objem vyprodukovaného směsného odpadu na obyvatele menší (175,9 kg).

Obrázek 1.41: Meziměstské srovnání produkce směsného komunálního odpadu 2014-2018

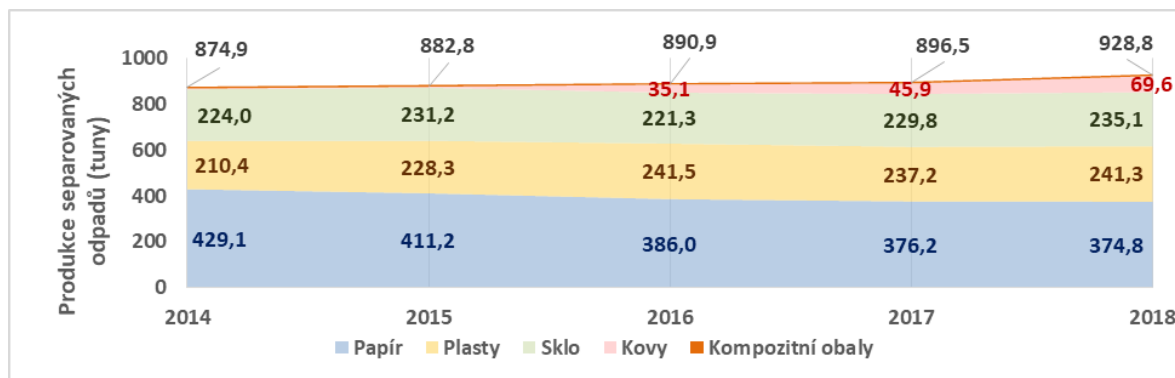


Zdroj: MěÚ RpR, Vyhodnocení Plánu odpadového hospodářství města RpR za rok 2018, veřejně dostupné informace, zpracování PROCES.

V roce 2018 bylo množství separovaného odpadu 928 tun, přičemž celkové množství má rostoucí trend, od roku 2014 vzrostlo množství tohoto odpadu o 53,82 tun (o 6 %), největší vliv na tento růst měly kovy, jejichž množství z původních 3,1 tun v roce 2014 vzrostlo na 69,6 tun v roce 2018, ve stejném období vzrostlo rovněž množství plastů (+31 tun) a skla (+11 tun), naopak množství papíru kleslo o 54 tun. Více v následujícím grafu a tabulce v příloze 4.3.

- Objemný odpad (117 tun)
- Stavební materiály obsahující azbest (66 tun)

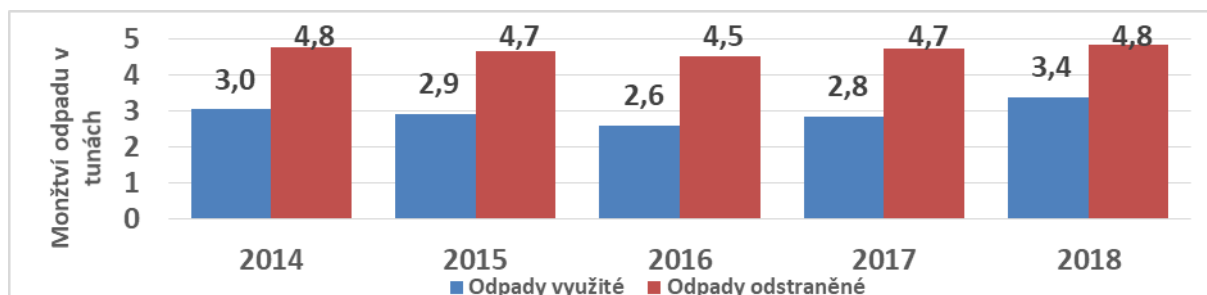
Obrázek 1.42: Vývoj produkce separovaných odpadů v Rožnově p. Radhoštěm 2014-2018



Zdroj: MěÚ RpR, Vyhodnocení Plánu odpadového hospodářství města RpR za rok 2018, zpracování PROCES.

Druhá skladba odstraňovaných odpadů je obdobná jako u většiny měst a obcí. Naprosto převládá směsný komunální odpad, který je navíc stále odstraňován skládkováním. Dalším významným druhem odpadu je objemný odpad, který je sice dotřídňován, ale nevyužitelná část je ukládána na skládky. U ostatních odstraňovaných druhů odpadů je vzhledem k jejich charakteru jejich další využití velmi problematické nebo nemožné. V níže uvedeném grafu je uveden podíl odpadů předávaných k odstranění a k využití na celkové produkci odpadu. V rámci komunálních odpadů, které tvoří nejpodstatnější část produkce odpadů města, bylo téměř 70 % předáno k odstranění, z toho 98 % odpadů bylo odstraněno skládkováním. S ohledem na novou legislativu²³ bude nutné tento problém řešit.

Obrázek 1.43: Vývoj produkce separovaných odpadů v Rožnově p. Radhoštěm 2014-2018



Zdroj: MěÚ RpR, Vyhodnocení Plánu odpadového hospodářství města RpR za rok 2018, zpracování PROCES.

K osvětě občanů je pravidelně využíván měsíčník Spektrum Rožnovska a zejména webové stránky města Rožnov pod Radhoštěm. Zde jsou zveřejňovány informace týkající se svozu odpadů, cen za svoz, otevírací doba sběrného dvora, rozmístění hnízd na tříděný odpad, ale také jsou zde zveřejňovány informace o možnostech třídění odpadů a jejich odložení na místa k tomu určená.

Veřejné osvětlení

Veřejné osvětlení (VO) je venkovní osvětlení veřejných prostorů měst a obcí zahrnující zejména osvětlení pozemních komunikací, architekturní osvětlení a dekorativní osvětlení. Úkolem veřejného osvětlení je především zajištění bezpečnosti dopravy, osob a majetku (osvětlení pozemních komunikací), ale i zkrášlení měst a obcí osvětlením významných objektů (architekturní osvětlení) nebo dekorativní světelnou výzdobou (dekorativní osvětlení).

²³ Cílem nové legislativy je především zvýšení třídění a recyklace odpadů, odklon od skládkování a s tím související plnění povinných evropských cílů. Podle nich již v roce 2025 musí Česká republika recyklovat veškerý svůj komunální odpad z 55 %. V roce 2030 musí být v ČR recyklováno 60 % komunálního odpadu, za dalších 5 let ještě o dalších 5 % více.

Technický stav VO

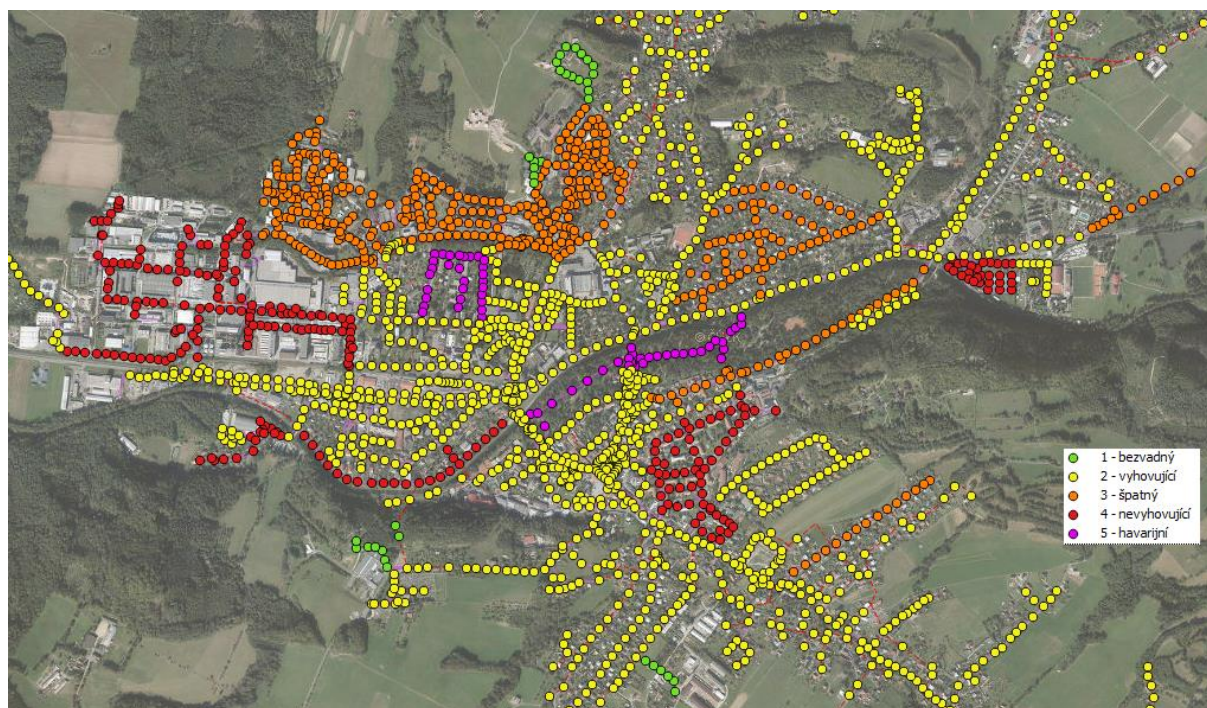
Analýza technického stavu soustavy světelných bodů (SB) VO probíhala na základě pasportu VO a informací předaných správcem VO. Technický stav VO je rozdělen do 5 kategorií, barevné označení odpovídá mapě níže.

Tabulka 1.26: Technický stav světelných bodů VO

Stav	Popis stavu	Počet svítidel	Podíl (%)	Nadzemní vedení (m)	Podzemní vedení (m)
1 bezvadný	SB v bezvadném technickém stavu	36	1,50 %	250	1 200
2 vyhovující	SB v dobrém technickém stavu, může být morálně i technicky zastaralé (matný kryt), je funkční bez zřetelných poruch	1 641	66,40 %	61 640	13 110
3 špatný	špatný stav kabeláže a stožárů, svítidla jsou většinou zahrnuty do projektu modernizace z roku 2019 na výměnu za LED osvětlení	467	18,90 %	730	14 640
4 nevyhovující	je nutná výměna sloupů a kabeláže, včetně svítidla (v případě, že nebylo vyměněno v roce 2018)	266	10,80 %	1 290	8 870
5 havarijní	je nutná výměna sloupů a kabeláže, včetně svítidla (v případě, že nebylo vyměněno v roce 2018)	62	2,50 %	90	2 180

Zdroj: Pasport VO v městském GIS k 31. 12. 2018 a informace předané v PDF od městského energetika

Obrázek 1.44: Technický stav svítidel



Zdroj: pasport VO v městském GIS k 31.12.2018 a informace předané v PDF od městského energetika

Lokality s chybějícím VO

V rámci analýzy segmentové koncepce VO bylo vytipováno pět lokalit v okrajových částech města, a to Horní Paseky, Dolní Paseky, Láz, Kramolišov a Tylovice, kde chybí VO.

Město Rožnov má v současné době zpracovány územní studie (Na Drahách, U Sladského potoka, Balkán, Pod Chlacholovem, Písečný), kde by časem mělo také dojít k rozšíření soustavy VO. Jedná se o studie, u kterých není jasně definován časový rámec z důvodu potřeby narovnání vlastnických vztahů v rámci katastru nemovitostí. Město poskytuje podporu pro soukromé stavebníky tak, že dotuje investice do inženýrských sítí tím, že je následně od stavebníků vykupuje. Vybudování sítě se však musí řídit dokumentem Pravidla výkupu veřejné dopravní a inženýrské infrastruktury (aktualizace 2019).

Tabulka 1.27: Chybějící VO

Lokalita	Odhadovaný počet SB (ks)	Odhadovaná délka vedení (m)
Dolní Paseky	10	550 m
Láz	12	900 m
Horní Paseky	17	900 m
Kramolišov	23	1 000 m
Tylovice	9	400 m

Zdroj: Analýza v GIS, 2020.

Projekty na rozšíření soustavy

Rozšíření soustavy VO je aktuálně plánováno v ulici Sadová, kde budou postupně v roce 2020 (2 svítidla) a v roce 2021 (8 svítidel) osazovány solární svítidla v hodnotě cca 100 000 Kč. Jde o testování technologie pro její další případné využití v jiných periferních oblastech města.

Soustava VO je průběžně rozšiřována a obnovována v návaznosti na modernizaci soustavy elektrického vedení ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s. Při pokládce elektrického vedení do země probíhá ze strany města instalace nových stožárů a pokládka nového kabelového podzemního vedení VO. V současnosti je realizován projekt na ulici Frenštátská (17 svítidel) v hodnotě cca 600 000 Kč. Dalšími naplánovanými lokalitami na rozšíření soustavy VO jsou ulice Pod Hrází a 1. Máje, kdy předpokládaný termín realizace je stanoven na rok 2021.

Projekty na modernizaci soustavy VO

V roce 2019 byla zpracována projektová dokumentace na modernizaci soustavy VO v lokalitách sídliště Koryčanské Paseky, sídliště 1. Máje, nábřeží Dukelských hrdinů a ulice Palackého. Předpokládaná hodnota investice je stanovena na 9 mil. Kč. V současné době je podána žádost (10/2019) o dotační podporu EFEKT na výměnu svítidel, při které se bude měnit část stožárů a kabelového vedení.

V současné době neexistuje žádný dokument, který by přibližoval soustavu VO k pojmu Smart City. Při modernizaci soustavy VO se aktuálně dává důraz na ekonomickou stránku provozu VO a na efektivitu následné správy.

Náklady na provoz VO

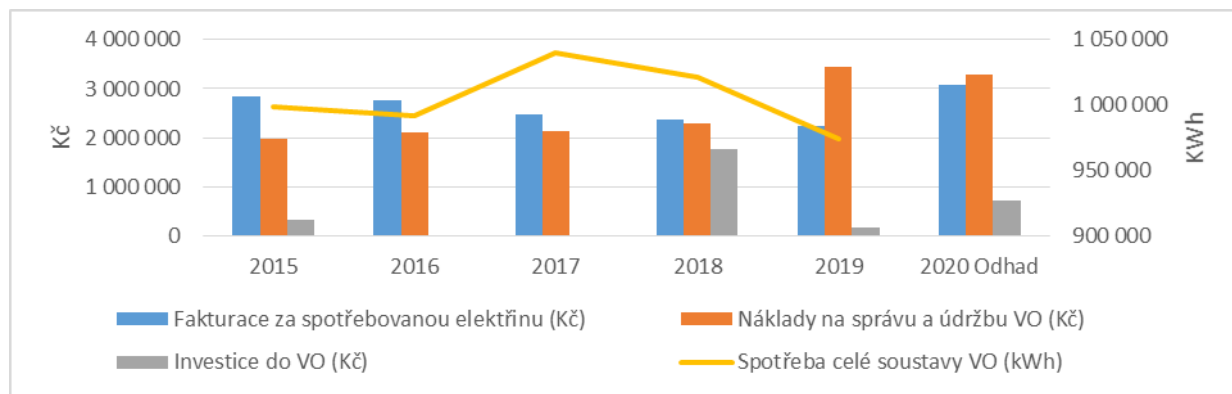
Spotřeba elektrické energie stoupla v roce 2017 o 5 % oproti roku 2016. Naproti tomu pokles v letech 2018 a 2019 je způsoben rekonstrukcí soustavy VO, kdy byla vyměněna původní svítidla za svítidla nová (LED, např. lokalita Rybníčky a Záhumení).

Fakturace za spotřebovanou energii ve sledovaném období systematicky klesá díky úspěšnému nákupu energie na trhu. V roce 2020 poroste cena elektřiny a je nutno počítat s navýšením fakturace za elektřinu až o 850 000 Kč vč. DPH (cca 38% navýšení oproti roku 2019).

V roce 2019 byla zpracována projektová dokumentace na modernizaci soustavy VO v lokalitách Koryčanské paseky, 1. Máje, nábřeží Dukelských hrdinů, Palackého. V současné době je rozhodnuto vyčkat na schválení dotace na modernizaci svítidel.

Náklady na správu a údržbu v roce 2019 stouply o 33 % oproti roku 2018. Toto bylo způsobeno ukončením spolupráce s původním správcem VO a uzavření smlouvy s novým správcem VO, v rámci které došlo i k navýšení částky určené k opravám soustavy VO. Plánované náklady na správu a údržbu soustavy v roce 2020 jsou v hodnotě 3,3 mil. Kč.

Obrázek 1.45: Náklady na provoz soustavy VO s ohledem na spotřebu elektřiny, 2015–2019 s výhledem na rok 2020



Zdroj: Segmentová koncepce VO, 2020.

1.4.3 Energetika

V rámci koncepce energetiky byly zpracovány následující analýzy v oblasti energetiky.

Analýza systémů spotřeby paliv a energie a jejich nároků v dalších letech do roku 2030

Analýza systémů spotřeby paliv a energie má určit spotřebu paliv a výši nároků v dalších letech a určit strukturální rozdělení systémů spotřeby paliv a energie v členění na 3 sektory: domácnosti, veřejný (terciární), podnikatelský. Do budoucna, i přes rozvoj domovního fondu a další výstavby, očekávat postupný pokles spotřeby energií. Na tento pokles bude mít vliv především klesající energetická náročnost budov a výměna stávajících zdrojů tepelné energie (plyn, obnovitelné zdroje energie – dále též „OZE“). V případě výrazných změn (především s ohledem na ekonomickou situaci a vývoj nových technologií) je nutné následující odhady přeformulovat a provést aktualizaci koncepce energetiky. Celkový vývoj konečné spotřeby, především rozvoj OZE a realizace energetických úspor bude značně závislý na ekonomické situaci obyvatelstva, firemního sektoru a též na případné finanční podpoře ze strany města, kraje či státu.

Tabulka 1.28: Potenciál spotřeby paliv do roku 2030

Sektor	Potenciál spotřeby paliv a energií do r. 2030
Sektor domácnosti	pokles o 15 %
Veřejný sektor (terciární)	pokles o 10 %
Podnikatelský sektor	nárůst spotřeby v závislosti na rozvoji sektoru (především v oblasti průmyslu)

Zdroj: Energetická koncepce (2020)

V roce 2018 spotřebovaly domácnosti celkem 88 tis. MWh, největší podíl energie byl využit na systémem zásobování tepelnou energií (SZTE) zemním plynem (30 %), následoval zemní plyn pro další využití (27 %), dále pak elektřina (17 %). V rámci veřejného sektoru bylo celkem spotřebováno 19 tis. MWh, přičemž největší podíl měl zemní plyn (53 %), následovala elektřina (36 %) a SZTE (9 %). Podnikatelský sektor spotřeboval 200 tis. MWh, přičemž největší podíl měla elektřina (53 %), následoval SZTE zemním plynem (36 %) a zemní plyn pro další účely (9 %). Celková spotřeba paliv v roce 2018 byla 353 tis. MWh, přičemž na energetické bilanci se nejvíce podílí elektrická energie (58 %), dále teplo ze SZTE (19 %) a zemní plyn (15 %).

Tabulka 1.29: Celková konečná spotřeba v jednotlivých sektorech (2018)

Sektor	Spotřeba MWh/rok			
	Celkem	SZTE	Zemní plyn	Elektřina
Domácnosti	88 066	30%	27%	17%
Veřejný sektor	18 898	9%	53%	36%
Podnikatelský sektor	200 904	14%	8%	78%
Celková spotřeba	323 826	20%	18%	58%

Zdroj: REZZO 1, 2, 3, MÚ Rožnov pod Radhoštěm, ERÚ, odborný odhad zpracovatele energetické koncepce, ENERGOAQUA (2020)

Elektrická energie

Výroba elektrické energie

Na území města se nachází celkem 32 licencovaných výroben elektrické energie. S výjimkou 3 zdrojů se jedná o malé fotovoltaické elektrárny o výkonu jednotek, maximálně desítek kWp. Hlavními zdroji elektrické energie na území města jsou plynové a spalovací elektrárny (kogenerační jednotky). Největší provozuje společnost ENERGOAQUA, a.s., tepelný výkon elektrárny činí 0,75 MWt, elektrický výkon pak 0,6MWe. Vyrobena tepelná energie je dodávána do soustavy zásobování tepelnou energií ve městě, vyrobená elektrická energie je dodávána do distribuční sítě. Dalšími zdroji elektrické energie na území města jsou dvě kogenerační jednotky, které jsou instalovány v kotelně u krytého bazénu (tyto jednotky provozuje společnost ve vlastnictví města) s celkovým tepelným výkonem 0,27 MWt a elektrickým výkonem 0,19 MWe. Souhrnný výkon ostatní zdrojů elektrické energie (33 slunečních elektráren) činí 0,24 MWp.

Soustava zásobování elektrickou energií

Město Rožnov pod Radhoštěm se nachází na distribučním území společnosti ČEZ Distribuce, a.s. Město je zásobováno elektrickou energií z distribuční sítě velmi vysokého napětí (110 kV) přes trafostanici, která se nachází v ulici Hasičská (v areálu bývalé Tesly Rožnov pod Radhoštěm). V průmyslovém areálu bývalé Tesly provozuje společnost ENERGOAQUA, a.s. lokální distribuční soustavu elektřiny o celkové přenosové kapacitě 80 MW. Elektrická energie je dodávána z nadřazené distribuční soustavy.

Plánovaný rozvoj

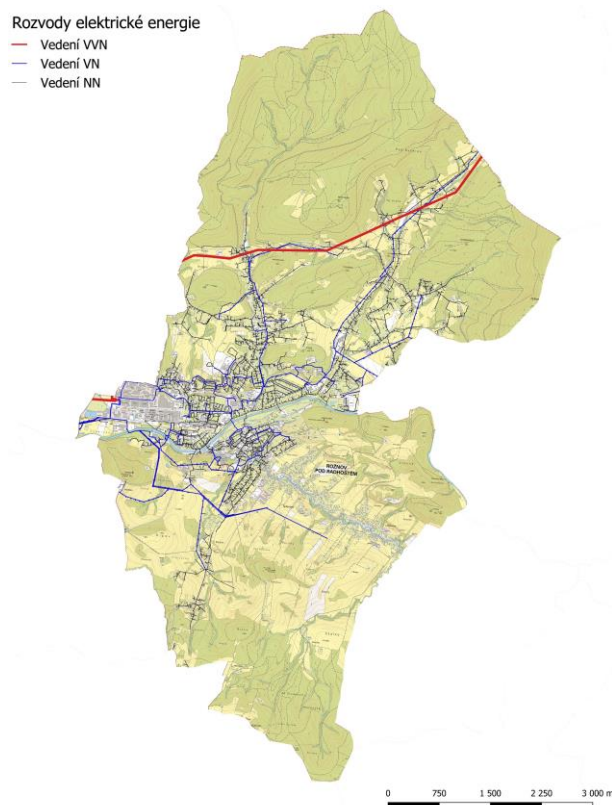
V jižní části města vymezuje ZÚR Zlínského kraje koridor nadmístního významu pro vybudování nadřazené rozvodné soustavy VVN o napětí 110 kV (včetně příslušných transformoven). V návrhovém období však nelze výstavbu tohoto vedení předpokládat, neboť v plánu rozvoje distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a.s. s výhledem do roku 2030 výstavba tohoto vedení není uvedena. V rámci přípravy pro budoucí rozvoj chytrých sítí provádí společnost ČEZ Distribuce postupné budování optické infrastruktury.

V současnosti platný plán rozvoje infrastruktury předpokládá, že na území města budou na optickou síť napojeny 3 distribuční trafostanice. V případě významného rozvoje elektromobility ve městě bude nutné distribuční síť elektřiny výrazně posílit (jedná se o obecný problém na úrovni celé ČR).

Spotřeba elektrické energie

Celková spotřeba elektrické energie na území města v roce 2019 dosáhla hodnoty 180 482 MWh/r. V následující tabulce uvedeno strukturální rozdělení spotřeby elektrické energie na jednotlivé sektory – domácnosti, veřejný sektor (terciární), podnikatelský. Dodávka elektrické energie z lokální distribuční sítě (LDS) společnosti ENERGOAQUA byla zařazena do podnikatelského sektoru. Z níže uvedené tabulky je patrné, že nejvyšší spotřeba byla v podnikatelském sektoru, a to především vlivem dodávek do LDS v areálu TESLY (dodávka do LDS tvoří 87 % z celkové spotřeby v tomto sektoru). Naopak nejnižší spotřeba je v terciárním sektoru.

Obrázek 1.46: Mapa rozvodů elektrické energie



Zdroj: ČÚZK, ČEZ Distribuce, a.s.,
Zpracování: ENERGO-ENVI, s.r.o.

Tabulka 1.30: Strukturální rozdělení spotřeby elektřiny v roce 2019

	MWh/rok				Podíl (%)		
	Domácnosti	Terciár	Podnikatelský	Celkem	Domácnosti	Terciár	Podnikatelský
Spotřeba jednotlivých odběratelů	14 764	9 547	20 370	44 681	33%	21%	46%
Spotřeba (dodávka) do LDS	0	0	135 800	135 800	0%	0%	100%
Celkem	14 764	9 547	156 170	180 482	8%	5%	87%

Zdroj: *Koncepce energetiky (2020)*

Celková spotřeba elektrické energie v budovách v majetku města v roce 2019 činila 2 728 MWh/rok. Nejvyšší spotřeba byla v budově zimního stadionu (strojní chlazení), v budově poliklinika a základní škola Pod Skalkou.

Zemní plyn

Město Rožnov pod Radhoštěm je zásobováno zemním plynem z hlavního distribučního VTL plynovodu, který provozuje společnost GasNet, s.r.o. (distribuční soustava Severní Morava). Vysokotlaký plynovod je veden od Frenštátu pod Radhoštěm a u obce Trojanovice překračuje hranici do ORP Rožnov pod Radhoštěm (a na území města). Lokální distribuční soustavu zemního plynu „Areál TESLA“ provozuje společnost ENERGOAQUA, a.s. Distribuční soustava zásobuje jednotlivé odběratele v areálu a její celková přenosová kapacita činí 25 MW.

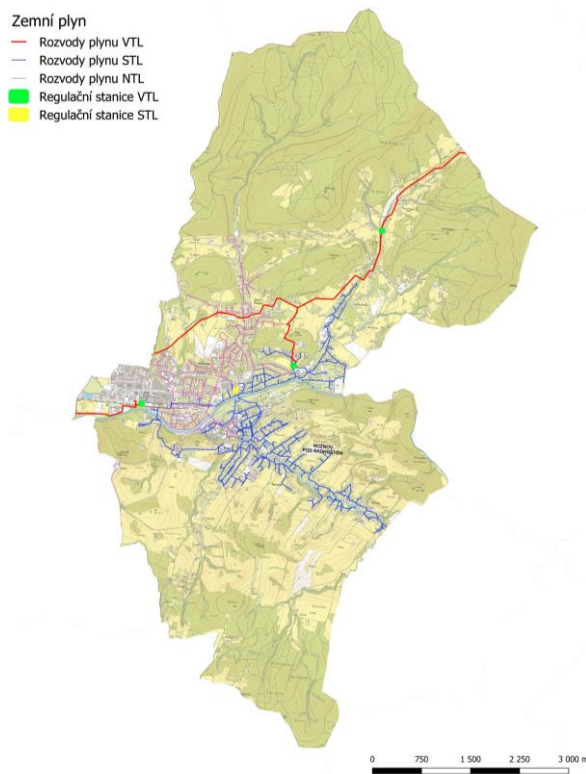
Plánovaný rozvoj

Plynofikace bude v návrhovém období probíhat pouze v lokalitách s novou výstavbou (výstavba plynovodů je případně v gesci jednotlivých stavebníků). Kromě běžné údržby plynovodů plánuje společnost GasNet, s.r.o. provést optimalizaci části sítě v lokalitě Hradištko, a to konkrétně v okolí sídliště 1. Máje. V této lokalitě je plánována výstavba nových středotlakých plynovodů za účelem zvýšení přenosové kapacity. Dále je plánováno vybudování nového STL plynovodu v ulici Meziříčská (u sídliště Jižní Město).

Spotřeba zemního plynu

Z hlediska spotřeby jednotlivých paliv na území města (spotřeba primárních paliv) je zemní plyn nejvyužívanějším palivem. Na celkové spotřebě primárních paliv se zemní plyn podílí téměř 79 % (roční spotřeba 140 005 MWh/rok). Jedná se o spotřebu primárního paliva (množství paliva, které neprošlo žádnou přeměnou), spotřeba tedy zahrnuje množství zemního plynu potřebné pro výrobu tepelné energie pro soustavu zásobování tepelnou energií a množství zemního plynu potřebného pro výrobu potřebného množství konečné energie (konečné spotřeby zemního plynu). Z hlediska konečné spotřeby byla nejvyšší spotřeba zemního plynu v sektoru domácností. V tomto sektoru připadá nejvyšší podíl spotřeby na systémy vytápění a přípravy teplé vody. Druhá nejvyšší spotřeba byla v podnikatelském sektoru, kde se zemní plyn využívá především pro technologické účely. V terciárním sektoru, kde je spotřeba zemního plynu nejnižší připadá nejvyšší podíl spotřeby na systémy vytápění.

Obrázek 1.47: Mapa rozvodů zemního plynu



Zdroj: ČÚZK, GasNet, s.r.o., zpracování: ENERGO-ENVI, s.r.o

Tabulka 1.31: Spotřeba zemního plynu v jednotlivých sektorech (2019)

	MW/rok				Podíl (%)		
	Domácnosti	Terciár	Podnikatelský	Celkem	Domácnosti	Terciár	Podnikatelský
Spotřeba primární energie	60 244	17 606	53 182	131 032	46%	13%	41%
Konečná spotřeba	24 035	9 946	15 463	49 444	49%	20%	31%

Zdroj: *Koncepce energetiky (2020)*

Celková spotřeba zemního plynu v budovách v majetku města v roce 2019 činila 1 973 MWh/rok. Nejvyšší spotřeba zemního plynu je v budově krytého bazénu. Jedná se o spotřebu plynové kotelny, ve které je instalována kogenerační jednotka (vyjmenovaný stacionární zdroj).

Soustava zásobování tepelnou energií (SZTE)

Zdrojem tepelné energie pro soustavu zásobování teplem je teplárna, kterou provozuje společnost ENERGOAQUA, a.s. Teplárna se nachází v bývalém areálu společnosti TESLA, který se nachází v západní části města (u ulice Meziříčská). Pro potřebu technologické páry společnosti ENERGOAQUA, s.r.o. je instalován jeden samostatný parní kotel o jmenovitém tepelném výkonu 1,5 MWt. Rozvody pro dodávku páry se nacházejí pouze v průmyslovém areálu TESLA. Dodávka tepelné energie do soustavy, která zásobuje město, je pouze v horké vodě. Z průmyslového areálu jsou pro zásobování města vyvedeny čtyři horkovody zásobující: celé sídliště Jižní město; sídliště 1. Máj 2 a 1. Máj 3; sídliště Písečný a sídliště Láz, sídliště u ulice 5. Května – lokalita Hradštko; sídliště Koryčanské Paseky a další místa napojená přímo na horkovod.

Plánovaný rozvoj

Jedinou známou plánovanou investiční akcí bude vytvoření záložního zdroje technologické páry (záloha kotle K8) - v areálu bude nově vybudován samostatný parní vyvíječ (dokončení v průběhu roku 2020). V případě rozvodů tepelné energie lze v návrhovém období předpokládat dokončení modernizace sítě (značná část již v současné době prošla rekonstrukcí) a další doplnění monitorovacích systému pro efektivní provoz sítě.

Spotřeba tepla z SZTE

Tepelná energie dodaná ze soustavy SZTE patří mezi významnou položku v konečné spotřebě paliv a energie. V sektoru domácností je teplem ze soustavy zásobováno 4 097 bytů v bytových domech, tj. 85 % ze všech bytů v bytových domech na území města (jedná se především o panelové domy na sídlištích 1. Máje, Jižní město, Láz a Písečný). Celková spotřeba tepla v sektoru domácností v roce 2019 činila 94 370 GJ/rok²⁴. V terciárním sektoru činila spotřeba tepla 6 029 GJ/rok⁶. V tomto sektoru se jedná především o zásobování tepelnou energií v oblasti občanského vybavení (mateřské a základní školy, střední škola, služebna PČR, budovy města Rožnov pod Radhoštěm atd.). Podnikatelský sektor spotřeboval v minulém roce 95 505 GJ/rok⁶. Hlavní spotřebitelé tepelné energie v tomto sektoru se nachází v průmyslovém areálu TESLA. Vyrobené teplo je dodávána v páře, případně v horké vodě (dodávky z primárních rozvodů). Město Rožnov p. R. patří mezi odběratele tepla ze soustavy zásobování tepelnou energií v terciárním sektoru.

Bezpečnost a spolehlivost zásobování energií

Z pohledu bezpečnosti a spolehlivosti zásobování energií na území města je nejvíce ohrožena oblast zásobování elektrickou energií. V případě výpadku dodávky z centrálních zdrojů se na území města sice nachází zdroje elektrické energie, pro částečné krytí potřeb kritické infrastruktury, avšak je nutné především upravit distribuční soustavu pro realizaci tzv. ostrovů v elektrizační soustavě. Provoz těchto zdrojů je v současné době plně závislý na dodávkách plynu. Z tohoto důvodu je nutné zajistit spolehlivost dodávky tohoto paliva. V oblasti zásobování zemním plynem je však nutné přihlídnout ke skutečnosti, že soustava zásobování plynem není tak zranitelná jako elektrizační soustava. Do budoucna by tedy v oblasti bezpečnosti a spolehlivosti dodávek bylo vhodné vybudování dalších

²⁴ zpracovatel provedl odborný odhad

vlastních zdrojů kombinované výroby elektřiny a tepla pro zajištění provozu elektrizační soustavy se zdroji využívající jako palivo širší palivový mix (snížení závislosti na dodávkách zemního plynu).

Obnovitelné zdroje

Sluneční energie

Dle dostupných veřejných údajů se na území města nachází 33 licencovaných výroben elektrické energie využívajících energii slunce. Celkový výkon těchto zdrojů elektrické energie činí 242 kWp. Převážně se jedná o systémy na rodinných domech. Významný potenciál rozvoje využívání sluneční energie lze spatřovat především v sektoru domácností a instalaci fototermických či fotovoltaických systémů menších výkonů na střechy rodinných, ale i bytových domů na území města. Dle dostupných údajů se na území města nachází celkem cca 4 400 budov s využitelnou plochou pro instalaci kolektorů ve výši 277 000 m². Teoretický potenciál pak podle koncepce energetiky činí 57 tis. MWh ročně.

Vodní energie

Na území města se žádný zdroj využívající energii vody nenachází, ani naplánuje.

Větrná energie

V budoucnu není předpoklad využití energie větru na území města. Dle větrné mapy ČR se na území města nenachází lokality vhodné pro výstavbu větrných elektráren

Energie prostředí

Využití energie prostředí pomocí tepelných čerpadel patří v současné době k jednomu z nejvíce využívaných obnovitelných zdrojů energie. Jedná se především o tepelná čerpadla systému vzduch/voda, voda/voda či země/voda. V průmyslových provozech se často využívá tepla z odpadní vody či vzduchu. Dle údajů z databáze REZZO 3 se na území města v roce 2019 nacházelo celkem 54 bytů, které jako zdroj tepelné energie využívaly tepelné čerpadlo. V návrhovém období této koncepce bude pokračovat současný trend růstu počtu instalací tepelných čerpadel. Výhodou těchto zdrojů energie je to, že k provozu nepotřebují, krom elektrické energie, žádné další palivo. Tepelná čerpadla budou též využívána v kombinaci se zdroji využívající energii slunce. Rozvoj těchto technologií na území bude probíhat ve všech sektorech, převážně pak v sektoru domácností. Potenciál využití tohoto druhu obnovitelného zdroje činí dle energetické koncepce až 37 000 MWh ročně. Teoreticky tak lze dosáhnout úspory primární energie ve výši 14 800 MWh ročně.

Geotermální energie

Vzhledem ke skutečnosti, že území města se nachází v oblasti s minimálním potenciálem využití geotermální energie nelze podle energetické koncepce v návrhovém období předpokládat využití geotermální energie na území města.

Biomasa a bioplyn

V současné době se na území města nenachází žádná bioplynová stanice. Další potenciál využití biomasy na území města se nachází především v sektoru domácností či v případě decentralizace v soustavě SZTE. V případě využití bioplynu se nachází hlavní potenciál ve výstavbě nové bioplynové stanice v okolí města. Na výstavbu této bioplynové stanice již byla v minulosti zpracována studie. V rámci této studie je předpokládáno využití zdrojů pro bioplynovou biomasu z celého SO ORP Rožnov p. R. (BRKO, bioodpad, statková hnojiva).

Energetické využití odpadů

Na území města Rožnov pod Radhoštěm se v současné době nenachází žádné zařízení na energetické využití odpadu.

Shrnutí

Současný stav využití obnovitelných a druhotných zdrojů na území města poskytuje ještě významné možnosti využití obnovitelných zdrojů energie. Tento potenciál se nachází ve využití těchto druhů OZE:

sluneční energie, energie prostředí a především biomasa, minimálně pak bioplyn a částečně odpadní teplo.

Potenciál ekonomicky využitelných úspor

Domácnosti

Na území města je podle energetické koncepce větší část rodinných domů nezateplena (především starší domy), podíl nezateplených domů byl odhadnut na 80 % z celkového množství. U těchto domů je do konce návrhového období uvažováno se realizací zateplení u cca 75 % domů. Tento předpoklad vychází ze skutečnosti, že v rámci rekonstrukce (která je u části starších domů v horizontu 10 let pravděpodobná) budou tyto budovy muset plnit požadavky na energetickou náročnost dle platné legislativy. U zbylých 15 % není s realizací uvažováno. V případě již zateplených domů je v průběhu návrhového období uvažováno s dalším zateplením u 70 % z těchto domů. Energetická koncepce souhrnně stanovuje teoreticky využitelný potenciál úspor energie vlivem zlepšování tepelně technických vlastností budov situovaných na území města Rožnov pod Radhoštěm na hodnotu cca 19 000 MWh ročně.

Dalším z hlavních nástrojů pro dosažení úspor v sektoru domácností je modernizace zdrojů tepelné energie. Energetická koncepce stanovuje teoreticky využitelné úspory energie vlivem zvýšení účinnosti výroby tepla na území města na hodnotu cca 10 600 MWh ročně.

Výše uvedené hodnoty jsou však potenciálem, který je sice možné dosáhnout, ale pouze teoreticky. V dalším kroku je nutné tento teoreticky dostupný potenciál redukovat na potenciál, který je technicky realizovatelný a je ekonomicky efektivní po dobu životnosti. Posledním krokem je stanovení tzv. ekonomicky nadějného reálného potenciálu využitelnosti úspor energie. Celkový potenciál úspor v sektoru domácností tak dle koncepce energetiky činí cca 22 400 MWh ročně.

Obdobné úspory lze realizovat i v dalších 2 sektorech. V následující tabulce je proveden celkový souhrn maximálního technického potenciálu úspor v jednotlivých sektorech a procentuální pokles celkové spotřeby energie vlivem úspor v jednotlivých sektorech podle energetické koncepce.

Tabulka 1.32: Souhrn maximálního potenciálu úspor

Sektor	Ekonomicky nadějný reálný potenciál (MWh/rok)
Domácnosti	22 400
Veřejný (terciární) sektor	3 300
Podnikatelský sektor	14 800
SZTE	2 100
Celkem	42 600

Zdroj: Koncepce energetiky (2020)

1.4.4 Životní prostředí

Území města se nachází v CHKO Beskydy a dosahuje nadmořské výšky od 356 m.n.m. při hranici se Zubřím, až po 980 m.n.m. v masivu Radhoště. Podél toku řeky Bečvy a v centru města je mírný sklon, jinak je terén velmi členitý.

Průměrná teplota byla 8,65 °C. Roční srážkový úhrn je asi 900 mm, z toho ve vegetačním období 550–600 mm, v zimním období 300–350 mm. Průměrný počet dnů se sněhovou pokrývkou je 80–100.

V katastru města Rožnov pod Radhoštěm se vyskytují podle bonitních půdně ekologických jednotek tři typy kvality půd. V údolí Rožnovské Bečvy a jejích přítoků se vyskytují půdy se střední kvalitou – v oblasti Tylovic a Hážovic půdy III. třídy zemědělského půdního fondu (ZPF). Horší kvalita zemědělských půd IV. a V. třídy ZPF se vyskytuje ve vyšších polohách. V důsledku přívalových dešťů dochází ke splachování zorněné půdy ze svahů, což vyvolává potřebu protierozních opatření. V katastru města je několik nestabilních ploch, které jsou náchylné k sesuvům půdy. Tyto plochy jsou zakresleny v územním plánu města jako rajón III. – nestabilní území.

Vzhledem k celkové rozloze města 3 948,2 ha jsou nejvíce zastoupené lesní porosty s rozlohou 1 936,2 ha (49 %). Významné jsou také plochy trvale travních porostů (17 %) a orné půdy (13 %). Zahrady pak

tvoří 4 % plochy města. Celkově plochy, které lze považovat za součást zelené infrastruktury města, zahrnují bezmála 85 % plochy města. K tomu je potřeba přidat také zezeň pouliční či zezeň v blízkosti domů (soukromé zahrady, předzahrádky). Vzhledem k tomu, že katastr Rožnova pod Radhoštěm spadá pod CHKO Beskydy, je nezbytná ochrana vzrostlé krajinné zezeň uvnitř zastavěného území ve městě i ve volné krajině.

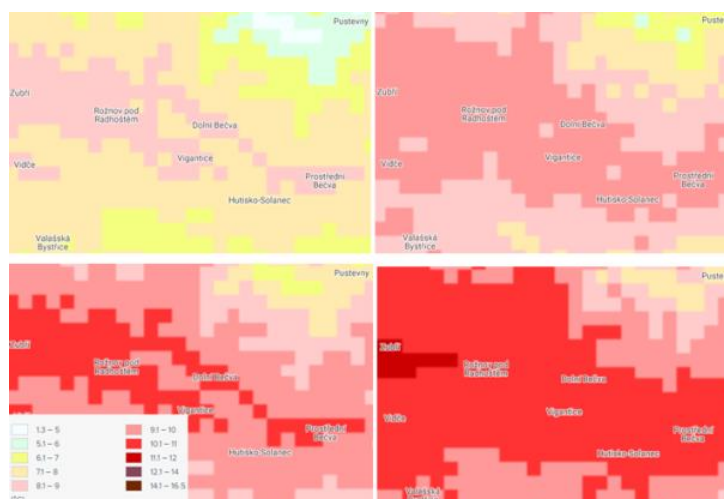
Klimatické charakteristiky a vývoj klimatu

Pro území ČR byly zpracovány predikce vývoje změny klimatu. Mezi hlavní budoucí trendy, které se týkají také města Rožnov, patří:

- postupný nárůst průměrných ročních teplot,
- změna v distribuci srážek v průběhu roku,
- častější a intenzivnější výskyt extrémních meteorologických jevů – extrémních větrů, povodní, období sucha, požárů...,
- riziko aktivace sesuvů vlivem povodní a přívalových srážek.

Obrázek 1.48: Vývoj průměrných ročních teplot v regionu Rožnovska

Vývoj těchto klimatických charakteristik lze ilustrovat na následujícím obrázku. Zde je patrný předpokládaný nárůst průměrných ročních teplot od současnosti do r. 2030, 2050 a 2090. Patrný je nárůst o 2 - 3°C.



Zdroj: www.klimatickazmena.cz

Termální snímky města a lokality se zvýšenými teplotami

Pro potřeby zpřesnění vymezení lokalit, které jsou více ohroženy zvýšenými teplotami, byl využit satelitní termální snímek z družice Landsat 8. Ten provozuje NASA a USGS (Geologická služba Spojených států). Použitý satelitní snímek je z 31. srpna 2019.

Z termálních snímků je patrný rozdíl v tepelném vyzařování různých typů povrchů na území města. Nejvyšší teplotu povrchů mají části města s nejvyšším podílem zastavěných ploch. Jedná se především o výrobní plochy v západní části města zhruba po silnici I/35 a vlakové a autobusové nádraží, plocha v oblasti ulic 5. Května – Bezručova – Maria Kotrby a dále oblast historického centra města a jeho okolí. Jedná se o plochy s vysokým podílem zpevněných povrchů a minimem zezeň, kde je sluneční teplo ještě dále od budov odráženo. Naopak je výrazně viditelný chladivý efekt parků podél řeky, zezeň v oblasti Valašského muzea v přírodě a dalších ploch s větším množstvím zezeň.

Obrázek 1.49: Termální snímek města Rožnov pod Radhoštěm – z 31. 8. 2019



Zdroj: Termální snímkování Landsat, 2019.

Ovzduší

Město Rožnov p. R. se nalézá v kotlině a při zhoršených rozptylových podmínkách dochází k akumulaci znečišťujících látek v ovzduší. Imisní limity pro SO₂, benzen, PB a CO bývají na většině území ČR s přehledem dodržovány. Tak tomu je také na území města Rožnov pod Radhoštěm a jeho okolí. Problematické bývají znečišťující látky PM_{2,5}, PM₁₀, NO₂ a benzo(a)pyren. Ve střednědobém horizontu pěti let v období 2014-2018 jsou na území města Rožnov dodržovány všechny imisní limity **s výjimkou benzo(a)pyrenu. Hraniční hodnotě imisního limitu se za sledované období blíží 24hodinové koncentrace PM₁₀ a imisní koncentrace PM_{2,5}.** Imisní limit byl tedy ve sledovaném období překračován pouze u benzo(a)pyrenu, a to na celém území města Rožnov pod Radhoštěm.

Imisní limity benzo(a)pyrenu jsou překračovány dlouhodobě od roku 2011. V letech 2011, 2012, 2013 a částečně také v roce 2017 byly překročeny také imisní limity pro 24hodinové koncentrace PM₁₀.

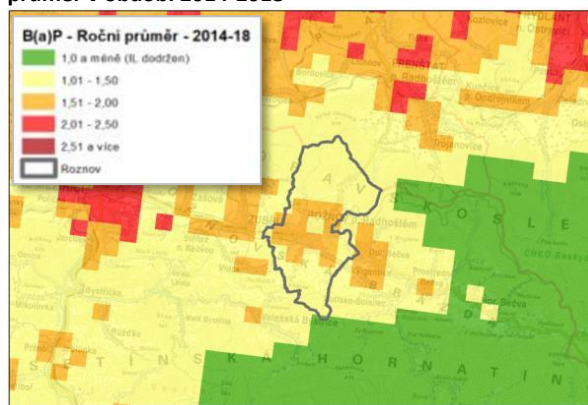
Zdroje emisí

Na emisích PM₁₀ se podílí převážně lokální topeniště (domácnosti - REZZO 3), a dále i REZZO 1 (výtopna ENERGOAQUA) a mobilní zdroje – doprava.

Na území Rožnova pod Radhoštěm jsou evidovány čtyři zdroje kategorie REZZO 1. Jedná se o tyto zdroje:

- ENERGOAQUA, a.s. - výtopna Rožnov pod Radhoštěm
- MYONIC s.r.o. - Rožnov pod Radhoštěm
- LISS, a.s. Rožnov pod Radhoštěm
- ON Semiconductor Czech Republic a.s. Rožnov pod Radhoštěm

Obrázek 1.50: Imisní koncentrace benzo(a)pyrenu – roční průměr v období 2014-2018



Zdroj: ČHMÚ, 2020.

V Rožnově pod Radhoštěm převládá zásobení teplem z centrálních rozvodů (CZT – centrální zásobování teplem), dále pak vytápění zemním plynem. Ostatní druhy vytápění jsou méně využívané, patří mezi ně především dřevo, elektřina, tepelná čerpadla nebo doplňkově obnovitelné zdroje energie.

Významným zdrojem znečištění ovzduší je rovněž doprava. Město lze charakterizovat jako dopravně zatížené. Analýza intenzity dopravy je uvedena v kapitole Doprava.

Tabulka 1.33: Způsob vytápění bytů

Způsob vytápění bytů	Počet	Podíl (%)
CZT	4 120	59,0 %
ZP	1 886	27,0 %
Elektřina	253	3,6 %
Uhlí	175	2,5 %
Dřevo	472	6,8 %
Kapalná paliva	3	0,0 %
Propan butan	15	0,2 %
Ostatní	0	0,0 %
Tepelná čerpadla	54	0,8 %
Celkem	4 120	59,0 %

Zdroj: Městský úřad Rožnov pod Radhoštěm, 2020.

Prováděná opatření ke zlepšení kvality ovzduší

Opatření ke zlepšení ovzduší jsou směřována na snížení vlivu lokálních topenišť a dopravy, která se uplatňuje vysokým % podílu v letním i zimním období.

Vhodnou možností je využití kotlíkové dotace na výměnu starých kotlů za ekologické. Tuto akci řeší Zlínský kraj, město Rožnov pod Radhoštěm zajišťuje propagaci této akce.

Ve městě je zprovozněn JZ obchvat. Jedná se o odklon dopravy z historického centra města v JV směru. Uvedenou úpravou došlo k vymístění dopravy z historického centra a ke zklidnění této části. Ovšem celkový počet vozidel projíždějících městem zůstal zachován a nelze tedy předpokládat snížení celkového množství emisí z dopravy ve městě. V roce 2020 je zpracováván Plán udržitelné mobility.

Město při teplotách nad 30 stupňů Celsia nechává kropit silnice a chodníky z důvodu zamezení prašnosti a zvlhčení mikroklimatu. Toto přispívá také ke zlepšení kvality ovzduší. Pravidelně je proti prašnosti ošetřováno Masarykovo náměstí a přilehlé ulice, blokové čištění ulic je prováděno 2x ročně, kropení je prováděno při teplotách nad 30 °C.

V prosinci 2018 byla podána žádost o dotaci (OPŽP) na projekt: „Pořízení monitorovací stanice kvality ovzduší pro město Rožnov pod Radhoštěm“. Cílem projektu je pořízení monitorovací stanice včetně nezbytných stavebních prací a infopanel pro veřejnost. Měření by mělo probíhat pro tyto látky: Oxidy dusíku (NO₂, NO, NO_x), polétavý prach (PM₁₀, PM_{2,5}) a B(a)P. Pořízená technika bude instalována v měřicí stanici umístěné u silnice I. třídy v blízkosti centra města a areálu s významnou koncentrací průmyslu. Naměřená data budou využívány k hodnocení zdravotních rizik vyplývajících ze znečišťování ovzduší v zájmovém území, k odhadu původců znečištění, přesnějšímu zacílení nápravních opatření, cílenému působení na provozovatele zdrojů znečišťování ovzduší a následné vyhodnocování účinnosti přijatých opatření.

Černé skládky odpadu a staré ekologické zátěže

Dle „Systému evidence kontaminovaných míst“ (SEKM), tj. evidence informací o kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných místech, ekologických újmách a lokalit s řešenou ekologickou újmou, je v k.ú. Rožnov pod Radhoštěm evidováno jedenáct starých ekologických zátěží.

Tabulka 1.34: Staré ekologické zátěže

Název skládky dle SEKM3	Lokalizace
DTS 5359 Rožnov p. R.-Kramolišov	poblíž Uhliského potoka, ulice na Drahách
Černé skládky	poblíž Uhliského potoka, ulice ve včelíně
skládky Rožnov p. Radhoštěm	poblíž vrchu Šípov, v blízkosti hlavní cesty na Hradisko
Rožnov pod Radhoštěm, Kozák-Palkovňa	poblíž spol. RETIGO (rekultivováno)
Kozák	poblíž spol. RETIGO (rekultivováno)
DTS 5345 Rožnov p. R.-Bučiska u mostu	u mostu přes Rožnovskou Bečvu, směrem na Bučiska
DTS 5340 Rožnov p. R.-Dolní paseky-Javorová	u Veřmiřovského potoka, ulice Jahnova
DTS 5361 Rožnov p. R.-Dolní paseky	poblíž Veřmiřovského potoka, ulice V Mokřém
TESLA TELEVISION, a.s., Rožnov pod Radhoštěm	výroba, skladování a manipulace s nebezpečnými látkami v průmyslovém areálu v Rožnově pod Radhoštěm (potenciál)
ON SEMICONDUCTOR CZECH REPUBLIC, s.r.o.	
LISS, a.s.	

Zdroj: Systém evidence kontaminovaných míst.

Na území města Rožnov pod Radhoštěm se nachází historická ekologická zátěž po společnosti Tesla Rožnov s.p., která se zabývala výrobou televizních a rádiových přijímačů. Skládky se nachází na pozemcích, které jsou dnes v majetku Valašského muzea v přírodě od 90. let 20. století. Kromě staré ekologické zátěže je zde také problém se závozem černé skládky. Valašské muzeum v přírodě nechalo v roce 2018 na základě podnětů občanů a Odboru Životního prostředí zpracovat rizikovou analýzu: „Průzkum a analýza rizik – lokalita Tylovice, Rožnov pod Radhoštěm, pozemky Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm“, který zpracovala společnost AZ GEO, s.r.o. Závěrečná zpráva zahrnuje doporučení a nápravná opatření (varianta odtěžby skládky, varianta zatěsnění skládkového tělesa a odtěžení potočných sedimentů – skládka se nachází na bezejmenném levostranném přítoku potoka Hážovka (je zde viditelné znečištění vod povrchových, a je zde důvodná obava občanů města ze znečištění podzemních vod např. ve studních). Byť odborná analýza neprokázala nebezpečnou úroveň škodlivých látek, množství těžkých kovů niklu a kadmia bylo několikanásobně překročeno. Závěr analýzy doporučil další monitorování, které Valašské muzeum v přírodě provádělo.

Následný vývoj situace, po povodni v roce 2019, který odhalil další část skládky, je do budoucna doporučeno skládku sanovat, a to utěsněním tělesa skládky a zamezením kontaminace půdních vrstev a potenciálně podzemních vod nebezpečnými látkami.

Ochrana přírody

Celé území města je součástí CHKO Beskydy a evropsky významné lokality Beskydy, severní část města je rovněž součástí ptačí oblasti Beskydy. Maloplošná zvláště chráněná území se na území města nenachází, nejbližší je národní přírodní rezervace Radhošť.

Ekologická stabilita a územní systém ekologické stability

Koeficient ekologické stability je pro území města 2,54, což značí, že krajina města je celkově:

Vyvážená - technické objekty jsou relativně v souladu s dochovanými přírodními strukturami.

Koeficient ekologické stability je poměrové číslo, které stanovuje poměr ploch tzv. stabilních a nestabilních krajinných prvků v daném území. Mezi stabilní prvky patří lesy, trvalé travní porosty, sady, zahrady, vinice, chmelnice a vodní plochy, mezi nestabilní prvky patří orná půda, zastavěné plochy a ostatní plochy. Na území města je územní systém ekologické stability (ÚSES) zpracován v platném územním plánu. V územním plánu Rožnova pod Radhoštěm je ÚSES řešen samostatně jako Generel lokálního ÚSES pro katastr Rožnov pod Radhoštěm, Tylovice a Hážovice.

Nadregionální ÚSES zasahuje do severní části města. S městem hraničí nadregionální biocentrum Radhošť – Kněhyně. V ochranném pásmu nadregionálního biokoridoru se nachází městská část Horní Paseky. Podél toku Rožnovské Bečvy prochází regionální biokoridor č. RBK 1567 Kluzov - Střítěž. V území se nenachází žádné regionální biocentrum. Lokální ÚSES - biokoridory procházejí většinou lesními porosty a porosty podél vodotečí a jsou prokládány lokálními biocentry.

Snaha města je na stávajících nebezpečných plochách dělat opatření ke zvýšení ekologické stability a retenční schopnosti ploch. Tato opatření jsou realizována jak městem, tak i ve spolupráci s dalšími investory. U stávajících ploch se město snaží vytvářet prvky, které zvyšují biodiverzitu (např. hmyzí hotely) a přispívají ke zvýšení retenční schopnosti území. Nové plochy zeleně se ve městě nedaří vytvářet a naopak dochází k záboru zelených ploch výstavbou.

Přírodně hodnotné lokality na území města

V rámci Komise pro životní prostředí byly v roce 2019 vytipovány a projednány lokality v Rožnově pod Radhoštěm a okolí, které si zaslouží zvýšenou ochranu. Komise ŽP doporučila využít tento seznam lokalit jako podklad pro zpracování nového územního plánu města Rožnov pod Radhoštěm.

Jedná se o tyto lokality:

- | | | |
|--|---|---|
| 1. Rysová | 8. Extenzivní krajina mezi Valašskou dědinou (muzeem) a vrchem Vysoká | 13. Úsek Rožnovské Bečvy u prameniště jímání pitné vody |
| 2. Hradisko + okolí | 9. Zemědělská krajina mezi Uhliským potokem a silnicí Rožnov - Vidče | 14. Orchidejové louky v okolí Chlácholova a Myší |
| 3. Bukové lesy na západních a jižních svazích Černé hory | 10. Uhliský potok | 15. Rybníčky pod Jahnovou studánkou |
| 4. Kamenárka | 11. Studený potok | 16. Rybníček na výsluní |
| 5. Bučina nad střelnicí | 12. Kaní potok | 17. Skalní výchoz u mostu na Bučiska |
| 6. Jedlobukový les na západních svazích Myší hory | | |
| 7. Bukový les nad Uhlisky | | |

V územním plánu města je zaneseno rovněž asi 50 přírodně významných oblastí města.

Ekologické zemědělství a péče o krajinu

Zemědělská půda včetně zahrad a sadů zaujímá na území města cca 36 % výměry, tedy konkrétně 1 415 ha. Celé území města náleží do území CHKO Beskydy, což ovlivňuje také zemědělské hospodaření. Na území CHKO Beskydy, tj. potažmo i v rámci města Rožnova, je dlouhodobým cílem zachování zemědělské krajiny s vysokým podílem travních porostů a mimolesní zeleně, udržení extenzivního hospodaření na hůře přístupných pozemcích a zavedení šetrnějších přístupů na v současnosti intenzivně obhospodařovaných zemědělských pozemcích.

Jednou z cest pro zajištění těchto cílů je ekologické zemědělství. Na území města Rožnova hospodaří tyto subjekty (dle: www.eagri.cz, 2020):

- Richard Grochol a Tomáš Grochol – chov skotu a koní, travní porosty – 40 ha
- Miroslav Horut – chov skotu – 83 ha
- Rostislav Polášek – chov ovcí – 8 ha
- Střední škola zemědělská a přírodovědná Rožnov pod Radhoštěm – koňovití, ovce, skot – 82 ha

Městská zeleň

Na katastru Rožnova pod Radhoštěm je dostatek zelených ploch – zejména krajinné zeleně (lesy i zemědělská půda). V pohledových krajinných horizontech tak lze Rožnov považovat za velmi zelené město. Může proto docházet k paradoxní situaci, kdy je kvůli stěžejní roli krajinné zeleně (pocitu, že je všude kolem nás) podhodnocován význam ostatní městské zeleně v intravilánu.

Největší plochou městské zeleně je městský park a celý areál Valašského muzea v přírodě. Pás zeleně podél Bečvy odděluje centrum města od pravobřežní, novější obytné zástavby i od zóny průmyslové. Tento podélný pás zeleně plní i funkci biokoridoru v rámci ÚSES. Menšími lokalitami zeleně jsou hřbitov pod sídlištěm Písečný a farní zahrada u kostela Všech svatých. Poblíž zastavěného území města jsou zahrádkářské kolonie Horní Paseky, Dolní Paseky (V Mokrém), u Zuberské cesty, Pod Lázem a U dubu-Balkán.

Městský park prošel v posledních letech důkladnou revitalizací, díky níž byla podpořena vitalita zvláště hodnotných dřevin a novou výsadbou byla rozvinuta všechna patra parku (stromové, keřové,

bylinné). **Významného zlepšení bylo dosaženo revitalizací zeleně v obytných sídlištích** – Koryčanské Paseky a Písečný i dosadbou podél vodních toků a komunikací i uvnitř zastavěného území. Zejména v centrální části města a na Masarykově náměstí byly vytvořeny i větší soubory trvalkových záhonů.

Nejhorší situace z hlediska dostatku vzrostlé zeleně je nadále na plochách obytných sídlišť a také podél některých komunikací, kde došlo k výsadbě nové zeleně až v posledních letech, nebo kde byly vysazeny nízko či malokorunné stromy. Co se týče pozemků objektů občanské vybavenosti, tam je zezeň mnohdy nedostatečná (např. u školních zařízení). Podobně **u komerčních objektů (nákupní centra, firemní objekty) je kvalita zeleně obvykle nedostatečná a neplní adaptační funkce** (parkoviště nejsou odstíněna, nedochází k termoregulaci vzduchu a pohlcování vody). Několik nových komerčních objektů podél ul. Meziříčská sice výsadbou stromů, zelené pásy i kvalitní trvalkové záhony s malou údržbou podél parkovišť realizovalo (např. OC Fastmall), ale při srovnání s původní situací, kdy lokalita vzrostlou zelení odstiňovala průmyslový areál bývalé Tesly a zároveň pohlcovala hluk a prach z hlavní komunikace, jsou řešení nadále nedostatečná a nesystémová (plní spíše estetickou funkci). Obecně jsou podél ul. Meziříčské velké zpevněné plochy a chybí zelené, propustné a polopropustné povrchy. To platí i pro blízký areál autobusového a vlakového nádraží, a hlavně pro celý areál bývalé Tesly. **Velký potenciál nabízí nábreží Rožnovské Bečvy, pokud by bylo více propojeno s parkem a tvořilo by souvislý celek modro-zelené infrastruktury města** (například vytvořením nových prostupných zón blíže vodě, např. nových pěších lávek podobných té u městského sadu). Podél Tyršova nábreží a dále směrem k ulici Meziříčské je potenciál řeky nevyužit – například úpravou a zpomalením toku u Zimního stadionu). Problematiká pro jakýkoliv rozvoj je zde ale poměrně hustá zástavba v povodňové oblasti.

Aktuálně je ve městě téměř nemožná výsadba na nových lokalitách. Pro další výsadbu je potřeba proměnit technickou infrastrukturu a také připravit koncepci pro rekonstrukce dopravních staveb a veřejných prostranství (zezeň by při rekonstrukcích neměla být vnímána jako pouhá součást mobiliáře, ale spíše jako základní prvek určující kvalitu veřejného prostoru a poskytující řadu ekosystémových služeb).

Problematiká se však jeví kompenzace úbytku zeleně – tzv. náhradní výsadba je i s ohledem na nemožnost nové výsadby v intravilánu přesouvána do krajinné zeleně, často i na plochy soukromých vlastníků či mimo katastr města. Jako náhrada za souvislé plochy vzrostlé zeleně tak jsou dosazovány stromy do již tak zelené krajiny, zatímco v centru města dochází k úbytku zelených ploch. Výsadba v krajině má navíc často charakter sázení nepůvodních druhů.

Celkově lze proto současný stav zeleně hodnotit jako problematičtý – na jednu stranu bylo v posledních letech investováno do revitalizace hlavních zelených ploch města i do nové výsadby, na straně druhé dochází z důvodu nové výstavby k úbytku vzrostlé zeleně, která není dostatečně komplexně nahrazena v intravilánu města. Rozvoj městské zeleně v Rožnově pod Radhoštěm má tak spíše podobu na plánování, realizaci a péči náročné cesty, kdy jsou rozvíjeny jednotlivé neprovázané prvky, spíše než cesty systematického rozvoje větších ploch do několika páteřních částí modro-zelené infrastruktury města.

Péči o zezeň se ve městě zabývají 2 městští zahradníci v rámci úseku správy veřejné zeleně a městského mobiliáře na odboru správy majetku. Realizace menších projektů probíhá mnohdy v režii týmu městských zahradníků, větší projekty pak většinou externí službou. Součástí správy města je také péče o lesy ve vlastnictví města s výměrou 935 ha v rámci podniku Městské lesy Rožnov, s.r.o., který operuje na 7 katastrálních územích. V rámci soukromých aktérů péče o zelenou infrastrukturu je potřeba zmínit také 5 certifikovaných ekologických zemědělců.

Lesní hospodaření

Lesní porosty zaujímají na území města téměř 50 % výměry (49,1 %), tedy konkrétně 1 938,37 ha. Je to výrazně více, než je průměr České republiky. Přibližně 70 % plochy lesa tvoří jehličnaté porosty (zejména smrk – 532 ha), cca 30 procent listnaté nebo smíšené porosty (s dominancí buku). Tento poměr se díky probíhající kůrovcové kalamitě postupně mění. Za poslední 4 roky bylo vykáceno cca 150 ha porostů smrku. Smrkové porosty jsou negativně ovlivňovány suchem a václavkou, nemocné stromy následně usmrcuje kůrovec. Proti kůrovci je průběžně zasahováno, probíhá asanace

napadených stromů a porostů. Díky vyššímu množství srážek se postup kůrovcové kalamity v roce 2020 zpomalil. Vykácené porosty jsou znovu zalesňovány, významný je podíl melioračních a zpevňujících dřevin. 70-80 % nových výsadeb tvoří listnáče a 20-30 % jehličnany s výrazným podílem jedle. Problémem pro nové výsadby je poškozování zvěří, jejíž stavy jsou pravděpodobně vyšší než normové.

Městské lesy Rožnov, s.r.o.

Významná část lesních pozemků na území města Rožnova a v jeho okolí je spravována městskou organizací **Městské lesy Rožnov, s.r.o.** Ta je založena a 100 % vlastněna městem Rožnov pod Radhoštěm za účelem obhospodařování lesního majetku o výměře 935 ha lesních pozemků určených k plnění funkce lesa. Majetek se rozprostírá nejen na území RpR, ale také v okolních obcích Dolní Bečva, Vigantice, Hutisko-Solanec a Valašská Bystřice. Základní činností společnosti je odborné hospodaření v lesích na principu přírodě blízkého způsobu hospodaření. Velkoplošné holosečné hospodaření ustoupilo hospodaření s přirozenou obnovou a mění se druhovou skladbou ve prospěch původních dřevin. Hospodaření Městských lesů je doposud soběstačné, je vytvářena rezerva na zalesňování vykácených ploch. Otázkou je střednědobý výhled s ohledem na možnost pokračování kůrovcové kalamity.

Kromě této základní činnosti společnost vykonává a nabízí řadu dalších souvisejících činností, jako je **myslivecké hospodaření** ve spravované honitbě s vlastní loveckou chatou. Společnost dále provozuje **služby štípacího centra** – štípaní palivového dříví odběratelům, dále pak různé práce s vlastními mechanismy, jako je **zimní údržba cest** nebo nakládání a přepravu materiálů. Společnost také vykupuje dřevní hmotu od soukromých vlastníků lesa, nabízí výkon funkce odborného lesního hospodáře a také správu lesního majetku pro ostatní vlastníky lesů.

Těžba dřeva a prodej tohoto umožňuje financování základních lesnických činností, ale i jeho dalších funkcí – zejména **funkce rekreační**. Lesy prochází řada turistických tras, přičemž společnost umisťuje na frekventovaných turistických trasách v městských lesích **odpočinkové turistické přístřešky**. Cyklistům nabízí rožnovské lesy množství udržovaných cest s terény pro všechny věkové kategorie návštěvníků. Prováděna je rovněž **údržba tras pro běžecké lyžování**.

Společnost Městské lesy Rožnov s.r.o. je rovněž pravidelným organizátorem akce Jánské ohně na vrcholu hory Radhošť a dalších kulturně-společenských akcí. Další významnou aktivitou společnosti je od roku 2015 pořádání seminářů **Lesní pedagogiky** pro zájemce zejména z řad rožnovských základních škol. Programy probíhají v lese nebo ve vlastní zahradě v Tylovicích v podobě přednášek, besed, rozličných her a pochůzek, případně na lovecké chatě v Sladsku.

Mimoprodukční funkce lesa a jejich potenciál

Lesy plní také celou řadu dalších funkcí, především funkci vodohospodářskou v ochraně zdrojů pitné vody. S tím souvisí při nedostatku vody v krajině také funkce retenční, kdy lesy mají schopnost vodu v krajině zadržovat. Neméně důležitá je funkce hygienická. Další funkce je estetická a krajinná. Lesy se výrazně uplatňují při řešení problematiky související s globální změnou klimatu. Jedním z důležitých směrů může být postupná proměna lesů v blízkosti zástavby na lesoparky. Předpokládá se, že lesy a lesoparky budou více sloužit potřebám obyvatel, přičemž zejména v období letních veder se jedná o plochy vhodné pro trávení volného času. Zvážit lze rovněž výkup některých soukromých lesních pozemků v blízkosti zástavby. Další potenciál spočívá v přínosu lesů k optimalizaci vodního režimu v krajině. Lesy plní funkci retenční, prochází jimi řada vodotečí, lze zde tedy prověřit realizaci tůní, které by pomohly zadržet vodu v krajině a sloužit jako ochrana před přívalovými srážkami. Tyto možnosti jsou prověřovány a postupně realizovány ve spolupráci s CHKO Beskydy a ČSOP Salamandr. Rovněž je sváděna voda z lesních cest a ponechávání části klestu, který také pomáhá zadržovat vodu. Potenciál je rovněž v realizaci drobných vodních plošek, který je však omezen vysokou sklonitostí terénu.

Vodní režim a modrá infrastruktura

Územím města protéká vodní tok Rožnovská Bečva, která se ve Valašském Meziříčí stéká se Vsetínskou Bečvou. Odtud dále pokračuje pouze jako Bečva. Rožnovská Bečva v průběhu své trasy

nabírá na území města několik významnějších přítoků. Jedná se o vodní tok Hornopasecký (Kaní) potok, Dolnopasecký (Vermiřovský) potok a Hážovický potok. První dva uvedené toky odvodňují severní část území. Hážovický potok protéká jižní částí území, kde se do něho vlévají dva významnější přítoky. Jedná se o vodní tok Studený potok a Uhliský potok. Z hlediska odtokových poměrů není Rožnovská Bečva včetně uvedených přítoků výrazněji ovlivněna s výjimkou stávajících silničních mostů, lávek a přemostění, jejichž mostní opěry a konstrukce mohou za určitých okolností tvořit překážku při odtoku povodňových vod.

Hydromorfologický stav vodních toků

V roce 2014 byla zpracována „Studie proveditelnosti k realizaci přírodě blízkých protipovodňových opatření v Mikroregionu Rožnovsko“ (Pöry Environment a.s., EKOTOXA s.r.o.), která vyhodnocovala hydromorfologický stav vodních toků. Z této studie vyplynulo, že výše uvedené přítoky Rožnovské Bečvy jsou v úseku zástavby města Rožnov pod Radhoštěm silně ovlivněné lidskou činností a jejich hydromorfologický stav je hodnocen jako poškozený nebo zničený. Mimo zástavbu dochází k mírnému zlepšení hydromorfologického stavu na střední až poškozený. Pramenné úseky a vrchní části toků jsou na území katastru hodnocené jako velmi dobré až dobré, což lze označit za neovlivněné toky lidskou činností, tedy za toky přírodní. Samotný tok Rožnovská Bečva nebyl v rámci uvedené studie hodnocen, ale z podkladů a ukazatelů využitých pro hodnocení hydromorfologického stavu lze orientačně odhadnout, že tento tok je také silně ovlivněn lidskou činností a hydromorfologický stav bude pravděpodobně kategorie D – poškozený.

Ohrožení povodněmi

Záplavová území jsou stanovena pouze na vodním toku Rožnovská Bečva. V době zvýšených průtoků je ohrožena především zástavba nacházející se v bezprostřední blízkosti vodního toku. Zástavba je ohrožena především při průtoku Q_{100} .

Oblasti s významným povodňovým rizikem a opatření

Dle „Dokumentace oblastí s významným povodňovým rizikem (Povodí Moravy – 6/2015) je v zástavbě města vymezen úsek A57-PM-120 ř. km 15,161 – 16,692. V tomto úseku je při průtoku Q_{100} rozlivem zatopena plocha o rozměrech 5 086 m². Na této ploše jsou ohroženy 2 objekty a 7 obyvatel. Uvedený úsek A57-PM-120 nepokrývá celou zástavbu města, ačkoli rozlivy při povodňových průtocích ohrožují zástavbu nad i pod vymezeným úsekem.

Pro naplnění obecných cílů byl pro vymezený úsek s významným povodňovým rizikem sestaven seznam vhodných opatření, které jsou sepsány do tzv. Listu opatření. Kromě obecných doporučení jako je důsledné dodržování limitů využití území při změně územního plánu, aktualizaci povodňového plánu, zvýšení odolnosti budov, podporou výstavby protipovodňových opatření, byla také navržena úprava koryta toku Rožnovské Bečvy v km 13,995 – 15,170. Tento návrh však nebyl schválen zastupitelstvem města Rožnova pod Radhoštěm dne 17. 2. 2015. Proto byla tato akce ze seznamu připravovaných akcí pro III. etapu protipovodňových opatření Ministerstva zemědělství ČR vyřazena.

Ohrožení území zrychleným povrchovým odtokem – kritické body

Dle informací získaných v rámci „Studie proveditelnosti k realizaci přírodě blízkých protipovodňových opatření v Mikroregionu Rožnovsko“ (Pöry Environment a.s., EKOTOXA s.r.o.), byla jako nejproblémovější lokalita vymezena na vodním toku Dolnopasecký potok (IDVT 10186307), a to v úseku od soutoku s Rožnovskou Bečvou po cca ř. km 0,800. Uvedený úsek se nachází pod závěrovým profilem kritického bodu ID KB 41003371, a lze tedy označit tento profil za významněji rizikový. Hlavním identifikovaným problémem tohoto úseku je nekapacitní most nacházející se na soutoku Dolnopaseckého potoku s Rožnovskou Bečvou a dále málo kapacitní koryto Dolnopaseckého potoka od ř. km 0,000 až ř. km 0,800. Jedná se o úsek toku vedoucí hustou zástavbou města Rožnov pod Radhoštěm.

Ohrožení suchem

V roce 2015 byl ukončen projekt pod názvem Vysychání toků v období klimatické změny: predikce rizika a biologická indikace epizod vyschnutí jako nové metody pro management vodního hospodářství a údržby krajiny (VÚV TGM, v.v.i., WELL consulting s.r.o., Mendelova univerzita v Brně), jehož výstupem je mj. mapa rizika vysychání drobných vodních toků zařazující povodí IV. řádu do 3 kategorií: malé riziko, střední riziko a velké riziko. Převážná část území města je zařazena do nízkého rizika, pouze malá část v zástavbě města je zařazena do středního rizika vysychání. Mimo zájmové území se západně od hranice města nachází menší oblast s velkým rizikem vysychání drobných vodních toků.

Opatření navržená ke zlepšení hydromorfologického stavu vodních toků a ke zmírnění účinku zrychleného odtoku vod z plochy povodí

Pro zájmové území města Rožnov pod Radhoštěm byla v nedávné minulosti (2015) zpracována významná studie „Studie proveditelnosti k realizaci přírodě blízkých protipovodňových opatření v Mikroregionu Rožnovsko“ (Pöyry Environment a.s., EKOTOXA s.r.o.), která povodňovou problematiku v celém mikroregionu, tedy i včetně města Rožnova řešila.

V katastru města bylo navrženo 17 návrhů na vodních tocích. Další 4 návrhy jsou navrhovány na hranicích katastru nebo v těsné blízkosti této hranice. V ploše povodí byly navrženy 2 protierozní meze, které se nacházejí na katastru obce Vigantice. Tyto návrhy pouze okrajově zasahují do katastru města Rožnov. Dále byly navrženy dvě větší retenční nádrže. První se nachází na vodním toku Studený potok v katastru obce Vigantice (zasahuje i do katastru města). Tento návrh má vliv na zvýšení protipovodňové ochrany zástavby Rožnova nacházející se podél vodního toku Házovický potok. Druhá retenční nádrž se nachází také na hranicích katastru města, avšak převážně leží na katastru obce Dolní Bečva. V tomto případě se jedná o boční retenční nádrž pro zachycení povodňových průtoků na vodním toku Rožnovská Bečva. Tento návrh vychází z územně plánovací dokumentace (ÚPD) a bylo zde doporučeno posoudit míru protipovodňové funkce. Dalšími návrhy je návrh rekonstrukce/zkapacitnění koryta toku nebo objektů na vodních tocích, případně návrhy na doplnění hydrotechnického posouzení. V jednom případě je navrhována česlová stěna na vodním toku Maretky v těsné blízkosti katastru Rožnova.

Modrá infrastruktura – adaptační potenciál vody

S ohledem na výše uvedená rizika povodní a sucha by se měl Rožnov zabývat také tím, jak přispět k optimalizaci režimu vody v krajině a předcházet uvedeným rizikům. Vodní plochy plní řadu funkcí. Zlepšují mikroklima a kvalitu ovzduší, jsou centry vyšší biodiverzity ve městě. V neposlední řadě také vodní plochy přirozeně oživují město a jejich okolí se stává místem rekreace.

Pozornost by měla být věnována zlepšování vodního režimu a jeho přirozenějšímu vývoji, přibližování vodních ploch lidem a podpora přirozených funkcí vodních toků. Možností, jak přiblížit řeku lidem, jsou např. drobné projekty ve vazbě na Bečvu v parku (např. realizace mola, mobiliáře, herních prvků, změna managementu břehových porostů aj.). V parku lze rovněž vybudovat drobné vodní prvky a zajistit údržbu stávajících (jezíčko, potůček). V době horka je velmi vhodná možnost také instalace pítek na frekventovaných prostranstvích.

Město má zájem na zpřírodnění toku Házovky v intravilánu města, která je ve správě Povodí Moravy. Zájmem města je rovněž realizace komplexních pozemkových úprav, které by umožnily vyřešit vlastnické vztahy a realizovat projekty v krajině s cílem retence vody v krajině.

Další potenciál spočívá v retenci dešťové vody a její následné využití. U nových objektů je zákonnou povinností akumulace dešťových vod (pokud je technicky možný), u stávajících objektů lze realizovat retenční nádrže na dešťovou vodu ze střech a najít pro ni využití – např. při zálivce zeleně.

U veřejných prostranství lze využívat při rekonstrukcích propustných povrchů a zajistit tak vsak srážkových vod namísto jejich odvádění do kanalizace.

Environmentální výchova, osvěta a vzdělávání

Rožnov pod Radhoštěm je „Zdravým městem“, tedy členem sítě národní sítě zdravých měst, mezinárodního projektu pod záštitou OSN WHO. Zdravá města se řídí principy místní Agendy 21 (MA21). Zdravé město, MA21 a jejich komise, se zaměřuje na otázky, které mohou ovlivnit zdraví, udržitelný rozvoj a kvalitu života ve městě (vznikají kampaně, akce pro veřejnost, fórum) a aktivně je zapojena veřejnost, nevládní neziskové organizace, školy a firmy. Každoročně probíhají férové snídaně, ve městě fungují RE-USE centra (veřejná lednice, „Dobroskříň“) a je podporován prodej produktů Fair Trade.

Hlavními organizacemi, které se zabývají environmentálním vzděláváním, výchovou a osvětou (EVVO) a ochranou životního prostředí jsou:

- Zdravý Rožnov (a zapsaný spolek),
- spolky Českého svazu ochránců přírody (ČSOP) Radhošť a Salamandr,
- Správa chráněné krajinné oblasti (SCHKO) Beskydy
- Středisko volného času Rožnov pod Radhoštěm, příspěvková organizace, Městský úřad Rožnov pod Radhoštěm, školy

Všechny výše uvedené organizace pořádají, často ve vzájemné spolupráci, množství naučných a osvětových přednášek, které jsou zaměřeny nejen na ochranu přírody. Společné aktivity zvyšují povědomí o základních environmentálních problémech a otázkách. Městský úřad v Rožnově pod Radhoštěm zapojuje veřejnost také v průběhu přípravy realizačních opatření a plánovaných záměrů (např. komentovaná prohlídka před revitalizací městského parku). Do programu EVVO jsou zapojeny MŠ i ZŠ zřizované městem. K osvětě občanů jsou pravidelně využívány měsíčník Spektrum Rožnovska, webové stránky města Rožnov pod Radhoštěm a webové stránky výše zmíněných organizací.

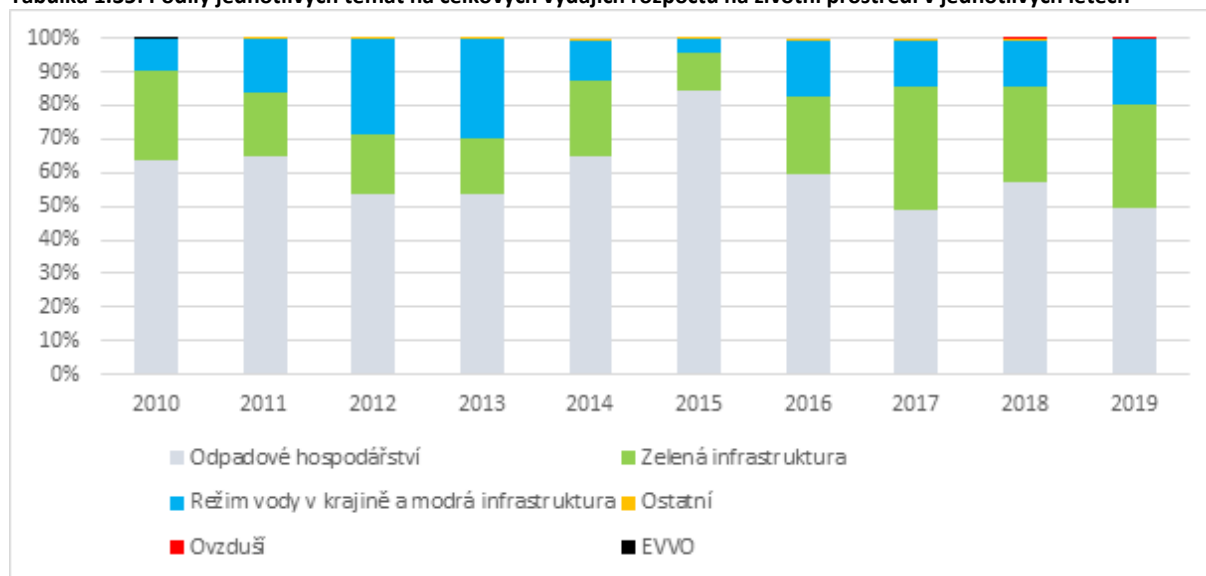
Nelze opomenout aktivity Valašského muzea v přírodě v oblasti EVVO, jakožto klíčového turistického cíle Rožnova pod Radhoštěm a okolí. Ve Valašském muzeu v přírodě probíhají desítky akcí v průběhu roku, které nejen, že přibližují Valašské tradice a místní folklór, ale bývají zaměřeny na ochranu přírody v Rožnově pod Radhoštěm a blízkém okolí.

EVVO v Rožnově pod Radhoštěm probíhá v souladu s krajskou koncepcí environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty Zlínského kraje pro období 2014 – 2022, kdy jsou naplňovány hlavní prioritní oblasti pro rozvoj systému EVVO: 1) Kvalitní vzdělávací a výukové programy, 2) Dostupné zázemí a infrastruktura pro EVVO, metodiky a pomůcky, 3) Stabilní a kvalitní lidské zdroje pro realizaci EVVO, 4) Motivační a osvětové aktivity, propagace EVVO a příklady dobré praxe, 5) Kvalitní koordinace, komunikace, informovanost a spolupráce partnerů v kraji, 6) Environmentální poradenství.

Financování oblasti životního prostředí

Celkové výdaje města Rožnov pod Radhoštěm dosáhly za posledních 10 let 329 437 tisíc Kč, největší díl připadl na odpadové hospodářství, menší na zelenou infrastrukturu a režim vody v krajině, naopak nejmenší výdaje putovaly na environmentální výchovu a osvětu. Vývoj v jednotlivých letech je zobrazen na grafu níže (výkyvy ve výdajích souvisí hlavně s výdaji na investiční akce, např. v roce 2015 se jednalo o stavbu Odpadového centra Rožnov pod Radhoštěm).

Tabulka 1.35: Podíly jednotlivých témat na celkových výdajích rozpočtu na životní prostředí v jednotlivých letech



Zdroj: monitor.statnipokladna.cz

Tabulka 1.36: Vývoj výdajů na životní prostředí v letech 2010 – 2019 (v tis. Kč)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Odpadové hospodářství	18 147	17 708	16 861	18 731	17 801	43 672	16 213	16 117	18 044	17 787
Zelená infrastruktura	7 413	5 241	5 732	5 751	6 215	5 839	6 369	12 013	8 914	11 282
Režim vody v krajině a modrá infrastruktura	2 739	4 325	8 842	10 288	3 244	2 069	4 434	4 555	4 409	7 009
Ostatní	80	102	85	144	250	243	254	210	151	55
Ovzduší	0	0	0	0	0	0	0	0	74	15
EVVO	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: monitor.statnipokladna.cz

Grantový systém města

Město Rožnov zajišťuje tzv. Programovou podporu také pro činnosti související s oblastí životního prostředí. V roce 2020 bylo vyhrazeno 8 podporovaných programů, přičemž oblast životního prostředí je alespoň částečně podporována v rámci těchto programů:

- Program I - Podpora zabezpečení jednorázových aktivit a akcí
- Program VII - Podpora komunitního života (7. 11. 2019)
- Program VIII - Podpora vzdělávacích činností (7. 11. 2019)
- Program IX - Podpora spolupráce s partnerskými městy (7. 11. 2019)

Veřejná prostranství a sídlištní prostor

V rámci úpravy veřejných prostranství město průběžně obnovuje a modernizuje veřejná prostranství, v posledních letech byly provedeny následující úpravy:

- parkoviště v ulicích: Zemědělská, Kulturní, Horská,
- sportovní hřiště na ul. Letenská,
- školní hřiště ZŠ Videčská,
- hřiště, kontejnerová stání a parkoviště v křižovatce ulic Kramolišov-Bayerova,
- přírodní hřiště v parku,
- nové chodníky (v různých částech města),
- veřejná WC u parkoviště, u muzea a u lávky ke knihovně,
- cykloznačení,
- revitalizace městského parku.

Mezi plánované úpravy pak patří zejména:

- úpravy v rámci územní studie zeleně na území kolem ulice 1. máje,
- 4 zapsané územní studie na vymezení veřejných prostranství pro vybraná území:
 - Na Drahách,
 - U Sladského potoka,
 - Balkán,
 - Pod Chlacholovem,
- Územní studie Písečný – potenciál chtěných charakteristik území,
- další chodníky tam, kde doposud nejsou, cyklostezky,
- dílčí úpravy parkování na ul. Vítězná, Kulturní,
- komplexní revitalizace "náměstí" 1. máje (mezi bývalým ředitelstvím firmy Tesla a poštou),
- úpravy veřejných prostranství okolo nových kulturních budov (přístavba knihovny a nové kulturní centrum),
- studie sídliště Koryčanské paseky (v přípravě).

1.5 Hospodářský rozvoj

1.5.1 Cestovní ruch

Klíčové subjekty

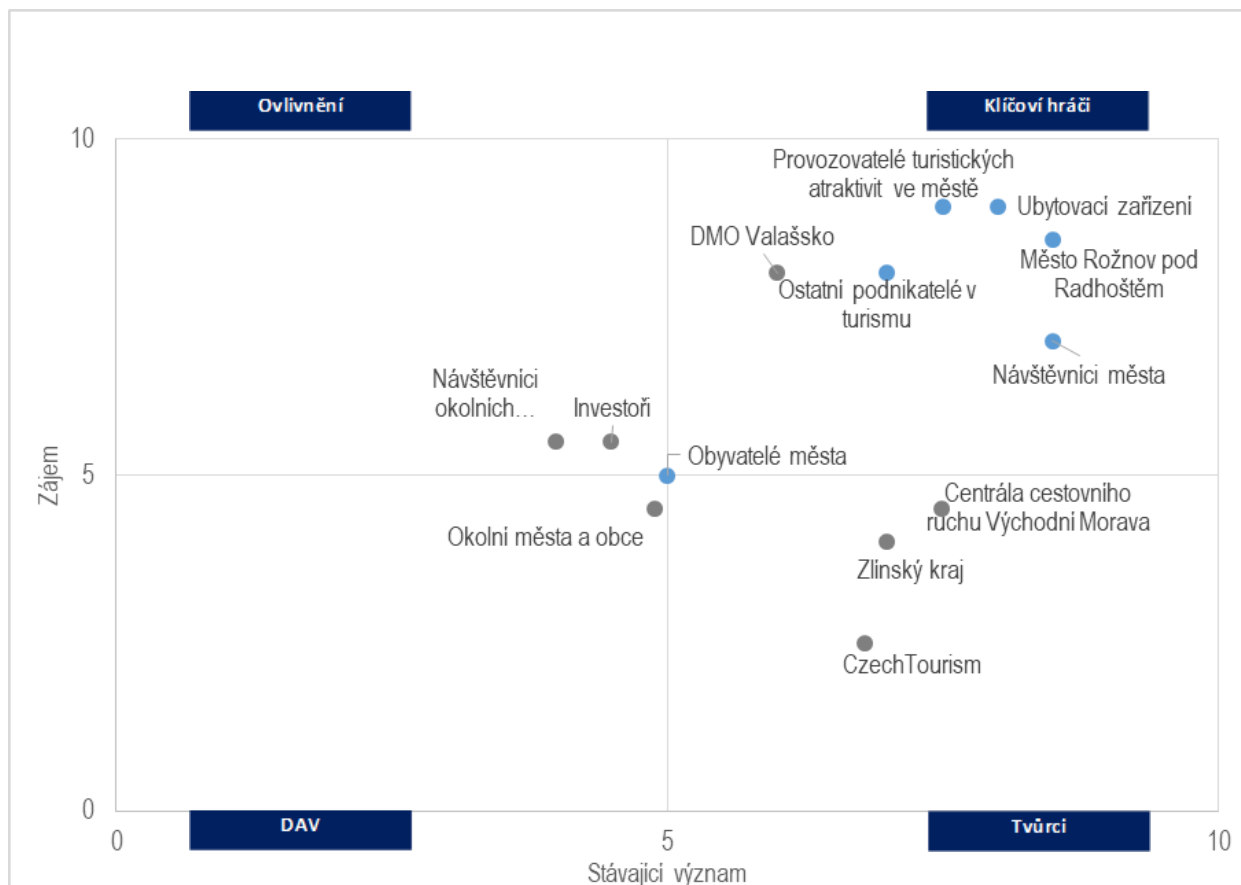
Cestovní ruch ve městě je ovlivňován různými subjekty, které mají odlišný význam a zájmy. Pro účely provedení analýzy těchto subjektů byly identifikovány klíčové zainteresované strany ve městě. Za účelem posouzení jejich významu a zájmů byla využita standardní analýza zainteresovaných stran, pro jejíž potřebu byly identifikovány tyto subjekty:

- Město Rožnov p. R.
- Obyvatelé města
- Návštěvníci města
- Ubytovací zařízení
- Zlínský kraj
- Provozovatelé turistických atraktivit ve městě
- Ostatní podnikatelé v cestovním ruchu ve městě
- Návštěvníci okolních destinací
- Centrála cestovního ruchu Východní Morava
- Organizace destinačního managementu – Valašsko
- Okolní města a obce
- CzechTourism
- Investoři

Subjekty jsou pro potřeby analýzy rozděleny do dvou skupin, a to na subjekty působící přímo ve městě a na subjekty, které ovlivňují město zvenčí. Bodové hodnocení jednotlivých zainteresovaných stran bylo provedeno na základě expertního bodování zpracovatele segmentové Koncepce cestovního ruchu. V rámci analýzy je posouzen význam a zájem těchto subjektů, přičemž jsou identifikovány čtyři různé druhy subjektů, jejichž význam je následující:

- Klíčoví hráči – jsou subjekty, které mohou rozhodujícím způsobem ovlivnit rozvoj cestovního ruchu ve městě
- Ovlivnění - jsou subjekty, které jsou strategií pozitivně ovlivňováni
- Tvůrci – jsou subjekty, které definují prostředí pro rozvoj cestovního ruchu
- Dav – jsou subjekty, které mají v současnosti relativně nízký význam, ale je nezbytné sledovat, případně využívat jejich zájmy

Obrázek 1.51: Výsledky analýzy zainteresovaných stran



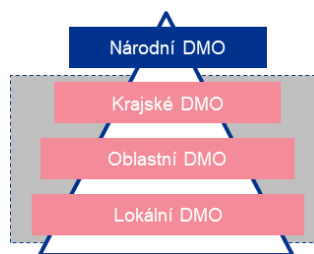
Zdroj: KPMG Česká republika s.r.o.

Analýza institucionálního zajištění cestovního ruchu

Výsledky analýzy ve městě potvrdily nutnost řídit cestovní ruch na základě principů destinační spolupráce, neboť většina zainteresovaných stran byla kvalifikována jako klíčoví hráči, se kterými je nezbytné vést permanentní dialog, spolupracovat na konkrétních aktivitách a projektech. Pro efektivní zajištění turismu v Rožnově pod Radhoštěm a jeho okolí je nezbytná efektivní činnost organizací, které zajišťují spolupráci a koordinaci poskytovatelů služeb cestovního ruchu. Od roku 2018 je v platnosti nová Kategorizace organizací destinačního managementu Ministerstva pro místní rozvoj a agentury CzechTourism, která stanovuje nové podmínky pro podporu destinačního managementu. Výsledkem systému je nový čtyřúrovňový systém organizací destinačního managementu.

Na celostátní úrovni plní úlohu organizace destinačního managementu Česká centrála cestovního ruchu – CzechTourism, která stanovuje základní rozvoj potřeb v oblasti cestovního ruchu v rámci Marketingové koncepce cestovního ruchu. Centrálním orgánem státní správy v oblasti koncepčního rozvoje a podpory cestovního ruchu je Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky. V současné době je v platnosti Koncepce státní politiky cestovního ruchu na období 2014–2020.

Obrázek 1.52: Úrovně organizací destinačního managementu



Zdroj: Kategorizace DMO



Ve Zlínském kraji od roku 2007 působí Centrála cestovního ruchu Východní Morava, která tak plní roli krajské organizace destinačního managementu. Úkolem centrály cestovního ruchu Východní Moravy je koordinovat rozvoj, propagaci a prezentaci cestovního ruchu v turistickém regionu Východní Morava, který geograficky

pokrývá území Zlínského kraje, a zaměřuje se na maximální využití turistického potenciálu území. Organizace v roce 2018 získala certifikaci v rámci Kategorizace DMO.



Město Rožnov pod Radhoštěm je jedním z center turistické oblasti Valašsko. Oblastní DMO v tomto území vznikla teprve v nedávné době na bázi sdružení obcí Vsetínsko. Na počátku roku 2020 tato DMO získala certifikaci v rámci Kategorizace organizací destinačního managementu. DMO aktivně spolupracuje s městy, obcemi, neziskovým a soukromým sektorem, agenturou CzechTourism a dalšími. DMO provozuje webový portál <https://visit-valassko.cz/>, účastní se veletrhů, FAM a press tripů, publikuje v médiích, působí na sociálních sítích a vytváří pozitivní PR celé turistické oblasti.

Na lokální (městské) úrovni plní úlohu organizace destinačního managementu subjekty lokálního typu, které se vyznačují výrazně kratším dosahem na zdrojové trhy a jejich role je klíčová při rozvoji destinace. V Rožnově pod Radhoštěm v současné době taková organizace nepůsobí, její roli tak částečně přebírá přímo město prostřednictvím odboru kanceláře starosty a pozice destinačního manažera, kterou v minulosti město založilo. Vzájemná spolupráce města, dalších organizací veřejného sektoru, podnikatelským a neziskovým sektorem se tak vzhledem k této skutečnosti může lépe rozvíjet. Součástí organizační struktury města je také turistické informační centrum města.

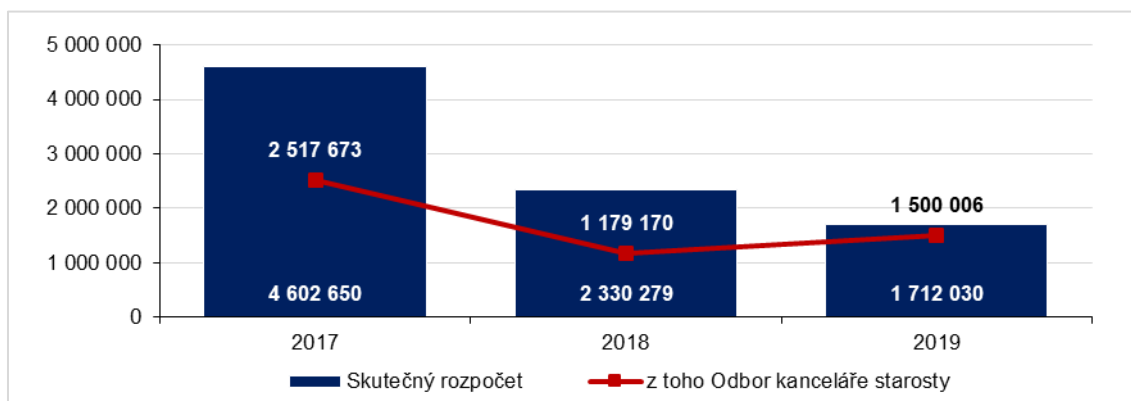
Vyhodnocení podpory cestovního ruchu a dosavadní marketingové strategie města

Město Rožnov pod Radhoštěm se podílí jak na financování vybraných aktivit cestovního ruchu města, tak na jeho marketingové podpoře.

Financování cestovního ruchu

Financování činnosti probíhá prostřednictvím rozpočtu města Rožnov pod Radhoštěm. Přibližné roční výdaje vynaložené městem na podporu rozvoje cestovního ruchu v roce 2019 dosáhly necelých 1,7 mil. Kč, od roku 2017 klesly o více než 60 %. Tato skutečnost byla dána tím, že v roce 2017 město provádělo vyšší investiční výdaje. Rozpočtová položka kanceláře starosty města, ze které jsou hrazeny výdaje na podporu komunikačních aktivit a akcí se v těchto letech pohybovala mezi 1,5 – 2,5 mil. Kč. Celkové výdaje na cestovní ruch se tak podílely na celkových výdajích rozpočtu města (401 mil. Kč) přibližně 0,42 %. Tato hodnota je **významně pod průměrem měst** s obdobnou intenzitou turismu a nedosahuje ani hodnoty výběru místních poplatků z ubytování hostů.

Obrázek 1.53: Rozpočtové výdaje města na podporu cestovního ruchu v letech 2017 - 2019



Zdroj: Město Rožnov pod Radhoštěm, 2020.

Aktivity města v oblasti destinačního managementu a marketingu

Destinační manažer – město v roce 2015 rozhodlo o vytvoření pozice destinačního manažera v organizační struktuře města, jehož úkolem je koordinovat aktivity cestovního ruchu ve městě. Úkolem destinačního manažera je koordinovat spolupráci s Valašským muzeem v přírodě a dalšími subjekty v oblasti cestovního ruchu v Rožnově pod Radhoštěm i v regionu Valašsko. Dále vyhodnocovat a navrhnout opatření pro rozvoj cestovního ruchu v Rožnově pod Radhoštěm a v regionu Valašsko a podílet se na konkrétních projektech. Do jeho činnosti také spadá koordinace akcí konaných ve

městě, zajišťování prezentace města v oblasti cestovního ruchu na veletrzích a výstavách doma i v zahraničí.

Činnost turistického informačního centra – město provozuje také služby turistického informačního centra (TIC). TIC je oficiálně certifikováno v rámci Jednotné klasifikace turistických informačních center České republiky na třídu B a dále v rámci Českého systému kvality služeb (ČSKS). TIC zajišťuje základní informační servis návštěvníkům města, ale plní také celou řadu činností ve vztahu k jeho rezidentům. Vedle standardních turistických služeb TIC také zajišťuje prodej místních výrobků, dále výrobků sociálně-terapeutických dílen Domova Kamarád a v letní sezóně pronájem kol a elektrokol. Nabídka a rozsah služeb TIC je plně srovnatelná s obdobnými destinacemi cestovního ruchu. Poměrně významně se však liší provozní doba, kdy TIC v Rožnově zavírá minimálně o hodinu dříve, než je tomu v jiných městech.

Turistický web města Rožnov pod Radhoštěm a sociální sítě – v roce 2017 město zřídilo nový turistický web <http://visitroznov.cz>, který je nezávislým portálem na webové prezentaci města. Součástí webu je prezentace nabídky města, ale především aktualizovaný kalendář akcí. Web je také propojen s profily na sociálních sítích Facebook a Instagram, které jsou provozovány turistickým informačním centrem. Profil na Facebooku má v srpnu 2020 celkem 13 252 fanouškům, přičemž profil na Instagramu 2 289 sledujících.

Rožnov Card – je projekt návštěvnické karty, který byl ve městě spuštěn poprvé v roce 2015. Zvolen byl jednoduchý koncept bezplatné karty, která byla poskytována zdarma v ubytovacích zařízeních v Rožnově za předpokladu, že zde host strávil více jak dvě noci. Karta je od počátku koncipována jako sezonní slevová karta na letní období, přičemž v průběhu projektu byla její platnost stanovena do konce kalendářního roku. Nabídka zahrnuje klíčové subjekty cestovního ruchu ve městě (např. muzeum v přírodě, Rožnovské pивní lázně, Ranč Bučiska, svíčkárna Unipar, Gibon park atd.), kteří poskytují výhody v rozsahu cca 25% slevy, případně jiné výhody. V roce 2019 bylo vydáno necelých 20 tis. karet. Pro rok 2020 však byl projekt zrušen z důvodu dopadů pandemie COVID-19.

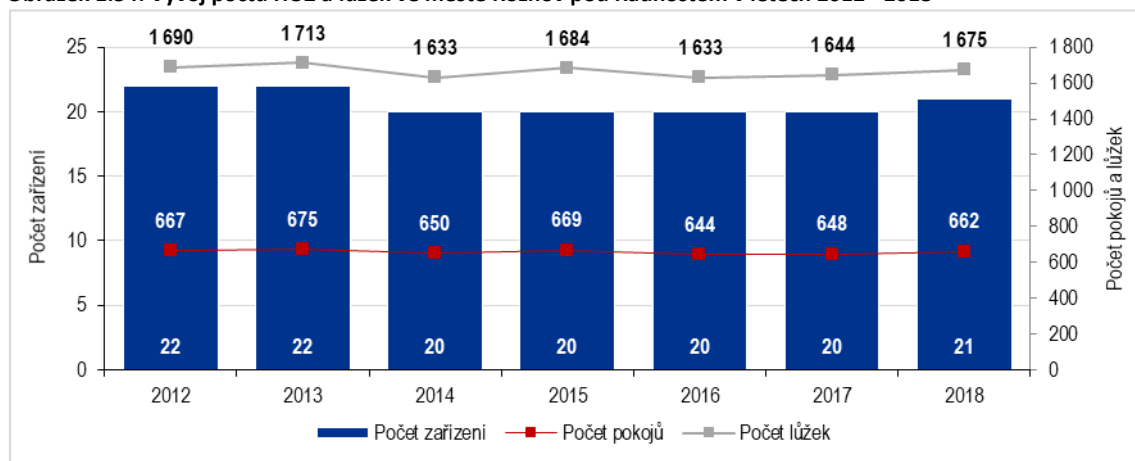
Ubytovací a stravovací zařízení

V Rožnově pod Radhoštěm je dle registru ekonomických subjektů CZ NACE evidováno 31 subjektů v kategorii „ubytování“ a 213 subjektů v kategorii „stravování a pohostinství“. Ubytovací zařízení jsou pro účely statistického zjišťování rozdělena na individuální ubytovací zařízení (IUZ)²⁵ a hromadná ubytovací zařízení (HUZ)²⁶. V Rožnově bylo k 31. 12. 2019 podle ČSÚ evidováno 20 HUZ. Ve městě jsou zastoupeny průřezově všechny hlavní kategorie HUZ vyjma hotelu s pěti hvězdami. Nejvyšší kategorie ubytovacích zařízení ve městě jsou čtyřhvězdičkové hotely, a to Hotel AGH, Hotel Eroplán, Hotel Horal a největší hotel Energetic wellness resort. Ubytovací nabídku dále doplňují tři a dvouhvězdičkové hotely a dále síť penzionů, kempů a ostatních typů zařízení. Z výše uvedených ubytovacích zařízení jsou k 1. březnu 2020 pouze tři v databázi certifikovaných v rámci Oficiální jednotné klasifikace ubytovacích zařízení. Jedná se o Hotel AGH, Beskydský hotel RELAX a Hotel Horal. Celkový počet lůžek (ubytovací kapacita) se ve městě od roku 2012 zvýšil o přibližně 18 %, což je výsledkem zvýšené poptávky po ubytování. Ubytovací nabídka rostla spíše v ubytovacích zařízeních s menším počtem lůžek.

²⁵ Mezi IUZ se řadí nejčastěji chaty, chalupy, nevyužité byty, apartmány apod.

²⁶ Hromadná ubytovací zařízení musí disponovat na rozdíl od IUZ alespoň 5 pokoji a 10 lůžky a patří k nim hotely, penziony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní.

Obrázek 1.54: Vývoj počtu HUZ a lůžek ve městě Rožnov pod Radhoštěm v letech 2012 - 2018



Zdroj: Český statistický úřad

Pokud porovnáme ubytovací kapacity ve městě jako centrum okolní destinace je zřejmé, že podíl ubytovací kapacity města na území SO ORP Rožnov pod Radhoštěm tvoří přibližně 29 %, v případě celého území Valašska pak necelých 13 %. Podíl počtu lůžek a pokojů je však vyšší, což znamená, že ve městě se nacházejí větší ubytovací zařízení, než je tomu v jeho okolí. Podíl ubytovací kapacity města od roku 2012 mírně roste, a to jak ve vztahu k ostatním obcím v SO ORP, tak i k celému Valašsku.

Tabulka 1.37: Srovnání kapacit hromadných ubytovacích zařízení ve městě Rožnov pod Radhoštěm, SO ORP Rožnov pod Radhoštěm a Valašsko v roce 2018

	Město Rožnov pod Radhoštěm	SO ORP Rožnov pod Radhoštěm	Valašsko	Podíl města v rámci SO ORP Rožnov pod Radhoštěm	Podíl města v rámci Valašska
Počet ubytovacích zařízení	21	72	162	29,2 %	13,0 %
Počet pokojů	662	1 519	2 906	43,6 %	22,8 %
Počet lůžek	1 675	4 330	8 295	38,7 %	20,2 %

Zdroj: Český statistický úřad

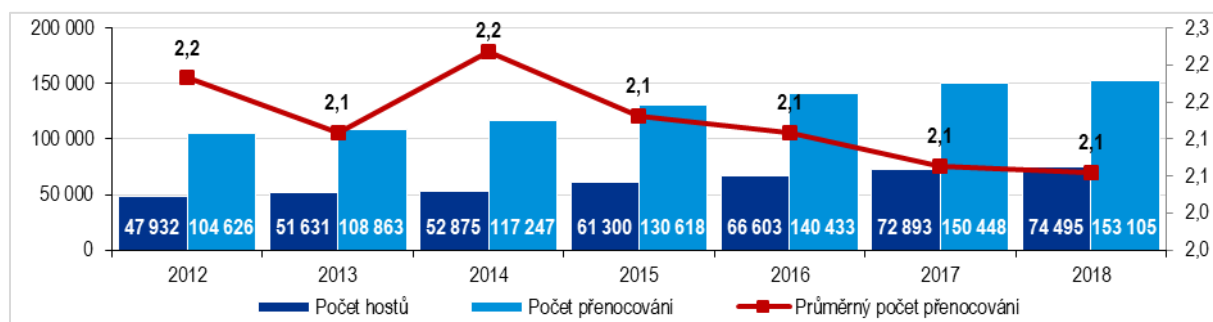
Nově vzniklým fenoménem, který má nejbližší k individuálním ubytovacím zařízením, je sdílené ubytování. Nabídka tohoto druhu ubytování prostřednictvím Booking, Airbnb, HomeAway a dalších v posledních letech rapidně vzrostla (a dále roste). Platforma Airbnb evidovala ve městě na konci roku cca 20 nabídek sdíleného ubytování.

Ve městě se podle serveru www.restu.cz k 1. březnu 2020 nacházelo celkem 30 restaurací s různorodým zaměřením. Nejvyšší hodnocení dle tohoto serveru má ve městě stravovací restaurace Albert Málek, která je součástí Rožnovského pivovaru. Nabídka je zaměřena jak na místní obyvatele, tak na návštěvníky. Z hlediska cestovního ruchu je nabídka restaurací vyhovující.

Analýza návštěvnosti města

Vývoj návštěvnosti v Rožnově pod Radhoštěm měl v období 2012 – 2018 rostoucí trend, který akceleroval v posledních dvou letech. Došlo jak ke zvýšení počtu návštěvníků, tak i jejich přenocování. Stabilní také zůstává průměrná délka pobytu, která osciluje na úrovni 2,1 noci (3,1 dne).

Obrázek 1.55: Počet hostů a přenocování hostů v HUZ a průměrný počet přenocování v Rožnově pod Radhoštěm v letech 2012 - 2018



Zdroj: Český statistický úřad

Rychleji vzrostl počet rezidentů (tuzemských návštěvníků), který v posledních letech stabilně tvoří přes 80 % celkové návštěvnosti města a postupně se stále jejich podíl na celkové návštěvnosti zvyšuje. Podíl města na návštěvnosti celého SO ORP se nejprve významně zvyšoval až na úroveň 50 % výkonnosti tohoto území, ale postupně došlo k obratu a nyní mírně klesá. Z dat tak vyplývá, že návštěvníci si pro své ubytování raději vybírají zázemí většího města, z čehož může RpR ekonomicky těžit. Data však naznačují, že byl zřejmě dosažen strop v podílu města na svém okolí. Pokud srovnáme podíl města v rámci území Valašska, pro které je Rožnov pod Radhoštěm jedním z důležitých turistických center, tak i v tomto případě došlo k poměrně významnému růstu podílu měst, až na úroveň ¼ celkového počtu přenocování destinace. V roce 2018 pak došlo opět k mírnému poklesu.

Ze srovnání zatížení města turismem vyplývá, že SO ORP Rožnov pod Radhoštěm je v rámci Zlínského kraje druhým nejzatíženějším územím. Přesto z hodnot indexu zatížení turismem vyplývá, že cestovní ruch by neměl obyvatele města podstatně negativně zatěžovat. Z hodnot, které tento index vykazuje u SO ORP Luhačovice tak vyplývá, že je zde prostor pro další nárůst turismu.

Analýza konkurence

Pro analýzu konkurence zpracované v rámci segmentové koncepce cestovního ruchu byla vybrána města, která se počtem obyvatel blíží Rožnově pod Radhoštěm nebo jsou podobné svými charakteristikami. Prvním kritériem pro srovnání těchto měst jsou data o kapacitě ubytovacích zařízení. Ze srovnání vybraných měst vyplývá, že největším počtem lůžek (mimo Český Krumlov) disponuje právě město Rožnov pod Radhoštěm, největší počet ubytovacích zařízení pak Kutná Hora.

Pro objektivní porovnání návštěvnosti měst bylo zvoleno kritérium počtu přenocování na počet obyvatel. Z tohoto indexu vyplývá, že největší počet přenocování na počet obyvatel má opět Rožnov pod Radhoštěm (mimo Český Krumlov) a dále město Hodonín a Kutná Hora. Město tak dosahuje mnohem lepšího postavení v návštěvnosti, než Kutná Hora a Kroměříž jako města zapsané na seznam UNESCO.

Oficiální údaje o vytíženosti ubytovacích kapacit na úrovni těchto měst ČSÚ neposkytuje. Vytíženost byla vypočtena na základě dostupných údajů pouze jako teoretická hodnota pro srovnání těchto měst. Z uvedených hodnot vyplývá, že nejlepší vytíženost ubytovacích kapacit má město Hodonín, na druhém místě je pak Rožnov pod Radhoštěm.

Tabulka 1.38: Základní charakteristiky výkonnosti cestovního ruchu pro vybraná města za rok 2018

Město	Počet obyvatel	Počet HUZ	Počet lůžek v HUZ	Počet hostů v HUZ	Počet přenocování	Poplatek z ubytovací kapacity	Poplatek za rekreační pobyt
Litomyšl	10 429	11	678	20 862	45 524	252 000	Nevybírá
Český Krumlov	13 085	109	3 079	293 644	412 199	2 190 000	6 356 000
Rožnov pod Radhoštěm	16 476	21	1 675	74 495	153 105	1 020 000	1 196 000
Kutná Hora	20 580	23	845	43 878	77 115	658 940	660 600
Klatovy	22 233	14	540	18 144	33 120	611 970	Nevybírá
Chrudim	23 151	12	249	7 339	15 379	Nevybírá	Nevybírá

Havlíčkův Brod	23 256	6	334	10 481	26 242	594 980	Nevybírá
Krnov	23 397	10	344	7 523	14 347	175 190	Nevybírá
Litoměřice	24 001	15	846	22 485	48 284	344 920	Nevybírá
Hodonín	24 682	11	1 021	41 582	156 495	Nevybírá	1 150 000
Břeclav	24 704	17	1 048	27 790	51 286	336 700	240 370
Uherské Hradiště	25 212	18	940	35 647	77 198	266 500	Nevybírá
Šumperk	25 957	10	364	14 213	26 827	Nevybírá	Nevybírá
Vsetín	26 092	12	523	16 883	33 178	184 520	Nevybírá
Kroměříž	28 816	19	1 406	28 962	59 152	272 920	35 250

Zdroj: Český statistický úřad a monitor státní pokladny.

Pozn.: Intenzita barvy odpovídá velikosti údajů v jednotlivých sloupcích.

Přírodní atraktivita

Přírodní předpoklady patří mezi primární potenciál cestovního ruchu a předurčují využití území pro různé formy cestovního ruchu. Na území města nebo v jeho dosahu se nachází z hlediska životního prostřední cenná území.

Tabulka 1.39: Přírodní atraktivita v Rožnově a v jeho dosahu

Typ ochrany	Název		
CHKO	Beskydy		
Národní přírodní rezervace	Kněhyně - Čertův mlýn		
Přírodní památka	Kladnatá - Grapy	Pod Juráškou	Zubří
	Kudlačena	Poskla	

Zdroj: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Kulturně historické atraktivita

Rozvoj cestovního ruchu je také ve městě Rožnov pod Radhoštěm postaven na kulturně historických předpokladech. Nejčastěji jde o hrady a zámky, církevní památky, muzea či významné stavby. Památkový katalog uvádí přímo ve městě 7 a na území ORP Rožnov pod Radhoštěm 25 památkově chráněných objektů.

Tabulka 1.40: Seznam kulturních památek v Rožnově p. Radhoštěm

Název	Kategorie	Památková ochrana
Zřícenina hradu Rožnov	areál	kulturní památka
Pomník Františka Palackého	objekt	kulturní památka
Venkovská usedlost	areál	kulturní památka
Sochy sv. Jana Nepomuckého a sv. Floriána	soubor	kulturní památka
Valašské muzeum v přírodě	areál	kulturní památka
Kostel Všetech svatých	areál	kulturní památka
Kostel českobratrský	areál	kulturní památka
Venkovská usedlost	areál	kulturní památka
Zvonice	objekt	kulturní památka
Krucifix	objekt	kulturní památka
Ochranné pásmo barokního kostela Všetech svatých v Rožnově pod Radhoštěm	území	ochranné pásmo

Zdroj: Památkový katalog

V širším okolí města Rožnov pod Radhoštěm je několik významných kulturně historických atraktivit, které představují klíčové turistické cíle.

Tabulka 1.41: Seznam národních kulturních památek v SO ORP Rožnov pod Radhoštěm

Název	Kategorie	Památková ochrana	Obec
Socha Radegast	soubor	kulturní památka	Dolní Bečva
Kostel sv. Antonína Paduánského	objekt	kulturní památka	Dolní Bečva
Fara	areál	kulturní památka	Dolní Bečva
OP Nar. KP Val. muzea v přírodě reg. č. 303	území	ochranné pásmo	Dolní Bečva; Rožnov p. R.
Venkovská usedlost	areál	kulturní památka	Horní Bečva
Fojtství	objekt	kulturní památka	Hutisko-Solanec
Kostel sv. Josefa	objekt	kulturní památka	Hutisko-Solanec
OP nem. KP fojtství čp. 465 v Hutisku - Solanci	území	ochranné pásmo	Hutisko-Solanec
Areál Pustevny	areál	kulturní památka	Prostřední Bečva
Dva hroby portášů	objekt	kulturní památka	Valašská Bystřice
Kostel sv. Cyrila a Metoděje	objekt	kulturní památka	Vidče
Zvonička	objekt	kulturní památka	Vidče
Pomník popravených partyzánů	objekt	kulturní památka	Zubří
Kostel sv. Kateřiny	objekt	kulturní památka	Zubří

Zdroj: Památkový katalog

Sportovní a volnočasová infrastruktura cestovního ruchu

Pěší turistika

Důležitou infrastrukturou pro provozování pěší turistiky jsou naučné stezky a turistické trasy, které jsou vyznačeny ve městě a jeho okolí. Seznam turisticky nejvýznamnějších turistických tras a naučných stezek je uvede v následujícím přehledu.

Tabulka 1.42: Přehled naučných stezek a turistických tras ve městě a okolí

Naučná stezka - Hradisko	Naučná stezka - Čertův mlýn	Naučná stezka - Radegast
Turistická trasa - Pustevny - Čertův mlýn - Martiňák - Horní Bečva	Turistická trasa - Rožnov p. R. - Bystřička - Vsetín	Turistická trasa - Rožnov p. R. - Radhošť - Pustevny
Turistická trasa - Soláň - Tanečnice - Rožnov p. R.	Turistická trasa - Valašská Bystřice - Ptáčnice - Vsacký Cáb	

Zdroj: Turistický web města Rožnov pod Radhoštěm

Cykloturistika

Cykloturistika patří zejména v letní sezóně mezi klíčovou nabídku cestovního ruchu města a jeho okolí. Nejdůležitější turistickým cílem je cyklostezka Bečva, do jejíž výstavby byly v minulých letech investovány značné finanční prostředky. **Cyklostezka Bečva** vede od pramenů Rožnovské a Vsetínské Bečvy až po soutok s řekou Moravou po trase dlouhé 160 km. Úsek kolem Rožnovské Bečvy začíná na Horní Bečvě, úsek kolem Vsetínské Bečvy začíná ve Velkých Karlovicích. Oba úseky se spojují ve Valašském Meziříčí odkud pokračuje k Tovačovu. Vybrané úseky Cyklostezky Bečva nabízejí možnosti vyžití také pro in-line bruslaře, kteří zde mohou vyrazit na asfaltu upravenou stezku a vychutnat si tak jízdu malebnou přírodou podél řeky. Město Rožnov pod Radhoštěm se také stává výchozím bodem pro cyklovýlety.

Tabulka 1.43: Přehled cyklovýletů ve městě a okolí

Borůvková cesta	Cyklotrasy pro MTB Beskydy	Na umělci políbenou Soláň
Přes přehradu na Zvonici	Přes Videčské paseky	Pustevny, Radhošť na elektrokole
Rožnovské kolečko	Údolím Rožnovské Bečvy	Velký okruh po cyklostezce Bečva
Velký okruh po hřebenech Rožnovska	Veřovickými vrchy na Pustevny	Za koupáním k přehradě Bystřička

Zdroj: Turistický web města Rožnov pod Radhoštěm.

Infrastruktura pro cykloturistiku je doplněna půjčovnami a servisy kol, elektrokol a dalšího cyklistického vybavení. Tuto nabídku doplňuje také turistické informační centrum, které v sezóně nabízí možnost vypůjčení kol a elektrokol.

Sjezdové a běžecké lyžování

Lokace RpR v centru Moravských Beskyd vytváří velmi dobré podmínky pro zimní formy turismu, kterými dominuje sjezdové a běžecké lyžování. Město je nedaleko celé řady ski areálů, které nabízí pestrou nabídku služeb. Mezi největší ski areály kolem Velkých Karlovic, jenž ve vzdálenosti do 20 minut jízdy autem na pomezí s Moravskoslezským krajem propojují další střediska - Razula, Kyčerka, Jezerné, areál Karolinka, Skicentrum Kohútka, Machůzky, Bílá a Mezivodí. Tato střediska jsou sdružena v rámci Skiregionu Valašsko a umožňují na jeden skipas návštěvníkům volný pohyb dle jejich preferencí. Tento krok tak významně zvýšil atraktivitu této oblasti z hlediska návštěvnosti. V dostupné vzdálenosti od města se však nachází další ski areály s různou velikostí a vybaveností infrastrukturou a službami.

Tabulka 1.44: Přehled SKI areálů v okolí města Rožnov pod Radhoštěm

Velké Karlovice a okolí (Razula, Kyčerka, Jezerné, areál Karolinka, Skicentrum Kohútka, Machůzky, Bílá a Mezivodí)	Hutisko-Solanec	Prostřední Bečva - Pustevny, Radhošť
Horní Bečva - Skisachovka	Ski areál Bůřov	Lyžařský areál Solisko

Zdroj: Turistický web města Rožnov pod Radhoštěm

Koupání a vodní sporty

Přímo ve městě se nachází krytý bazén zahrnující hlavní 25metrový bazén a dětský bazén, který je doplněn tobogánem. V letní sezóně je k dispozici venkovní koupaliště s různými druhy atrakcí. V areálu camping Rožnov je k dispozici venkovní bazén.

Golf

Ve městě je od roku 1999 Valašský golfový klub Rožnov pod Radhoštěm, který má 9 znormovaných jamek, prostorný driving range se třemi krytými odpaly, putting a chipping green, cvičný banker a gastronomické zázemí. Jedná se o hřiště veřejné, které je dostupné pro všechny golfisty, i pro ty bez zelené karty. V areálu golfového hřiště jsou také postaveny 2 tenisové kurty pro další sportovní využití.

Tenis / badminton

Doprovodnou infrastrukturou z hlediska cestovního ruchu jsou také tenisové a badmintonové kurty, které jsou součástí sportovní areálu ve městě, hotelů nebo jiných volnočasových aktivit.

Adrenalinové sporty

Město také nabízí dobré podmínky pro adrenalinové sporty. Největším zařízením je Gibon park, který nabízí lanové centrum, dětský park, trampolíny, minigolf a další atraktivity pro děti, ale i dospělé. Nabídku doplňují další aktivity, jako je skokanský areál, outdoorové (přírodní) hřiště vhodné pro paintball, dále moderní skatepark nebo možnosti pro provozování paraglidingu.

Kulturní zařízení

Kulturní zařízení představují důležitou součást nabídky cestovního ruchu. Klíčové kulturní instituce jsou přímo ve městě, ale také v jeho okolí. Město Rožnov pod Radhoštěm má velmi bohatou kulturní scénu, ve které jsou zastoupeny různé kulturní instituce, které připravují nabídku jak pro místní obyvatele, tak pro jeho návštěvníky. Klíčovou kulturní institucí, které město významně proslavilo za jeho hranicemi, je Národní muzeum v přírodě.

Národní muzeum v přírodě (Valašské muzeum v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm)

Valašské muzeum v přírodě je tvořeno souborem roubených staveb přenesených z různých koutů Valašska do prostředí městského parku (Dřevěné městečko), na přilehlou stráň (Valašská dědina) a podél mlýnské náhonu (Mlýnská dolina). Muzeum je otevřeno celoročně. V době hlavní sezóny od května do září jsou kromě Dřevěného městečka zpřístupněny další dva areály: Valašská dědina a Mlýnská dolina. Unikátní je soubor technických staveb na vodní pohon v Mlýnské dolině. V areálu

Valašské dědiny se pěstují tradiční plodiny, staré krajové odrůdy ovocných stromů a také chovají hospodářská zvířata.

Valašské muzeum v přírodě patří mezi nejstarší a největší muzea v přírodě ve střední Evropě. Vzniklo v roce 1925 a ročně jej navštíví více jak 300 000 návštěvníků. Přáním zakladatelů muzea, sourozenců Jaroňkových, bylo vytvořit tzv. živé muzeum, ve kterém se rozvíjejí tradice našich předků. Muzeum pořádá každoročně na 50 pořadů, které nesou název „Valašský rok“ a poskytuje prostor národopisným souborům, hudebním tělesům, pěveckým sborům a výtvarným umělcům, aby navázali na bohatou minulost zdejšího kraje.

Přehled nejvýznamnějších kulturních institucí s významem pro cestovní ruch je uveden v následujícím přehledu.

Tabulka 1.45: Přehled nejvýznamnějších kulturních zařízení v Rožnově pod Radhoštěm

Národní muzeum v přírodě	T-klub, kulturní agentura	Městská knihovna
Kino Panorama	Středisko volného času	Art Centrum Dagi
Fujaré	Galerie Crears	Stage Garden
Základní umělecká škola	3. etáž	

Zdroj: Turistický web města Rožnov pod Radhoštěm.

Kulturní nabídka je koncentrována přímo do města Rožnov pod Radhoštěm. Z hlediska turistického využití v jeho okolí stojí za zmínku pouze Muzeum Zubří, kde je umístěna expozice historie Zubří a především vyhledávané práce zuberských vyšivaček a bohatá archeologická / mineralogická sbírka.

Ostatní atraktivity cestovního ruchu ve městě a okolí

Nabídku cestovního ruchu doplňují další atraktivity cestovního ruchu, které se nacházejí ve městě nebo jeho okolí, jako jsou Rožnovské pivní lázně, Svíčkárna UNIPAR, Jurkovičova rozhledna, Pustevny, Stezka Valaška - stezka mezi korunami stromů Pustevny, NS Hradisko a Pohádkové lázně. Kulturní akce jsou popsány v kapitole „Kultura“.

1.5.2 Místní ekonomika

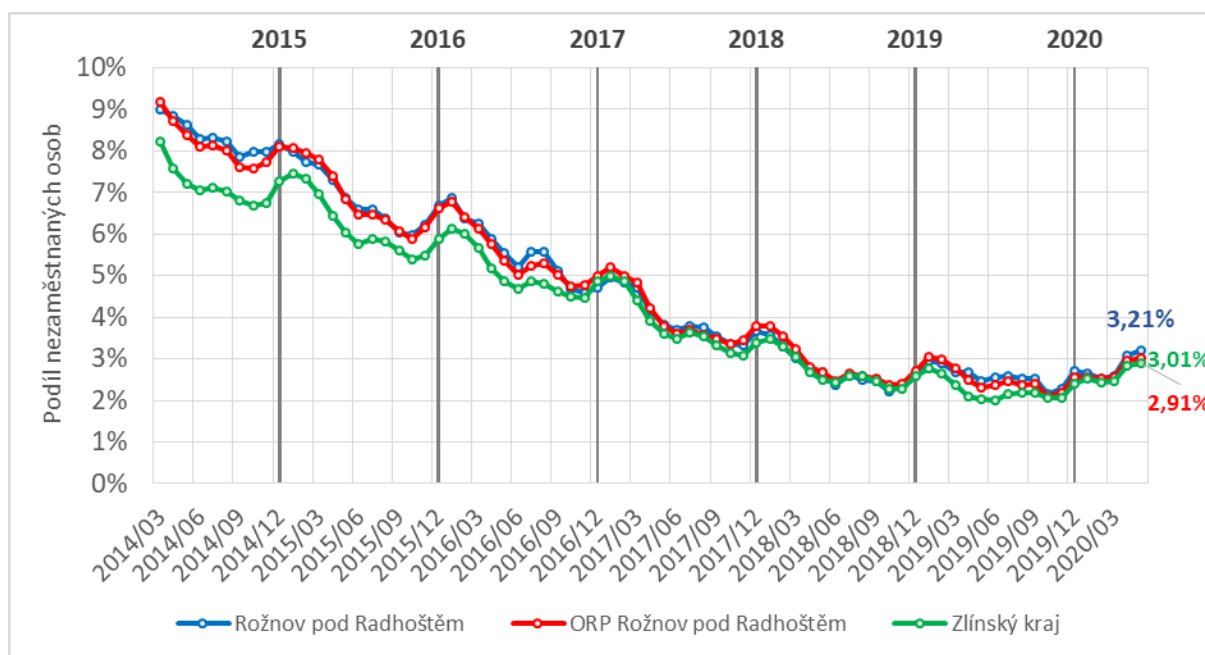
Podíl nezaměstnaných osob a pracovní místa

Vývoj podílu nezaměstnaných osob ve městě Rožnov pod Radhoštěm (*podíl dosažitelných uchazečů ve věku 15-64 let k počtu obyvatelstva ve věku 15-64 let*) má od roku 2014 klesající tendenci.

K 31. 12. 2019 činil podíl nezaměstnaných osob na území města Rožnov pod Radhoštěm 2,71 %, žilo zde k tomuto datu 283 dosažitelných uchazečů o zaměstnání (*osoby ve věku 15–64 let, které mohou bezprostředně nastoupit do zaměstnání při nabídce vhodného pracovního místa – evidovaní nezaměstnaní, kteří nemají žádnou objektivní překážku pro přijetí zaměstnání*). Může se jednat o tzv. přirozenou hodnotu nezaměstnanosti, tedy reziduum lidí, kteří práci nechtějí a skupinu lidí, kteří jsou ve fázi přesunu z předchozí práce na nové místo (tzv. frikční nezaměstnanost).

Na region ovšem začíná dopadat ekonomická recese. Na začátku roku bývá podíl nezaměstnaných osob nejvyšší (nejsou sezónní práce, ke konci roku končí smlouvy) a následně se hodnota snižuje. Vlivem recese podíl nezaměstnaných osob od března roku 2020 ale začal narůstat. K 31. 5. 2020 činil podíl nezaměstnaných 3,21 % a počet dosažitelných uchazečů se zvýšil na 330 osob.

Obrázek 1.56: Vývoj podílu nezaměstnaných osob ve městě Rožnov pod Radhoštěm, ORP Rožnov pod Radhoštěm a Zlínském kraji za jednotlivé měsíce od roku 2014



Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

V porovnání s podílem nezaměstnaných osob ve Zlínském kraji zaznamenává město Rožnov pod Radhoštěm dlouhodobě mírně vyšší hodnoty. Od roku 2017 se rozdíl snížil a Rožnov pod Radhoštěm více kopíruje trend Zlínského kraje. V letech 2016 – 2018 byl podíl nezaměstnaných osob města nižší než tento ukazatel v SO ORP Rožnov pod Radhoštěm. Nejnižší podíl nezaměstnaných osob v meziročním rovnání byl zaznamenán v roce 2018.

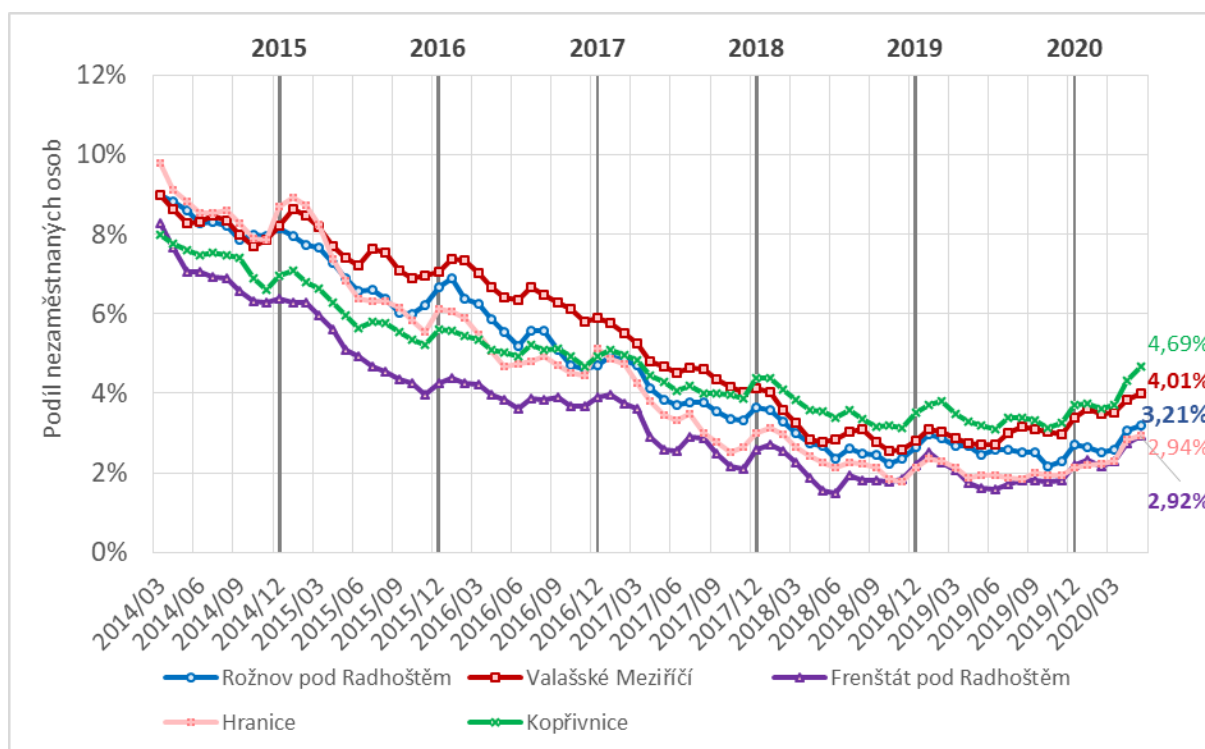
Tabulka 1.46: Vývoj podílu nezaměstnaných osob ve městě Rožnov pod Radhoštěm, ORP Rožnov pod Radhoštěm a Zlínském kraji vždy k 31. 12. daného roku a 31. 5. 2020

	2014/12	2015/12	2016/12	2017/12	2018/12	2019/12	2020/05
Rožnov pod Radhoštěm	8,16%	6,68%	4,72%	3,66%	2,65%	2,71%	3,21%
ORP Rožnov pod Radhoštěm	8,09%	6,62%	4,98%	3,77%	2,72%	2,57%	3,01%
Zlínský kraj	7,26%	5,90%	4,86%	3,38%	2,58%	2,39%	2,91%

K nárůstu podílu nezaměstnaných osob dochází vlivem dopadu začínající ekonomické recese ve všech porovnávaných městech²⁷, jak je znázorněno v následujícím obrázku. Vyšší dopad je evidentní na Kopřivnici, kde jsou podniky prioritně zaměřeny na automobilový průmysl, tedy odvětví citlivá na jakýkoli propad exportu. Naopak Hranice mají podobný trend jako Frenštát pod Radhoštěm a hodnoty jsou tam z porovnávaných měst nejvyšší. Město Rožnov pod Radhoštěm se pohybuje od roku 2017 na třetí pozici mezi vybranými městy.

²⁷ Porovnávaná města byla vybrána na základě regionální blízkosti, zaměření na průmyslovou výrobu (vč. automobilového průmyslu, př. Kopřivnice) a vzhledem ke srovnatelné situaci na trhu práce.

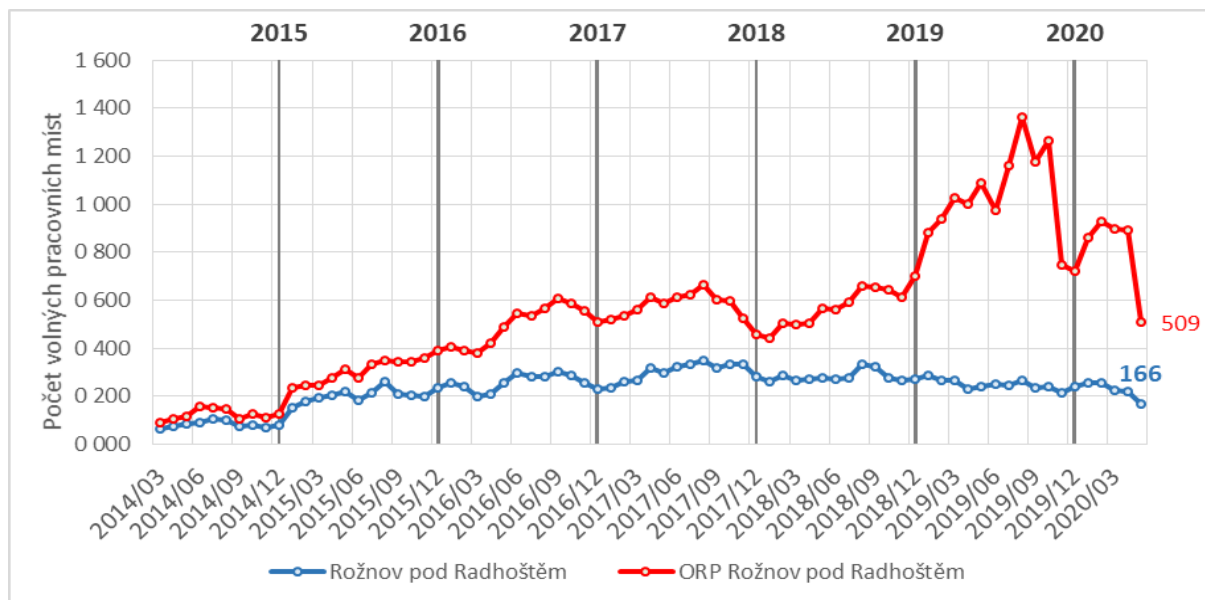
Obrázek 1.57: Vývoj podílu nezaměstnaných osob města Rožnov pod Radhoštěm v porovnání s vybranými městy od roku 2014



Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

K 31. 12. 2019 bylo ve městě Rožnov pod Radhoštěm 242 volných pracovních míst (VPM). Podrobnější měsíční přehled o vývoji VPM od roku 2014 je znázorněn na následujícím obrázku. Začátkem roku 2020 došlo k navýšení jejich počtu a od března se počet volných pracovních míst ve městě snížil na 166.

Obrázek 1.58: Vývoj volných pracovních míst na území města Rožnov pod Radhoštěm



Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

Podíl počtu volných pracovních míst, nacházejících se ve městě, na počtu VPM ORP Rožnov pod Radhoštěm od roku 2017 klesá. V roce 2019 činil podíl 33,47 % a na konci měsíce května roku 2020 to bylo 32,61 %.

Tabulka 1.47: Podíl volných pracovních míst města na VPM ORP Rožnov pod Radhoštěm v období 12/2014 – 05/2020

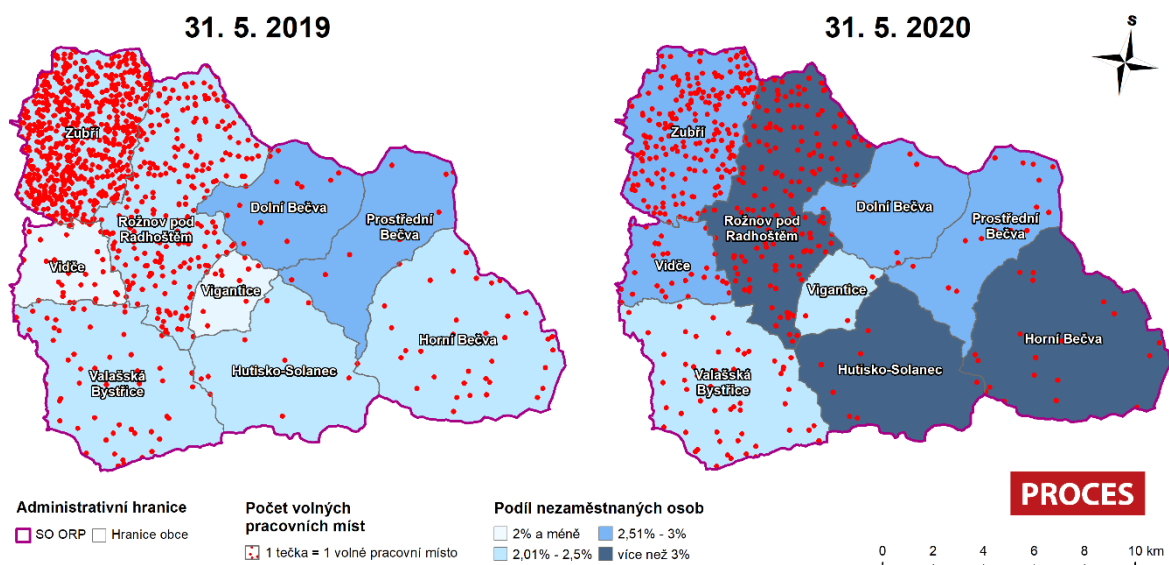
	2014/12	2015/12	2016/12	2017/12	2018/12	2019/12	2020/05
Podíl VPM města na ORP	64,52%	60,67%	45,67%	61,49%	38,75%	33,47%	32,61%

Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

V následujícím obrázku a tabulce je znázorněno srovnání podílu nezaměstnaných osob a počtu volných pracovních míst v SO ORP Rožnov pod Radhoštěm v letech 2019 a 2020. V květnu roku 2019 bylo evidováno nejvíce volných pracovních míst v obci Zubří, kde sídlí velké společnosti. V roce 2020 se jejich počet snižuje jak v Zubří, která zaznamenává nejvýraznější snížení, tak i v Rožnově pod Radhoštěm, nebo např. v Horní Bečvě.

Zatímco v květnu roku 2019 byl největší podíl nezaměstnaných osob zaznamenán v Prostřední a Dolní Bečvě, v květnu roku 2020 byla největší hodnota tohoto ukazatele v Horní Bečvě, která zaznamenala současně i největší meziroční nárůst podílu nezaměstnaných osob, dále v Rožnově pod Radhoštěm a Hutisko-Solanec. Lze očekávat, že se bude podíl nezaměstnaných osob dále zvyšovat.

Obrázek 1.59: Podíl nezaměstnaných osob a počet volných pracovních míst v období 5/2019 a 5/2020



Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

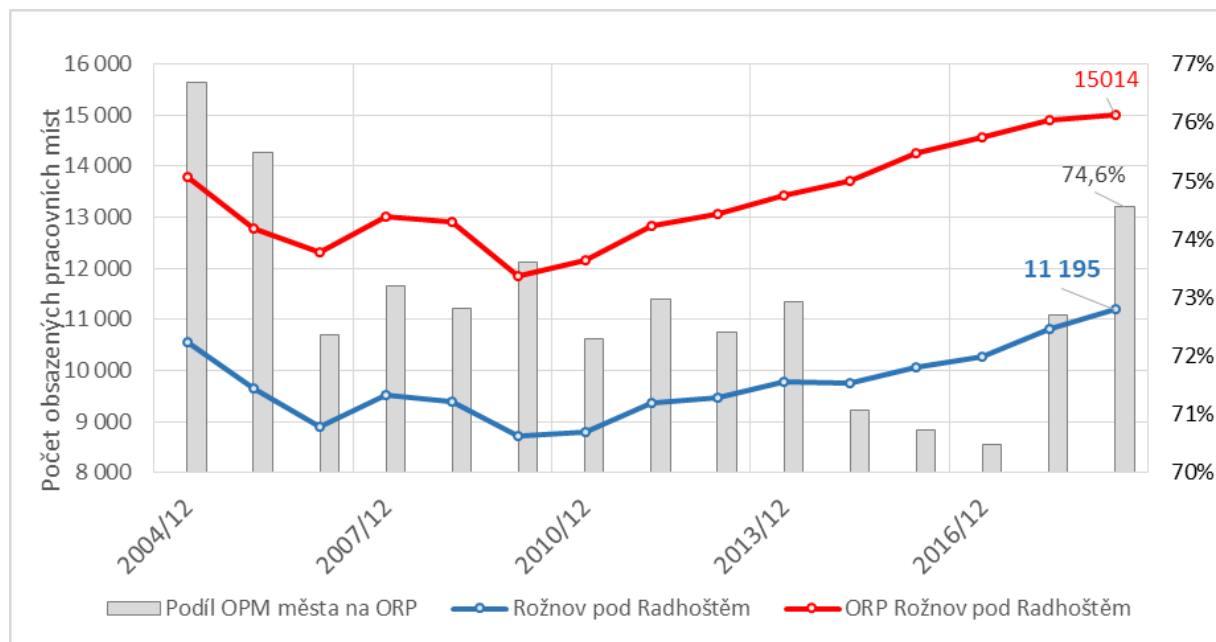
Tabulka 1.48: Podíl nezaměstnaných osob a počet volných pracovních míst v období 5/2019 a 5/2020

Obec	Podíl nezaměstnaných osob			Volná pracovní místa		
	05/2019	05/2020	Změna	05/2019	05/2020	Změna
Rožnov pod Radhoštěm	2,5 %	3,2 %	0,7 %	242	166	-76
Zubří	2,1 %	2,7 %	0,7 %	691	210	-481
Valašská Bystřice	2,5 %	2,4 %	-0,1 %	54	56	2
Vidče	1,6 %	2,8 %	1,2 %	26	27	1
Horní Bečva	2,1 %	3,9 %	1,8 %	36	19	-17
Prostřední Bečva	2,6 %	2,7 %	0,1 %	9	16	7
Hutisko-Solanec	2,4 %	3,2 %	0,8 %	8	7	-1
Dolní Bečva	2,6 %	2,5 %	0,1 %	12	5	-7
Vigantice	1,7 %	2,1 %	0,4 %	10	3	-7
Celkem	2,3 %	3,0 %	0,7 %	846	343	-503

Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

Počet obsazených pracovních míst (OPM) na území města Rožnov pod Radhoštěm od roku 2009 roste. Mezi lety 2009 – 2018 se počet OPM zvýšil o 2 467 míst. Celkem 74,6 % obsazených volných pracovních míst ORP Rožnov pod Radhoštěm tvoří OPM ve městě Rožnov pod Radhoštěm. Vývoj je znázorněn na obrázku níže.

Obrázek 1.60: Vývoj obsazených pracovních míst na území města Rožnov pod Radhoštěm a ORP Rožnov pod Radhoštěm a podíl OPM města na OPM ORP Rožnov pod Radhoštěm v období 2014 - 2018



Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

Rozmístění pracovních míst

V rámci komplexní analýzy pracovních míst je potřeba relevantně přihlížet na jejich rozmístění, neboť uvedené studie²⁸ dokládají rostoucí vzdálenosti dojížděky za prací, a tudíž rostoucí význam dostupnosti pracovištních center. Pracovištní centra ve venkovském území zpravidla současně představují i centra obsluhová.

Počet funkčních regionů v ČR klesá (za posledních 20 let pokles o 20,7 %), tzn., že roste jejich velikost, a přesto klesá jejich uzavřenost z hlediska trhu práce (tzn. počet dojížděkových vztahů do zaměstnání přes hranice vymezených mikroregionů roste).

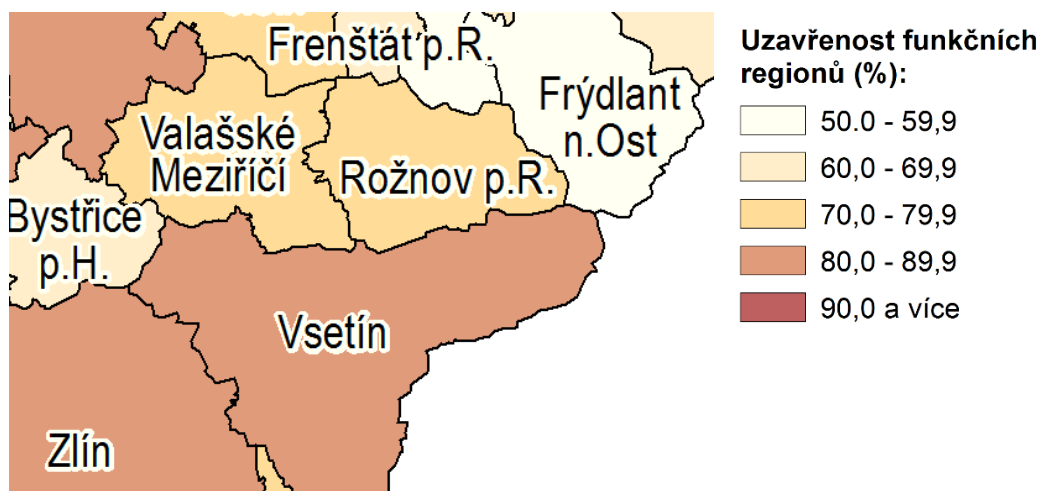
Důvodem, proč dochází ke snižování počtu pracovních mikroregionů, je vliv globalizačního procesu v území spojený s vyšším prostorovým pohybem osob a doprovázený klesající uzavřeností lokalit. Dochází k celkovému růstu otevřenosti území. Socioekonomické procesy v současnosti se vykazují mnohem menší prostorovou zakotveností.

Uzavřeným regionem je „Vsetínsko“. „Rožnovsko“ i Valašské Meziříčí spadáje a má trend na Ostravsko více než na Zlín. Je to přetrvávající trend, kdy jsou překonávány krajské hranice při cestách za prací a ostatními činnostmi. Rožnov pod Radhoštěm v roce 1991 utvářel stabilní mikroregion, v roce 2011 se region daleko více otevřel, tzn., že daleko více lidí překračuje hranice regionu za prací, mění se obslužnost území, jelikož další služby lidé využívají v místě výkonu práce. Ekonomická síla území může být tedy výrazně ovlivněna.

Z následujících obrázků je patrné, že se uzavřenost funkčnosti města Rožnov pod Radhoštěm snižuje.

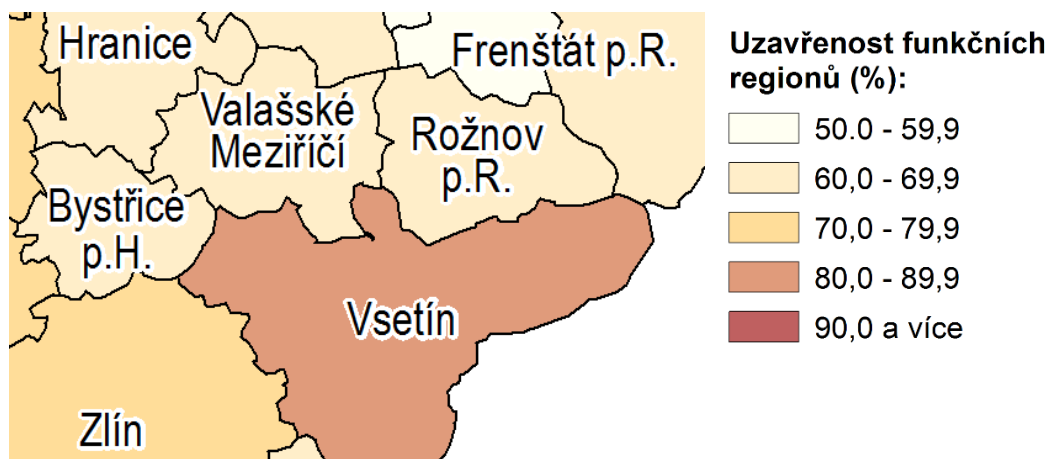
²⁸ MAIER K., FRANKE D. (2017), *Trendy vývoje struktury osídlení v kontextu polycentrického rozvoje*. Česká zemědělská univerzita v Praze

Obrázek 1.61: Pracovní mikroregion v roce 1991



Zdroj: TONEV, P., HALÁS, M., KLAPKA, P. *Prostorová neurčitost funkčních regionů: porovnání pracovní dojížděky v letech 1991-2011.* In KLÍMOVÁ, V., ŽÍTEK, V. (eds.) XXI. mezinárodní kolokvium o regionálních vědách. Sborník příspěvků. Brno: Masarykova univerzita, 2018. s. 285–292. ISBN 978-80-210-8969-3.

Obrázek 1.62: Pracovní mikroregion v roce 2011



Zdroj: TONEV, P., HALÁS, M., KLAPKA, P. *Prostorová neurčitost funkčních regionů: porovnání pracovní dojížděky v letech 1991-2011.* In KLÍMOVÁ, V., ŽÍTEK, V. (eds.) XXI. mezinárodní kolokvium o regionálních vědách. Sborník příspěvků. Brno: Masarykova univerzita, 2018. s. 285–292. ISBN 978-80-210-8969-3.

Pracovní mobilita charakterizuje atraktivitu města z hlediska pracovního uplatnění pro obyvatele daného území a okolních sídel. Z celkového počtu 7 177 zaměstnaných obyvatel ve městě Rožnov pod Radhoštěm v roce 2011 za práci vyjíždělo 46 % obyvatel (3 330 osob). Z toho téměř 51 % obyvatel vyjíždělo do práce v rámci města, do jiné obce v okrese Vsetín 28 % obyvatel, do jiného kraje 18 % obyvatel města Rožnov pod Radhoštěm, do zahraničí směřovalo za prací 2 % obyvatel a pouze 0,5 % obyvatel do jiného okresu Zlínského kraje. Celkově mimo obec vyjíždělo z celkového počtu zaměstnaných osob 22,8 %. Z okresu Vsetín vyjíždí do zaměstnání do jiného kraje nejvíce osob do odvětví průmyslu. Nejvíce osob do práce dojelelo za 15 - 29 minut.

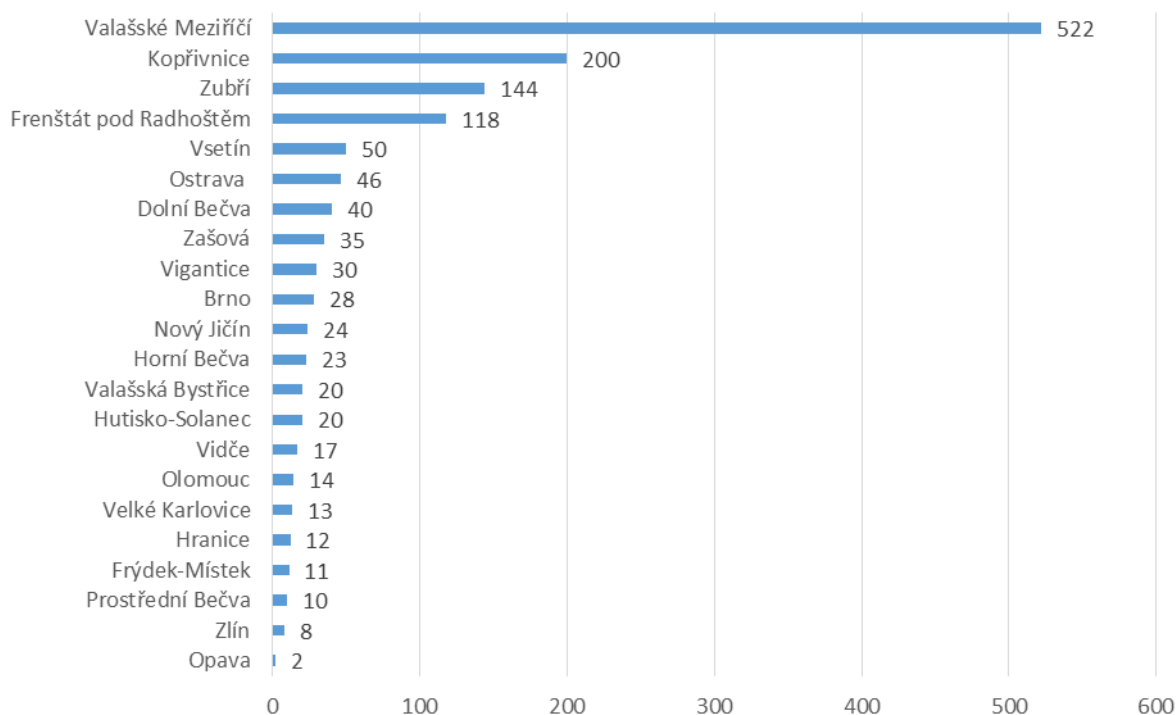
Tabulka 1.49: Vyjíždka obyvatel města Rožnov pod Radhoštěm do zaměstnání v roce 2011

Vyjíždějící, doba cesty	Zaměstnaní		
	celkem	muži	ženy
Vyjíždějící do zaměstnání	3 330	1 731	1 599
v tom:			
v rámci obce	1 690	805	885
do jiné obce okresu	942	542	400
do jiného okresu kraje	18	10	8
do jiného kraje	601	330	271
do zahraničí	79	44	35
Vyjíždějící denně mimo obec	1 354	756	598
z toho doba cesty:			
do 14 minut	245	145	100
15 - 29 minut	664	367	297
30 - 44 minut	290	159	131
45 - 59 minut	97	48	49
60 - 89 minut	37	24	13
90 a více minut	17	10	7
Zaměstnaní bez stálého pracoviště	241	205	36
Zaměstnaní s nezjištěným místem pracoviště	107	59	48

Zdroj dat: ČSÚ, SLBD, 2011.

Proudy vyjíždky resp. obce, do kterých lidé z Rožnova pod Radhoštěm dojíždějí, a počty osob vyjíždějících do zaměstnání mimo město znázorňuje následující obrázek.

Obrázek 1.63: Počet vyjíždějících osob z města Rožnov pod Radhoštěm dle místa dojíždky v roce 2011

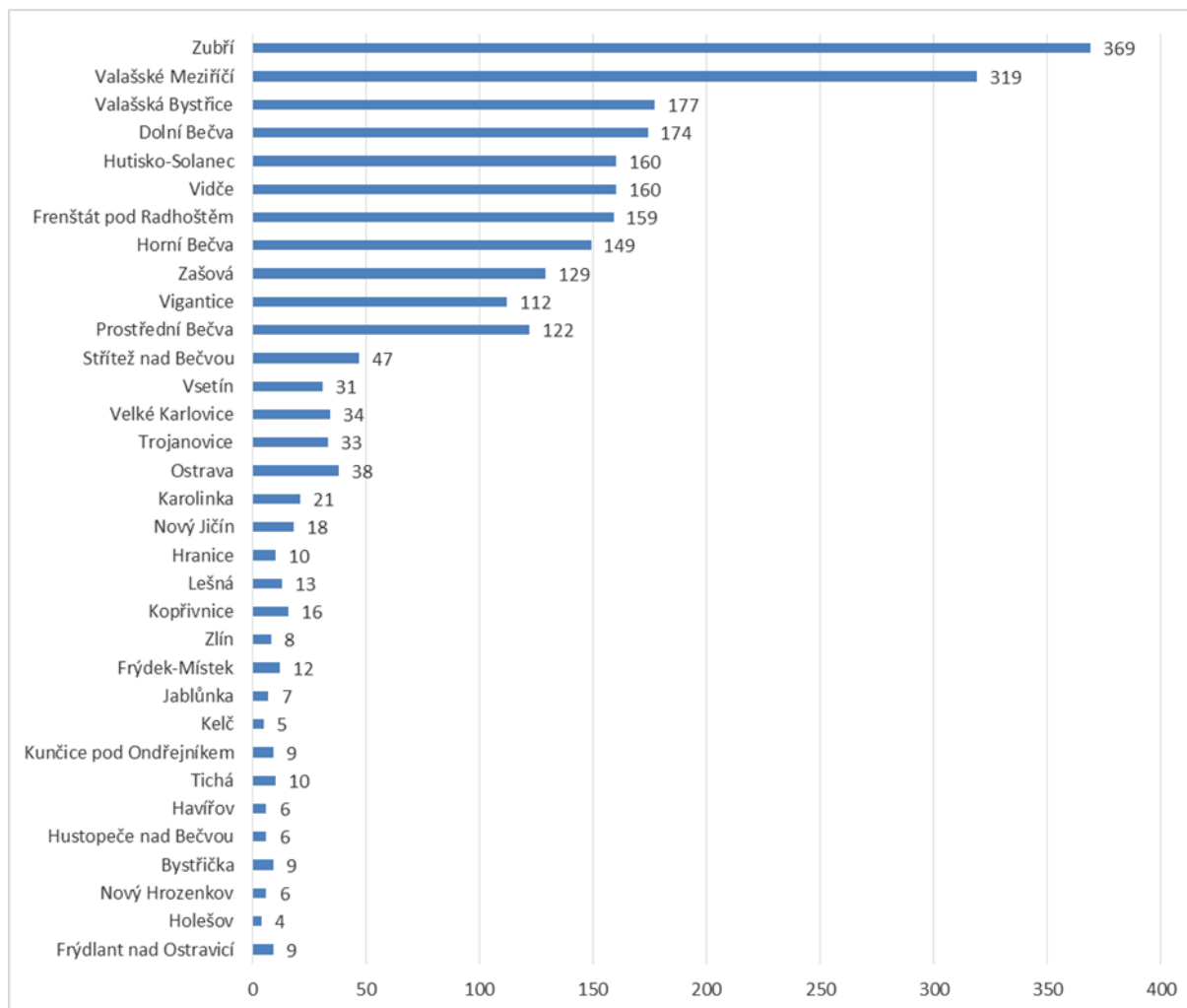


Zdroj dat: ČSÚ, SLBD, 2011.

Do města Rožnov pod Radhoštěm dojíždí do zaměstnání celkem 2 581 osob, z toho 2 115 osob (81,9 %) dojíždí v rámci okresu Vsetín, 440 (17 %) dojíždí do města za prací z jiných krajů a 26 osob (1 %) z jiných okresů Zlínského kraje.

Nejvýznamnějšími proudy dojíždky do města Rožnov pod Radhoštěm za zaměstnáním, resp. nejčastější obce, z nichž lidé do zaměstnání do Rožnova pod Radhoštěm dojíždí, znázorňuje následující obrázek.

Obrázek 1.64: Počet dojíždějících osob do města Rožnov pod Radhoštěm dle místa vyjížd'ky v roce 2011



Zdroj dat: ČSÚ, SLBD, 2011.

Ekonomická aktivita

Ekonomicky aktivní obyvatelstvo tvoří hlavní zdroj pracovní síly, která je nezbytná pro zajištění funkcí a rozvoje města. Ekonomicky aktivní obyvatelstvo tvoří zaměstnaní a nezaměstnaní. Do zaměstnaných náleží zaměstnané osoby, které zahrnují zaměstnance, členy produkčních družstev a pomáhající rodinné příslušníky. Dále do zaměstnaných patří zaměstnavatelé, samostatně činní, pracující důchodci, pracující studenti a učni a osoby na mateřské dovolené.

Nejaktuálnější data týkající se ekonomické aktivity jsou dostupná ze SLDB z roku 2011, kdy ve městě Rožnov pod Radhoštěm žilo 8 040 ekonomicky aktivních osob (48,1 % obyvatel města) a z toho bylo 7 177 zaměstnaných (89,3 % ekonomicky aktivního obyvatelstva města). Většina zaměstnaných osob (92,1 %) byli zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní nebo pomáhající (celkem 6 614 osob). Důchodci tvořili 4,26 % zaměstnaných osob (306 osob) a ženy na mateřské dovolené 2,03 % (164 osob). Podíl zaměstnaných osob dle zmíněných kategorií se pohybuje v průměrných hodnotách SO ORP Rožnov pod Radhoštěm i Zlínského kraje.

Tabulka 1.50: Ekonomická charakteristika obyvatel města Rožnov pod Radhoštěm v roce 2011

Ekonomická aktivita		Obyvatelstvo celkem		v tom		
		abs.	%	muži	ženy	
Obyvatelstvo celkem		16 728	100,0	7 985	8 743	
Ekonomicky aktivní		8 040	48,1	4 263	3 777	
v tom	zaměstnaní	7 177	42,9	3 804	3 373	
	v tom	zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající	6 614	39,5	3 612	3 002
		pracující studenti a učni	93	0,6	46	47
		pracující důchodci	306	1,8	146	160
		ženy na mateřské dovolené	164	1,0	-	164
	nezaměstnaní	863	5,2	459	404	
	v tom	hledající první zaměstnání	130	0,8	70	60
ostatní nezaměstnaní		733	4,4	389	344	

Zdroj dat: ČSÚ, SLBD, 2011.

V roce 2011 bylo nejvíce obyvatel města Rožnov pod Radhoštěm podle ekonomické činnosti zaměstnáno v odvětví průmysl (2 690 osob, tzn. 37,4 % zaměstnaných osob). Druhým sektorem, který zaměstnává nejvíce obyvatel města je velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel (666 osob, tzn. 9,28 % zaměstnaných osob). Dále je hodně lidí zaměstnáno v oblasti vzdělávání (500 osob, tzn. 6,97 % zaměstnaných osob) a v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti a administrativní a podpůrné činnosti (492 osob, tzn. 6,85 % zaměstnaných osob).

Dle nejvyššího ukončeného vzdělání bylo v roce 2011 nejvíce osob z města Rožnov pod Radhoštěm zaměstnáno s úplným středním vzděláním (s maturitou) a se středním vzděláním vč. vyučení (bez maturity). Celkový přehled zaměstnaných osob podle odvětví ekonomické činnosti a nejvyššího ukončeného vzdělání je uveden v následující tabulce.

Tabulka 1.51: Zaměstnanost osob podle odvětví ekonomické činnosti a nejvyššího ukončeného vzdělání v roce 2011

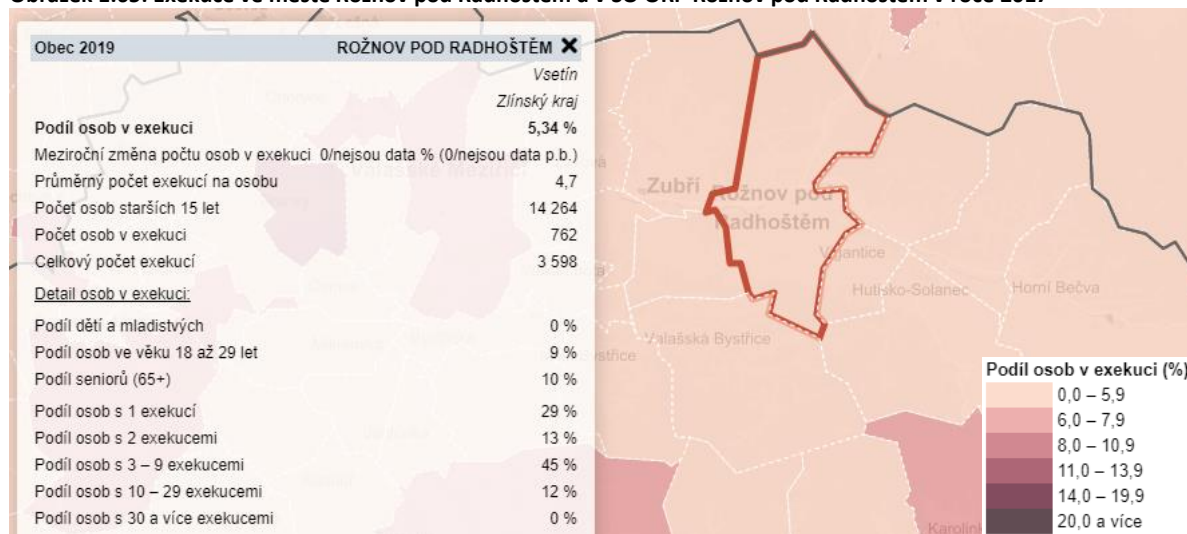
Odvětví ekonomické činnosti, nejvyšší ukončené vzdělání	Zaměstnaní celkem		v tom	
	abs.	%	muži	ženy
Zaměstnaní celkem	7 177	100,0	3 804	3 373
z celku podle odvětví ekonomické činnosti:				
zemědělství, lesnictví, rybářství	89	1,2	65	24
průmysl	2 690	37,5	1 626	1 064
stavebnictví	432	6,0	370	62
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	666	9,3	322	344
doprava a skladování	209	2,9	160	49
ubytování, stravování a pohostinství	290	4,0	108	182
informační a komunikační činnosti	152	2,1	113	39
peněžnictví a pojišťovnictví	112	1,6	52	60
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti a administrativní a podpůrné činnosti	492	6,9	246	246
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	246	3,4	108	138
vzdělávání	500	7,0	126	374
zdravotní a sociální péče	303	4,2	56	247
nezjištěno	723	10,1	334	389
z celku podle nejvyššího ukončeného vzdělání:				
základní vč. neukončeného	377	5,3	127	250
střední vč. vyučení (bez maturity)	2 286	31,9	1 363	923
úplné střední (s maturitou)	2 515	35,0	1 241	1 274
nástavbové studium	256	3,6	86	170
vyšší odborné vzdělání	89	1,2	40	49
vysokoškolské	1 621	22,6	930	691

Zdroj dat: ČSÚ, SLBD, 2011.

Podíl osob v exekuci

V soudobé české společnosti představují exekuce problém, který se odráží v mnoha rovinách. Ovlivňuje život jedince v oblasti psychologické, sociální a ekonomické. Z makroekonomického pohledu vysoká míra exekucí v populaci ovlivňuje významné makroekonomické veličiny. Zásadní vliv má přítomnost exekuce na ekonomický růst vyjádřený hrubým domácím produktem. Hrubý domácí produkt je z významné části tvořen výdaji domácností a firmami. Exekuce nejenže snižují výši výdajů domácností, ale mění i jejich strukturu, především od statků dlouhodobé spotřeby k statkům krátkodobé spotřeby. V případě firem exekuce prvotně snižuje výrobní kapacity, kdy exekuovaní nemají motivaci k práci, jejich produktivita je nižší, což ovlivňuje rozdíl příjmů ze zaměstnance a nákladů na něj (zvýšené náklady na mzdové účetnictví, administrativu a komunikaci se zainteresovanými institucemi (exekutorský úřad). V případě hlubších finančních problémů, které mají za příčinu relativně vysoké srážky ze mzdy, dochází k demotivaci jedince setrvat v zaměstnání či účastnit se legálního trhu práce.²⁹ V SO ORP Rožnov pod Radhoštěm se v roce 2019 nacházelo 1 332 osob v exekuci, což je 4,43 % obyvatel starších 15 let. Podíl osob v exekuci je tedy v SO ORP Rožnov pod Radhoštěm výrazně nižší než celorepublikový průměr (v rámci České republiky činil podíl osob v exekuci v roce 2019 8,7 % osob). Podíl osob v exekuci ve městě Rožnov je naopak oproti SO ORP vyšší, v roce 2019 činil 5,34 % (762 osob), tzn., že 57 % osob v exekuci z SO ORP Rožnov pod Radhoštěm žije ve městě Rožnov pod Radhoštěm. Podíl osob v exekuci ve městě Rožnov pod Radhoštěm se ovšem mezi lety 2019 a 2017 mírně snížil (o 0,67 p. b.). Nejvíce osob v exekuci je postiženo 3 – 9 exekucemi (45 %). Na jednu osobu tak připadne v průměru 4,7 exekucí.

Obrázek 1.65: Exekuce ve městě Rožnov pod Radhoštěm a v SO ORP Rožnov pod Radhoštěm v roce 2017



Zdroj: mapaexekuci.cz, údaje jsou pouze za fyzické osoby.

I když situace ve městě Rožnov pod Radhoštěm patří mezi méně závažné v porovnání s celorepublikovým průměrem, je vhodné se problematikou zabývat. Podporu pro obce a města v této oblasti poskytuje Agentura pro sociální začleňování, která proti zadluženosti bojuje už od roku 2008. Podporuje v jednotlivých obcích vytváření nových a rozšiřování stávajících kapacit dluhového poradenství.

²⁹ Beran V., Říhová L. Dostupnost dat mezi zainteresovanými institucemi v oblasti exekucí. VÚPSV, v.v.i. Praha: 2017.

CO OBCI ŘEŠENÍ ZADLUŽENOSTI PŘINESE?³⁰

- zvýšení soběstačnosti a aktivizace osob
- motivace k legálnímu zaměstnání a růst zaměstnanosti
- motivace k aktivnímu jednání s věřiteli a snížení pohledávek obce
- snížení počtu sociálně vyloučených osob
- prevence ztráty bydlení a snížení bezdomovectví
- prevence kriminality
- omezení lichvy
- omezení predátorských oddlužovacích společností
- snížení sociálního napětí
- snížení nákladů na výplatu sociálních dávek

Podnikatelské subjekty

Analýza ekonomických subjektů se sídlem v regionu podle registru ekonomických subjektů (dále RES) podává zevrubnou představu o podnikatelské aktivitě v regionu. Celkový počet ekonomických subjektů v rámci SO ROP Rožnov pod Radhoštěm na konci roku 2018 činil 8 503 subjektů. Přehled ekonomických subjektů dle velikosti podle počtu zaměstnanců je uveden v následující tabulce. Při hodnocení ekonomických subjektů dle velikostních kategorií (počet zaměstnanců) je nutno brát v potaz velký počet ekonomických subjektů, u kterých není tento údaj uveden. V SO ORP Rožnov pod Radhoštěm je větší počet ekonomických subjektů bez zaměstnanců. Z kategorie subjektů, které zaměstnance evidují, je v SO ORP největší počet ekonomických subjektů s počty zaměstnanců 1 – 9. Ekonomických subjektů s 250 a více zaměstnanci se v SO ORP Rožnov pod Radhoštěm nacházelo v roce 2018 pouze 5.

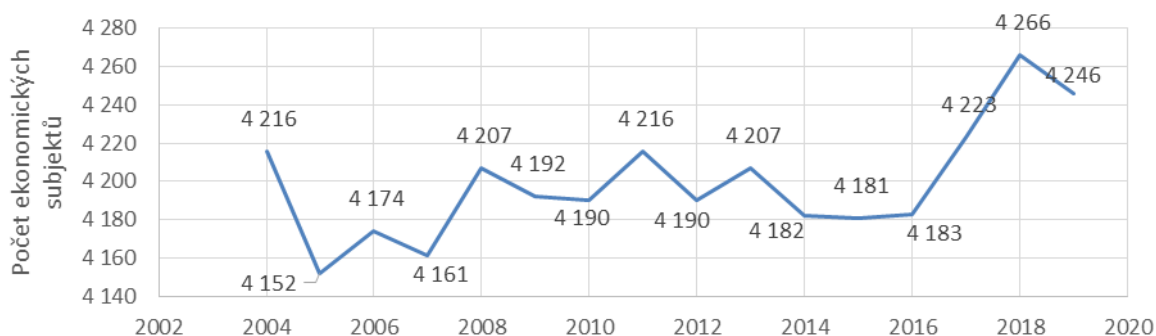
Tabulka 1.52: Velikostní kategorie ekonomických subjektů podle počtu zaměstnanců v SO ORP Rožnov pod Radhoštěm v období 2014 - 2018

UKAZATEL	SO ORP Rožnov pod Radhoštěm				
	2014	2015	2016	2017	2018
Ekonomické subjekty celkem (podle RES)	8 133	8 244	8 300	8 391	8 503
Počet subjektů podle počtu zaměstnanců					
bez zaměstnanců	2 844	2 883	2 915	2 914	3 071
1–9 zaměstnanců (mikropodniky)	604	621	630	622	590
10–49 zaměstnanců (malé podniky)	165	152	154	160	162
50–249 zaměstnanců (střední podniky)	25	26	27	28	28
250 a více zaměstnanců (velké podniky)	6	6	5	6	5
nezjištěno	4 489	4 556	4 569	4 661	4 647

Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

Ve městě Rožnov pod Radhoštěm se v rámci SO ORP nachází dlouhodobě největší počet registrovaných ekonomických subjektů. Počet ekonomických subjektů ve městě od roku 2014 do roku 2018 rostl. V roce 2019 došlo oproti předchozímu roku k poklesu o 20 ekonomických subjektů. Vývoj ekonomických subjektů ve městě Rožnov pod Radhoštěm je znázorněn na obrázku níže.

Obrázek 1.66: Vývoj počtu ekonomických subjektů na území města Rožnov pod Radhoštěm v období 2004 – 2019



Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

³⁰ Webové stránky www.socialni-zaclenovani.cz

Dle kategorií CZ-NACE mají největší zastoupení ve městě Rožnov pod Radhoštěm subjekty pod kategorií *G: Velkoobchod, maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel* (922 registrovaných podniků), druhý největší počet je u kategorie *B-E: Průmysl celkem* (569 registrovaných podniků) a třetí u kategorie *M: Profesní, vědecké a technické činnosti* (511 registrovaných podniků).

Ve městě Rožnov pod Radhoštěm je z celkového počtu 4 246 registrovaných ekonomických subjektů 22,2 % právnických osob a 77,8 % fyzických osob.

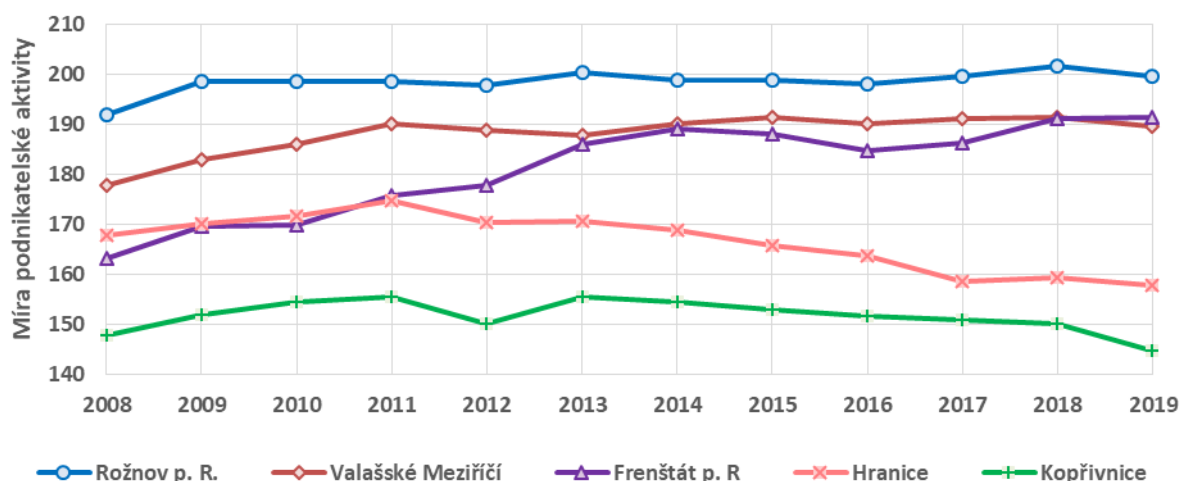
Tabulka 1.53: Podnikatelské subjekty podle právní formy k 31. 12. 2019

	Registrované podniky	Podniky se zjištěnou aktivitou
Celkem	4 246	2 227
Fyzické osoby	3 302	1 692
Fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona	3 073	1 516
Fyzické osoby podnikající dle jiného než živnostenského zákona	131	106
Zemědělní podnikatelé	70	56
Právnické osoby	944	535
Obchodní společnosti	525	445
akciové společnosti	21	20
Družstva	5	5

Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze.

Na následujícím obrázku a v tabulce je znázorněn vývoj míry podnikatelské aktivity města Rožnov pod Radhoštěm v porovnání s vybranými městy v letech 2008–2019. Míra podnikatelské aktivity je ukazatel, který udává počet podnikajících fyzických osob (živnostníků a zemědělských podnikatelů) přepočtený na 1 000 obyvatel. Je proto jedním z možných indikátorů úspěšnosti podpory drobného podnikání. Rožnov pod Radhoštěm patří mezi města s vysokou mírou podnikatelské aktivity. Míra podnikatelské aktivity ve městě Rožnov pod Radhoštěm v letech 2016–2018 rostla a v roce 2019 se snížila oproti předchozímu roku o 1,9 %. Dlouhodobě je však míra podnikatelské aktivity nejvyšší mezi sledovanými městy. Ve Frenštátě pod Radhoštěm došlo od roku 2016 k výraznému nárůstu, ale stále nedosahuje hodnot Rožnova pod Radhoštěm. Vývoj míry podnikatelské aktivity Valašského Meziříčí kopíruje vývoj ve městě Rožnov pod Radhoštěm. V Hranicích dochází k výraznému poklesu. V Kopřivnici je míra podnikatelské aktivity daleko nižší a má klesající tendenci.

Obrázek 1.67: Vývoj míry podnikatelské aktivity ve vybraných městech v letech 2008 – 2019 (v %)



Zdroj: ČSÚ, veřejná databáze, zpracování PROCES, 2020.

Současné podnikatelské subjekty ve městě

Dominantní orientace města na průmyslovou výrobu je dána polohou města v sídelní struktuře a nevhodnými podmínkami pro zemědělskou produkci. Ve struktuře ekonomiky města je velmi důležitým odvětvím elektrotechnický a strojní průmysl a významnou roli sehrávají také služby (cestovní ruch). Ve městě má své zastoupení i textilní průmysl. Působil zde podnik Loana Rožnov pod Radhoštěm,

původně Brillovy pletárny, který přešel do likvidace. V současnosti má ve městě výrobní závod firma LOANA NANO MEDI s.r.o. a největším zaměstnavatelem v textilním odvětví je firma Janek spol. s.r.o.

Mezi nejvýznamnější zaměstnavatele ve městě Rožnov pod Radhoštěm patří On Semiconductor Czech Republic, s.r.o., Brose CZ spol. s r.o., Robe Lighting s.r.o., SCG Czech Design Center, s.r.o. a Remak a.s.

1.5.3 Partnerství veřejného a soukromého sektoru

Úkolem samosprávy a města je vytvoření příznivé platformy pro malé a střední formy podnikání. Město Rožnov je každoročně hodnoceno v rámci výzkumu Město pro byznys. Tento výzkum zahrnuje všechny oblasti, které mají pro podnikatele a firmy strategický význam. „**Město pro byznys**“ je srovnávací výzkum, jehož cílem je vytvořit diskusní platformu na téma možnosti malého a středního podnikání ze strany samospráv. Do výzkumu je automaticky zapojeno 205 měst s rozšířenou působností a 22 městských částí města Prahy. Město pro byznys zahrnuje všechny oblasti, které mají pro podnikatele a firmy strategický význam. Obce se ve výzkumu Město pro byznys hodnotí na základě 28 kritérií rozdělených do dvou oblastí: a) podnikatelské prostředí a b) **přístup veřejné správy**. Kritéria oblasti Podnikatelské prostředí jsou často explicitně dané a jdou jen částečně ovlivnit subjekty zvenčí. Hodnocena jsou kritéria: Podíl podnikatelů, Podíl firem, Vývoj počtu ekonomických subjektů, Podíl středních a malých firem, Stabilita krajiny, Znečištění ovzduší, Vzdálenost k dálnici, Počet lékařů, Ceny stavebních pozemků, Ceny bytů, Změna počtu obyvatel, Nezaměstnanost, Nezaměstnanost mladých, Dlouhodobá nezaměstnanost, Konkurence na pracovním trhu, Studenti v odborném vzdělávání či Průměrný plat. Kritéria v rámci oblasti **Přístup veřejné správy**, která se na celkovém hodnocení podílí padesáti procenty, mohou svým chováním radnice ovlivnit. V rámci této oblasti se hodnotí kritéria: Finance získané z EU na 100 obyvatel, Podpora webových stránek, Test elektronické komunikace, Úřední hodiny, Vodné a stočné, Počet dětí ve třídě, TIC/MIC, Poplatek za pobyt, Poplatek za stánek, Poplatek za předzahrádku, Poplatek ze vstupného, Daň z nemovitosti, Podíl kapitálových výdajů obce, Podíl výdajů věnovaných na veřejnou dopravu, Likvidita, iRating CCB nebo Dluhová služba/běžné příjmy.³¹

Město Rožnov pod Radhoštěm je v rámci ankety posuzováno spolu s dalšími 12 městy v rámci Zlínského kraje.

Tabulka 1.54: Celkové pořadí srovnávacího výzkumu Město pro byznys Zlínského kraje 2018

Celkové pořadí	Města Zlínského kraje	Pořadí v oblasti podnikatelské prostředí podle 14 kritérií	Pořadí v oblasti přístup veřejné správy podle 14 kritérií
1.	Zlín	3	2
2.	Rožnov pod Radhoštěm	11	1
3.	Uherské Hradiště	6	3
4.	Vizovice	1	5
5.	Kroměříž	5	4
6.	Holešov	2	8
7.	Valašské Klobouky	8	6
8.	Otrokovice	9	9
9.	Luhačovice	4	12
10.	Valašské Meziříčí	7	10
11.	Vsetín	13	7
12.	Bystřice pod Hostýnem	10	13
13.	Uherský Brod	12	11

Zdroj: Město pro byznys, Zlínský kraj, 2018.

Z hlediska podnikatelského potenciálu v celém Zlínském kraji je město Rožnov pod Radhoštěm druhým nejlepším městem. V rámci hodnocení kritérií v oblasti Přístup veřejné správy město získalo 1. místo ve Zlínském kraji (v roce 2015 to bylo 4. místo) a v oblasti Podnikatelské prostředí se město umístilo na 11 místě (v roce 2015 to bylo 12 místo).

³¹ MĚSTO PRO BYZNYS: <http://www.mestoprobyznys.cz/>

V rámci oblasti podnikatelské prostředí bylo město Rožnov pod Radhoštěm hodnoceno pozitivně (na 2. a 3. místě) v kritériích stabilita krajiny, změna počtu obyvatel. Naopak na spodních příčkách bylo hodnoceno v kritériích vzdálenost k dálnici, podíl firem, nezaměstnanost mladých, dlouhodobá nezaměstnanost. Oproti výsledkům z roku 2015 město vykazuje, až na kritérium průměrný plat a ceny stavebních pozemků, v roce 2018 lepší hodnocení.

V oblasti přístup veřejné správy město Rožnov podle agentury Datank vyniká především nejkvalitnější elektronickou komunikací v celém kraji, která je testována fiktivními podnikatelskými dotazy, a také podporou webových stránek (2. místo). Horší ohodnocení získal za kritérium podíl výdajů věnovaných na veřejnou dopravu (10. místo) a daň z nemovitosti (10. – 12. místo). O jednu příčku se oproti roku 2015 město v hodnocení zhoršilo u kritérií likvidita a dluhová služba/běžné příjmy.

Spolupráce s místními podniky a firmami za účelem podpory výměny zkušeností z dobré podnikatelské praxe

Spolupráce s místními podniky ve městě probíhá následujícími způsoby:

- ve městě se realizují pravidelná setkání s podnikateli, na kterých jsou řešena společná témata spolupráce (Snídaně s podnikateli),
- město velmi dobře spolupracuje v oblasti školství nebo také ve společenské odpovědnosti firem,
- plánují se pravidelná setkání s místními zemědělci - ti hrají důležitou roli v místní ekonomice (farmy, ekofarmy, ekoturistika – ubytování, osvětové programy pro skupiny),
- místní podnikatelé jsou propagováni i v rámci akcí konaných na území města: ochutnávky výrobků, účast na akcích a propagace.

Pravidelnou komunikaci s podnikatelským sektorem zajišťuje Odbor kanceláře starosty, Živnostenský odbor, případně Odbor strategického rozvoje a plánování. Na webových stránkách městského úřadu je zřízena sekce „Podnikatelé“, obsahující důležité informace pro podnikatele, plán kontrol, důležité odkazy a další důležité informace.³²

³² Informační systém místní Agendy 21, Audit udržitelného rozvoje.

1.5.4 Rozvojové plochy

Podle územního plánu Rožnova pod Radhoštěm je ve městě 192,1 ha rozvojových ploch (zastavitelné plochy a plochy přestavby). Největší počet (86) představují plochy určené pro rozvoj individuálního bydlení, které svou rozlohou zaujímají rovněž největší plochu 102,37 ha, podle Zprávy o uplatňování územního plánu za období 2015-2019 je pak zastavěno 13,5 % těchto ploch. Dalšími plochami pro bydlení je 12 ploch smíšených obytných městských (7,61 ha), 9 ploch smíšených obytných vesnických (3,31 ha) a 4 plochy určené k bydlení hromadnému (11,27 ha). Mapové zobrazení těchto ploch je zobrazeno v kapitole 1.5.2 Bydlení.

Tabulka 1.55: Rozvojové plochy dle typu

Typ rozvojové plochy	Počet ploch	Rozloha (ha)	Zastavěno	
			ha	%
Bydlení individuální	86	102,37	13,79	13,5 %
Plochy smíšené obytné městské	12	7,61	0,32	4,2 %
Plochy smíšené obytné vesnické	9	3,31	0,64	19,3 %
Bydlení hromadné	4	11,27	1,41	12,5 %
Plochy individuální rekreace – zahrádkářské osady	2	1,67	0,00	0,0 %
Plochy občanského vybavení	6	5,19	1,27	24,5 %
Plochy pro veřejná pohřebiště	1	1,31	0,00	0,0 %
Plochy pro tělovýchovu a sport	5	3,72	0,65	17,5 %
Plochy občanské vybavenosti specifických forem	1	0,07	0,07	100,0 %
Plochy drobné výroby a výrobních služeb	2	1,59	0,57	35,8 %
Plochy průmyslové výroby a skladů	4	9,57	0,00	0,0 %
Plochy zemědělské a lesnické výroby	1	0,04	0,04	100,0 %
Plochy silniční dopravy	23	11,97	7,21	60,2 %
Plochy technické infrastruktury – energetika	6	30,06	0	0,0 %
Plochy vodního hospodářství	10	1,08	0,08	7,4 %
Plochy veřejných prostranství	15	1,27	0,00	0,0 %
Pl. parků a hist. zahrad a pl. veř. prostranství s převahou nezp. ploch	2	1,11	0,00	0,0 %
Celkem	189	193,2	26,05	13,5 %

Zdroj: MěÚ RpR, Vyhodnocení Zpráva o uplatňování Územního plánu RpR za období 2015-2019, zpracování PROCES, 2020.

Hlavní výrobní aktivity zůstanou podle urbanistické koncepce Územního plánu města soustředěny v prostoru průmyslového areálu bývalé Tesly (plochy průmyslové výroby a skladování), které zabírají rozlohu 9,24 ha. Nové rozvojové plochy jsou navrhovány v západní části areálu směrem na Zubří. Další průmyslová plocha výroby a skladování je v Tylovicích a zabírá 0,33 ha.

Obrázek 1.68: Plochy průmyslové výroby a skladování



Legenda

- Hranice města
- Plocha přestavby
- Plochy průmyslové výroby a skladů
- Stav
- Návrh



Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES

Plochy drobné výroby a skladování jsou navrženy v areálu bývalého školního statku v Tylovicích, zabírají 1,59 ha.

Obrázek 1.69: Plochy drobné výroby a výrobních služeb

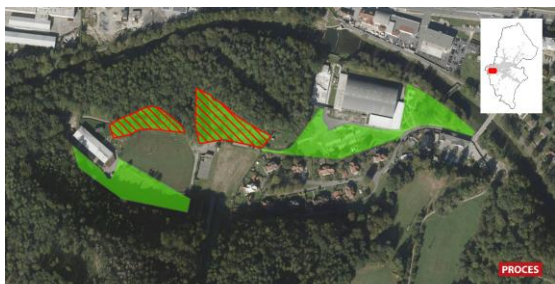


Legenda
▨ Plocha přestavby ■ Drobná výroba a služby

Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

Plochy pro tělovýchovu a sport o rozloze 2,31 ha se nacházejí v okolí zimního stadionu a jezdeckého areálu v západní části města na levém břehu Bečvy.

Obrázek 1.71: Plochy pro tělovýchovu a sport



Legenda
▨ Plocha přestavby ▨ Tělovýchova a sport

Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

Plocha přestavby pro hromadnou rekreaci s plochou 1,42 ha se nachází v campingovém areálu ve východní části města.

Obrázek 1.73: Plochy pro hromadnou rekreaci



Legenda
▨ Plocha přestavby ■ Rekreace

Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

Největší nevyužitá plocha občanské vybavenosti s rozlohou 1,63 ha, se nachází v lesíku pod hotelem RELAX. Další plocha pro stejné využití, s rozlohou 0,96 ha, se nachází na louce severně od gymnázia.

Obrázek 1.70: Plochy občanské vybavenosti



Legenda
▨ Plocha přestavby ■ Občanská vybavenost ■ Parky, hist. zahrady

Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

Další plochou pro tělovýchovu a sport je plocha o velikosti 1,4 ha ve Sladském na pravém břehu Sladského potoka u koňského ranče.

Obrázek 1.72: Plochy pro tělovýchovu a sport



Legenda
▨ Tělovýchova a sport ■ Plochy smíšené obytné venkovské ■ Občanská vybavenost

Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

Plochy určené pro rozvoj zahrádkářských kolonií se nacházejí v Dolních Pasekách (plocha přestavby o rozloze 0,76 ha) a Kramolišově (zastavitelná plocha o rozloze 0,95 ha).

Obrázek 1.74: Plochy pro rekreaci – zahrádkářské osady



Legenda
▨ Plocha přestavby ■ Veřejná prostranství ■ Rekreace - zahrádkářské osady

Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

Při nové výstavbě je vhodné respektovat krajinný ráz území, který se podle životního prostředí RpR významně projevuje v pohledech v Z-V ose (vstupní brána Beskyd z východní strany), nejvíce pohledově exponované jsou pak svahy přivrácené do údolí Rožnovské Bečvy a Hážovického potoka. Území je výrazně pokryto vizuálně citlivými plochami různého stupně, velmi vizuálně citlivé jsou svahy přivrácené do údolí Rožnovské Bečvy. V rámci uvedené koncepce byly uvedeny následující doporučení z hlediska ochrany krajinného rázu:

- zamezit srůstání sídel v jednu aglomeraci jednoznačným vymezením hranice zastavitelnosti se současnou hranicí zastavěnosti sídel, např. v jižní části ve směru na Uhliska. Opatření je důležité i z hlediska zabezpečení propojení ekologických sítí v údolí (ÚSES);
- nepovolovat umístování větších průmyslových zón v pohledově exponovaných prostorech (zejména z hlavní komunikace);
- neumísťovat výškové stavby (přesahující 3 nadzemní podlaží) na dosud nezastavěné svahy údolí a zamezit dalšímu rozrůstání zástavby do pohledově exponovaných svahů;
- dle možnosti korigovat stávající architektury panelových sídlišť a průmyslových staveb;
- chránit místa tradičního obhospodařování krajiny proti další zástavbě - udržovat zbytky zemědělsky obhospodařovaných ploch a krajinnou zeleň;
- při vymezování nových rozvojových ploch respektovat areál Valašského muzea v přírodě;
- v lokalitě Končiny a Hážovické díly je nová výstavba (kromě citlivých přístaveb) nevhodná.

1.6 Řízení a správa města

1.6.1 Řízení městského úřadu

Město Rožnov p. Radhoštěm je základní územní samosprávný celek. Nejvyšším orgánem je zastupitelstvo města RpR. Zastupitelstvo má celkem 21 členů a zpravidla se schází podle potřeby, nejméně však jedenkrát za tři měsíce. Výkonným orgánem v samostatné působnosti je Rada města RpR, jejíž členové jsou voleni zastupitelstvem města. Rada města má 7 členů a schází se ke svým jednáním podle potřeby buď v předem Radou stanovených termínech, zpravidla jednou až dvakrát za 14 dní, nebo v odůvodněných případech na mimořádných jednáních. Radu obce tvoří starosta, 1. místostarosta a 2. místostarosta a další členové Rady (radní), oblasti působnosti starosty a místostarostů jsou uvedeny v organizačním schématu níže. Orgánem obce je též městská policie.

Město má zřízeny 3 výbory³³, finanční výbor (9 členů), kontrolní výbor (9 členů) a strategický výbor (23 členů). Předsedy výborů jsou zastupitelé obce. Výbor má vždy lichý počet členů a za členy může zastupitelstvo zvolit kohokoliv podle vlastního uvážení. Výbor se schází podle potřeby. Usnesení výboru je platné, jestliže s ním vyslovila souhlas nadpoloviční většina všech členů výboru. Do usnesení výboru je možno nahlížet na vnitřním informačním středisku v přízemí budovy radnice. Svá stanoviska a návrhy předkládají výbory přímo zastupitelstvu a mohou požadovat jejich zařazení do programu jednání zastupitelstva města.

Rada města zřídila 10 komisí³⁴, které řeší a projednávají otázky samostatné působnosti k jednotlivým problematikám (viz organizační schéma níže). Předsedu komise a jednotlivé členy jmenuje a odvolává Rada města. Členem komise může být kdokoliv podle uvážení Rady města. Komise zasedá podle potřeby, minimálně však 3x ročně. Usnesení komise je platné, jestliže s ním vyslovila souhlas nadpoloviční většina všech členů komise. Svá stanoviska a návrhy předkládají komise přímo Radě města a mohou požadovat zařazení určité otázky do programu jednání Rady města. Starosta města může po předchozím projednání s ředitelem krajského úřadu komisi svěřit výkon přenesené působnosti, tj. výkon státní správy, který byl na obec přenesen zákonem. Níže jsou uvedeny úkoly společné všem komisím:

- posuzování návrhů a materiálů předkládaných orgánům města,
- ověřování správnosti a opodstatněnosti návrhů pro orgány města u veřejnosti,
- spolupráce s příslušnými odbornými útvary MěÚ a uvolněnými představiteli města,
- sledování a kontrolování plnění usnesení přijatých zastupitelstvem a Radou,
- sledování a kontrolování plnění úkolů organizací zřízených městem.

Městský úřad je orgán obce, který má organizačně-administrativní charakter (na rozdíl od zastupitelstva, Rady či starosty, jež jsou politické povahy). Úřad je členěn do 11 odborů (a 3 oddělení), o tomto členění rozhoduje rada obce. Součástí úřadu je rovněž útvar tajemníka. Úkoly, které mají být plněny, uloží obecnímu úřadu zastupitelstvo obce a rada obce, dále pomáhá výborům a komisím v jejich činnosti a rozhoduje v případech stanovených zákonem o obcích nebo zvláštním zákonem. Tuto činnost vykonává městský úřad v samostatné působnosti. Městský úřad také vykonává přenesenou působnost v rozsahu, který byl obci svěřen. Za plnění úkolů obecního úřadu v samostatné působnosti i přenesené působnosti je pak starostovi odpovědný tajemník³⁵. Tajemníka jmenuje a odvolává starosta města pouze se souhlasem ředitele krajského úřadu.

³³ Výbory jsou podle § 117 zákona číslo 128/2000 Sb. o obcích, iniciativní a kontrolní orgány tohoto vrcholného orgánu existujícího v každé obci. Přímou ze znění zákona vzniká v každé obci finanční výbor a kontrolní výbor.

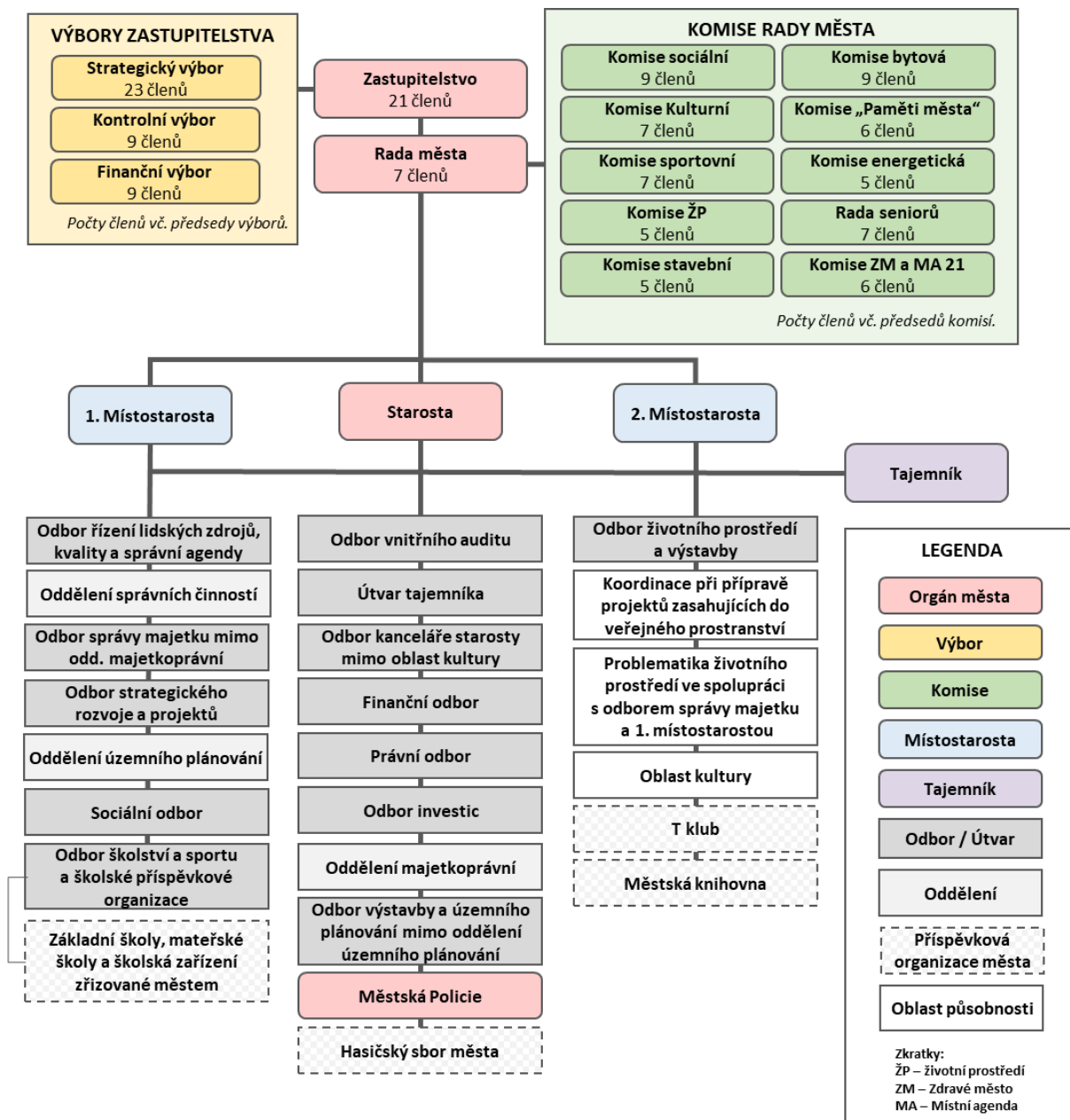
³⁴ Komise jsou podle § 122 zákona číslo 128/2000 Sb. o obcích, iniciativní a poradní orgány Rady města.

³⁵ Tajemník je zaměstnancem obce. Tajemník není orgánem obce (je to úředník a nikoliv politik, jako je starosta či ostatní zastupitelé). Pro účely zákona č. 312/2002 Sb., o úřednicích územních samosprávných celků a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je tajemník obecního úřadu tzv. vedoucím úřadu.

Město dále zřizuje příspěvkové organizace:

- Hasičský sbor města Rožnova pod Radhoštěm
- Městská knihovna
- T klub - kulturní agentura
- Základní školy (5x), mateřské školy (4x) a školská zařízení zřizované městem (Středisko volného času)

Obrázek 1.75: Organizační schéma městského úřadu Rožnov p. Radhoštěm



Zdroj: MěÚ Rožnov, zpracování PROCES, 2020.

Město Rožnov je dále 100% vlastníkem 4 společností:

- KOMERČNÍ DOMY ROŽNOV spol., s.r.o.
- Městské lesy Rožnov, s.r.o.
- KRYTÝ BAZÉN ROŽNOV, spol. s r. o.
- TV Beskyd s.r.o.

Město Rožnov p. Radhoštěm zajišťuje samostatnou působnost pro území města a jeho místní části. Přenesená působnost státní správy je vykonávána pro město a dalších 8 obcí SO ORP Rožnov p. Radhoštěm (Zubří, Vidče, Valašská Bystřice, Vigantice, Hutisko-Solanec, Horní Bečva, Prostřední Bečva, Dolní Bečva).

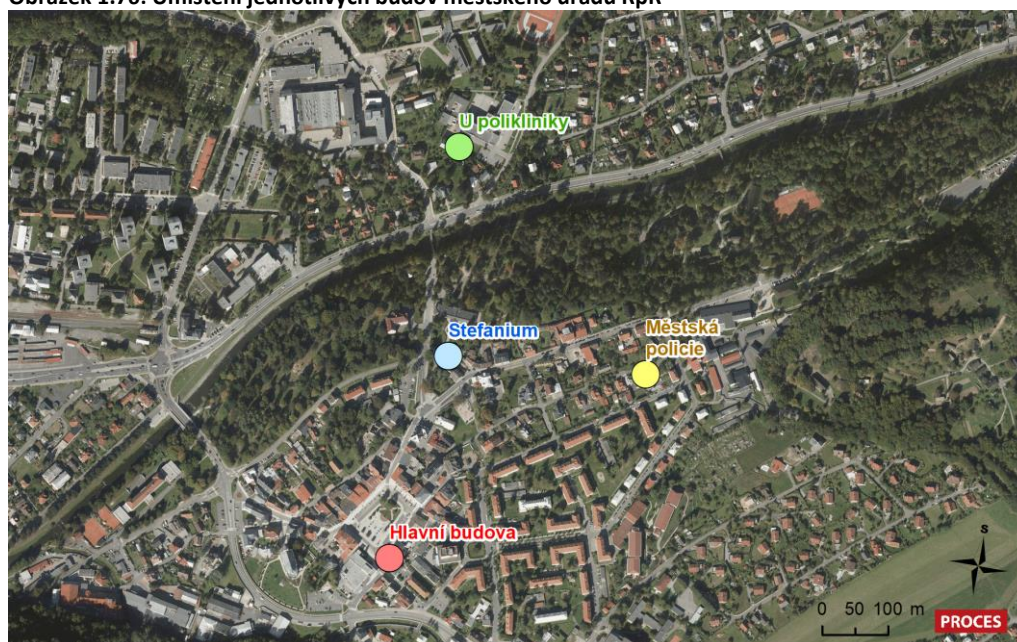
Umístění jednotlivých odborů do budov

Městský úřad sídlí ve čtyřech budovách, seznam odborů a oddělení je uveden níže.

HLAVNÍ BUDOVA	U POLIKLINIKY (LETENSKÁ)
Útvar tajemníka	Odbor životního prostředí a výstavby
Finanční odbor	Oddělení výstavby
Odbor správy majetku	Oddělení územního plánování
Majetkoprávní oddělení	Registr řidičských průkazů
Odbor strategického rozvoje a projektů	Dopravní úřad, Taxislužba, digitální tachograf, bod. systém
Odbor investic	Odbor dopravy
Odbor školství a sportu	Odbor přestupkový
Odbor kanceláře starosty	STEFANIUM
Oddělení komunálních služeb	Odbor Obecní živnostenský úřad
Sekretariát vedení a právní činnosti	Odbor sociální
Oddělení kultury a cestovního ruchu	Odbor vnitřního auditu
Grafik města	Oddělení interního auditu
Odbor řízení lidských zdrojů, kvality a správní agendy	Oddělení veřejnosprávní kontroly
Personální a mzdová agenda	Krizové řízení, vojenská správa
Oddělení správních činností	MĚSTSKÁ POLICIE
Kvalita	

Zdroj: MěÚ RpR, 2020.

Obrázek 1.76: Umístění jednotlivých budov městského úřadu RpR



Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

Strategie Městského úřadu Rožnov pod Radhoštěm

Městský úřad má vypracovanou Strategii MěÚ Rožnov pod Radhoštěm dle metody Balanced Score Card (BSC) – metoda vyvážených ukazatelů. Strategie stanovuje vizi, poslání, hodnoty a strategické cíle městského úřadu:

VIZE		
<i>„SPOLEČNĚ TVOŘÍME PROFESIONÁLNÍ ÚŘAD S LIDSKÝM PŘÍSTUPEM, NABÍZEJÍCÍ PARTNERSTVÍ, VZÁJEMNOU DŮVĚRU A RESPEKT.“</i>		
POSLÁNÍ		
<i>„POSKYTUJEME VEŘEJNÉ SLUŽBY KE SPOKOJENOSTI OBČANŮ A PŘÍSPÍVÁME K ROZVOJI NAŠEHO MĚSTA I REGIONU.“</i>		
<i>HLEDÁME A NALÉZÁME ŘEŠENÍ V ROVNOVÁZE S POTŘEBAMI VEŘEJNOSTI A PODMÍNKAMI STANOVENÝMI PRÁVNÍM ŘÁDEM.“</i>		
HODNOTY		
PROFESIONALITA	SYSTÉMOVOST	SPOLEHLIVOST
SPOLUPRÁCE – PARTNERSTVÍ	EFEKTIVITA	SLUŠNOST
RESPEKT		

STRATEGICKÉ CÍLE

FINANČNÍ PERSPEKTIVA

F 1. Považujeme za efektivní spolupracovat při tvorbě rozpočtu se zainteresovanými pracovníky až do konce procesu jeho přípravy, s využitím oboustranné zpětné vazby.

F 2. Jsme zodpovědní za zajištění dostatečného krytí mandatorních výdajů a dodržení principu 3 E (efektivita, hospodárnost a účelnost) při jejich čerpání.

F 3. Připravujeme podklady pro rozhodování o investicích na základě komplexních údajů včetně budoucích provozních nákladů.

ZÁKAZNICKÁ PERSPEKTIVA

Z1. Svou práci vnímáme jako službu, a proto hledáme optimální řešení pro klienty v mezích stanovených právními předpisy.

Z2. Odborností a kvalitou rozvíjíme kompetence klientů a objasňujeme reálné možnosti řešení situací.

INTERNÍ PERSPEKTIVA – PROCESY

P1. Zvýšení podílu systémového řízení.

P2. Uplatňování projektového přístupu.

P3. Respektování přiměřené časové dotace a dostatku potřebných informací podmiňujících kvalitu plnění úkolů.

P4. Zajištění kvality a efektivity interní komunikace.

PERSPEKTIVA UČENÍ – LIDÉ

L1. Naši zaměstnanci hledají řešení tvůrčím způsobem, společně a v rámci podmínek stanovených právními předpisy.

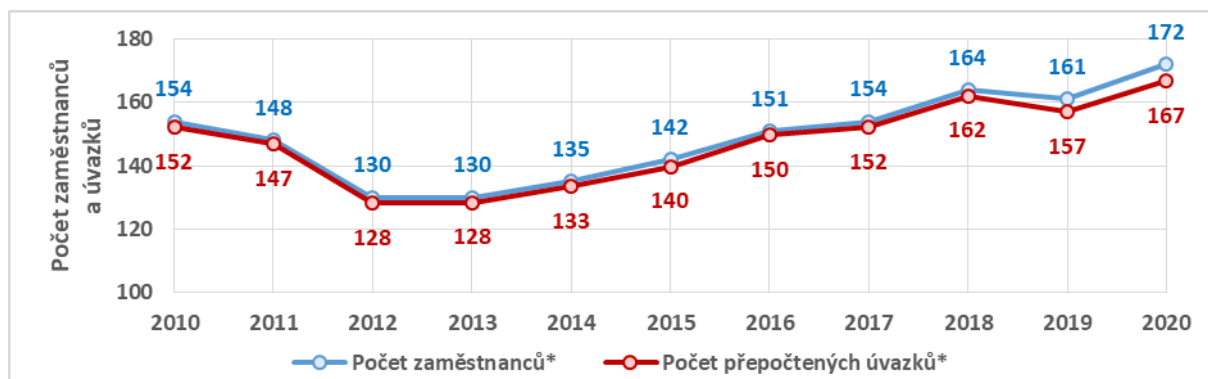
L2. Profesionalita je spojena s ochotou rozvíjet se nejen ve své odbornosti, ale i v dalších oblastech vedoucích ke komplexnímu naplnění své práce.

L3. Spokojenost zaměstnanců města přináší kvalitně odvedenou práci, která je spravedlivě oceňována.

1.6.2 Lidské zdroje

Počet zaměstnanců městského úřadu mezi lety 2010 až 2012 klesal, v roce 2013 zůstal stejný, od roku 2012 má vzestupný trend, výjimkou je rok 2019, ve kterém byl zaznamenán mírný pokles, v roce následujícím počet zaměstnanců opět vzrostl. Z původních 154 zaměstnanců (152 úvazků) vzrostl jejich počet o 18 osob (14,6 úvazku) na hodnotu 172 zaměstnanců (167 úvazků) v roce 2020, což představuje nárůst o 11,7 %.

Obrázek 1.77: Počet zaměstnanců a přepočtených úvazků MěÚ RpR* 2010-2020

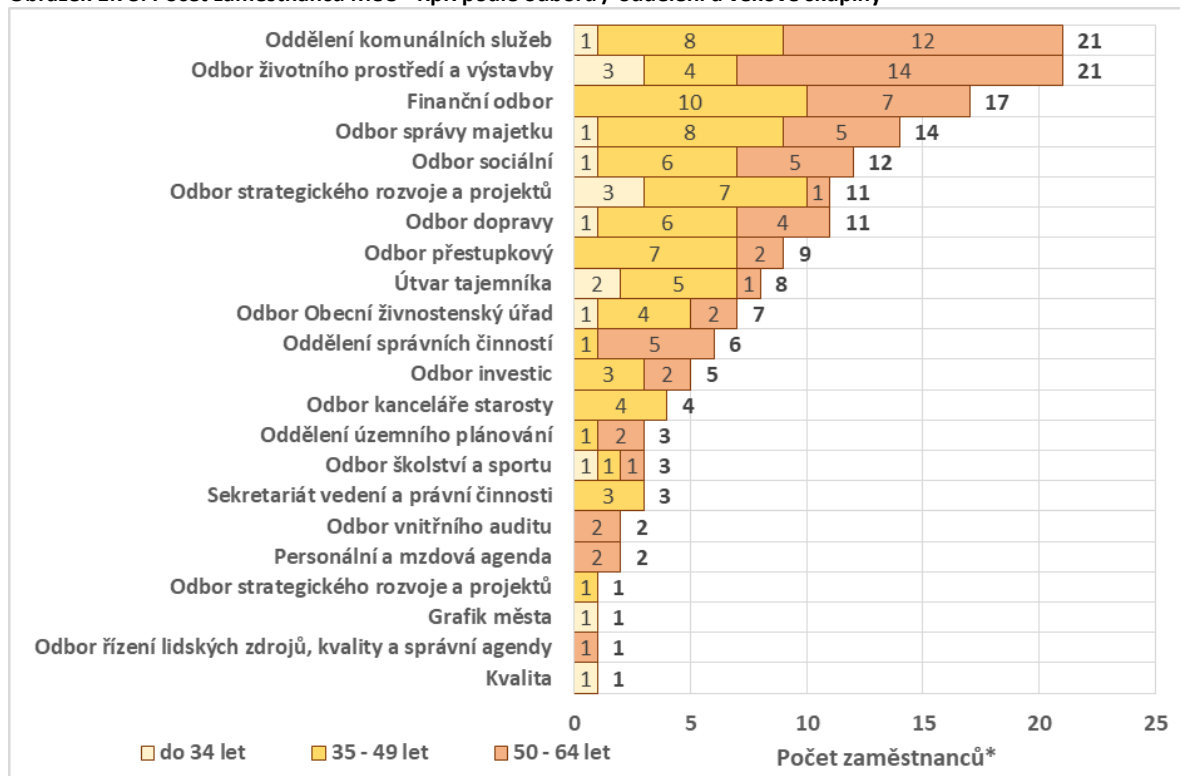


Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

*mimo městské policie

Nevíce osob (22) je zaměstnáno na oddělení komunálních služeb, více než polovina (59 %) je pak ve věku 55 let a více, z toho jedna osoba starší 65 let. Na odboru životního prostředí je pak zaměstnáno 21 osob, přičemž 67 % je ve věku 50-64 let, Finanční odbor zaměstnává 17 osob, zde je podíl starších pracovníků nad 50 let 41 %. Výrazný podíl starších zaměstnanců pak má oddělení správních činností, na kterém pracuje 6 osob, z nichž 5 je ve věku 50 let a více. U odborů a oddělení se starší věkovou skladbou je třeba brát zřetel na jejich pravděpodobný odchod do důchodu, přičemž je nutné zohlednit proces předávání cenných zkušeností služebně mladším kolegům. Více podrobností je uvedeno v grafu níže, relativní údaje za jednotlivá oddělení podle věkové skupiny jsou uvedeny v příloze 4.3.

Obrázek 1.78: Počet zaměstnanců MěÚ* RpR podle odboru / oddělení a věkové skupiny



Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.; *mimo městské policie

Vzdělávání zaměstnanců MěÚ RpR

Město Rožnov pod Radhoštěm, jako zaměstnavatel, investuje do zvyšování znalostí zaměstnanců za účelem zlepšení kvality poskytovaných veřejných služeb. V rámci klíčové aktivity **Profesionalizace lidských zdrojů**³⁶, která probíhá v rámci projektu Profesionální a strategický výkon veřejné správy v Rožnově pod Radhoštěm, jsou definovány 3 oblasti rozvoje lidských zdrojů:

1. Vzdělávání a rozvoj úředníků
2. Odborné vzdělávání
3. Výchova interních expertů

Vzdělávání a rozvoj úředníků

Aktivita se zaměřuje na vzdělávání vedoucích pracovníků odborů a oddělení a dalších odpovědných úředníků v oblasti strategického řízení tak, aby mohli své odbory a oddělení kvalitně strategicky řídit, další podstatnou částí je kvalitní realizace svěřených úkolů a projektů (rozplánování a realizace jednotlivých aktivit projektu, které je potřeba uskutečnit v požadovaném termínu s plánovanými náklady tak, aby se dosáhlo nadefinovaných cílů projektu). V rámci aktivity probíhají 2 kurzy: „Strategické řízení“ a „Projektové řízení“. Dále jsou vedoucím pracovníkům v návaznosti na vzdělávání projektu poskytovány konzultace, jejichž cílem je upevnění získaných znalostí a zajištění implementace nabytých znalostí do praxe úřadu.

Odborné vzdělávání

Oborné vzdělávání pro územně samosprávné celky vyplývá ze zákona č. 312/2002 Sb., o úřednících územně samosprávných celků a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. V rámci této aktivity je zaměstnancům úřadu poskytováno průběžné vzdělávání zahrnující prohlubující, aktualizací a specializační vzdělávání úředníků, které je zaměřeno na výkon správních činností v územním samosprávném celku. Realizací této aktivity dochází nejen k naplnění zákonné povinnosti, ale především k naplnění dlouhodobé interní potřeby MěÚ, kterou identifikoval průzkumem mezi svými zaměstnanci. Jedná se o cca 75 odborných oblastí, ve kterých jsou proškoleni jednotliví pracovníci MěÚ, jichž se daná oblast v rámci jejich odbornosti dotýká. Tímto školením prochází většina zaměstnanců úřadu.

Výchova interních expertů

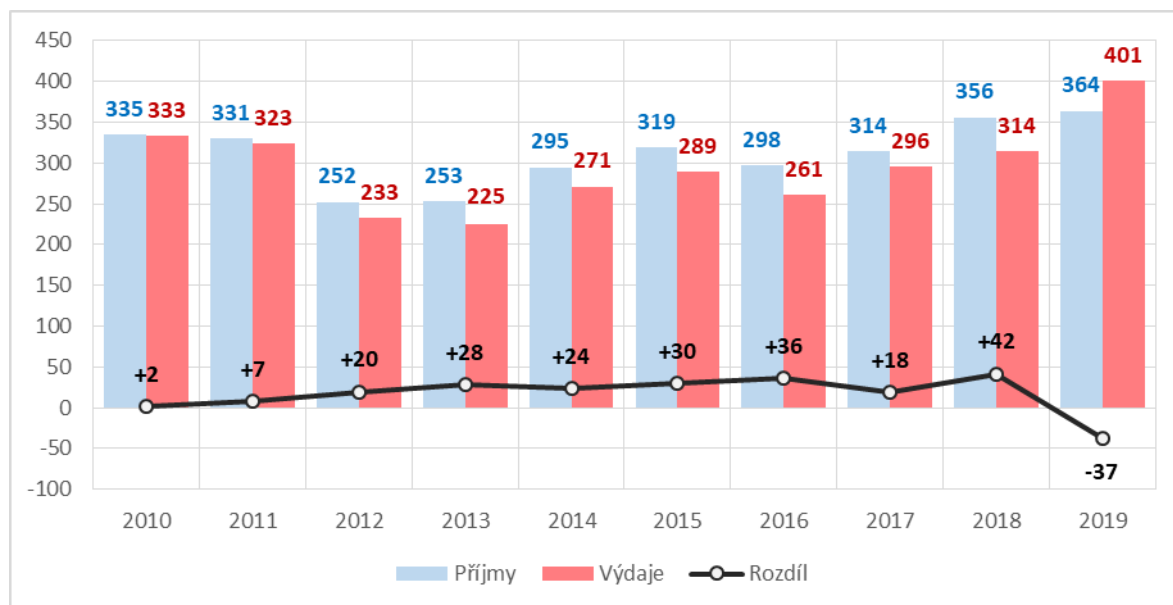
V určitých oblastech výkonu veřejné správy v oblasti školství město mezi svými zaměstnanci postrádá odborníky. Část těchto oblastí proto zajišťuje formou konzultací a poradenství s krajským úřadem a ministerstvem, popřípadě nákupem služeb, což je náročné jak časově, tak i finančně. Cílem této aktivity je proto zaměřením se na výchovu vlastních expertů, kteří budou schopni samostatně na odborné úrovni vykonávat svěřené oblasti/úkoly. Jedná se o výchovu interních expertů v oblasti školství: školské legislativy, pracovněprávních vztahů a odměňování, správního řízení a vzájemných vztahů mezi obcí a školou. Celkem by mělo dojít k proškolení 3 pracovníků odboru školství.

³⁶ Realizace projektu probíhá od 01/2019 do 12/2020.

1.6.3 Hospodaření města a jím zřízených organizací

Město v posledních dvou letech hospodaří s rozpočtem cca 350 mil. Kč. Do roku 2018 hospodařilo s přebytkovým rozpočtem. V roce 2019 město poprvé za 10 let hospodařilo s rozpočtovým schodkem 37 mil. Kč, i když příjmy byly srovnatelné s rokem 2018, náklady meziročně vzrostly o 87 mil. Kč, což bylo způsobeno faktem, že v roce 2019 byly realizovány investice, které byly původně plánovány na předešlé roky.

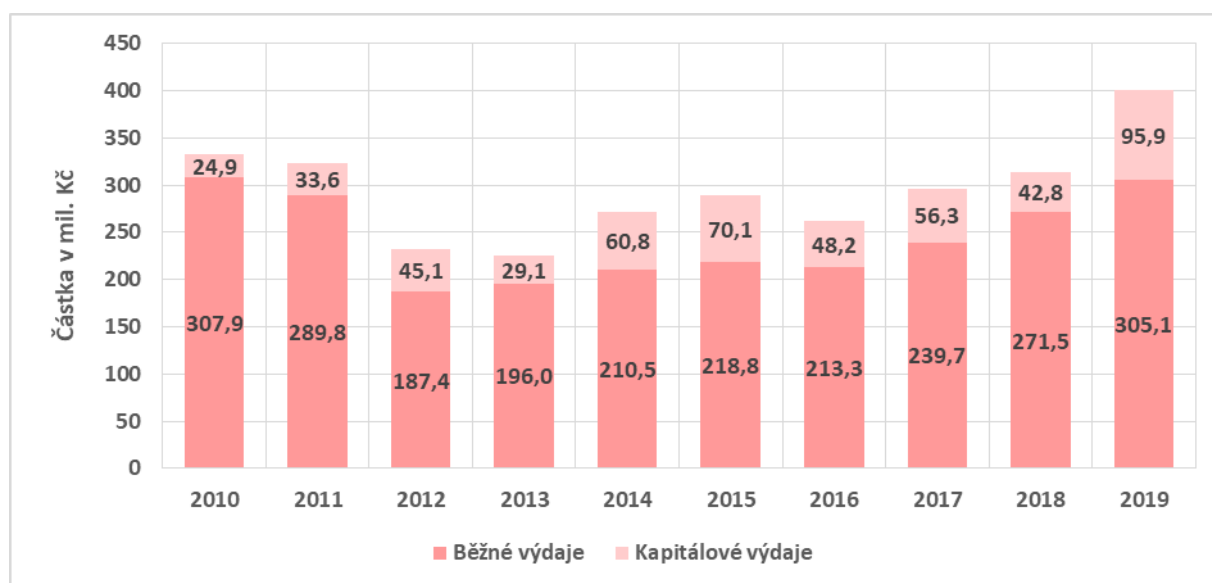
Obrázek 1.79: Vývoj příjmů a nákladů města v letech 2010 až 2019



Zdroj: Monitor státní pokladny, zpracování PROCES, 2020.

Celkové výdaje obcí se dají v zásadě rozdělit na výdaje běžné a kapitálové. Zatímco běžné výdaje se týkají provozních činností, kapitálové výdaje směřují na modernizaci a rozšíření obecní infrastruktury. Kapitálové výdaje obcí tvoří podstatnou část výdajů veřejných rozpočtů. K jejich financování značnou měrou přispívají dotace z fondů Evropské unie. V roce 2019 vrostly oproti předchozímu období jak běžné výdaje (např. zvyšování mezd na základě nařízení vlády zvyšující platy státních zaměstnanců), tak i kapitálové výdaje (vyšší míra investic do rozvoje města).

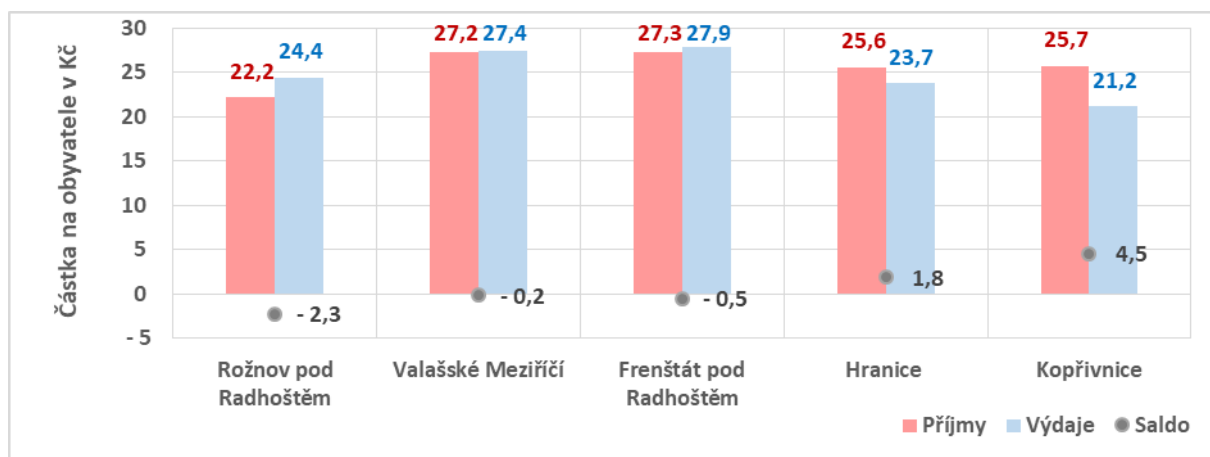
Obrázek 1.80: Vývoj běžných a kapitálových výdajů města v letech 2010 až 2019



Zdroj: Monitor státní pokladny, zpracování PROCES, 2020.

Ze srovnávaných měst má Rožnov nejmenší příjmy na obyvatele (22,2 tis. Kč), naopak největší relativní příjmy má Valašské Meziříčí. Rovněž saldo příjmů a výdajů je u Rožnova nejnižší (-2,3 tis. Kč na obyvatele), naopak nejlépe je v tomto ohledu Kopřivnice (+4,5 tis. Kč na obyvatele).

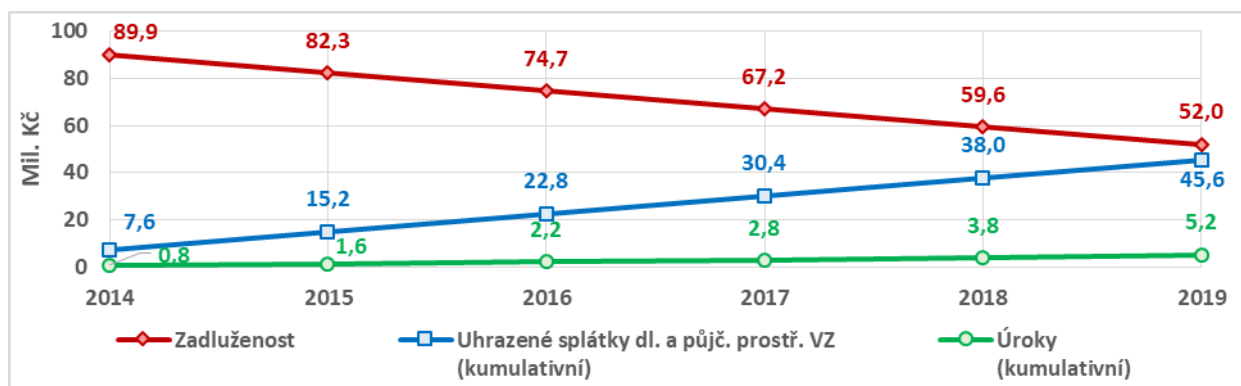
Obrázek 1.81: Meziměstské srovnání příjmů a výdajů na obyvatele v roce 2019



Zdroj: Monitor státní pokladny, zpracování PROCES, 2020.

Rožnov dlouhodobě snižuje úroveň svého zadlužení, v roce 2014 byl dluh města 89,9 mil. Kč, za 5 let klesl o 37 mil. Kč na 52 mil. Kč., za stejné období zaplatil na úrocích 5,2 mil Kč.

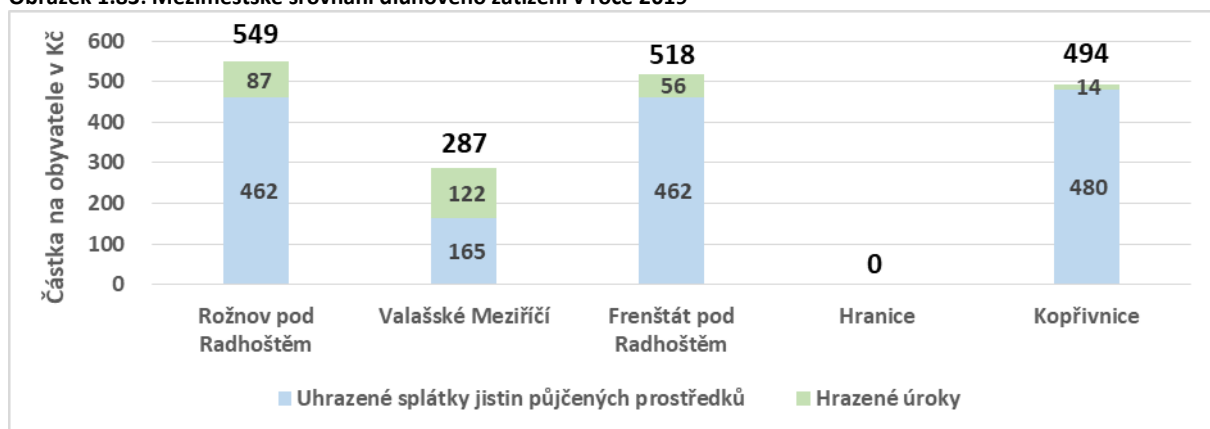
Obrázek 1.82: Dluhové zatížení Rožnova v letech 2014 až 2019



Zdroj: Monitor státní pokladny, zpracování PROCES, 2020.

V rámci srovnávaných měst měl Rožnov největší dluhovou službu na obyvatele (549 Kč), nejlépe ve srovnání vycházejí Hranice, které měly v roce 2019 nulovou dluhovou službu. Množství uhrazených úroků na obyvatele je po Valašském Meziříčí (122 Kč na obyvatele) druhé nejvyšší (87 Kč na obyvatele).

Obrázek 1.83: Meziměstské srovnání dluhového zatížení v roce 2019



Zdroj: Monitor státní pokladny, zpracování PROCES, 2020.

1.6.4 Marketing a komunikační kanály města

Město plánuje vytvořit komunikační strategii. Při jejím vytváření města je nutné si uvědomit, že marketing představuje ucelený systém řízení vztahů se „zákazníky“, kterými jsou na úrovni města jeho obyvatelé (včetně potenciálních), návštěvníci, podnikatelé a investoři (popř. další cílové skupiny). Tento systém řízení je tvořen několika fázemi od aktivního hledání a motivace nových „zákazníků“ až po přizpůsobování měnícím se potřebám cílových skupin. Jedná se tedy o nikdy nekončící proces, kterému se musí průběžně přizpůsobovat i marketingová komunikační strategie, včetně marketingových cílů. Město plánuje vytvořit rovněž jednotný vizuální styl, který je základním předpokladem pro úspěšnou a pochopitelnou prezentaci Rožnova a slouží tak k jednoznačné identifikaci města. Vizuální styl města musí splňovat základní podmínky, jako jsou: čitelnost, aplikovatelnost a srozumitelnost pro všechny cílové skupiny. Jednotný vizuální styl s jasnou strukturou je velmi účinným a přínosným nástrojem efektivního šíření informací.

Město průběžně analyzuje své komunikační kanály, které představují způsob oslovování cílových skupin, a jejich zapojení do rozvoje města. Město v současnosti využívá 11 online a 7 offline komunikačních kanálů. Jejich seznam je uveden níže. Online kanály má na starosti 1 zaměstnanec, který má zastupujícího kolegu v případě nepřítomnosti s výjimkou mobilních aplikací (Mobilní turista, Mobilní rozhlas), které řeší další 2 zaměstnanci. V krizovém případě se uveřejňují zprávy (na Facebooku, webu, kabelové TV – běžícím řádku) pro občany i z domova.

Online	Offline
1. Web města	1. Spektrum Rožnovska
2. Ostatní weby města (visitroznov.cz, strategieroznov.cz)	2. Veřejné diskuze
3. Sociální sítě - Facebook	3. Veřejné interpelace
4. Sociální sítě – Instagram	4. Regionální tisk
5. Sociální sítě – YouTube	5. Městské tiskoviny
6. Mobilní aplikaci – Mobilní rozhlas	6. Externí tiskoviny (inzerce)
7. Mobilní aplikaci – Mobilní turista	7. Úřední deska
8. Kabelová TV vysílání	
9. Kabelová TV běžící řádek (textové vysílání)	
10. Online Formulář pro dotazy	
11. Online průzkumy veřejného mínění	

Online kanály

Webové stránky města

Nejvíce využívaným masovým prostředkem pro získávání informací (resp. ke sdělování informací) je v současnosti internet. Z toho důvodu také město Rožnov pod Radhoštěm disponuje vlastní webovou prezentací města, kde mohou nalézt informace nejen občané města, ale i návštěvníci, podnikatelé a další zainteresované subjekty.

Návštěvnost stránek meziročně klesá, v roce 2019 byla celková návštěvnost stránek 261 941, čili průměrně 718 návštěv denně, což je o 8 % méně než v předchozím roce. Na stránky však bylo zároveň umístěno o 26 % méně příspěvků. Nejvíce navštěvovanými stránkami byla webkamera, městský úřad a telefonní seznam s kontakty na jednotlivé pracovníky úřadu. V rámci aktualit návštěvníky nejvíce zajímaly informace o dopravních opravách / uzavírkách a investičních akcích města. Je možné se přihlásit k odběru noviněk ze stránek města, a to v 18 kategoriích, nejvíce odběratelů (200) odebírá kategorii denní přehled všech změn. Na webu je rovněž možnost rezervace termínu a času návštěvy na úřadě.

Ostatní weby města

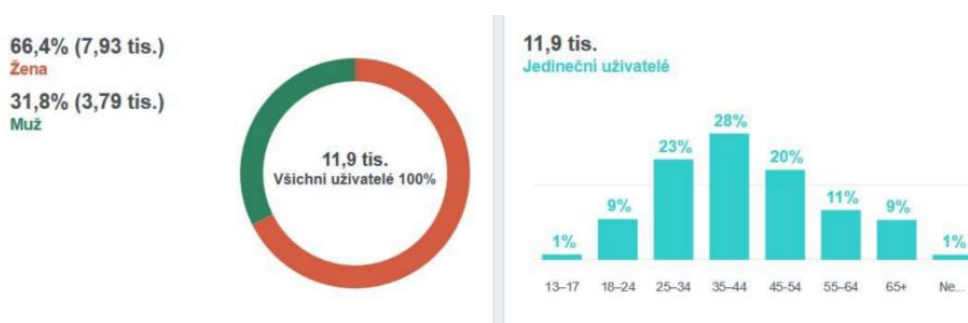
Stránky **visitroznov.cz** jsou především primárně určené jen pro turistické informace. Vznikly v roce 2016.

Na stránkách **strategieroznov.cz** jsou zveřejněny informace týkající se seznamu investic a námětů k rozvoji města Rožnova a jeho místních částí. Portál je zejména aktivním nástrojem jak pro představitele města (zastupitelů, vedoucích odborů, zástupců výborů a komisí), tak pro občany, kteří mají možnost přes portál navrhnout (přidávat), hodnotit (prioritizovat) a komentovat investiční akce menšího i většího rozsahu a publikovat články. Portál obsahuje rovněž strategické dokumenty města a informace o městských výborech, pracovních skupinách a komisích. Vznikly také v roce 2016.

Facebook města

Oficiální Facebookový profil města, který byl založen v roce 2014, v současnosti (květen 2020) sleduje 8 434 osob, počet sledování má vzestupný trend. Podle pohlaví převažují ženy, a to 66,4 %, dle věku je nejvíce odběratelů ve věku 35 – 44 let (28 %).

Obrázek 1.84: Jedineční odběratelé facebookového profilu města



Zdroj: MěÚ RpR.

Na Facebook se umísťují příspěvky, u kterých se očekává reakce nebo komentář od uživatelů. Dále se uveřejňují příspěvky, které mají jen informativní charakter, např. událost kulturní/sportovní, pozvánka na akci, porucha vodovodu, nefunkčnost světelné křižovatky atd., nebo sdílení cizích příspěvků týkající se města, které nevydal MěÚ, ale jiný facebookový profil. Naopak příspěvky, jako jsou usnesení Rady města, zastupitelstva města a jiné podobného charakteru zde zveřejňovány nejsou. Komunikace mezi úřadem a občanem probíhá na Facebooku mimo jiné i přes zprávy, které občan pošle na profil MěÚ:

- odborný dotaz se posílá emailem na vyřízení kompetentním odborům
- dotaz na vedení se posílá emailem na vyřízení
- jednoduchý dotaz odpoví tazateli administrátor Facebooku

Nejllepší den a hodina pro zveřejnění příspěvku na Facebooku je pondělí v čase 6 – 8 hodin.

Instagram města

Město používá Instagram jen pro turisty a to od roku 2017. Celkem je zde zveřejněno 411 příspěvků, 2 213 sledujících a 95 sleduje město. Struktura uživatelů podle lokality je následovná: Rožnov p. Radhoštěm 34 %, Praha 8 %, Valašské Meziříčí 4 %, Ostrava 4 %, Brno 3 %. Nejčetnější věková skupina je ve věku 25–34 let a 35–44 let, podle pohlaví pak převažují ze 60 % ženy.

Youtube kanál města

Aktuální počet odběratelů je 93, kanál zaznamenal celkem 40 506 zhlédnutí (květen 2020), kanál obsahuje 28 videí, videa s největším počtem zhlédnutí jsou:

- Rožnov žije (18. tis.)
- Rožnov pod Radhoštěm brána Beskyd, srdce Valašska (9,3 tis.)
- Rožnov žije sportem (4,5 tis.)

Mobilní aplikace – Mobilní rozhlas

Mobilní aplikace fungující od srpna 2019 aktivně zapojuje občany do dění ve městě a zvyšuje jejich informovanost. Aktuální počet zaregistrovaných uživatelů je více než 1200. Aplikace umožňuje odesílání informací do telefonů přes aplikace, email, nebo v závažných situacích přímo SMS zprávou. Zpětná vazba u otevírání oznámení – aplikace 78 %, email 51 %, SMS doručitelnost 99 %.

Mobilní aplikace – Mobilní turista

Město Rožnov pod Radhoštěm nabízí od července 2019 turistům možnost mít ve svých zařízeních (smartphony, tablety atd.) aktuální informace o dění ve městě. Aplikace pomůže s plánováním výletů a informuje o zajímavých místech na území České republiky včetně Rožnova. Součástí aplikace Turista v mobilu je i navigace. Díky ní mohou turisté daleko snáze najít například bankomat, parkoviště, veřejné WC a všechny atraktivity města. Statistické data k aplikaci jsou součástí přílohy 4.3.

KABELOVÁ TV – společnost TV BESKYD

Pro informovanost o dění ve městě RpR je důležité pravidelné regionální vysílání společnosti TV Beskyd s.r.o. Občané mají možnost sledovat zprávy z regionu, které běží denně každou celou hodinu a zpravodajství, tzn. Rožnovský týden, které běží vždy 15 minut po zprávách z regionu. Pro ty, kterým nevyhovují vysílací časy, jsou zprovozněny i webové stránky TV Beskyd. Pro město Rožnov vyrobí dle smlouvy 6 reportáží týdně, přičemž 4 jsou zpravodajské a 2 sportovní. Za rok vyrobí a odvysílají více než 300 reportáží o dění v Rožnově. Ve městě se nacházejí dva držitelé licence k provozování TV vysílání. INFO Rožnov, jejímž provozovatelem je společnost 4M Rožnov spol. s r.o. a INFOKANÁL Rožnov, která patří společnosti TKR Jašek, s.r.o.

Data z online platforem od TV Beskyd:

- web - rok 2019 - 133 tis. návštěv, 304 tis. zobrazených stránek
- youtube kanál - 1,5 tis. odběratelů - 429 tis. zhlédnutí v roce 2019
- Facebook stránka - průměrný denní zásah: 2 tis. uživatelů.
- U TV vysílání (kabelová televize) je k dispozici pouze průzkum z roku 2011, podle kterého sleduje vysílání TV Beskyd cca 7,5 tis. obyvatel Rožnova p. Radhoštěm.

Společnost TV Beskyd s.r.o. vznikla v roce 1999, kdy od roku 2016 je jediným společníkem Město Rožnov p. Radhoštěm. Od tohoto roku spadá mezi činnost společnosti také vydávání měsíčníku Spektrum Rožnovska pro město RpR.

KABELOVÁ TV – BĚŽÍCÍ TEXTOVÝ ŘÁDEK – CRAWL , INFOKANÁL

Do krátkého textové sdělení o délce max. 256 znaků město vkládá aktuální zprávy pro obyvatele města. Optimální je cca 5 opakujících sdělení. Na kabelové TV TKR Jašek jsou sdělení členěna do několika kategorií a město má přístup do 2 kategorií a to „Městský úřad v RpR“, kde má text bílou barva na modrém pozadí, anebo „Mimořádné sdělení“, které se odvysílají 3x s bílým textem na červeném pozadí. Po jejím odvysílání se znovu zařadí všechna sdělení v kategorii mimořádná sdělení a následuje vysílání sdělení z další běžné kategorie v rámci plánu vysílání. Do této sekce „Mimořádné sdělení“ město vkládá informace výjimečně, a to jen v případě důležitého sdělení např. povodně.

ON-LINE FORMULÁŘ PRO DOTAZY

Na webu města mohou občané vyplnit formulář s krátkým dotazem, který mailem obdrží podatelna a podle druhu dotazu ho přepošle kompetentnímu odboru. Na obecné dotazy odpovídá administrátor webu. Za rok 2019 bylo 90 dotazů a za rok 2018 to bylo 74 dotazů.

ON-LINE PRŮZKUMY VEŘEJNÉHO MÍNĚNÍ (ANKETY, DOTAZNÍKY)

Jedná se o základní získávání informací a zpětné vazby od občanů města. Jde o statistické zpracování postojů a názorů občanů. Dotazníkové šetření bývá zaměřeno na různé cílové skupiny a zjišťuje se pomocí nich např. otázka rozvoje a budoucího směřování města, nebo jednotlivých menších dílčích anket, jejichž výsledek město využije pro zpracování různých dokumentů města. Např. Kam umístit městskou tržnici, Zapojení občana do tvorby nového vizuálního stylu města, Spokojenost rodičů dětí ZŠ apod.

Offline kanály

SPEKTRUM ROŽNOVSKA

Spektrum Rožnovska je měsíční tištěný zpravodaj města, který je zdarma distribuován do schránek obyvatelům města a obcím rožnovského mikroregionu (Zubří, H. Bečva, Hutisko-Solanec). Vychází 12x ročně o rozsahu 20 stran. Vývoj nákladu je 7 700 výtisků v roce 2017 a 7 900 výtisků v roce 2019. Obsahem novin jsou zprávy z radnice (jako jsou např. zprávy o činnosti odborů, ze zasedání Rady města a zastupitelstva města, investiční akce, nejrůznější upozornění, rozhovory) které tvoří cca 20-40 %, dále pak sekce kultura, sport (články z vernisáží, rozhovory, recenze, pozvánky, činnost sportovních oddílů, soutěže, výsledky) a placená inzerce do 15 % z celkového obsahu (plošná komerční i řádková). Součástí novin je vložená dvoustránková nabídka „KAM za kulturou“ v daném měsíci. Spektrum Rožnovska je od roku 2016 umístováno na internetové stránce na vlastní doméně. Noviny vytváří šéfredaktor s externím novinářem pro sportovní rubriku.

VEŘEJNÉ DISKUZE

Město rozvíjí komunikaci s veřejností formou veřejných projednávání, např. investiční akce (regenerace sídlišť, parkovacích zón, rekonstrukcí komunikací), ale také občanům vysvětluje rozvojové dokumenty města. Toto se řídí pravidly místní Agendy 21 (MA21) a je rozvíjen díky členství města v Národní síti zdravých měst ČR (Rožnov od roku 2017).

VEŘEJNÉ INTERPELACE

Vždy druhou středu po jednání zastupitelstva města se chce vedení rožnovské radnice setkat s občany Rožnova. Obyvatelům tak nabízí pravidelnou diskusi nad tématy, které probírali zastupitelé. Tzv. interpelace se ale mohou týkat samozřejmě jakékoliv oblasti činnosti města a úřadu. Vedení Rožnova od těchto setkání očekává zpětnou vazbu k problematice řešené na jednání zastupitelů a také informace o tom, co je možno nebo potřeba v Rožnově řešit. V roce 2019 byly interpelace 5x a v roce 2018 6x. Vedení města tato setkání s občany započalo v roce 2016. Ze zasedání se vyhotovuje zápis.

REGIONÁLNÍ TISK – Valašský deník, Jalovec, MF Dnes, Právo

Do výše uvedených novin se zasílají emailem všechny naše tiskové zprávy, které píše tiskový mluvčí města. Každý den město dělá monitoring těchto novin a mívá cca 50 otištěných zpráv za měsíc.

MĚSTSKÉ TISKOVINY (letáky, brožury)

Vedle městského tištěného média Rožnovského Spektra doplněného vloženou dvojstrannou s přehledem kulturních a společenských akcí jsou pro zvýšení informovanosti široké veřejnosti podle potřeby vytištěny tyto materiály – letáky, brožury, mapy, plakáty.

EXTERNÍ TISKOVINY (inzerce)

Mezi další důležitou formou komunikace s občany město využívá i inzertní činnost. Jejím cílem je zejména posílení PR města a to nejen v nejbližším okolí nebo v rámci ČR, ale také směrem do zahraničí, především Slovenska. Tímto způsobem se město prezentuje jako atraktivní nejen pro investory, ale zejména pro turisty, které touto cestou město informuje o zajímavostech a službách v oblasti cestovního ruchu. Přehled inzerce, do které město investuje:

- Brožurka Letištní průvodce, cca 12 tis. Kč/rok,
- Letiště Mošnov-Ostrava - Billboard, 5 měsíců v sezóně květen-září, cca 16 tis. Kč,
- Letiště Mošnov-Ostrava - Kam po Česku, cca 2x ročně, celkem 15 tis. Kč
- Slovenský Deník, příloha Léto v Čechách a na Moravě, cca 6 tis. Kč

ÚŘEDNÍ DESKA

Návštěvníci na ní najdou jen aktuální dokumenty, které jsou rozříděny do jednotlivých kategorií (z jednotlivých odborů, vyhlášky, nabídka práce apod.). K dispozici je také fulltextové vyhledávání. Občan si sám může vyhledat potřebné informace a nemusí se s žádostí obracet na úřad. Na elektronické úřední desce je zveřejňován obsah úřední desky Města Rožnov pod Radhoštěm podle § 26 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů od roku 2006. Obsah má informativní charakter. Veškeré dokumenty, které podléhají zveřejnění ze zákona, musí být zveřejněny jak na fyzické, tak na internetové úřední desce <http://roznov.cz> ve stejném časovém období.

1.7 SWOT ANALÝZA

K finalizaci analytické části bude využita **SWOT analýza**³⁷, která sleduje silné a slabé stránky, hrozby a příležitosti. Výroky ve SWOT analýze by měly být založeny na ověřitelných faktech. Doporučujeme použít modifikovanou SWOT analýzu, tzn. u silných a slabých stránek zohlednit současný stav a u příležitostí a hrozeb očekávaný budoucí vývoj. Tento postup se osvědčil u mnoha strategických dokumentů a plánů. Cílem SWOT analýzy je podporovat silné stránky a omezovat slabé stránky, využívat nové příležitosti a minimalizovat hrozby.

Podkladem se staly mj. výroky ze SWOT analýz jednotlivých segmentových dokumentů (kompletní SWOT analýzy jsou obsaženy v příloze 4.5). Předvýběr výroků do souhrnné SWOT analýzy Strategického plánu rozvoje města 2021-2030 byl proveden prostřednictvím elektronického dotazníku pro členy Strategického výboru města – z 23 členů se zapojilo do výběru výroků 15 členů. K finálnímu projednání byly vybrány z každého segmentu a každé jeho části (tzn. ze silných stránek, slabých stránek, příležitostí a hrozeb) 2-4 výroky s nejvyšším počtem hlasů, a dále byly doplněny výroky dle analytických dat a expertních názorů v segmentech, ve kterých město nedisponuje koncepčním dokumentem.

Finální znění SWOT analýzy bylo zpracováno na základě jednání s členy Strategického výboru města dne 3. září 2020.

1.7.1 Sociální prostředí

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ol style="list-style-type: none">1. Vyšší zastoupení vysokoškolsky vzdělaných obyvatel ve srovnání s vybranými městy.2. Grantový systém Sdružení Mikroregion Rožnovsko, aktivní role města při zapojení okolních obcí do financování sociálních služeb.3. Existence stabilní sítě soc. služeb.4. Atraktivita města pro bydlení.5. Každoroční alokace 40 % příjmů z daně z nemovitostí do Fondu rozvoje technické infrastruktury (FRTI), určeného k podpoře bydlení.6. Kulturní nabídka na území města je bohatá a rozmanitá.7. Existence významné národní instituce (Valašského muzea v přírodě), které přispívá k roli Rožnova jako kulturního centra regionu.8. Rozpočet kultury stabilně roste, jak rostou povinné výdaje (inflační navyšování), posílena byly také alokace na dotační systém.9. Fungující platforma a spolupráce v rámci místního akčního plánu.10. Dobrá spolupráce mezi zřizovatelem a školami (např. Existence školního psychologa na všech ZŠ).11. Příjemné venkovní prostřední MŠ, přírodní zahrady.12. Moderní sportoviště u škol.13. Stabilní systém finanční podpory sportu.14. Základní sportovní vybavenost (zimní stadion, plavecký bazén).15. Široká nabídka a tradice sportovních kroužků v SVČ a dalších organizacích.16. Dlouhodobě klesající index kriminality.	<ol style="list-style-type: none">1. Dlouhodobá ztráta obyvatel města migrací.2. Vysoký index stáří ve srovnání s vybranými městy.3. Nedostatečná kapacita pobytových sociálních služeb (např. domovů pro seniory, domovy se zvláštním režimem, domovy s pečovatelskou službou...).4. Nedostatečná kapacita a nabídka sociálních služeb pro lidi s poruchou autistického spektra (PAS), s těžkým mentálním postižením (TMP) a s kombinovaným postižením.5. Nedostatek vhodného bydlení pro seniory (od samostatných bytů po specializovaná zařízení).6. Město nedisponuje téměř žádnými pozemky pro individuální výstavbu.7. Nízká připravenost pozemků pro bydlení (zasíťování).8. Společenský dům není v majetku města a není využíván.9. Nedostatečná společenská podpora rozvoji nových kulturních trendů ve městě.10. Nevyjasněná role města v podpoře rozvoje folkloru.11. Nebezpečná dopravní situace u škol.12. Nevyhovující prostory SVČ.13. Chybějící dopravní hřiště.14. Špatný stav sokolovny.15. Nedostatečná kapacita sportovních hal pro kolektivní sporty.16. Špatný stav fotbalového stadionu.

³⁷ SWOT je zkratka z anglického originálu, kde S = Strengths (Silné stránky), W = Weaknesses (Slabé stránky), O = Opportunities (Příležitosti), T = Threats (Hrozby).

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapojení obce Vigantice do společného financování sociálních služeb mikroregionu. 2. Aktivní přístup města v sociální oblasti, zájem o spolupráci všech zúčastněných (komunitní plánování). 3. Rozvoj sociálního podnikání. 4. Zvyšování kvality prostředí bydlení v sídlištích. 5. Budování nebo podpora budování inženýrských sítí a komunikací v zastavitelných plochách. 6. Rozvoj prostorového klastru Brillovka ve spolupráci s majiteli jako nové městské čtvrti pro kulturu, bydlení i podnikání. 7. Návštěvníci Valašského muzea v přírodě jako potenciální klienti dalších služeb poskytovaných na území města. 8. Posilování vzájemné kooperace města a Valašského muzea v přírodě v rámci dramaturgie roku a vzájemné synergie paralelně konaných akcí. Nadprůměrně vzdělaná populace, která ocení kvalitní kulturní nabídku - místní mají zájem o kvalitní kulturní nabídku - místní mají zájem o kvalitní nabídku kulturních programů (např. divadlo – poptávka převyšuje nabídku). 9. Inspirace a partnerství v dobře fungujícím školství v úspěšných zahraničních vzdělávacích systémech. 10. Zvýšení kvality vzdělávacího procesu (např. podporou ředitelů zřizovatelem, případně prostřednictvím platformy místní akční skupiny v oblasti administrativy a dalších potřebných oblastech). Podporovat progresivní směry vzdělávání v MŠ a ZŠ. 11. Udržet dostatek kvalitních trenérů a dalších osob pro práci s dětmi a mládeží v sportovních klubech a dalších zájmových spolcích (např. podporou odměňování, vzděláváním). Sjednocení provozu sportovních zařízení do jednotné organizace. 12. Revitalizace a vybavení volně dostupných hřišť pro starší děti. 13. Zvyšování bezpečnosti ve městě (např. rozvojem a modernizací kamerového systému, realizací preventivních programů, personálním posílením městské policie). 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pokračování depopulace města. 2. Stárnutí populace. 3. Nedostatečná kapacita sociálních služeb pro seniory, vč. zajištění dlouhodobého udržitelného financování. 4. Nárůst sociálně-patologických jevů u dětí a mladistvých (např. šikana, kyberšikana, nárůst závislostí na návykových látkách u dětí). 5. Nárůst kriminality, sociálně-patologických jevů. 6. Nadměrné zvýšení intenzity dopravy při konání velkých akcí ve městě (např. o Velikonocích navštíví město za víkend cca 30 tis. lidí). 7. Nízká úroveň připravenosti dětí k nástupu do MŠ a ZŠ (řeč, sebeobsluha, pohyb). 8. Pasivita rodičů spojená s očekáváním, že škola převezme jejich výchovnou roli. 9. Snižující se ochota práce s mládeží ve sportovních klubech, nedostatek trenérů. 10. Přetíženost páteřní cyklostezky.

1.7.2 Fyzický prostor

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Hustá síť místních komunikací umožňuje dobrou dostupnost cílů ve městě prostřednictvím automobilové dopravy. 2. Město krátkých vzdáleností – poloha většiny velkých zaměstnavatelů v blízkosti velkých sídlišť vytváří dobré předpoklady pro cesty do práce udržitelnou dopravou. 3. Aktivní přístup města k řešení dopravy, zpracovaný generel dopravy a plán bezbariérových tras, strategický přístup k důležitým oblastem života ve městě (rodinná politika města, koncepce rozvoje bydlení, komunitní plán zdraví a kvality života aj.), informování a zapojování veřejnosti při plánování dopravy ve městě; probíhající tvorba Plánu udržitelné městské mobility. 4. Cyklostezka Bečva umožňuje dobrou prostupnost města pro cyklistickou dopravu v západovýchodním směru. 5. 99 % obyvatel je napojeno na kanalizaci. 6. Veřejné osvětlení ve vlastnictví města. 7. Fungující energetický management pro objekty v majetku města a v jeho příspěvkových organizacích, sledování a vyhodnocování trendů (nákup elektřiny na burze). 8. Podstatná část města je vybavena pasivní optickou sítí. 9. Spolehlivost dodávek zemního plynu a elektrické energie z distribučních soustav. 10. Hustá síť energetické infrastruktury ve městě vč. distribuční sítě rozvodů tepelné energie. 11. Využívání metody MA21 pro udržitelný rozvoj města, dodržování principů Zdravého města, existence, resp. probíhající aktualizace strategických dokumentů, ovlivňujících oblast ŽP. 12. Dostatek kvalitní pitné vody; spoluvlastnictví vodohospodářské společnosti VaK. 13. Vlastnictví relativně rozsáhlých ploch městských lesů. 14. Rozsáhlé plochy městské zeleně, včetně udržovaného centrálního parku, rozsáhlé plochy lesních pozemků a trvalých travních porostů na území města (85% rozlohy města tvoří různé formy zeleně/přírodních ploch); ÚSES a přírodně hodnotné lokality na území města. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nedostatečné podmínky pro udržitelnou dopravu do průmyslové zóny města (chybí bezpečné cyklistické spojení a zastávky a spoje veřejné dopravy před začátkem a po skončení hlavních pracovních směn). 2. Veřejná doprava ve městě je zajištěna pouze regionálními vlakovými a autobusovými linkami, většina autobusů navíc není bezbariérová, což omezuje jejich využití osobami se sníženou schopností mobility, seniory a rodiči s malými dětmi. 3. Nedostatky v pěší infrastruktuře v okolí některých školských zařízení komplikují cesty dětí do škol a školek. 4. Nedostatek parkovacích ploch v některých lokalitách s vysokopodlažními domy. 5. Rostoucí produkce smíšeného komunálního odpadu. 6. Vysoký podíl komunálního odpadu předaného k odstranění (resp. skládkování). 7. Chybějící veřejné osvětlení v některých lokalitách a ulicích. 8. Nejednotný přístup k modernizaci veřejného osvětlení, chybějící dokumentace (standardy, generel aj.) a dlouhodobý plán obnovy. 9. Existence lokalit bez napojení na vodovod (např. Horní Paseky). 10. Vysoká cena tepla v rámci soustavy zásobování tepelnou energií pro konečné spotřebitele. 11. Nízké využití obnovitelných zdrojů ve městě. 12. Nedostatečná cyklistická infrastruktura pro přesun cyklistů mezi jednotlivými částmi města (nepropojenost cyklostezek). 13. Rychlý odtok vody z krajiny (nedostatečná retenční kapacita). 14. Nevyhovující stav odpadových hnízd (nepořádek, vandalismus, estetika); výskyt černých skládek.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkvalitňování podmínek pro udržitelné formy dopravy (chůzi, cyklistiku, veřejnou dopravu). 2. Rozvoj bezbariérovosti tras a objektů poskytující veřejné služby. 3. Zpracování nového územního plánu města, který bude vycházet mj. ze strategického plánu rozvoje města. 4. Vybudování cyklistického spojení z velkých sídlišť do průmyslové zóny. 5. Zavedení městské hromadné dopravy. 6. Zvýšení třídění a recyklace odpadů a odklon od skládkování. 7. Možnost použití solárních svítidel na periferii. 8. Využití dotačních nástrojů k financování projektů města. 9. Aplikace tzv. chytrého (smart) města. 10. Využití a podpora alternativních paliv v dopravě (např. vozový park města, MHD aj.) 11. Spolupráce se zemědělci jako partnery při řešení koexistence funkcí města i přilehlé zemědělské krajiny. 12. v rámci připravovaných projektů města a opatření příspěvkových organizací. 13. Zpracování studie proveditelnosti využití biologicky rozložitelného odpadu (výstavba bioplynové stanice či jiný způsob jeho využití). 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Růst intenzit automobilové dopravy a souvisejících externalit i vlivem dopravní indukce³⁸ (emise, hluk, nehody, dopravní zácpy, zábor veřejného prostoru). 2. Riziko, že město přijde o autobusové nádraží (soukromý vlastník nádraží). 3. Nedostatek finančních prostředků na rozvoj systému udržitelné dopravy. 4. Vysoké nároky očekávané legislativy v oblasti nakládání s komunálním odpadem. 5. Nedostatek financí kvůli plánovaným investičním projektům města. 6. Nejistota vývoje ceny energií. 7. Vysoká míra zranitelnosti města v oblasti zajištění dodávek energie v případě rozsáhlého výpadku dodávek elektrické energie. 8. Dopady klimatické změny (riziko bleskových povodní, zvyšující se teplota v zastavěné části města, sucho omezující další rozvoj a udržování městské zeleně, odumírání lesních porostů). 9. Odpor veřejnosti k energetickému využití komunálního odpadu.

1.7.3 Hospodářský rozvoj

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ekonomický potenciál města a širšího regionu v cestovním ruchu - původní valašské tradice. 2. Valašské muzeum v přírodě jako klíčová atraktivita cestovního ruchu ve městě. 3. Atraktivní přírodní prostředí v širším okolí města vhodné pro letní i zimní formy turismu. 4. Jedno z nejvýznamnějších center cestovního ruchu ve Zlínském kraji s širokou ubytovací kapacitou. 5. Dlouhodobě vysoká míra podnikatelské aktivity v porovnání se sledovanými městy. 6. Významní zaměstnavatelé ve městě a diverzifikovaná struktura podnikatelských subjektů. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menší atraktivita města ve večerních hodinách vč. nedostatečné nabídky možností kulturního vyžití. 2. Problémy spojené s parkováním ve městě v důsledku zvýšené sezónní návštěvnosti. 3. Nedostatek ploch pro další rozvoj podnikání a pro příchod nových investorů. 4. Pozemky a objekty ve městě podnikatelské subjekty hodnotí jako velmi drahé. 5. Nízké tempo zastavování rozvojových ploch k bydlení.

³⁸ Dopravní indukce je jev v dopravě, kdy nabídka nové kapacity spojení (například zprovoznění nové dálnice, sítě cyklostezek, pěší zóny, autobusové nebo železniční linky, mostu atd.) vyvolá nárůst poptávky po ní.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Prodloužení pobytu jednodenních návštěvníků. 2. Atraktivní nabídka cestovního ruchu v okolí města (Velké Karlovice, Pustevny, Frenštát pod Radhoštěm). 3. Rostoucí obliba cyklostezky Bečva, aktivních a udržitelných forem cestovního ruchu. 4. Podpora technického vzdělávání na základních školách (podpora pracovní výchovy na ZŠ) a ve spolupráci s Hospodářskou komorou podpora řemeslných oborů na středním stupni škol. 5. Vytváření podmínek pro inovativní firmy a kreativní průmysl. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Příchod hospodářské recese. 2. Obce v regionu vzájemně nespolupracují na řešení problému přetěžování turistických atraktivit a cílů nad jejich únosnou kapacitu, a to zejména v hlavní turistické sezóně. Odchod velkých zaměstnavatelů, resp. přemístění podniků mimo město (vlivem nedostatku prostor pro rozšíření výroby).

1.7.4 Řízení a správa města

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Existence Strategie Městského úřadu RpR. 2. Fungující systém vzdělávání zaměstnanců MěÚ. 3. Růst investičních nákladů. 4. Dlouhodobé snižování dluhové zátěže města. 5. Široké spektrum komunikačních kanálů města. 6. Online rezervační systém pro návštěvu MěÚ. 7. Rostoucí počet uživatelů sociálních sítí města (Facebook, Instagram, Youtube). 8. První místo v rámci kategorie přívětivost úřadu v soutěži „Město pro byznys“ v letech 2018 a 2019. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vysoká dluhová služba na obyvatele vzhledem k vybraným městům (Valašské Meziříčí, Frenštát p. R., Kopřivnice, Hranice). Nedostatečné využívání geografických informačních systémů v řadě oblastí (osvětlení, majetkoprávní a další). 2. Rozmístění agend MěÚ do tří budov. 3. Nedostatečná bezbariérovost budov MěÚ.

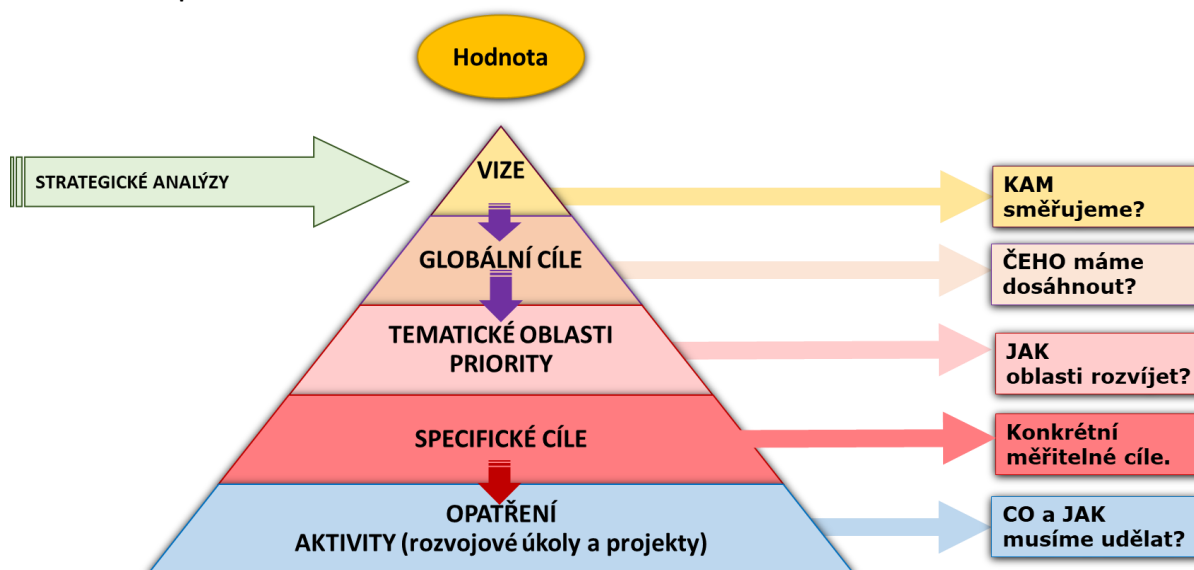
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Využívání finančních prostředků z dotačních programů. 2. Elektronizace agend (elektronické formuláře, elektronické vyřízení). 3. Plné využití rezervačního a odbavovacího systému 4. Vytvoření tzv. „front office“. 5. Možnost nákupu budovy pošty, vč. okolního majetku pro zefektivnění provozu úřadu. 6. Zlepšení proklientského přístupu zaměstnanců MěÚ. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nezajištění dostatečné personální kapacity po odchodu starších zaměstnanců MěÚ do důchodu. 2. Zvýšení míry spolufinancování města v dotačních programech EU. 3. Snižování rozpočtu města z důvodu výpadku příjmů.

2 Návrhová část

V návrhová část koncepce pracuje s pojmy **vize**, **globální cíle tematických oblastí**, **specifické cíle a opatření**, která vycházejí z Metodiky přípravy veřejných strategií (aktualizace 2019), přijaté usnesením vlády ČR č. 71/2019.

- **Hodnota** je sdílená hodnota v území představiteli územní samosprávy (politiky), pracovníky veřejné správy, odborníky, zaměstnavateli, ale i veřejností, která přispívá k naplňování strategie ve všech dalších bodech.
- **Vize** je popis žádoucího budoucího stavu, kterého chceme prostřednictvím realizace strategie dosáhnout. Vztahuje se na strategii jako celek. K naplnění vize by mělo dojít ve dlouhodobém horizontu (např. 2030).
- **Globální cíle** rozvádí nadefinovanou vizi Strategie v jednotlivých tematických oblastech. Jedná se o konkretizovaný (jasný, faktický a srozumitelný) popis budoucího stavu, jehož prostřednictvím bude naplněna stanovená vize. Jedná se o souhrn výsledků a dopadů specifických cílů. K naplnění globálního cíle by mělo dojít ve střednědobém či dlouhodobém horizontu. Ke globálním cílům se váží indikátory dopadu.
- **Priorita** – každá tematická oblast má jednu nebo více priorit, každá priorita má vymezeno 1-5 specifických cílů.
- **Specifické cíle** rozpracovávají globální cíl v konkrétních prioritách ve střednědobém horizontu i dlouhodobém horizontu. Specifický cíl je měřitelný prostřednictvím indikátorů výstupu/výsledků. V SPRM se nastaví hodnoty indikátorů na začátku a cílové hodnoty tj. ve střednědobém horizontu (2025) a dlouhodobém horizontu (2030).
- **Opatření** definují konkrétní kroky vedoucí k dosažení požadovaných specifických cílů prostřednictvím typových aktivit.
- **Aktivity (rozvojové úkoly a projekty)** jsou obsaženy v zásobníku aktivit a na základě výběru kompetentních orgánů z nich bude sestaven akční plán pro realizaci.

Obrázek 2.1 Schéma zpracování SPRM



ZDROJ: PROCES, 2020

2.1 Hodnota, vize, globální cíle

Hodnota:

Město Rožnov pod Radhoštěm vnímá kvalitu života a prostředí jako důležitou hodnotu svého dalšího rozvoje.

Vize:

1. Město s vysokou kvalitou života v harmonickém spojení s přírodou, kde je vše na dosah.
2. Město s identitou a tradicí.
3. Centrum relaxace a celoročního aktivního odpočinku s bohatým kulturním a sportovním využitím pro občany i návštěvníky.
4. Ideální místo pro podnikání a výrobu se šikovnými lidmi a s využitím nejnovějších technologií.

Návrh globálních cílů

A: Stabilizovat počet obyvatel a zvýšit jejich spokojenost

(Město spokojených obyvatel s kvalitními a dostupnými službami)

B: Posílit vnímání hodnoty životního prostředí a prostorové struktury města především u obyvatel a zlepšit dopravu ve městě

(Město šetrné k životnímu prostředí s dobrou dopravou a technickou infrastrukturou)

C: Udržet postavení města v rámci regionální a národní ekonomiky a rozvinout turistickou destinaci Rožnovsko

(Město šikovných lidí, atraktivní pro cestovní ruch)

D: Zvýšit kvalitu služeb úřadu směrem k obyvatelům a podnikatelům s důrazem na efektivitu poskytování služeb

(Město s úřadem poskytujícím kvalitní služby obyvatelům)

Tabulka 2.1: Nastavení cílových hodnot indikátorů dopadu

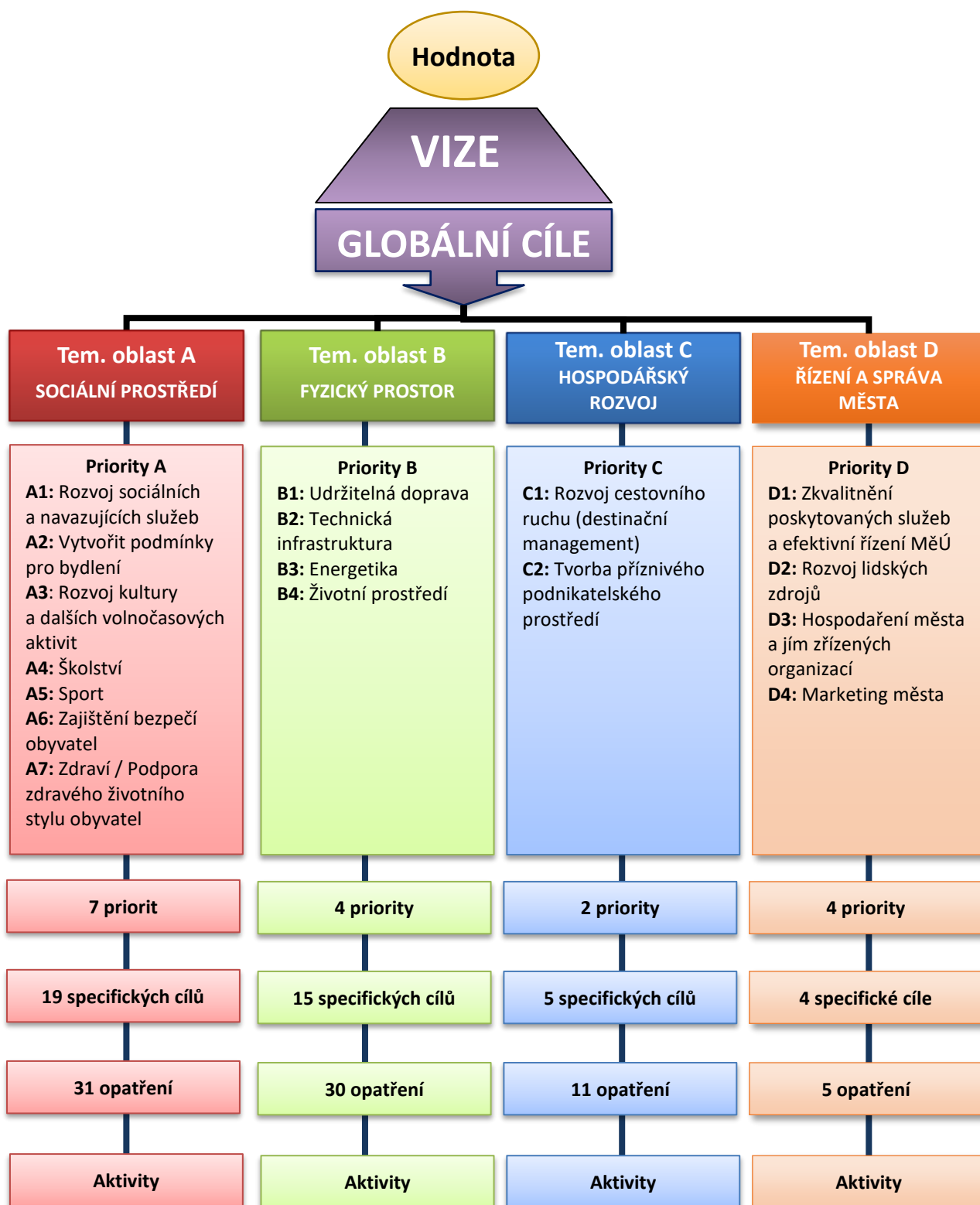
Globální cíl	Tematická oblast	Indikátor	2020	2025	2030
A: Stabilizovat počet obyvatel a zvýšit jejich spokojenost (<i>Město spokojených obyvatel s kvalitními a dostupnými službami</i>)	A Sociální prostředí	Počet obyvatel	16 398	16 500	17 000*
		Spokojenost obyvatel se životem ve městě	77	80	83
B: Posílit vnímání hodnoty životního prostředí a prostorové struktury města především u obyvatel a zlepšit dopravu ve městě (<i>Město šetrné k životnímu prostředí s dobrou dopravou a technickou infrastrukturou</i>)	B Fyzický prostor	Spokojenost obyvatel s životním prostředím	81,6	83	85
		Spokojenost obyvatel s dopravou ve městě	53,4	60	65
C: Udržet postavení města v rámci regionální a národní ekonomiky a rozvinout turistickou destinaci Rožnovsko (<i>Město šikovných lidí, atraktivní pro cestovní ruch</i>)	C Hospodářský rozvoj	Spokojenost obyvatel s nabídkou pracovních příležitostí	47,3	50	53
		Spokojenost podnikatelských subjektů s podnikatelským prostředím ve městě	89	90	90
		Zvýšení počtu přenocování ve městě	153 tis. ročně	170 tis. ročně	200 tis. ročně
		Stabilizace a mírné prodloužení délky pobytu hostů v HUZ ve městě	2,1	2,15	2,2
		Stabilizace podílu návštěvnosti (přenocování) města na SO ORP Rožnov pod Radhoštěm a Valašsku	43 % / 24 %	45 % / 25 %	50 % / 25 %
D: Zvýšit kvalitu služeb úřadu směrem k obyvatelům a podnikatelům s důrazem na efektivitu poskytování služeb (<i>Město s úřadem poskytujícím kvalitní služby obyvatelům</i>)	D Řízení a správa města	Spokojenost občanů s fungováním městského úřadu	66,5	70	75
		Hodnocení přívětivosti úřadu v rámci soutěže „Město pro byznys“	1. místo	1. místo	1. místo

*Nejedná se o konečný limit počtu obyvatel města.

2.2 Stručný přehled tematických oblastí

Koncepce se skládá ze 4 tematických oblastí, které obsahují 17 priorit, 41 specifických cílů a 72 opatření v níže uvedené struktuře. Podrobné rozpracování priorit, cílů a opatření je uvedeno v následujících kapitolách „Cíle a opatření“. Konkrétní aktivity (projekty a rozvojové úkoly) budou uvedeny v zásobníku aktivit.

Obrázek 2.2: Struktura tematických oblastí



ZDROJ: PROCES, 2020.

TOA – Sociální prostředí

Priorita A1: Rozvoj sociálních a navazujících služeb	
SC A1.A: Rozvíjet a optimalizovat síť sociálních služeb	
Opatření A1.1:	Každoroční aktualizace sítě sociálních služeb včetně plánu rozvoje služeb a monitoringu využitelnosti
SC A1.B: Udržet stabilní systém financování sociálních služeb	
Opatření A1.2:	Zapojení obcí do rozhodovacího procesu, každoroční vyhodnocení systému financování a spolupráce na financování se Zlínským krajem
Opatření A1.3:	Podpora sociálních služeb při využívání dalších zdrojů financování
SC A1.C: Rozvíjet komunitu a zajistit informovanost	
Opatření A1.4:	Podporovat dostupné prostředí pro spolkovou a další komunitní činnost
Opatření A1.5:	Informovanost veřejnosti o dostupných sociálních službách a síťování aktérů

Priorita A2: Vytvořit podmínky pro bydlení	
SC A2.A: Udržet systém podpory výstavby bytů a domů a podpořit přípravu rozvojových ploch pro bydlení	
Opatření A2.1:	Podpora výstavby bytů a domů
Opatření A2.2:	Koordinace rozvoje města v oblasti bydlení
SC A2.B: Optimalizovat a rozvíjet bytový fond města	
Opatření A2.3:	Optimalizace struktury fondu městských bytů
SC A2.C: Zvýšit kvalitu veřejných prostranství v obytném prostředí	
Opatření A2.4:	Rozvoj veřejných prostranství
SC A2.D: Rozvíjet aktivity v oblasti rodinné politiky	
Opatření A2.5:	Podpora rodinné politiky

Priorita A3: Rozvoj kultury a dalších volnočasových aktivit

SC A3.A: Město má atraktivní současnou image pro obyvatele i návštěvníky

Opatření A3.1: Rozvíjení projektů současného umění, architektury a designu v kontextu silných a profesionálně uchopených tradic a prostředí

Opatření A3.2: Rozvíjení městských zón jako kulturních čtvrtí

Opatření A3.3: Zapojování města do mezinárodního kontextu mimo jiné v souvislosti s unikátní přítomností Valašského muzea

SC A3.B: Rozvinutá nabídka pro místní a silná iniciativa zdola

Opatření A3.4: Rozvíjení programu pro mladé publikum

Opatření A3.5: Aktivování komunit k rozvíjení vlastní kulturně komunitní iniciativy a programu

Opatření A3.6: Vybudování stabilních podmínek pro rozvoj nezřizovaných organizací i jednotlivců (dotace, koordinace prostor pro využití spolky)

SC A3.C: Město je vybaveno prostory pro kulturní a komunitní život odpovídajícími potřebám obyvatel ve 21. století

Opatření A3.7: Postupně revitalizovaná a budovaná městská kulturně komunitní infrastruktura objekty i veřejná prostranství

Priorita A4: Školství

SC A4.A: Podporovat proměnu a modernizaci cílů, obsahu a způsobů vzdělávání se zaměřením na získání kompetencí potřebných pro aktivní občanský, profesní i osobní život a maximalizaci rozvoje vzdělávacího potenciálu každého dítěte a žáka

Opatření A4.1: Podpora vzdělávání dětí a žáků se SVP s důrazem na podporu nadaných

SC A4.B: Zajistit podmínky pro kvalitní vzdělávání ve školách a školských zařízeních zřizovaných městem Rožnov pod Radhoštěm

Opatření A4.2: Komplexní zajištění podmínek a podpory správy škol a školských zařízení

SC A4.C: Vytvořit systém strategické podpory, spolupráce, výměny dobré praxe škol a školských zařízení a dalších aktérů vzdělávání na území města Rožnova pod Radhoštěm

Opatření A4.3: Vytvoření systému spolupráce a podpory škol a školských zařízení a zřizovatele v rámci lokálního vzdělávacího systému se zohledněním dalších aktérů v oblasti vzdělávání

Opatření A4.4: Vytvoření systému spolupráce, podpory, sdílení dobré praxe a kvalitního a smysluplného dalšího vzdělávání ředitelů a pedagogických pracovníků škol a školských zařízení v souladu a v návaznosti na cíle a opatření Strategie vzdělávací politiky ČR 2030+

Priorita A5 Sport

SC A5.A: Optimalizovat nabídku sportovních zařízení a služeb, rozšířit kapacitu a zatraktivnit sportovní infrastrukturu

Opatření A5.1: Efektivní provoz sportovních zařízení a rozvoj sportovní infrastruktury

SC A5.B: Institucionálně zabezpečit sport a efektivně jej využít pro rozvoj města

Opatření A5.2: Institucionální zabezpečení sportu a jeho využití jako efektivního nástroje rozvoje města

Priorita A6: Zajištění bezpečí obyvatel

SC A6.A: Zvýšit subjektivní pocit bezpečí obyvatel města

Opatření A6.1: Rozvoj programů prevence kriminality

Opatření A6.2: Zvýšení bezpečnosti na území města

Priorita A7: Zdraví / Podpora zdravého životního stylu obyvatel

SC A7.A: Zdraví mladých

Opatření A7.1: Vytváření podmínek pro zdravý vývoj dítěte a mládeže

Opatření A7.2: Prevence úrazů

SC A7.B: Zdravé stárnutí

Opatření A7.3: Vytváření podmínek pro aktivní stárnutí populace a pro prodloužení zdravé délky života

SC A7.C: Zdravý životní styl

Opatření A7.4: Prevence infekčních onemocnění

Opatření A7.5: Prevence chronických neinfekčních onemocnění

Opatření A7.6: Podpora duševního zdraví populace

TOB – Fyzický prostor

Priorita B1: Udržitelná doprava

SC B1.A: Zvýšit počet obyvatel využívající ke svému pravidelnému pohybu kolo

Opatření B1.1: Koncepce cyklostezek na území města

Opatření B1.2: Městský mobiliář a podpora rozvoje návazné infrastruktury pro cyklisty

Opatření B1.3: Osvěta a motivace využívat cyklistickou dopravu

Opatření B1.4: Sdílení kol

SC B1.B: Zajistit, aby všechny cesty směřující do frekventovaných cílů byly přímé, bezpečné a bez bariér

Opatření B1.5: Přímě k cíli!

Opatření B1.6: Koncepce bezbariérové dopravy ve městě

SC B1.C: Zajistit pravidelnou MHD do důležitých cílů a podporovat VHD do nejbližších obcí

Opatření B1.7: Zavedení MHD

Opatření B1.8: Kvalitní spojení s regionem veřejnou dopravou

SC B1.D: Vhodně regulovat provoz IAD a parkování ve městě, tak aby hodnotná veřejná prostranství sloužila primárně lidem

Opatření B1.9: Město pro lidi, nikoliv pro auta

Opatření B1.10: Dostatek parkovacích míst pro rezidenty

Opatření B1.11: Dostatek parkovacích míst pro návštěvníky centra města

Priorita B2: Technická infrastruktura

SC B2.A: Snížit produkci smíšeného komunálního odpadu na obyvatele (např. tříděním a EVVO)

Opatření B2.1: Šetrné, efektivní a ekologicky fungující odpadové hospodářství

SC B2.B: Napojení maximálního počtu obyvatel na vodovod a kanalizaci

Opatření B2.2: Podpora rozvoje vodovodů a kanalizací

SC B2.C: Udržení dobrého stavu a rozvoj místních a účelových komunikací, vč. chodníků

Opatření B2.3: Pravidelná alokace finančních a lidských zdrojů pro údržbu místních a účelových komunikací, vč. chodníků

SC B2.D: Zajistit fungující soustavu veřejného osvětlení s chytrým a procesním řízením

Opatření B2.4: Optimalizace soustavy veřejného osvětlení ve městě

Priorita B3: Energetika

SC B3.A: Zlepšit hospodárnost a spolehlivost užití energie

- Opatření B3.1:** Realizace projektů EPC v objektech města
- Opatření B3.2:** Zavedení a certifikace systému EnMS dle ČSN ISO 50001:2019 v budovách a organizacích města
- Opatření B3.3:** Podpora zvyšování efektivnosti užití energie v budovách města
- Opatření B3.4:** Podpora zdrojů tepla a elektřiny na bázi vysokoúčinné přeměny energie

SC B3.B: Zvýšit využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie

- Opatření B3.5:** Podpora využívání OZE v domácnostech
- Opatření B3.6:** Podpora využívání OZE v energetických hospodářstvích v majetku města
- Opatření B3.7:** Podpora projektu na využití OZE organizovaných tzv. energetickými komunitami

SC B3.C: Snížit emise znečišťujících látek a skleníkových plynů

- Opatření B3.8:** Podpora akcí ke zvyšování ekologické a energetické gramotnosti obyvatel města

Priorita B4: Životní prostředí

SC B4.A: Zlepšit a udržet kvalitní životní prostředí ve městě formou adaptačních opatření na dopady klimatické změny s ohledem jednotlivé oblasti udržitelného rozvoje

- Opatření B4.1:** Zadržování vody ve volné krajině
- Opatření B4.2:** Zadržování vody ve městě
- Opatření B4.3:** Přírodě blízká protipovodňová opatření
- Opatření B4.4:** Komplexní řešení zeleně ve městě a lesů

SC B4.B: Podpořit oběhové hospodářství při rozvoji města

- Opatření B4.5:** Zavádění principu oběhového hospodářství, zlepšení nakládání s komunálním odpadem a likvidace starých ekologických zátěží

SC B4.C: Snížit emise z lokálních topenišť a dopravy a zkvalitnit monitoring kvality ovzduší

- Opatření B4.6:** Zlepšování kvality ovzduší ve městě a snižování produkce skleníkových plynů

SC B4.D: Podpořit participaci veřejnosti při rozhodování v oblasti ŽP

- Opatření B4.7:** Podpora EVVO

TOC – Hospodářský rozvoj

Priorita C1: Rozvoj cestovního ruchu (destinační management)

SC C1.A: Zvýšit úroveň potenciálu cestovního ruchu a jeho využití

Opatření C1.1: Vytváření podmínek pro rozvoj nabídky cestovního ruchu

Opatření C1.2: Podpora zpřístupnění turistických atraktivit a mobility návštěvníků

SC C1.B: Zefektivnit úroveň spolupráce ve městě a účinnost marketingové komunikace

Opatření C1.3: Rozvoj destinační spolupráce a management zdrojů cestovního ruchu

Opatření C1.4: Podpora tvorby produktů a jejich marketingová podpora

Priorita C2: Tvorba příznivého podnikatelského prostředí

SC C2.A: Poskytovat kvalitní služby a být dobrým partnerem pro místní i nově příchozí podniky a podnikatele; Zároveň také vytvářet a zlepšovat podmínky pro vznik a rozvoj drobných podnikatelů, řemesel a rozvoj služeb pro občany

Opatření C2.1: Monitorovat potřeby podnikatelského prostředí ve městě

Opatření C2.2: Pravidelně se setkávat s podnikatelskými subjekty

Opatření C2.3: Zkvalitňovat poskytování služeb při výkonu veřejné správy

Opatření C2.4: Podporovat efektivní využití a rozvoj území pro podnikání

SC C2.B: Propojovat školy s podniky a podporovat vzdělávání občanů všech věkových skupin reagující na požadavky trhu práce

Opatření C2.5: Podporovat vzdělanost, zvyšování kvalifikace obyvatelstva a popularizace technických oborů a tradičních řemesel

SC C2.C: Budovat image regionu jako úspěšného centra silných firem, konkurenceschopného, inovačního podnikání a centra tradičních výrobců a řemesel - jako místa s perspektivními pracovními příležitostmi

Opatření C2.6: Budovat image města

Opatření C2.7: Rozvíjet partnerství města a firem

TOD – Řízení a správa města

Priorita D1: Zkvalitnění poskytovaných služeb a efektivní řízení MěÚ

SC D1.A: Zvýšit efektivitu řízení MěÚ a zkvalitnit poskytované služby

Opatření D1.1: Zvýšit efektivitu řízení MěÚ a zkvalitnit poskytované služby

Opatření D1.2: Centralizace agend státní správy do jedné lokality

Priorita D2: Rozvoj lidských zdrojů

SC D2.A: Dosáhnout vysoké kvalifikace/odbornosti zaměstnanců a nízké míry jejich fluktuace

Opatření D2.1: Podpora stabilních a kvalitních lidských zdrojů

Priorita D3: Hospodaření města a jím zřízených organizací

SC D3.A: Zajistit udržitelné a vyvážené financování všech oblastí

Opatření D3.1: Zefektivnění hospodaření města a jím zřízených organizací

Priorita D4: Marketing města

SC D4.A: Zvýšit dopad komunikačních nástrojů města na uživatele

Opatření D4.1: Rozšiřování marketingových a PR aktivit města

Cíle a opatření TOA – Sociální prostředí

A1: Rozvoj sociálních a navazujících služeb

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030		Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:	Sociální prostředí/Rozvoj sociálních a navazujících služeb				
Podřízené strategické dokumenty:	Komunitní plán sociálních a souvisejících služeb ORP Rožnov pod Radhoštěm				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
A1.A	Rozvíjet a optimalizovat síť sociálních služeb	Každoroční aktualizace sítě sociálních služeb	0	5	5
A1.B	Udržet stabilní systém financování sociálních služeb	Počet zapojených obcí do systému financování	8	9	9
		Alokovaná částka do systému financování sociálních služeb	6 193 300 Kč	7 431 960 Kč	7 431 960 Kč
		Počet projektů sociálních služeb z jiných zdrojů, kterým byla poskytnuta podpora	0	3	6
A1.C	Rozvíjet komunitu a zajistit informovanost	Počet setkání poskytovatelů sociálních služeb ročně	1	1	1
		Počet osvětových a informativních akcí a článků	1	5	5
		Podpora komunitních prostor pro setkávání	1	1	1

A1.1: Každoroční aktualizace sítě sociálních služeb včetně plánu rozvoje služeb a monitoringu využitelnosti

Karta opatření	
Název opatření	Každoroční aktualizace sítě sociálních služeb včetně plánu rozvoje služeb a monitoringu využitelnosti
Číslo opatření	A1.1
Podporovaný specifický cíl	A1.A: Rozvíjet a optimalizovat síť sociálních služeb
Popis indikátorů	Aktualizace údajů sociálních služeb prostřednictvím vyplnění tabulek bude probíhat 1x za rok. Analýza využitelnosti a obsazenosti služeb 1x za rok.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů Sociální komise Hodnotící komise Sdružení Mikroregion Rožnovsko
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Na základě spolupráce se sociálními službami každý rok zjišťovat aktuální údaje, které jsou součástí aktualizace Komunitního plánu sociálních a souvisejících služeb ORP Rožnov pod Radhoštěm. Cílem je získat přehled o aktuálních nákladech, využitelnosti a obsazenosti sociálních služeb. Na základě potřeb navrhovat rozvoj sítě sociálních služeb, ale také její optimalizaci. Poskytování sociálních služeb lze rozvíjet, zdokonalovat a optimalizovat i prostřednictvím vzájemné informovanosti a podpory spolupráce zprostředkovaním každoročního setkání zástupců měst a obcí se zástupci sociálních služeb. Typové aktivity: <ul style="list-style-type: none"> Aktualizace údajů o poskytovatelích v Komunitním plánu sociálních služeb a o poptávce po službách v návaznosti na vývoj potřeb Návrh rozvojových záměrů sociálních služeb pro Zlínský kraj
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Rozpočty měst a obcí Mikroregionu Rožnovsko zapojených do společného financování sociálních služeb

A1.2: Zapojení obcí do rozhodovacího procesu, každoroční vyhodnocení systému financování a spolupráce na financování se Zlínským krajem

Karta opatření	
Opatření	Zapojení obcí do rozhodovacího procesu, každoroční vyhodnocení systému financování a spolupráce na financování se Zlínským krajem
Číslo opatření	A1.2
Podporovaný specifický cíl	A1.B: Udržet stabilní systém financování sociálních služeb
Popis indikátorů	<p>Každoroční aktualizace zásad a programů podpory. Informace budou předávány minimálně 1x ročně na setkání Sdružení Mikroregionu Rožnovsko. Každoročně je rozvojovým záměrům přidělena priorita podle aktuální potřeby na území ORP Rožnov pod Radhoštěm. Pracovní skupina ORP Rožnov pod Radhoštěm se bude jednat na Krajském úřadě Zlínského kraje účastnit 2x ročně.</p>
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů Sdružení Mikroregionu Rožnovsko a jeho členové
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	<p>Zástupci měst a obcí zapojených do společného financování sociálních služeb prostřednictvím Sdružení Mikroregionu Rožnovsko jsou členy Hodnotící komise Sdružení Mikroregionu Rožnovsko, která navrhuje rozdělení společných finančních prostředků sociálním službám. Využití finančních prostředků v jednotlivých sociálních službách je každoročně vyhodnocováno. Nezbytné je zapojené obce pravidelně informovat o potřebnosti sociálních služeb. Zástupci měst a obcí Mikroregionu Rožnovsko a zástupci sociálních služeb jsou členy pracovní skupiny ORP Rožnov pod Radhoštěm, která se účastní jednání na Krajském úřadě Zlínského kraje. Cílem je podpora rozvojových záměrů sociálních služeb podle aktuální potřeby na území ORP Rožnov pod Radhoštěm. Stabilní systém financování sociálních služeb ze státního rozpočtu je pro zajištění kvalitní péče nezbytný.</p> <p>Typové aktivity</p> <ul style="list-style-type: none"> • Každoroční aktualizace zásad a programů podpory • Informace budou předávány minimálně 1x ročně na setkání Sdružení Mikroregionu Rožnovsko • Každoročně je rozvojovým záměrům přidělena priorita podle aktuální potřeby na území ORP Rožnov pod Radhoštěm • Účast zástupců ORP Rožnov pod Radhoštěm na jednání na Krajském úřadě Zlínského kraje
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Rozpočty měst a obcí Mikroregionu Rožnovsko zapojených do společného financování sociálních služeb

A1.3: Podpora sociálních služeb při využívání dalších zdrojů financování

Karta opatření	
Opatření	Podpora sociálních služeb při využívání dalších zdrojů financování
Číslo opatření	A1.3
Podporovaný specifický cíl	A1.B: Udržet stabilní systém financování sociálních služeb
Popis indikátorů	Sledování vyhlášených dotačních titulů na podporu sociálních služeb a informování sociálních služeb minimálně 1x ročně.
Zodpovědná osoba/subjekt	Sdružení Mikroregionu Rožnovsko
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Sociální služby pro občany ORP Rožnov pod Radhoštěm jsou financovány především ze státního rozpočtu a z rozpočtu Sdružení Mikroregionu Rožnovsko. Cílem je využití dalších zdrojů, jako jsou projekty individuální, vyhlášené Místní akční skupinou nebo z evropských fondů, a to zejména víceleté. Vhodné je využití také finančních příspěvků místních donátorů.
Potenciální zdroje financování	Dotace EU, státu a jiné

A1.4: Podporovat dostupné prostředí pro spolkovou a další komunitní činnost

Karta opatření	
Opatření	Podporovat dostupné prostředí pro spolkovou a další komunitní činnost
Číslo opatření	A1.4
Podporovaný specifický cíl	A1.C: Rozvíjet komunitu a zajistit informovanost
Popis indikátorů	Podpora komunitního prostoru využívaného 3 organizacemi.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů Odbor sociální
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Vytvořit místo pro setkávání komunity, pro činnost spolků působících na území města Rožnova pod Radhoštěm. Cílem je vytvořit vhodný prostor pro setkávání komunity a spolkovou činnost, pro předávání informací komunitě, rozvíjet komunitu prostřednictvím spolupráce mezi jednotlivými cílovými skupinami a informovat komunitu o nabízených možnostech spolupráce.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

A1.5: Informovanost veřejnosti o dostupných sociálních službách a síťování aktérů

Karta opatření	
Opatření	Informovanost veřejnosti o dostupných sociálních službách a síťování aktérů
Číslo opatření	A1.5
Podporovaný specifický cíl	A1.C: Rozvíjet komunitu a zajistit informovanost
Popis indikátorů	Organizace Jarmarku neziskových organizací v sociální oblasti 1x za rok. Informace ve Spektru Rožnovska 4x za rok. Vydání informačních letáčků 1x za rok. Zajištění provozu kontaktního místa pro seniory Senior point 40x za rok.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Zajistit předávání informací veřejnosti o dostupných sociálních službách. Organizovat akce zaměřené na osobní předávání informací, využívat místní zpravodaj a elektronické komunikační kanály. Cílem je ve spolupráci s krajským úřadem i prostřednictvím síťování sociálních služeb zajistit potřebný rozvoj sítě.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

A2: Vytvořit podmínky pro bydlení

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030		Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:	Sociální prostředí / Vytvořit podmínky pro bydlení				
Podřízené strategické dokumenty:	Koncepce rozvoje bydlení města				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
A2.A	Udržet systém podpory výstavby bytů a domů a podpořit přípravu rozvojových ploch pro bydlení	Počet podpořených stavebníků dle uzavřených smluv o koupi staveb veřejné dopravní a technické infrastruktury	10	15	30
		Podíl zastavěných ploch z vymezených zastavitelných ploch pro bydlení	12,97 %	20 %	30 %
A2.B	Optimalizovat a rozvíjet bytový fond města	Počet bezbariérových městských bytů	8	22	38
		Počet pořízených nebo nově kolaudovaných městských bytů k nájemnímu bydlení	-	14	30
		Počet městských bytů celkem	327	320	320
A2.C	Zvýšit kvalitu veřejných prostranství v obytném prostředí	Plocha revitalizovaných veřejných prostranství v souladu s komplexní studií (ha)	-	2,5	5
		Spokojenost s kvalitou bydlení	68,6	70	75
A2.D	Rozvíjet aktivity v oblasti rodinné politiky	Stabilizace podílu dětské složky	14,2 %	15 %	15 %

A2.1: Podpora výstavby bytů a domů

Karta opatření	
Název opatření	Podpora výstavby bytů a domů
Číslo opatření	A2.1
Podporovaný specifický cíl	A2.A: Udržet systém podpory výstavby bytů a domů a podpořit přípravu rozvojových ploch pro bydlení
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Aktualizovaná Pravidla výkupu veřejné dopravní a technické infrastruktury Alokace Fondu rozvoje technické infrastruktury na další rok (40 % z ročního výnosu daně z nemovitosti)
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor správy majetku Finanční odbor
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Podpora stavebníků bytových a rodinných domů formou výkupu inženýrských staveb vybudovaných v souvislosti s výstavbou, a to na základě transparentních pravidel. Typové projekty/aktivity: <ul style="list-style-type: none"> Revize dokumentu Pravidla výkupu veřejné dopravní a technické infrastruktury minimálně 1x za 2 roky Zajištění zdrojů Fondu rozvoje technické infrastruktury
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

A2.2: Koordinace rozvoje města v oblasti bydlení

Karta opatření	
Název opatření	Koordinace rozvoje města v oblasti bydlení
Číslo opatření	A2.2
Podporovaný specifický cíl	A2.A: Udržet systém podpory výstavby bytů a domů a podpořit přípravu rozvojových ploch pro bydlení
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Rozloha realizovaných ploch v oblasti bydlení • Počet nových přípojek na elektřinu • Plocha zastavitelných stavebních parcel s možností napojení na vodovodní řad • Počet nově zpracovaných územních studií • Počet nově zpracovaných územních studií, na kterých započala výstavba • Počet záměrů soukromých stavebníků konzultovaných s městským architektem
Zodpovědná osoba/subjekt	Oddělení územního plánování Odbor strategického rozvoje a projektů Odbor investic Odbor správy majetku Městský architekt
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Zhodnocení možnosti vymezení nových rozvojových ploch a ploch přestavby pro bydlení, vč. možnosti jejich zasíťování a vlastnické struktury navrhovaných ploch. Podpora koncepčního řešení ploch pro bydlení a plánování rozvoje bydlení ve městě s dalšími partnery. Zajištění výstavby kvalitních a esteticky vhodných budov.</p> <p>Typové projekty/aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Naplňování aktuálního Územního plánu města • Vypracování nového Územního plánu města • Podpora a projektová příprava nových rozvojových ploch pro bydlení (např. regulační plán, územní studie, vymezení částí územního plánu s podrobností regulačního plánu). • Aktivní komunikace a koordinace se stavebníky bytů a domů • Spolupráce při plánování rozvoje bydlení s významnými zaměstnavateli ve městě • Vymezení ploch v územním plánu s předkupním právem k výkupu městem pro veřejně prospěšnou infrastrukturu • Zasíťování vymezených zastavitelných ploch se zajištěním zpětného financování majiteli pozemků • Iniciace založení společného družstva pro výstavbu technické infrastruktury nebo bytových domů
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU Soukromý investor/stavebník

A2.3: Optimalizace struktury fondu městských bytů

Karta opatření	
Název opatření	Optimalizace struktury fondu městských bytů
Číslo opatření	A2.3
Podporovaný specifický cíl	A2.B: Optimalizovat a rozvíjet bytový fond města
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Průměrná délka čekání v pořadníku na městský byt • Počet žadatelů o bezbariérový byt • Vybudovaný bytový dům s pečovatelskými byty • Počet žadatelů o městský byt dle cílových skupin (sociální byty, pečovatelské byty, startovací byty) • Databáze neobydlených objektů ve městě • Vybudovaný bytový dům
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor správy majetku Odbor investic Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Úprava městských bytů a aktivity směřující k rozvoji bytového fondu města za účelem uspokojení cílových skupin v rámci bytové politiky.</p> <p>Typové projekty/aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Průběžné přizpůsobování nabídky bytů poptávce (např. sloučení menších městských bytů (1+0, 1+1) na byty 2+0 v případě dlouhodobé poptávky, úprava městských bytů na byty bezbariérové v závislosti na příjmu žádostí) • Budování pečovatelských bytů s využitím dotace • Revize rozdělení městských bytů dle vybraných cílových skupin minimálně 1x za 2 roky. • Mapování neobydlených objektů ve městě a jednání s majiteli o jejich možném využití pro potřeby bydlení • Výstavba bytového domu (lokality Kulturní, Písečný a Na Zahradách) • Zpracování studií využitelnosti budov města a jeho organizací (potenciál pro bydlení)
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotace MMR

A2.4: Rozvoj veřejných prostranství

Karta opatření	
Název opatření	Rozvoj veřejných prostranství
Číslo opatření	A2.4
Podporovaný specifický cíl	A2.C: Zvýšit kvalitu veřejných prostranství v obytném prostředí
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Počet uskutečněných projektů komplexní revitalizace • Počet uskutečněných projektů dílčí revitalizace
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor správy majetku Odbor investic Odbor strategického rozvoje a projektů Městský architekt
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Zvýšit kvalitu života v obytném prostředí prostřednictvím celkových úprav veřejného prostranství (modrozelená infrastruktura, parkovací kapacity, občanská vybavenost...) včetně zlepšení kvality ploch pro volný čas. Při přípravě projektu využít příklady dobré praxe z jiných regionů. Revitalizaci provádět v návaznosti na PUMM a Segmentovou koncepci životního prostředí.</p> <p>Typové projekty/aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vypracování a realizace komplexní studie veřejných prostranství (vnitroblok Kulturní, Nám. 1. máje, Koryčanské Paseky) • Vypracování a realizace dílčích projektů revitalizace

Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotace MMR a MŽP Operační program životní prostředí Státní fond podpory investic
--------------------------------	--

A2.5: Podpora rodinné politiky

Karta opatření	
Název opatření	Podpora rodinné politiky
Číslo opatření	A2.5
Podporovaný specifický cíl	A2.D: Rozvíjet aktivity v oblasti rodinné politiky
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> počet realizovaných kampaní počet hodin dobrovolnické činnosti ročně počet zapojených dobrovolníků
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů Odbor sociální
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Prioritou města je podpora a zlepšení komunikace mezi rodinami a aktéry rodinné politiky města, podílení se na vzájemné spolupráci a na realizaci aktivit a opatření. Zajistit ze strany města pravidelnou informovanost veřejnosti o rodinném dění ve městě, možnostech podpory rodin, službách, aktivitách a akcích pro rodiny. Podpora prorodinných aktivit a mezigeneračních vazeb. Podpora harmonizace pracovního a rodinného života.</p> <p>Typové aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> Informační kampaně Zapojení rodin do rozvoje města, vč. dobrovolnické činnosti Propagace pěstounské péče Podpořit provoz MŠ v době letních prázdnin Podpořit rozvoj pracovních příležitostí na zkrácený úvazek / pružné pracovní doby Otevírací doba školních družin v ranních hodinách Podpora/zvýhodnění aktivit a služeb pro rodiny (příspěvkové a neziskové organizace)
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační tituly

A3: Rozvoj kultury a dalších volnočasových aktivit

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030	Období:	2021-2030		
Tematická oblast/priorita:	Rozvoj kultury a dalších volnočasových aktivit				
Podřízené strategické dokumenty:	Kulturní strategie města Rožnov pod Radhoštěm pro období 2021–2030				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
A3.A	Město má atraktivní současnou image pro obyvatele i návštěvníky	Počet návštěvníků v centru města (TIC)	40 tis.	46 tis.	52 tis.
		Počet inovativních kulturních projektů ve městě vytvořených městskými kulturními p.o.	/	4	10
		Počet ideových soutěží včetně nových rozvojových dokumentů týkajících se kulturní oblasti	0	3	6
		Počet nových navázaných partnerství/spoluprací na úrovni municipalit (síťování města) v kulturní oblasti	/	2	4
A3.B	Rozvinutá nabídka pro místní a silná iniciativa zdola	Počet analytických měření spokojenosti obyvatel s kulturní nabídkou a infrastrukturou ve městě	0	2	4
		Růst počtu projektů v dotační oblasti Programu VI kultura	25	30	35
		Finanční objem grantového systému: Programu VI kultura	1 mil.	1,2 mil.	1,5 mil.
A3.C	Město je vybaveno prostory pro kulturní a komunitní život odpovídajícími potřebám obyvatel ve 21. století.	Počet realizovaných či revitalizovaných objektů pro kulturní využití	0	3	5
		Počet nových rozvojových projektů pro kulturní využití ve formě studií využitelnosti, studií proveditelnosti apod.	0	5	10
		Rozpočet z veřejných investic na umělecké zásahy do veřejné infrastruktury (%)	0	4	4

A3.1: Rozvíjení projektů současného umění, architektury a designu v kontextu silných a profesionálně uchopených tradic a prostředí

Karta opatření	
Název opatření	Rozvíjení projektů současného umění, architektury a designu v kontextu silných a profesionálně uchopených tradic a prostředí
Číslo opatření	A3.1
Podporovaný specifický cíl	A3.A: Město má atraktivní současnou image pro obyvatele i návštěvníky
Popis indikátorů	Nové projekty a jejich ohlas.
Zodpovědná osoba/subjekt	Městské instituce, referent pro kulturu, Valašské muzeum, spolky
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Získávat know how jakým způsobem rozvíjet atraktivitu center měst, které neztrácí konkurenceschopnost ve vztahu k rozvoji služeb v dalších částech města. Připravit vizi rozvoje veřejného prostoru (osy) mezi náměstím a Brillovkou, respektive budoucí novostavbou kulturního centra. V souvislosti s touto osou připravit vizi rozvoje centrálního městského parku a postupně ji realizovat
Potenciální zdroje financování	Přípravné studie = rozpočet města Vybudování kreativního studia = dotační titul Provoz studia = rozpočet města; nadační fond

A3.2: Rozvíjení městských zón jako kulturních čtvrtí

Karta opatření	
Název opatření	Rozvíjení městských zón jako kulturních čtvrtí
Číslo opatření	A3.2
Podporovaný specifický cíl	A3.A: Město má atraktivní současnou image pro obyvatele i návštěvníky
Popis indikátorů	Realizované ideové soutěže, existující strategie rozvoje území
Zodpovědná osoba/subjekt	Gesční radní pro kulturu a územní rozvoj, architekt města
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Získávat know how jakým způsobem rozvíjet atraktivitu center měst, které neztrácí konkurenceschopnost ve vztahu k rozvoji služeb v dalších částech města. Připravit vizi rozvoje veřejného prostoru (osy) mezi náměstím a Brillovkou, respektive budoucí novostavbou kulturního centra. V souvislosti s touto osou připravit vizi rozvoje centrálního městského parku a postupně ji realizovat.
Potenciální zdroje financování	Kreativní vouchery Zlínského kraje, městský rozpočet, stipendijní pobyty Českých center. Spolupráci na vedení inovativního procesu i financování revitalizace parku je možné hledat např. u Nadace Proměny.

A3.3: Zapojování města do mezinárodního kontextu mimo jiné v souvislosti s unikátní přítomností Valašského muzea

Karta opatření	
Název opatření	Zapojování města do mezinárodního kontextu mimo jiné v souvislosti s unikátní přítomností Valašského muzea
Číslo opatření	A3.3
Podporovaný specifický cíl	A3.A: Město má atraktivní současnou image pro obyvatele i návštěvníky
Popis indikátorů	Navázané nové vztahy, partnerství
Zodpovědná osoba/subjekt	Gesční radní, další členové rady, městské organizace
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Ve spolupráci s muzeem (VMP) připravit marketingovou strategii, která bude cíleně propagovat nabídku města, centrum jako takové, konkrétní kulturní akce i instituce. Provéřit možnosti spolupráce s městy, ve kterých se nachází významné instituce podobné VMP: jako inspiraci, jak koordinovaně funguje rozvoj města a významné instituce, sledovat inovativní a progresivní způsoby kooperace s přesahem do oblastí cestovního ruchu.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města, rozpočet NMVP-VMP

A3.4: Rozvíjení programu pro mladé publikum

Karta opatření	
Název opatření	Rozvíjení programu pro mladé publikum
Číslo opatření	A3.4
Podporovaný specifický cíl	A3.B: Rozvinutá nabídka pro místní a silná iniciativa zdola
Popis indikátorů	Růst participace mladého publika
Zodpovědná osoba/subjekt	Městské organizace
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Vytvářet podmínky pro účast škol/učitelů na progresivních kulturních aktivitách a podněcování dětí a mládeže k vlastní tvorbě a zapojení včetně mapování jejich potřeb.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města a kraje (kulturní instituce města, školy ZUŠ), potenciálně akcent v dotacích jako otázka na profesionální hráče, v případě většího projektu finance na vzdělávání z MŠMT, školy v rámci financování MAPu.

A3.5: Aktivování komunit k rozvíjení vlastní kulturně komunitní iniciativy a programu

Karta opatření	
Název opatření	Aktivování komunit k rozvíjení vlastní kulturně komunitní iniciativy a programu
Číslo opatření	A3.5
Podporovaný specifický cíl	A3.B: Rozvinutá nabídka pro místní a silná iniciativa zdola
Popis indikátorů	Růst iniciativy zdola, počet projektů (Grant. Syst., participativní rozpočet)
Zodpovědná osoba/subjekt	Gesční radní, referent kultury
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Vytvářet podmínky pro komunitní dění ve veřejném prostoru. Rozvíjet dobrovolnictví a mezigenerační vztahy pomocí kulturních aktivit.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města (programová dotace), případně Zlínský kraj, dotační programy, rozpočty participujících organizací

A.3.6: Vybudování stabilních podmínek pro rozvoj nezřizovaných organizací i jednotlivců (dotace, koordinace prostor pro využití spolky)

Karta opatření	
Název opatření	Vybudování stabilních podmínek pro rozvoj nezřizovaných organizací i jednotlivců (dotace, koordinace prostor pro využití spolky)
Číslo opatření	A3.6
Podporovaný specifický cíl	A3.B: Rozvinutá nabídka pro místní a silná iniciativa zdola
Popis indikátorů	Růst iniciativy zdola, počet projektů (Grant. Syst., participativní rozpočet)
Zodpovědná osoba/subjekt	Gesční radní, referent kultury
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Podporovat rozvoj stabilních finančních zdrojů pro kulturu. Setkávat se s aktéry a budovat neformální partnerství a spolupráci.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

A3.7: Postupně revitalizovaná a budovaná městská kulturně komunitní infrastruktura objekty i veřejná prostranství

Karta opatření	
Název opatření	Postupně revitalizovaná a budovaná městská kulturně komunitní infrastruktura objekty i veřejná prostranství
Číslo opatření	A3.7
Podporovaný specifický cíl	A3.C: Město je vybaveno prostory pro kulturní a komunitní život odpovídajícími potřebám obyvatel ve 21. století.
Popis indikátorů	Růst iniciativy zdola, počet projektů (Grant. Syst., participativní rozpočet)
Zodpovědná osoba/subjekt	Zodpovědnost: gesční radní, referent kultury, městský architekt
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Realizovat projekt městského kulturního domu ve vazbě na okolní. Realizovat projekt přístavby knihovny. Zformulovat a začít profesionálně realizovat agendu umění ve veřejném prostoru v návaznosti na probíhající debatu v ČR. Plán na realizaci vlastní výstavní prostory typu Kunsthalle/whitecube). Plán na realizaci multiprvku občanské vybavenosti s kulturním přesahem v městském parku.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města, dotace, úvěr, MAS, externí podporovatelé

A4: Školství

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030		Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:	Školství				
Podřízené strategické dokumenty:	Strategie vzdělávání města Rožnov pod Radhoštěm 2030+				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č. cíle	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
A4.A	Podporovat proměnu a modernizaci cílů, obsahu a způsobů vzdělávání se zaměřením na získání kompetencí potřebných pro aktivní občanský, profesní i osobní život a maximalizaci rozvoje vzdělávacího potenciálu každého dítěte a žáka	Hodnocení České školní inspekce (dle inspekčního cyklu), hodnocení zřizovatele i autoevaluace škol s cílem nadstandardního plnění dílčích Kritérií hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání (průběžně aktualizovaná "Kvalitní škola" z dílny ČŠI). Školský systém a školy v Rožnově pod Radhoštěm budou ze strany ČŠI i dalších institucí uváděny jako příklad dobré praxe.	Pouze individuální (jednotlivé školy) či partikulární (jednotlivé oblasti) úspěšné (očekávaná či výborná úroveň) naplňování kritérií "Kvalitní školy".	Úspěšné naplňování (úroveň výborná) v dílčích oblastech kritérií "Kvalitní školy" a příklady dobré praxe v dílčích oblastech.	Úspěšné naplňování (úroveň výborná) ve všech oblastech kritérií "Kvalitní školy" a příklady dobré praxe v dílčích oblastech.
		Zpětnovazební ověřování výsledků vzdělávání žáků v 5. a 9. ročníku základních škol minimálně ve dvouletých cyklech zaměřené na matematickou a čtenářskou gramotnost (realizace prostřednictvím testování ČŠI, popř. plánovaného národního testování v uzlových bodech, popř. jinými dodavateli v rámci autoevaluační praxe zjišťování výsledků). To vše s cílem identifikace oblastí podpory ke zlepšení vzdělávání a učení všech žáků.	Ověřování výsledků žáků v 5. a 9. ročnících ve vybraných vzdělávacích oblastech (MA, ČJ, OSP).	Výsledky vzdělávání v matematické a čtenářské gramotnosti žáků 5. a 9. ročníků ve všech školách dosahují očekávané úrovně vymezené poskytovatelem.	Výsledky vzdělávání v matematické a čtenářské gramotnosti žáků 5. a 9. ročníků ve všech školách dosahují nadprůměrné úrovně vymezené poskytovatelem.

A4.B	Zajistit podmínky pro kvalitní vzdělávání ve školách a školských zařízeních zřizovaných městem Rožnov pod Radhoštěm	Rekonstruované a kvalitně vybavené školy a školská zařízení, smysluplné využití jejich kapacit i funkční systém podpory správy škol a školských zařízení. Hodnocení naplňování cíle je vztaženo k postojům aktérů (ředitelů či ped. a neped. prac.) místního vzdělávacího systému v Rožnově pod Radhoštěm zjišťovaným minimálně ve dvouletých cyklech.	Diferencovaný - aktéry vzdělávání v různé míře spíše pozitivně hodnocený - stav podmínek vzdělávání a podpory správy škol a školských zařízení.	Aktéry hodnocené další zlepšení stavu podmínek vzdělávání a podpory správy škol a školských zařízení.	Aktéry hodnocený ideální stav podmínek vzdělávání a systém podpory správy škol a školských zařízení.
A4.C	Vytvořit systém podpory, spolupráce, sdílení dobré praxe škol a školských zařízení a dalších aktérů vzdělávání na území města Rožnov pod Radhoštěm	Diferencované (dle oblastí a potřeby) zapojení ředitelů, učitelů a dalších ped. i neped. pracovníků a představitelů veřejné správy či dalších aktérů místního vzdělávacího systému do funkčního systému podpory, spolupráce a výměny dobré praxe za účelem naplňování cílů, opatření a aktivit SV RpR 2030+. Hodnocení naplňování cíle je vztaženo k postojům aktérů (dle oblastí) místního vzdělávacího systému v Rožnově pod Radhoštěm zjišťovaným minimálně ve dvouletých cyklech.	Spíše individuální fungování systému spolupráce v omezených oblastech.	Aktéry (dle oblastí) hodnocené zlepšení systému podpory, spolupráce, sdílení dobré praxe škol a školských zařízení.	Aktéry (dle oblastí) vnímané zapojení všech relevantních subjektů dle oblastí a potřeby naplňování opatření a aktivit SV RpR 2030+.

A4.1: Podpora vzdělávání dětí a žáků se SVP s důrazem na podporu nadaných

Karta opatření	
Název opatření	Podpora vzdělávání dětí a žáků se SVP s důrazem na podporu nadaných
Číslo opatření	A4.1
Podporovaný specifický cíl	A4.A: Podporovat proměnu a modernizaci cílů, obsahu a způsobů vzdělávání se zaměřením na získání kompetencí potřebných pro aktivní občanský, profesní i osobní život a maximalizaci rozvoje vzdělávacího potenciálu každého dítěte a žáka
Popis indikátorů	
Zodpovědná osoba/subjekt	Zřizovatel Rožnov pod Radhoštěm, ředitelé škol, pracovníci školního poradenského pracoviště, pedagogičtí pracovníci, případně pracovníci dalších subjektů v návaznosti na specifikaci aktivit
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Cílem aktivit v rámci strategického opatření je vytvoření maximálně účinné podpory žáků ohrožených školním neúspěchem, dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP) s důrazem na podporu žáků nadaných. To vše v souladu a v návaznosti na Strategii vzdělávací politiky ČR 2030+. Dílčí intervence je nutné plánovat a zajistit provázanost s dílčími cíli a aktivitami MAP.</p> <p>Zahrnuty budou mimo jiné oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zajištění funkčního školního poradenského pracoviště především v rámci ZŠ, - podpora kapacit a služeb kariérového a výchovného poradenství (psycholog, výchovný poradce, nové pozice, specifické služby), - podpora širšího využití psychologa (MŠ i ZŠ) v rámci školního poradenství, - sdílení, spolupráce a reflexe systému školního poradenství mezi školami, - podpora zajištění speciálního pedagoga v každé škole, - spolupráce s institucemi sociální práce (soc. odbor, neziskové organizace atd.) ve věci podpory žáků z nepodněných a komplikovaných rodin (case management), - možnosti zajištění doučování pro žáky z nepodněného prostředí, - diagnostika, podpora, sdílení dobré praxe ve věci práce s dětmi se SVP (především řečové poruchy), - zajištění personální podpory pro práci s dětmi se SVP (logoped, spec. pedagog, psycholog), - využití psychologa (popř. spec. pedagoga) jako aktéra hospitací a reflexe vzdělávání heterogenních kolektivů a žáků se SVP, - podpora vzdělávání žáků s OMJ (programy, zajištění, spolupráce s dalšími organizacemi), - zajištění techniky a připojení k internetu žáků, kteří je nemají k dispozici v kontextu vzdělávání na dálku, - řešení poruch řeči a logopedická péče v případě žáků ZŠ v návaznosti na spolupráci s MŠ.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Rožnov pod Radhoštěm, státní rozpočet, prostředky ESIF

A4.2: Komplexní zajištění podmínek a podpory správy škol a školských zařízení

Karta opatření	
Název opatření	Komplexní zajištění podmínek a podpory správy škol a školských zařízení
Číslo opatření	A4.1
Podporovaný specifický cíl	A4.B: Zajistit podmínky pro kvalitní vzdělávání ve školách a školských zařízeních zřizovaných městem Rožnov pod Radhoštěm
Popis indikátorů	
Zodpovědná osoba/subjekt	Zřizovatel Rožnov pod Radhoštěm, ředitelé škol, nepedagogičtí pracovníci škol
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Cílem aktivit v rámci strategického opatření je komplexní uchopení zajištění materiálních podmínek i podpory administrativních a správních činností škol a školských zařízení. To vše v návaznosti na Strategický rámec MAP pro ORP Rožnov pod Radhoštěm.</p> <p>Zahrnutý budou mimo jiné oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bezpečnosti a další infrastruktury škol, - dostupnost prostředků a zabezpečení systému oprav většího rozsahu a údržby budov, - podpora zajištění nepedagogických pracovníků spadajících do každodenní správy majetku škol a školských zařízení, - budování, rekonstrukce či obnova odborných učeben, - obnova a celková vybavenost pracovního prostředí škol a školských zařízení (kabinety, sborovny, společné prostory), - podpora zajištění vybavenosti (zařízení, vnitřní síť) a kvalitní konektivity v oblasti ICT škol a školských zařízení, - pilotáž delegování kompetencí ředitele na více osob (manažer školy x pedagogický ředitel, ředitel školy x technický ředitel), - zajištění dopravního hřiště, - problematika převedení budovy do vlastní správy SVČ, - vyjasnění podmínek investic do majetku pronajatého městem neveřejným zřizovatelům, - celková podpora ekonomické či administrativní správy škol a školských zařízení, - zajištění metodického vedení v oblastech ekonomiky, rozpočtu, účetnictví atd. příspěvkových organizací, - spolupráce, sdílení dobré praxe, informací atd. nepedagogického personálu spojeného s ekonomikou a administrativní správou školy (ekonomové, účetní, administrativa), - zajištění sdílené administrativní podpory školám, - podpora zajištění školního stravování (podpora zajištění dalších nepedagogických pracovníků - kuchařky), metodická a celková podpora dalšího vzdělávání vedoucích školních jídelen), - zajištění podpory projektové činnosti a účelového financování škol (projektový koordinátor), - zajištění metodické podpory v dílčích oblastech správy škol - správněprávní a školské legislativy (otázka outsource, možnost poradenství, vzory a metodická podpora), pracovníprávní legislativy (možnost poradenství, vzory a metodická podpora), v oblasti personalistiky (administrativní zajištění výběrových řízení, komunikace a publikace volných míst, právní poradenství atd.).
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Rožnov pod Radhoštěm, státní rozpočet, financování ESIF

A4.3: Vytvoření systému spolupráce a podpory škol a školských zařízení a zřizovatele v rámci lokálního vzdělávacího systému se zohledněním dalších aktérů v oblasti vzdělávání

Karta opatření	
Název opatření	Vytvoření systému spolupráce a podpory škol a školských zařízení a zřizovatele v rámci lokálního vzdělávacího systému se zohledněním dalších aktérů v oblasti vzdělávání
Číslo opatření	A4.3
Podporovaný specifický cíl	A4.C: Vytvořit systém strategické podpory, spolupráce, výměny dobré praxe škol a školských zařízení a dalších aktérů vzdělávání na území města Rožnov pod Radhoštěm
Popis indikátorů	
Zodpovědná osoba/subjekt	Zřizovatel Rožnov pod Radhoštěm, ředitelé škol a školských zařízení, pedagogičtí pracovníci, pracovníci a představitelé dalších dotčených subjektů a aktérů vzdělávacího systému
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Cílem aktivit v rámci strategického opatření je vytvoření systému spolupráce zřizovatele a škol a školských zařízení na území města s reflexí všech aktérů lokálního vzdělávacího systému. Zásadní je rovněž návaznost dílčích aktivit a spolupráce s MAP.</p> <p>Zahrnuty budou mimo jiné oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - snižování maximálního počtu dětí ve třídě veřejných MŠ, - zajištění podmínek a specifické podpory tříd 2letých dětí v MŠ, - zajištění podpůrného pedagogického personálu (minimálně AP) v MŠ (snaha vždy mít dva ped. prac. ve třídě), - komplexní uchopení (komunikace, spolupráce) problematiky zápisů do MŠ veřejných i neveřejných zřizovatelů v kontextu demografického vývoje, migrace dětí a kapacit, - komplexní uchopení plánování kapacit ZŠ (komunikace, spolupráce) v kontextu demografického vývoje i migrace žáků (reflexe otázky spádovosti) i celková reflexe plánů neveřejných subjektů na vznik neveřejné ZŠ orientované na specifické pedagogické přístupy (Montessori), - problematika důsledků odchodu žáků na osmiletá gymnázia, - celkové vymezení role a vztahů škol veřejných a neveřejných zřizovatelů na území města Rožnov pod Radhoštěm, - zapojení škol neveřejných zřizovatelů do rozvoje školství v Rožnově pod Radhoštěm, - vytvoření platformy komunikace s lokálními zaměstnavateli o místních potřebách vzdělávání v návaznosti na zajištění kvalitních vzdělávacích služeb pro děti jejich pracovníků s cílem růstu atraktivity města a ekonomické aktivity s vyšší přidanou hodnotou, - vytvoření platformy pro komunikaci škol, školských zařízení a poskytovatelů vzdělávání na území města s rodičovskou veřejností, - plán akcí města zaštiťující požadavky zapojení škol a školských zařízení, - celkové uchopení a plánování aktivit mimoškolního a zájmového vzdělávání poskytovaného školami a školskými zařízeními (nabídka, dostupnost, cena, plánování, kapacity, konkurence atd.), - metodická specifikace (a plán) využívání kritérií Kvalitní školy jako nástroje autoevaluace škol i vnějšího hodnocení škol ze strany zřizovatele (návaznost na kritéria hodnocení ředitelů), - pravidelné setkávání ředitelů (popř. i zástupců ředitele) s městem a odborem školství v návaznosti na supervizi účelu, očekávání v návaznosti na naplňování SV RPR, - uchopení a reflexe hodnocení a odměňování ředitelů škol - supervize nad tématem (tj. vztah město - ředitel a strategie odměňování učitelů, příplatek za vedení), - otázka podpory facilitace sporů škola versus rodiče, - vyjasnění úkolů a činností odboru školství v kontextu podpory zřizovaným školám, - supervize a vyjasnění vztahů mezi odborem školství a řediteli škol, - návaznost činností a aktivit MAP ve vztahu k naplňování opatření SV RPR, - otázka informačního prostředí, komunikace se školami, metodická a informační podpora ze strany školského odboru, - mapování pedagogického a manažerského leadershipu ze strany odboru školství a MAP, - navázání spolupráce s MŠMT v kontextu podpory realizace opatření SV RPR.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Rožnov pod Radhoštěm, státní rozpočet, financování ESIF

A4.4: Vytvoření systému spolupráce, podpory, sdílení dobré praxe a kvalitního a smysluplného dalšího vzdělávání ředitelů a pedagogických pracovníků škol a školských zařízení v souladu a v návaznosti na cíle a opatření Strategie vzdělávací politiky ČR 2030+

Karta opatření	
Název opatření	Vytvoření systému spolupráce, podpory, sdílení dobré praxe a kvalitního a smysluplného dalšího vzdělávání ředitelů a pedagogických pracovníků škol a školských zařízení v souladu a v návaznosti na cíle a opatření Strategie vzdělávací politiky ČR 2030+
Číslo opatření	A4.4
Podporovaný specifický cíl	A4.C: Vytvořit systém strategické podpory, spolupráce, výměny dobré praxe škol a školských zařízení a dalších aktérů vzdělávání na území města Rožnov pod Radhoštěm
Popis indikátorů	
Zodpovědná osoba/subjekt	Zřizovatel Rožnov pod Radhoštěm, ředitelé škol a školských zařízení, pedagogičtí pracovníci
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Cílem aktivit v rámci strategického opatření je vytvoření provázaného systému podpory kvalitního a smysluplného vzdělávání dětí a žáků v souladu a v návaznosti na Strategii vzdělávací politiky ČR 2030+ a naplňování kritérií Kvalitní školy České školní inspekce. Dílčí intervence je nutné reflektovat v návaznosti na cíle a aktivity MAP.</p> <p>Zahrnuty budou mimo jiné oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vytvoření stálé platformy spolupráce, sdílení dobré praxe a reflexe práce ředitelů MŠ v návaznosti na supervizi vztahů a potřeb, - vytvoření stálé platformy spolupráce, sdílení dobré praxe a reflexe práce ředitelů ZŠ v návaznosti na supervizi vztahů a potřeb, - zacílené sdílení a zkušenosti v oblasti školské dokumentace (kromě ŠVP, školní řád, správní rozhodování, GDPR, školská matrika atd.), - sdílení dobré praxe v oblasti výuky na dálku (komunikační platformy, vzdělávací zdroje, organizace), - reflexe problematiky administrativních systémů škol - elektronizace, organizace, evidence (třídní knihy, žákovské knížky), komunikace, popř. vzdělávací zdroje atd., - podpora dalšího vzdělávání ředitelů zaměřená na vedení školy, personální management a řízení a správu školy (tj. manažerské kompetence, vedení lidí, legislativa, dokumentace, naplňování kritérií ČŠI), - podpora společného vzdělávání ředitelů a zástupců ředitelů škol v oblasti pedagogického vedení školy a rozvoji pedagogických kompetencí, práce se ŠVP, organizace, plánování, zpětná vazba, reflexe, hodnocení, stanovení cílů, pedagogických strategií a způsobů hodnocení k jejich naplnění v návaznosti na spolupráci a rozvoj ped. sboru, - zajištění externí supervize (např. spolupracující psycholog, formát ředitel i bez ředitele) dílčím pedagogickým kolektivům (dle potřeby - MŠ, 1. stupeň, 2. stupeň atd.) škol jako nástroje reflexe pracovní zátěže, předáváním pracovního odhodlání, dobré praxe i hodnocení a posuzování pracovního výkonu, - vznik předmětových kabinetů (součást projektu MAP) jako nástroje efektivního sdílení poznatků, obsahů, metod, forem výuky v návaznosti na naplnění cílů vzdělávání (kompetencí, očekávaných výstupů), - podpora hospitací, vzájemného učení a reflexí cílů, metod, forem výuky, - důraz na pravidelné metodické porady (různý formát) a každodenní reflexe pedagogické práce (plánování, sdílení a reflexe praxe, role intervize), - důraz na sdílení poznatků DVPP v rámci pravidelných metodických porad, - rozvoj tandemové výuky prostřednictvím koncentrace cílů, obsahu, budování mezipředmětových vztahů, společného plánování výuky, rozvoj efektivních metod, forem, způsobů hodnocení v rámci dílčích vzdělávacích oblastí, - zajištění podpory začínajících učitelů (uvnitř školy, popř. i mezi školami: odměňování mentorů, podmínky, plánování, hospitace, zpětná vazba, systémově - speciální financování), - podpora domácích (dobrý příklad MAP) a zahraničních exkurzí (ředitelů i učitelů) za účelem sdílení a přenosu dobré praxe,

	<ul style="list-style-type: none"> - podpora teambuildingových aktivit - uvnitř škol i napříč školami (podpora FKSP, účelové financování) k zajištění dobrého klimatu a rozvoje spolupráce pedagogických sborů, - sběr zpětné vazby od rodičů i žáků (např. dotazníky, zpětná vazba žáků) - reflexe (mapa) klimatu a kultury školy, - DVPP ped. prac. MŠ orientované na široké spektrum pedagogických přístupů (včetně Montessori, Waldorf, Začít spolu, Dobrý začátek, Daltonský plán atd.), - DVPP ped. prac. ZŠ zaměřené na otázky hodnocení jako nástroje efektivní pedagogické práce (debata o formativním hodnocení, reflektivní pedagogice, zpětné vazbě, vzájemném hodnocení, sebehodnocení), - DVPP zaměřené na rozvoj a osvojení ped. strategií ke čtenářské gramotnosti napříč vzdělávacími oblastmi (využití kompetencí pracovníků knihovny), - DVPP ped. prac. ZŠ zaměřené na rozvoj širokého spektra pedagogických strategií (typicky badatelské učení, problémové učení, projektová výuka atd.), metod, forem, způsobů výuky a řízení třídy v kontextu vzdělávání heterogenních kolektivů, individualizace a efektivního osvojování učiva, - orientace dalšího vzdělávání ped. pracovníků na problematiku společného vzdělávání (žáci se SVP, handicapem i nadáním), vzdělávání heterogenních kolektivů a individualizace výuky atd., - DVPP zaměřené na oblast výchovy ke zdraví a pohybových aktivit žáků v návaznosti na osvojení inovativních pedagogických strategií a metod, - zacílené DVPP zaměřené na rozvoj kompetencí asistentů pedagoga, - DVPP orientované na dosahování kompetencí a cílů dle revidovaného RVP PV - praktická podpora naplňování (diagnostika, dokumentace, kritéria kvalitní školy), - koordinovaná spolupráce na revizích ŠVP ve snaze o naplnění cílů (kompetencí, očekávaných výstupů), redukci učiva, volbu vzdělávacích zdrojů, pedagogických strategií atd., - podpora a spolupráce v oblasti implementace a požadavků revize RVP ve vzdělávací oblasti informatika a digitálního myšlení (personální zajištění, vybavenost, pedagogické strategie k naplnění cílů), - podpora umožnění účasti na DVPP exkurzích, hospitacích atd. širšímu spektru ped. pracovníků (otázka zajištění suplování).
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Rožnov pod Radhoštěm, státní rozpočet, prostředky ESIF

A5: Sport

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030	Období:	2021-2030		
Tematická oblast/priorita:	Sport - Priorita A Dostupná a atraktivní sportovní infrastruktura Sport - Priorita B Rozvoj sportu a sportovních aktivit				
Podřízené strategické dokumenty:	Segmentová koncepce sportu				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č. cíle	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
A5. A	Optimalizace nabídky sportovních zařízení a služeb, rozšíření kapacit a zatraktivnění sportovní infrastruktury	Počet nových sportovních zařízení	0	5	5
		Počet nových km cyklostezek, objem prostředků na opravy, údržbu a investice do sportovních zařízení	0	12	24
A5. B	Institucionální zabezpečení sportu a jeho efektivní využití pro rozvoj města	Personální posílení podpory sportu a rozvoje na úrovni městského úřadu (velikost úvazku)	0	1	1
		Podíl sportovních dotací na běžných výdajích rozpočtu	1,5 %	2,3 %	2,3 %

A5.1: Efektivní provoz sportovních zařízení a rozvoj sportovní infrastruktury

Karta opatření	
Název opatření	Efektivní provoz sportovních zařízení a rozvoj sportovní infrastruktury
Číslo opatření	A5.1
Podporovaný specifický cíl	A5.A: Optimalizovat nabídku sportovních zařízení a služeb, rozšířit kapacitu a zatraktivnit sportovní infrastrukturu
Popis indikátorů	
Zodpovědná osoba/subjekt	Sportovní komise Odbor správy majetku Odbor školství a sportu
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Nutnost řešení problematiky provozu sportovních zařízení v ostatních strategických dokumentech města, smluvní podmínky, výsledky dílčích šetření, přímý vliv na strukturu výdajů do oblasti sportu z rozpočtu města, roztržitá vlastnická struktura sportovních zařízení, technický stav sportovních zařízení v majetku spolků. Nedostatečné kapacity hal a tělocvičen, výsledky dotazníkového šetření, výsledky analýzy sportovní infrastruktury, nevyužitý potenciál sportovní infrastruktury, nevyhovující technický stav sportovních zařízení, vysoká popularita cyklistiky mezi obyvateli města.</p> <p><u>Typové projekty:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Definování strategického přístupu k provozu sportovních zařízení • Efektivní využití sportovních zařízení • Pokračující podpora využití a vybavenosti sportovních zařízení škol • Multifunkční sportovní hala • Rozvoj podmínek pro terénní cyklistiku • Revitalizace a rozvoj volně dostupných hřišť • Rozvoj fotbalového stadionu • Rozvoj sportovního areálu Bučiska • Rozvoj letního koupaliště • Rozvoj plaveckého bazénu • Rozvoj hřiště pro beachvolejbal
Potenciální zdroj financování	Rozpočet města, dotace

A5.2: Institucionální zabezpečení sportu a jeho využití jako efektivního nástroje rozvoje města

Karta opatření	
Název opatření	Institucionální zabezpečení sportu a jeho využití jako efektivního nástroje rozvoje města
Číslo opatření	A5.2
Podporovaný specifický cíl	A5.B: Institucionálně zabezpečit sport a efektivně jej využít pro rozvoj města
Popis indikátorů	
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor školství a sportu Sportovní komise
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Absence pracovníka podpory a rozvoje sportu, nutnost nastavení dlouhodobě udržitelného systému financování sportu, který bude reagovat na potřeby spolků a současné trendy. Nutnost řešit úbytek dobrovolníků v oblasti sportu a relativně nízký podíl objemu dotací v kontextu ČR. Město Rožnov pod Radhoštěm má vysoký potenciál využití sportu jako efektivního nástroje rozvoje města, k čemuž přispívá vysoký počet soukromých zařízení a služeb v oblasti sportu, ochota soukromých subjektů podporovat sport a zájem velké části sportovních klubů a oddílů pro nabídku sportovních aktivit pro veřejnost.</p> <p><u>Typové projekty:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pracovník podpory a rozvoje sportu • Navýšení objemu podpory činnosti sportovních organizací • Podpora sportovních organizací reprezentujících město • Podpora trenérů a dalších dobrovolníků ve sportovním hnutí • Podpora sportovních akcí • Podpora sportovních aktivit seniorů a osob se sníženou možností pohybu • Zapojení sportovního hnutí do celkového rozvoje sportu • Podpora pořádání akcí nadregionálního významu
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města, dotace

A6: Zajištění bezpečí obyvatel

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030			Období:	2021-2030
Tematická oblast/priorita:	Sociální prostředí / Zajištění bezpečí obyvatel				
Podřízené strategické dokumenty:	-				
Specifické cíle			Indikátory plnění cíle		
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů ³⁹	2020	2025	2030
A6.A	Zvýšit subjektivní pocit bezpečí obyvatel města	Zvýšení pocitu bezpečí obyvatel ve městě	76	78	80

A6.1 Rozvoj programů prevence kriminality

Karta opatření	
Název opatření	Rozvoj programů prevence kriminality
Číslo opatření	A6.1
Podporovaný specifický cíl	Zvýšit subjektivní pocit bezpečí obyvatel města
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Aktualizovaný plán prevence kriminality Počet preventivních akcí pořádaných městskou policií Počet preventivních akcí pořádaných městem a jeho příspěvkovými organizacemi Vybudování dopravního hřiště Počet vytvořených informačních manuálů Počet stažení informačních manuálu (online verze) Počet článku o bezpečnostních aktivitách města Počet akcí s účastí městské policie jako aktivního propagátora bezpečnosti
Zodpovědná osoba/subjekt	Koordinátor prevence kriminality Ředitel městské policie Odbor investic Tiskový mluvčí
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Podporovat preventivní aktivity města a jeho příspěvkových organizací. Podporovat aktivity pro informování občanů v jednotlivých cílových skupinách (děti, mládež, senioři,...).</p> <p>Typové projekty/aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aktualizace Plánu prevence kriminality Preventivní přednášky a besedy s cílovými skupinami Společné preventivně-bezpečnostní akce MěPoI a PČR Dopravní hřiště Informační manuály pro jednotlivé cílové skupiny Pravidelné okénko o bezpečnosti ve Spektu Rožnovska Aktivní propagace bezpečnosti v Rožnově na akcích města městskou policií

³⁹ Indikátory spokojenosti jsou opakovaně měřeny pomocí reprezentativního sociologického průzkumu podnikatelského prostředí města Rožnov pod Radhoštěm. Výběrový soubor je stanoven v rozsahu 739 respondentů. Dílčí indikátory jsou vypočteny jako průměrná hodnota ze všech odpovědí respondentů na danou otázku. Dotazování odpovídají na škále 1 – „velmi nespokojen(a)“ až 5 – „velmi spokojen(a)“. Čím více se tedy ukazatel blíží číslu 5, tím je hodnocení lepší. Výsledky byly přepočteny na škálu 0-100 dle následujícího vzorce $x = (\text{hodnota} - \text{min}) / (\text{max} - \text{min}) * 100$.

Potenciální zdroje financování	Programy prevence kriminality na místní úrovni vyhlášené a financované Ministerstvem vnitra České republiky Programy prevence kriminality vyhlášené a financované Zlínským krajem Rozpočet města Dotační programy EU
--------------------------------	---

A6.2: Zvýšení bezpečnosti na území města

Karta opatření	
Název opatření	Zvýšení bezpečnosti na území města
Číslo opatření	A6.2
Podporovaný specifický cíl	Zvýšit subjektivní pocit bezpečí obyvatel města
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Vytvoření bezpečnostní komise / komise prevence kriminality • Počet jednání bezpečnostní komise ročně • Počet modernizovaných kamer • Počet nových kamer • Počet bytových domů v majetku města s vybudovaným kamerovým systémem • Počet označených kol pomocí forezního značení • Počet zapůjčených telefonů s tlačítkem SOS • Počet domovníků-preventistů
Zodpovědná osoba/subjekt	Ředitel Městské policie Vedoucí správy majetku města Odbor dopravy
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Tvorba aktivit pro podporu zvyšování bezpečnosti na území města z koncepčního, strategického, organizačního, personálního, technického, finančního hlediska ve spolupráci s aktéry v oblasti bezpečnosti města.</p> <p>Typové projekty/aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bezpečnostní komise / komise prevence kriminality⁴⁰ • Modernizace městského kamerového dohledového systému (MKDS) • Zabezpečení bytových domů v majetku města (1. máje 1059, Svazarmovská 1684, Moravská 1443) • Forezní značení jízdních kol • Služby pro osaměle žijící seniory „Telefon s tlačítkem SOS“ • Domovník-preventista
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

⁴⁰Možní členové bezpečnostní komise

1. Zástupce vedení města
2. Městská policie
3. Koordinátor sociálních služeb města Rožnov
4. Zástupce Odboru školství a sportu
5. Zástupce ZŠ
6. Zástupce tiskového oddělení
7. PČR
8. OSPOD
9. Složky IZS
10. Koordinátor dobrovolnické činnosti

A7: Zdraví / Podpora zdravého životního stylu obyvatel

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030			Období:	2021-2030
Tematická oblast/priorita:	Sociální prostředí / Podpora zdravého životního stylu obyvatel				
Podřízené strategické dokumenty:	Zdravotní plán města Rožnov pod Radhoštěm				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů ⁴¹	2020	2025	2030
A7.A	Zdraví mladých	Počet realizovaných/podpořených aktivit (akcí, kampaní apod.)	*	*	*
		Počet účastníků (tam, kde lze vyjádřit číselně)	*	*	*
		Počet spolupracujících subjektů/partnerů	*	*	*
		Počet realizovaných investičních akcí (úpravy prostředí)	*	*	*
A7.B	Zdravé stárnutí	Počet realizovaných/podpořených aktivit (akcí, kampaní apod.)	*	*	*
		Počet účastníků (tam, kde lze vyjádřit číselně)	*	*	*
		Počet spolupracujících subjektů/partnerů/sluzeb	*	*	*
		Počet realizovaných investičních akcí (úpravy prostředí)	*	*	*
A7.C	Zdravý životní styl	Spokojenost se zdravím	72,1	73	74
		Počet realizovaných/podpořených aktivit (akcí, kampaní apod.)	*	*	*
		Počet účastníků (tam, kde lze vyjádřit číselně)	*	*	*
		Počet spolupracujících a podpořených subjektů/partnerů/sluzeb	*	*	*
		Počet realizovaných investičních akcí	*	*	*
		Vývoj nemocnosti a úmrtnosti na hlavní chron. neinf. onemocnění, duševní onemocnění	*	*	*
		Míra proočkovanosti populace	*	*	*

*Indikátory budou specifikovány v rámci zpracování Plánu zdraví.

A7.1 Vytváření podmínek pro zdravý vývoj dítěte a mládeže

Karta opatření	
Název opatření	Vytváření podmínek pro zdravý vývoj dítěte a mládeže
Číslo opatření	A7.1
Podporovaný specifický cíl	A7.A Zdraví mladých
Popis indikátorů	Počet realizovaných/podpořených aktivit (akcí, kampaní apod.) a počet účastníků (tam, kde lze vyjádřit číselně). Počet spolupracujících subjektů/partnerů. Počet realizovaných investičních akcí (úpravy prostředí).
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů

⁴¹ Indikátory spokojenosti jsou opakovaně měřeny pomocí reprezentativního sociologického průzkumu podnikatelského prostředí města Rožnov pod Radhoštěm. Výběrový soubor je stanoven v rozsahu 739 respondentů. Dílčí indikátory jsou vypočteny jako průměrná hodnota ze všech odpovědí respondentů na danou otázku. Dotazování odpovídají na škále 1 – „velmi nespokojen(a)“ až 5 – „velmi spokojen(a)“. Čím více se tedy ukazatel blíží číslu 5, tím je hodnocení lepší. Výsledky byly přepočteny na škálu 0-100 dle následujícího vzorce: $x = (hodnota - min) / (max - min) * 100$.

<p>Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)</p>	<p>Cíl: Vytvořit ze strany města podmínky, aby děti a mladí lidé v Rožnově pod Radhoštěm byli zdravější a schopnější zařadit se úspěšně do života komunity a společnosti.</p> <p>Zdůvodnění: Dobrý zdravotní stav dětí a mládeže je jedním ze základních předpokladů pro jejich plnohodnotný život a současně je významným ukazatelem kvality života ve městě a předpokladem úspěšné budoucnosti města.</p> <p>Metoda: Opatření bude realizováno prostřednictvím více aktivit, např.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podpora a organizace osvětových programů a kampaní podporujících zdraví ve školách všech typů • Podpora a rozvoj činnosti zájmových spolků a dalších organizací sdružujících děti a mládež, koordinace aktivit • Podpora vhodných volnočasových aktivit pro neorganizované děti a mládež • Vytváření příznivých podmínek ve městě pro aktivní mobilitu a pohyb dětí a mládeže • Podpora dostupnosti primární a spec. ambulantní zdrav. péče pro tuto věkovou kategorii (podle reálné potřeby) • Rozvoj prarodinných a mezigeneračních aktivit <p>Aktivity budou dále konkrétně rozpracovány.</p>
<p>Potenciální zdroje financování</p>	<p>Neinvestiční akce: rozpočet města, dotace ZLK, MŠMT ad. Vlastní zdroje partnerů (školy, kluby atd.)</p> <p>Investiční akce: rozpočet města, dotační zdroje</p>

A7.2 Prevence úrazů

Karta opatření	
<p>Název opatření</p>	<p>Prevence úrazů</p>
<p>Číslo opatření</p>	<p>A7.2</p>
<p>Podporovaný specifický cíl</p>	<p>A7.A Zdraví mladých</p>
<p>Popis indikátorů</p>	<p>Počet realizovaných/podpořených aktivit (akcí, kampaní apod.) a počet účastníků (tam, kde lze vyjádřit číselně).</p> <p>Počet spolupracujících subjektů/partnerů.</p> <p>Počet realizovaných investičních akcí (úpravy prostředí).</p>
<p>Zodpovědná osoba/subjekt</p>	<p>Odbor strategického rozvoje a projektů</p>
<p>Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)</p>	<p>Cíl: Vytvořit ze strany města podmínky, které povedou k vytvoření bezpečnějšího prostředí a bezpečnějšího chování dětí a mládeže pro snížení množství a závažnosti úrazů a poranění dětí a mládeže.</p> <p>Zdůvodnění: Úrazy a poranění jsou v naprosté většině případů preventabilní poškození zdraví. Současně jsou v dětském a mladém věku u nás nejčastější příčinou úmrtnosti. Hospitalizovanost i úmrtnost na úrazy je v SO ORP Rožnov na vyšší úrovni, než je průměr v ČR (bez věkového rozlišení) a po roce 2015 má stoupající tendenci.</p> <p>Metoda: Opatření bude realizováno prostřednictvím více aktivit, např.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podpora a organizace osvětových programů a kampaní prevence úrazů a bezpečného chování ve sportu, dopravě, domácím prostředí • Podpora zvyšování pohybové zdatnosti jako základního prvku prevence úrazů • Vytváření příznivých podmínek ve městě pro bezpečný pohyb dětí a mládeže (bariéry, riziková místa, dopravní bezpečnost, sportoviště) <p>Aktivity budou dále konkrétně rozpracovány.</p>
<p>Potenciální zdroje financování</p>	<p>Neinvestiční akce: rozpočet města, dotace ZLK, MŠMT ad. Vlastní zdroje partnerů (školy, kluby atd.)</p> <p>Investiční akce: rozpočet města, dotační zdroje</p>

A7.3 Vytváření podmínek pro aktivní stárnutí populace a pro prodloužení zdravé délky života

Karta opatření	
Název opatření	Vytváření podmínek pro aktivní stárnutí populace a pro prodloužení zdravé délky života
Číslo opatření	A7.3
Podporovaný specifický cíl	A7.B Zdravé stárnutí
Popis indikátorů	Počet realizovaných/podpořených aktivit (akcí, kampaní apod.) a počet účastníků (tam, kde lze vyjádřit číselně). Počet spolupracujících a podpořených subjektů/partnerů/služeb. Počet realizovaných investičních akcí.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Cíl: Vytvořit ve městě podmínky, které podporují u občanů seniorského věku (nad 65 let) aktivní kvalitní život, plné využití individuálního zdravotního potenciálu a co nejdelší zachování nezávislosti.</p> <p>Zdůvodnění: Stárnutí populace je významný dlouhodobý trend v naší zemi i v Rožnově pod Radhoštěm. Města musí na tuto skutečnost reagovat a kromě přípravy sítě podpůrných sociálních a zdravotních služeb vytvořit podmínky pro tzv. zdravé stárnutí (vč. přípravy na stárnutí u preseniorské populace).</p> <p>Metoda: Opatření bude realizováno prostřednictvím více aktivit, např.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podpora a rozvoj aktivizačních programů cílených na seniorský věk • Podpora a rozvoj činnosti zájmových klubů, spolků a volnočasových služeb pro seniory • Cílená podpora a rozvoj sociálních, zdravotních a podpůrných služeb pro seniory • Podpora mezigeneračních aktivit a dobrovolnictví • Rozvoj informovanosti u široké veřejnosti k tématu stárnutí populace <p>Aktivity budou dále konkrétně rozpracovány.</p>
Potenciální zdroje financování	Neinvestiční akce: rozpočet města, dotace ZLK, MPSV, dary ad. Vlastní zdroje partnerů Investiční akce: rozpočet města, dotační zdroje

A7.4 Prevence infekčních onemocnění

Karta opatření	
Název opatření	Prevence infekčních onemocnění
Číslo opatření	A7.4
Podporovaný specifický cíl	A7.C Zdravý životní styl
Popis indikátorů	Počet zdravotně výchovných a osvětových akcí. Rozsah provedených vlastních. Míra proočkovanosti populace (dle údajů zdrav. pojišťoven).
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Cíl: Podpořit prevenci infekčních onemocnění s cílem snížit nemocnost obyvatel a další nepříznivé důsledky infekcí.</p> <p>Zdůvodnění: Infekční choroby (různého typu) zůstávají jednou z hlavních příčin nemocnosti populace. Jejich výskyt lze do značné míry snížit až eliminovat zodpovědným přístupem, tj. specifickou (vakcinace) i nespécifickou (hygienická opatření) prevencí.</p> <p>Metody: Opatření bude realizováno prostřednictvím více aktivit, např.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podpořit zvyšování zdravotní gramotnosti populace ve vztahu k předcházení infekčním nemocem • Udržovat vysoký hygienický standard v prostředí a budovách města • Racionální osvětou podpořit udržení dobré proočkovanosti dětské i dospělé populace

	<ul style="list-style-type: none"> Podporovat organizace poskytující služby osobám žijícím rizikovým způsobem života <p>Aktivity budou dále konkrétně rozpracovány.</p>
Potenciální zdroje financování	Neinvestiční akce: rozpočet města, dotace ZLK, MPSV, MZ, dary ad. Vlastní zdroje partnerů

A7.5 Prevence chronických neinfekčních onemocnění

Karta opatření	
Název opatření	Prevence chronických neinfekčních onemocnění
Číslo opatření	A7.5
Podporovaný specifický cíl	A7.C Zdravý životní styl
Popis indikátorů	Počet realizovaných/podpořených aktivit (akcí, kampaní apod.) a počet účastníků (tam, kde lze vyjádřit číselně). Počet spolupracujících a podpořených subjektů/partnerů/služeb. Počet realizovaných investičních akcí. Vývoj nemocnosti a úmrtnosti na hlavní chron. neinf. onemocnění.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Cíl: Snížit nemocnost a zdravotní důsledky chronických neinfekčních onemocnění obyvatel. Prodloužit zdravou délku života populace.</p> <p>Zdůvodnění: Chronická neinfekční onemocnění, zejména srdečně cévní nemoci, nádorové choroby a diabetes 2. typu, jsou hlavní příčinou nemocnosti a úmrtnosti populace středního a vyššího věku. Vhodnou prevencí lze jejich výskyt snížit, eventuálně významně oddálit, o desítky procent (KVO a DM až o 80 %, ca o 40 %).</p> <p>Metody: Opatření bude realizováno prostřednictvím více aktivit, např.:</p> <ul style="list-style-type: none"> Podpora a organizace osvětových programů a kampaní podporujících zdraví a zdatnost populace Podpora a rozvoj činnosti zájmových spolků a dalších organizací zvyšujících tělesnou zdatnost populace Vytváření příznivých podmínek ve městě pro aktivní mobilitu a pohyb Omezení znečištění prostředí chemickými (prach, PAU ad.) a fyzikálními (hluk, světelný smog) kontaminanty Podpora dostupnosti primární a spec. ambulantní zdrav. péče, podpora sekundární prevence (screeningové programy) <p>Aktivity budou dále konkrétně rozpracovány.</p>
Potenciální zdroje financování	Neinvestiční akce: rozpočet města, dotace ZLK, MZ, dary ad. Vlastní zdroje partnerů Investiční akce: rozpočet města, dotační zdroje

A7.6 Podpora duševního zdraví populace

Karta opatření	
Název opatření	Podpora duševního zdraví populace
Číslo opatření	A7.6
Podporovaný specifický cíl	A7.C Zdravý životní styl
Popis indikátorů	Počet realizovaných/podpořených aktivit (akcí, kampaní apod.). Počet spolupracujících a podpořených subjektů/partnerů/služeb. Vývoj nemocnosti z hlediska duševních onemocnění (dle dostupných dat).
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Cíl: Vytvořit podmínky pro lepší psychosociální pohodu občanů a podpořit dostupnou síť služeb pro osoby s duševními problémy.

	<p>Zdůvodnění: Podíl osob, jejichž životy jsou negativně ovlivněny psychickými problémy, především úzkostnými a afektivními poruchami, stoupá. Jedná se většinou o dlouhodobé potíže, které významně snižují kvalitu života. Duševním poruchám však lze do značné míry předcházet, včas je diagnostikovat a úspěšně léčit.</p> <p>Metody: Opatření bude realizováno prostřednictvím více aktivit, např.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podpora a organizace osvětových programů a kampaní podporujících duševní zdraví a celkový stav "well-being" populace • Podpora zájmových spolků a dalších organizací zabývajících se touto oblastí (bez podpory subjektů propagujících neověřené a nevhodné metody) • Podpora dostupnosti spec. ambulantní zdrav. péče a kvalifikovaného psychoporaďenství <p>Aktivita budou dále konkrétně rozpracovány.</p>
Potenciální zdroje financování	Neinvestiční akce: rozpočet města, dotace ZLK, MZ, dary ad. Vlastní zdroje partnerů

Cíle a opatření TOB – Fyzický prostor

B1: Udržitelná doprava

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Plán udržitelné mobility města Rožnov pod Radhoštěm	Období:	2021-2030		
Tematická oblast/priorita:					
Podřízené strategické dokumenty:	Plán udržitelné městské mobility, Koncepce cyklo dopravy, Koncepce bezbariérové dopravy ve městě, Koncepce MHD; dále souvisí s: Návrh JŘ regionální dopravy, Plán dopravní obslužnosti ZK, Investiční záměry SŽ, Koncepce parkování				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
B1.A	Zvýšit počet obyvatel využívající ke svému pravidelnému pohybu kolo	Počet km cyklostezek	*	*	*
		Počet km cyklotras	*	*	*
B1.B	Zajistit, aby všechny cesty směřující do frekventovaných cílů byly přímé, bezpečné a bez bariér	Počet míst, která jsou hodnocena jako bariéra v pohybu osobami s hendikepou	*	*	*
		Délka vybudovaných chodníků v kritických úsecích ⁴²	*	*	*
B1.C	Zajistit pravidelnou MHD do důležitých cílů a podporovat VHD do nejbližších obcí	Počet spojů nabízených za den v lokalitě	*	*	*
		Počet relací s kvalitní dopravní nabídkou regionálních spojů	*	*	*
		Počet relací, kde je VHD cestovní dobou jen maximálně o 20 % pomalejší než IAD	*	*	*
B1.D	Vhodně regulovat provoz IAD a parkování ve městě, tak aby hodnotná veřejná prostranství sloužila primárně lidem	Počet míst ve veřejném prostoru, kde převažuje funkce setkávání lidí nad funkcí dopravní	*	*	*
		Míra spokojenosti s parkovací situací v lokalitě	*	*	*
		Snížení tlaku na parkování na sídlištích	*	*	*

*Indikátory budou specifikovány v rámci zpracování Plánu udržitelné městské mobility (PUMM).

⁴² Kritickými úseky jsou silnice I., II. a III. třídy a úseky se zvýšenou nevhodností.

B1.1 Koncepce cyklostezek na území města

Karta opatření	
Název opatření	Koncepce cyklostezek na území města
Číslo opatření	B1.1
Podporovaný specifický cíl	B1.A: Zvýšit počet obyvatel využívající ke svému pravidelnému pohybu kolo
Popis indikátorů	V jednotlivých částech města bude shoda na tom, kudy a v jaké podobě bude probíhat cyklistická infrastruktura. Diskuse bude vedena s občany jednotlivých částí města, místními živnostníky, velkými zaměstnavateli, případně majiteli pozemků. Indikátorem bude míra shody na vedení cykloinfrastruktury na definované části budoucí cyklistické sítě města.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Bude zadána studie koncepce cyklistické dopravy, která navrhne přesné vedení cyklostezek a cyklotras na území města.
Potenciální zdroje financování	Programy EU, doplňkově rozpočet města

B1.2: Městský mobiliář a podpora rozvoje návazné infrastruktury pro cyklisty

Karta opatření	
Název opatření	Městský mobiliář a podpora rozvoje návazné infrastruktury pro cyklisty
Číslo opatření	B1.2
Podporovaný specifický cíl	B1.A Zvýšit počet obyvatel využívající ke svému pravidelnému pohybu kolo
Popis indikátorů	Počet cyklostanů, úschoven kol, služeb pro cyklisty (sprchy, servis, ...)
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Bude pořízen další mobiliář pro podporu cyklistické dopravy. Město bude jednat se zaměstnavateli a živnostníky ve městě o možnostech zkvalitnění parkování kol v zázemí jejich provozovny.
Potenciální zdroje financování	Programy EU, doplňkově rozpočet města

B1.3 Osvěta a motivace využívat cyklistickou dopravu

Karta opatření	
Název opatření	Osvěta a motivace využívat cyklistickou dopravu
Číslo opatření	B1.3
Podporovaný specifický cíl	B1.A Zvýšit počet obyvatel využívající ke svému pravidelnému pohybu kolo
Popis indikátorů	Město bude trvale vytvářet osvětu mezi obyvateli o výhodnosti a prospěšnosti cyklistické dopravy. Bude vytvořen program, kde se budou registrovaným účastníkům načítat body (= najeté km), za příslušný počet bodů budou uživatelé odměněni/zvýhodněni definovaným bonusem/"cenou".
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Bude vyvinuta (případně se město se připojí k platformě) aplikace, která bude evidovat míru aktivity v cyklo dopravě na území města.
Potenciální zdroje financování	Programy EU / rozpočet města

B1.4 Sdílení kol

Karta opatření	
Název opatření	Sdílení kol
Číslo opatření	B1.4
Podporovaný specifický cíl	B1.A Zvýšit počet obyvatel využívající ke svému pravidelnému pohybu kolo
Popis indikátorů	Počet sdílených kol, počet míst, kde je možné kolo si půjčit, počet výpůjček za rok.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Na území města bude u frekventovaných míst zřízena možnost vypůjčení si kola.
Potenciální zdroje financování	Programy EU, doplňkově rozpočet města

B1.5: Přímé k cíli!

Karta opatření	
Název opatření	Přímé k cíli!
Číslo opatření	B1.5
Podporovaný specifický cíl	B1.B: Zajistit, aby všechny cesty směřující do frekventovaných cílů byly přímé, bezpečné a bez bariér
Popis indikátorů	Identifikace cest s vysokou mírou deviatility
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Bude pořízen soupis tras, míst, lokalit, které zabraňují volnému průchodu, případně činí nejpřímější možnou cestu dominantního proudu zbytečně delší.
Potenciální zdroje financování	Programy EU, doplňkově rozpočet města

B1.6: Koncepce bezbariérové dopravy ve městě

Karta opatření	
Název opatření	Koncepce bezbariérové dopravy ve městě
Číslo opatření	B1.6
Podporovaný specifický cíl	B1.B: Zajistit, aby všechny cesty směřující do frekventovaných cílů byly přímé, bezpečné a bez bariér
Popis indikátorů	Bude vypracován podrobný soupis bariér na každé ulici, kde se pohybuje větší počet chodců. Zejména takto budou hodnoceny všechny ulice v centru města na sídlištích.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Pasportizace bariér z pohledu dítěte, dospělého, důchodce a hendikepovaného.
Potenciální zdroje financování	Programy EU, doplňkově rozpočet města

B1.7: Zavedení MHD

Karta opatření	
Název opatření	Zavedení MHD
Číslo opatření	B1.7
Podporovaný specifický cíl	B1.C: Zajistit pravidelnou MHD do důležitých cílů a podporovat VHD do nejbližších obcí
Popis indikátorů	Počet spojů MHD
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Bude zadána koncepce MHD, která podrobně zhodnotí potřeby jednotlivých věkových a sociálních skupin obyvatelstva a zaměstnavatelů, dostupnost jednotlivých oblastí a připravenost infrastruktury pro možnost provozu MHD.
Potenciální zdroje financování	Programy EU, rozpočet města

B1.8: Kvalitní spojení s regionem veřejnou dopravou

Karta opatření	
Název opatření	Kvalitní spojení s regionem veřejnou dopravou
Číslo opatření	B1.8
Podporovaný specifický cíl	B1.C: Zajistit pravidelnou MHD do důležitých cílů a podporovat VHD do nejbližších obcí
Popis indikátorů	Počet spojení s okolními důležitými cíli
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Bude zhodnoceno, jak kvalitní je nabídka do významných regionálních cílů. V návaznosti na to bude město jednat s KOVEDem / KÚ ZK o možnosti úprav JŘ.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

B1.9: Město pro lidi, nikoliv pro auta

Karta opatření	
Název opatření	Město pro lidi, nikoliv pro auta
Číslo opatření	B1.9
Podporovaný specifický cíl	B1.D: Vhodně regulovat provoz IAD a parkování ve městě, tak aby hodnotná veřejná prostranství sloužila primárně lidem
Popis indikátorů	Počet míst se zklidněnou dopravou
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Bude zpracována dopravní studie, ve kterých ulicích by bylo vhodné zklidnit dopravu. Rozhodnutí bude předcházet podrobné měření dopravy v centru města, diskuse s občany i s místními živnostníky.
Potenciální zdroje financování	Programy EU, rozpočet města

B1.10: Dostatek parkovacích míst pro rezidenty

Karta opatření	
Název opatření	Dostatek parkovacích míst pro rezidenty
Číslo opatření	B1.10
Podporovaný specifický cíl	B1.D: Vhodně regulovat provoz IAD a parkování ve městě, tak aby hodnotná veřejná prostranství sloužila primárně lidem
Popis indikátorů	Míra spokojenosti rezidentů s parkovací situací v jejich bydlišti
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíle, zdůvodnění, metoda)	V každé lokalitě, ve které je v současné době parkovací kapacita nedostatečná, bude zadáno podrobné šetření za účelem zmapování dopravního chování rezidentů a jejich motivace využívat IAD. Na základě toho budou navržena opatření, která povedou ke zmenšení tlaku na parkovací kapacity.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

B1.11: Dostatek parkovacích míst pro návštěvníky centra města

Karta opatření	
Název opatření	Dostatek parkovacích míst pro návštěvníky centra města
Číslo opatření	B1.11
Podporovaný specifický cíl	B1.D: Vhodně regulovat provoz IAD a parkování ve městě, tak aby hodnotná veřejná prostranství sloužila primárně lidem
Popis indikátorů	Návštěvníci města hodnotní možnost parkování v centru města jako uspokojivou
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíle, zdůvodnění, metoda)	Na území centra města bude dostatek parkovacích míst pro jeho návštěvníky.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

B2: Technická infrastruktura

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu		Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030	Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:		Fyzický prostor / Technická infrastruktura			
Podřízené strategické dokumenty:		Plán odpadového hospodářství			
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
B2.A	Snížit produkci směsného komunálního odpadu na obyvatele (např. tříděním a EVVO)	Měrná produkce směsného komunálního odpadu na obyvatele (kg)	216,5	210	200
B2.B	Napojení maximálního počtu obyvatel na vodovod a kanalizaci	Podíl obyvatel napojených na vodovod	99 %	99 %	99 %
B2.C	Udržení dobrého stavu místních a účelových komunikací, vč. chodníků	Celkové výdaje na opravy a údržbu místních a účelových komunikací, vč. chodníků ročně	16 mil. Kč	17 mil. Kč	18 mil. Kč
B2.D	Optimalizace soustavy veřejného osvětlení ve městě	Počet obnovených světelných míst v procentech	0 %	23 %	40 %
B2.E	Rozvíjet datovou infrastrukturu	Počet internetových aktivních přípojek v MIS (městský informační systém)	832	900	1 000

B2.1: Šetrné, efektivní a ekologicky fungující odpadové hospodářství

Karta opatření	
Název opatření	Šetrné, efektivní a ekologicky fungující odpadové hospodářství
Číslo opatření	B2.1
Podporovaný specifický cíl	Snížit produkci smíšeného komunálního odpadu na obyvatele (např. tříděním a EVVO)
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Počet nových kontejnerů na separovaný odpad Počet uspořádaných akcí EVVO Donášková vzdálenost ke sběrnému hnízdu Míra % využití komunálního odpadu
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor správy majetku Odbor investic Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Zajistit zvýšení podílu separovaných odpadů a zároveň snížení objemu komunálního odpadu předávaného ke skládkování.</p> <p>Typové projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> Možnosti inovativních metod chytrého odpadového hospodářství (např. oběhová ekonomika, evidence a vyhodnocování svozu odpadu) Vzdělávací akce v oblasti nakládání s odpady Meziobecní spolupráce v nakládání s odpady Analyzovat možnosti energetického využití komunálního odpadu Zefektivnění využití/zpracování biologicky rozložitelného odpadu (např. využití ve městě, popř. jeho okolí) Vyhodnocování plnění cílů Plánu odpadového hospodářství města Vytipování lokalit pro umístění nových sběrných hnízd na tříděný odpad a navýšení počtu kontejnerů na separovaný odpad
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

B2.2: Podpora rozvoje vodovodů a kanalizací

Karta opatření	
Název opatření	Podpora rozvoje vodovodů a kanalizací
Číslo opatření	B2.2
Podporovaný specifický cíl	Napojení maximálního počtu obyvatel na vodovod a kanalizaci
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Počet nových přípojek na vodovod Počet nových přípojek na kanalizaci
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor investic Odbor správy majetku Společnost VaK Vsetín
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Podpora rozvoje systému zásobování pitnou vodou a odvodu a čištění odpadních vod a zajištění jeho rozšíření pro maximální počet obyvatel města, vč. nově vzniklé zástavby.</p> <p>Typové projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zachování podpory rozvoje infrastruktury na území města Napojení Horních Pasek na veřejný vodovod Napojení Dolních Pasek na veřejný vodovod Napojení nových větví splaškové kanalizace (např. Horní Paseky) Koordinace ukládání inženýrských sítí do prostoru
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

B2.3: Pravidelná alokace finančních a lidských zdrojů pro údržbu místních a účelových komunikací, vč. chodníků

Karta opatření	
Název opatření	Pravidelná alokace finančních a lidských zdrojů pro údržbu místních a účelových komunikací, vč. chodníků
Číslo opatření	B2.3
Podporovaný specifický cíl	B2.C: Udržení dobrého stavu a rozvoj místních a účelových komunikací, vč. chodníků
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Každoroční aktualizace plánu oprav • Plocha opravených komunikací a chodníků (m²) • Objem finančních prostředků vynaložených na opravu komunikací a chodníků
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor správy majetku Odbor investic
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Pro pravidelnou alokaci zdrojů na údržbu komunikací a chodníků je potřeba přehledná evidence stavu jednotlivých komunikací, plány oprav a výstavby nových komunikací (v návaznosti na PUMM). K zajištění zimní údržby komunikací je nutné sledovat stav technických prostředků a v případě potřeby je obnovovat.</p> <p>Typové projekty / rozvojové úkoly</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vedení evidence stavu komunikací a plánu oprav • Předkládání návrhu rozpočtu na údržbu v návaznosti na plán oprav • Pravidelná obnova technických prostředků pro zimní údržbu komunikací • Plán výstavby nových místních a účelových komunikací, vč. chodníků, podle výstupů PUMM
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

B2.4: Optimalizace soustavy veřejného osvětlení ve městě

Karta opatření	
Název opatření	Optimalizace soustavy veřejného osvětlení ve městě
Číslo opatření	2.4
Podporovaný specifický cíl	B2.D: Zajistit fungující soustavu veřejného osvětlení s chytrým a procesním řízením
Popis indikátoru	Obecným indikátorem je počet splněných aktivit. Konkrétní indikátory k aktivitám jsou předmětem implementační části.
Akteři	MěÚ Rožnov: odbor investic, městský energetik, odbor správy majetku Externí správce VO
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Z analytické části koncepce vyplynula potřeba plánovat postupnou obnovu téměř celé soustavy VO na území města Rožnova, ke které bylo v minulých letech přistupováno spíše sporadicky. Cílem je obnovit cca 23 % soustavy VO do roku 2025.</p> <p>Na území města se aktuálně nachází lokality, které jsou využívány k bydlení a není v nich vybudovaná infrastruktura VO. Doplněním VO v těchto lokalitách bude zajištěno pokrytí téměř celého města soustavou VO za účelem zajištění bezpečnosti osob a majetku.</p> <p>Pro optimalizaci soustavy VO a zajištění bezpečnosti pohybu osob ve městě by měla být jasně definovaná pravidla osvětlenosti jednotlivých komunikací. Zároveň je možné omezovat negativní vliv záření VO na faunu a flóru pomocí definice lokalit, kde v nočních hodinách automaticky dochází ke snížení světleného toku VO.</p> <p>Pro efektivnější a jednodušší správu soustavy VO, zjednodušení předprojektové přípravy, zajištění plynulého rozvoje a sjednocení designu VO ve městě je potřeba vytvořit, schválit a používat jednotlivé dokumenty vyjmenované v aktivitách. Cílem opatření je zefektivnit procesy při správě veřejného osvětlení za pomoci moderních nástrojů, kdy jsou do těchto procesů zapojeny všechny subjekty vstupující do oblasti VO.</p> <p>Pouliční lampa VO je infrastrukturním bodem budoucnosti. Může totiž sloužit jako dobíjecí stanice pro elektromobily, ale také jako Wi-Fi hotspot, zdroj energie nebo zařízení pro 5G sítě a V2I komunikací.</p> <p>Konkrétní aktivity a termíny a popis jsou součástí implementační části.</p> <p>Typové aktivity: V období 2021–2025: Aktivita 1: Obnova světlených míst v havarijním stavu. Aktivita 2: Obnova světlených míst v nevyhovujícím stavu. Aktivita 3: Obnova světlených míst ve špatném stavu, 1. etapa.</p>

	<p>Aktivita 4: Dobudování veřejného osvětlení ve všech lokalitách aktuálně využívaných k bydlení.</p> <p>Aktivita 5: Aktualizace a doplnění zatřídění komunikací do tříd osvětlenosti.</p> <p>Aktivita 6: Snížení nákladů na provoz VO.</p> <p>Aktivita 7: Minimalizace rizika pádu stožáru VO.</p> <p>Aktivita 8: Zpracování dokumentu Standardy VO.</p> <p>Aktivita 9: Zpracování Architektonicky – urbanistické studie města.</p> <p>Aktivita 10: Zpracování Generelu VO města.</p> <p>Aktivita 11: Zpracování Směrnice a zavedení směrnice na pořizování geografických dat, jejich implementaci a využití.</p> <p>Aktivita 12: Aktualizace pasport VO v městském GIS včetně zajištění aktualizace.</p> <p>Aktivita 13: Označení stožárů pro zvýšení bezpečnosti a orientaci obyvatele a složek IZS ve městě.</p> <p>Aktivita 14: Zpracování studie rozvoje elektromobility v soustavě VO.</p> <p>Aktivita 15: Zpracování studie Zavedení chytrých technologií do města za pomoci soustavy VO.</p> <p>V období 2025–2030:</p> <p>Aktivita 16: Obnova světlených míst ve špatném stavu, 2. etapa.</p> <p>Aktivita 17: Obnova světlených míst ve vyhovujícím stavu.</p>
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města, dotace na obnovu svítidel, dotace na zavedení chytrých technologií do soustavy VO. Navrhované aktivity by neměly záviset pouze na výsledku dotačních řízení, ale mělo by k nim být přikročeno co nejdříve s ohledem na technický stav SM.

B3: Energetika

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu		Segmentová koncepce energetiky	Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:		Fyzický prostor/Energetika			
Podřízené strategické dokumenty:					
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
B3.A	Zlepšení hospodárnosti a spolehlivosti užití energie	Konečná spotřeba energie v budovách v majetku města	6 674 MWh/rok	6 207 MWh/rok	5 739 MWh/rok
		Měrná spotřeba primární energie na obyvatele	20,94 GJ/ob.	19,82 GJ/ob.	18,75 GJ/ob.
B3.B	Zvýšení využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie	Podíl dodávek energie z alternativních systémů dodávky energie na celkové konečné spotřebě v budovách města	31 %	37 %	43 %
		Podíl dodávek energie z OZE na celkové spotřebě energie v budovách města	1 %	12 %	23 %
		Spotřeba neobnovitelné primární energie na území města	323 454 MWh/rok	313 750 MWh/rok	304 046 MWh/rok
B3.C	Snižování emisí znečišťujících látek a skleníkových plynů	Produkce emisí CO ₂ energetickým hospodářstvím města	1 148 t/rok	984,5 t/rok	821 t/rok
		Produkce emisí znečišťujících látek v sektoru domácností vztažená na 1 GJ primární energie	4 123 g/GJ	3 907 g/GJ	3 691 g/GJ

B3.1: Realizace projektů EPC v objektech města

Karta opatření	
Název opatření	Realizace projektů EPC v objektech města
Číslo opatření	B3.1
Podporovaný specifický cíl	B3.A: Zlepšení hospodárnosti a spolehlivosti užití energie
Popis indikátoru	
Aktéři	
Popis opatření (cíle, zdůvodnění)	Cílem je efektivní využití metody EPC – tj. zaručení snížení spotřeby energie ze strany poskytovatele, které se projeví v úsporách provozních nákladů. Účelem tedy je ověřitelné a měřitelné zvýšení účinnosti užití energie prostřednictvím energeticky účinných technologií nebo provozních činností. Indikátorem je počet realizovaných projektů a výše dosažených úspor energie. Cílovou skupinou jsou budovy ve vlastnictví města.
Potenciální zdroje financování	Finančními zdroji budou soukromé zdroje

B3.2: Zavedení a certifikace systému EnMS dle ČSN ISO 50001:2019 v budovách a organizacích města

Karta opatření	
Název opatření	Zavedení a certifikace systému EnMS dle ČSN ISO 50001:2019 v budovách a organizacích města
Číslo opatření	B3.2
Podporovaný specifický cíl	B3.A: Zlepšení hospodárnosti a spolehlivosti užití energie
Popis indikátoru	
Aktéři	MÚ Rožnov pod Radhoštěm
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Cílem je zavedení a certifikace systému managementu hospodaření s energií (EnMS) v budovách v majetku města v souladu s ČSN EN ISO 50001:2019. Prvním krokem bude vypracování postupů a následně budou pokračovat činnosti zaměřené na oblast monitoringu, tj. sběru a vyhodnocování dat o spotřebách užívaných forem energie. Součástí bude i vypracování akčního plánu. Hlavním cílem je certifikace systému EnMS. Ukazatelem je množství spotřeby energie a míra plnění akčního plánu EnMS.
Potenciální zdroje financování	100 % z vlastních zdrojů

B3.3: Podpora zvyšování efektivity užití energie v budovách města

Karta opatření	
Název opatření	Podpora zvyšování efektivity užití energie v budovách města
Číslo opatření	B3.3
Podporovaný specifický cíl	B3.A: Zlepšení hospodárnosti a spolehlivosti užití energie
Popis indikátoru	
Aktéři	
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Cílem je iniciovat a realizovat vyšší využití dotačních programů na úspory energie ze strany města. Je nezbytné, aby docházelo k intenzivní přípravě projektů a žádostí o dotace na realizaci energeticky úsporných projektů. Ukazatelem je počet žádostí o podporu na energeticky úsporné projekty, počet realizovatelných projektů, výše úspor energie realizovaných projektů.
Potenciální zdroje financování	Cca 40 % ze zdrojů města, cca 15 % ze státních dotačních programů, cca 45 % z dotačních programů EU

B3.4: Podpora zdrojů tepla a elektřiny na bázi vysokoúčinné přeměny energie

Karta opatření	
Název opatření	Podpora zdrojů tepla a elektřiny na bázi vysokoúčinné přeměny energie
Číslo opatření	B3.4
Podporovaný specifický cíl	B3.A: Zlepšení hospodárnosti a spolehlivosti užití energie
Popis indikátoru	
Aktéři	
Popis opatření (cíle, zdůvodnění)	Cílem je podporovat implementaci kogeneračních zdrojů energie a to jak v soustavě SZTE, tak i v průmyslových systémech, tak i v oblasti bytových budov, případně i v rodinných domech. Ukazateli jsou: instalovaný výkon nově instalovaných kogeneračních jednotek, objem výroby elektřiny a tepla z kogenerace. Cílovými skupinami jsou provozovatelé s instalovaným výkonem 50 kWe.
Potenciální zdroje financování	Soukromé prostředky 50 %, dotační programy EU 40 %, 10 % vlastní prostředky města

B3.5: Podpora využívání OZE v domácnostech

Karta opatření	
Název opatření	Podpora využívání OZE v domácnostech
Číslo opatření	B3.5
Podporovaný specifický cíl	B3.B: Zvýšení využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie
Popis indikátoru	
Aktéři	
Popis opatření (cíle, zdůvodnění)	Cílem je maximálně podporovat iniciativu domácností ve využití obnovitelných zdrojů energie ke krytí svých energetických potřeb. Jde zejména o substituci energeticky neefektivních domovních kotlů a instalaci fotovoltaických elektráren na střeších domů. Indikátorem je instalovaný výkon střešních FVE, počet vyměněných kotlů. Cílovou skupinou jsou vlastníci rodinných a bytových domů.
Potenciální zdroje financování	Soukromé zdroje financování cca 50% a veřejné prostředky a fondy EU cca 50%

B3.6: Podpora využívání OZE v energetických hospodářstvích v majetku města

Karta opatření	
Název opatření	Podpora využívání OZE v energetických hospodářstvích v majetku města
Číslo opatření	B3.6
Podporovaný specifický cíl	B3.B: Zvýšení využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie
Popis indikátoru	
Aktéři	
Popis opatření (cíle, zdůvodnění)	Cílem je vypracování studie zaměřené na identifikaci příležitostí k instalaci střešních fotovoltaických elektráren na střeších budov v majetku města a tepelných čerpadel v těchto budovách. Indikátorem je výše instalovaného výkonu střešních FVE na budovách v majetku města, instalovaný výkon tepelných čerpadel v budovách v majetku města.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města ze 100 %

B3.7: Podpora projektu na využití OZE organizovaných tzv. energetickými komunitami

Karta opatření	
Název opatření	Podpora projektu na využití OZE organizovaných tzv. energetickými komunitami
Číslo opatření	B3.7
Podporovaný specifický cíl	B3.B: Zvýšení využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie
Popis indikátoru	
Aktéři	
Popis opatření (cíle, zdůvodnění)	Cílem opatření je zformulovat možnost využití konceptu navazujícího na tzv. formy dobrovolného financování projektů na využití obnovitelných zdrojů energie, který je realizován návazně na tzv. "zimní balíček" na zvýšení užití energie a snížení negativních vlivů na životní prostředí v období do roku 2030. Prvním krokem musí být vytvoření studie proveditelnosti možností využití OZE v jednotlivých spotřebitelských systémech na území města vč. stanovení okrajových podmínek a programu realizace. Následně bude nutné, aby se město zásadně angažovalo při zřízení této energetické komunity, tj. stanovení stanov a vytvoření obchodního modelu. Následným krokem je předpoklad realizace jednotlivých projektů v rámci založené energetické komunity (lze očekávat nejdříve v roce 2025).
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města ze 100 % (zpracování studie proveditelnosti)

B3.8: Podpora akcí ke zvyšování ekologické a energetické gramotnosti obyvatel města

Karta opatření	
Název opatření	Podpora akcí ke zvyšování ekologické a energetické gramotnosti obyvatel města
Číslo opatření	B3.8
Podporovaný specifický cíl	B3.C: Snížení emisí znečišťujících látek a skleníkových plynů
Popis indikátoru	
Aktéři	
Popis opatření (cíle, zdůvodnění)	Cílem je zvýšení povědomí obyvatelstva města v oblasti hospodaření s energií a ochrany životního prostředí. Za tímto účelem je nutno provádět průběžné informační kampaně všemi dostupnými komunikačními kanály s cílem zejména informovat o právě probíhajících výzvách k podání žádostí o finanční podporu zaměřenou na modernizaci zdrojů tepla, implementaci OZE a další snížení spotřeby neobnovitelné primární energie. Indikátorem opatření je počet zorganizovaných informačních kampaní.
Potenciální zdroje financování	Vlastní zdroje města

B4: Životní prostředí

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu		Segmentová koncepce Rožnova pod Radhoštěm pro oblast ŽP	Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:		Životní prostředí			
Podřízené strategické dokumenty:					
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
B4.A	Zlepšit a udržet kvalitní životní prostředí ve městě formou adaptačních opatření na dopady klimatické změny s ohledem jednotlivé oblasti udržitelného rozvoje	Koeficient ekologické stability	2,54	2,54	2,54
		Specifická spotřeba vody pro obyvatele (l/ob./den)	91,6	91,0	90,0
		Počet obyvatel/počet napojených obyvatel na ČOV (%)	98,8	98,9	99
B4.B	Podpořit oběhové hospodářství při rozvoji města	Počet projektů obsahujících prvky oběhového hospodářství	0	1	2
		Zvýšení podílu separace komunálního odpadu	34,9 %*	60 %**	65 %**
		Výstavba zařízení na materiálové/energetické využití odpadu	0	0	1
B4.C	Snížit emise z lokálních topenišť a dopravy a zkvalitnit monitoring kvality ovzduší	Překročení imisních limitů (PM ₁₀ , PM _{2,5} , NO _x , BaP)	Překročen pouze BaP	Překročen pouze BaP	Překročen pouze BaP
B4.D	Podpořit participaci veřejnosti při rozhodování v oblasti ŽP	Počet kampaní zaměřených na ŽP	0	1	2

* Podle metodiky uvedené v příloze č. 17 návrhu Vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady (možná změna metodiky výpočtu podle schválené vyhlášky).

** Podle §59 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.

B4.1: Zadržování vody ve volné krajině

Karta opatření	
Název opatření	Zadržování vody ve volné krajině
Číslo opatření	B4.1
Podporovaný specifický cíl	B4.A: Zlepšit a udržet kvalitní životní prostředí ve městě formou adaptačních opatření na dopady klimatické změny s ohledem jednotlivé oblasti udržitelného rozvoje
Popis indikátorů	Plocha zemědělské/lesní půdy obhospodařované v souladu s principy retence vody v krajině. Podíl zachycené a využití srážkové vody.
Zodpovědná osoba/subjekt	Město Rožnov pod Radhoštěm ⁴³ , vlastníci pozemků, zemědělské subjekty Spolupráce: SCHKO, Povodí Moravy s.p., Lesy ČR (správa vodních toků) Spolupráce se Státním pozemkovým úřadem
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Cílem je šetrné zemědělské hospodaření, podpora mozaikovitě struktury krajiny (členěná zemědělská plocha) a specifická retenční opatření zaměřená na zadržování vody v krajině. <u>V rámci opatření jsou doporučeny konkrétní aktivity – projekty nebo rozvojové úkoly. Bude součástí karty AKTIVITY.</u> <ul style="list-style-type: none"> - Pasport stávajících melioračních systémů v zemědělské krajině jako součást identifikace potenciálu území pro zadržování srážkové vody - Návrh vybudování nových mokřadů, tůní a poldrů v zemědělské krajině s cílem zvýšení retence i snížení rizika povodní a splachů zemědělské půdy - Retenční opatření v městských lesích - Motivace (jednáním) se zemědělskými subjekty (zejména těmi, které obhospodařují hranice intravilánu města) s cílem zajistit koexistenci zemědělství jako krajinytvorného prvku a současně nástroje ke zvýšení retence vody v krajině - Zaměření nástrojů EVVO na zemědělce a další subjekty, které se podílejí na obhospodařování krajiny - Dotační nástroje města (dále expertní a organizační podpora) pro vlastníky pozemků, nájemce a další subjekty, které mohou ovlivnit míru retence vody v krajině
Potenciální zdroje financování	ESIF 2021-2027 (OPŽP 3, NZP) a NDT („dešťovka“), dotace Zlínského kraje, rozpočet města, dotační titul/y města

B4.2: Zadržování vody ve městě

Karta opatření	
Název opatření	Zadržování vody ve městě
Číslo opatření	B4.2
Podporovaný specifický cíl	B4.A: Zlepšit a udržet kvalitní životní prostředí ve městě formou adaptačních opatření na dopady klimatické změny s ohledem jednotlivé oblasti udržitelného rozvoje
Popis indikátorů	Plocha a kvalita městské zeleně. Počet projektů s adaptačními prvky (zelené střechy a fasády, retence srážkových vod ve městě, rozsah zastíněných ploch apod.). Snížení rozlohy tepelného ostrova. Podíl zachycené a využití srážkové vody.
Zodpovědná osoba/subjekt	Město Rožnov pod Radhoštěm, ředitelé příspěvkových organizací, (podpoření) soukromí vlastníci objektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Významným aspektem dopadů klimatické změny je problematika nedostatku vody (sucho) a zvyšování teploty. Cílem adaptace nejsou jen přechodná řešení (získávání dodatečných vodních zdrojů, nové zdroje, hlubší vrty apod.), ale ve městě se jedná primárně o hospodaření se srážkovou vodou, její retence s následným využitím, případně řízené zasakování. Nedílnou součástí je také šetření s vodou, včetně opatření zaměřených na omezení využívání pitné vody pro zalévání a jiné účely a znovuvyužívání vody. <u>V rámci opatření jsou doporučeny konkrétní aktivity – projekty nebo rozvojové úkoly. Bude součástí karty AKTIVITY.</u>

	<ul style="list-style-type: none"> - Zpracovat Koncepci modro-zelené infrastruktury ve městě jako podklad pro nový územní plán - Při výstavbě nových staveb (zejména budov) města a příspěvkových organizací, resp. v případě jejich rekonstrukcí (KD, školy) navrhovat opatření k zadržování a využití srážkové vody nad rámec právních předpisů (včetně využití zeleného nakupování) - Provéřit možnosti využití srážkových vod pro závlivku zeleně (např. Masarykovo náměstí) - Analyzovat potenciál využití předčištěných odpadních vod v budovách města a PO k opětovnému využití – viz šedé vody (např. splachování, umývání ploch, užitková voda) - Podpořit soukromé vlastníky objektů ve městě dotačním nástrojem pro financování projektů zadržování a využití srážkové vody nad rámec právních předpisů - Provéřit možnost vydání právního předpisu (vyhlášky města) omezujícího využívání pitné vody pro účely zalévání apod. (alternativně využití ekonomických nástrojů) - Motivace vlastníků budov v průmyslovém areálu bývalé Tesly na zadržování vod ze střech objektů a zpevněných ploch a jejich využití ke snížení efektu tepelného ostrova (ochlazování)
Potenciální zdroje financování	ESIF 2021-2027 (OPŽP 3) a NDT („dešťovka“), dotace Zlínského kraje, rozpočet města, dotační titul/y města

B4.3: Přírodě blízká protipovodňová opatření

Karta opatření	
Název opatření	Přírodě blízká protipovodňová opatření
Číslo opatření	B4.3
Podporovaný specifický cíl	B4.A: Zlepšit a udržet kvalitní životní prostředí ve městě formou adaptačních opatření na dopady klimatické změny s ohledem jednotlivé oblasti udržitelného rozvoje
Popis indikátorů	Počet přírodě blízkých / technických protipovodňových opatření. Počet projektů zaměřených na zpřístupnění a rekreační využití Bečvy.
Zodpovědná osoba/subjekt	Město Rožnov pod Radhoštěm, Povodí Moravy s.p., Lesy ČR – správa vodních toků, CHKO
Popis opatření (cíle, zdůvodnění, metoda)	<p>Přítoky Rožnovské Bečvy i samotná řeka jsou v katastrálním území Rožnova pod Radhoštěm technicky regulované a poznamenané lidskou činností; značná část zástavby je situována v záplavovém území vodních toků. Cílem opatření je řešit protipovodňovou ochranu přednostně prostřednictvím přírodě blízkých opatření na úkor dříve preferovaných technických řešení v návaznosti na možnosti okolní krajiny a zástavby města.</p> <p><u>V rámci opatření jsou doporučeny konkrétní aktivity – projekty nebo rozvojové úkoly. Bude součástí karty AKTIVITY.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Aktualizace komplexní studie protipovodňových opatření se zaměřením na kombinaci možných přírodě blízkých opatření (zejména na výše položených úsecích vodních toků s využitím retenčních nádrží, suchých poldrů, mokřadů – viz O1.1) a nezbytných technických opatření v intravilánu - Studie zastavěného území v záplavových oblastech Rožnovské Bečvy a jejích přítoků - Revitalizace části Hážovického potoka a jeho přítoků s využitím komplexních pozemkových úprav a nastavení spolupráce s vlastníky pozemků v zemědělské krajině - Studie a následný projekt využití přírodního úseku Rožnovské Bečvy (v k. ú. Dolní Bečva) jako přirozené protipovodňové ochrany a nastavení managementu stávající štěrkové lavice (ochrana před odtěžením z důvodu protipovodňové ochrany) – využití lokality k EVVO a k rekreaci) - Striktní dodržování principů výstavby ve vztahu k záplavovým územím vodních toků, role nového územního plánu
Potenciální zdroje financování	ESIF 2021-2027 (OPŽP 3) a NDT, dotace Zlínského kraje, rozpočet města, dotační titul/y města

B4.4: Komplexní řešení zeleně ve městě a lesy

Karta opatření	
Název opatření	Komplexní řešení zeleně ve městě a lesy
Číslo opatření	B4.4
Podporovaný specifický cíl	B4.A: Zlepšit a udržet kvalitní životní prostředí ve městě formou adaptačních opatření na dopady klimatické změny s ohledem na jednotlivé oblasti udržitelného rozvoje
Popis indikátorů	Plocha a kvalita zeleně. Zvýšení rozlohy a kvality zeleně na sídlištích. Počet projektů revitalizace zeleně ve městě. Počet projektů zaměřených na posílení biodiverzity. Počet projektů na zvýšení atraktivity dalších turistických cílů.
Zodpovědná osoba/subjekt	Město Rožnov pod Radhoštěm, vlastníci pozemků
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Rožnov pod Radhoštěm je zeleným městem. Kvalita i kvantita zeleně však není v celém městě vyrovnaná, nutné je zejména řešení zeleně na sídlištích. Při nové výsadbě zeleně je nutné dbát na vhodnou skladbu (autochtonních) druhů a možnosti následné péče (ekonomické i organizační).</p> <p>V rámci opatření jsou doporučeny konkrétní <i>aktivity – projekty</i> nebo <i>rozvojové úkoly</i>. <u>Bude součástí karty AKTIVITY.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Zpracování podrobné studie zeleně (jako součásti studie modrozelené infrastruktury) s cílem navrhnout ekonomicky i provozně proveditelné řešení zkvalitnění a doplnění zeleně ve městě - Řešení poškozování zelených ploch na sídlištích v důsledku střetů s parkováním - Řešení využití městských lesů jako součásti zelené infrastruktury ve městě, zejména s přihlédnutím k současné kůrovcové kalamitě a způsobu hospodaření (využit městské lesy i k retenci vody v krajině) - Posílit rekreační a atraktivní funkci lesů
Potenciální zdroje financování	ESIF 2021-2027 (OPŽP 3) a NDT, dotace Zlínského kraje, rozpočet města, dotační titul/y města

B4.5: Zavádění principu oběhového hospodářství, zlepšení nakládání s komunálním odpadem a likvidace starých ekologických zátěží

Karta opatření	
Název opatření	Zavádění principu oběhového hospodářství, zlepšení nakládání s komunálním odpadem a likvidace starých ekologických zátěží
Číslo opatření	B4.5
Podporovaný specifický cíl	B4.B: Podpořit oběhové hospodářství při rozvoji města
Popis indikátorů	Počet projektů obsahujících prvky oběhového hospodářství. Zahrnutí principů oběhového hospodářství do zeleného nakupování města. Počet komerčních i nekomerčních projektů zaměřených na oběhové hospodářství. Počet re-use center. Další zvýšení podílu separace komunálního odpadu. Zvýšení podílu znovuvyžití (re-use) odpadu. Snížení podílu skládkovaného komunálního odpadu. Výstavba zařízení na materiálové/energetické využití odpadu.
Zodpovědná osoba/subjekt	Město Rožnov pod Radhoštěm, organizace nakládající s komunálním odpadem, vzdělávací zařízení, V. muzeum v přírodě, vlastníci pozemků
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Hlavním cílem opatření je podpora principů oběhového hospodářství, které bylo zakotveno na úrovni EU (viz „balíček oběhového hospodářství“) a stane se novelou zákona o odpadech, součástí našeho právního řádu. Společně s novými opatřeními v oblasti nakládání s komunálními odpady se jedná o významný zásah do života obcí a měst, s ekonomickými a organizačními následky, pokud nebude nový přístup k prevenci vzniku odpadů včas podchycen. Je potřeba zdůraznit, že primární je snižování vzniku odpadů (tedy počátek cyklu oběhového hospodářství) a teprve sekundární je otázka nakládání se vzniklým odpadem, který přesto vznikl. Významnou součástí opatření je zapojení veřejnosti do způsobu nakládání s komunálními odpady (pouze ekonomické a administrativní nástroje nepostačují). Cílem v rámci tohoto opatření je také postupná likvidace starých ekologických zátěží, které jsou rizikem pro vodní zdroje. Nejvýznamnější jsou potenciální rizika v lokalitě Tesla a skládka na pozemcích

	<p>VMP. V současné době se připravuje projekt sanace skládky (utěsnění tělesa sládky). Zbylé zaevidované staré ekologické zátěže je nutné dále prověřovat a následně sanovat. Součástí opatření je i evidence nově zjištěných skládek na území města. Případná ekologická havárie může zásadním způsobem narušit snahu o zlepšování image města.</p> <p><u>V rámci opatření jsou doporučeny konkrétní aktivity – projekty nebo rozvojové úkoly. Bude součástí karty AKTIVITY.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Kampaně v oblasti oběhového hospodářství a nakládání s odpady (včetně problematiky materiálového a energetického využití odpadu, řešení BRKO) pro veřejnost - Podpora stávajícího systému RE-USE (veřejná lednice, ošacení) a další znovuvyužití věcí (odpadu) – opravy, výměna použitelných věcí, půjčovny, s dopadem na zaměstnanost a sociální oblast - Snížení produkce stavebních odpadů formou cirkulárního stavitelství (využití zeleného nakupování – např. prostřednictvím aktivit Zdravého města) - Studie nákladů na odpadové hospodářství v souvislosti s novou legislativou a přípravou na období po roce 2030 (výrazné omezení skládkování) - Řešení sběru komunálního odpadu – problematika sběrných míst, příprava na sběr nových komodit (viz nová legislativa), organizace - Doplnění nádob na separovaný sběr u turisticky exponovaných míst a budov ve vlastnictví města - Studie proveditelnosti k alternativnímu nakládání s bioodpady v celém mikroregionu ve spolupráci s dalšími obcemi (kompostárna, bioplynová stanice, další možnosti) - Studie produkce gastroodpadu v sociálních, zdravotnických a soukromých zařízeních a možností jeho dalšího využití - Podpora motivace obyvatel k likvidaci BRKO na vlastním pozemku pro vlastní potřeby (RD) a motivace občanů k likvidaci bioodpadu prostřednictvím komunitních kompostérů i na sídlištích - Akutní prověření environmentálních rizik (a priorit jejich řešení) na území města se zaměřením na rizika provozu v lokalitě bývalé Tesly - Sanace staré zátěže na pozemcích VMP - Sanace dalších ekologických zátěží na území města - Zmapování černých skládek na území města a doplnění databáze SEKM
Potenciální zdroje financování	ESIF 2021-2027 (OPŽP 3), dotace Zlínského kraje, rozpočet města, dotační titul/y města

B4.6: Zlepšování kvality ovzduší ve městě a snižování produkce skleníkových plynů

Karta opatření	
Název opatření	Zlepšování kvality ovzduší ve městě a snižování produkce skleníkových plynů
Číslo opatření	B4.6
Podporovaný specifický cíl	B4.C: Snižít emise z lokálních topenišť a dopravy a zkvalitnit monitoring kvality ovzduší
Popis indikátorů	Počet projektů zaměřených na snížení energetické náročnosti budov. Počet domácností využívajících nově vytápění s nižším vlivem na ŽP. Zřízení monitorovací stanice kvality ovzduší.
Zodpovědná osoba/subjekt	Město Rožnov pod Radhoštěm, ředitelé PO
Popis opatření (cíle, zdůvodnění, metoda)	<p>Přestože kvalita ovzduší v Rožnově pod Radhoštěm není v běžných letech ve srovnání s jinými oblastmi ČR klíčovým problémem, dlouhodobé překračování limitu benzo(a)pyrenu i rizika plynoucí z inverzní polohy centra města a závislost na meteorologických podmínkách vyžaduje opatření i v této oblasti. Hlavními zdroji znečištění jsou především doprava a lokální topeniště. Jedním z řešení je – kromě výměny zdrojů a změn v organizaci dopravy – také další snižování energetické náročnosti budov, které má dopady na snížení vlivů na klima (mitigace).</p> <p>Pozn.: Opatření v oblasti dopravy jsou aktuálně řazeny v PUMM.</p> <p><u>V rámci opatření jsou doporučeny konkrétní aktivity – projekty nebo rozvojové úkoly. Bude součástí karty AKTIVITY.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Další aktivity na podporu omezování produkce emisí z domácích topenišť (výměna kotlů s dodatečnou podporou města ve specifických případech, informační kampaň)

	<ul style="list-style-type: none"> - Podpora výsadby zeleně i s ohledem na imisní situaci - Doplnění monitoringu kvality ovzduší pro detailnější nastavení opatření (poměr doprava – lokální zdroje a další zdroje znečištění) - Opatření v oblasti dopravy (viz PUMM) - Zvyšování energetické účinnosti budov města a budov PO (nejlépe v kombinaci s opatřeními v oblasti adaptací – viz O 1.2) - Podpora využívání OZE
Potenciální zdroje financování	ESIF 2021-2027 (OPŽP 3), NDT MPO, IROP 3, dotace Zlínského kraje, rozpočet města, dotační titul/y města

B4.7: Podpora EVVO

Karta opatření	
Název opatření	Podpora EVVO
Číslo opatření	B4.7
Podporovaný specifický cíl	B4.D: Podpořit participaci veřejnosti při rozhodování v oblasti ŽP
Popis indikátorů	Počet trvalých kampaní, zaměřených na ŽP. Počet aktivit EVVO ve školách. Počet aktivit EVVO pro veřejnost. Participace veřejnosti (počet veřejných projednání / počet účastníků, apod.). Pozn.: indikátory by měly být sladěny s indikátory Zdravého města.
Zodpovědná osoba/subjekt	Město Rožnov pod Radhoštěm, PO
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Zapojování veřejnosti je nezbytnou podmínkou řešení problematiky ŽP, a to zejména v oblasti snižování znečištění ovzduší z lokálních zdrojů, individuální automobilové dopravy, oběhového hospodářství, nakládání s komunálními odpady, ochrany přírody, zeleně ad. Přestože se prvky EVVO objevují v řadě dalších opatření, samostatný strategický cíl a opatření by mělo být této důležité oblasti věnováno.</p> <p>V rámci opatření jsou doporučeny konkrétní <i>aktivity – projekty</i> nebo <i>rozvojové úkoly</i>. <u>Bude součástí karty AKTIVITY.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Zřízení pracovní pozice EVVO na MěÚ se zaměřením především na oblast nakládání s odpady, přechodem na oběhové hospodářství, ovzduší, zeleně ad. - Systémové propojení s cíli Zdravého města (viz také Konceptce řízení a správy města) - Zpracování Konceptce EVVO města, navázané na koncepci Zlínského kraje - Organizace dlouhodobých kampaní (nikoliv ad hoc), zaměřených na problematiku, kterou může ovlivnit veřejnost (znečišťování ovzduší z lokálních zdrojů znečištění a dopravy, oběhové hospodářství, nakládání s odpady, ochrana přírody apod.) – např. k problematice výstavby technologie na materiállové, resp. energetické využití odpadu, šetření vodou ad. - Příprava programů ve spolupráci se školami - Zapojení dalších PO – knihovna, kulturní zařízení
Potenciální zdroje financování	ESIF 2021-2027 (OPŽP 3) a NDT, dotace Zlínského kraje, dotační titul/y města

Cíle a opatření TOC – Hospodářský rozvoj

C1: Rozvoj cestovního ruchu (destinační management)

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030			Období:	2021-2030
Tematická oblast/priorita:	Hospodářský rozvoj/Cestovní ruch				
Podřízené strategické dokumenty:	Segmentová koncepce cestovního ruchu města Rožnov pod Radhoštěm				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
C1.A	Zvýšit úroveň potenciálu cestovního ruchu a jeho využití (v rámci udržitelnosti)	Hodnota potenciálu cestovního ruchu a jeho využití	Souhrn předpokladů turismu a jejich vyhodnocení	+2,5 % využití oproti výchozí hodnotě	+4 % využití oproti výchozí hodnotě
C1.B	Zefektivnit úroveň spolupráce ve městě a účinnost marketingové komunikace	Počet spolupracujících subjektů s městem v oblasti turismu	5	20	30
		Počet aktivních partnerů z Rožnova pod Radhoštěm v rámci DMO Valašsko	3	10	20

C1.1: Vytváření podmínek pro rozvoj nabídky cestovního ruchu

Karta opatření	
Název opatření	Vytváření podmínek pro rozvoj nabídky cestovního ruchu
Číslo opatření	C1.1
Podporovaný specifický cíl	C1.A: Zvýšit úroveň potenciálu cestovního ruchu a jeho využití
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Výše výběru místních poplatků (poplatek z pobytu) Počet nově dokončených/obnovených prvků veřejné infrastruktury cestovního ruchu
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů Odbor investic Destinační manažer Odbor strategického rozvoje a majetku
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Město musí pracovat na zkvalitňování nabídky cestovního ruchu pro návštěvníky. Realizace tohoto opatření vyžaduje důsledné uplatňování nástrojů města v oblasti strategického rozvoje, územního plánování, dopravy, kultury, sportu, podpory investic nebo ochrany životního prostředí a zaměření se na odstraňování bariér, které omezují využití potenciálu cestovního ruchu.</p> <p><u>Typové projekty:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Posuzování klíčových strategických záměrů ve městě a jeho okolí s využitím pro cestovní ruch Zkvalitňování turistické nabídky (veřejná infrastruktura) ve vlastnictví města Pravidelná revize pravidel města ve vztahu k podnikatelům a investorům (daň z nemovitosti, místní poplatky, cena za pronájem veřejných budov a pronájmu veřejného prostoru) Ověřování ekonomické proveditelnosti nových retenčních projektů a aktivní práce na jejich realizaci
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města a okolních obcí Dotační tituly – národní programy a Evropské investiční a strukturální fondy Veřejné a ostatní soukromé zdroje

C1.2: Podpora zpřístupnění turistických atraktivit a mobility návštěvníků

Karta opatření	
Název opatření	Podpora zpřístupnění turistických atraktivit a mobility návštěvníků
Číslo opatření	C1.2
Podporovaný specifický cíl	C1.A: Zvýšit úroveň potenciálu cestovního ruchu a jeho využití
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Délka nově vybudovaných cyklistických tras /cyklostezek v km • Počet přepravených osob skibusy a cyklobusy • Počet parkovacích míst ve městě • Počet prvků smart infrastruktury cestovního ruchu
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor dopravy Odbor strategického rozvoje a majetku Destinační manažer
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Město musí vytvářet atraktivní dopravní spojení, která usnadňují mobilitu návštěvníků a zkvalitňují možnosti pro trávení volného času obyvatel města.</p> <p>Snadná přístupnost turistických cílů a mobilita návštěvníků je důležitým předpokladem nejen pro rozvoj cestovního ruchu, ale podstatně zkvalitňuje také možnosti pro aktivní trávení volného času obyvatel města. Vzhledem k vysoké hodnotě potenciálu cestovního ruchu v okolí města je proto důležité, aby byly vytvořeny funkční dopravní vazby zejména mezi městem a jeho okolím.</p> <p><u>Typové projekty:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Přizpůsobovat veřejnou dopravu také ve vztahu k potřebám rozvoje turismu • Iniciovat modernizaci vlakového/autobusového nádraží • Zkvalitňovat síť cyklostezek a cyklotras ve městě ve vazbě na jeho okolí • Zkvalitnit systém provozu cyklobusů a skibusů • Přizpůsobovat dopravu v klidu ve městě (budování parkovišť, odpočívek, navigační systém atd.) • Využívat moderní smart řešení za účelem řešení dopravy způsobené turismem
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Rozpočet kraje Dotační tituly – národní programy a Evropské investiční a strukturální fondy Veřejné a ostatní soukromé zdroje

C1.3: Rozvoj destinační spolupráce a management zdrojů cestovního ruchu

Karta opatření	
Název opatření	Rozvoj destinační spolupráce a management zdrojů cestovního ruchu
Číslo opatření	C1.3
Podporovaný specifický cíl	C1.B: Zefektivnit úroveň spolupráce ve městě a účinnost marketingové komunikace
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Zajištění činnosti destinačního manažera • Zajištění činnosti TIC • Udržení certifikace TIC v rámci Jednotné klasifikace turistických informačních center ČR v Kategorii B • Příspěvek do DMO Valašsko • Fond aktivit s pozitivním dopadem na cestovní ruch • Výdaje Fondu aktivit s pozitivním dopadem na cestovní ruch • Počet společných projektů/aktivit města se zainteresovanými stranami turismu ve městě • Studie proveditelnosti Lokální DMO • Osvětové/vzdělávací kampaně • Počet certifikovaných subjektů technickými předpoklady kvality nebo SŘK
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor kanceláře starosty Destinační manažer
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Město musí být iniciátorem smysluplné destinační spolupráce v oblasti cestovního ruchu, ze které budou mít její partneři konkrétní přínosy.</p> <p>Úspěšný rozvoj cestovního ruchu je zcela závislý na kvalitě spolupráce mezi veřejným, soukromým a neziskovým sektorem. Rolí města jako vlastníka klíčové turistické infrastruktury a služeb je iniciovat vzájemnou spolupráci aktérů, spolupracovat na kvalitnějším využití potenciálu a podílet se na marketingové podpoře. Město stabilně vytváří pro tuto spolupráci výchozí podmínky prostřednictvím činnosti destinačního manažera, Turistického informačního centra (TIC) a dalších organizací, např. T-klub - kulturní agentura. Pro rozvoj cestovního ruchu má zcela zásadní roli spolupráce města a Národního muzea v přírodě, které je TOP atraktivitou cestovního ruchu města s nadregionálním významem.</p> <p><u>Typové projekty:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Zajišťovat činnosti destinačního manažera • Zajišťovat činnosti Turistického informačního centra • Vznik a činnost 3K platformy • Prohloubit spolupráci města a Národního muzea v přírodě • Vytvořit Fond aktivit s pozitivním dopadem na cestovní ruch • Využívat členství města a jím zřízených organizací v DMO Valašsko • Aktivně spolupracovat v rámci dalších integračních platforem • Ověřit možnosti vytvoření lokální DMO • Vybudovat systém pro měření výkonnosti města v oblasti turismu • Realizace osvětových/vzdělávacích akcí konaných v oblasti turismu ve městě • Zvyšovat počet certifikovaných subjektů ve městě v rámci technických předpokladů a systémů řízení kvality
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Členství v DMO Valašsko Spolupráce s krajem, agenturou CzechTourism a dalšími integračními platformami Dotační tituly – národní programy a Evropské investiční a strukturální fondy

C1.4: Podpora tvorby produktů a jejich marketingová podpora

Karta opatření	
Název opatření	Podpora tvorby produktů a jejich marketingová podpora
Číslo opatření	C1.4
Podporovaný specifický cíl	C1.B: Zefektivnit úroveň spolupráce ve městě a účinnost marketingové komunikace
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Produktová strategie • Marketingový plán • Značka města a její implementace • Výdaje města na podporu kulturních a sportovních akcí • Sociální sítě (FCB, Instagram) • Návštěvnost webového portálu cestovního ruchu
Zodpovědná osoba/subjekt	Destinační manažer Útvar tajemníka
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Produkty cestovního ruchu představují základní konkurenční výhody každé destinace. Jejich atraktivita je závislá na kvalitě předpokladů cestovního ruchu a schopnosti koordinace a spolupráce poskytovatelů služeb, jejichž úkolem je připravit je v požadované hodnotě (cena/výkon). Produkty musí vycházet z USP (Unique Selling Proposition) a RTB (Reasons to Believe) destinace a být orientovány na zážitek.</p> <p>Rožnov pod Radhoštěm je tradiční vyspělá destinace cestovního ruchu, jejíž nosná nabídka je založená především na přítomnosti Národního muzea v přírodě. Budoucí výzvou je tak využít tuto atraktivitu k dalšímu posílení významu cestovního ruchu a vytváření jiných nosných aktivit a atraktivit ve městě a jeho okolí.</p> <p><u>Typové aktivity:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Vytvořit 4 produktové strategie pro definované produkty cestovního ruchu města a jejich realizace • Vypracovávat marketingové plány cestovního ruchu • Vytvořit značku města (slogan, claim) využitelnou pro marketingovou komunikaci města • Podporovat a koordinovat eventy (akce) v rámci města a jeho okolí • Důsledně uplatňovat jednotnou komunikaci města a jeho organizací v rámci prezentace města jako městské destinace • Realizovat komunikační aktivity dle marketingového plánu v souladu s marketingovou strategií • Zkvalitňovat portál cestovního ruchu www.visitroznov.cz
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města, kraje, DMO Valašsko Dotáční tituly – národní programy a Evropské investiční a strukturální fondy

C2: Tvorba příznivého podnikatelského prostředí

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu		Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030	Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:		Hospodářský rozvoj/Místní ekonomika			
Podřízené strategické dokumenty:		Segmentová koncepce pro oblast místní ekonomiky v Rožnově pod Radhoštěm na období 2021-2025			
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů ⁴⁴	2020	2025	2030
C2.A	Poskytovat kvalitní služby a být dobrým partnerem pro místní i nově příchozí podniky a podnikatele. Zároveň také vytvářet a zlepšovat podmínky pro vznik a rozvoj drobných podnikatelů, řemesel a rozvoj služeb pro občany.	Zlepšení celkové spokojenosti s podnikáním ve městě	89	90	90 (udržení spokojenosti)
		Ziskovost vybraných podniků ve městě ⁴⁵	255 145 tis. Kč	255 145 tis. Kč	275 000 tis. Kč
		Počet podnikatelských subjektů ⁴⁶	2 227	2 280	2 345
		Obsazená pracovní místa	11 195	11 250	11 500
C2.B	Propojovat školy s podniky a podporovat vzdělávání občanů všech věkových skupin reagující na požadavky trhu práce	Zlepšení spolupráce podniků se školami	56	60	66
C2.C	Budovat image regionu jako úspěšného centra silných firem, konkurenceschopného, inovačního podnikání a centra tradičních výrobců a řemesel - jako místa s perspektivními pracovními příležitostmi	Zlepšení image města jako zajímavé oblasti	54	60	64

⁴⁴ Indikátory spokojenosti jsou opakovaně měřeny pomocí reprezentativního sociologického průzkumu podnikatelského prostředí města Rožnov pod Radhoštěm. Výběrový soubor je stanoven v rozsahu 43 respondentů. Dílčí indikátory jsou vypočteny jako průměrná hodnota ze všech odpovědí respondentů na danou otázku. Dotazovaní odpovídají na škále 1 – „velmi nespokojen(a)“ až 5 – „velmi spokojen(a)“. Čím více se tedy ukazatel blíží číslu 5, tím je hodnocení lepší. Výsledky byly přepočteny na škálu 0-100 dle následujícího vzorce: $x = (\text{hodnota} - \text{min}) / (\text{max} - \text{min}) * 100$.

⁴⁵ Výsledek hospodaření za účetní období (2019) u firem myonic s.r.o., REMAK a.s., Energoaqua, a.s., RETIGO, s.r.o. (2018), APRI s.r.o. (2018), PBT Rožnov p.R., s.r.o., SENSIT s.r.o., Rožnovské pivní lázně s.r.o. (2018), ZPV Rožnov, s.r.o., Národní muzeum v přírodě. Indikátor Ziskovost vybraných podniků ve městě bude doplněn o Výsledek hospodaření za účetní období firem EP Rožnov, a.s., LISS, akciová společnost a COMET SYSTEM, s.r.o. po zveřejnění tohoto ukazatele ve veřejném rejstříku. Firmy byly vybrány na základě následujících aspektů: primární sídlo v Rožnově pod Radhoštěm, většinová výroba ve městě, zastoupení různých výrobních segmentů.

⁴⁶ Podnikatelské subjekty se zjištěnou aktivitou (zdroj: vdb.czso.cz, odkaz: <https://1url.cz/NzvRL>) - vznik nových podnikatelských subjektů - mezi 2018-2019 ve městě přibýlo 10 podnikatelských subjektů.

C2.1: Monitorovat potřeby podnikatelského prostředí ve městě

Karta opatření	
Název opatření	Monitorovat potřeby podnikatelského prostředí ve městě
Číslo opatření	C2.1
Podporovaný specifický cíl	C2.A: Poskytovat kvalitní služby a být dobrým partnerem pro místní i nově příchozí podniky a podnikatele. Zároveň také vytvářet a zlepšovat podmínky pro vznik a rozvoj drobných podnikatelů, řemesel a rozvoj služeb pro občany.
Popis indikátorů	Průzkum podnikatelského prostředí a jeho vyhodnocení bude probíhat 1x za 2-3 roky. Do roku 2025 proběhnou 1-2 průzkumy.
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Na základě spolupráce s partnery (ÚP, KHK atd.) mapovat problémy a potřeby podnikatelské sféry na území města. Vyhodnocení, navržení řešení a přijetí opatření, která jsou v kompetencích samosprávy města.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

C2.2: Pravidelně se setkávat s podnikatelskými subjekty

Karta opatření	
Opatření	Pravidelně se setkávat s podnikatelskými subjekty
Číslo opatření	C2.2
Podporovaný specifický cíl	C2.A: Poskytovat kvalitní služby a být dobrým partnerem pro místní i nově příchozí podniky a podnikatele. Zároveň také vytvářet a zlepšovat podmínky pro vznik a rozvoj drobných podnikatelů, řemesel a rozvoj služeb pro občany.
Popis indikátorů	Pravidelné snídaně s podnikateli budou probíhat 1x za půl roku (1x za rok se zástupci velkých a středních podniků, 1x za rok se zástupci malých podniků).
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Rozvíjet a zdokonalovat systematickou spolupráci mezi veřejnou sférou a zaměstnavateli ve městě prostřednictvím pravidelných setkání. Cílem je vytvořit pevné partnerství města s podniky směřující k rozvoji místní ekonomiky. Každoročně zorganizovat setkání reprezentantů města Rožnov pod Radhoštěm, podnikatelských subjektů a dalších zástupců veřejných institucí nad společnými tématy, informacemi o připravovaných či realizovaných aktivitách ve městě a dalšími informacemi, které mohou mít dopad na firmy a podnikání apod. Na základě diskuze s podnikateli je možné realizovat tematická setkání s účastí externích odborníků. V rámci setkání by měly být diskutovány návrhy a spolupráce při jejich řešení.
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

C2.3: Zkvalitňovat poskytování služeb při výkonu veřejné správy

Karta opatření	
Opatření	Zkvalitňovat poskytování služeb při výkonu veřejné správy
Číslo opatření	C2.3
Podporovaný specifický cíl	C2.A: Poskytovat kvalitní služby a být dobrým partnerem pro místní i nově příchozí podniky a podnikatele. Zároveň také vytvářet a zlepšovat podmínky pro vznik a rozvoj drobných podnikatelů, řemesel a rozvoj služeb pro občany.
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Bude vytvořen systém informování podnikatelů např. o záměrech města (na webových stránkách města apod.) – 1x Bude vytvořena komunikační strategie města – 1x Budou stanoveny služby, v rámci kterých bude podávána průběžná nebo zpětná vazba o vyřizování požadavku Analýza využití objednávkového systému – 1x za 2 roky
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor kvality lidských zdrojů, kvality a správní agendy Odbor tajemníka Odbor strategického rozvoje a projektů Odbor živnostenský

Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Elektronizace procesů na MěÚ jak v samostatné působnosti, tak také v přenesené působnosti v souladu se změnami legislativy a vývojem procesů veřejné správy. Identifikace legislativních omezení a administrativních bariér při řešení rozvoje města. Typové projekty/aktivity: <ul style="list-style-type: none"> Elektronizace a zjednodušení procesů přípravy a realizace stavby Podávání informací o vyřízení požadavku Efektivní objednávkový systém Systém informování podnikatelů např. o záměrech města (na webových stránkách města apod.) Komunikační strategie města
Potenciální zdroje financování	ESF Rozpočet města

C2.4: Podporovat efektivní využití a rozvoj území pro podnikání

Karta opatření	
Opatření	Podporovat efektivní využití a rozvoj území pro podnikání
Číslo opatření	C2.4
Podporovaný specifický cíl	C2.A: Poskytovat kvalitní služby a být dobrým partnerem pro místní i nově příchozí podniky a podnikatele. Zároveň také vytvářet a zlepšovat podmínky pro vznik a rozvoj drobných podnikatelů, řemesel a rozvoj služeb pro občany.
Popis indikátorů	Nové rozvojové plochy pro podnikání (počet ha). Část budovy 1. máje 1000 připravena pro podnikatelské využití.
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	S jednotlivými vlastníky průběžně řešit a podporovat další využití objektů průmyslových areálů k podnikatelským záměrům. Vymezit plochy pro podnikání v rámci územního plánu. Typové projekty/aktivity: <ul style="list-style-type: none"> Zpracovat do ÚP potřebu pro vymezení rozvojových ploch Navrhnout a realizovat využití části budovy 1. máje 1000 (bývalá administrativní budova Tesly), např. místo pro coworking, hub
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje a projektů (Oddělení územního plánování) Odbor investic Odbor správy majetku Městský architekt
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

C2.5: Podporovat vzdělanost, zvyšování kvalifikace obyvatelstva a popularizace technických oborů a tradičních řemesel

Karta opatření	
Opatření	Podporovat vzdělanost, zvyšování kvalifikace obyvatelstva a popularizace technických oborů a tradičních řemesel
Číslo opatření	C2.5
Podporovaný specifický cíl	C2.B: Propojovat školy s podniky a podporovat vzdělávání občanů všech věkových skupin reagující na požadavky trhu práce
Popis indikátorů	Realizovaný Technický jarmark (1x za rok)
Zodpovědná osoba/subjekt	Krajská hospodářská komora Národní muzeum v přírodě Projekt MAP (Sdružení Mikroregion Rožnovsko) Odbor školství ZŠ a SŠ
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Ve spolupráci s KHK podporovat spolupráci základních a středních škol s firmami. Rozvíjet spolupráci škol a firem a společně hledat další nové formy spolupráce s cílem seznámit studenty s místními firmami a možnostmi pracovního uplatnění v nich a zvýšit tak jejich zájem o technické obory. Podporovat exkurze základních škol v místních firmách. V rámci spolupráce úřadů, institucí a komunit vytvářet vhodné podmínky pro popularizaci a prestiž technických oborů. Ve spolupráci s Národním muzeem v přírodě podporovat a popularizovat tradiční řemesla. Typové projekty/aktivity: <ul style="list-style-type: none"> Realizace technického jarmarku Elektronická platforma (burza) mezi školami a podniky

	<ul style="list-style-type: none"> • Dny otevřených dveří firem
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Spoluúčast firem Rozpočet KHK

C2.6: Budovat image města

Karta opatření	
Opatření	Budovat image města
Číslo opatření	C2.6
Podporovaný specifický cíl	C2.C: Budovat image regionu jako úspěšného centra silných firem, konkurenceschopného, inovačního podnikání a centra tradičních výrobců a řemesel - jako místa s perspektivními pracovními příležitostmi
Popis indikátorů	Realizované aktivity marketingové a komunikační strategie města
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor strategického rozvoje města a projektů Odbor tajemníka Odbor kanceláře starosty Sdružení mikroregionu Rožnovsko Národní muzeum v přírodě
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Budovat kvalitní public relations města – sledovat a budovat mediální obraz města jak ve vztahu k vnitřní, tak i vnější veřejnosti. Veškeré aktivity zaměřené na propagaci a budování image města vzájemně koordinovat, provázat, zaměřit na jasně vymezené cílové skupiny a využívat takové komunikační kanály a prostředky, které odpovídají zvoleným cílovým skupinám. Síťovat místní podniky pro společnou propagaci (prostřednictvím různých komunikačních nástrojů) – jako místa pro kvalitní život. Typové projekty/aktivity: <ul style="list-style-type: none"> • Společná propagace města s podniky (zaměřená na pracovní uplatnění v podnicích) • Ověření potenciálu vytvoření značky pro místní produkty
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Spoluúčast firem Rozpočet Sdružení Mikroregion Rožnovsko

C2.7: Rozvíjet partnerství města a firem

Karta opatření	
Opatření	Rozvíjet partnerství města a firem
Číslo opatření	C2.7
Podporovaný specifický cíl	C2.C: Budovat image regionu jako úspěšného centra silných firem, konkurenceschopného, inovačního podnikání a centra tradičních výrobců a řemesel - jako místa s perspektivními pracovními příležitostmi
Popis indikátorů	Předaná ocenění firmám
Zodpovědná osoba/subjekt	Odbor kanceláře starosty Sdružení mikroregionu Rožnovsko Odbor tajemníka
Popis opatření (cíl, zdůvodnění)	Rozvíjet partnerství města s firmami v podobě oceňování firem přispívajících k rozvoji města v jednotlivých oblastech dle stanovených kategorií a kritérií. Typové projekty/aktivity: <ul style="list-style-type: none"> • Oceňování firem přispívajících k rozvoji města v jednotlivých oblastech
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města

Cíle a opatření TOD – Řízení a správa města

D1: Zkvalitnění poskytovaných služeb a efektivní řízení MěÚ

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030		Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:	Řízení a správa města / Zkvalitnění poskytovaných služeb a efektivní řízení MěÚ				
Podřízené strategické dokumenty:	Strategie městského úřadu				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
D1.A	Zvýšit efektivitu řízení MěÚ a zkvalitnit poskytované služby	Podíl agend s možností dálkového přístupu občanů	20	30	40
		Průzkum spokojenosti se službami úřadu (mystery klient)	*	*	*
		Průzkum spokojenosti se službami úřadu (dotazníkové šetření)	66,5	70	75
		Hodnocení v rámci soutěže „Město pro byznys“ – přívětivost úřadu	1. místo	1. místo	1. místo

*Bude doplněno z výsledků šetření Mystery klient.

D1.1: Podpora systematizace řízení a kvality služeb veřejnosti

Karta opatření	
Název opatření	Podpora systematizace řízení a kvality služeb veřejnosti
Číslo opatření	D1.1
Podporovaný specifický cíl	D1.A: Zvýšit efektivitu řízení MěÚ a zkvalitnit poskytované služby
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Podíl agend, které lze vyřídít online Vytvoření směrnice pro strategické řízení Počet popsanych životních situací připravených pro občany Počet automatizovaných procesů/činností Dokončení zavádění systému ATTIS Počet elektronických útoků s dopadem na bezpečnost úřadu Snižování rizikových faktorů Počet projektů řízených projektově Personální zajištění implementace strategie městského úřadu (v současnosti 2 zaměstnanci, navýšení počtu o 1 zaměstnanec HR, 1 zaměstnanec – kvalita řízení) Zřízení pozice ombudsmana
Zodpovědná osoba/subjekt	Tajemník Odbor řízení lidských zdrojů, kvality a správních agendy IT specialista (útvár tajemníka)
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Zvýšit kvalitu poskytovaných služeb a spokojenost klientů s využitím moderních nástrojů veřejné správy a proklientským přístupem. Ověřit přístup jednotlivých úředníků je možné prostřednictvím mystery klienta (kromě osobní návštěvy podle předem připraveného scénáře, telefon – mystery calling, email – mystery mailing), získané informace jsou anonymizovány – zdroj informací pro tajemníka ke zlepšování další činnosti úředníků.</p> <p>Typové projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> Elektronizace procesů na MěÚ (interní procesy, služby pro občany, poskytování open dat, integrace elektronické služby, automatizace a robotizace) Zajištění technických IT prostředků (např. pro online jednání, ...) Nastavení procesního řízení činností úřadu Implementace strategického plánu úřadu Vytváření informační podpory pro strategické a manažerské řízení města (ATTIS) Rozvoj geografických informačních systémů (GIS)

	<ul style="list-style-type: none"> • Vytvoření a aktualizace životních situací, doplnění situací podle námětů občanů • Zabezpečení elektronické bezpečnosti • Systém řízení rizik • Implementace projektového řízení • Personální zajištění • Nastavení firemní kultury a její uvedení v život (např. etický kodex, dresscode, ombudsman, ...)
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

D1.2: Centralizace agend státní správy do jedné lokality

Karta opatření	
Název opatření	Centralizace agend státní správy do jedné lokality
Číslo opatření	D1.2
Podporovaný specifický cíl	D1.A: Zvýšit efektivitu řízení MěÚ a zkvalitnit poskytované služby
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Počet budov, ve kterých bude občan obslužen • Počet agend koncentrovaných do front office
Zodpovědná osoba/subjekt	Tajemník Odbor řízení lidských zdrojů a správní agendy Odbor investic Architekt města
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Přesunout agendy do jedné budovy (pošta) a vytvořit zde front office. Pořízení budovy pošty, její rekonstrukce a vytvoření front office.</p> <p>Typové projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pořízení budovy pošty • Projektový plán rekonstrukce a budoucího využití budovy (např. dobrá praxe v zahraničí, ...) • Rekonstrukce budovy • Koncentrace agend městského úřadu a dalších externích/soukromých služeb do front office • Komplexní komunikační kampaň k centralizaci agend
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

D2: Rozvoj lidských zdrojů

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030		Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:	Řízení a správa města / Rozvoj lidských zdrojů				
Podřízené strategické dokumenty:	Strategie městského úřadu				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
D2.A	Dosáhnout vysoké kvalifikace/ odbornosti zaměstnanců a nízké míry jejich fluktuace	Spokojenost zaměstnanců	Pracovní náplň a cíle organizace Kladně-63,9 % Neutrálně-25,4 % Záporně-10,6 %	Udržet stejný stav	Udržet stejný stav
		Míra fluktuace (počet rozvázaných pracovních poměrů za dané období / průměrný počet zaměstnanců za dané období) – celková	23,6 s VPP	Udržet stejný stav	Udržet stejný stav
		Míra fluktuace (počet rozvázaných pracovních poměrů za dané období / průměrný počet zaměstnanců za dané období) – výpověď	2,62	Udržet stejný stav	Udržet stejný stav
		Hodnocení zaměstnanců (např. mystery klient)	Bude zaveden systém hodnocení	Udržet stejný stav	Udržet stejný stav

D2.1: Podpora stabilních a kvalitních lidských zdrojů

Karta opatření	
Název opatření	Podpora stabilních a kvalitních lidských zdrojů
Číslo opatření	D2.1
Podporovaný specifický cíl	D2.A: Dosáhnout vysoké míry spokojenosti zaměstnanců a nízké míry jejich fluktuace
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Věkový průměr zaměstnanců úřadu dle jednotlivých odborů Počet realizovaných vzdělávacích kurzů/programů Průměrný počet zkoušek odborné způsobilosti na zaměstnance úřadu Zavedení systému hodnocení zaměstnanců úřadu Modernizace systému vzdělávání Zavedení moderních metod řízení
Zodpovědná osoba/subjekt	Tajemník Odbor řízení lidských zdrojů, kvality a správních agendy
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Na základě moderních metod řízení lidských zdrojů vytvořit pracovní prostředí s příjemným klimatem a zajistit dostatek zaměstnanců i v odborech s vyšším podílem osob 55+. Zajistit dostatečný rozvoj lidských zdrojů, především kvalitním a efektivním vzděláváním. Způsob řízení s ohledem na věkovou strukturu zaměstnanců úřadu (Age management).</p> <p>Typové projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> Realizace auditu age managementu Zavedení systému hodnocení zaměstnanců úřadu Aktualizace a implementace systému odměňování a motivace zaměstnanců Hodnocení pracovního klimatu zaměstnanci úřadu Zavedení moderních metod řízení (např. hodnocení 360°) Rozvoj systému řízení lidských zdrojů na MěÚ Realizace systému pro vzdělávání zaměstnanců úřadu Systematické vzdělávání členů orgánů města
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

D3: Hospodaření města a jím zřízených organizací

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030	Období:	2021-2030		
Tematická oblast/priorita:	Řízení a správa města / Zefektivnění hospodaření města a jím zřízených organizací				
Podřízené strategické dokumenty:	-				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
D3.A	Zajistit udržitelné a vyvážené financování všech oblastí	Zachování hodnoty ratingu: ukazatel finančního zdraví známkou A-A*	A-A	A-A	A-A

*Zdroj: „Střednědobý výhled rozpočtu Rožnova pod Radhoštěm s analýzou financí a ratingem“: **Finanční kondice: A-** (výborná s mínusem za vysoké příjmy nekrytý růst provozních výdajů); **Finanční stav A** (výborný)

D3.1: Zefektivnění hospodaření města a jím zřízených organizací

Karta opatření	
Název opatření	Zefektivnění hospodaření města a jím zřízených organizací
Číslo opatření	D3.1
Podporovaný specifický cíl	D3.A: Zajistit udržitelné a vyvážené financování všech oblastí.
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Náklady na investiční akce (Kč) Prostředky získané z dotačních programů na investiční akce (Kč) Počet školení vedoucích pracovníků příspěvkových organizací
Zodpovědná osoba/subjekt	Finanční odbor Odbor strategického řízení a projektů Odbor školství Odbor kanceláře starosty Odbor správy majetku
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	Průběžně vyhodnocovat hospodaření města a jím zřízených organizací. Zavést systém sdílených nákupů, resp. výběru generálního dodavatele, u smysluplných položek pro PO, město, ostatní organizace působící ve městě. Podporovat kvalitu vedoucích pracovníků příspěvkových organizací. Typové projekty: <ul style="list-style-type: none"> Systém reportingu potenciálních dotačních titulů Efektivita a optimalizace financování organizací města Prověření efektivity sdílených nákupů (energie, papír, ...) Pravidelné prověření kapacity škol a školských zařízení Podpora manažerských, ekonomických a komunikačních dovedností vedoucích pracovníků příspěvkových organizací Optimalizace ekonomických toků vč. dlouhodobého výhledu na investiční akce Participativní rozpočet
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotační programy EU

D4: Marketing města

Karta specifických cílů					
Název strategického dokumentu	Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030		Období:	2021-2030	
Tematická oblast/priorita:	Řízení a správa města / Marketing města				
Podřízené strategické dokumenty:	-				
Specifické cíle		Indikátory plnění cíle			
č.	Popis specifického cíle	Popis indikátorů	2020	2025	2030
D4. A	Zvýšit dopad komunikačních nástrojů města na uživatele	Počet uživatelů Facebooku	8 872	10 000	*
		Počet jedinečných návštěv webu města ročně	261 941	270 000	*
		Počet zhlédnutí videí na Youtube	44 959	100 000	*
		Počet registrovaných uživatelů aplikace mobilní rozhlas	1 200	2 500	*
		Hodnocení spokojenosti obyvatel s komunikačními nástroji města (např. dotazníkové šetření)	/	75	*
		Sledovanost TV Beskyd	270 000	270 000	*
		Monitoring médií – počet zmínek města v celostátních médiích	318	400	*

*Hodnoty pro rok 2030 nejsou definovány s ohledem na dynamický vývoj komunikačních kanálů (např. sociální sítě).

D4.1: Rozšiřování marketingových a PR aktivit města

Karta opatření	
Název opatření	Rozšiřování marketingových a PR aktivit města
Číslo opatření	D4.1
Podporovaný specifický cíl	D4.A: Zvýšit dopad komunikačních nástrojů města na uživatele
Popis indikátorů	<ul style="list-style-type: none"> Realizace a vyhodnocení komunikační strategie města Vytvoření jednotného vizuálního stylu města Průběžná analýza komunikačních kanálů města Každoroční vyhodnocování dopadu online komunikačních kanálů města Realizace průzkumu kvality života obyvatel Počet press tripů
Zodpovědná osoba/subjekt	Tiskový mluvčí Vedoucí oddělení kultury a cestovního ruchu
Popis opatření (cíl, zdůvodnění, metoda)	<p>Na základě vytvořené komunikační strategie města zlepšit informovanost obyvatel o aktivitách města a službách, které poskytuje, zlepšit vnímání města a jeho organizací prostřednictvím využití jednotného vizuálního stylu (školy, označení domů s městskými byty, vozový park, svoz odpadu, ...).</p> <p>Typové projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> Realizace a vyhodnocení komunikační strategie města Vytvoření jednotného vizuálního stylu města Každoroční vyhodnocování dopadu online komunikačních kanálů města Průzkum kvality života obyvatel ve městě jednou za 4 roky (součástí otázka na hodnocení kvality a využívání médií) Realizace šetření na hodnocení kvality médií (online, telefonicky) Propagace města pomocí videí na Youtube (soutěž o nejlepší propagaci města žáků základních, středních škol a zájmových spolků) Vytvoření propagační kampaně města (spolupráce s podnikateli, školami, muzeem, ...) Press tripy
Potenciální zdroje financování	Rozpočet města Dotacioní programy EU

3 Implementační část

Účelem Implementační části je nastavit proces implementace nově vzniklého dokumentu „**Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030**“ (dále jen SPRMRpR) včetně jednotlivých segmentových koncepcí do činnosti městského úřadu, příspěvkových organizací a organizačních složek města. Pro implementaci strategického plánu rozvoje města a jednotlivých koncepcí bude využit informační systém (manažerský software ATTIS).

V rámci implementace SPRMRpR a segmentových koncepcí jsou popsána základní pravidla a vztahy pro systém strategického řízení města Rožnov pod Radhoštěm a uveden postup přípravy projektů a aktivit. Rovněž je popsáno zavedení kroků a kompetencí do činnosti městského úřadu. Pro zdárnou implementaci je určující aktivní podpora vedení města. Stěžejní je institucionální zajištění implementace, tzn. **Strategického výboru** a zodpovědných pracovníků – **Koordinátor SPRMRpR** (tj. implementačního týmu), včetně vymezení rozsahu jejich činností. Důležitou součástí je také Akční plán a Zásobník aktivit, který je tvořen projekty, u kterých nedošlo k zařazení do Akčního plánu, a to z důvodu nedostatečných finančních zdrojů či nedostatečné připravenosti projektů k realizaci. Proces implementace SPRMRpR by měl být do úřadu města formalizován v podobě směrnice.

SPRMRpR a segmentové koncepce budou implementovány prostřednictvím realizace projektů Akčního plánu (délka 4 roky s každoroční aktualizací). Implementační mechanismy musí být nastaveny tak, aby se zajistilo společné působení různých aktivit/projektů v jednotlivých opatřeních směrem ke stanoveným cílům v rámci tohoto rozvojového dokumentu.

Základními faktory implementace SPRMRpR a segmentových koncepcí jsou:

- a) aktivní podpora vrcholového vedení města;
- b) důkladná a úplná příprava a naplánování implementace;
- c) úplná a cílená komunikace (zejména mezi aktéry v území a orgány veřejné správy);
- d) kompetentní implementační tým;
- e) vysoká míra zapojení zaměstnanců MěÚ a dalších aktérů do implementace (pracovní skupiny, projektové týmy).

Klíčovou aktivitou implementace je práce s informacemi a komunikace se všemi klíčovými aktéry v území.

3.1 Systematizace kompetencí při realizaci SPRMRpR a segmentových koncepcí

SPRMRpR je strategickým dokumentem orientovaným na komplexní rozvoj území a zároveň základním programovým dokumentem se strategickou vizí pro řízení rozvoje města v období let 2021 až 2030 (tj. s přesahem volebního období). Jediným řídicím strategickým dokumentem města je Strategický plán rozvoje města (SPRM). Dílčí odborné koncepce mají pouze doporučující charakter a jejich doporučení jsou zapracována do SPRMRpR – včetně navržených strategických aktivit. Pro svou práci je používá odbor MěÚ, do kterého segmentová koncepce spadá.

Město by mělo vždy mít plánovací nástroj s dlouhodobým výhledem rozvoje. Nelze tedy postupovat tak, aby se nový strategický plán zpracoval až v okamžiku, kdy starý přestane platit. Strategické řízení bude nastaveno tak, aby město mělo k dispozici SPRMRpR vždy nejméně se čtyřletým výhledem.

SPRM má platnost 10 let, pravidelně bude aktualizován nebo zcela přepracován tak, aby byla splněna podmínka čtyřletého výhledu. Na základě přezkoumání může být rozhodnuto o provedení doplňkových analýz, odborných koncepcí nebo o celkové revizi strategického plánu. Odpovědnost za přezkoumání a reporting strategických indikátorů budou mít odpovědní pracovníci města (OSRaP). Výsledné přezkoumání provede Strategický výbor, projedná Rada města a předloží zastupitelstvu.

Město průběžně vyhodnocuje strategické indikátory udržitelného rozvoje města a indikátory plnění strategických cílů a aktivit (viz kapitola 1.2). Měly by být ověřeny výchozí předpoklady pro strategický plán (souhrnná SWOT analýza) i výsledky realizovaných opatření – strategických projektů a rozvojových úkolů. Cílem bude dosáhnout stavu, kdy se SPRMRpR stane všemi politickými subjekty respektovaným nástrojem strategického řízení.

Činnost Strategického výboru SPRMRpR

Strategický výbor SPRMRpR (SV) bude působit v implementační fázi jako iniciativní a poradní orgán Rady města. Složení SV by mělo reflektovat jak výkonnou (starosta, místopředseda, volení zástupci města), tak i odbornou složku (zástupci městského úřadu, příp. příspěvkových organizací). Takto ustanovenému Strategickému výboru budou svěřeny klíčové kompetence rozhodování. Jejím úkolem je dohled nad realizací a aktualizací SPRMRpR a segmentových koncepcí. Strategický výbor je usnášenischopný, je-li přítomna nadpoloviční většina členů. SV se usnáší většinou přítomných členů. Při rovnosti hlasů rozhoduje hlas předsedy. SV se schází zpravidla **jednou ročně, jinak dle potřeby**. **Podklady pro jednání SV připravuje Koordinátor SPRMRpR. Kompetence je vhodné ošetřit v interních dokumentech MěÚ Rožnov pod Radhoštěm.**

Obrázek 3.1 Odpovědnostní model implementace SPRMRpR

Role	Odpovědnost	Pravomoc
Koordinátor SPRMRpR	<ul style="list-style-type: none"> Včasný a úplný reporting SPRMRpR včetně odeslání sestav a reportů Včasná a metodicky správná aktualizace SPRM, zásobníku aktivit a akčního plánu 	<ul style="list-style-type: none"> Koordinuje a kontroluje reporting indikátorů a aktivit SPRMRpR Koordinuje a kontroluje návrhy aktualizací SPRMRpR, zásobníku aktivit a akčního plánu
Administrátor IT systému SPRMRpR	<ul style="list-style-type: none"> Konsistentní a aktuální model SPRMRpR, indikátorů, zásobníku aktivit a vazeb na další (politické cíle) Včasné generování reportů plnění SPRMRpR a strategických aktivit 	<ul style="list-style-type: none"> Vyžadovat od příslušných zaměstnanců aktualizaci dat pro model (jména odpovědných osob, aktualizace cílů a aktivit)
Odborný garant (priority)	<ul style="list-style-type: none"> Plnění specifických cílů priority (=koncepce) + pravidelný reporting a hodnocení Plnění strategických opatření + reporting a hodnocení plnění strategických opatření Řízení odborné komise, je-li jmenována Identifikace rizik ohrožujících plnění cílů a opatření + návrh protipopatření 	<ul style="list-style-type: none"> Navrhování strategických aktivit (obvykle jako součást segmentové koncepce) Navrhování manažerů (nositelů) aktivit (projektoví manažeři, vedoucí zaměstnanci) Navrhování změny stavu aktivit (zařazení k realizaci) Kontrola správné realizace aktivit
Politický garant (priority)	<ul style="list-style-type: none"> Zajištění souladu odborného a politického směřování priority SPRMRpR Podpora realizace aktivit v rámci priority ve schváleném Akčním plánu Podpora komunikace odborného týmu s Radou a Zastupitelstvem města 	<ul style="list-style-type: none"> Předkládání návrhů na RM a ZM pro zdárné naplnění aktivit priority v rámci schváleného Akčního plánu Iniciace setkání odborného garanta a komise Vyžadovat informace (reporting) o výsledcích plnění cílů a aktivit v rámci priority
Manažer aktivity	<ul style="list-style-type: none"> Realizace strategických aktivit Reporting aktivit, za které zodpovídá 	<ul style="list-style-type: none"> Vyžadovat součinnost ostatních spolupracovníků
Odborná komise	<ul style="list-style-type: none"> Spolupráce s odborným garantem při hodnocení plnění cílů priority (= koncepce) Spolupráce s garantem při připomínkování aktualizací rozvoje priority 	<ul style="list-style-type: none"> Vyžadovat informace (reporting) o výsledcích plnění cílů a aktivit v rámci priority Navrhovat doporučení pro realizaci cílů a další rozvoj priority
Strategický výbor	<ul style="list-style-type: none"> Posouzení navrhovaných projektů a návrh priorit pro Akční plány Monitorování realizace SPRMRpR Provádění dohledu nad realizací a aktualizací SPRMRpR 	<ul style="list-style-type: none"> Vyžadovat informace (reporting) o výsledcích plnění cílů a aktivit v rámci SPRMRpR Navrhovat doporučení pro realizaci cílů a další rozvoj SPRMRpR Navrhovat priority aktivit pro zařazení do Akčního plánu
Rada města	<ul style="list-style-type: none"> Projednání zprávy o realizaci SPRMRpR a její doporučení/nedoporučení zastupitelstvu města Projednání návrhu Akčního plánu na následující období Projednání Souhrnné zprávy o realizaci SPRMRpR a její doporučení/nedoporučení zastupitelstvu města Jmenování projektových týmů k naplnění aktivit Akčního plánu 	<ul style="list-style-type: none"> Doporučit/nedoporučit zprávy a návrhy Strategického výboru Vyžadovat informace (reporting) o výsledcích plnění cílů a aktivit v rámci SPRMRpR Jmenovat obsazení rolí odborných garantů, členů odborných komisí a projektových týmů (včetně manažerů aktivit)
Zastupitelstvo města	<ul style="list-style-type: none"> Plnění strategického plánu Zajištění zdrojů pro realizaci Akčních plánů 	<ul style="list-style-type: none"> Schválení SPRMRpR Schvalování Souhrnné zprávy o realizaci SPRMRpR Schválení Závěrečné monitorovací zprávy o realizaci SPRMRpR Jmenování členů Strategického výboru SPRMRpR Jmenování politických garantů priority SPRMRpR

Zdroj: MěÚ Rožnov pod Radhoštěm, PROCES, 2020

3.2 Příprava aktivit k realizaci a jejich řízení

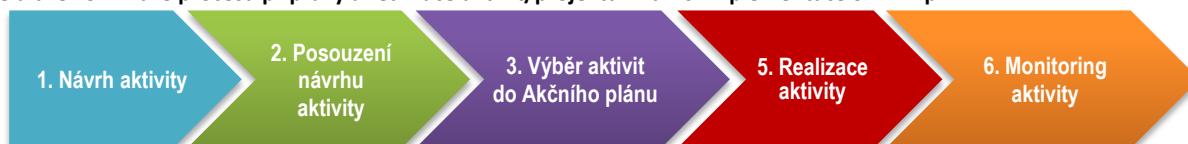
Kapitola popisuje proces přípravy a realizace projektů a aktivit v rámci plnění cílů SPRMRpR a segmentových koncepcí. Je rovněž východním metodickým podkladem pro nastavení podoby přípravy aktivit – tzv. karet aktivit.

Implementace SPRMRpR bude realizována prostřednictvím **aktivit**. Soubory aktivit vytvářejí programy pro realizaci opatření. **Věcně tedy musí spadat alespoň do jednoho z opatření.** Všechny aktivity by měly být provázány na specifické cíle (opatření) SPRMRpR nebo cíle politické reprezentace města. Musejí přispívat k jejich naplnění a tím i k naplnění priorit a globálního cíle. Aktivity je třeba koordinovat a respektovat jejich vzájemné vazby například s využitím metody logického rámce projektu.

Všechny aktivity plánované k naplnění strategie (*projekty a rozvojové úkoly*) jsou evidovány v Zásobníku aktivit. Z důvodu jednotného reportingu obsahuje Zásobník aktivit všechny aktivity (připravované, realizované i dokončené) za zvolené časové období (např. historie 5 let). Aktivitám v zásobníku může být přiřazen různý stav (námet, záměr, v rozpočtu, v realizaci apod., viz níže).

Jednotlivé projekty jsou dle priority zařazeny do Akčního plánu (prioritní projekty). Akční plán představuje nástroj operativní povahy sloužící k realizaci SPRMRpR a k jednoznačnému vytyčení projektů. Akční plán je pružný, pravidelně aktualizovaný (každoročně) a měl by reagovat na aktuální změny v území a finanční možnosti města. Akční plán je stanovován v souladu se strategickou vizí, globálním cílem, prioritami a opatřeními, které určují strategii v ekonomické oblasti rozvoje města. V rámci přípravy/aktualizace Akčního plánu jsou vybrané projekty ze Zásobníku aktivit průběžně navrhovány do Akčního plánu. Zásobník aktivit může být mimořádně doplněn na základě cílů programového prohlášení RM – po schválení ZM. Preferované řešení je, aby byl SPRMRpR po přijetí programového prohlášení RM přezkoumán a případně doplněn, tak by byla zachována dlouhodobá kontinuita strategického řízení.

Obrázek 3.2: Fáze procesu přípravy a realizace aktivit/projektů v rámci implementace SPRMRpR



Zdroj: PROCES, 2019.

1. fáze: Návrh aktivity (zpracování Karty aktivit)

Návrhy/koncepty aktivit, které budou naplňovat cíle segmentových koncepcí a strategického plánu rozvoje města, budou průběžně vznikat zejména v rámci činnosti MěÚ (zastupitelstva a rady města, komisí, vedení a odborů městského úřadu, organizačních složek, příspěvkových organizací města, obchodní společnosti v majetku města aj.) včetně reakce na nabízené dotační tituly (kraje, státu, EU) či jinými způsoby (např. podněty občanů).

Návrhy projektů bude shromažďovat **Koordinátor SPRMRpR** a bude je řadit dle struktury návrhové části do Zásobníku aktivit, který bude sloužit jako podklad pro převedení aktivit do softwaru ATTIS. Navrhované aktivity budou zpracovávány do tzv. **Karet aktivit** (zpracuje navrhovatel/nositel projektu) obsahující následující informace:

- a) Název aktivity
- b) Vazba na opatření (číslo a název opatření)
- c) Typ aktivity
- d) Popis aktivity (cíl, výstupy)
- e) Odpovědný subjekt
- f) Odhad rozpočtu celkem
- g) Požadavek na rozpočet města roky 2021-2025
- h) Potenciální zdroje financování
- i) Připravenost k realizaci
- j) Předpokládaný harmonogram a náklady v letech realizace

Tabulka 3.1: Vzor Karty aktivity

Karta aktivity					
Název aktivity					
Vazba na opatření					
Typ aktivity					
Popis aktivity (cíle, výstupy)					
Odpovědný subjekt					
Odhad rozpočtu celkem					
Požadavek na rozpočet města roky 2021-2025					
Potenciální zdroje financování					
Připravenost k realizaci					
Předpokládaný harmonogram a náklady v letech realizace (tis. Kč)					
Položka/rok	2021	2022	2023	2024	2025

Rozvojové aktivity mohou mít dvojí charakter (v tabulce řádek Typ aktivity):

- **projekty** – projektově řízené aktivity. Zahrnují investiční (tvrdé) i projekty vzdělávací (měkké) i další projekty neinvestičního charakteru. Patří sem i běžné investiční akce zaměřené na obnovu městského majetku, které nemají rozvojový charakter.
- **rozvojové úkoly** – aktivity realizované v rámci běžné agendy a v rámci běžných rozpočtových kapitol odborů městského úřadu nebo organizací městské korporace. Tyto úkoly jsou zadávány formou ročních cílů a jsou součástí ročního Akčního plánu.

Pro každou aktivitu musí být zřejmé, co má být měřitelným výstupem, kdy je navržena realizace, jaký je předběžný odhad nákladů a jaké jsou možné zdroje financování. Je vhodné využít propojení s aktivitami realizovanými v rámci Zdravých měst – veřejná fóra a audity UR. Poskytují vstupy pro doplnění analýzy a návrh aktivit.⁴⁷

Projekty a rozvojové úkoly budou mít odlišné fáze realizace. V Kartě aktivit se tato fáze sleduje v řádku Připravenost k realizaci. Předpokládá se, že rozvojové úkoly budou řešeny v rámci běžných rozpočtových kapitol, nebude je třeba proto plánovat tak složitě, jako projekty. Oba typy aktivit ale bude třeba v rámci programového řízení vzájemně koordinovat.

Projekty mohou mít tyto fáze:

1. *Námět* – prvotní idea projektu zařazená do zásobníku akcí.
2. *Posouzení námětu* – rámcová věcná specifikace, odhad rozpočtu, vazba na strat. dokumenty + schválení RM (RM uloží promítnutí do finančního řízení (RV, rozpočet, vyhledání vhodného dotačního titulu)).
3. *Záměr* – dokumentace projektu potřebná pro zahájení projektu (studie proveditelnosti, projektová dokumentace, předpokládaný rozpočet projektu, žádosti o dotace). Na zpracování záměru se předpokládá čerpání zdrojů – služby i interní čas zaměstnanců.
4. *Žádost o dotaci* – je v průběhu žádost o poskytnutí dotace na projekt.
5. *Zařazeno do rozpočtu* – projekt je součástí rozpočtu.

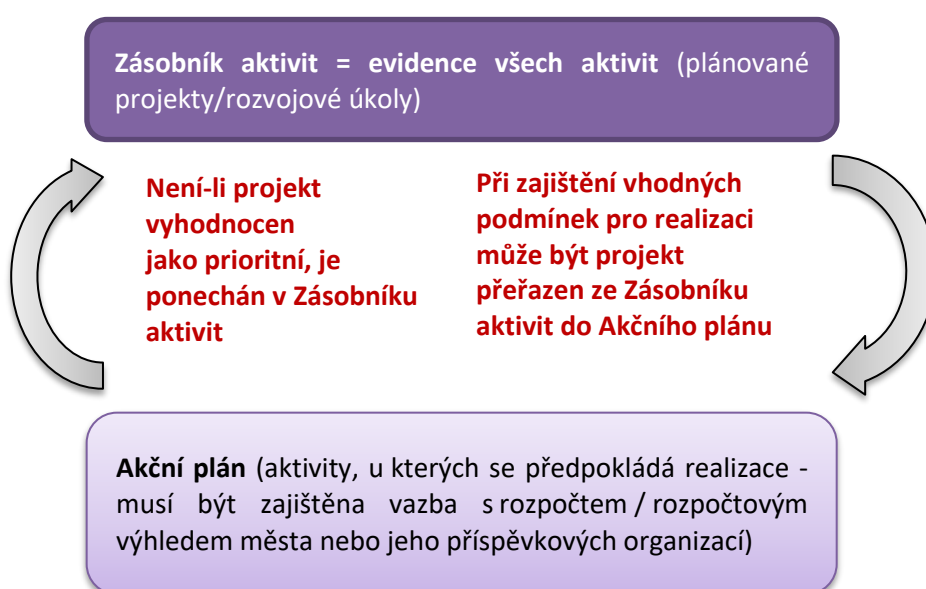
⁴⁷ Navrhované aktivity by měly být evaluovány vůči UR. V tomto případě bude třeba spolupráce s koordinátorem MA21. Zároveň budou aktivity evaluovány z pohledu možností získání externích finančních zdrojů na jejich realizaci (OSRaP).

6. *Realizace* – probíhá realizace projektu dle zpracovaného záměru.
7. *Zastaveno* – projekt byl zastaven před ukončením – neprobíhají na něm žádné práce.
8. *Udržitelnost* – realizace projektu byla dokončena, ale je třeba sledovat plnění parametrů udržitelnosti.
9. *Ukončeno* – projekt byl ukončen, není třeba sledovat.

Rozvojové úkoly mohou mít tyto fáze:

1. *Námět úkolu* – prvotní idea úkolu zařazená do zásobníku akcí.
2. *Záměr úkolu* – formulace SMART zadání úkolu, požadavky na zdroje, harmonogram plnění úkolu.
3. *Realizace* – probíhá realizace úkolu dle zpracovaného záměru.
4. *Zastaveno* – úkol byl zastaven před ukončením – neprobíhají na něm žádné práce.
5. *Ukončeno* – úkol byl ukončen, není třeba sledovat.

Obrázek 3.3: Vazba mezi Akčním plánem a Zásobníkem aktivit



Zdroj: PROCES, 2019.

Koordinátor SPRMRpR vyzve odpovědné subjekty v dostatečném časovém předstihu před přípravou rozpočtu města na daný kalendářní rok k podávání návrhů projektů na zařazení do Akčního plánu, popřípadě k aktualizaci již zařazených projektů v Zásobníku aktivit. **Do Zásobníku aktivit budou evidovány projektové záměry**, které vzešly z návrhu níže uvedených aktérů rozvoje města a byly posouzeny Strategickým výborem SPRMRpR:

- a) Zastupitelé a radní města
- b) Odbory/oddělení MěÚ
- c) Komise rady města
- d) Organizační složky města
- e) Příspěvkové organizace města, obchodní společnosti v majetku města
- f) Neziskové a jiné partnerské organizace působící v území
- g) Veřejnost a další aktéři rozvoje v území

2. fáze: Posouzení návrhu aktivity

Prvotní **formální posouzení návrhů aktivit** provede **Koordinátor SPRMRpR**, pro případná doplnění kontaktuje nositele/předkladatele projektu. **Nositel/předkladatel aktivity**⁴⁸ je osoba zodpovědná za přípravu projektového záměru a jeho následnou realizaci.

Koordinátor SPRMRpR ověří soulad návrhu projektu se SPRMRpR. V této fázi je nositel projektu povinen poskytnout součinnost Koordinátorovi SPRMRpR. Projektový záměr, který nemá vazbu na některé z opatření SPRMRpR, bude z dalšího hodnocení vyřazen (tj. nebude zařazen do Zásobníku aktivit). V případě souladu je projektový záměr navržen k zařazení do Zásobníku aktivit. Následně bude probíhat hodnocení projektů s ohledem na jejich zařazení do Akčního plánu (viz 3. fáze). Projekty navržené pro zařazení do Akčního plánu jsou poté předloženy k posouzení **Strategickému výboru SPRMRpR**. Je-li potřeba, vyžádá si tento orgán případné doplnění informací od Koordinátora SPRMRpR. Následně SV rozhodne o zařazení projektu do Akčního plánu nebo ponechání v Zásobníku aktivit (příp. vyřazení projektu jako nerealizovatelného i do budoucna) a svůj návrh předloží **kompetentním orgánům města** ke schválení. Zásobník aktivit poskytuje základní vstup pro zpracování rozpočtového výhledu a rozpočtu.

3. fáze: Výběr aktivit do Akčního plánu

Strategický výbor SPRMRpR předloží upravené návrhy projektů Akčního plánu **ke schválení Zastupitelstvu města**. Za výběr projektů a sestavení návrhu Akčního plánu **zodpovídá SV SPRMRpR**.

Klíčová kritéria při posuzování, zda bude aktivita zařazena do Akčního plánu a vybrána k realizaci:

- a) Dostupnost zdrojů financování včetně externích zdrojů
- b) Finanční náročnost
- c) Časová priorita a provázanost na jiné projekty
- d) Potřebnost a návaznost na strategické cíle
- e) Nositel projektu, který zná cíle, jichž se má aktivitou dosáhnout, přijímá odpovědnost za danou aktivitu a její výsledky a zná časový horizont, do kterého se má rozvojová aktivita dokončit
- f) Udržitelnost včetně provozních nákladů⁴⁹

Nejvýznamnějším parametrem zařazení projektu do Akčního plánu je **dostupnost zdrojů financování** (např. z rozpočtu města, dotace nebo příslib jiných subjektů, že na jeho realizaci uvolní finance). Projekty z Akčního plánu jsou poté předloženy odpovědným subjektům pro přípravu rozpočtu na další rok a ty je do návrhu zapracují.

Po schválení rozpočtu města na další rok provede **Koordinátor SPRMRpR revizi zajištění zdrojů financování jednotlivých projektů**. O výsledku informuje **SV SPRMRpR**. Pokud některý projekt z Akčního plánu nemá zajištěné finanční zdroje, je z Akčního plánu přesunut do Zásobníku aktivit. Pokud se v průběhu roku naleznou disponibilní zdroje (úspory, dotační tituly apod.), je projekt realizován, pokud tomu tak není, vstupuje projekt do tvorby Akčního plánu na další období.

4. fáze: Realizace aktivity

Aktivitu (projekt či rozvojový úkol) realizuje **nositel aktivity v souladu se schváleným návrhem**. Nositelem může být odbor/oddělení MěÚ, organizační složka města, příspěvková organizace města, nezisková organizace apod. Projekty jsou realizovány zásadně v souladu se schválenou dokumentací k realizaci projektu.

⁴⁸ Ze strany města může být jmenován garant, který bude koordinovat hodnocení, aktualizace a prosazení realizace aktivit v dané oblasti v rámci Zásobníku. Garant může mít k dispozici tým/komisi. Garant a komise jsou zapojeni do kroků strategického řízení dle harmonogramu.

⁴⁹ Doložení udržitelnosti bude povinnou podmínkou pro zařazení aktivity do Akčního plánu – udržitelnost bude doložena u investičních záměrů samotnými nositeli/realizátory projektů.

5. fáze: Monitoring aktivity

O realizovaném projektu / rozvojovém úkolu podává nositel projektu / rozvojového úkolu zprávu. Zprávy za jednotlivé aktivity shromažďuje **Koordinátor SPRMRpR**, který je souhrnně předkládá **Strategickému výboru SPRMRpR** k monitorování realizace SPRMRpR. Monitoring realizace aktivity i samotného SPRMRpR je podkladem k hodnoticímu procesu a základním impulsem pro případnou aktualizaci programového dokumentu.

3.3 Strategické směry

Příjmové strategie

Město Rožnov pod Radhoštěm se v otázce příjmové strategie rozhodlo, že bude využívat úvěrového financování, které zůstává vzhledem k nízké úrokové sazbě velmi výhodné (v poměru s růstem ceny stavebních prací). Možností, jak dále zvýšit finanční prostředky města, je prodej majetku města, což by ovšem vždy bylo vázáno na konkrétní rozvojový účel (např. v případě prodeje některých městských bytů by byl výnos alokovan do bytového fondu, tedy pro rozvoj bydlení ve městě).

Výdajové strategie

Finanční možnosti města k realizaci aktivit v území jsou omezené a i při využívání dotačních příležitostí, kterými dochází ke zvyšování finanční alokace, nelze naplnit všechny potřeby a rozvojové návrhy vyprofilované při tvorbě nového strategického plánu do roku 2030.

Výdajová strategie slouží k tomu, aby dostupné finanční prostředky města byly cíleně využity pro potřeby, které vyplynuly z analýz a průzkumů aktuální situace ve městě. V tomto kontextu byla definována následující výdajová strategie:

- **80 % finančních prostředků města** směřuje na vytyčené prioritní oblasti (doprava a veřejný prostor/sídliště) a strategické „velké“ projekty, které jsou zároveň významně podporovány využitím dotačních titulů.

Zaměření na zvýšení kvality dopravy a veřejného prostoru/sídlišť (oblasti bydlení) odpovídá výsledku průzkumu kvality života obyvatel ve městě, kdy se zmíněnými oblastmi byla vyjádřena nejmenší spokojenost. Za strategické „velké“ projekty, tedy projekty, které jsou pro rozvoj města v následujícím období velmi důležité, byly určeny: vodovod Horní Paseky, multifunkční sportovní hala, pořízení budovy pošty a projektový plán budoucího využití budovy a areálu pošty.

- **20 % finančních prostředků města** je rozděleno do jednotlivých oblastí (tzn. sociálních a navazujících služeb, školství, sportu atd.).

Uvedené strategie jsou specifikovány pro první období platnosti Strategického plánu rozvoje města, tzn. do roku 2025. Aktivity financované v rámci výdajové strategie a určené k realizaci jsou obsahem Akčního plánu.

3.4 Monitoring, hodnocení a aktualizace SPRMRpR

Nastavený hodnoticí systém v sobě obsahuje mechanismy průběžné kontroly a vyhodnocení. Stěžejním subjektem monitoringu a hodnocení je **Strategický výbor SPRMRpR** jako iniciační a hodnoticí orgán. Vyhodnocení (průběžných) výstupů realizace SPRMRpR by mělo být veřejně přístupné, čímž bude zajištěna transparentnost procesu realizace strategického plánování města. Výsledky vyhodnocení musejí být každoročně zveřejňovány např. na webových stránkách města či jiným vhodným způsobem.

Účelem **monitoringu** a **hodnocení** je sledování průběhu realizace SPRMRpR a hodnocení jeho naplňování. V průběhu realizace budou prováděny **tři typy hodnocení**:

Hodnocení Akčního plánu

- Každoročně v průběhu realizace SPRMRpR
- Předmětem hodnocení bude vyhodnocování naplňování Akčního plánu, tj. realizovaných projektů / rozvojových úkolů a naplňování opatření/cílů, včetně vyhodnocování indikátorů specifického cíle/opatření
- Zpracovatel: Koordinátor SPRMRpR
- Výstup: **Průběžná monitorovací zpráva Akčního plánu**

Průběžné hodnocení realizace SPRMRpR

- Každé 4 roky realizace SPRMRpR by měl být SPRMRpR vyhodnocen jako celek
- Součástí je i každoroční vyhodnocení plnění realizace aktivit a vyhodnocení na základě Průběžných monitorovacích zpráv Akčního plánu
- Hodnocení bude představovat zpětnou vazbu, na jejímž základě budou přijímána případná opatření pro výběr projektových záměrů do Akčního plánu na další období s ohledem na přípravu rozpočtu města na další rok, případně pro aktualizaci SPRMRpR
- Zpracovatel: Strategický výbor SPRMRpR + Koordinátor SPRMRpR
- Výstup: **Souhrnná zpráva o realizaci SPRMRpR**

Ex-post hodnocení realizace SPRMRpR

- Po ukončení realizace programu rozvoje města zhodnotit celkovou účinnost a efektivnost SPRMRpR (účinnost intervence, rozsah naplnění cílů a očekávaných efektů aj.)
- Výstup: **Závěrečná monitorovací zpráva o realizaci SPRMRpR**

Zdroj: PROCES, 2021.

Vyhodnocení Akčního plánu probíhá minimálně jednou ročně. Přezkoumání proběhne každoročně vždy v měsících září-listopad s vazbou na tvorbu rozpočtového výhledu a rozpočtu.

Interval aktualizace SPRMRpR může být přizpůsoben termínům voleb. Aktualizace strategického plánu by tak probíhala vždy po volbách. Zahrnovala by potvrzení/revizi platnosti klíčových oblastí a priorit, vyhodnocení úspěšnosti realizace, v případě potřeby zpracování/aktualizace odborných analýz/koncepcí, doplnění opatření a návrhu aktivit pro dalších 10 let. Bude zachována kontinuita oblastí, priorit i indikátorů. V případě potřeby rozhodnutí o celkové revizi, resp. zpracování nového SPRMRpR.

4 Přílohy

4.1 Průzkum obyvatel města

Průzkum kvality života obyvatel byl realizován na základě potřeb zakázky na vytvoření Strategického plánu rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na období 2021-2030 uvedených v zadávací dokumentaci. Sociologické šetření a příprava dotazníku byla provedena společností PROCES - Centrum pro rozvoj obcí a regionů, s.r.o. Design a realizace průzkumu byly nastaveny takovým způsobem, aby zpracovatel získal od občanů potřebné informace k tvorbě strategického dokumentu.

Datum sběru: 16. 5. - 25. 7. 2020

Počet respondentů: 739

Výzkum byl proveden ve dnech 16. 5. – 25. 7. 2020 metodou přímého dotazování (face to face), dále byl dotazník k dispozici k on-line vyplnění na odkazu <http://roznov.rozvoj-obce.cz>, který byl rovněž umístěn na webové stránky města, na Facebooku města, v aplikaci Mobilní rozhlas, na výlepových plochách ve městě a v autobusových linkách. V reprezentativním výběrovém souboru bylo dotázáno celkem 739 občanů města Rožnov pod Radhoštěm. Dotazníky byly posléze podrobeny logické kontrole a data byla analyzována prostřednictvím statistického softwaru SPSS.

Tabulka 4.1: Výsledek přímého dotazování

Výsledek	Počet	%
Počet respondentů prostřednictvím metody face to face (osobní dotazování)	591	79,97 %
Počet respondentů prostřednictvím webového dotazníku	148	20,03 %
Celkem	739	100,00 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Struktura základního a výběrového souboru

V tabulce níže je uvedeno rozdělení základního souboru na muže a ženy v absolutních a relativních hodnotách. K získání informací o základním souboru byla použita data z Českého statistického úřadu – bilance obyvatelstva k 1. 1. 2020. Ve městě Rožnov pod Radhoštěm žilo k tomuto datu celkem 13 711 obyvatel starších 18 let. Největší podíl 49,4 % tvořili obyvatelé ve věkové skupině 35 - 64 let.

Tabulka 4.2: Struktura základního souboru dle věku a pohlaví

Věková skupina	Počet			Podíl		
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
18 - 34	1 653	1 633	3 286	12,1 %	11,9 %	24,0 %
35 - 64	3 382	3 385	6 767	24,7 %	24,7 %	49,4 %
65+	1 484	2 174	3 658	10,8 %	15,9 %	26,7 %
Celkem	6 519	7 192	13 711	47,5 %	52,5 %	100,0 %

Zdroj: ČSÚ, 2020.

Struktura výběrového souboru vychází ze souboru základního. Výběrový soubor dotazníkového průzkumu občanské spokojenosti se skládá z 346 mužů a 393 žen. Dle tabulky níže bylo nejvíce dotazovaných respondentů z věkové kategorie 35-64 let. Výběrový soubor dle věku a pohlaví se pouze mírně odchyluje od struktury základního souboru.

Tabulka 4.3: Struktura výběrového souboru dle věku a pohlaví

Věková skupina	Počet			Podíl		
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
18 - 34	87	95	182	11,8 %	12,9 %	24,6 %
35 - 64	183	187	370	24,8 %	25,3 %	50,1 %
65+	76	111	187	10,3 %	15,0 %	25,3 %
Celkem	346	393	739	46,8 %	53,2 %	100,0 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

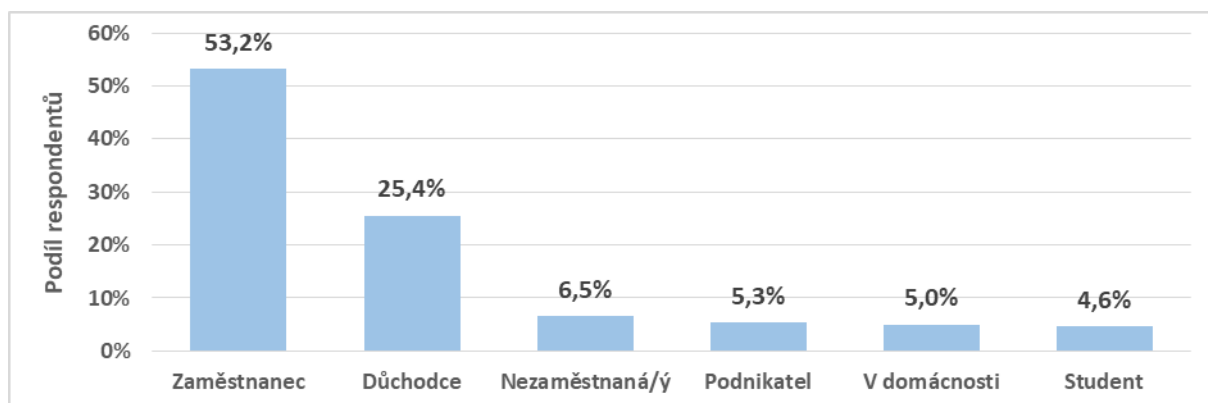
Tabulka 4.4: Srovnání základního a výběrového souboru dle věku a pohlaví

Věková skupina	Základní soubor			Výběrový soubor			Odchylka VS od ZS		
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
18 - 34	12,1 %	11,9 %	24,0 %	11,8 %	12,9%	24,6 %	-0,28 %	0,95 %	0,66 %
35 - 64	24,7 %	24,7 %	49,4 %	24,8 %	25,3%	50,1 %	0,10 %	0,62 %	0,71 %
65+	10,8 %	15,9 %	26,7 %	10,3 %	15,0%	25,3 %	-0,54 %	-0,84 %	-1,37 %
Celkem	47,5 %	52,5 %	100,0 %	46,8 %	53,2%	100,0 %	-0,73 %	0,73 %	-

Zdroj: ČSÚ, 2020, PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Z hlediska ekonomické aktivity tvořili největší počet respondentů zaměstnanci (53,2 % z celkově dotázaných) a důchodci (25,4 %). Nejmenší zastoupení ve vzorku měli studenti (4,6 %) a lidé v domácnosti (5,0 %).

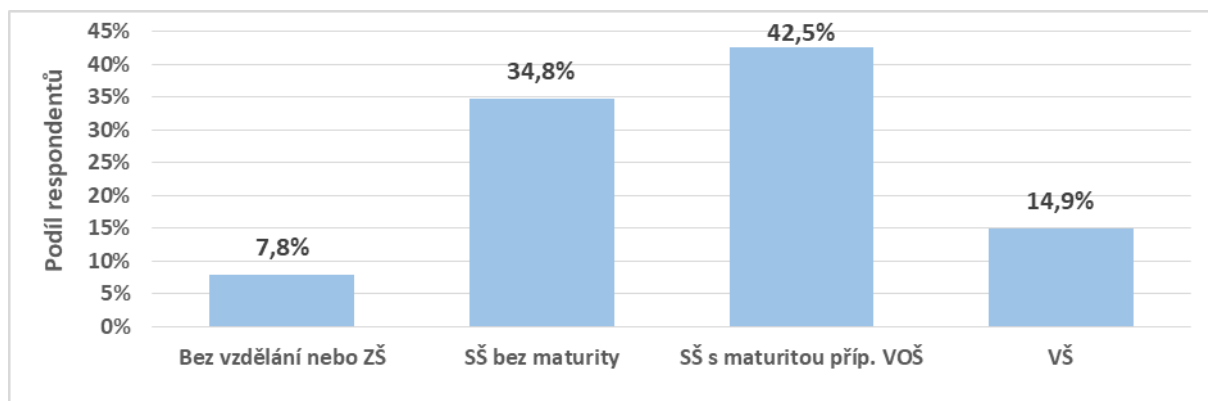
Graf 4.1: Struktura výběrového souboru dle ekonomické aktivity



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Největší podíl obyvatel (respondentů) dosáhl vzdělání středoškolského s maturitou, případně vyššího odborného vzdělání (42,5 %). Téměř 35 % občanů mělo dále vystudovanou střední školu bez maturity. Vysokoškolsky vzdělaní tvořili 14,9 % respondentů.

Graf 4.2: Struktura výběrového souboru dle nejvyššího dosaženého vzdělání



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Od narození žilo v Rožnově téměř 70 % respondentů, při rozdělení podle věku, ve kterém se přistěhovali, převažovali občané, kteří do Rožnova přišli ve věku 20-29 let (48,9 % přistěhovaných). Početně podobné jsou skupiny osob, které se přistěhovaly ve věku méně než 20 let (22,0 %) a 30-39 let (19,3 %). Zbývajících 9,9 % obyvatel se přistěhovalo ve věku 40 let a více.

Tabulka 4.5: Podíl respondentů žijících v Rožnově p. Radhoštěm od narození a přistěhovaných podle pohlaví a věku

	Muž			Žena			Celkem
	18-34 let	35-64 let	65 a více let	18-34 let	35-64 let	65 a více let	
Od narození	80,5 %	72,7 %	61,8 %	82,1 %	69,0 %	53,2 %	69,8 %
Přistěhoval/a jsem se	19,5 %	27,3 %	38,2 %	17,9 %	31,0 %	46,8 %	30,2 %
Celkem	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Tabulka 4.6: Věk při přistěhování do Rožnova p. Radhoštěm

Věk při stěhování	Muž	Žena	Celkem
méně než 20 let	18,8 %	24,4 %	22,0 %
20 - 29 let	51,0 %	47,2 %	48,9 %
30 - 39 let	21,9 %	17,3 %	19,3 %
40 a více let	8,3 %	11,0 %	9,9 %
Celkem	100,0 %	100,0 %	100,0 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Hlavním důvodem k přistěhování do Rožnova pod Radhoštěm byla v případě mužské složky práce (35 %) a následně rodina (16 %). Mezi další důvody patří zejména možnost bydlení v RpR (13 %) a taktéž se v RpR nachází manželka (11 %), popřípadě partnerka (6 %). Mezi jiné důvody (8 %) patří například životní změna a lokalita Rožnova p. Radhoštěm

Tabulka 4.7: Důvod přistěhování do Rožnova p. Radhoštěm – Muži

Důvod stěhování respondentů do Rožnova p. Radhoštěm	Podíl respondentů
Práce	35 %
Rodina	16 %
Bydlení	13 %
Manželka	11 %
Svatba	10 %
Jiné	8 %
Partnerka	6 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Hlavním důvodem k přistěhování do Rožnova pod Radhoštěm byla v případě ženské složky práce (23 %) a následně svatba (21 %). Mezi další důvody patří zejména možnost rodiny v Rožnově p. R. (16 %) a taktéž se v Rožnově p. R. nachází manžel (13 %), popřípadě partner (9 %). Mezi jiné důvody (4 %) patří například rozvod a dědictví po prarodičích.

Tabulka 4.8: Důvod přistěhování do Rožnova p. Radhoštěm - Ženy

Důvod stěhování respondentů do Rožnova p. Radhoštěm	Podíl respondentů
Práce	23 %
Svatba	21 %
Rodina	16 %
Manžel	13 %
Bydlení	10 %
Partner	9 %
Lokalita	4 %
Jiné	4 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Součástí průzkumu byly taktéž otevřené otázky. Na základě nejčastějších odpovědí byl vytvořen obrázek níže, jenž velikostně zobrazuje nejčastější odpovědi respondentů. Celkově bylo zpracováno 958 odpovědí a mezi nejčastější odpověď na téma Co se lidem vybaví, když se řekne Rožnov pod Radhoštěm, patří Valašské muzeum, resp. Skanzen (20 %). Následně byla nejčastější odpověď domov (8 %).

Identita a spokojenost

Klíčové slovo domov zahrnuje například slova jako bydlení, rodiště, byt a podobné. V případě slov jako je příroda se jedná například o slova hory, les, pole, louka, krásná krajina a podobné. Obdobným způsobem se postupovalo se všemi dalšími obecnými slovy, které lze vidět níže na obrázku.

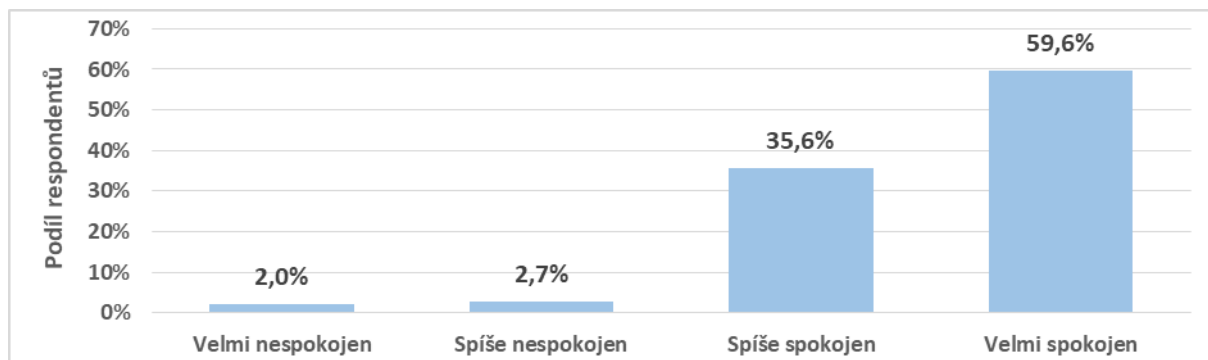
Obrázek 4.1: Co se lidem vybaví, když se řekne Rožnov p. Radhoštěm



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

S místem, kde žijí, je spokojena většina občanů: 59,6 % je velmi spokojeno a 35,6 % volilo umírněnější odpověď „spíše spokojen“. Naopak nespokojenost s životem v Rožnově pod Radhoštěm vyjádřilo 4,7 % občanů. Muži jsou s životem v Rožnově pod Radhoštěm méně spokojeni než ženy. Nejméně spokojenou skupinou jsou muži mezi 35-64 lety, u kterých 8,8 % vyjádřilo nespokojenost, a v polovině případů se jednalo o občany velmi nespokojené. Druhou nejméně spokojenou skupinou jsou muži mezi 18-34 lety, u kterých je procento nespokojenosti 8,2 %, nicméně pouze 1,2 % z nich volilo možnost výrazné nespokojenosti. Z výsledků průzkumu dále vyplynulo, že všechny ženy od 65 let jsou s životem v Rožnově pod Radhoštěm spokojeny.

Obrázek 4.2: Spokojenost respondentů s místem, kde žijí



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

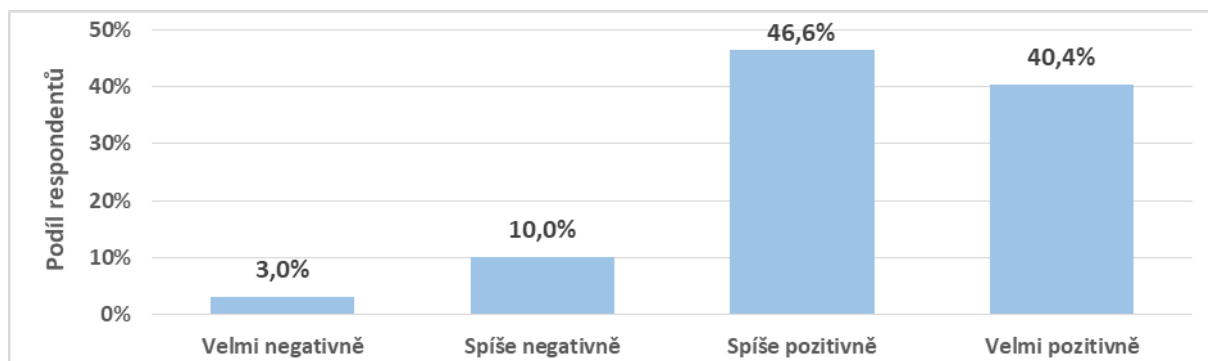
Tabulka 4.9: Spokojenost respondentů s místem, kde žijí podle pohlaví a věku

Hodnocení spokojenosti	Muž			Žena			Celkem
	18-34 let	35-64 let	65 let a více	18-34 let	35-64 let	65 let a více	
Velmi nespokojen	1,2 %	4,4 %	2,6 %	2,1 %	1,1 %	0,0 %	2,0 %
Spíše nespokojen	7,0 %	4,4 %	1,3 %	3,2 %	1,1 %	0,0 %	2,7 %
Spíše spokojen	27,9 %	45,6 %	35,5 %	29,8 %	36,8 %	28,2 %	35,6 %
Velmi spokojen	64,0 %	45,6 %	60,5 %	64,9 %	61,1 %	71,8 %	59,6 %
Celkem	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Vývoj města v posledních 5 letech je hodnocen občany spíše pozitivně (46,6 %) a velmi pozitivně (40,4 %). Negativní odpověď u této otázky volilo 13,0 % občanů, z toho 3,0 % hodnotí vývoj města velmi negativně. Hůře hodnotili vývoj města v posledních 5 letech muži. Podíl negativních odpovědí u mužů ve věku 34 let a méně byl 19,8 %, u mužů mezi 35 a 64 lety 18,0 %. Ženy byly v tomto ohledu celkově pozitivnější. Mezi ženami byla nejméně spokojená věková skupina 35-64 let (nespokojeno 13,2 %).

Obrázek 4.3: Hodnocení vývoje města v posledních 5 letech respondenty



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Tabulka 4.10: Hodnocení vývoje města v posledních 5 letech respondenty podle pohlaví a věku

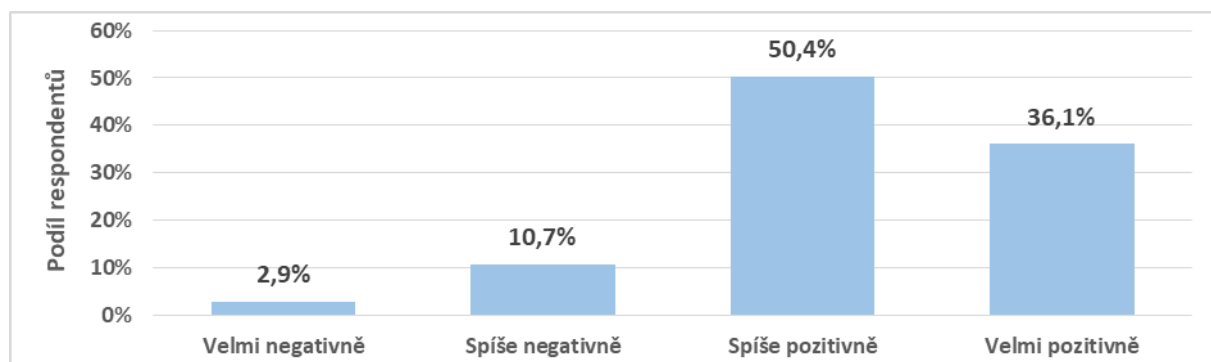
Hodnocení vývoje	Muž			Žena			Celkem
	18-34 let	35-64 let	65 let a více	18-34 let	35-64 let	65 let a více	
Velmi negativně	5,8 %	4,9 %	1,4 %	1,1 %	2,7 %	0,9 %	3,0 %
Spíše negativně	14,0 %	13,1 %	5,5 %	7,4 %	10,4 %	6,4 %	10,0 %
Spíše pozitivně	41,9 %	55,2 %	43,8 %	36,8 %	48,9 %	42,2 %	46,6 %
Velmi pozitivně	38,4 %	26,8 %	49,3 %	54,7 %	37,9 %	50,5 %	40,4 %
Celkem	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

U hodnocení budoucího vývoje města byla struktura odpovědí podobná jako u hodnocení vývoje minulého, pozitivně jej hodnotí 86,4 % občanů, negativně 13,6 %.

Nejlépe vidí budoucí vývoj města senioři, tedy obyvatelé od 65 let. Ženy seniorky jej pozitivně hodnotí v 97,0 % a muži senioři v 94,6 %. Nejhůře vývoj hodnotí muži mezi 35-64 lety (spokojenost 77,4 %) a muži do 34 let (spokojenost 81,7 %).

Obrázek 4.4: Hodnocení budoucího vývoje města respondenty



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Tabulka 4.11: Hodnocení budoucího vývoje města respondenty podle pohlaví a věku

Hodnocení vývoje	Muž			Žena			Celkem
	18-34 let	35-64 let	65 let a více	18-34 let	35-64 let	65 let a více	
Velmi negativně	6,1 %	4,5 %	2,7 %	1,1 %	2,3 %	0,0 %	2,9 %
Spíše negativně	12,2 %	18,1 %	2,7 %	10,9 %	10,3 %	3,0 %	10,7 %
Spíše pozitivně	51,2 %	52,5 %	52,7 %	42,4 %	52,9 %	47,0 %	50,4 %
Velmi pozitivně	30,5 %	24,9 %	41,9 %	45,7 %	34,5 %	50,0 %	36,1 %
Celkem	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Hodnocení kvality života bylo rozděleno do podkategorií, ke kterým se občané vyjadřovali na škále. Hodnocení je uvedeno na škále od 0 do 100, kdy 0 značí nejmenší spokojenost a 100 největší spokojenost, v případě, kdy se respondenta daná otázka netýkala, měl možnost zvolit odpověď „nemohu posoudit“. Tato možnost byla nejvíce využívána u hodnocení oblastí „práce/zaměstnání“, „děti“ a „vztah s partnerem/partnerkou“.

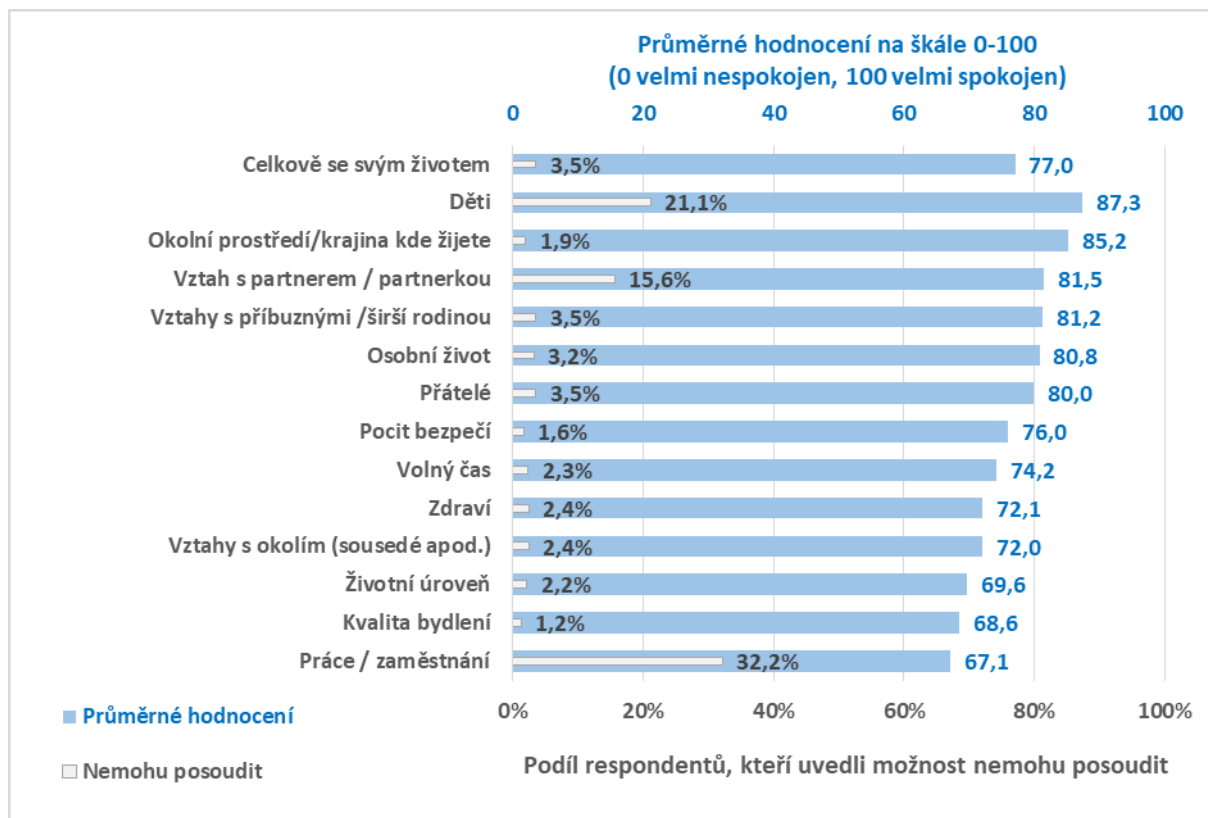
Celková spokojenost občanů se svým životem je 77,0, dá se tedy popsat, že jsou spíše spokojeni.

Nejvyšší spokojenost (80 a více) uváděli občané u kategorií Děti, Okolní prostředí/krajina, kde žijete, Vztah s partnerem/partnerkou, Vztahy s příbuznými/širší rodinou, Osobní život, Přátelé.

O něco menší průměrná spokojenost (nad 70) vyšla u kategorií Pocit bezpečí, Volný čas, Zdraví a Vztahy s okolím (sousedé apod.).

Podle spokojenosti následovaly kategorie Životní úroveň, Kvalita bydlení a Práce/zaměstnání. Kategorie Práce/zaměstnání, se kterou byli občané nejméně spokojeni, měla spokojenost 67,1. Při hodnocení bychom ji tedy mohli označit jako odpověď v rozmezí „spíše spokojen“ a „ani spokojen, ani nespokojen“.

Obrázek 4.5: Hodnocení oblastí kvality života respondenty



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

U hodnocení oblastí kvality života je vhodné posuzovat spokojenost podle věkových kategorií. Ty jsou podrobně vypsány v tabulce níže, v členění na muže a ženy. Je vidět některé očekávané výsledky, např. že spokojenost se zdravím klesá se zvyšujícím se věkem, ale také, že méně spokojeni se vztahem s partnerem/partnerkou jsou mladí muži do 34 let. Mladé ženy do 34 let jsou nejvíce ze všech hodnocených kategorií celkově spokojeny se svým životem.

Tabulka 4.12: Hodnocení oblastí kvality života respondenty podle pohlaví a věku

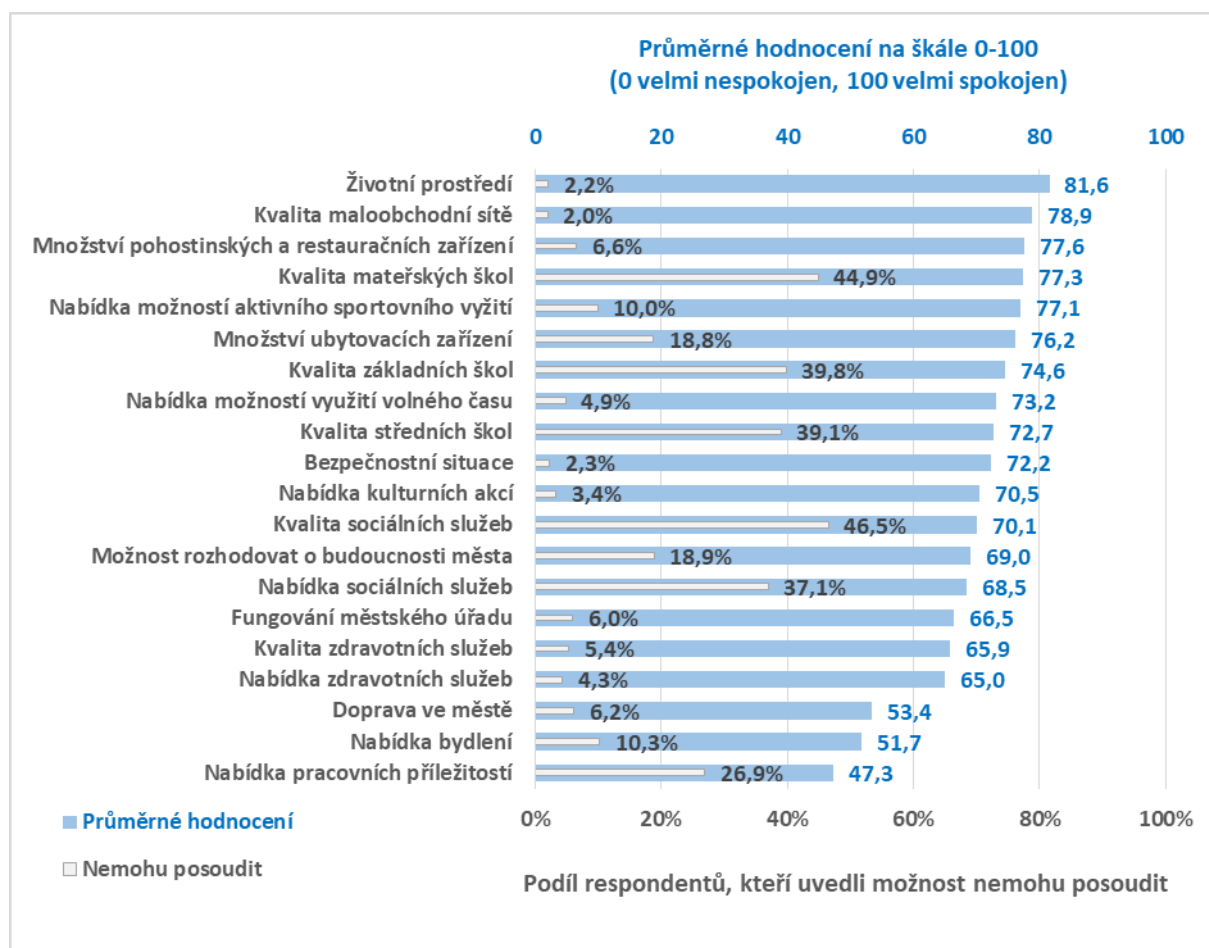
Oblast hodnocení	Hodnocení na škále 0-100 (0 velmi nespokojen, 100 velmi spokojen)						Celkem
	Muž			Žena			
	18-34 let	35-64 let	65 let a více	18-34 let	35-64 let	65 let a více	
Celkově se svým životem	75,0	75,4	74,3	81,6	77,7	78,0	77,0
Děti	88,3	85,7	83,5	88,8	88,4	89,4	87,3
Okolní prostředí/krajina kde žijete	86,3	84,1	85,4	88,2	84,2	84,9	85,2
Vztah s partnerem / partnerkou	78,8	82,5	82,0	81,6	82,0	80,3	81,5
Vztahy s příbuznými /širší rodinou	80,7	78,4	79,6	82,9	82,3	84,2	81,2
Osobní život	79,2	79,6	79,2	84,0	82,3	79,4	80,8
Přátelé	80,9	79,1	76,8	83,3	80,4	79,2	80,0
Pocit bezpečí	74,1	77,4	71,5	80,0	75,4	75,7	76,0
Volný čas	72,4	71,9	78,4	76,9	71,4	78,7	74,2
Zdraví	81,8	75,1	55,8	85,5	71,6	59,8	72,1
Vztahy s okolím (sousedé apod.)	70,4	73,0	73,3	71,8	70,8	72,7	72,0
Životní úroveň	66,4	70,7	64,6	74,5	69,0	70,5	69,6
Kvalita bydlení	57,6	68,0	69,9	67,1	70,1	75,7	68,6
Práce / zaměstnání	63,8	68,9	79,5	67,3	63,8	79,2	67,1

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Následně hodnotili občané kvalitu života ve stanovených kategoriích. Největší spokojenost (81,6)⁵⁰ udávali s kvalitou životního prostředí, hodnocení nad 75 získaly dále také kategorie Kvalita maloobchodní sítě, Množství pohostinských a restauračních zařízení, Kvalita mateřských škol, Nabídka možností aktivního sportovního vyžití a Množství ubytovacích zařízení. Hodnocení mezi 75 a 60, což je odpověď, která by se dala slovně interpretovat jako „spíše spokojen“, byly hodnoceny kategorie Kvalita základních škol, Nabídka možností využití volného času, Kvalita středních škol, Bezpečnostní situace, Nabídka kulturních akcí, Kvalita sociálních služeb, Možnost rozhodovat o budoucnosti města, Nabídka sociálních služeb, Fungování městského úřadu a Kvalita zdravotních služeb. Hodnocení mezi 50 a 60 bylo u dvou kategorií: Doprava ve městě a Nabídka bydlení, průměrná odpověď okolo hranice 50 značí, že celkově spokojenost v této oblasti byla spíše průměrná. Nejnižší průměrné hodnocení, a to 47,3 dostala od respondentů nabídka pracovních příležitostí.

Respondenti mohli při hodnocení zvolit možnost „nemohu posoudit“, přičemž nejvíce byla využita v oblastech kvalita soc. služeb (47%), kvalita MŠ (45 %), kvalita ZŠ (40 %), kvalita SŠ (39 %), nabídka soc. služeb (37 %), nabídka pracovních příležitostí (27 %) a možnost rozhodovat o budoucnosti města (19 %). U ostatních otázek zvolilo možnost „nemohu posoudit“ zhruba 10 % a méně respondentů.

Obrázek 4.6: Hodnocení oblastí kvality života v Rožnově p. Radhoštěm respondenty



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

V následující tabulce jsou odpovědi na spokojenost ve výše vypsáných oblastech kvality života v členění podle věkových kategorií a podle pohlaví občanů. Lze např. vidět, že s nabídkou, ale i kvalitou sociálních služeb jsou nejvíce spokojeny ženy v seniorském věku. Naopak s nabídkou bydlení jsou výrazně nespokojeni zejména muži ve věku 18-34 let. Následuje tabulka s uvedením kolik procent respondentů podle pohlaví a věku zvolilo při hodnocení odpověď „nemohu posoudit“.

⁵⁰ Na škále 0 až 100, kde 0 je nejmenší spokojenost a 100 nejvyšší spokojenost.

Tabulka 4.13: Hodnocení oblastí kvality života v Rožnově p. Radhoštěm respondenty podle pohlaví a věku

Oblast hodnocení	Hodnocení na škále 0-100 (0 velmi nespokojen, 100 velmi spokojen)						
	Muž			Žena			Celkem
	18-34 let	35 – 64 let	65 let a více	34 let a méně	35 – 64 let	65 let a více	
Životní prostředí	83,2	78,6	83,3	83,5	81,1	83,2	81,6
Kvalita maloobchodní sítě	79,7	77,2	79,4	80,8	77,5	81,3	78,9
Množství pohostinských a restauračních zařízení	80,5	78,8	78,7	76,3	74,3	79,5	77,6
Kvalita mateřských škol	75,0	75,0	79,5	75,4	77,6	87,5	77,3
Nabídka možností aktivního sportovního vyžití	79,4	76,3	75,9	77,4	75,3	81,2	77,1
Množství ubytovacích zařízení	76,4	76,3	75,4	76,1	76,1	76,3	76,2
Kvalita základních škol	71,9	73,3	78,3	71,0	73,7	87,5	74,6
Nabídka možností využití volného času	75,6	70,5	73,5	75,3	71,5	76,8	73,2
Kvalita středních škol	68,1	70,8	75,8	71,2	72,5	86,3	72,7
Bezpečnostní situace	72,4	72,6	69,8	74,5	71,1	72,9	72,2
Nabídka kulturních akcí	73,2	67,0	73,5	71,8	68,3	75,0	70,5
Kvalita sociálních služeb	71,8	66,4	68,3	69,4	69,6	76,4	70,1
Možnost rozhodovat o budoucnosti města	64,9	67,2	71,8	71,3	70,9	68,2	69,0
Nabídka sociálních služeb	68,5	63,8	72,4	66,9	66,1	76,2	68,5
Fungování městského úřadu	62,7	60,1	71,1	66,9	68,0	74,1	66,5
Kvalita zdravotních služeb	65,7	63,5	71,1	64,4	62,8	72,7	65,9
Nabídka zdravotních služeb	67,2	63,1	71,5	63,3	60,1	72,1	65,0
Doprava ve městě	48,8	49,3	57,7	52,7	50,7	65,9	53,4
Nabídka bydlení	41,9	47,4	63,1	45,1	51,5	68,5	51,7
Nabídka pracovních příležitostí	45,3	48,7	62,0	45,1	43,3	62,1	47,3

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

Tabulka 4.14: Podíl respondentů, kteří při hodnocení jednotlivých oblastí kvality života zvolili možnost „nemohu posoudit“

Oblast hodnocení	Podíl respondentů, kteří zvolili možnost „nemohu posoudit“						
	Muž			Žena			Celkem
	18-34 let	35 – 64 let	65 let a více	34 let a méně	35 – 64 let	65 let a více	
Životní prostředí	2,3%	1,6%	9,2%	1,1%	1,1%	0,9%	2,2%
Kvalita maloobchodní sítě	1,1%	1,6%	2,6%	0,0%	2,7%	3,6%	2,0%
Množství pohostinských a restauračních zařízení	1,1%	3,3%	11,8%	2,1%	4,3%	20,7%	6,6%
Kvalita mateřských škol	50,6%	34,4%	63,2%	29,5%	42,8%	62,2%	44,9%
Nabídka možností aktivního sportovního vyžití	2,3%	1,6%	23,7%	2,1%	5,9%	34,2%	10,0%
Množství ubytovacích zařízení	20,7%	16,4%	25,0%	8,4%	15,0%	32,4%	18,8%
Kvalita základních škol	34,5%	29,0%	60,5%	28,4%	36,9%	62,2%	39,8%
Nabídka možností využití volného času	2,3%	2,2%	11,8%	0,0%	3,7%	12,6%	4,9%
Kvalita středních škol	28,7%	31,1%	59,2%	23,2%	36,9%	64,0%	39,1%
Bezpečnostní situace	1,1%	1,6%	5,3%	0,0%	3,2%	2,7%	2,3%
Nabídka kulturních akcí	3,4%	1,1%	11,8%	0,0%	2,7%	5,4%	3,4%
Kvalita sociálních služeb	64,4%	52,5%	31,6%	43,2%	45,5%	37,8%	46,5%
Možnost rozhodovat o budoucnosti města	17,2%	12,0%	28,9%	8,4%	20,9%	30,6%	18,9%
Nabídka sociálních služeb	51,7%	42,6%	25,0%	28,4%	41,2%	25,2%	37,1%
Fungování městského úřadu	6,9%	3,8%	7,9%	9,5%	5,9%	4,5%	6,0%
Kvalita zdravotních služeb	6,9%	4,9%	6,6%	3,2%	7,0%	3,6%	5,4%
Nabídka zdravotních služeb	4,6%	3,3%	6,6%	3,2%	4,3%	5,4%	4,3%
Doprava ve městě	4,6%	7,7%	6,6%	3,2%	5,9%	8,1%	6,2%
Nabídka bydlení	1,1%	9,3%	17,1%	3,2%	10,2%	20,7%	10,3%
Nabídka pracovních příležitostí	14,9%	8,2%	69,7%	18,9%	9,6%	73,9%	26,9%

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. Radhoštěm, 2020.

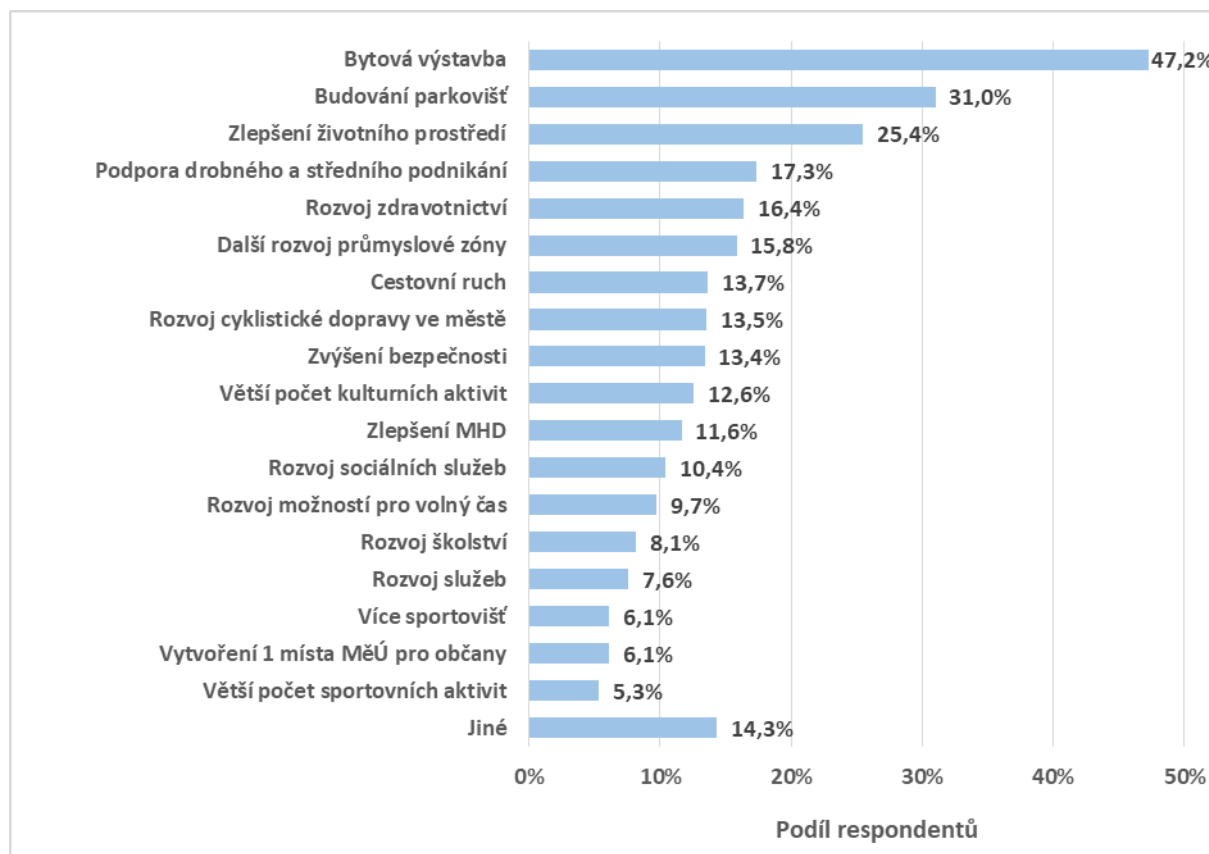
V případě, že respondent ohodnotil oblast kvality života hodnotou 1-2 (odpovídá hodnocení 0-25 podle škály v tabulce výše), měl možnost specifikovat důvod nespokojenosti prostřednictvím otevřené otázky.

Nespokojenost s **nabídkou pracovních příležitostí** hodnotilo negativně 24,5 % respondentů, přičemž nejvíce nespokojeni byli malým výběrem pracovních míst (8,8 %) a nízkým počtem volných pracovních míst (7,8 %). **Nabídku bydlení** hodnotilo negativně 23,4 % respondentů, přičemž největší nespokojenost byla s cenou bytů (9,7 %) a množstvím bytů (8,0 %). **Dopravu ve městě** hodnotilo negativně 19,8 % respondentů, nejvíce respondenti zmiňovali množství automobilů (6,0 %) a málo linek MHD (3,9 %). **Kvalitu zdravotních služeb** hodnotilo negativně 8,7 % respondentů, přičemž 2,6 % by uvítalo větší ochotu lékařů a zdravotnického personálu. **Nabídku zdravotních služeb** pak hodnotilo negativně 8,1 % respondentů, přičemž nejčastěji zmiňovali nedostatek zubařů (3,1 %). **Nabídku kulturních akcí** hodnotilo negativně 8,3 % respondentů, přičemž nejčastěji zmiňovali nedostatečné využití stávajících prostor pro pořádání kulturních akcí (4,2 %). Bezpečnostní situaci hodnotilo negativně 6,5 % respondentů, přičemž nejčastěji zmiňována byla bezpečnost v nočních hodinách (2,2 %). Kvalitu maloobchodní sítě hodnotilo negativně 5,8 % respondentů, přičemž nejčastěji (3,0 %) zmiňovali absenci konkrétního specializovaného obchodu jako např. tržišť, domácí potřeby, či hobbymarket. **Fungování MěÚ** hodnotilo negativně 5,7 % respondentů, přičemž nejčastěji zmiňovali nespokojenost při jednání úředníky (2,3 %). Ostatní oblasti ohodnotilo negativně méně než 5 % respondentů.

Investice

Prostředky z rozpočtu města by respondenti směřovali nejvíce do bytové výstavby (47,2 %), budování parkovišť (31,0 %) a do zlepšení životního prostředí (25,4 %). Dále volili možnost podpořit drobné a střední podnikání, rozvoj zdravotnictví, další rozvoj průmyslové zóny. Veškeré možnosti směřování prostředků z rozpočtu města seřazené podle odpovědí občanů jsou zobrazeny na obrázku níže a jejich podrobné členění podle věkových kategorií a pohlaví uvádí následující tabulka.

Obrázek 4.7: Do jakých oblastí by občané nejvíce směřovali prostředky z rozpočtu města



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

Tabulka 4.15: Do jakých oblastí by občané nejvíce směřovali prostředky z rozpočtu města podle pohlaví a věku

Oblast hodnocení	Podíl respondentů						Celkem
	Muž			Žena			
	18-34 let	35-64 let	65 let a více	18-34 let	35-64 let	65 let a více	
Bytová výstavba	63,2 %	53,6 %	36,8 %	51,6 %	46,5 %	28,8 %	47,2 %
Budování parkovišť	36,8 %	38,8 %	17,1 %	21,1 %	33,7 %	27,0 %	31,0 %
Zlepšení životního prostředí	21,8 %	23,0 %	21,1 %	31,6 %	27,8 %	26,1 %	25,4 %
Podpora drobného a středního podnikání	24,1 %	15,8 %	10,5 %	23,2 %	18,2 %	12,6 %	17,3 %
Rozvoj zdravotnictví	5,7 %	13,1 %	15,8 %	10,5 %	20,9 %	27,9 %	16,4 %
Další rozvoj průmyslové zóny	16,1 %	25,1 %	3,9 %	15,8 %	18,7 %	3,6 %	15,8 %
Cestovní ruch	13,8 %	12,6 %	10,5 %	24,2 %	13,4 %	9,0 %	13,7 %
Rozvoj cyklistické dopravy ve městě	17,2 %	21,9 %	9,2 %	13,7 %	11,2 %	3,6 %	13,5 %
Zvýšení bezpečnosti	8,0 %	12,0 %	18,4 %	9,5 %	15,0 %	17,1 %	13,4 %
Větší počet kulturních aktivit	14,9 %	7,1 %	11,8 %	21,1 %	9,1 %	18,9 %	12,6 %
Zlepšení MHD	9,2 %	8,7 %	14,5 %	7,4 %	11,2 %	20,7 %	11,6 %
Rozvoj sociálních služeb	2,3 %	6,6 %	17,1 %	6,3 %	15,5 %	13,5 %	10,4 %
Rozvoj možností pro volný čas	5,7 %	7,7 %	11,8 %	15,8 %	8,6 %	11,7 %	9,7 %
Rozvoj školství	12,6 %	6,6 %	2,6 %	12,6 %	10,2 %	3,6 %	8,1 %
Rozvoj služeb	3,4 %	4,9 %	18,4 %	5,3 %	6,4 %	11,7 %	7,6 %
Více sportovišť	14,9 %	6,0 %	7,9 %	6,3 %	3,7 %	1,8 %	6,1 %
Vytvoření 1 místa MěÚ pro občany	1,1 %	6,6 %	9,2 %	5,3 %	3,7 %	11,7 %	6,1 %
Větší počet sportovních aktivit	13,8 %	4,9 %	7,9 %	4,2 %	2,1 %	3,6 %	5,3 %
Jiné	9,2 %	16,9 %	22,4 %	5,3 %	11,2 %	21,6 %	14,3 %

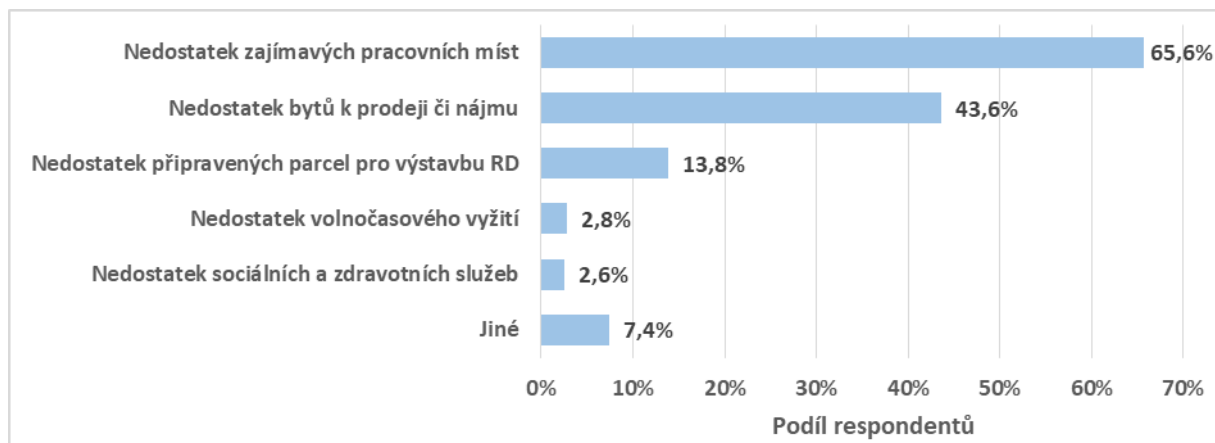
Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p R., 2020.

Respondenti měli taktéž možnost v rámci otevřené otázky dále rozvést své připomínky. Celkem bylo zaznamenáno 100 odpovědí. V oblasti dopravy byly jako nejčastější odpovědi zaznamenány opravy silnic, snížení hluku z dopravy, rozvoj infrastruktury, výstavba nových křižovatek, snížení rychlosti aut a snížení počtu kolon. V případě rekonstrukce budov se jednalo o odpovědi typu opravy starých budov, rekonstrukce vlakového a autobusového nádraží, a rekonstrukce chodníků. V případě péče o seniory se jednalo zejména o stavbu nového domova důchodců, zkvalitnění personálu, zlepšení služby senior taxi. Při odpovědi na téma zvýšení dostupnosti bytů a pozemků respondenti nejvíce odpovídali na dostupnost startovacích bytů pro mladé, snížení nájmu, snížení cen za pozemky, zvýšení počtu dostupných bytů a zvýšení počtu nových pozemků. V rámci zdravotnické péče byly nejčastější odpovědi na téma zvýšení počtu lékařů, zvýšení kvality lékařů, navýšení počtu ordinací a zlepšení vztahů mezi doktory a pacienty. V oblasti ochrany ŽP respondenti nejvíce odpovídali na téma stavby nového vodovodu na Horních Pasekách, snížení emisí, ochrany Beskyd a zvýšení kvality úpravy zeleně v parcích.

Důvody stěhování z Rožnova

Nejčastější příčinou stěhování se z Rožnova pod Radhoštěm je podle respondentů nedostatek zajímavých pracovních míst (odpověď uvedlo 65,6 % respondentů), jako druhou nejčastější příčinu uvedli respondenti nedostatek bytů k prodeji či nájmu (43,6 % respondentů). Celkem 13,8 % respondentů dále uvádí, že příčinou k vystěhování je nedostatek připravených parcel pro výstavbu rodinných domů. Podrobnější členění odpovědí podle pohlaví a věku respondentů je uvedeno v následující tabulce.

Obrázek 4.8: Důvody, pro které se dle respondentů lidé stěhují z Rožnova



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020; RD – rodinný dům

Tabulka 4.16: Důvody, pro které se dle respondentů lidé stěhují z Rožnova

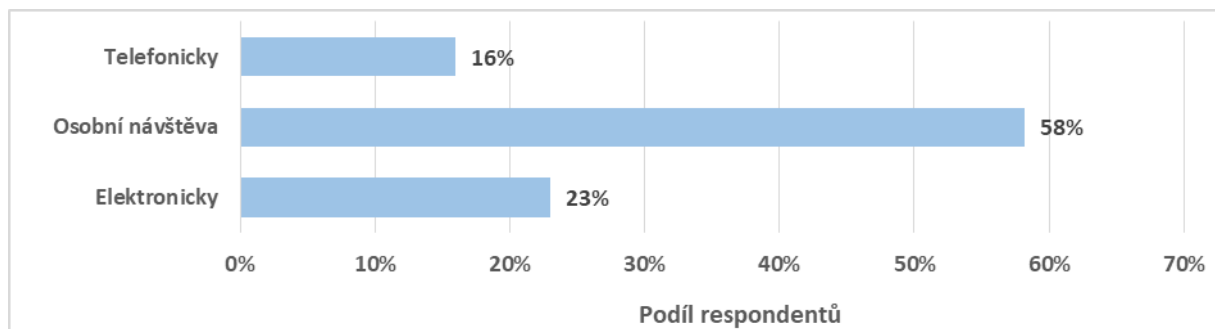
Důvody stěhování	Podíl respondentů						Celkem
	Muž			Žena			
	18-34 let	35-64 let	65 let a více	18-34 let	35-64 let	65 let a více	
Nedostatek zajímavých pracovních míst	70,1 %	56,8 %	59,2 %	72,6 %	67,9 %	71,2 %	65,6 %
Nedostatek bytů k prodeji či nájmu	56,3 %	46,4 %	36,8 %	48,4 %	41,7 %	32,4 %	43,6 %
Nedostatek připravených parcel pro výstavbu rodinného domu	16,1 %	20,2 %	5,3 %	21,1 %	10,7 %	6,3 %	13,8 %
Nedostatek volnočasového vyžití	3,4 %	3,8 %	1,3 %	4,2 %	2,7 %	0,9 %	2,8 %
Nedostatek sociálních a zdravotních služeb	0,0 %	3,3 %	2,6 %	4,2 %	2,1 %	2,7 %	2,6 %
Jiné	2,3 %	11,5 %	1,3 %	4,2 %	10,2 %	7,2 %	7,4 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

Městský úřad

V posledním roce využili občané služeb úřadu v 58 % osobně (osobní návštěva), ve 23 % elektronicky a 16 % respondentů využilo služeb úřadu telefonicky. Elektronické formy komunikace využívá především mladší generace, u občanů ve věku 65 let a více jich touto cestou využilo služeb úřad pouze 7,9 % mužů a 5,4 % žen. Naopak osobní návštěva a telefonický kontakt je preferována staršími občany (viz tabulka níže).

Obrázek 4.9: Respondenti v posledním roce využili služeb úřadu



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

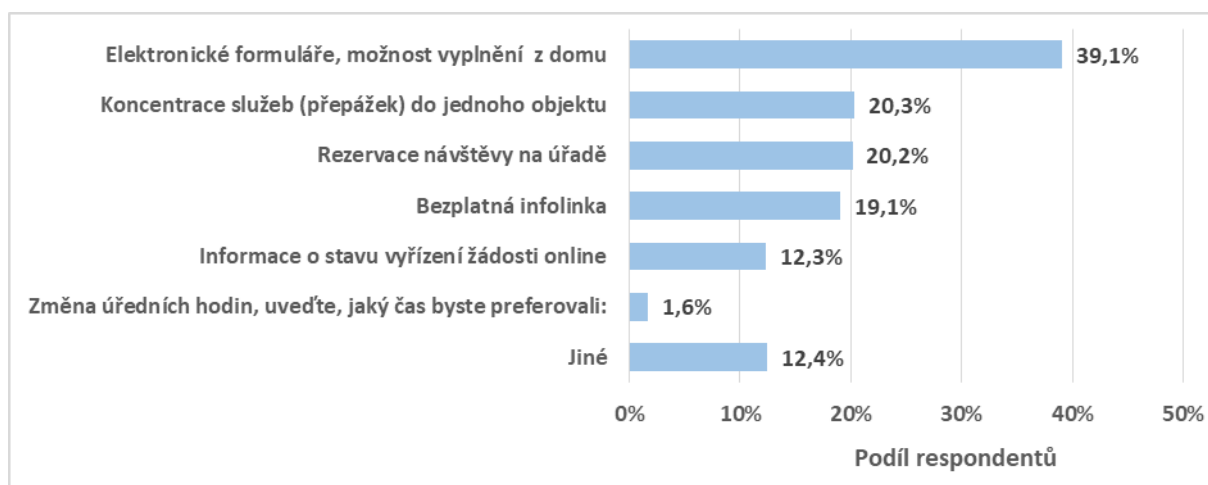
Tabulka 4.17: Respondenti v posledním roce využili služeb úřadu

Návštěva úřadu	Podíl respondentů						Celkem
	Muž			Žena			
	18-34 let	35-64 let	65 let a více	18-34 let	35-64 let	65 let a více	
Elektronicky	48,3 %	26,8 %	7,9 %	35,8 %	17,6 %	5,4 %	23,0 %
Osobní návštěva	42,5 %	56,3 %	80,3 %	43,2 %	61,5 %	65,8 %	58,2 %
Telefonicky	9,2 %	16,4 %	17,1 %	7,4 %	17,1 %	25,2 %	16,0 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

Pro zlepšení kvality služeb úřadu volili občané nejčastěji, že by uvítali elektronické formuláře a možnost vyplnění z domu (u občanů do 34 let zvolilo tuto možnost 60,0 % žen a 74,7 % mužů). Dále byly v podobné míře (průměrně okolo 20 %) voleny možnosti Koncentrace služeb (přepážek) do jednoho objektu, Rezervace návštěvy na úřadě a Bezplatná infolinka. Informace o stavu vyřízení žádosti online by uvítalo 12,3 % občanů, převážně do 64 let věku. Pouze 1,6 % občanů si přálo změnu úředních hodin. Podrobnější rozložení odpovědí dle pohlaví a věkových skupin respondentů je uvedeno v tabulce níže.

Obrázek 4.10: Služby, které by podle respondentů přispěly ke zlepšení kvality služeb MěÚ



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

Tabulka 4.18: Služby, které by podle respondentů přispěly ke zlepšení kvality služeb MěÚ

Oblast hodnocení	Podíl respondentů						Celkem
	Muž			Žena			
	18-34 let	35 – 64 let	65 let a více	18-34 let	35 – 64 let	65 let a více	
Elektronické formuláře, možnost vyplnění formulářů z domu	74,7 %	46,4 %	10,5 %	60,0 %	32,1 %	12,6 %	39,1 %
Koncentrace služeb (přepážek) do jednoho objektu	12,6 %	21,9 %	14,5 %	16,8 %	25,1 %	22,5 %	20,3 %
Rezervace návštěvy na úřadě	17,2 %	27,9 %	13,2 %	23,2 %	22,5 %	8,1 %	20,2 %
Bezplatná infolinka	11,5 %	10,9 %	19,7 %	15,8 %	28,9 %	24,3 %	19,1 %
Informace o stavu vyřízení žádosti online	16,1 %	15,8 %	3,9 %	13,7 %	15,0 %	3,6 %	12,3 %
Změna úředních hodin	0,0 %	3,8 %	0,0 %	2,1 %	1,6 %	0,0 %	1,6 %
Jiné	1,1 %	9,3 %	40,8 %	1,1 %	5,9 %	27,9 %	12,4 %

Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

Přednosti města

Poslední částí průzkumu byly taktéž otevřené otázky. Na základě nejčastějších odpovědí byl vytvořen obrázek níže, jenž velikostně zobrazuje nejčastější odpovědi respondentů. První otázkou na téma předností města Rožnov p. Radhoštěm bylo zpracováno 817 odpovědí. Nejčtenější odpovědí bylo klíčové slovo Příroda (27 %) a Dřevěné město (16 %). Dále se jednalo o hesla Turismus (8 %) a Beskydy (6 %). Klíčové slovo příroda zahrnuje například slova jako hory, louky, pole a podobné. Slovo turismus například zahrnuje slova jako turista, turistika, výlety na hory a podobné.

Obrázek 4.11: Jaké jsou podle Vás přednosti města Rožnov p. R.



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

Nedostatky města

Další otázkou na téma nedostatků města Rožnov p. R. bylo zpracováno 775 odpovědí. Nejčtenější odpovědí bylo klíčové slovo Doprava (14 %) a poté nedostatek parkovacích míst (9 %) a bydlení (9 %). Klíčové slovo doprava zahrnuje veškeré slovní spojení spojené s problematikou dopravy. Jedná se například o zácpy, rychlost dopravy, kvalita cest, nefungující semaforey, nevystavěné kruhové objezdy a podobně, kromě parkovacích míst. Toto klíčové slovo je pro své procento výskytu zařazeno jako separátní nedostatek města Rožnov p. R. V případě bydlení se jedná o spojení hodnotící nedostatek bytů, jejich kvalitu a cenu. Taktéž jsou zde zahrnuty vysoké nájmy.

Obrázek 4.12: Jaké jsou podle Vás nedostatky města Rožnov p. R.

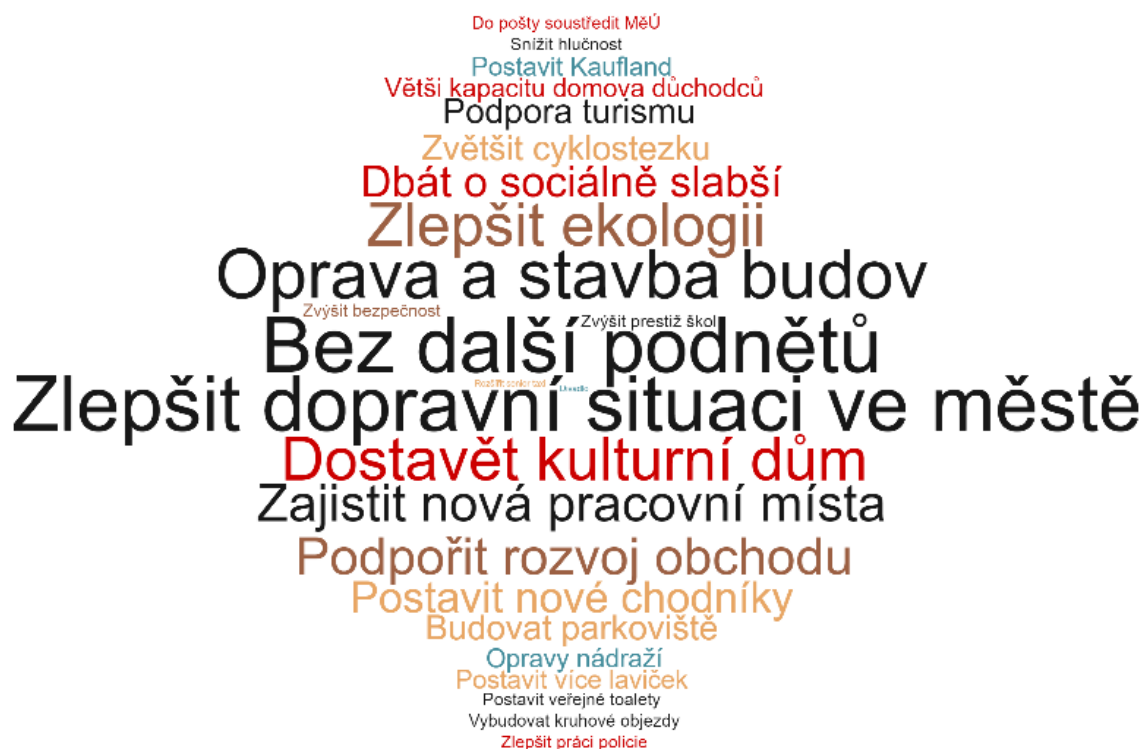


Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

Podněty k rozvoji města

Poslední otevřenou otázkou na téma podnětů k rozvoji města Rožnov p. R. bylo zpracováno 530 odpovědí. Nejčtenější odpovědí bylo klíčové slovo bez podnětů (44 %) a poté zlepšení dopravní situace ve městě (6 %). Klíčové slovo bez podnětů zahrnuje veškeré slovní spojení spojené s možností, kdy respondent neměl další připomínky. Jedná se o slova jako je například nevím, nic, nemám připomínky, nic mě nenapadá. V případě dopravní situace se jedná o slova úzce navazující na otázku minulou. Většina odpovědí zde měl stejnou podobu jako v otázce minulou.

Obrázek 4.13: Máte nějaké další podněty vedoucí k rozvoji města Rožnov p. R.?



Zdroj: PROCES, Průzkum kvality života občanů města Rožnov p. R., 2020.

4.2 Průzkum obyvatel – dotazník

DOTAZNÍK PRO PRŮZKUM SPOKOJENOSTI OBČANŮ MĚSTA ROŽNOV POD RADHOŠTĚM

Milá občanko/milý občane Rožnova,

obracíme se na Vás s žádostí o spolupráci při tvorbě **Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030**. Pomocí tohoto výzkumu máte možnost pojmenovat problémy svého města, vyjádřit představy o něm a definovat směr, kterým by se mělo do budoucna ubírat. Proto Vás chceme požádat o zodpovězení několika otázek. Velmi bychom též ocenili, pokud byste uvedli své nápady, myšlenky či vize. Vaše spolupráce je dobrovolná a zároveň Vás ujišťujeme, že údaje, které nám poskytnete, zůstanou anonymní a nebudou komerčně využity.

Společnost PROCES – Centrum pro rozvoj obcí a regionů, s.r.o., která zpracovává tento dotazník pro město Rožnov pod Radhoštěm, je registrována Úřadem pro ochranu osobních údajů a jako správce se řídí zákonem č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů a dodržuje standardy kvality a etický kodex mezinárodní asociace ESOMAR.

Tento dotazník je možné vyplnit v papírové podobě nebo elektronicky prostřednictvím odkazu na webových stránkách: <http://roznov.rozvoj-obce.cz>

U každé otázky zvolte prosím nejvhodnější odpověď z dané škály, u otevřených otázek se pokuste co nejlépe vystihnout podstatu věci. Dotazník je určen pro osoby starší 18 let a bude vyplňován pouze za jednu osobu, nikoliv za domácnost. Pokud jste již jednou tento dotazník vyplnili (elektronicky/v papírové formě/s tazatelem), už jej prosím znovu nevyplňujte.

Pokud budete potřebovat bližší informace, uvádíme kontaktní osoby:

Za společnost provádějící dotazníkové šetření:

Ing. David Kubáň, tel.: 776 031 483, email: david.kuban@rozvoj-obce.cz

Za město Rožnov pod Radhoštěm

Mgr. Jan Šmíd, tel.: 739 588 951, email: jan.smid@roznov.cz

Předem děkujeme za Vaši laskavost a věnovaný čas.

Blok identifikace respondenta

1. Máte v Rožnově pod Radhoštěm trvalé bydliště?

- 1) ANO >>>pokračujte ve vyplňování dotazníku
- 2) NE>>>ukončete vyplňování dotazníku

2. Pohlaví

1) Muž	<input type="radio"/>
2) Žena	<input type="radio"/>

3. Ve kterém roce jste se narodil/a? (od 18 let)

.....

4. Jak dlouho žijete ve městě?

1) Od narození	<input type="radio"/>
2) Přistěhoval (a) jsem se předlety Z důvodu	<input type="radio"/>

5. Jaké je Vaše nejvyšší dosažené vzdělání?

1) Bez vzdělání nebo základní vzdělání	<input type="radio"/>
2) Střední bez maturity	<input type="radio"/>
3) Střední s maturitou příp. vyšší odborné vzdělání	<input type="radio"/>
4) Vysokoškolské vzdělání	<input type="radio"/>

6. Do jaké skupiny dle své ekonomické aktivity patříte?

1) Zaměstnanec	<input type="radio"/>
2) Důchodce	<input type="radio"/>
3) Student	<input type="radio"/>
4) Nezaměstnaná/ý	<input type="radio"/>
5) Podnikatel	<input type="radio"/>
6) V domácnosti / rodičovská	<input type="radio"/>

Blok identita, spokojenost a rozvoj města

7. Jaké slovní spojení se Vám vybaví, když se řekne Rožnov pod Radhoštěm?

.....

.....

.....

8. Jak jste spokojen s místem, kde žijete?

Velmi nespokojen	Spíše nespokojen	Spíše spokojen	Velmi spokojen	Nevím
1	2	3	4	-1

9. Jak hodnotíte vývoj našeho města za posledních 5 let?

Negativně	Spíše negativně	Spíše pozitivně	Velmi pozitivně	Nevím
1	2	3	4	-1

10. Vnímáte budoucnost vývoje našeho města pozitivně?

Rozhodně ne	Spíše ne	Spíše ano	Rozhodně ano	Nedokážu posoudit
1	2	3	4	-1

11. A1 Jak jste spokojen/a s následujícími oblastmi Vašeho života? TAZATEL: V KAŽDÉM ŘÁDKU VYZNAČTE JEDNU ODPOVĚĎ.

Standardizovaná baterie otázek na kvalitu života z Evropského výzkumu hodnot

Oblast hodnocení	Velmi nespokojen				Velmi spokojen	Nemohu posoudit
1) CELKOVĚ SE SVÝM ŽIVOTEM	1	2	3	4	5	-1
2) kvalita bydlení	1	2	3	4	5	-1
3) přátelé	1	2	3	4	5	-1
4) osobní život	1	2	3	4	5	-1
5) vztah s partnerem / partnerkou	1	2	3	4	5	-1
6) práce / zaměstnání	1	2	3	4	5	-1
7) děti	1	2	3	4	5	-1
8) volný čas	1	2	3	4	5	-1

9) vztahy s okolím (sousedé apod.)	1	2	3	4	5	-1
10) vztahy s příbuznými /širší rodinou	1	2	3	4	5	-1
11) zdraví	1	2	3	4	5	-1
12) životní úroveň	1	2	3	4	5	-1
13) pocit bezpečí	1	2	3	4	5	-1
14) okolní prostředí/krajina kde žijete	1	2	3	4	5	-1

12. Jak jste spokojen/a s následujícími oblastmi života ve Vašem městě?

Oblast hodnocení	Velmi nespokojen				Velmi spokojen	Nemohu posoudit
1) Nabídka pracovních příležitostí Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
2) Nabídka možností využití volného času Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
3) Nabídka možností aktivního sportovního vyžití Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
4) Nabídka kulturních akcí Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
5) Kvalita maloobchodní sítě Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
6) Nabídka bydlení Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
7) Nabídka zdravotních služeb Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
8) Kvalita zdravotních služeb Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
9) Nabídka sociálních služeb Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1

Oblast hodnocení	Velmi nespokojen				Velmi spokojen	Nemohu posoudit
10) Kvalita sociálních služeb Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
11) Kvalita mateřských škol Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
12) Kvalita základních škol Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
13) Kvalita středních škol Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
14) Množství pohostinských a restauračních zařízení Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
15) Množství bytovacích zařízení Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
16) S dopravou ve městě Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
17) Fungování městského úřadu Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
18) Bezpečnostní situace Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
19) Životní prostředí Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1
20) Možnost rozhodovat o budoucnosti města Pokud jste ohodnotili 1 nebo 2, co v této oblasti postrádáte?	1	2	3	4	5	-1

13. Do jaké oblasti byste nejvíce směřoval/a prostředky z rozpočtu města? Zaškrtněte 3 možnosti.

1) bytová výstavba	<input type="radio"/>
2) rozvoj sociálních služeb	<input type="radio"/>
3) větší počet kulturních aktivit	<input type="radio"/>
4) větší počet sportovních aktivit	<input type="radio"/>
5) více sportovišť	<input type="radio"/>
6) zlepšení MHD	<input type="radio"/>
7) budování parkovišť	<input type="radio"/>
8) rozvoj cyklistické dopravy ve městě	<input type="radio"/>
9) zvýšení bezpečnosti	<input type="radio"/>
10) podpora drobného a středního podnikání	<input type="radio"/>
11) cestovní ruch	<input type="radio"/>
12) rozvoj školství	<input type="radio"/>
13) rozvoj zdravotnictví	<input type="radio"/>
14) rozvoj možností pro volný čas	<input type="radio"/>
15) rozvoj služeb	<input type="radio"/>
16) další rozvoj průmyslové zóny	<input type="radio"/>
17) zlepšení životního prostředí	<input type="radio"/>
18) vytvoření jednoho místa pro občany z hlediska služeb poskytovaných městským úřadem	<input type="radio"/>
19) jiné, uveďte:	<input type="radio"/>

14. Rozvedte otázku výše, do čeho konkrétně byste investovali:

.....

.....

.....

15. Uveďte důvody, pro které se lidé stěhují z Rožnova:

1) Nedostatek zajímavých pracovních míst	<input type="radio"/>
2) Nedostatek bytů k prodeji či nájmu	<input type="radio"/>
3) Nedostatek připravených parcel pro výstavbu rodinného domu	<input type="radio"/>
4) Nedostatek sociálních a zdravotních služeb	<input type="radio"/>
5) Nedostatek volnočasového vyžití	<input type="radio"/>
6) jiné, uveďte:	<input type="radio"/>

16. Využil jste služeb úřadu v posledním roce

1) elektronicky	<input type="radio"/>
2) osobní návštěva	<input type="radio"/>
3) telefonicky	<input type="radio"/>

17. Jaké služby by přispěly ke zlepšení kvality služeb vč. zrychlení vyřizování žádostí na MěÚ v Rožnově pod Radhoštěm?

a) elektronické formuláře, možnost vyplnění formulářů z domu	<input type="radio"/>
b) rezervace návštěvy na úřadě	<input type="radio"/>
c) koncentrace služeb (přepážek) do jednoho objektu	<input type="radio"/>
d) bezplatná infolinka	<input type="radio"/>
e) informace o stavu vyřízení žádosti online	<input type="radio"/>
f) změna úředních hodin, uveďte, jaký čas byste preferovali:	<input type="radio"/>
g) uveďte další doporučení pro zkvalitnění služeb:	<input type="radio"/>

18. Jaké jsou podle Vás přednosti našeho města

.....
.....

19. Jaké jsou podle Vás nedostatky našeho města

.....
.....

20. Máte nějaké další podněty vedoucí k rozvoji města?

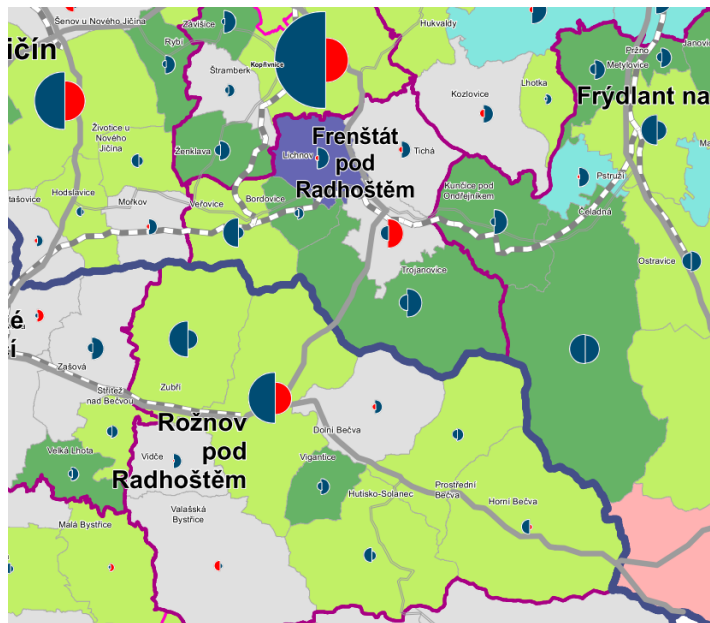
.....
.....
.....
.....

Děkujeme za vyplnění dotazníku.

ID tazatele:

4.3 Tabulky, grafy, mapy

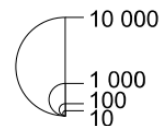
Obrázek 4.14: Změna výrobní arezidenční funkce 2007-2016



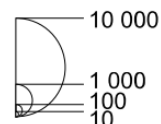
Zdroj: PROCES (2018) Mapová příloha sociodemografická regionalizace obcí 2011.

Změna funkce

Výrobní funkce

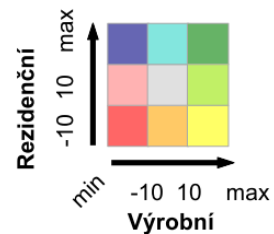


Rezidenční funkce

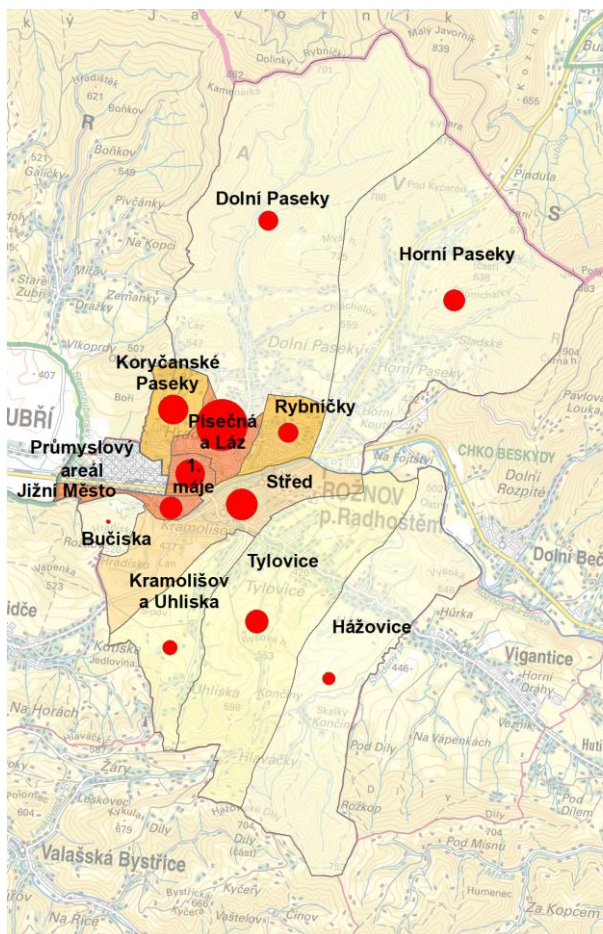


■ nárůst ■ pokles

Změna funkce v %



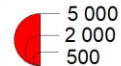
Obrázek 4.15: Počet obyvatel a hustota zalidnění v částech Rožnova p. R.



Hustota zalidnění (počet obyvatel na km²)



Počet obyvatel

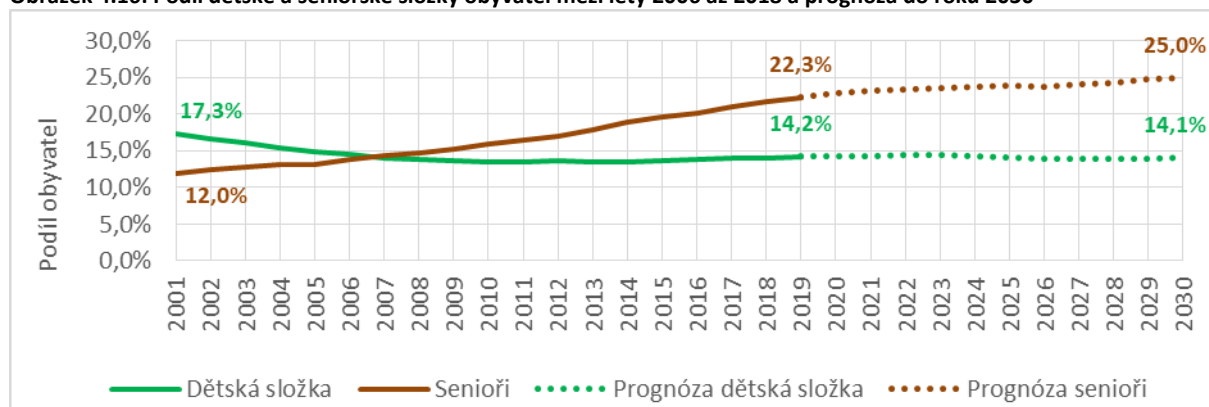


PROCES



Zdroj: MěÚ Rožnov pod Radhoštěm, podkladová mapa ČÚZK, zpracování PROCES, 2020.

Obrázek 4.16: Podíl dětské a seniorské složky obyvatel mezi lety 2006 až 2018 a prognóza do roku 2030



Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, demografická prognóza obyvatel, zpracování PROCES, 2020.

Tabulka 4.19: Kompletní seznam poskytovatelů soc. a navazujících služeb

Cílová sk.	Poskytovatel	Název služby	§	P	A	T	Místo poskytované služby*
RsD	Azylový dům pro ženy a matky s dětmi, o.p.s.	Azylový dům pro ženy a matky s dětmi	57	X			Vsetín
RsD	Charita Valašské Meziříčí	Azylový dům pro matky s dětmi	57	X			VM
RsD	Charita Valašské Meziříčí	Nízkoprahové zařízení pro děti a mládež	62		X	X	RpR
RsD	Charita Valašské Meziříčí	SASanky	65			X	RpR
RsD	ONŽ, z.s. - Poradna Rožnov	Odborné sociální poradenství	37		X	X	RpR
RsD	ONŽ, z.s. - Poradna Rožnov	SAS pro rodiny s dětmi	65		X	X	RpR
ZP	Auxilium Vsetín, o.p.s.	Osobní asistence pro děti/osoby se ZP	39			X	Vsetín*
ZP	Auxilium Vsetín, o.p.s.	Odlehčovací služba pro děti/osoby se ZP	44			X	Vsetín*
ZP	Auxilium Vsetín, o.p.s.	Raná péče	54			X	Vsetín*
ZP	Auxilium Vsetín, o.p.s.	SAS pro děti a osoby se ZP	65		X	X	Vsetín
ZP	Centrum ÁČKO	Pobytová odlehčovací služba	44	X			VM
ZP	Centrum ÁČKO	Odborné sociální poradenství	37		X	X	VM
ZP	Centrum ÁČKO	Terénní odlehčovací služby	44		X	X	VM
ZP	Centrum ÁČKO	Sociální rehabilitace	70		X	X	VM
ZP	Diakonie Valašské Meziříčí	Domov se zvláštním režimem	50	X			VM
ZP	Diakonie Valašské Meziříčí	Odlehčovací služby	44	X			VM
ZP	Diakonie Valašské Meziříčí	Chráněné bydlení Valašské Meziříčí	51	X			VM
ZP	Diakonie Valašské Meziříčí	Sociální rehabilitace	70		X	X	VM
ZP	Domov Jitka o.p.s.	Odlehčovací služby	44	X	X		Vsetín
ZP	Charita Valašské Meziříčí	Centrum osobní asistence	39			X	VM*
ZP	Charita Valašské Meziříčí	Odlehčovací služba	44			X	VM*
ZP	Charita Valašské Meziříčí	Domácí paliativní péče	-			X**	VM*
ZP	Charita Valašské Meziříčí	Domácí zdravotní péče	-			X**	VM*
ZP	Iskérka, o.ps.	Sociální rehabilitace	70		X	X	RpR
ZP	Kamarád Rožnov, o.p.s.	Sociálně terapeutické dílny	67		X		RpR
ZP	Naděje Vsetín	Denní stacionář pro osoby se ZP	46		X		RpR
ZP	Sociální služby Vsetín, p.o.	Centrum bydlení pro osoby se ZP	51	X			RpR
ZP	Sociální služby Vsetín, p.o.	Chráněné bydlení Zubří	51	X			Zubří
ZP	Sociální služby Vsetín, p.o.	Chráněné bydlení Zátíší	51	X			RpR
ZP	SONS ČR	Soc. poradna - odborné soc. poradenství	37		X	X	Vsetín
ZP	SONS ČR	SAS pro seniory a osoby se ZP	66		X	X	Vsetín
ZP	Za sklem, o.s.	SAS pro rodiny s dětmi s PAS	65		X	X	Vizovice
Senioři	Andělé stromu života, p.s.	Odborné sociální poradenství	37		X	X	NJ
Senioři	Andělé stromu života, p.s.	Terénní odlehčovací služby	44			X	NJ*
Senioři	Diakonie Valašské Meziříčí	Osobní asistence	39			X	VM*
Senioři	Diakonie Valašské Meziříčí	Pečovatelská služba	40		X	X	VM
Senioři	Diakonie Valašské Meziříčí	Denní stacionář	46		X		VM
Senioři	Charita Valašské Meziříčí	Charitní dům pokojného stáří	49	X			VB
Senioři	Charita Valašské Meziříčí	Odlehčovací služba	44	X			VB

Cílová sk.	Poskytovatel	Název služby	§	P	A	T	Místo poskytované služby*
Senioři	Charita Valašské Meziříčí	Charitní pečovatelská služba	40			X	RpR*
Senioři	Charita Valašské Meziříčí	Denní stacionář Radost	46		X		RpR
Senioři	Sociální služby Vsetín, p.o.	Domov pro seniory	49	X			RpR
OOSV	Agarta, z.s.	Kontaktní centrum Klíč	59		X		Vsetín
OOSV	Agarta, z.s.	Terénní programy	69			X	Vsetín*
OOSV	Elim Vsetín, o.p.s.	Azylový dům Elim	57	X			Vsetín
OOSV	Elim Vsetín, o.p.s.	Noclehárna Rožnov	63		X		RpR
OOSV	Elim Vsetín, o.p.s.	Denní centrum Rožnov	61		X	X	RpR
OOSV	Charita Valašské Meziříčí	Noclehárna	63		X		VM
OOSV	Charita Valašské Meziříčí	Denní centrum	61		X		VM
OOSV	Charita Valašské Meziříčí	Terénní služby Domino	69			X	VM*
OOSV	Charita Valašské Meziříčí	Sociální rehabilitace Atta	70		X	X	VM
OOSV	Pobočný spolek Obč. poradna Pod křídly	Odborné sociální poradenství	37		X		VM

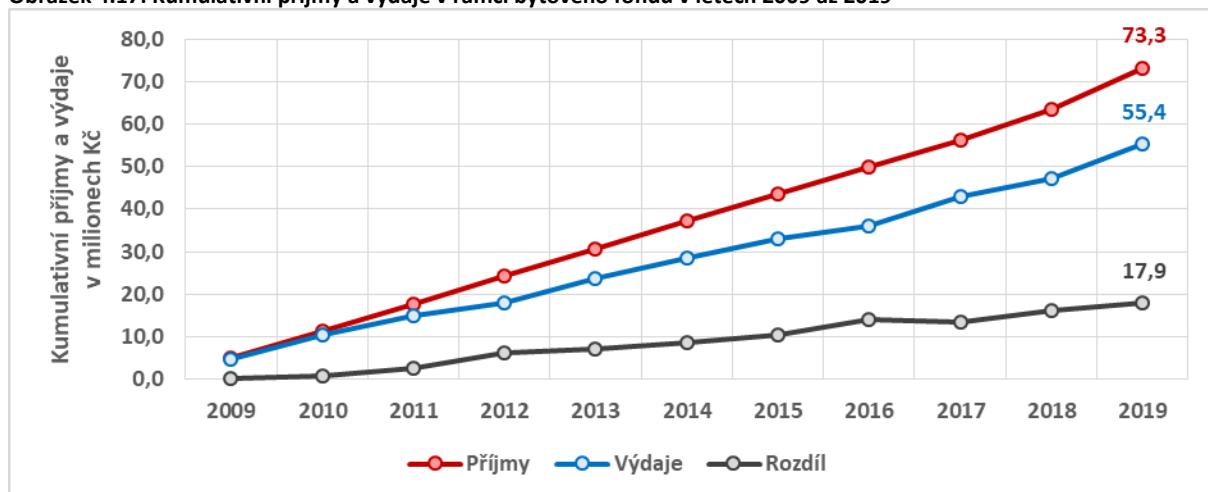
Zdroj: Registr poskytovatelů soc. služeb, 2020, zpracování PROCES

Pozn.: Pozn.: RsD – Rodiny s dětmi, ZP – Zdravotně postižení, OOSV – Osoby ohrožené sociálním vyloučením, P – Pobytová, A – Ambulantní, T – Terénní, RpR – Rožnov pod Radhoštěm, VM – Valašské Meziříčí, VB – Valašská Bystřice

*U výhradně terénních služeb je uvedeno sídlo poskytovatele.

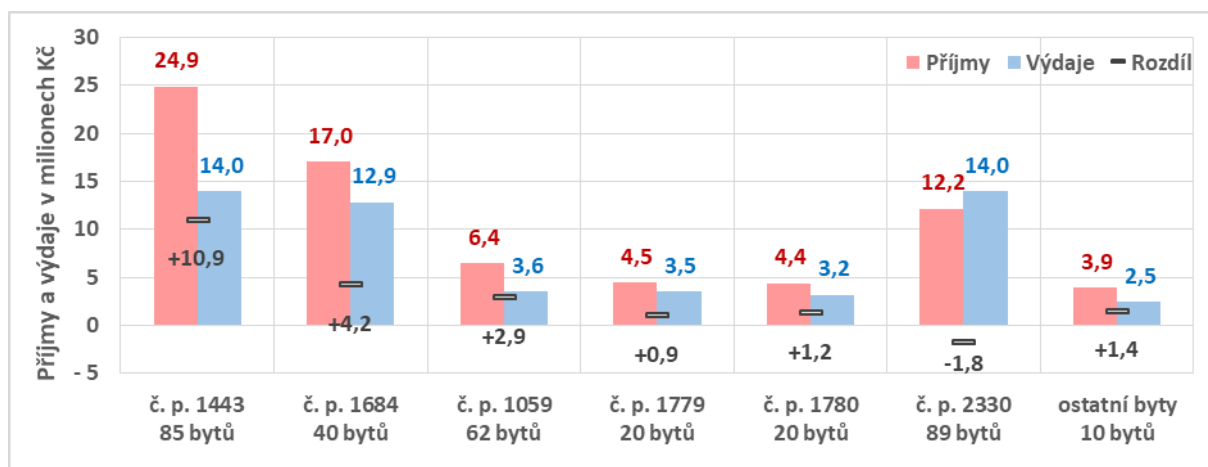
**Nejedná se o sociální službu, má však charakter terénní služby

Obrazek 4.17: Kumulativní příjmy a výdaje v rámci bytového fondu v letech 2009 až 2019



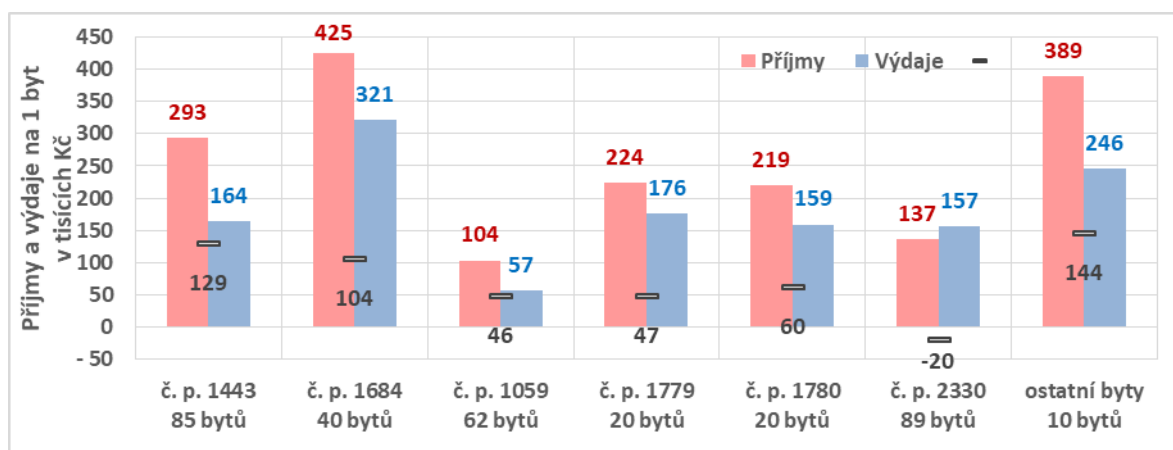
Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., zpracování PROCES, 2020.

Obrazek 4.18: Kumulativní příjmy a výdaje v rámci bytového fondu za období 2009 až 2019 v jednotlivých domech



Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., zpracování PROCES, 2020.

Obrázek 4.19: Kumulativní příjmy a výdaje na 1 byt v rámci bytového fondu v letech 2009 až 2019 v jednotlivých domech



Zdroj: MěÚ Rožnov p. R., zpracování PROCES, 2020.

Tabulka 4.20: Objem finančních prostředků na obyvatele (financování sporu), 2018

Město	Počet obyvatel	Finanční prostředky na obyvatele (v Kč)						
		Běžné výdaje na sport			Sportovní investice	Celkem	Běžné výdaje rozpočtu	Kapitálové výdaje rozpočtu
		Provoz sportovních zařízení	Dotace spolkům	Celkem				
Vsetín	26 092	552	651	1 204	1 323	3 731	17 018	9 348
Uherské Hradiště	25 212	603	358	961	69	1 991	21 066	8 963
Litoměřice	24 001	1 349	696	2 045	317	4 407	19 869	4 087
Valašské Meziříčí	22 181	231	472	703	501	1 907	18 641	10 044
Kopřivnice	22 118	944	469	1 413	1 145	3 972	15 349	7 678
Benešov	16 522	1 461	260	1 720	3 270	6 711	50 043	18 328
Rožnov p. R.	16 469	657	308	964	255	2 184	16 562	2 600
Pelhřimov	15 652	1 054	568	1 622	0	3 244	33 485	15 861
Turnov	14 312	557	466	1 022	689	2 733	20 844	10 672
Frenštát p. R.	10 824	1 081	371	1 453	1 939	4 845	21 582	5 442
Průměr	19 338	823	478	1 301	876	3 478	22 549	9 133

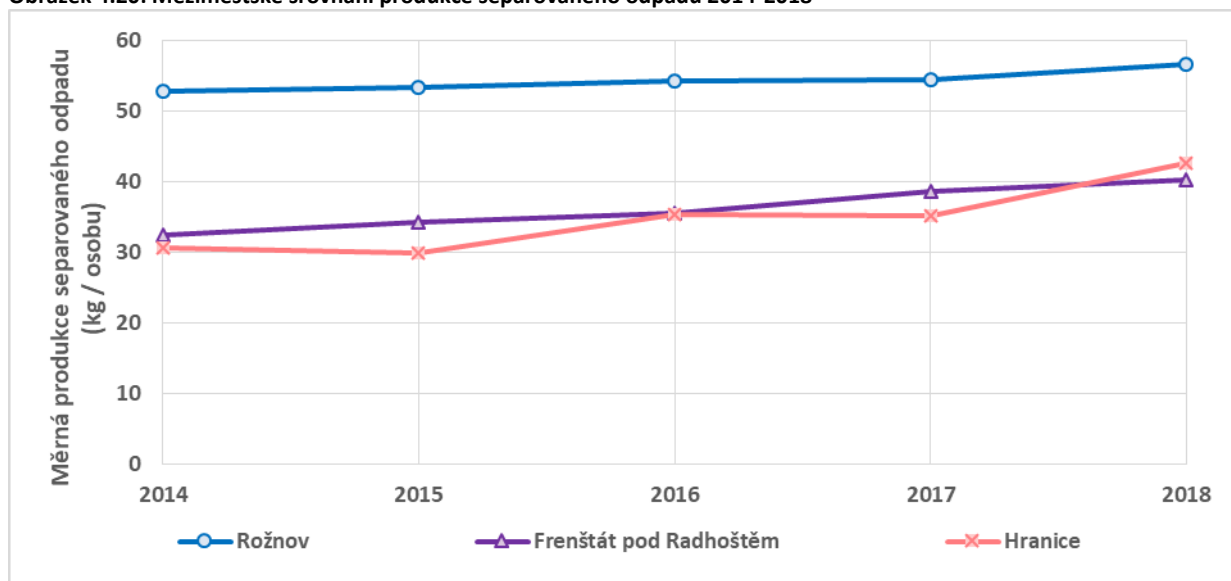
Zdroj: závěrečné účty měst, vlastní zpracování, 2020.

Tabulka 4.21: Vývoj produkce separovaných odpadů v Rožnově p. R. 2014-2018

	Název odpadu	2014	2015	2016	2017	2018	Srovnání 2014 a 2018
Množství v tunách	Papír	429,1	411,2	386,0	376,2	374,8	-54,27
	Plasty	210,4	228,3	241,5	237,2	241,3	+30,85
	Sklo	224,0	231,2	221,3	229,8	235,1	+11,17
	Kovy	3,1	3,9	35,1	45,9	69,6	+66,58
	Kompozitní obaly	8,4	8,2	7,0	7,5	7,9	-0,52
	Celkem	874,9	882,8	890,9	896,5	928,8	+53,82
Měrná produkce (kg/obyv.)	Papír	25,9	24,9	23,5	22,8	22,8	-3,0
	Plasty	12,7	13,8	14,7	14,4	14,7	+2,0
	Sklo	13,5	14,0	13,5	14,0	14,3	+0,8
	Kovy	0,2	0,2	2,1	2,8	4,2	+4,1
	Kompozitní obaly	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	-0,0
	Celkem	52,8	53,4	54,2	54,4	56,6	+3,8

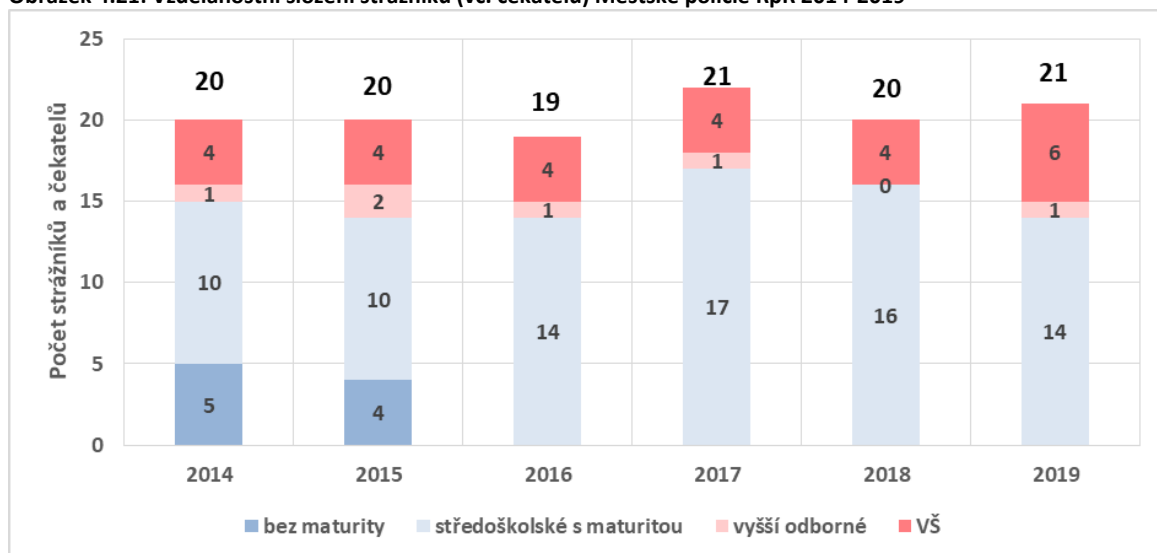
Zdroj: MěÚ RpR, Vyhodnocení Plánu odpadového hospodářství města Rožnov pod Radhoštěm za rok 2018, zpracování PROCES.

Obrázek 4.20: Meziměstské srovnání produkce separovaného odpadu 2014-2018



Zdroj: MěÚ RpR, Vyhodnocení Plánu odpadového hospodářství města Rožnov pod Radhoštěm za rok 2018, veřejně dostupné informace, zpracování PROCES, 2020.

Obrázek 4.21: Vzdělanostní složení strážníků (vč. čekatelů) Městské policie RpR 2014-2019



Zdroj: Městské policie Rožnov p. R., zpracování PROCES, 2020.

Obrázek 4.22: Přehled uživatelů mobilní aplikace – Mobilní turista



Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

Tabulka 4.22: Počet a podíl zaměstnanců MěÚ RpR podle odboru / oddělení a věkové skupiny

Odbor / oddělení	Počet zaměstnanců	Podíl počtu zaměstnanců			
		do 34 let	35 - 49 let	50 - 64 let	65 let a více
Oddělení komunálních služeb	22	5 %	36 %	55 %	5 %
Odbor životního prostředí a výstavby	21	14 %	19 %	67 %	0 %
Finanční odbor	17	0 %	59 %	41 %	0 %
Odbor správy majetku	14	7 %	57 %	36 %	0 %
Odbor sociální	12	8 %	50 %	42 %	0 %
Odbor strategického rozvoje a projektů	11	27 %	64 %	9 %	0 %
Odbor dopravy	11	9 %	55 %	36 %	0 %
Odbor přestupkový	9	0 %	78 %	22 %	0 %
Útvar tajemníka	8	25 %	63 %	13 %	0 %
Odbor Obecní živnostenský úřad	7	14 %	57 %	29 %	0 %
Oddělení správních činností	6	0 %	17 %	83 %	0 %

Odbor / oddělení	Počet zaměstnanců	Podíl počtu zaměstnanců			
		do 34 let	35 - 49 let	50 - 64 let	65 let a více
Odbor investic	5	0 %	60 %	40 %	0 %
Odbor kanceláře starosty	4	0 %	100 %	0 %	0 %
Oddělení územního plánování	3	0 %	33 %	67 %	0 %
Odbor školství a sportu	3	33 %	33 %	33 %	0 %
Sekretariát vedení (starosta a místostarostové) a právní činnosti	3	0 %	100 %	0 %	0 %
Odbor vnitřního auditu	2	0 %	0 %	100 %	0 %
Personální a mzdová agenda	2	0 %	0 %	100 %	0 %
Odbor strategického rozvoje a projektů (Mgr. Cábora)	1	0 %	100 %	0 %	0 %
Grafik města	1	100 %	0 %	0 %	0 %
Odbor řízení lidských zdrojů, kvality a správné agendy	1	0 %	0 %	100 %	0 %
Kvalita	1	100 %	0 %	0 %	0 %

Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

*mimo městské policie

4.4 Strategické cíle a opatření Strategie městského úřadu v Rožnově pod Radhoštěm

STRATEGICKÉ CÍLE

FINANČNÍ PERSPEKTIVA

F 1. Považujeme za efektivní spolupracovat při tvorbě rozpočtu se zainteresovanými pracovníky až do konce procesu jeho přípravy s využitím oboustranné zpětné vazby.

- Popsat proces tvorby rozpočtu včetně zapojení jednotlivých odborů a oddělení, komisí, výborů, rady, zastupitelstva.
- Doplnit proces revize mandatorních a provozních výdajů v rozpočtu města.
- Každoročně aktualizovat postupy pro komunikaci rozpočtu s veřejností a neziskovým sektorem.
- Nastavit proces zadávání veřejných zakázek.
- Nastavení procesů hospodaření s majetkem města.

F 2. Jsme zodpovědní za zajištění dostatečného krytí mandatorních výdajů a dodržení principu 3 E (efektivita, hospodárnost a účelnost) při jejich čerpání.

- Stanovit poměry mandatorních a investičních výdajů v rozpočtovém výhledu.
- Stanovit indikátory majetku, k rozpočtu na jednotlivých odborech.

F 3. Připravujeme podklady pro rozhodování o investicích na základě komplexních údajů včetně budoucích provozních nákladů.

- Nastavit proces projednávání investičních akcí.
- Pravidelné monitorování externích finančních zdrojů.
- Nastavit vazby mezi strategickými dokumenty.
- Posuzovat pracnost a kapacitu stávajících zaměstnanců.

ZÁKAZNICKÁ PERSPEKTIVA

Z 1. Svou práci vnímáme jako službu, a proto hledáme optimální řešení pro klienty v mezích stanovených právními předpisy.

- Opatření pro minimalizaci front.
- Řešení zastupitelnosti v době nepřítomnosti (indispozice, školení, ŘD, N).
- Kvalitní zázemí úřadu
- Možnosti úpravy pracovní doby na klíčových pracovištích vzhledem k potřebám klientů.
- Podávání informací o vyřízení požadavku – email, telefon, využití automatických služeb.

- Realizovat hodnocení spokojenosti zákazníků s dostupností služby (kvalita, čekací doba, objednávkový systém). Používat různé metody pro hodnocení kvality práce a spokojenost zákazníků.
- Poskytování informací při řešení individuálních životních situací nad rámec zákonných povinností s odkazem na ostatní organizace mimo působnost MěÚ.

Z 2. Odborností a kvalitou rozvíjíme kompetence klientů a objasňujeme reálné možnosti řešení situací.

- Systematické informování občanů, rozšiřování elektronických služeb pro občany s možností přístupu z jednoho bodu/aplikace.
- Zachovat možnost hodnotit na základě papírové zpětné vazby.
- Při hodnocení úřadu využívat Mystery klienta.
- Zapracování kodexů manažera a zaměstnance, Etického kodexu úředníků a zaměstnanců veřejné správy do vnitřních předpisů.
- Získávání zpětné vazby od občanů a klientů z několika informačních zdrojů: průzkumy spokojenosti, veřejné projednávání, fórum, ankety, osadní výbor, facilitace.
- Pravidelné informování občanů o strategických rozhodnutích RM/ZM.
- Transparentnost fungování městského úřadu.
- Zveřejňování strategických materiálů města

INTERNÍ PERSPEKTIVA – PROCESY

P 1. Zvýšení podílu systémového řízení.

- Zefektivnit systém porad.
- Nastavený proces finanční kontroly s indikátory plnění.
- Zajištění vazby postupů/ procesů na cíle organizace.

P 2. Uplatňování projektového přístupu.

- Implementace projektového řízení.
- Nastavit systém evidence smluv.
- Nastavit systém řízení rizik.
- Zavedení strategického řízení.
- Zajistit existenci vazeb odpovědností zaměstnanců na jednotlivé procesy/projekty.

P 3. Respektování přiměřené časové dotace a dostatku potřebných informací podmiňujících kvalitu plnění úkolů.

- Popsat jednotlivé interní procesy v jednotlivých útvech.
- Sjednotit interní poskytování informací. Implementovat portál úředníka (intranet) do MÚ.

P 4. Zajištění kvality a efektivity interní komunikace.

- Zajistit vhodné podmínky pro poskytování služeb veřejné správy (kodexy, dress code, apod.).
- Nastavit a rozvíjet firemní kulturu.
- Zavedení sebehodnocení organizace (roční shrnutí).

PERSPEKTIVA UČENÍ – LIDÉ

L 1. Naši zaměstnanci hledají řešení tvůrčím způsobem, společně a v rámci podmínek stanovených právními předpisy.

- Vytvářet vhodné pracovní podmínky pro analýzu a nalezení vhodných alternativ řešení potřeb klienta.
- Dle definované kultury úřadu (P 4.2) popsat princip tvůrčího přístupu k řešení úkolů a potřeb klienta.
- Plánovat vzdělávání na téma Tvůrčí přístup jako konkurenční výhoda a Proklientský přístup, případně dalších potřebných měkkých dovedností.

L 2. Profesionalita je spojena s ochotou rozvíjet se nejen ve své odbornosti, ale i v dalších oblastech vedoucích ke komplexnímu naplnění své práce.

- Zahájit implementaci opatření v oblasti řízení lidských zdrojů.
- Zahájit práci s cíleným (efektivním) systémem vzdělávání.

L 3. Spokojenost zaměstnanců města přináší kvalitně odvedenou práci, která je spravedlivě oceňována.

- Aktualizovat systém odměňování.
- Zpracovat Motivační systém úřadu.
- Pravidelně ročně zpracovávat Průzkum spokojenosti zaměstnanců.
- Důsledně dbát na efektivní provádění Hodnocení zaměstnanců.

4.5 SWOT ANALÝZA – nezkrácená verze

K finalizaci analytické části bude využita **SWOT analýza**⁵¹, která sleduje silné a slabé stránky, hrozby a příležitosti. Výroky ve SWOT analýze by měly být založeny na ověřitelných faktech. Doporučujeme použít modifikovanou SWOT analýzu, tzn. u silných a slabých stránek zohlednit současný stav a u příležitostí a hrozeb očekávaný budoucí vývoj. Tento postup se osvědčil u mnoha strategických dokumentů a plánů. Cílem SWOT analýzy je podporovat silné stránky a omezovat slabé stránky, využívat nové příležitosti a minimalizovat hrozby. Jako podklad pro vybrané výroky SWOT analýzy byly mimo jiné použity výroky ze SWOT analýz jednotlivých segmentových koncepcí. Níže je uvedena nezkrácená verze SWOT analýzy.

4.5.1 Sociální prostředí

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Sociodemografické trendy <ul style="list-style-type: none"> ○ Vyšší zastoupení vysokoškolsky vzdělaných obyvatel ve srovnání s vybranými městy. • Sociální a navazující služby <ul style="list-style-type: none"> ○ Grantový systém Sdružení Mikroregion Rožnovsko, aktivní role města při zapojení okolních obcí do financování sociálních služeb. ○ Pozitivní dopad „Jarmarku neziskových organizací v sociální oblasti“ a „Setkání poskytovatelů sociálních služeb“. ○ Spolupráce mezi organizacemi a službami, dostatečná informovanost sociálních služeb. ○ Probíhající proces komunitního plánování, zapojení poskytovatelů sociálních služeb do procesu, podpora procesu ze strany města. ○ Možnost využití kvalitně fungujících stávajících sociálních služeb. ○ Nabídka nízkoprahových volnočasových aktivit pro děti a mládež. ○ Zlepšení vnímání zdravotně postižených ze strany veřejnosti. ○ Velká nabídka volnočasových aktivit pro aktivní seniory a vhodné prostory pro jejich aktivity. ○ Fungující terénní sociální a ostatní služby pro osoby ohrožené sociálním vyloučením. ○ Existence Denního centra a Noclehárny Rožnov pro osoby ohrožené sociálním vyloučením. ○ Klesající počet vyplacených na dávky na bydlení. ○ Zajištění paliativní péče. ○ Zajištění služby Senior taxi. ○ Rožnovská seniorská karta. • Bydlení <ul style="list-style-type: none"> ○ Atraktivita města pro bydlení. ○ Každoroční alokace 40 % příjmů z daně z nemovitostí do Fondu rozvoje technické infrastruktury (FRTI), určeného k podpoře bydlení. ○ Schválená Koncepce rozvoje bydlení města Rožnova pod Radhoštěm 2018–2028. ○ Vysoký počet dokončených bytů ve srovnání s vybranými městy. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sociodemografické trendy <ul style="list-style-type: none"> ○ Dlouhodobá ztráta obyvatel města migrací. ○ Vysoký index stáří ve srovnání s vybranými městy. • Sociální a navazující služby <ul style="list-style-type: none"> ○ Nedostatečná kapacita pobytových sociálních služeb (domovů pro seniory, domovy se zvláštním režimem, domovy s pečovatelskou službou...). ○ Absence akutní a krizové péče, nedostatečná multidisciplinární spolupráce (zejména provázanost zdravotních a sociálních služeb). ○ Absence dětského psychiatra, nedostatečná kapacita rodinné psychoterapie. ○ Nedostatečná kapacita psychiatrů, psychologů a psychoterapeutů pro dospělé. ○ Nedostatečná kapacita odborných lékařů s odpovídajícím přístupem k osobám se zdravotním postižením. ○ Nedostatečná kapacita ambulantních a terénních služeb pro seniory. ○ Nedostatečná kapacita a nabídka sociálních služeb pro lidi s poruchou autistického spektra (PAS), s těžkým mentálním postižením (TMP) a s kombinovaným postižením. ○ Nedostatečná nabídka pracovních míst pro osoby se zdravotním postižením ze strany zaměstnavatelů. ○ Nedostatek vhodného bydlení pro seniory (chybí dům s pečovatelskou službou). ○ Nedostatek pobytových kapacit pro mobilní osoby s demencí (domov se zvláštním režimem). ○ Nedostatek dostupného bydlení (sociální byty) pro osoby ohrožené sociálním vyloučením (problém s ubytováním osob vracejících se z psychiatrické léčebny a „problémových“ osob, které nechtějí na ubytovnách, absence chráněného bydlení). ○ Chybějící místa v azylovém domě a krizová lůžka pro rodiče s dětmi. • Bydlení <ul style="list-style-type: none"> ○ Město nedisponuje pozemky pro individuální výstavbu.

⁵¹ SWOT je zkratka z anglického originálu, kde S = Strengths (Silné stránky), W = Weaknesses (Slabé stránky), O = Opportunities (Příležitosti), T = Threats (Hrozby).

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> ○ Nízký investiční dluh do revitalizace sídlišť ve srovnání s vybranými městy. ● Kultura ○ Dostatečná vybavenost města venkovními prostory pro konání velkých i malých akcí. ○ Připravené projekty pro kulturní dům a knihovnu v blízkosti hustě obydlených čtvrtí i projekty revitalizace veřejných prostranství se zázemím pro dění. ○ Kreativní klastr 3. etáž, který do města přináší současné trendy městského životního stylu. ○ Kulturní nabídka je rozmanitá (od folklóru po současné výtvarné umění) a dobře dostupná jak prostorově, tak z pohledu cílových skupin. ○ Kulturní aktéři mezi sebou i byznys sektor se snaží spolupracovat na koordinaci kulturního kalendáře i budování značky města pro cestovní ruch. ○ Valašské muzeum v přírodě je nejen značka navenek, 300 tis. návštěvníků, místní se s muzeem také plně identifikují. ○ Postupně se daří budovat značku Rožnova jako města spojeného s kvalitní kulturou. ○ Rozpočet kultury stabilně roste, jak rostou povinné výdaje (inflační navyšování), posílena byly také alokace na dotační systém. ● Školství a volnočasové aktivity ○ Fungující platforma a spolupráce s MAP. ○ Dobrá spolupráce mezi zřizovatelem a školami. ○ Realizace kurzů DVVP (v rámci MAP podle požadavků škol a zřizovatele). ○ Předávání dobré praxe mezi řediteli škol. ○ Školy využívají dotační tituly ve spolupráci se zřizovatelem. ○ Dostatečné množství vzdělávacích zařízení, (dostatečná kapacita a nabídka vzdělávání). ○ Podpora ze strany odboru školství v oblasti předávání informací a legislativy. ○ Kvalitně vybavené MŠ. ○ Průběžné vzdělávání pedagogických pracovníků. ○ Spolupráce mezi stupni vzdělávání MŠ-ZŠ-SŠ. ○ Existence školního psychologa na všech ZŠ. ○ Dostatečná nabídka EVVO. ○ Dostatečná nabídka sportovních aktivit. ○ Zabezpečení bezpečnosti škol (kamerový systém napojený na Městskou policii, čipy, recepce ve školách apod.). ○ Příjemné venkovní prostřední MŠ, přírodní zahrady. ○ Kvalifikované vzdělávání dětí se SVP. ○ Moderní sportoviště u škol. ○ Dostatečná nabídka zájmových aktivit (SVČ). ● Sport ○ Stabilní systém finanční podpory sportu. ○ Základní sportovní vybavenost na nadstandardní úrovni. ○ Technický stav provozně náročných sportovních zařízení v majetku města. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Nepružnost bydlení (nízká schopnost rychle a pružně reagovat na potřebu bydlení pro lidi, kteří se ocitnou v tíživé situaci). ○ Minimum zastavitelných ploch pro bydlení je vybaveno inženýrskými sítěmi a komunikacemi. ○ Majetková roztříštěnost ploch pro bydlení. ● Kultura ○ Celoročně a zejména v zimním období kulturní a společenská nabídka větších akcí nemá v Rožnově zázemí. ○ Památkově chráněný (?) Společenský dům, bývalé zázemí lázeňské kolonády v parku chátrá. ○ Aktivní spolky nemají vhodné zázemí pro svou činnost. ○ Knihovna Rožnov má nevyhovující prostory pro svoji činnost a potřeby různých skupin návštěvníků. ○ Nedostatečná společenská podpora rozvoji nových trendů ve městě. ○ Nevyjasněná role města v podpoře rozvoje folkloru. ○ Nedostatečně vyjasněné pozice města a muzea v dramaturgii roku a synergiích respektive konkurenci akcí v atraktivních termínech. ○ Chybí systematičtější víceletá podpora a podpora činnosti nezřizovaných organizací. ○ Nové kulturní centrum bude generovat nejen vyšší příjmy, ale i vyšší náklady na zaměstnance, vyšší soběstačnost je otázkou. ● Školství a volnočasové aktivity ○ Chybějící odborník na finanční a účetní poradenství pro ekonomy MŠ, ZŠ a SVČ. ○ Nedostatečné finanční ohodnocení nepedagogických pracovníků. ○ Dopravní situace u škol. ○ Nevyhovující prostory SVČ. ○ Slabá motivace učitelů pro obsazení vedoucích funkcí (ředitelů škol). ○ Nedostatečná kapacita kuchařů. ○ Ne všichni pedagogové se zapojují do aktivit směřujících k rozvoji vzdělávání. ○ Nedostačující pracovní podmínky pedagogů (staré kabinety, zastaralé PC apod.). ○ Snižující se fyzická zdatnost dětí. ○ Chybějící dopravní hřiště. ○ Nízká kvalita, příprava a praxe asistentů pedagoga. ● Sport ○ Chybějící dopravní hřiště. ○ Stav sokolovny. ○ Nedostatečná podpora sportovní reprezentace. ○ Nedostatečná kapacita sportovních hal pro kolektivní sporty. ○ Nevyhovující zázemí některých sportovišť. ○ Nevyhovující kapacity sportovních zařízení v návaznosti na specifické požadavky některých sportů. ○ Pořádání akcí nadregionálního významu v okolních městech a obcích.

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> ○ Přítomnost střediska vrcholového sportu (trampolíny). ○ Široká nabídka různých sportovních odvětví. ○ Propojení škol a spolků u některých sportovních klubů. ○ Široká nabídka a tradice sportovních kroužků v SVČ. ○ Dobré vztahy mezi sportovními spolky. ○ Přítomnost sportovních zařízení pro neformální sportovní aktivity. ○ Postupná obnova sportovních zařízení škol. ○ Relativně vysoká ochota komerčních subjektů podporovat rozvoj sportu. ○ Pozitivní vnímání současného vedení TJ. ○ Hlavní těžiště administrativní činnosti přenesené na vedení TJ. ○ Přítomnost páteční cyklostezky podél Bečvy. ○ Široká nabídka komerčních služeb v oblasti sportu v návaznosti na cestovní ruch a krajinný ráz. ○ Zájem sportovních spolků oslovovat širokou veřejnost. ○ Veletrh sportovních a volnočasových aktivit pro děti a mládež. ○ Široká nabídka ubytovacích kapacit komerčních subjektů. ● Bezpečnost ○ Dlouhodobě klesající index kriminality. ○ Realizace aktivit podle Plánu prevence kriminality. ○ Fungující kamerový systém. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kolize při pořádání různých sportovních akcí ve stejném termínu. ○ Horší kvalita povrchů některých volně dostupných sportovišť. ○ Roztříštěnost provozu sportovních zařízení mezi relativně vysoký počet subjektů. ○ Dlouhodobé podfinancování provozu sportovních zařízení TJ. ○ Horší napojení cyklostezky na centrum města a jeho místní části. ○ Absence reprezentativního sportovního zařízení pro konání mezinárodních akcí. ○ Nevyužitý potenciál 8-dráhového venkovního bazénu. ○ Absence dopravního hřiště. ○ Nerovnoměrná vybavenost některých částí města či sídlišť. ○ Sportovní nabídka pro starší děti. ○ Stav fotbalového stadionu.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> ● Sociální a navazující služby ○ Zapojení obce Vigantice do společného financování sociálních služeb. ○ Větší zapojení dobrovolníků v sociálních službách. ○ Aktivní přístup města, zájem o spolupráci všech zúčastněných (komunitní plánování). ○ Využití finančních prostředků z evropských fondů, státu a ostatních dotačních titulů. ○ Rozvoj sociálního podnikání. ○ Pravidelné zveřejňování informací o sociálních službách v tisku (Spektrum, zpravodaje obcí, Okno do kraje). ○ Zapojení do probíhající reformy psychiatrické péče a realizace opatření včetně přesahu mezi cílovými skupinami. ○ Zavádění metody sdíleného rodičovství – multidisciplinární spolupráce OSPOD, soud, sociální služby. ○ Podpora dětí ze sociálně slabých a znevýhodněných rodin při dalším vzdělávání. ○ Vznik podporovaného bydlení a návazných doprovázejících služeb pro mladé dospělé (po dosažení zletlosti – ohrožené sociální skupiny, odchod z pěstounské péče, z dětského domova). ○ Zřízení dostupného bydlení pro osoby sociálně vyloučené (byty, ubytovny, azylové bydlení). 	<ul style="list-style-type: none"> ● Sociodemografické trendy ○ Pokračování depopulace města. ○ Stárnutí populace. ● Sociální a navazující služby ○ Nedostatečná kapacita sociálních služeb pro seniory. ○ Nedostatek kvalifikovaných pracovníků, fluktuace a odchod zkušených zaměstnanců (ovlivňuje spolupráci s klienty). ○ Změny v legislativě (zákon o sociálních službách). ○ Politická nestabilita. ○ Systém financování sociálních služeb státem (nejistota ve výši dotací, chybí garance víceletého financování). ○ Nedostatečná prevence a chybějící asertivní komunitní péče (osoby nediagnostikované, odmítající péči). ○ Osamocení, izolace, anonymita. ○ Nárůst sociálně-patologických jevů u dětí a mladistvých (např. šikana, kyberšikana). ○ Pobyť seniorů na oddělení následné péče, nedůstojné umírání mimo domácí prostředí. ○ Nedostatečné nastavení kapacit sociálních služeb. ○ Neochota cílové skupiny – osob ohrožených sociálním vyloučením spolupracovat s institucemi.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> ○ Vznik nových kapacit pro osoby s demencí a kumulovanými problémy (závislosti, zadluženost, bez přístřeší). ○ Multidisciplinární spolupráce sociálních, zdravotních a jiných služeb pro zdravotně postižené. ○ Rozvoj terénních sociálních a zdravotních služeb (v přirozeném prostředí zdravotně postiženého klienta). ○ Zvýšení dostupnosti a kapacit terénních sociálních a zdravotních služeb pro seniory. ○ Informovanost a poradenství pro pečující osoby. ● Bydlení <ul style="list-style-type: none"> ○ Dotace na bydlení (bytový fond). ○ Developeři (zvýšení nabídky bydlení). ○ Zvyšování kvality prostředí bydlení v sídlištích. ○ Spolupráce se silnými zaměstnavateli v regionu. ○ Vybudování inženýrských sítí a komunikací v zastavitelných plochách. ● Kultura <ul style="list-style-type: none"> ○ Soukromí majitelé fandí kultuře, vítají kulturní aktivity v hotelech a poskytují jim prostor, ochota participovat na investici do kulturního domu. ○ Další rozvoj prostor muzea koordinovaný s rozvojovými potřebami města. ○ Rozvoj prostorového klastru Brilovka ve spolupráci s majiteli jako nové městské čtvrti pro kulturu, bydlení i podnikání. ○ Dotační tituly na kulturu na úrovni kraje, MKČR (finance na rozvoj kulturních a kreativních odvětví) i Evropy - Know how muzea v oblasti Norských fondů, sdílení projektů s městem. ○ Návštěvníci muzea jako klienti nejen kulturní nabídky ve městě. ○ Aktivní role Zlínského kraje v podpoře spolků, zachovávajících tradice na Valašku v Rožnově. ○ Nadprůměrně vzdělaná populace, která ocení kvalitní kulturní nabídku - místní mají zájem o kvalitní nabídku kulturních programů (např. divadlo – poptávka převyšuje nabídku). ○ Spojení kultury a přírody. ● Školství a volnočasové aktivity <ul style="list-style-type: none"> ○ Vyšší využití kapacity školských zařízení. ○ Inspirace a partnerství v dobře fungujícím školství v úspěšných zahraničních vzdělávacích systémech. ○ Příprava na implementaci Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2030+. ○ Podpora školních poradenských pracovišť. ○ Využívání dotačních titulů a finančních zdrojů ke zlepšení podmínek vzdělávání. ○ Zapojení rodičů do aktivit škol (MŠ, ZŠ a SVČ), ○ Inovace kritérií hodnocení škol. ○ Podpora administrativní činnosti v MŠ a ZŠ. ○ Podpora ředitelů zřizovatelem a MAPem. ○ Podpora nepedagogických pracovníků (manažer školy). ○ Rozvoj spolupráce škol a místních firem. ○ Zapojení se do místního plánování rozvoje škol. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Vznik, rozšíření epidemie onemocnění, stárnutí, zhoršování zdravotního stavu osob bez domova. ○ Nárůst lidí bez domova. ○ Nárůst kriminality, sociálně-patologických jevů. ● Bydlení <ul style="list-style-type: none"> ○ Nabídka připravených ploch pro bydlení v okolních obcích. ○ Struktura obyvatel – stárnutí populace, rozpady rodin. ○ Legislativa (zákon o sociálním bydlení). ○ Nepřipravenost zastavitelných ploch pro bydlení. ● Kultura <ul style="list-style-type: none"> ○ Památkově chráněný (?) Společenský dům, bývalé zázemí lázeňské kolonády v parku, chátrá. ○ Nižší příjmy města spojené s COVID 19 – škrtý v kultuře, negativní dopady na financování plánovaných investičních projektů (kulturní dům, knihovna). ○ Omezení příjmu z hazardu (např. silnou regulací hazardu ve městě) je zároveň omezením příjmů do dotací na kulturu. ○ Při velkých akcích pořádaných muzeem v rámci Valašského roku město zaplaví auta (velikonoce město navštíví za víkend téměř 30 tis. lidí). ○ Obyvatelé si myslí, že příjmy muzea z obrovské návštěvnosti, které vnímají, jsou příjmy města. (Proč je to hrozba... doplnit). ● Školství a volnočasové aktivity <ul style="list-style-type: none"> ○ Administrativní náročnost práce pedagogů. ○ Nízká motivace pro výkon vedoucí funkce. ○ Nedostatek volné časové kapacity ředitelů pro pedagogické vedení. ○ Nízká úroveň připravenosti dětí k nástupu do MŠ a ZŠ (řeč, sebeobsluha, pohyb). ○ Nedostatek provozních zaměstnanců. ○ Očekávání rodičů, že škola převezme jejich výchovnou roli. ○ Přesunutí pravomocí z odboru školství na jinou úroveň (střední článek řízení). ○ Pasivita rodičů. ○ Převzetí aktivit a činností MAP, ORP a zřizovatelů středním článkem řízení zřizovaným MŠMT. ● Sport <ul style="list-style-type: none"> ○ Snižující se ochota práce s mládeží ve sportovních klubech. ○ Prohlašující se úbytek členů sportovních spolků ve věku 12+. ○ Nedostatek trenérů. ○ Dlouhodobě neudržitelný provoz některých sportovních zařízení v majetku spolků. ○ Zánik lokálně specifických sportovních odvětví. ○ Nevyhovující infrastruktura a vysoké vytížení sportovních zařízení negativně ovlivňující rozvoj sportovních spolků. ○ Nízká motivace talentovaných sportovců zůstat v Rožnově pod Radhoštěm. ○ Zhoršující se podmínky pro realizaci zimních sportů.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> ○ Využívání on-line nástrojů při výuce. ○ Využití potenciálu zájmu rodičů směrem k rozvoji školy. ○ Zajímavé a vzdělávací aktivity (CHKO, EVVO). ○ Výstupy z Analýzy trávení volného času dětí. ○ Podpora pohybových dovedností dětí a žáků. ○ Nabídnout alternativní směry vzdělávání v MŠ a ZŠ. ● Sport <ul style="list-style-type: none"> ○ Propojení sportu a turismu, návaznost na centrum města. ○ Intenzivnější podpora sportovních akcí. ○ Rožnov pod Radhoštěm jako cíl sportovních soustředění. ○ Odměňování a motivace trenérů. ○ Efektivnější propagace sportu. ○ Intenzivnější propojení sportovních spolků a sportování veřejnosti. ○ Sjednocení provozu sportovních zařízení. ○ Efektivnější využití zimního stadionu v průběhu celého roku. ○ Koncepční podpora vrcholového sportu. ○ Konání sportovních akcí mezinárodního významu a jejich využití k propagaci města. ○ Efektivnější propojení vysokého počtu sportovních odvětví. ○ Ochota sportovních organizací otevírat sportoviště pro využití širokou veřejností. ○ Přeshraniční spolupráce v oblasti sportu. ○ Delší doba využití venkovního bazénu. ○ Efektivnější využití okolní krajiny v kontextu rozvoje a popularity terénní cyklistiky. ○ Sjednocení informovanosti o dostupnosti sportu. ○ Revitalizace a vybavení volně dostupných hřišť pro starší děti. ○ Vysoká popularita in-line bruslení mezi veřejností. ○ Vysoká poptávka po sportovních službách pro ženy (tanec, cvičení). ○ Využití Městského parku pro sportovní účely. ○ Potenciál propojení sportu a komunitního života. ● Bezpečnost <ul style="list-style-type: none"> ○ Rozvoj a modernizace kamerového systému. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Přetíženost páteřní cyklostezky. ○ Omezený objem prostředků rozpočtu města z důvodu ekonomické krize. ● Bezpečnost <ul style="list-style-type: none"> ○ Nárůst indexu kriminality. ○ Nedostatečná personální kapacita městské policie. ○ Nárůst drogových závislostí u dětí.

4.5.2 Fyzický prostor

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Doprava <ul style="list-style-type: none"> ○ Dopravní dostupnost města – poloha města na hlavním silničním tahu na Slovensko, dostupnost železniční dopravy. ○ Hustá síť místních komunikací umožňuje dobrou dostupnost cílů ve městě prostřednictvím automobilové dopravy. ○ Město krátkých vzdáleností – poloha většiny velkých zaměstnavatelů v blízkosti velkých sídlišť vytváří dobré předpoklady pro cesty do práce udržitelnou dopravou. ○ Aktivní přístup města k řešení dopravy, zpracovaný generel dopravy a plán bezbariérových tras, strategický přístup k důležitým oblastem života ve městě (rodinná politika města, koncepce rozvoje bydlení, komunitní plán zdraví a kvality života aj.), informování a zapojování veřejnosti při plánování dopravy ve městě. ○ Dopravní zklidnění centra města. ○ Přestupní uzel v blízkosti centra města – poloha vlakového a autobusového nádraží v docházkové vzdálenosti centra. ○ Cyklostezka Bečva umožňuje dobrou prostupnost města pro cyklistickou dopravu v západovýchodním směru. ○ Podpora aktivního pohybu – každoroční konání akce Do práce na kole. ○ Spolupráce se školami – např. soutěž s dopravní tematikou. ○ Dopravní osvěta – mobilní dopravní hřiště v budově zimního stadionu pro dopravní osvětu dětí. • Technická infrastruktura <ul style="list-style-type: none"> ○ 99 % obyvatel je napojeno na kanalizaci. ○ VO ve vlastnictví města. ○ Soustava VO je dostatečně funkční, probíhá pravidelná údržba a servis (smluvní vztah s externím dodavatelem). ○ Fungující energetický management, sledování a vyhodnocování trendů (nákup elektřiny na burze). ○ Existující projekty na výměnu a modernizaci svítidel, projekty na rozšíření soustavy VO. ○ Existující evidence aktuálního stavu soustavy VO u externího dodavatele. • Energetika <ul style="list-style-type: none"> ○ Použití nejlepších dostupných technologií v energetice a plnění emisních limitů velkých, a zvláště velkých zdrojů znečišťování ovzduší. ○ Vysoká zabezpečení dodávek tepla – dostatečně vysoká instalovaná kapacita zdrojů tepla. ○ Zabezpečení vysoké odbornosti – kvalifikované lidské zdroje. ○ Záruka plnění legislativního rámce. ○ Majoritní podíl soustavy SZTE na zabezpečení potřeb města teplem. ○ Vybudovaná rozsáhlá distribuční energetická síť rozvodů tepelné energie. 	<ul style="list-style-type: none"> • Doprava <ul style="list-style-type: none"> ○ Poloha města na hlavním silničním tahu na Slovensko souvisí s intenzivním provozem na silnici I/35. ○ Železniční trať a průtah městem tvoří bariéru v prostupnosti města, zejména pro chodce a cyklisty. ○ Nedostatečné podmínky pro udržitelnou dopravu do průmyslové zóny města (chybí bezpečné cyklistické spojení a zastávky a spoje veřejné dopravy před začátkem a po skončení hlavních pracovních směn). ○ Veřejná doprava ve městě je zajištěna pouze regionálními vlakovými a autobusovými linkami, většina autobusů navíc není bezbariérová, což omezuje jejich využití osobami se sníženou schopností mobility, seniory a rodiči s malými dětmi. ○ Problémová místa leží často na silnicích, které nejsou ve vlastnictví města. ○ Problematická situace ohledně autobusového nádraží, nedostatečné řešení přestupního uzlu veřejné dopravy, IAD a cyklistické a pěší dopravy (nedostatečné podmínky pro bezpečný přístup k vlakovému a autobusovému nádraží a parkování automobilů a jízdních kol). ○ Zatížení ul. 1. máje v době dopravní špičky (cesty do práce a z práce). ○ Nedostatky v pěší infrastruktuře v okolí některých školských zařízení komplikují cesty dětí do škol a školek. ○ Nedostatek parkovacích ploch v některých lokalitách s vysokopodlažními domy. ○ Překročený imisní limit benzo(a)pyrenu, hraniční hodnoty PM_{2,5}. • Technická infrastruktura <ul style="list-style-type: none"> ○ Rostoucí produkce směšného komunálního odpadu. ○ Vysoký podíl komunálního odpadu předného k odstranění (resp. skládkování). ○ Nejednotný přístup k modernizaci VO, chybějící dokumentace (směrnice, standardy, generel, studie). ○ Není jasně stanovený správce dat VO v městském GIS – data nejsou aktualizována. ○ Existují pasport VO v městském GIS není aktuální. ○ Chybějící systematická obnova VO a nedostatečné plánování obnovy. ○ Špatný technický stav soustavy v určitých lokalitách. ○ Chybějící VO v některých lokalitách a ulicích. ○ Všechny SB nemají přidělenou třídu osvětlení. • Energetika <ul style="list-style-type: none"> ○ Vysoká cena tepla pro konečné spotřebitele tepla. ○ Nízký podíl kombinované výroby elektřiny a tepla na celkové dodávce tepla. ○ Nízká míra reprodukce základních prostředků ve zdrojové části a primárních rozvodech.

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> ○ Spolehlivost dodávek tepelné energie ze soustavy SZTE. ○ Spolehlivost dodávek zemního plynu a elektrické energie z distribučních soustav. ○ Hustá síť energetické infrastruktury ve městě. ● Životní prostředí ○ Využívání metody MA21 pro udržitelný rozvoj města, dodržování principů Zdravého města, existence, resp. probíhající aktualizace strategických dokumentů, ovlivňujících oblast ŽP. ○ Systém zapojování veřejnosti do problematiky ŽP ve srovnání s jinými městy ČR. ○ Existence kvalifikovaných a v rámci ČR nadstandardně fungujících NNO (např. Salamandr). ○ Existence Rožnovské Bečvy, jako páteřní osy ekologické stability města. ○ Výsledky projektu Čistá Bečva“, který umožnil rozvoj vodohospodářské infrastruktury. ○ Umístění v CHKO (EVL/PO) Beskydy – záruka atraktivity města i podpora dodržování principů udržitelného rozvoje; hodnota krajiny z hlediska přírodního rázu. ○ Dostatek kvalitní pitné vody; spoluvlastnictví vodohospodářské společnosti VaK. ○ Vlastnictví relativně rozsáhlých ploch městských lesů. ○ Rozsáhlé plochy městské zeleně, včetně udržovaného centrálního parku, rozsáhlé plochy lesních pozemků a trvalých travních porostů na území města (85% rozlohy města tvoří různé formy zeleně/přírodních ploch); ÚSES a přírodně hodnotné lokality na území města. ○ Existence Valašského muzea, udržující tradice krajinného rázu valašské krajiny. ○ Napojení města na železniční dopravu. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Vysoký podíl stálých nákladů na výrobních nákladech systému. ○ Vyšší úroveň vlastní spotřeby energie na výrobu tepla . ○ Úbytek odběratelů tepla. ○ Absence potenciálu OZE ve městě. ○ Zastaralá ÚEK města absence její aktualizace. ○ Nízká míra komunikace na úrovni město, event, kraj – distribuční společnosti (elektrická energie, zemní plyn, tepelná energie). ○ Absence reálného plánu energetického hospodářství. ● Životní prostředí ○ Průchod silniční komunikace s intenzivní tranzitní dopravou městem s minimálními možnostmi jiného řešení v důsledku geografických podmínek. ○ Limity rozvojových ploch v intravilánu města (rozloha, komunikační dostupnost) a limity dané omezeními v CHKO. ○ Překračování limitů hladin hluku v blízkosti zatížených silničních komunikací. ○ Překračování imisních limitů pro benzo(a)pyren a vysoké (byť podlimitní) koncentrace PM10 na území města; nárazové vyšší koncentrace ostatních látek v obdobích se špatným rozptylem. ○ Ne zcela vyhovující podmínky pro cyklodopravu ve městě. ○ Rychlý odtok vody z krajiny (mj. v důsledku existence původních melioračních systémů). ○ Současné řešení hnízd sběru komunálního odpadu (nepořádek, vandalismus, estetika); vznik černých skládek. ○ Existence sesuvných a záplavových území ○ Nakládání s biologicky rozložitelným odpadem (BRO) a stavebními odpady; vysoký podíl odpadu odstraňovaný skládkováním; vysoká ekonomická náročnost odpadového hospodářství. ○ Zvyšování spotřeby pitné vody, nedostatečná regulace spotřeby v období sucha. ○ Absence koncepce modrozelené infrastruktury ○ Absence ploch pro případnou výsadbu zeleně (např. pro účely náhradní výsadby), nízká kvalita zeleně na sídlišťích, využívání zelených ploch pro parkování, vedoucí k jejich degradaci. ○ Současná podoba ÚP, který neumožňuje udržitelný rozvoj města s respektováním nezbytných funkcí

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Doprava <ul style="list-style-type: none"> ○ Aplikace principu „kam jde pozornost, tam jde energie a tam se objeví i výsledky“. ○ Zkvalitňování podmínek pro udržitelné formy dopravy (chůze, cyklistiku, veřejnou dopravu). ○ Budování nových spojení pro lepší prostupnost města (zejména přes průtah silnice I/35 a železniční trať). ○ Vybudování cyklistického spojení z velkých sídlišť na SZ města do průmyslové zóny (možné využít ul. Školní pro cyklistickou dopravu?) aj. ○ Zavedení městské hromadné dopravy. ○ Bezbariérová řešení dopravy pomohou městu reagovat na demografické stárnutí obyvatel. ○ Zlepšení podmínek pro integraci dopravy a multimodalitu (přestupní terminál u vlakového a autobusového nádraží, vč. bezpečného parkování jízdních kol a automobilů). ○ Vybudování nové železniční zastávky u průmyslového areálu. ○ Podpora pěší a cyklistické dopravy při cestách (nejen) do práce (pokračování kampaně Do práce na kole, zapojení do Evropského týdne mobility,...). ○ Spolupráce s významnými zaměstnavateli ve městě a regionu. ○ Podpora sdílené dopravy (car-sharing, bike-sharing) ○ Budování car-free zón v místech nové výstavby. ○ Vytvoření veřejných prostranství v lokálních centrech města (křížení ulic 1. máje, u kina). ○ Zahnutí adaptačních opatření na změnu klimatu při plánování dopravní infrastruktury podpoří příjemné mikroklima a prostředí pro život v Rožnově p. R. ○ Výsadba městské zeleně podél komunikací zpříjemní pohyb chodců i cyklistů, pomůže snížit dopady sucha a horka a zlepšovat kvalitu ovzduší. • Technická infrastruktura <ul style="list-style-type: none"> ○ Zvýšení třídění a recyklace odpadů a odklon od skládkování. ○ Existují městský GIS včetně modulu pasport VO ○ Existence dotací na výměnu svítidel. ○ Možnost použití solárních svítidel na periferii. ○ Koordinace výměny VO „do země“ s ČEZ. ○ V rámci rekonstrukce narovnání majetkoprávních vztahů v KN, zajištění VB. ○ Využití dotace EFEKT na obnovu VO v celkové hodnotě cca 9 mil. Kč. • Energetika <ul style="list-style-type: none"> ○ Inovace výrobní základny vzhledem k očekávané poptávce. ○ Další snížení ztrát tepelné energie v distribučních systémech. ○ Další zvýšení podílu KVET na celkové výrobě. ○ Získávání nových odběratelů v rámci rozvoje města. ○ Minimalizace stálých nákladů. ○ Snížení ceny tepla konečným odběratelům. ○ Stabilizace odběratelů tepla na bázi Demand side managementu. 	<ul style="list-style-type: none"> • Doprava <ul style="list-style-type: none"> ○ Růst intenzit automobilové dopravy a souvisejících externalit i vlivem dopravní indukce (emise, hluk, nehody, kongesce, zábor veřejného prostoru). ○ Růst tranzitní dopravy, včetně nákladní tranzitní dopravy. ○ Přehlížení vlivu dopravní indukce na růst objemu automobilové dopravy, kdy zvyšování silniční kapacity ve městech samo o sobě vede k podstatnému nárůstu automobilové dopravy a neřeší tedy problém dopravních kongescí. ○ Snížení objemu veřejné dopravy plánované Zlínským krajem by zhoršilo dostupnost veřejnou dopravou v Rožnově p. R. a návaznost spojů. ○ Stagnace řešení problematiky veřejné dopravy. ○ Riziko, že město přijde o autobusové nádraží (soukromý vlastník nádraží – vysoutěžený dopravce si musí dojednat využití. Stávající územní plán náhradní plochu nemá). ○ Upřednostňování IAD před ostatními módy, opomíjení potřeb chodců a cyklistů (vnímání chodců a cyklistů jako překážky dopravního provozu) – v kontrastu s demografickým stárnutím populace a nutností řešit bezbariérové přístupy k důležitým cílům ve městě (bezbariérová veřejná doprava, přístupy na zastávky a do budov úřadů, obchodů, polikliniky apod.). ○ Nedostatečné řešení dopravních problémů ze strany vlastníků komunikací. ○ Nedostatek finančních prostředků na rozvoj systému udržitelné dopravy. • Technická infrastruktura <ul style="list-style-type: none"> ○ Nedodržení plánované legislativy EU v souvislosti nízkým podílem recyklovaného komunálního odpadu. ○ Nezajištění aktualizace dat VO v městském GIS, neproškolená obsluha, neexistující směrnice. ○ Nedostatek financí kvůli plánovaným investičním projektům města. ○ Nesouhlas obyvatel, resp. majitel pozemků s vedením VO po vlastním pozemku (odprodej). ○ Rostoucí cena elektřiny v roce 2020 (cca o 38 %) oproti roku 2019. ○ Nezáskání dotace EFEKT na modernizaci soustavy VO. • Energetika <ul style="list-style-type: none"> ○ Pokles poptávky po dodávkách tepla ze systému SZTE vlivem realizace úsporných opatření konečných spotřebitelů. ○ Vysoká konkurenceschopnost lokálních zdrojů tepla vůči soustavě SZTE. ○ Finanční nároky na zabezpečení požadavků plnění budoucích emisních limitů ve zdrojích tepla. ○ Nejistota vývoje ceny zemního plynu. ○ Legislativní zvýhodnění menších zdrojů tepla oproti velkým zdrojům tepla.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> ○ Zabezpečování efektivních dodávek tepla na bázi využití OZE. ○ Využití dotačních titulů na podporu inovativních projektů v energetice. ○ Zajištění reálné úrovně energetické soběstačnosti města. ○ Splikace tzv. chytrého (smart) města. ○ Aplikace substitučních energonositelů s maximálním využitím nových technologií, s minimálním negativním dopadem na ŽP. ○ Identifikace reálného potenciálu úspor energie v jednotlivých sektorech hospodářství. ○ Využití alternativních paliv v dopravě (elektromobilita, LPG, CNG, vodík atd.). ○ Využití principů ČSN EN ISO 50001: 2019 - Systémy managementu hospodaření s energií v rámci majetku města, systému SZTE, případně ostatních podnikatelských subjektů (po předchozí dohodě o účelnosti tohoto přístupu). ○ Rostoucí ceny energie. ○ Zvyšující se tlak na „ekoefektivnost“. ○ Zavádění moderních energeticky úsporných a informačních technologií. ● Životní prostředí ○ Neformální spolupráce se SCHKO při řešení problematiky rozvoje města. ○ Podpora komunitního plánování a environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO), především v oblasti nakládání s odpady a dopravě. ○ Spolupráce se zemědělci jako partnery při řešení koexistence funkcí města i přilehlé zemědělské krajiny. ○ Využití přirozené páteře města – řeky Bečvy pro rozvoj modro-zelené infrastruktury. ○ Spolupráce s Povodím Moravy při podpoře biodiverzity, zpřístupnění a rekreačních funkcí toku Bečvy, které nebudou omezovat zbytné technické zásahy do koryta (optimalizace řešení šterkových nánosů v korytě). ○ Využití studie přírodě blízkých protipovodňových opatření k jejich realizaci. ○ Zvýšení retence srážkových vod v rámci připravovaných projektů, především příspěvkových organizací (školy). ○ Snižování spotřeby vody v budovách města v důsledku připravovaných opatření a související informační kampaně (zejména ve školách). ○ Využití nástrojů oběhového hospodářství ke snižování produkce odpadu a řešení problematiky odpadového hospodářství, včetně hnízd sběru komunálního odpadu. ○ Zpracování studie proveditelnosti využití BRKO (výstavba bioplynové stanice či jiný způsob využití BRKO). ○ Podpora hromadné veřejné dopravy pro dojížděku i obsluhu turistických cílů v CHKO Beskydy 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Postupná implementace objektových zdrojů tepla na bázi OZE, zateplování budov a tím další snižování poptávky po teple. ○ Absence nezbytné, průběžné podpory ze strany vedení organizací v oblasti optimalizace nákladů na energii. ○ Nekorektní vyhodnocování monitorovaných údajů o spotřebě energie. ○ Přeceňování úlohy automatizačních řídicích systémů, zejména v oblasti řízení spotřeby tepelné energie. ○ Ignorace procesů systémového managementu v oblasti řízení energetického hospodářství v organizaci. ○ Absence energetického managementu dle ČSN EN ISO 50001:2019. ○ Nová cenová regulace v energetice a nový tarifní systém. ○ Vysoká míra zranitelnosti města v oblasti zajištění dodávek energie v případě rozsáhlého výpadku dodávek elektrické energie. ○ Chyby v komunikaci státních a krajských orgánů s orgány samosprávy města v oblasti energetiky. ● Životní prostředí ○ Rozšiřování zastavěného území; tendence k rozšiřování města do volné krajiny (včetně prorůstání sídel). ○ Dopady klimatické změny (riziko bleskových povodní, zvyšující se teplota v zastavěné části města, sucho omezující další rozvoj a udržování městské zeleně, odumírání lesních porostů). ○ Další degradace lesů v důsledku dopadů klimatické změny a návazné gradace škůdců; sukcese invazivních druhů v lese. ○ Další nárůst intenzivního cestovního ruchu v souvislosti s epidemií Covid 19 a zvyšující se tlak na cenné části přírody. ○ Absence městské strategie adaptací na dopady klimatické změny (při absenci také krajské strategie). ○ Nepřipravenost na plnění cílů „balíčku oběhového hospodářství“ a cílů EU v oblasti nakládání s odpady s dopady na výši nákladů (i poplatků) za nakládání s odpady; pokračující snižování využití vytříděného odpadu. ○ Zvýšení spotřeby jednorázových obalů a zvýšení produkce nebezpečného odpadu v souvislosti s Covid 19. ○ Nedostatek finančních prostředků v oblasti ŽP (vodohospodářská infrastruktura, nakládání s odpady, nízkoenergetická řešení, adaptační opatření na dopady KZ, ad.), v důsledku ekonomických dopadů epidemie Covid 19. ○ Existence významné staré ekologické zátěže (skládky Tylovice/Tesla) a spontánní vznik černých skládek odpadu.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<p>(komplexní řešení dopadů CR ve městě i turisticky atraktivním okolí).</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Rozvoj nízkoe emisní dopravy (elektromobilita, elektrokola, využití principu města krátkých vzdáleností, obnovení provozu „vláčku“ v nízkoe emisní podobě). ○ Zlepšení podmínek pro cyklo dopravu ve městě (zvýšení bezpečnosti a komfortu). ○ Využití moderních forem řízení parkování (např. aplikace vytiženosti parkovišť) snižující kongesce i zbytečné pojiždění, omezení pohybů a parkování aut ve městě (zejména na náměstí). ○ Adaptační opatření v centru města (náměstí) a snížení tepelného ostrova. ○ Další omezení koncentrací škodlivin v důsledku pokračující výměny kotlů v domácích topeništích a opatřením v dopravě. ○ Nový územní plán podporující udržitelný rozvoj a respektující strategické záměry města. ○ Strategický dokument v oblasti ŽP umožňující řízený rozvoj v oblasti ŽP. ○ Rozšíření programu na podporu obcí v regionu NP i na obce v CHKO. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Odpor veřejnosti k energetickému využití komunálního odpadu ○ Riziko rozpadu systému CZT v důsledku odpojování odběratelů kvůli zvyšování cen energií. ○ Odpor veřejnosti k energetickému využití komunálního odpadu. ○ Zastavování zelených ploch na soukromých pozemcích (bazény a další stavby v zahradách RD). ○ Řešení protipovodňových opatření pouze technickým řešením.

4.5.3 Hospodářský rozvoj

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Cestovní ruch <ul style="list-style-type: none"> ○ Historický potenciál města a širšího regionu - původní valašské tradice. ○ Valašské muzeum v přírodě jako klíčový subjekt turismu ve městě. ○ Atraktivní přírodní prostředí (Beskydy) vhodné pro letní i zimní formy turismu. ○ Zajímavé atraktivity cestovního ruchu (Rožnovský pivovar, UNIPAR atd.). ○ Cyklostezka Bečva a hustá síť pěších a naučných stezek. ○ Široká ubytovací kapacita a kapacita stravovacích zařízení. ○ Historický odkaz Dušana Jurkoviče. • Místní ekonomika <ul style="list-style-type: none"> ○ Dlouhodobě nízký podíl nezaměstnaných osob. ○ Dlouhodobý pozitivní vývoj počtu obsazených pracovních míst. ○ Nadprůměrná orientace hospodářství na průmyslovou výrobu. ○ Nižší podíl osob v exekuci oproti celorepublikového průměru. ○ Nižší podíl osob pobírajících příspěvek na živobytí ve srovnání s ostatními obcemi s pověřeným obecním úřadem. ○ Dlouhodobě vysoká míra podnikatelské aktivity v porovnání se sledovanými městy. ○ Významní zaměstnavatelé ve městě. ○ Dostatek rozvojových ploch pro bydlení. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cestovní ruch <ul style="list-style-type: none"> ○ Odlehlost - omezená dostupnost silniční, železniční dopravou. ○ Nabídka cestovního ruchu silně závislá na Vlašském muzeu v přírodě. ○ Atraktivita města ve večerních hodinách a možnosti kulturního vyžití. ○ Vysoká sezonnost turismu koncentrovaná na letní sezónu. ○ Zaostávání Rožnovska ve vývoji cestovního ruchu v rámci Zlínského kraje v minulých letech. ○ Chybí víceúčelové kulturní centrum. ○ Problémy spojené s parkováním ve městě v důsledku zvýšené sezónní návštěvnosti. ○ Chybí pravidelné spojení cyklo-busem. ○ Nedostatek veřejných WC. • Místní ekonomika <ul style="list-style-type: none"> ○ Dlouhodobá ztráta obyvatel města migrací. ○ Vysoký index stáří ve srovnání s vybranými městy. ○ Nízké tempo zastavování rozvojových ploch k bydlení. ○ Nedostatek ploch pro další rozvoj podnikání a pro příchod nových investorů. ○ Pozemky a objekty ve městě podnikatelské subjekty hodnotí jako velmi drahé. ○ Nedostatečná doprava ve městě – nedostatečné parkování, nevyhovující stav některých silnic v průmyslovém areálu, úseky/křižovatky narušující plynulost dopravy a její bezpečnost.

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence rozvojových ploch pro průmysl a skladování. ○ Existence významné průmyslové zóny. ○ Spolupráce města s místními podnikatelskými subjekty. ○ Existence sekce „Podnikatelé“ na webových stránkách městského úřadu. ○ Celková spokojenost podnikatelských subjektů s podnikáním ve městě. ○ Pozitivní hodnocení spolupráce a komunikace s městem (MěÚ, zástupci města) podnikateli. ○ Zdravé podnikatelské prostředí. ● Rozvojové plochy ○ Dostatek rozvojových ploch pro bydlení. ○ Existence rozvojových ploch pro průmysl a skladování. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Nedostatečná napojení města na vysokorychlostní komunikaci a dálnici. ● Rozvojové plochy ○ Nízké tempo zastavování rozvojových ploch k bydlení.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> ● Cestovní ruch ○ Atraktivní nabídka cestovního ruchu v okolí města (Velké Karlovice, Pustevny, Frenštát pod Radhoštěm). ○ Rostoucí obliba cyklostezky Bečva, aktivních a udržitelných forem cestovního ruchu. ○ Rozvoj zimních středisek (horských středisek) v okolí města. ○ Větší zapojení soukromých zdrojů do budování infrastruktury cestovního ruchu. ○ Rychlejší propojení města a Radhoště např. lanová dráha. ○ Rozvoj informačních technologií (smart řešení). ● Místní ekonomika ○ Podpora technického vzdělávání na základních školách (podpora pracovní výchovy na ZŠ) a ve spolupráci s Hospodářskou komorou podpora řemeslných oborů na středním stupni škol. ○ Město bude iniciovat a podporovat ve spolupráci s Hospodářskou komorou rozvoj vztahu podnikatelů a středních školy (nap. podpora praxí studentů v podnicích). ○ Zájem některých podniků rozšiřovat ve městě svou činnost. ○ Konzultace záměrů města s místními podnikateli a jejich zapojení do tvorby rozvojových plánů. ○ Společná propagace podniků a města. ○ Vytváření podpory pro inovativní firmy a kreativní průmysl. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Cestovní ruch ○ Přírodní a živelné katastrofy (epidemie, povodně, záplavy, sucha, požáry, atd.). ○ Příchod hospodářské recese a s tím spojený pokles zájmu o cestovní ruch. ○ Podfinancovaná obnova kulturního dědictví a přírodního bohatství. ○ Vyšší aktivita konkurenčních měst – Vsetín. ○ Valašské Meziříčí, Frenštát pod Radhoštěm, Velké Karlovice atd. ○ Přetěžování turistických atrakcí a cílů nad jejich únosnou kapacitu zejména v sezóně např. okolí VMP nebo Pusteven – Stezka Valaška. ● Místní ekonomika ○ Rostoucí podíl nezaměstnaných osob (vlivem ekonomické recese). ○ Snížení počtu volných pracovních míst. ○ Snížení počtu obsazených pracovních míst. ○ Zvýšená vyjíždka obyvatel města Rožnov pod Radhoštěm do zaměstnání mimo město. ○ Snížení počtu ekonomických subjektů ve městě. ○ Odchod velkých zaměstnavatelů. ○ Zhoršení podnikatelského klimatu a podmínek pro podnikání včetně nárůstu byrokracie pro podnikatelské subjekty i veřejnou správu. ○ Vysoká cena pozemků a objektů pro podnikatele. ○ Zhoršení ekonomické situace státu – prohlubující se ekonomická recese. ○ Přemístění podniků mimo město (vlivem nedostatku prostor pro rozšíření výroby).

4.5.4 Řízení a správa města

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Řízení městského úřadu <ul style="list-style-type: none"> ○ Existence Strategie Městského úřadu RpR. • Lidské zdroje <ul style="list-style-type: none"> ○ Fungující systém vzdělávání zaměstnanců MěÚ. • Hospodaření města a jím zřízených organizací <ul style="list-style-type: none"> ○ Růst investičních nákladů. ○ Dlouhodobé snižování dluhové zátěže města. • Marketing a komunikační kanály města <ul style="list-style-type: none"> ○ Široké spektrum komunikačních kanálů města. ○ Online rezervační systém pro návštěvu MěÚ. ○ Rostoucí počet uživatelů sociálních sítí města. 	<ul style="list-style-type: none"> • Hospodaření města a jím zřízených organizací <ul style="list-style-type: none"> ○ Nejvyšší dluhová služba na obyvatele v rámci srovnání vybraných měst.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Hospodaření města a jím zřízených organizací <ul style="list-style-type: none"> ○ Využívání finančních prostředků s dotačních programů. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lidské zdroje <ul style="list-style-type: none"> ○ Nezajištění dostatečné personální kapacity po odchodu starších zaměstnanců MěÚ do důchodu. • Hospodaření města a jím zřízených organizací <ul style="list-style-type: none"> ○ Snižování financování z dotačních programů EU.