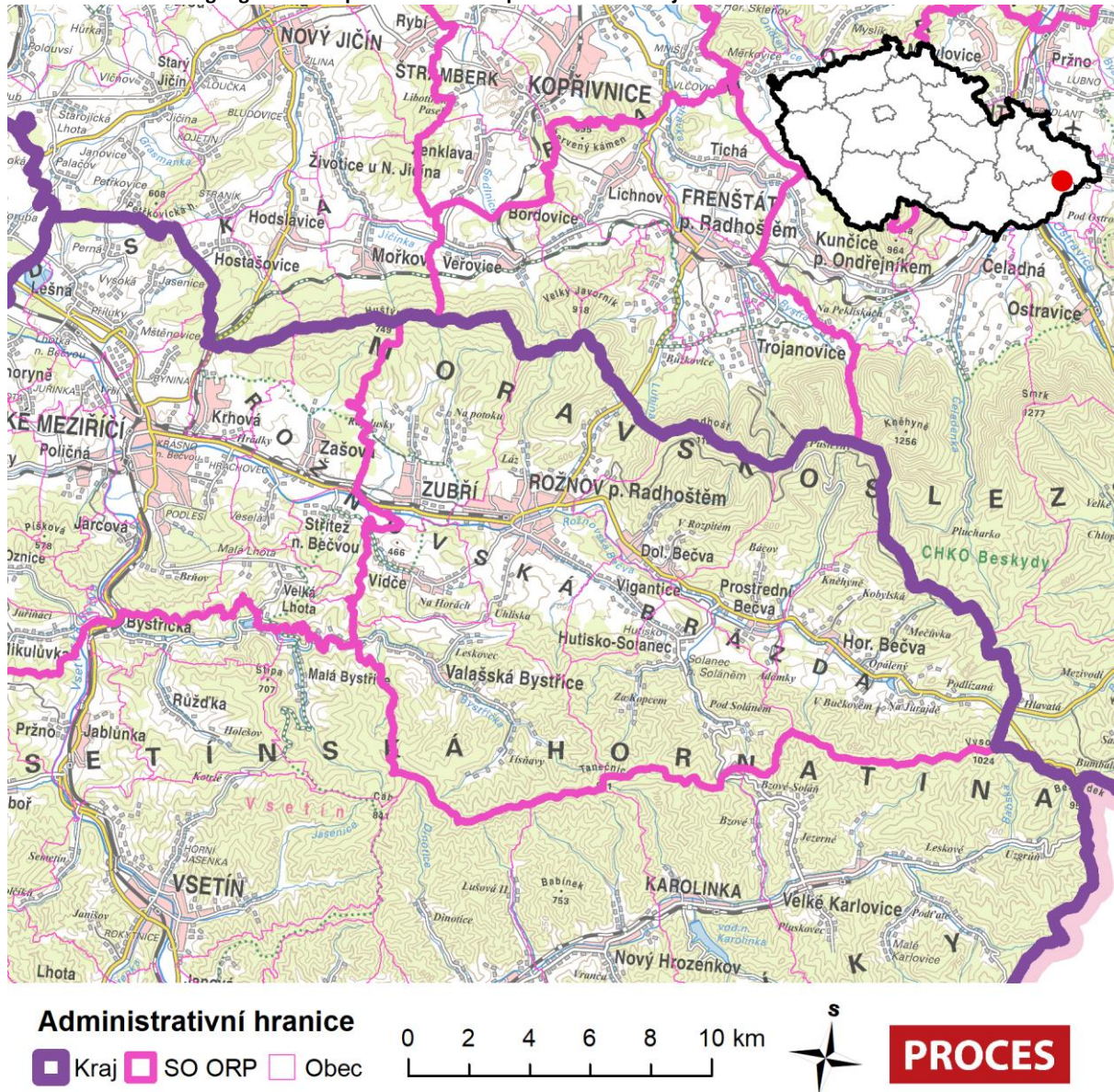


1 Analytická část včetně profilu města

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 brázdy 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

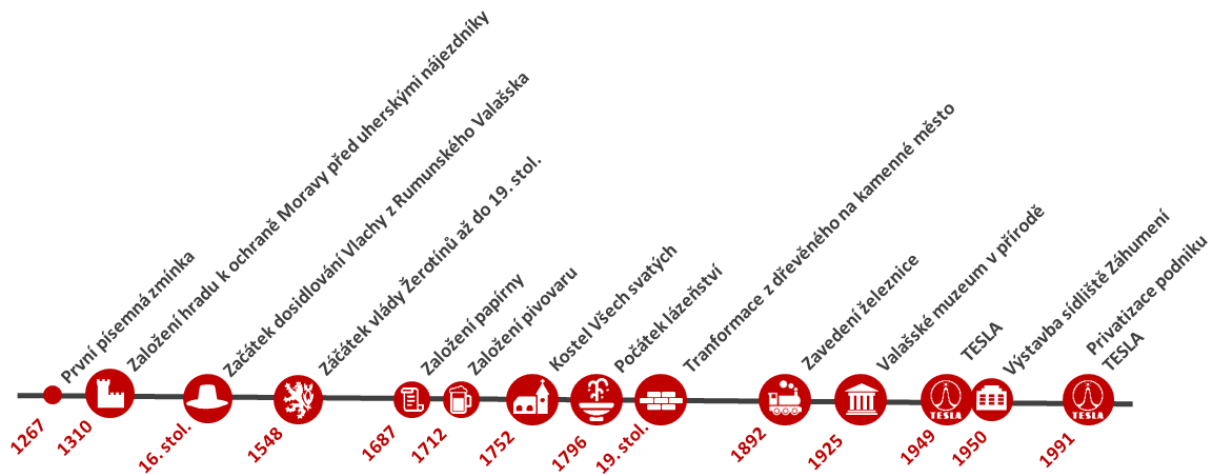


Zdroj: ČÚZK, ČSÚ, zpracování PROCES.

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 nájedníků. 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.

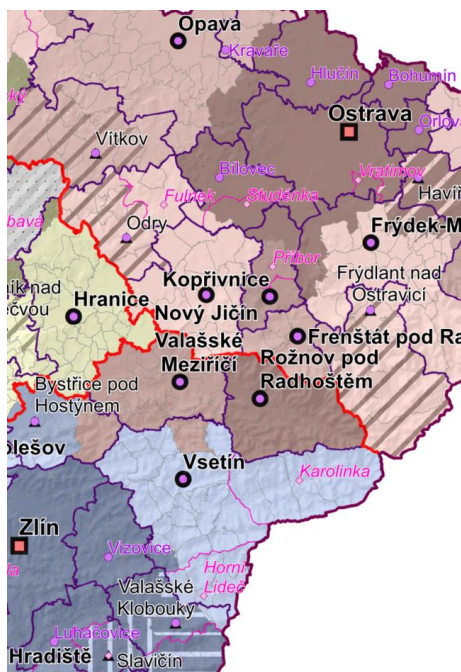
Při analýze dojížděky do škol a zaměstnání byla jako spádová oblast Rožnova jako centra definována hranicí SO ORP Rožnov pod Radhoštěm (resp. Rožnovského mikroregionu). Z obyvatel jednotlivých obcí, kteří vyjíždějí do škol a zaměstnání, byl všude zaznamenán minimálně 40% podíl vyjíždějících

¹ Pro vymezení socioekonomických regionů byla použita Hamplova metoda.

² Zdroj: SLDB 2011

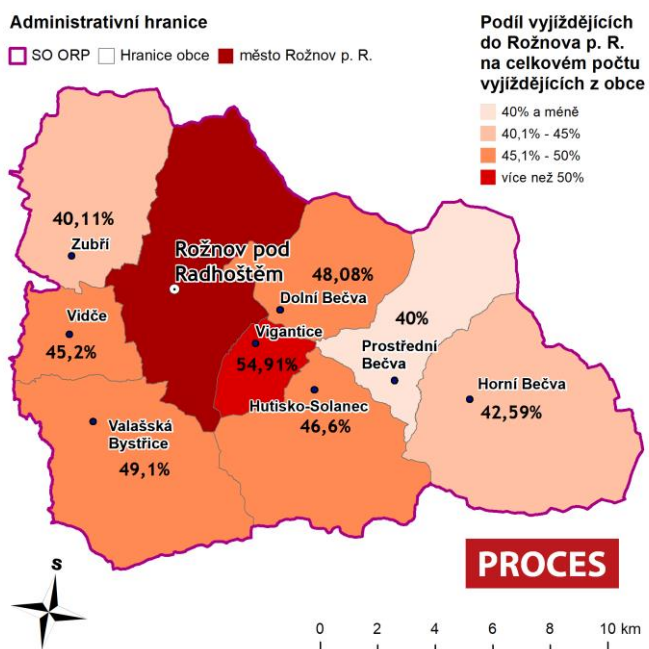
právě do Rožnova. Nejsilnější vazbu na Rožnov pak má obec Vigantice, kde tento podíl činí 54,9 %.

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

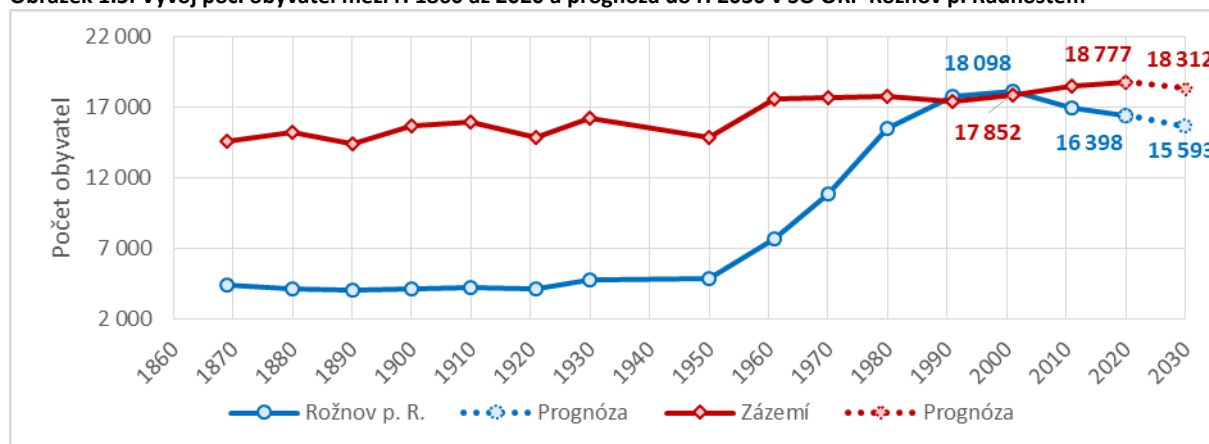
Před vznikem 1. republiky se počet obyvatel v Rožnově pohyboval okolo 4 000, po konci 2. sv. války dosahovala populační velikost města téměř k 5 000. Zásadním zlomem pak bylo vybudování státního podniku Tesla v roce 1949. Od jeho vzniku do začátku 90. let město populačně narostlo na bezmála 18 000 obyvatel. 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

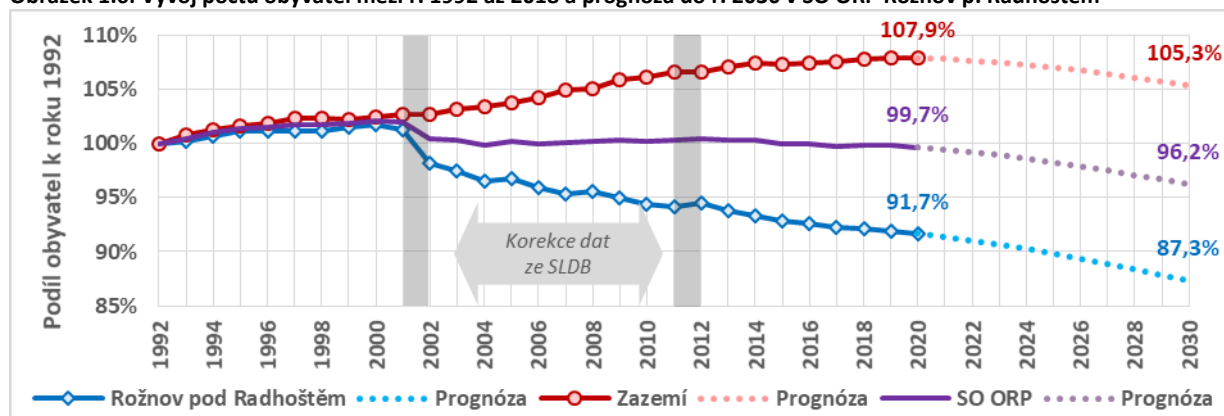


Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, demografická prognóza obyvatel, zpracování PROCES.

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.

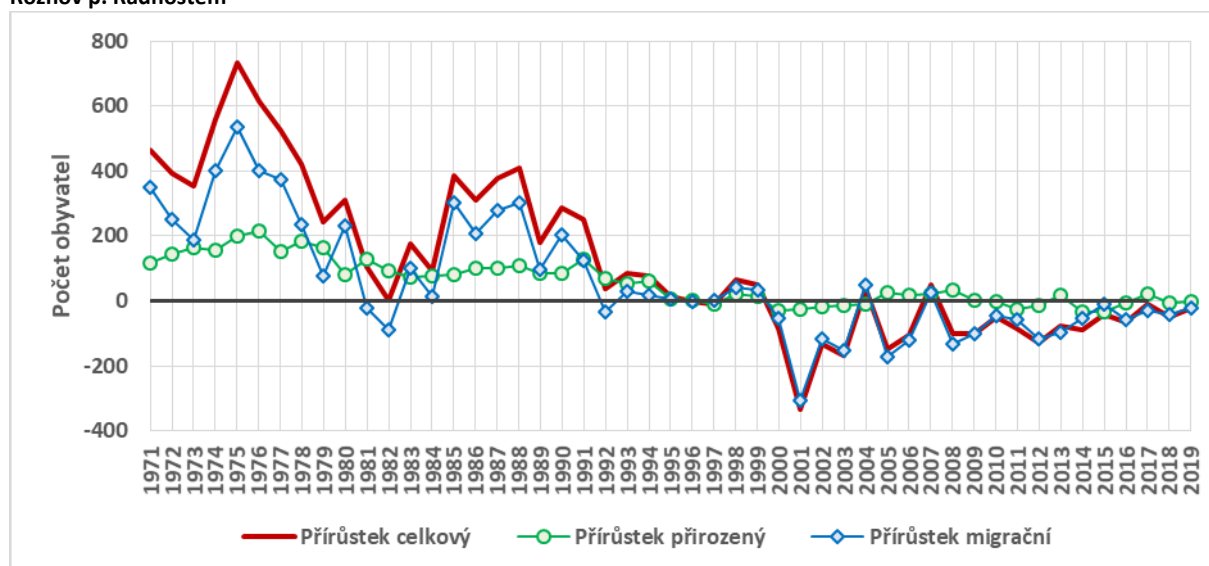
Obrázek 1.6: Vývoj počtu obyvatel mezi r. 1992 až 2018 a prognóza do r. 2030 v SO ORP Rožnov p. Radhoštěm



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

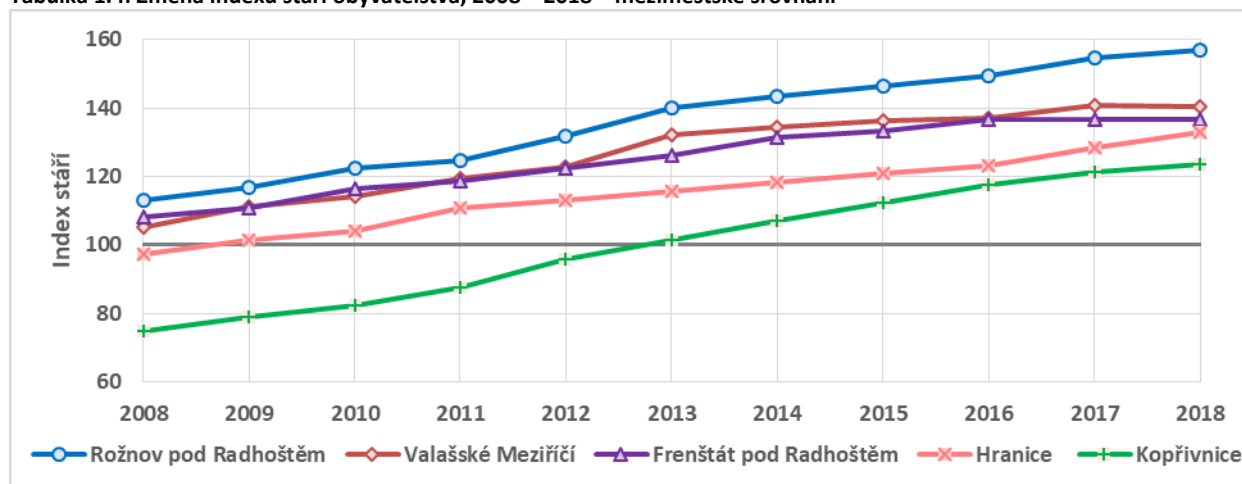


Zdroj: ČSÚ, 2020, Veřejná databáze dat, zpracování PROCES.

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.

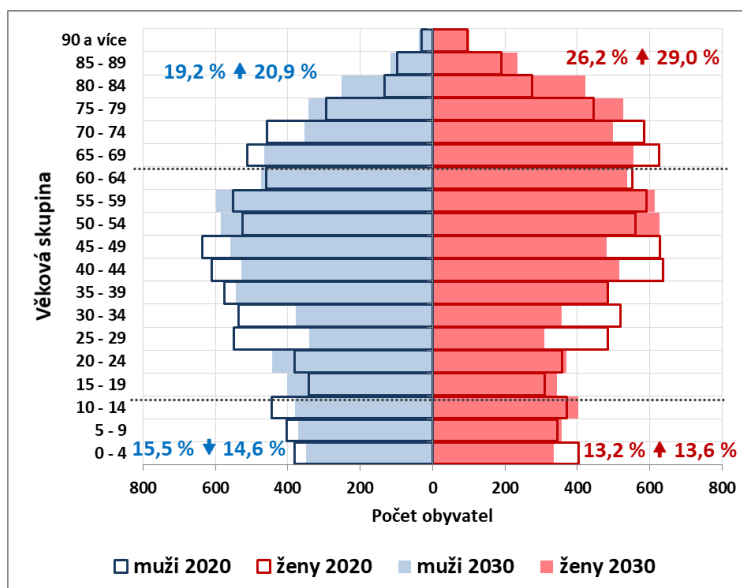
Tabulka 1.5: Srovnání věkových skupin obyvatelstva mezi roky 2018 a 2030

| 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

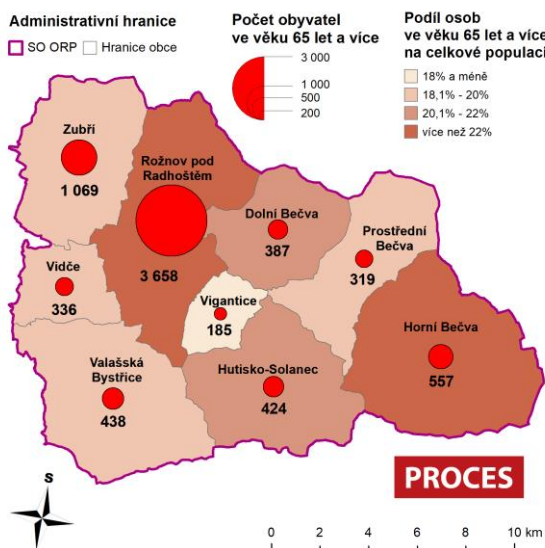


Zdroj: ČSÚ, 2020, Běžná evidence obyvatelstva, demografická prognóza obyvatel, zpracování PROCES.

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.

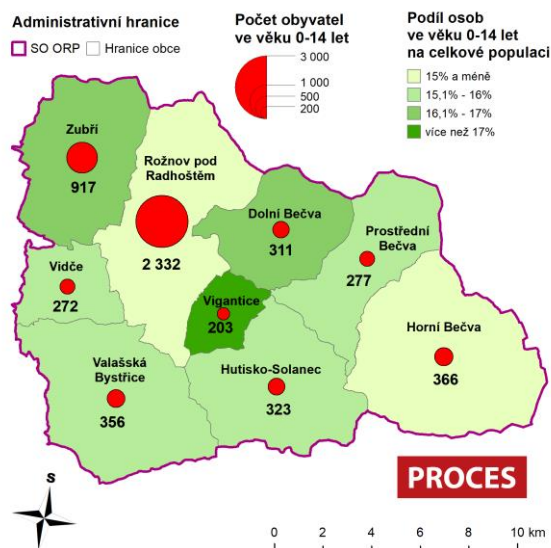
V roce 2019 je podíl dětské složky na celkové populaci nejvyšší ve Viganticích (18,6%), následují Dolní Bečva a Zubří, kde je tento podíl mezi hodnotami 15,1 až 16 %, mezi hodnotami 16,6 % až 17% je pak v obcích Prostřední Bečva, Hutisko-Solanec, Valašská Bystřice a Vidče, nejmenší podíl dětské složky 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 2020–2022**⁵, která představuje ucelený dokument, jehož cílem je přispět k posílení soudržnosti rodin, pomoci těm, kteří v této oblasti pociťují 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.

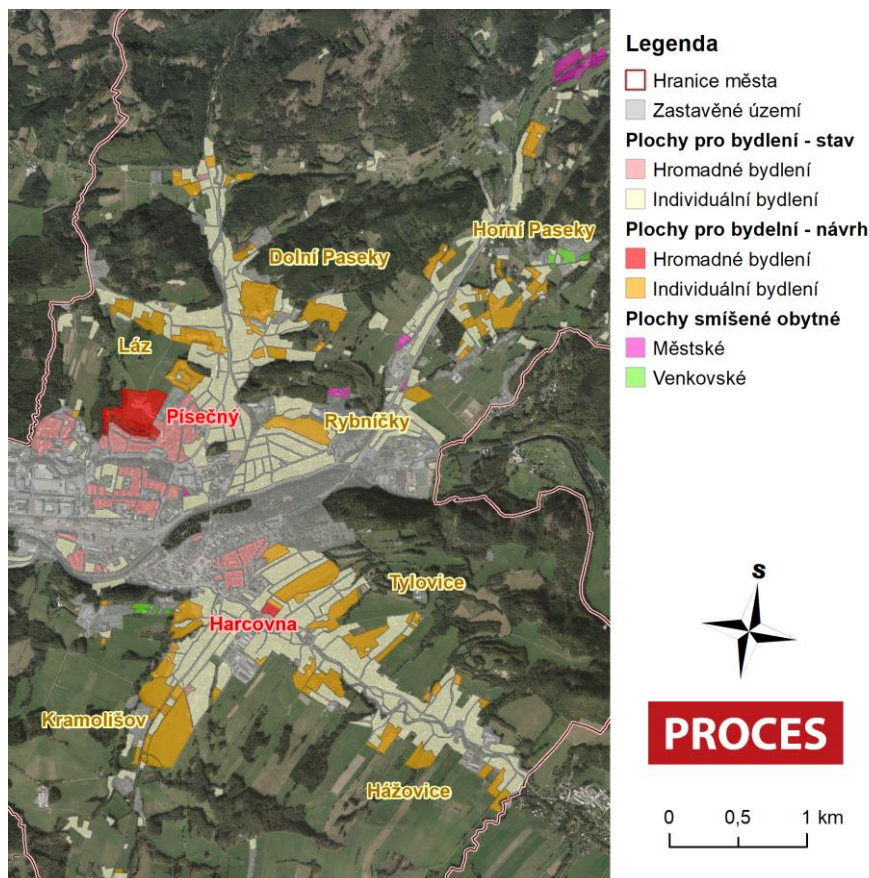
1.3.2 Bydlení

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

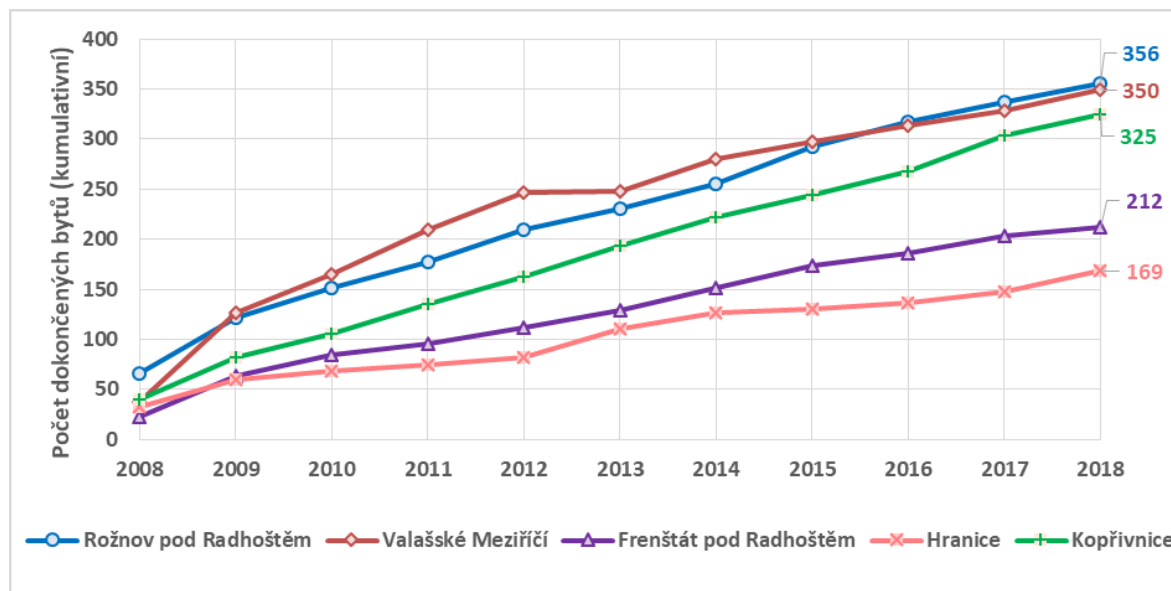


Zdroj: MěÚ Rožnov p. Radhoštěm – Územní plán města, ČÚZK – ortofotomapa; zpracování PROCES.

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).

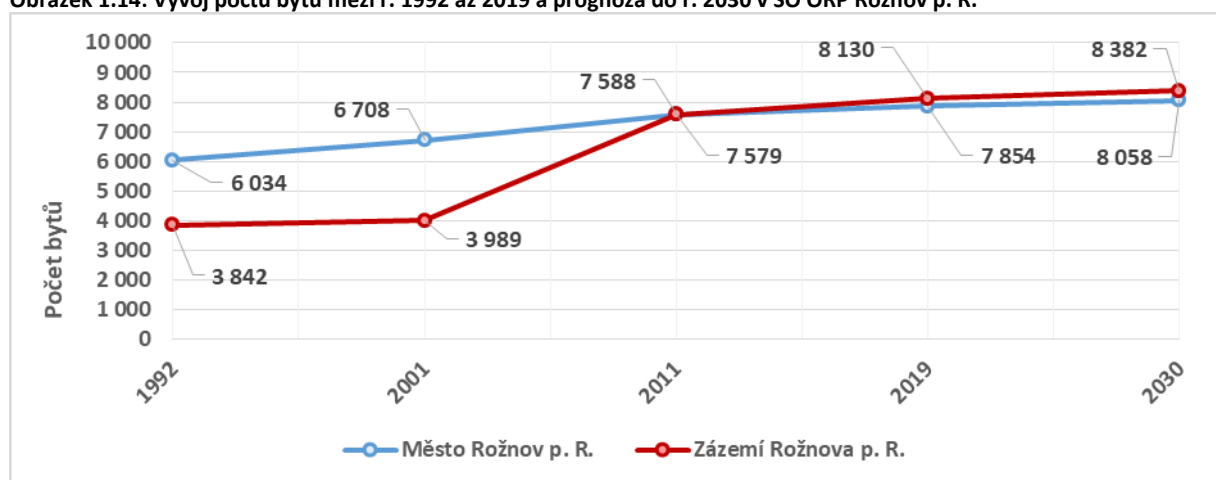
Obrázek 1.13: Dokončené byty v meziměstském srovnání mezi lety 2008 až 2018



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.

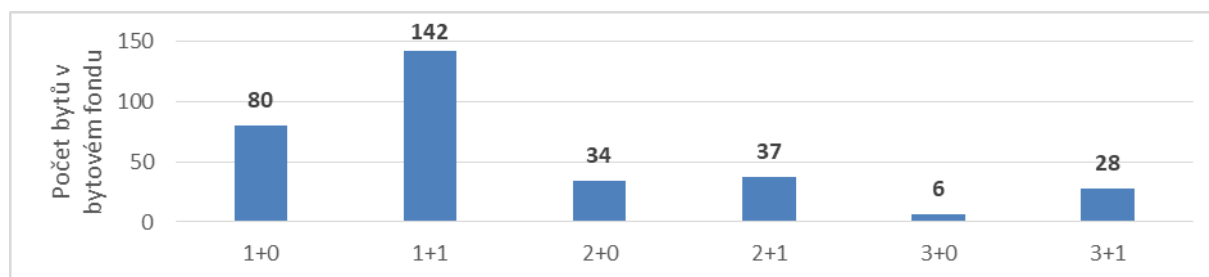


Zdroj: ČSÚ + ENERGO-ENVI, s.r.o.

⁸ Od 1. 1. 2020 je, dle zákona 406/2000 Sb., v případě výstavby nové budovy s celkovou energeticky vztahnou 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 mi. 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.

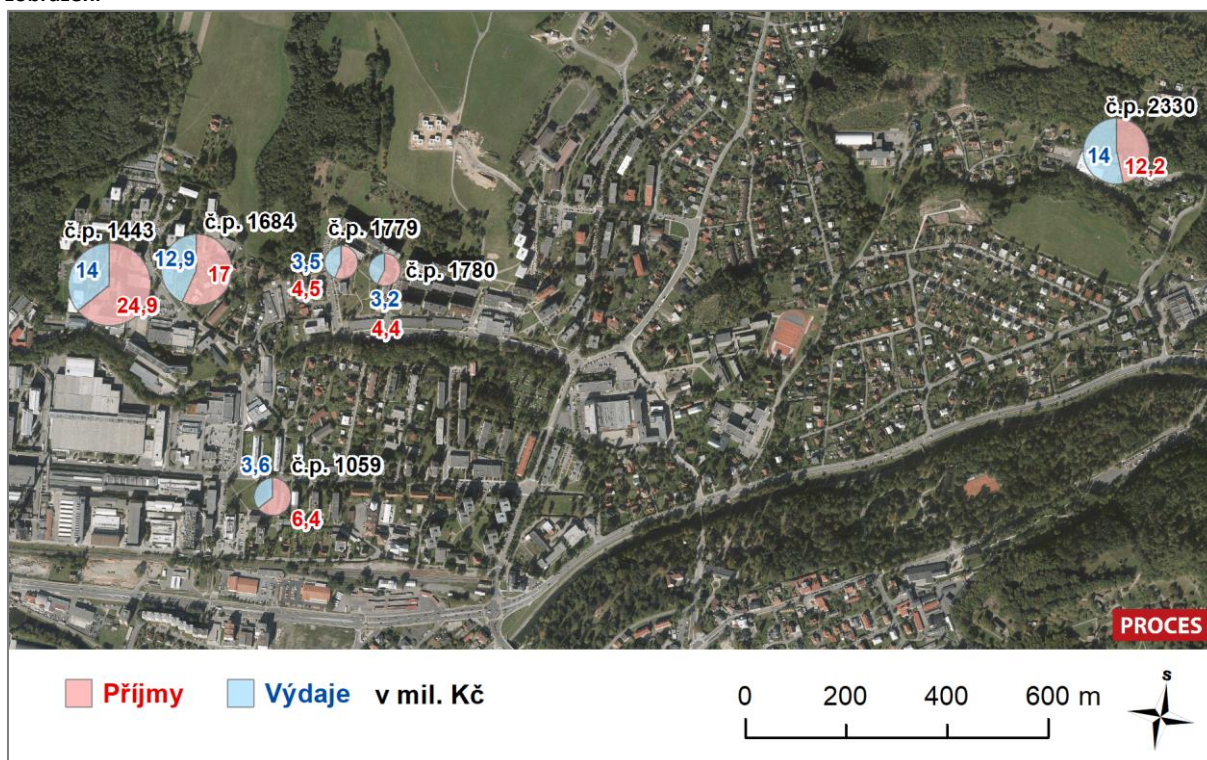
Tabulka 1.13: Příjmy a výdaje na bytový fond ve vlastnictví města

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

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.

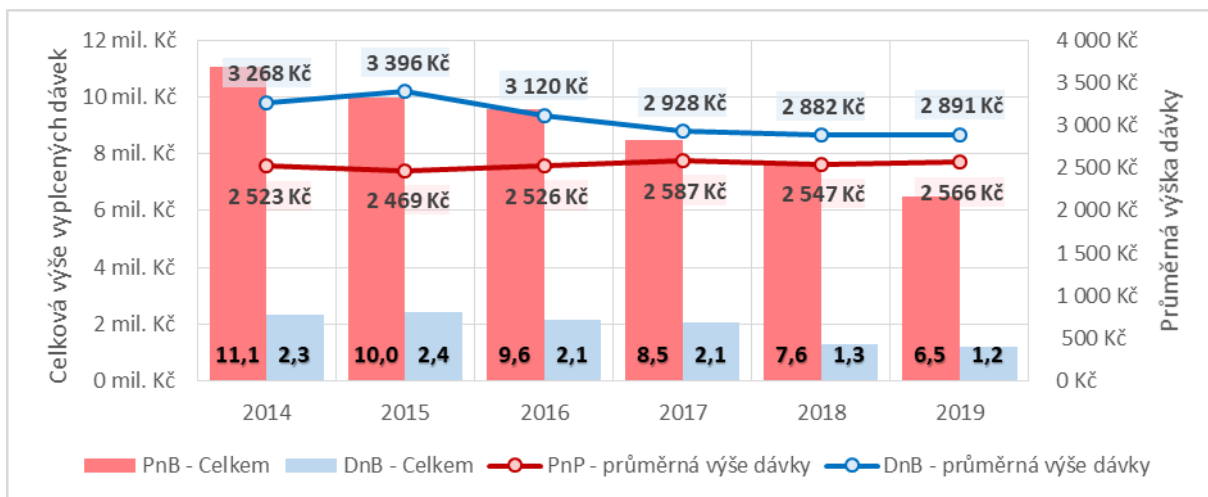
V Rožnově bylo v roce 2019 vyplaceno 2 529 žádostí o příspěvek na bydlení. Ve sledovaném období byl nejvyšší počet žádostí vyplacen v roce 2014 (4 385), od tohoto roku tedy došlo k výraznému poklesu počtu vyplacených dávek. Průměrný počet vyplacených žádostí se **od roku 2014 snížil o 42,3 %**. **V roce 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 dostahuje 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



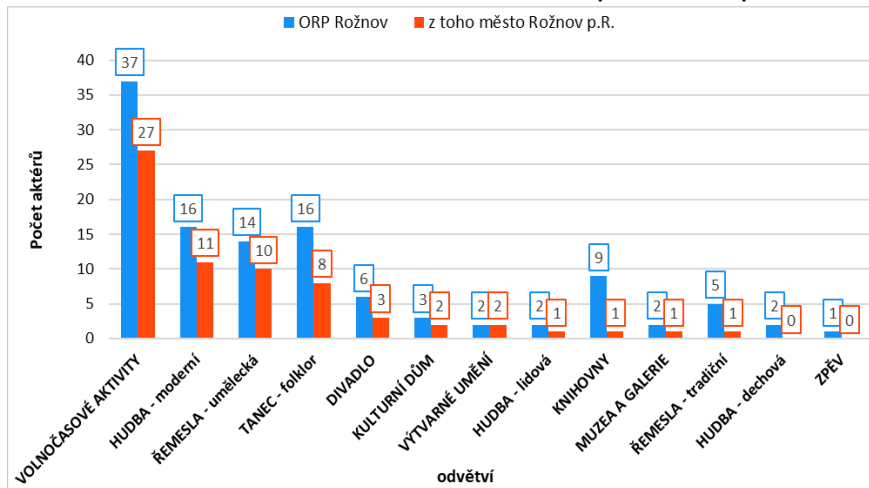
Zdroj: Úřad práce ČR – Krajská pobočka ve Zlíně, 2020, zpracování PROCES.

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

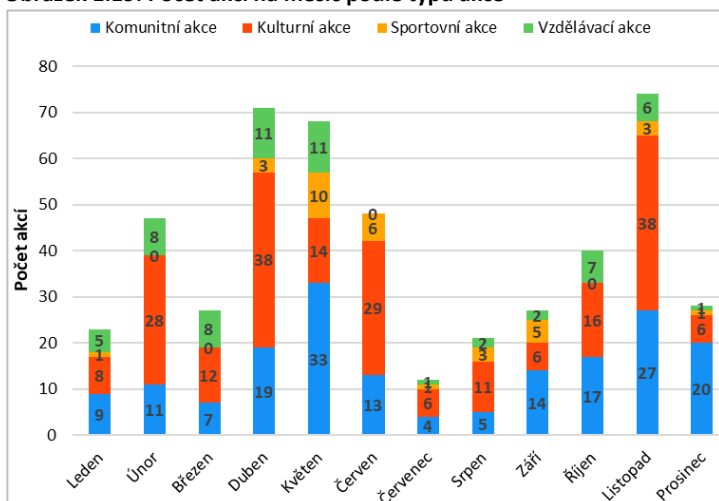
Ve městě se koná celá řada kulturních, společenských nebo sportovních akcí, které představují atraktivní nabídku také v oblasti cestovního ruchu. Akce jsou pro město důležitou součástí nabídky cestovního ruchu, které pomáhají zvyšovat návštěvnost města v mimosezonním období a v době sezony zase přispívají 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 Fujaré | | | | | | | | | | | | |
| Filmové Fujaré | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | |
| Starodávny 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.

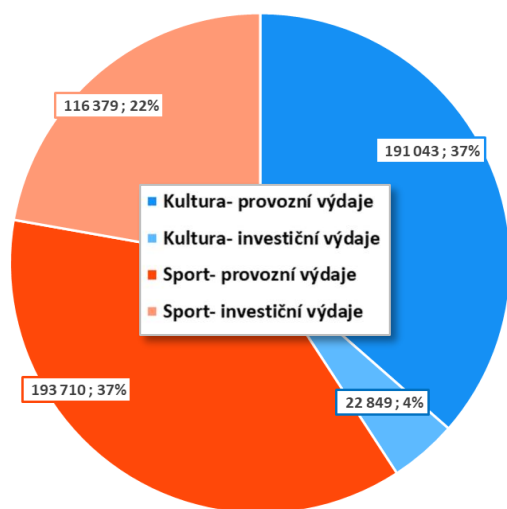
Plánovaný rozvoj v oblasti kulturně-komunitní infrastruktury v území a dopady na dostupnost kultury

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. Revitalizaci 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

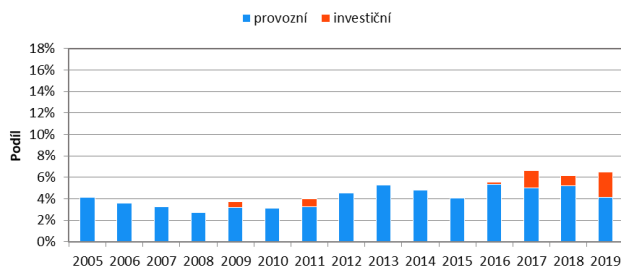
Za posledních 15 let se celkové výdaje na kulturu vyšplhaly na 214 mil. Kč (4,5 % celkových výdajů města za dané období), a sportovní výdaje na 310 mil. Kč. (6,5 % výdajů města). V grafech níže jsou výdaje rozčleněny na provozní a investiční výdaje. Sloupcové grafy níže představují podíl kultury a sportu 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)



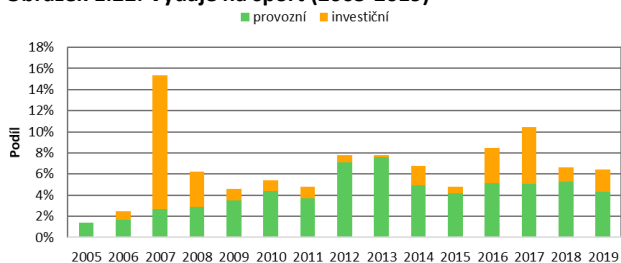
Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020.

Obrázek 1.21: Výdaje na kulturu (2005-2019)



Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020.

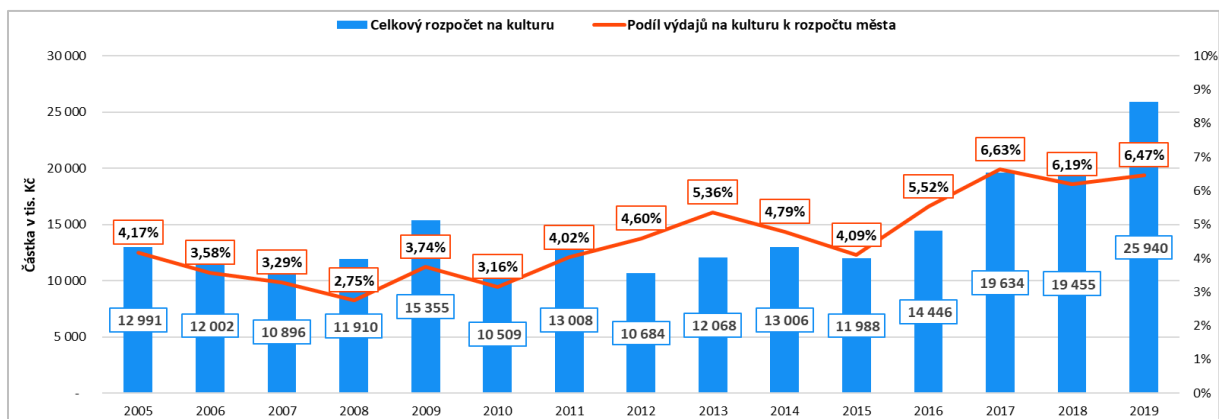
Obrázek 1.22: Výdaje na sport (2005-2019)



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

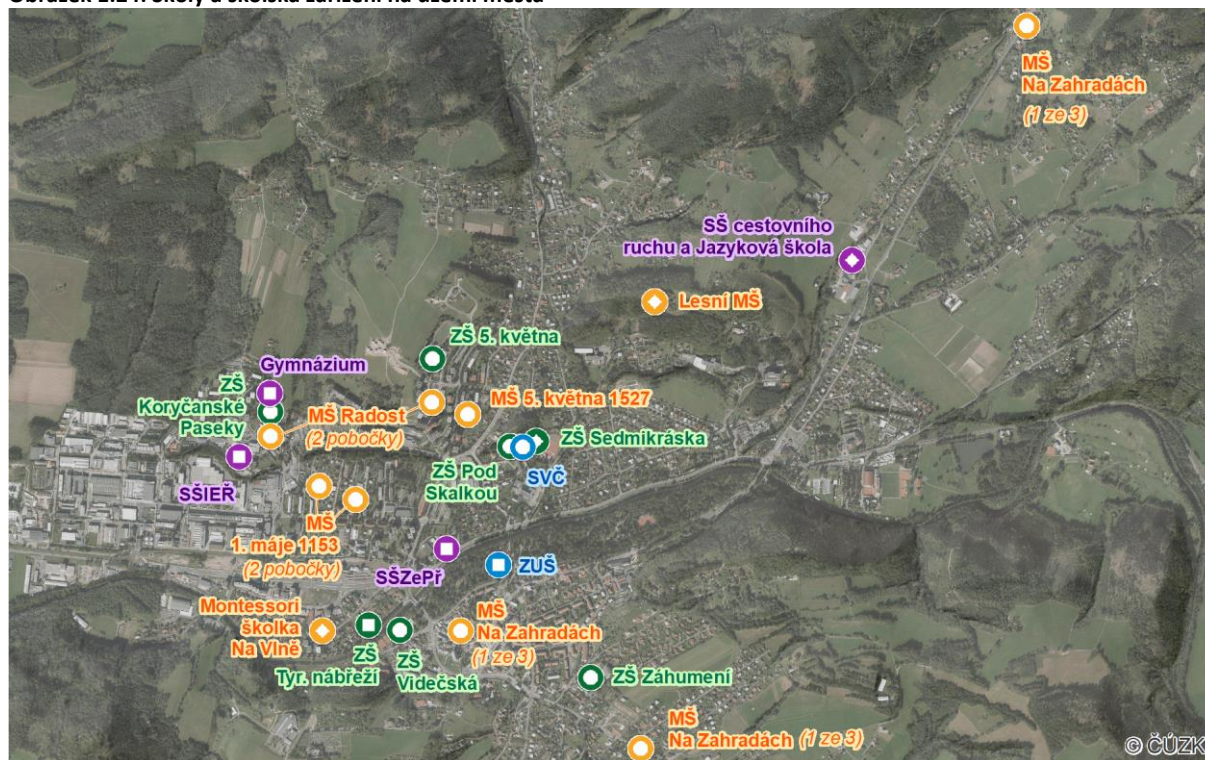


Zdroj: Segmentová koncepce kultury, 2020.

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% obasazeností, 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

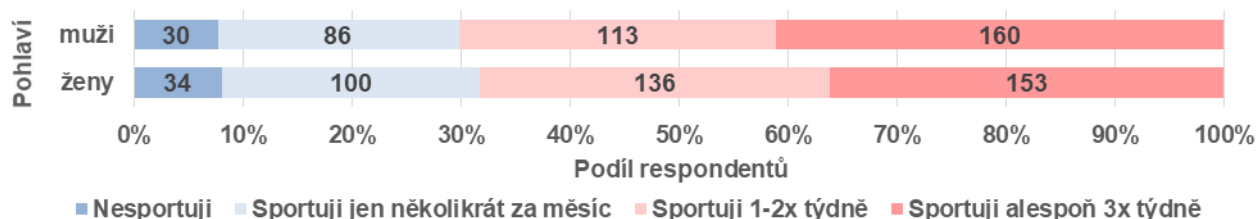
| Město | Počet obyvatel | Finanční prostředky (mil. Kč) | | | | | | |
|---------------------|----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------|-----------------------|----------------------------|
| | | Běžné výdaje na sport | | | Sportovní 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.

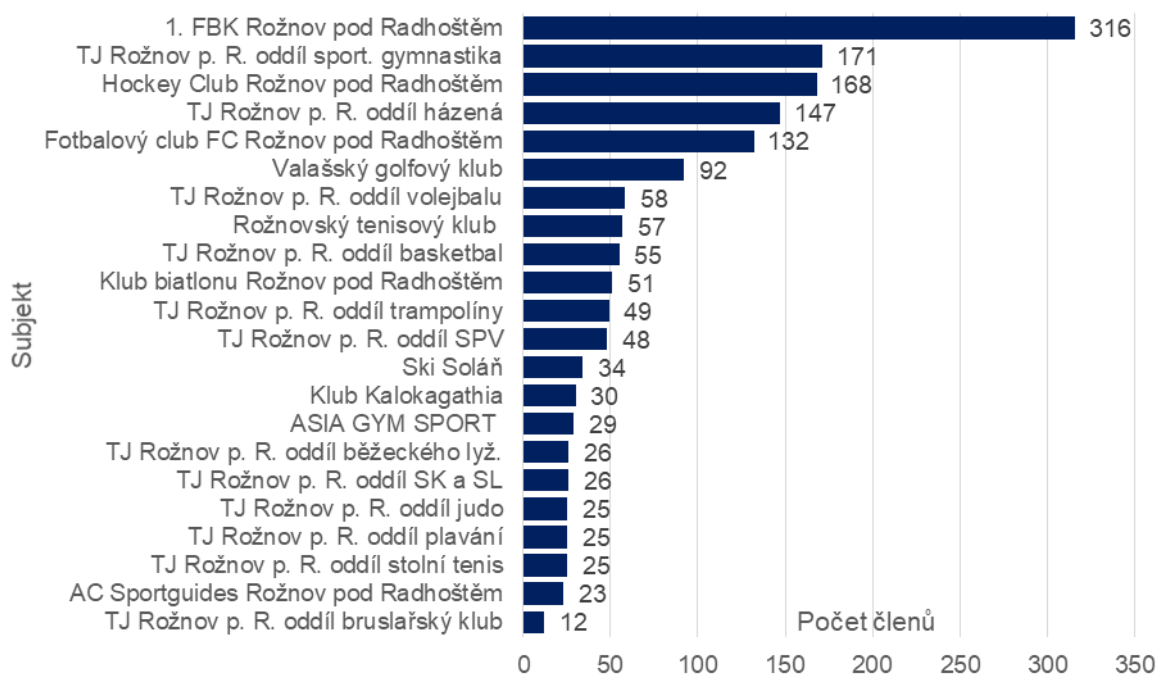
Sportovní aktivity dětí a mládeže

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.

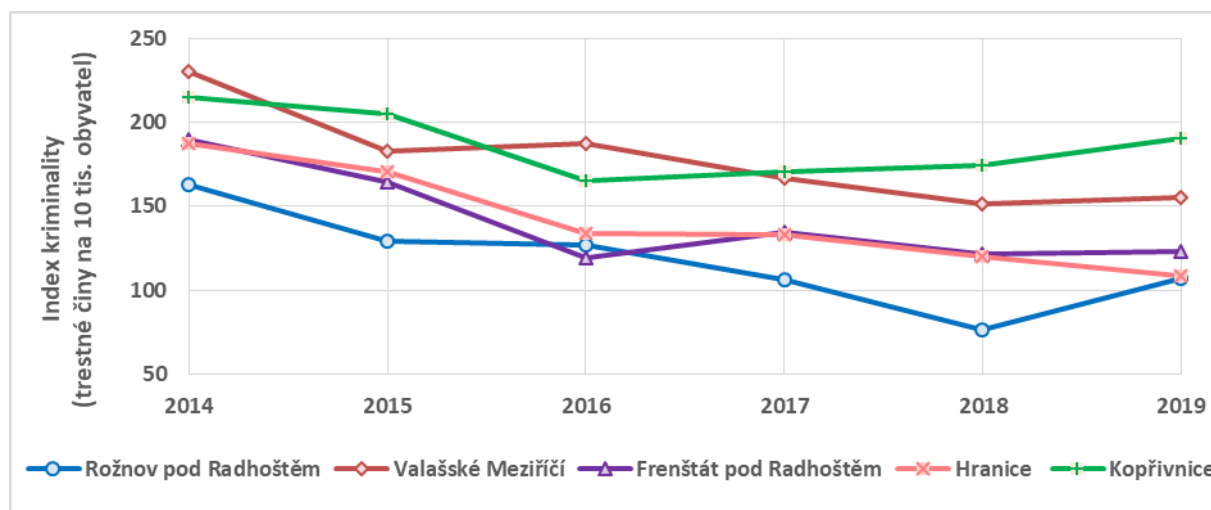
15 - 16 let – Mládí a paragrafy – přednáška na školách – seznámení s legislativním rámcem trestní odpovědnosti. Nástrahy internetu, dezinformace, zdrojová data.

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.

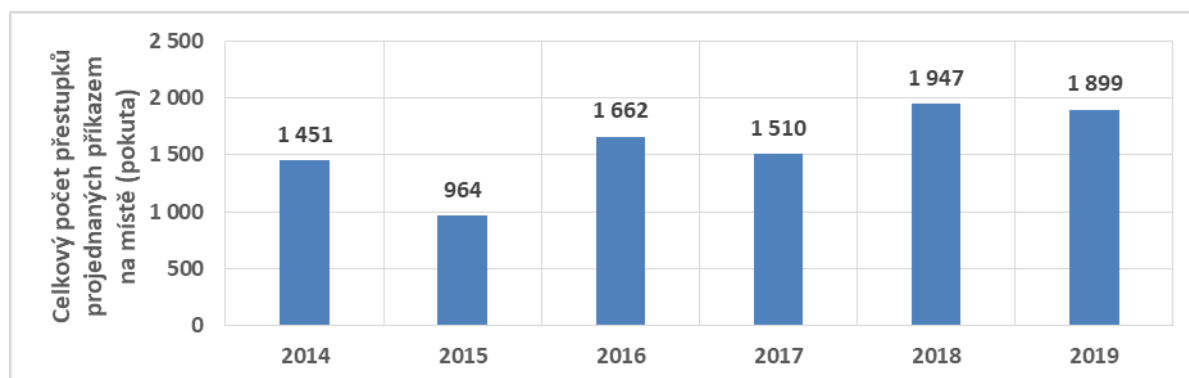
Pozn.: Tmavě červená barva značí nejvyšší hodnoty, tmavě modrá hodnoty nejnižší. Ve vývojových grafech je maximum označeno červenou barvou, minimum pak barvou modrou, jednotlivé sloupcové grafy jsou ve stejném měřítku a jsou tak vzájemně porovnatelné napříč jednotlivými klasifikacemi trestných činů.

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

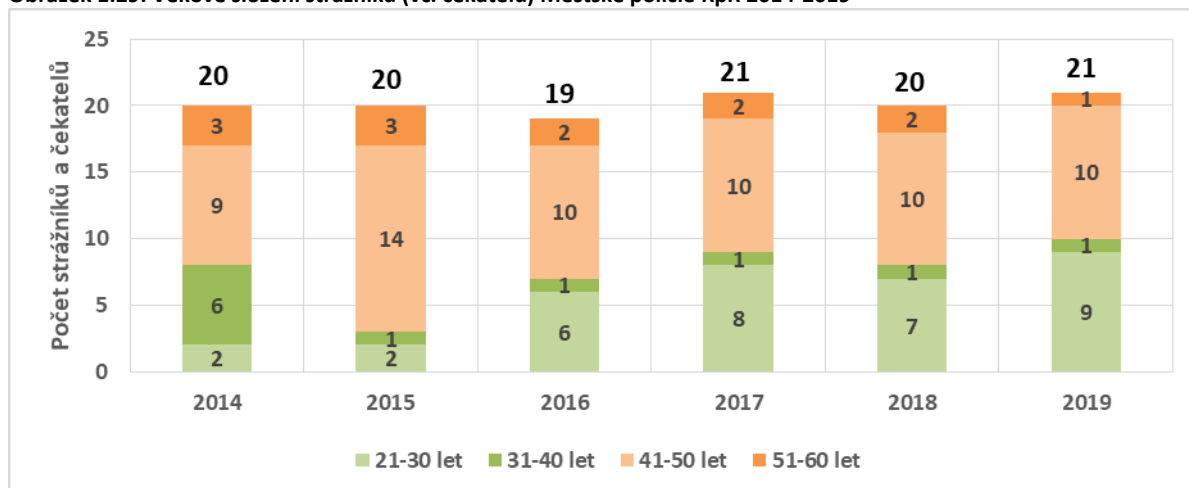
V Rožnově pod Radhoštěm je městská policie zřízena od roku 1993. Od toho roku prošel početní stav a systém služeb četnými změnami. Posledních 10 let stav osciluje kolem 21 strážníků. Nejprve se stabilizoval systém služeb. Ten vychází z letitých zkušeností a příkladů dobré praxe z jiných měst. Ve městě 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



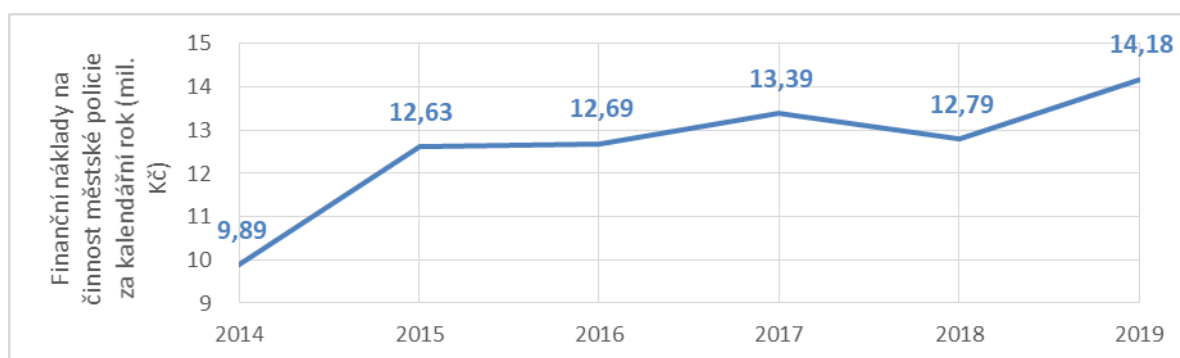
Zdroj: Městská policie Rožnov p. Radhoštěm., zpracování PROCES.

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 koordináční 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 |
| Lékárna | 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).

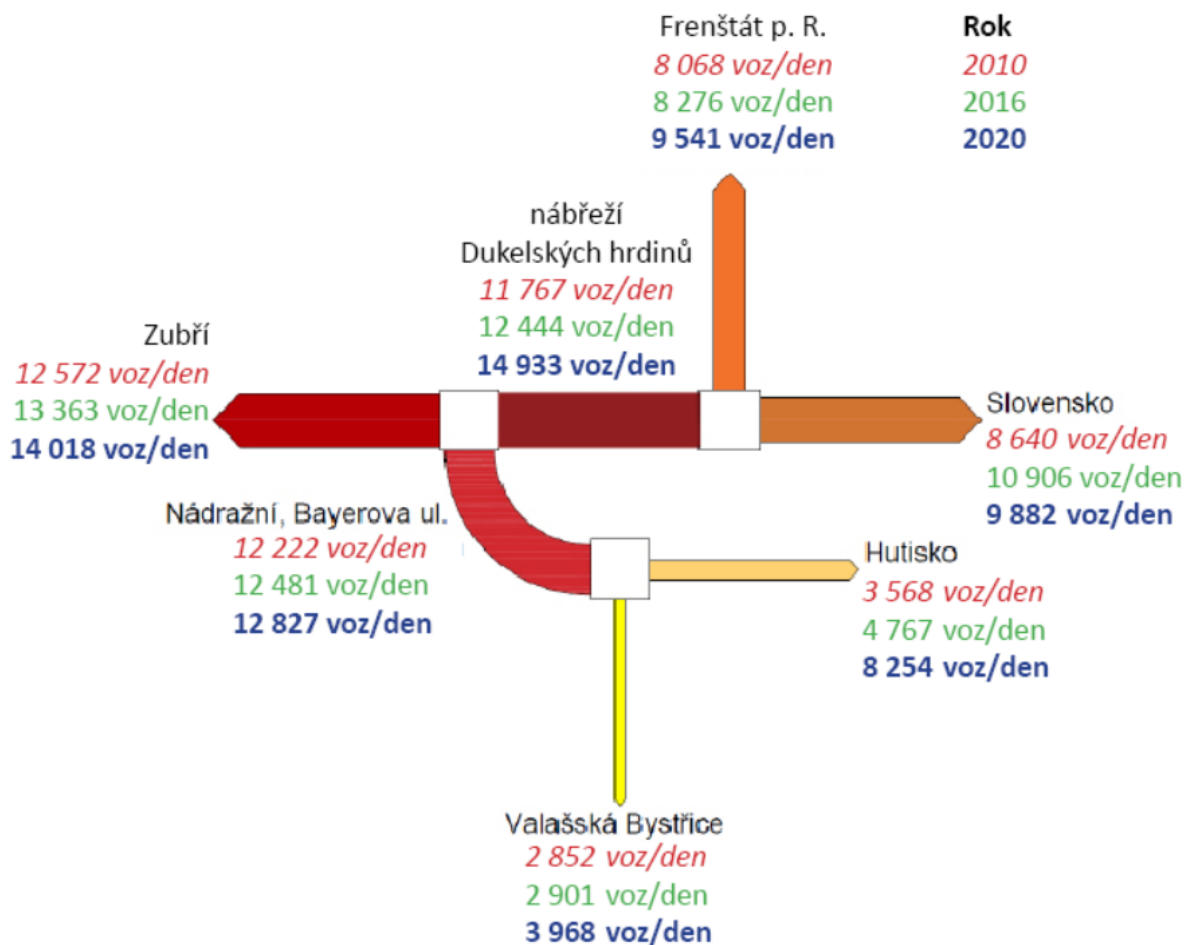
Dopravní intenzita pro hlavní silniční tahy ve městě je uvedena na následující tabulce a obrázku, kde údaje za rok 2010 a 2016 pocházejí z celostátního sčítání dopravy, data za rok 2020 pak z měření dopravní intenzity v rámci zpracovávaného plánu mobility. Téměř na všech hlavních tazích v Rožnově sledujeme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

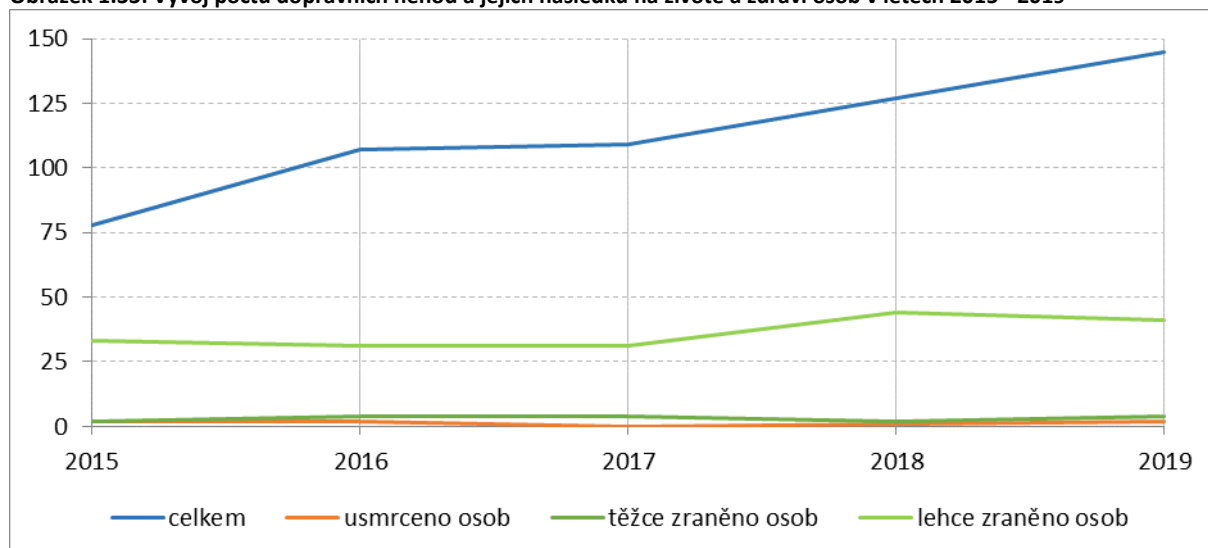
V období od 4. 3. 2015 do 4. 3. 2020 bylo na území města zaznamenáno celkem 572 dopravních nehod. Počet nehod ve městě má rostoucí trend, viz následující graf.

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.

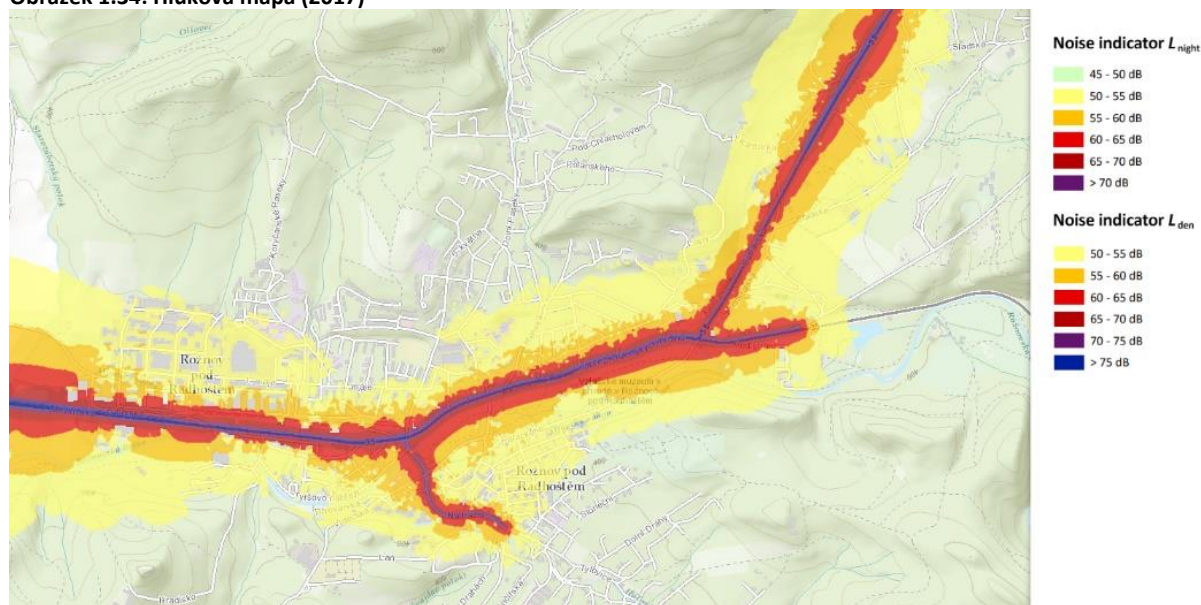
Většina kolizí mezi jedoucími vozidly byla zaznamenána na dvou křižovatkách v rámci sítě komunikací, konkrétně v křižovatce ulice Meziříčské a výjezdu z obchodní zóny OC Fastmall, BILLA, Lidl (8 % všech nehod v RpR) a v křižovatce ulic Meziříčská a Zuberská (4 % všech nehod v RpR). Řada nehod rovněž 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 úroňová sypaná 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 nejedí 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.

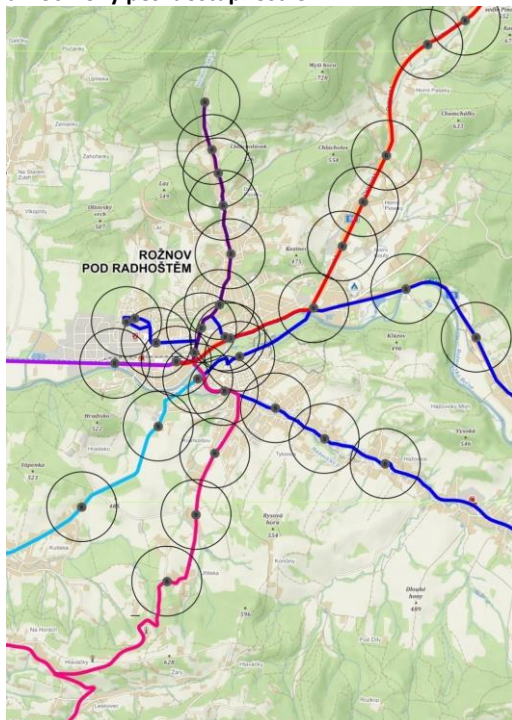
Na regionálních linkách, které jezdí pouze po území Zlínského kraje, platí tarif Zlínského kraje vyhlášený dopravcem ČSAD Vsetín a.s. Na regionálních linkách spojujících Rožnov s Moravskoslezským krajem platí tarif integrovaného dopravního systému ODIS.

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, naráží 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

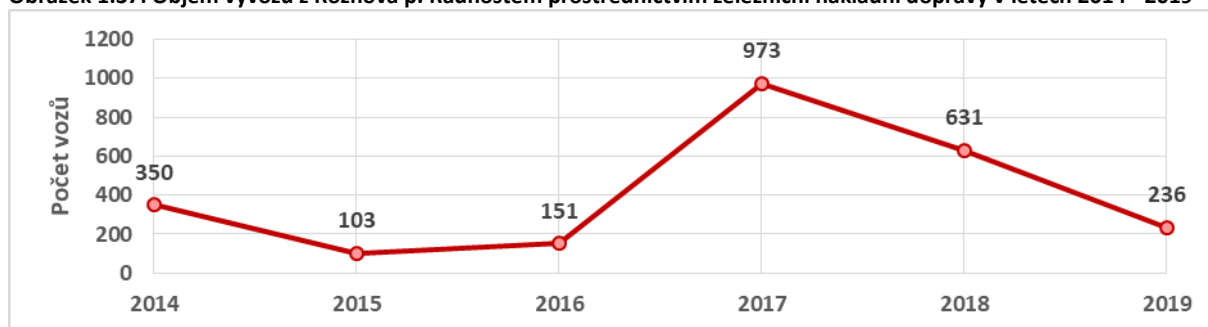
| Název firmy, sídlo | Objem nákladní dopravy za týden (počet přijíždějících a odjíždějících nákladních vozidel a kamionů) | Další informace o nákladní dopravě |
|---|---|---|
| REMAK a.s., Zuberská 2601 | cca 20 kamionů do 48 t cca 25 nákladních vozidel do 7,5 t cca 30 dodávkových vozidel do 3,5 t a 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:
 - **VDJ Písečný** 2 x 1000 m³
 - **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:
 - **VDJ Kozinec** 3 x 660 m³
 - **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:

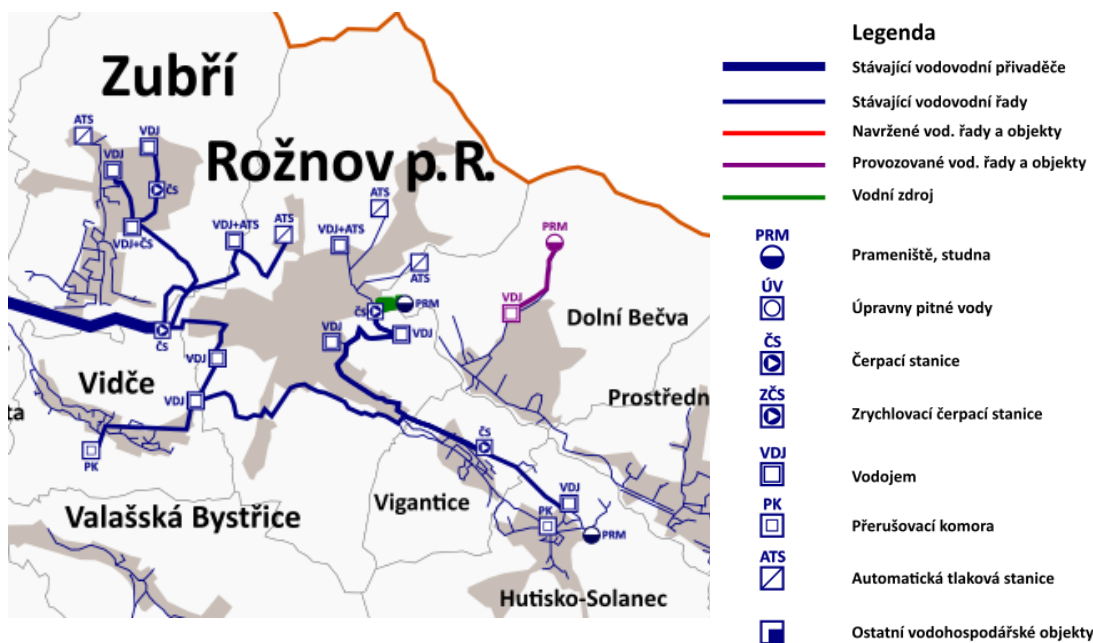
1. **VDJ Písečný** 2 x 1 000 m³
2. **ATS VDJ Písečný**
3. **VDJ Hradisko*** 2 x 1 500 m³
4. **VDJ Vidče** 150 m³
5. **ATS Dolní Paseky**
6. **ATS Vinium** Q = 3,5 l.s-1

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 přerušování 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.

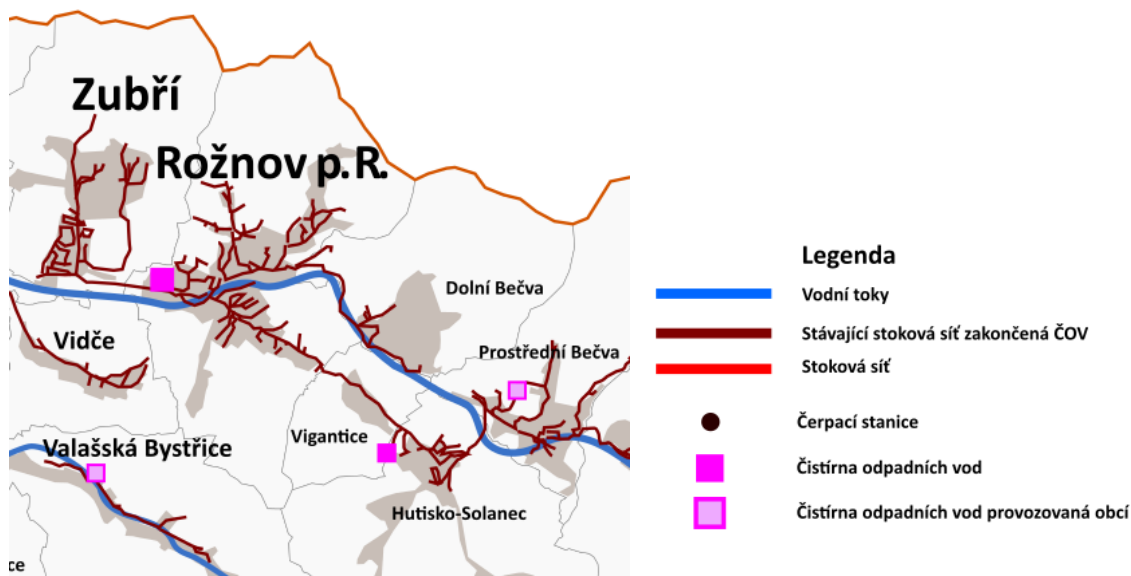
V místní části města Tylovice, Hážovice byla v rámci projektu Čistá řeka Bečva vybudována splašková kanalizace, která je napojena na stávající jednotnou kanalizační síť města. V rámci projektu byla vybudována také kanalizace v místní části Horní Paseky, Dolní Paseky, Bučiska, Chobot, ul. Ve Včelíně. 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

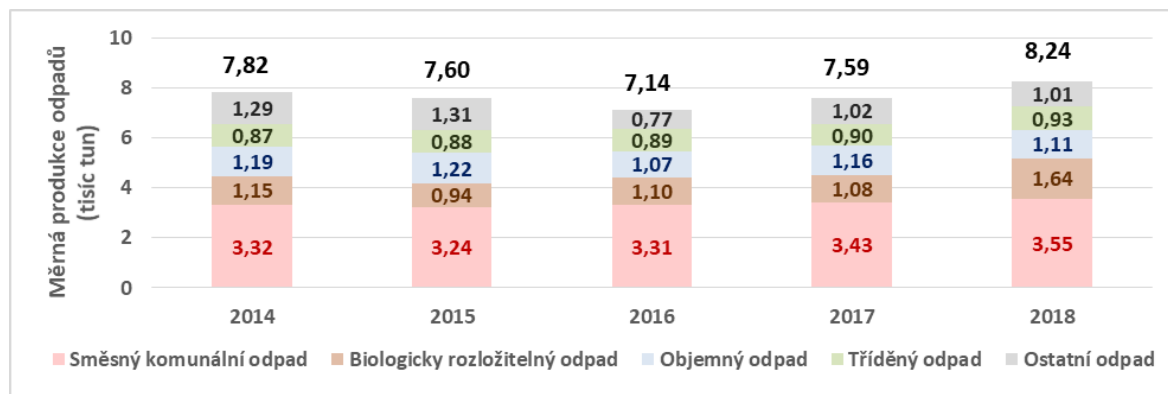
V roce 2018 bylo vyprodukováno 8,24 tis. tun odpadu. Největší podíl odpadů (43,1 %) představuje směsný komunální odpad, druhou největší složkou jsou biologicky rozložitelné odpady (19,8 %). Množství odpadu mělo mezi lety 2014 až 2016 sestupný trend, kdy množství vyprodukovaného odpadu kleslo o 687 tun, 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 (produkcí krom disciplíny obyvatel ovlivňují i klimatické podmínky).

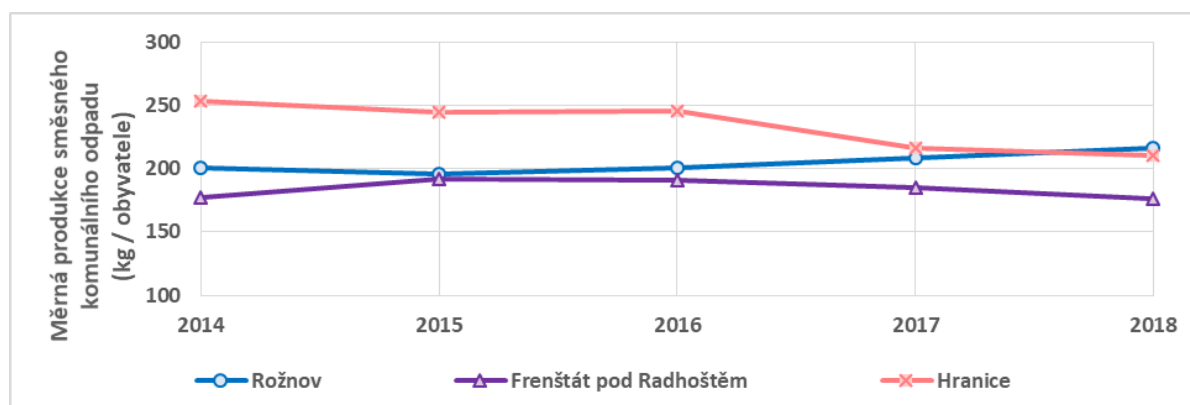
Obrázek 1.40: Vývoj produkce odpadu v Rožnově p. Radhoštěm 2014-2018



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

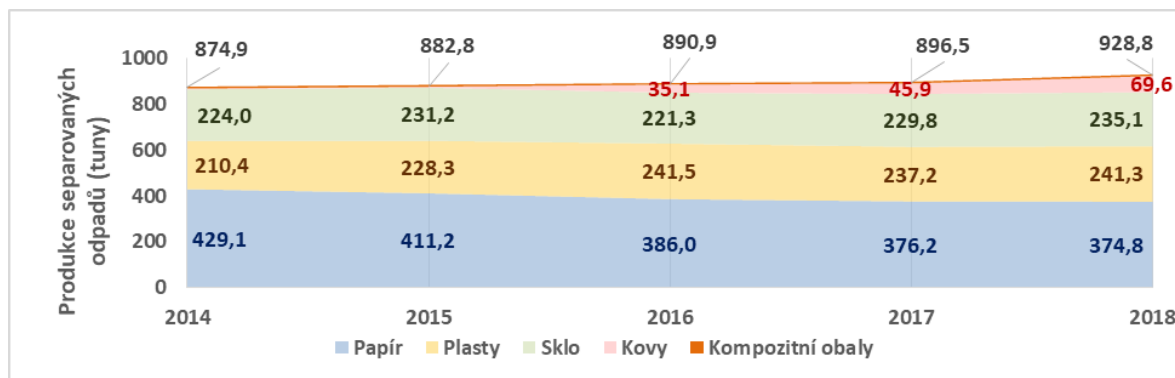


Zdroj: MěÚ RpR, Vyhodnocení Plánu odpadového hospodářství města RpR za rok 2018, veřejně dostupné informace, zpracování PROCES.

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)

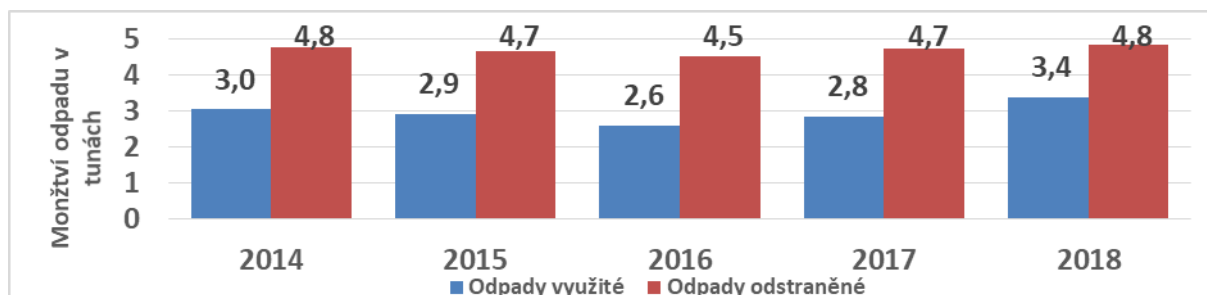
Obrázek 1.42: Vývoj produkce separovaných odpadů v Rožnově p. Radhoštěm 2014-2018



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 dotřídčován, 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

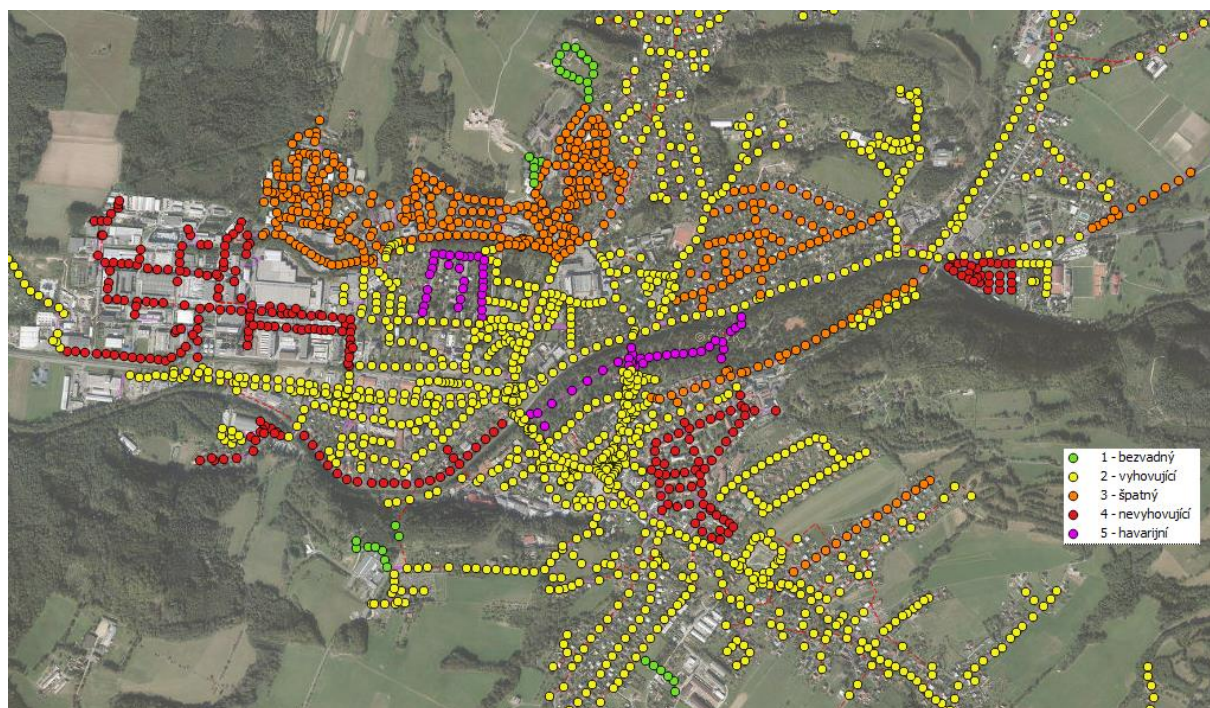
Analýza technického stavu soustavy světelných bodů (SB) VO probíhala na základě pasportu VO a informací předaných správcem VO. Technický stav VO je rozdělen do 5 kategorií, barevné označení odpovídá mapě níže.

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

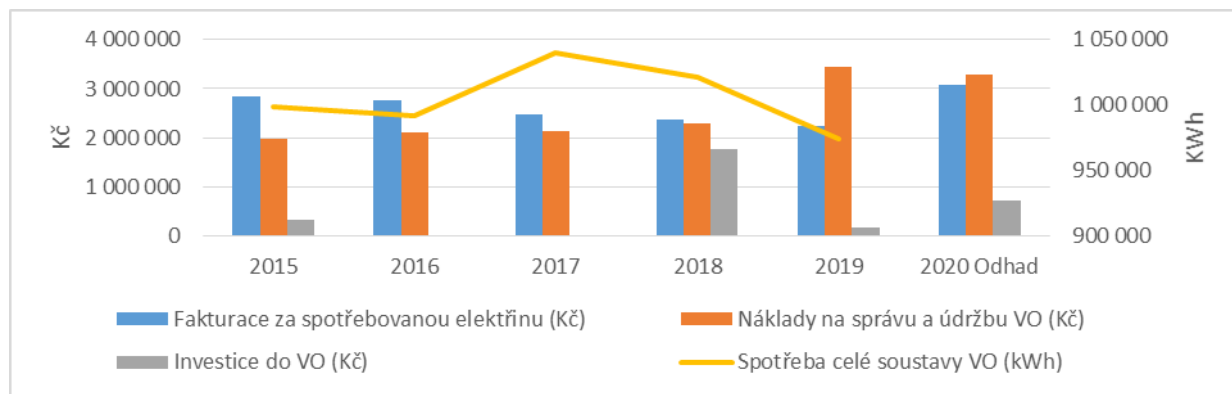
Spotřeba elektrické energie stoupla v roce 2017 o 5 % oproti roku 2016. Naproti tomu pokles v letech 2018 a 2019 je způsoben rekonstrukcí soustavy VO, kdy byla vyměněna původní svítidla za svítidla nová (LED, např. lokalita Rybníčky a Záhumení).

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

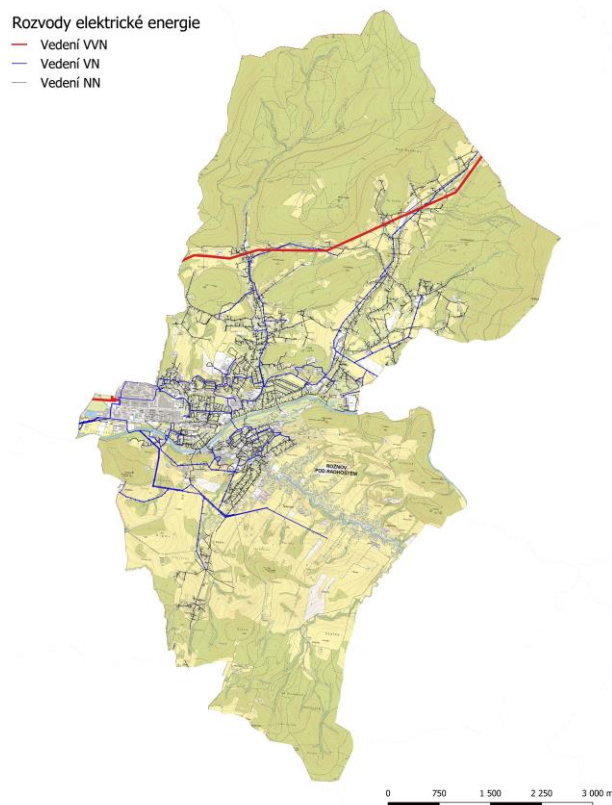
V jižní části města vymezuje ZÚR Zlínského kraje koridor nadmístního významu pro vybudování nadřazené rozvodné soustavy VVN o napětí 110 kV (včetně příslušných transformoven). V návrhovém období však nelze výstavbu tohoto vedení předpokládat, neboť v plánu rozvoje distribuční soustavy společnosti ČEZ 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.

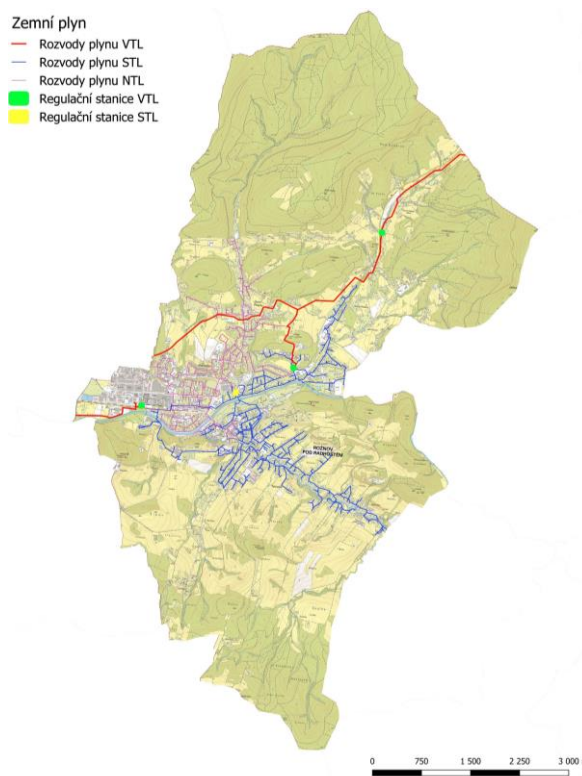
Plánovaný rozvoj

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 nadějněho 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.

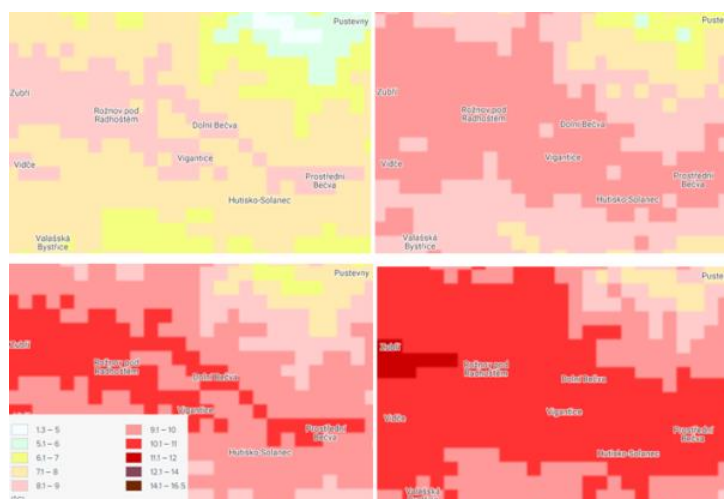
Klimatické charakteristiky a vývoj klimatu

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.

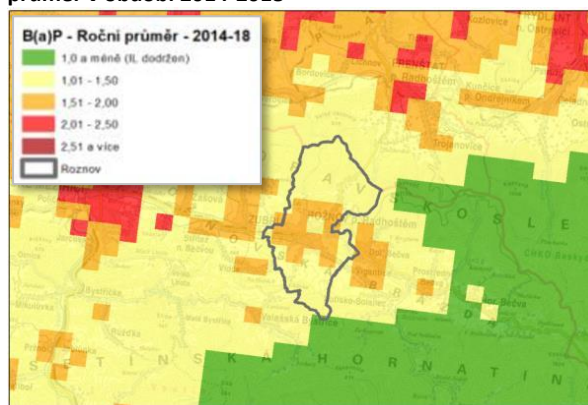
Zdroje emisí

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 Mokřem |
| 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 krajinnotvorných 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 zaboru 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). Problematická 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).

Problematická 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 problematický – 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 zauímají 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 protieroční 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 závlivce 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.

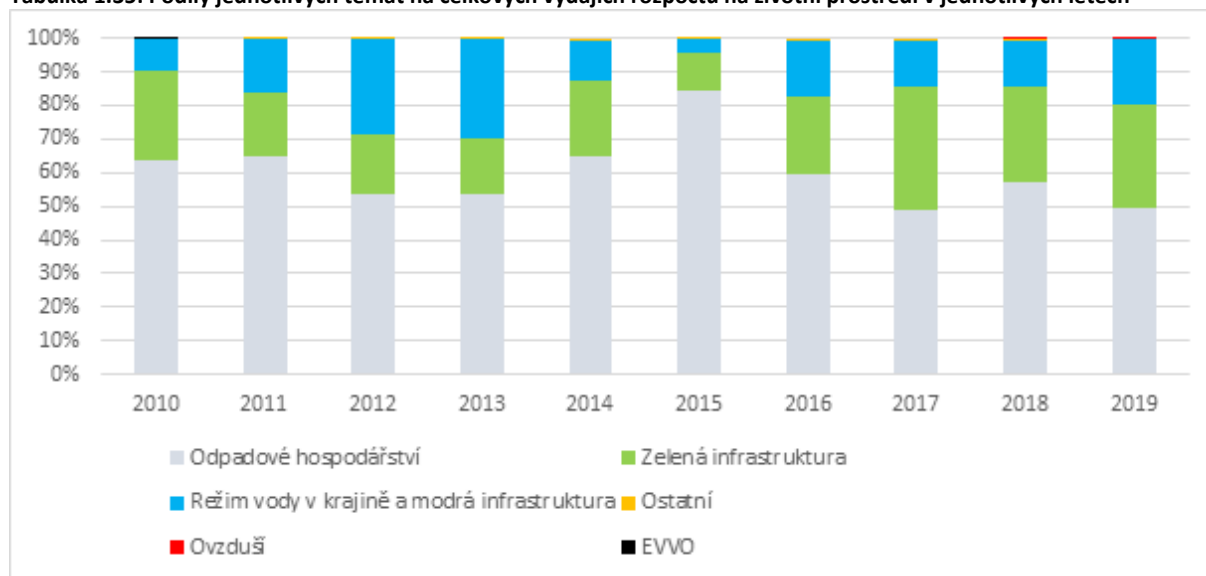
Nelze opomenout aktivity Valašského muzea v přírodě v oblasti EVVO, jakožto klíčového turistického cíle Rožnova pod Radhoštěm a okolí. Ve Valašském muzeu v přírodě probíhají desítky akcí v průběhu roku, které nejen, že přibližují Valašské tradice a místní folklór, ale bývají zaměřeny na ochranu přírody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



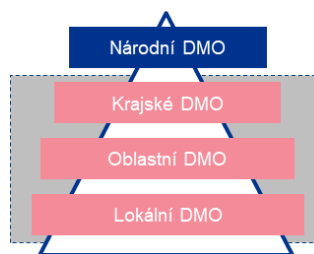
Zdroj: KPMG Česká republika s.r.o.

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.

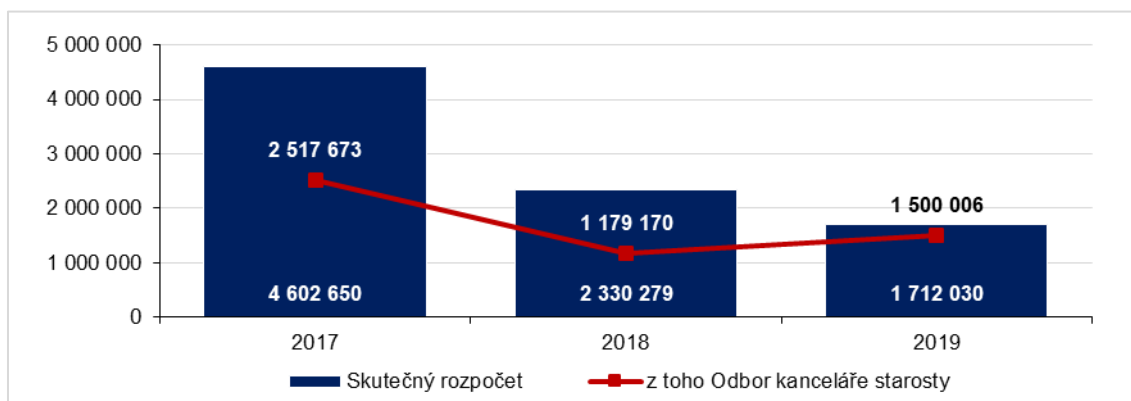
Vyhodnocení podpory cestovního ruchu a dosavadní marketingové strategie města

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 pivní 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.

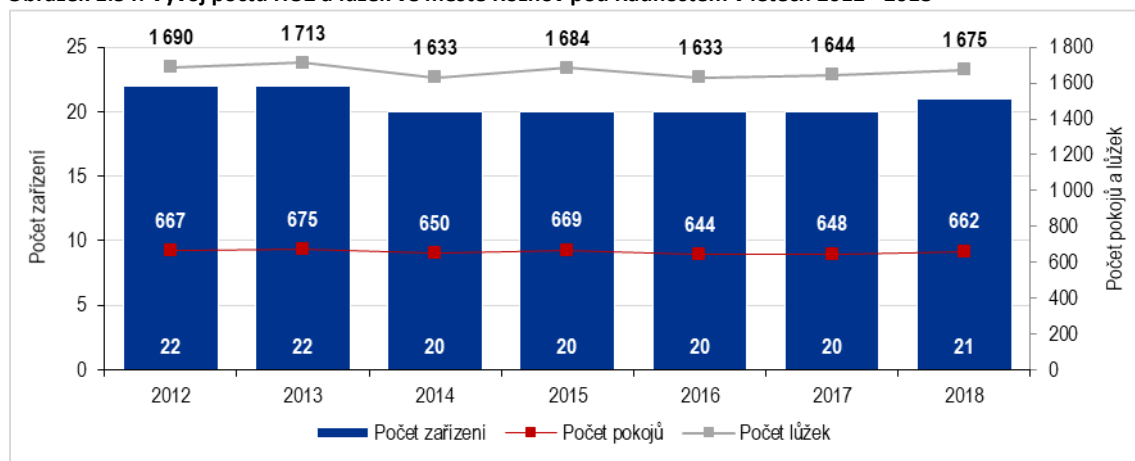
Ubytovací a stravovací zařízení

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

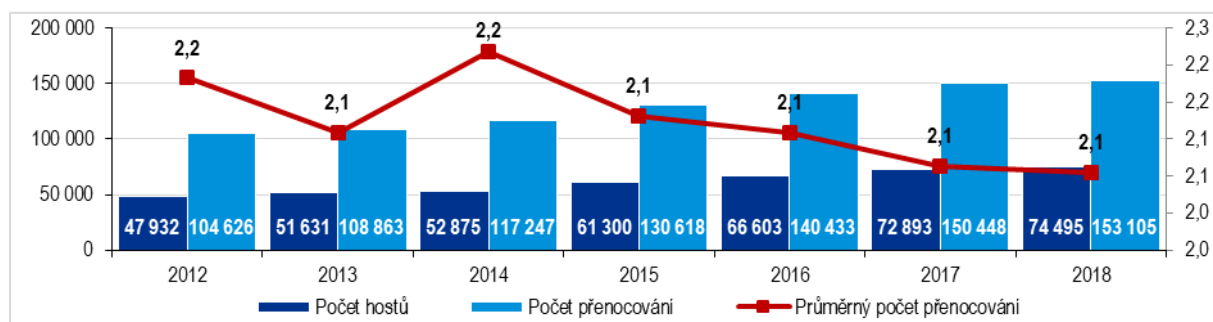
Nově vzniklým fenoménem, který má nejbližší k individuálním ubytovacím zařízením, je sdílené ubytování. Nabídka tohoto druhu ubytování prostřednictvím Booking, Airbnb, HomeAway a dalších v posledních letech rapidně vzrostla (a dále roste). Platforma Airbnb evidovala ve městě na konci roku cca 20 nabídek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

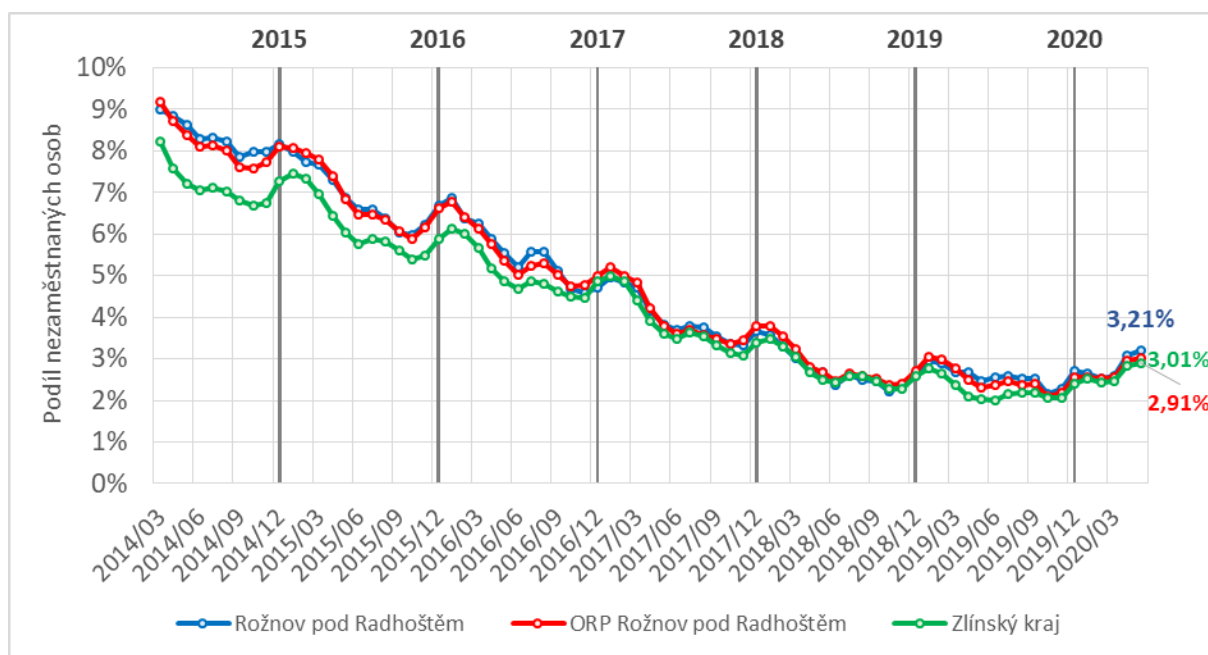
Podíl nezaměstnaných osob a pracovní místa

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.

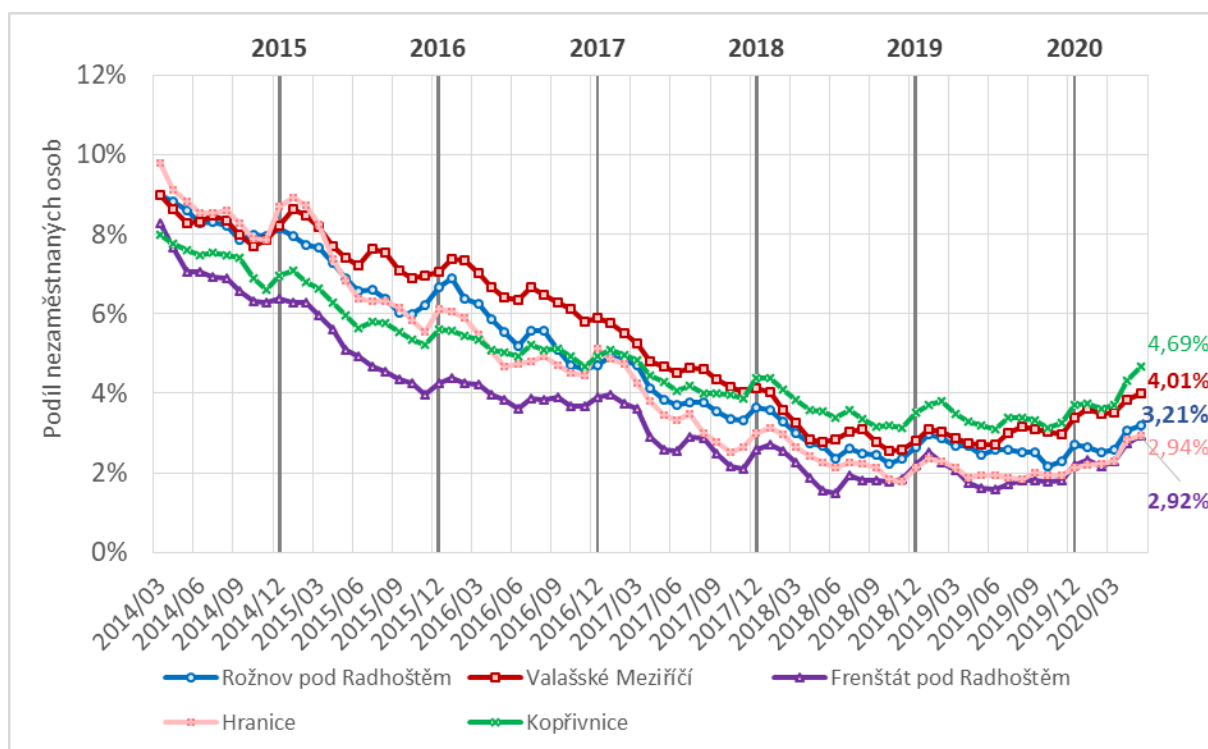
Tabulka 1.46: Vývoj podílu nezaměstnaných osob ve městě Rožnov pod Radhoštěm, ORP Rožnov pod Radhoštěm a Zlínském kraji vždy k 31. 12. daného roku a 31. 5. 2020

| | 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.

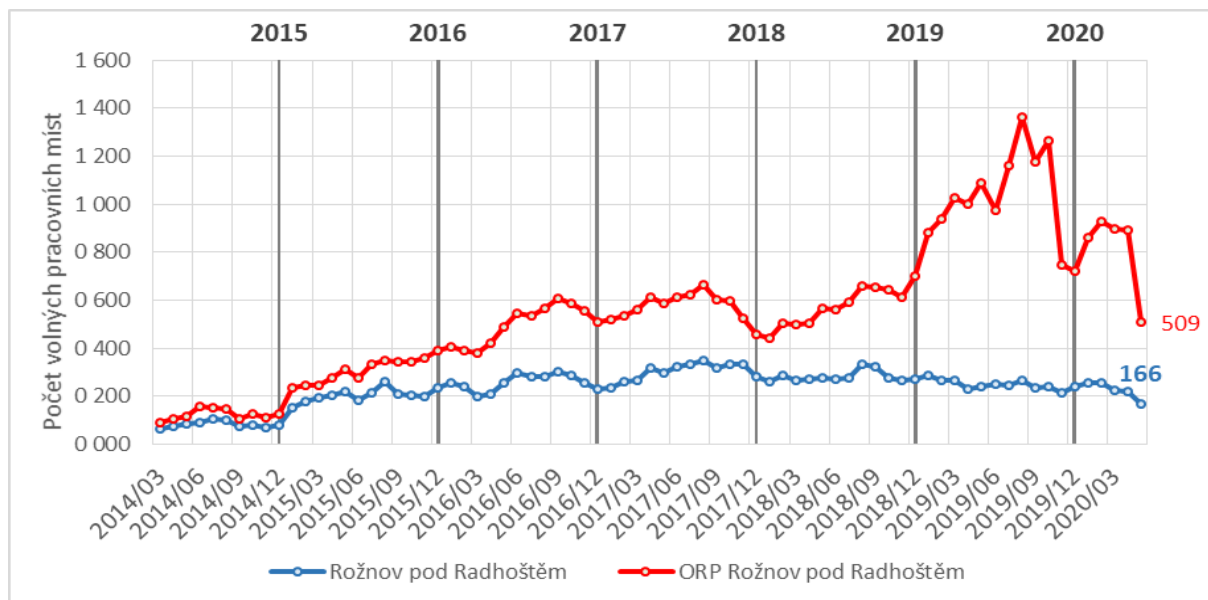
Obrázek 1.57: Vývoj podílu nezaměstnaných osob města Rožnov pod Radhoštěm v porovnání s vybranými městy od roku 2014



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

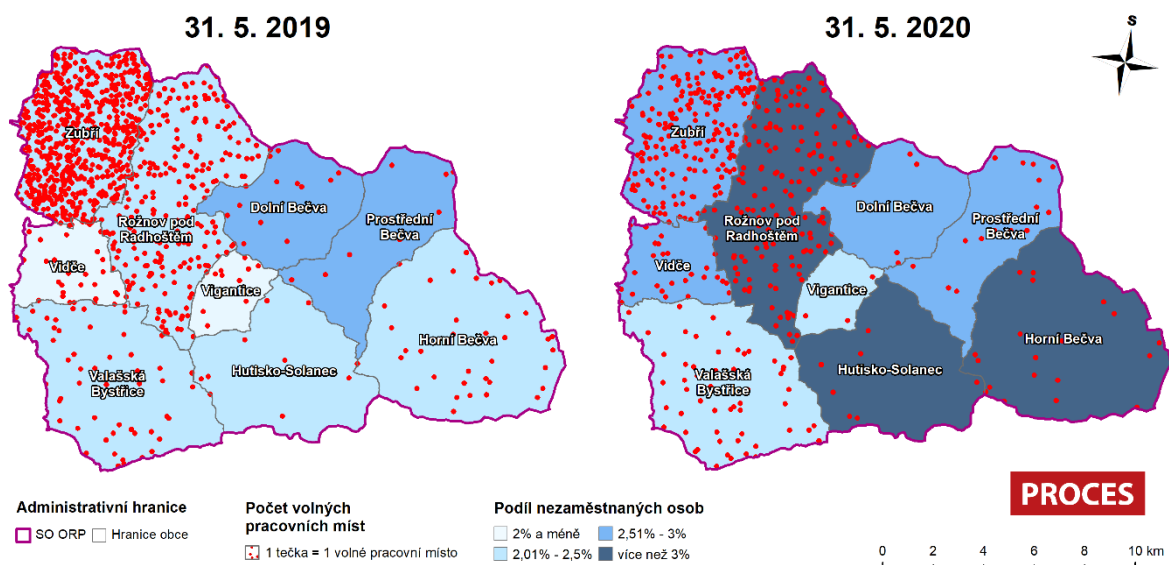
| | 2014/12 | 2015/12 | 2016/12 | 2017/12 | 2018/12 | 2019/12 | 2020/05 |
|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Podíl VPM města na ORP | 64,52% | 60,67% | 45,67% | 61,49% | 38,75% | 33,47% | 32,61% |

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.

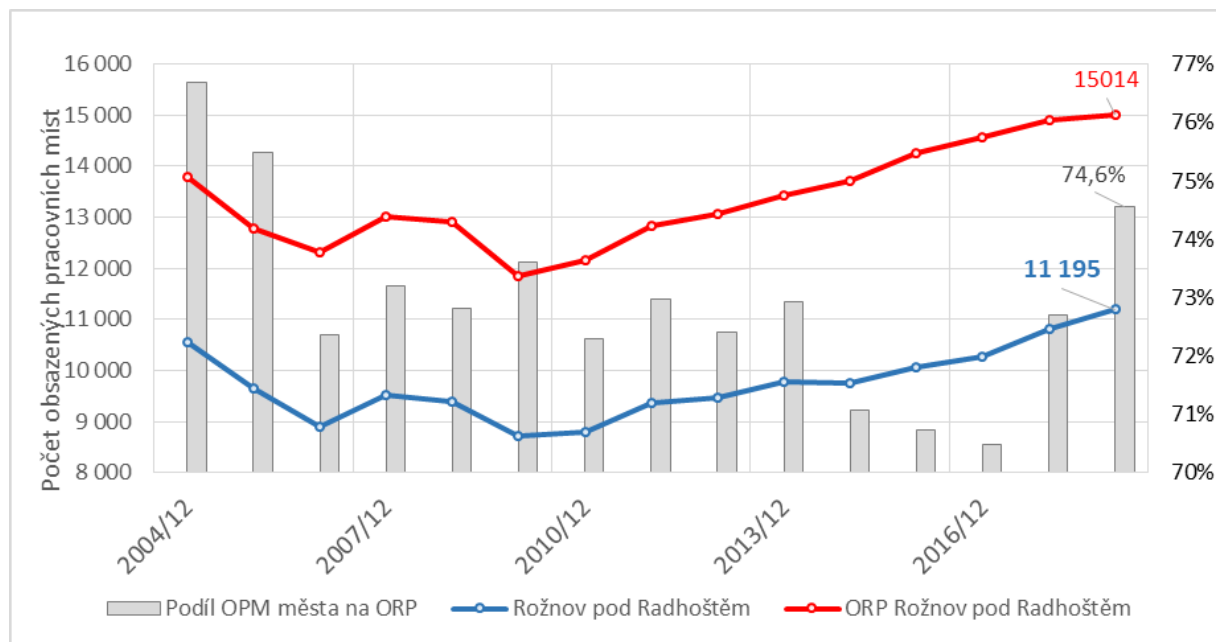
Tabulka 1.48: Podíl nezaměstnaných osob a počet volných pracovních míst v období 5/2019 a 5/2020

| 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).

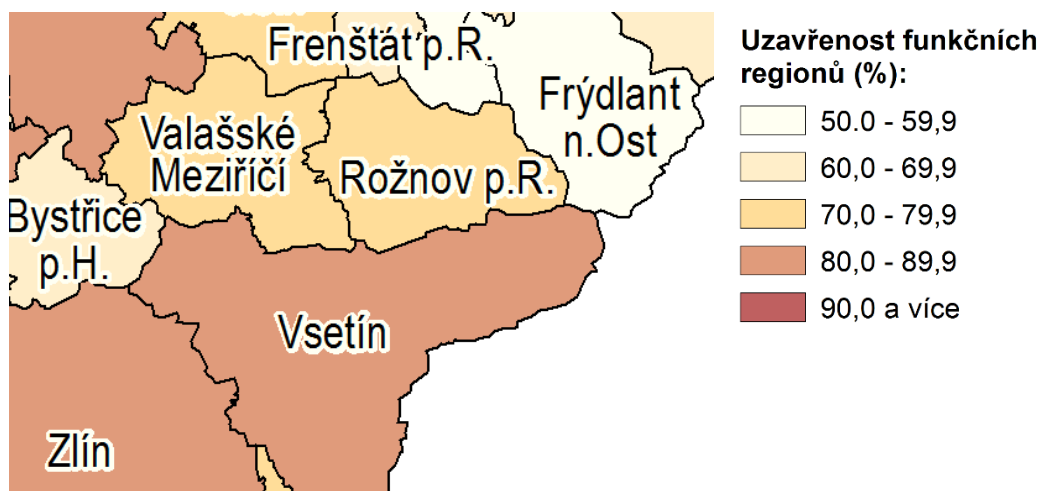
Důvodem, proč dochází ke snižování počtu pracovních mikroregionů, je vliv globalizačního procesu v území spojený s vyšším prostorovým pohybem osob a doprovázený klesající uzavřeností lokalit. Dochází k celkovému růstu otevřenosti území. Socioekonomické procesy v současnosti se vykazují mnohem menší prostorovou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

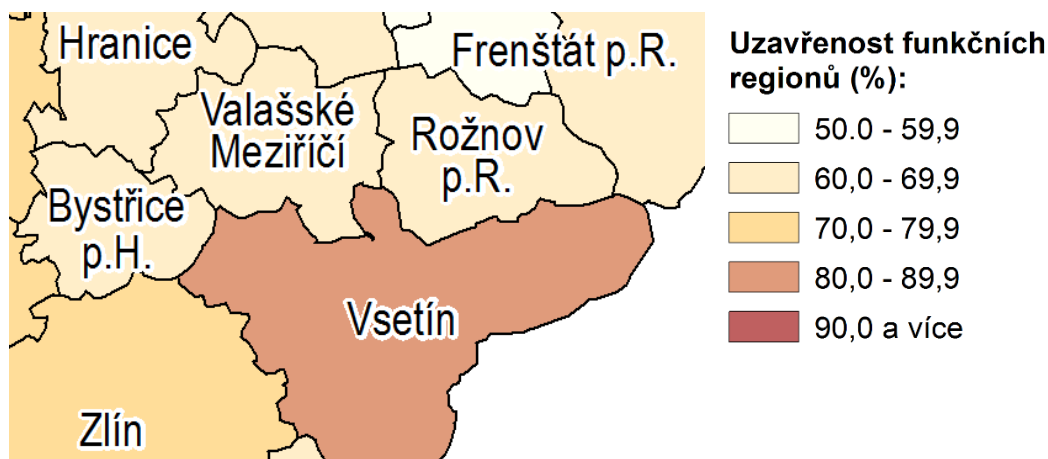
²⁸ MAIER K., FRANKE D. (2017), *Trendy vývoje struktury osídlení v kontextu polycentrického rozvoje*. Česká zemědělská univerzita v Praze

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.

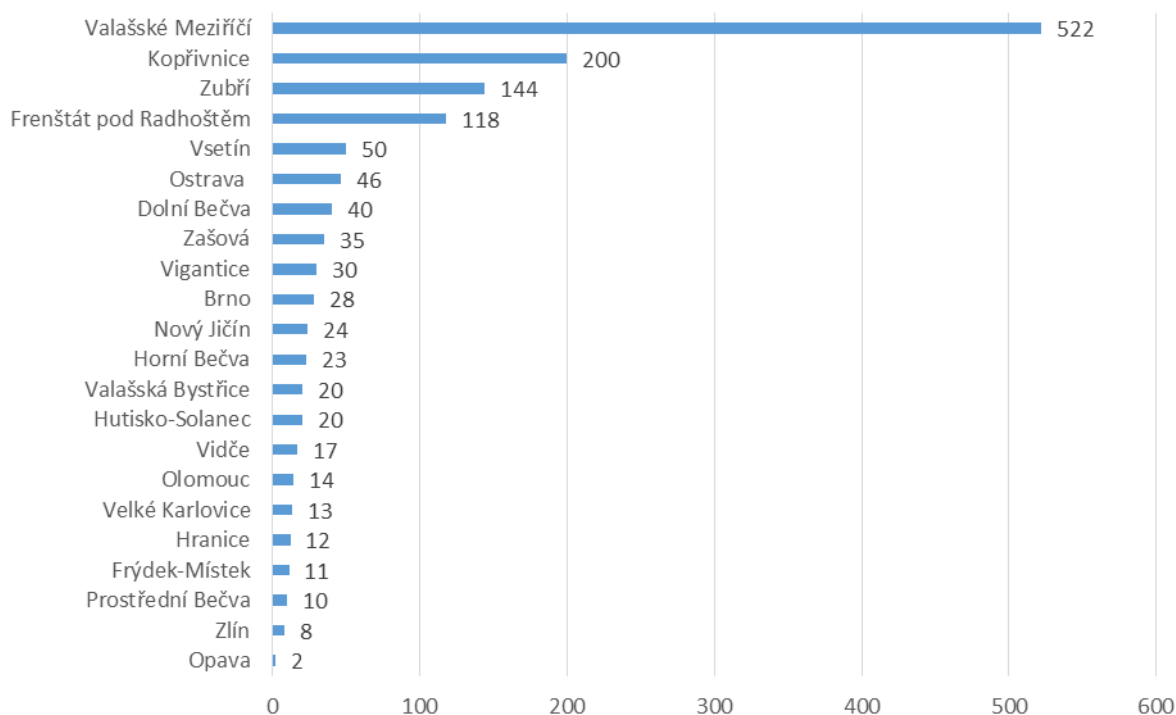
Tabulka 1.49: Vyjíždka obyvatel města Rožnov pod Radhoštěm do zaměstnání v roce 2011

| 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

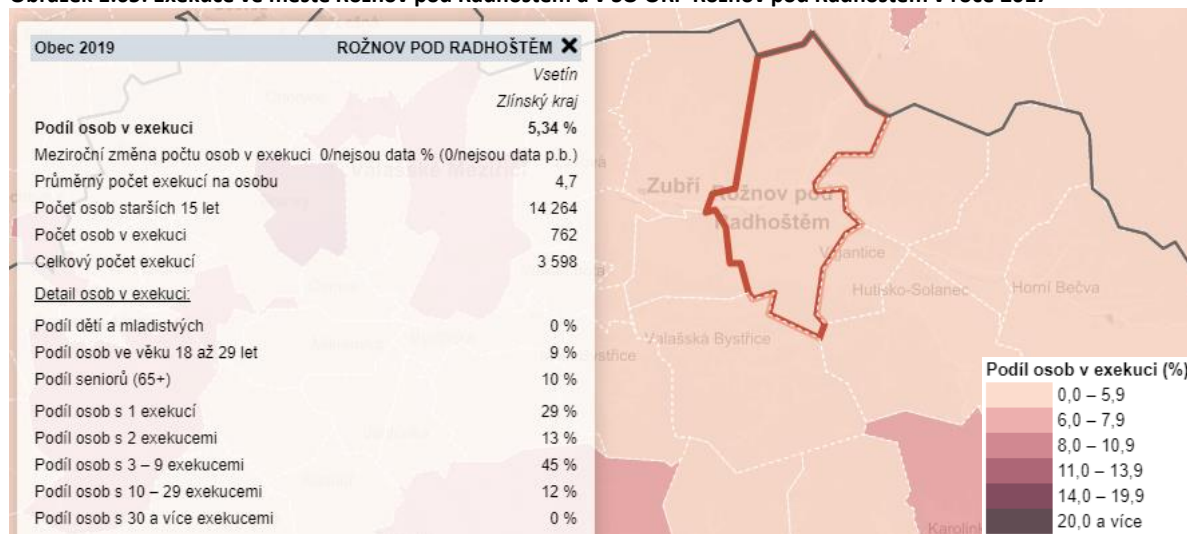
| Odvětví ekonomické činnosti, nejvyšší ukončené vzdělání | Zaměstnaní celkem | | v tom | |
|--|-------------------|-------|-------|-------|
| | abs. | % | muži | ženy |
| Zaměstnaní celkem | 7 177 | 100,0 | 3 804 | 3 373 |
| z celku podle odvětví ekonomické činnosti: | | | | |
| zemědělství, lesnictví, 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.

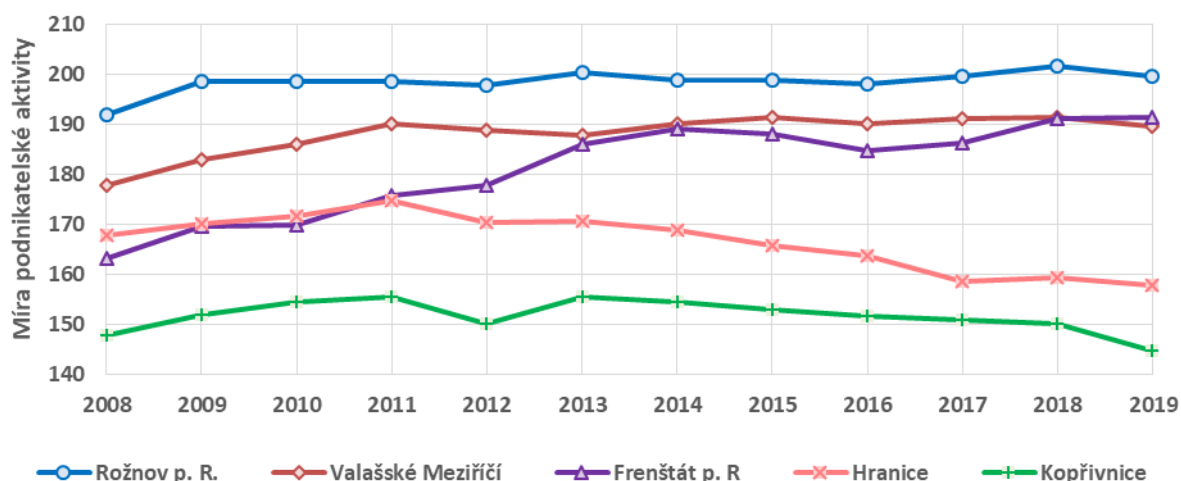
Tabulka 1.53: Podnikatelské subjekty podle právní formy k 31. 12. 2019

| | 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 |
| Zemědělští 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.

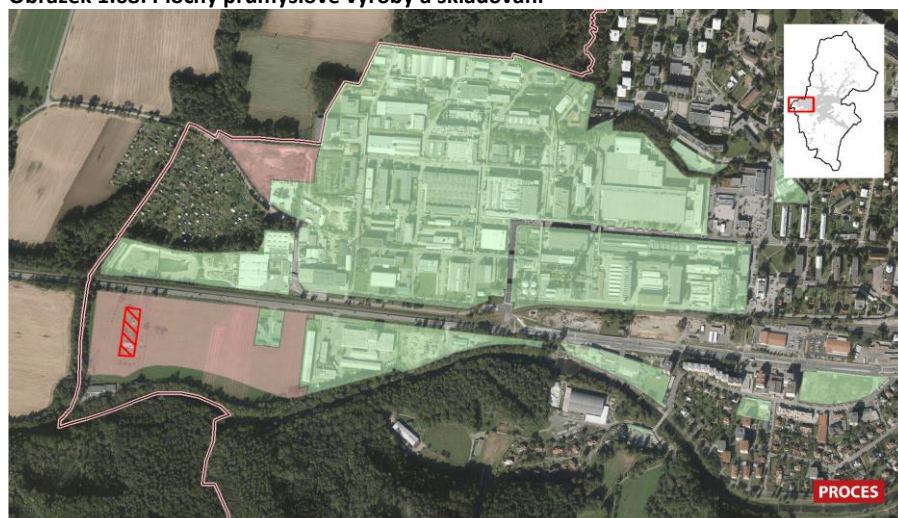
Tabulka 1.55: Rozvojové plochy dle typu

| 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

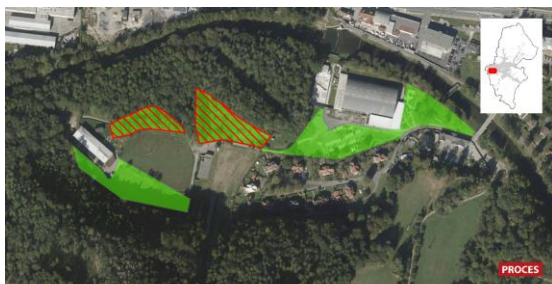


Legenda
▨ Plocha přestavby ■ Drobná výroba a služby

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. Přímo ze znění zákona vzniká v každé obci finanční výbor a kontrolní výbor.

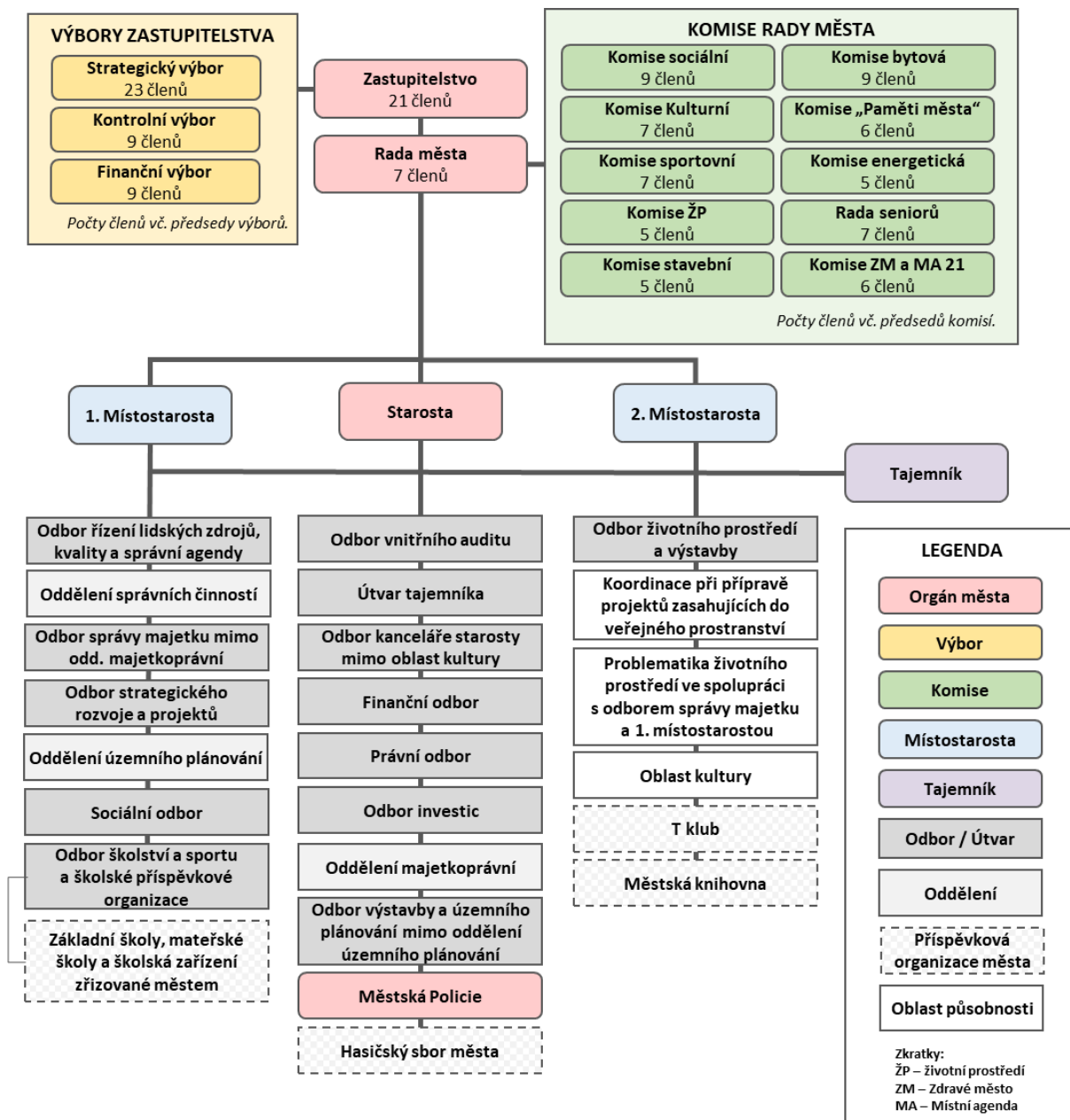
³⁴ Komise jsou podle § 122 zákona číslo 128/2000 Sb. o obcích, iniciativní a poradní orgány Rady města.

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).

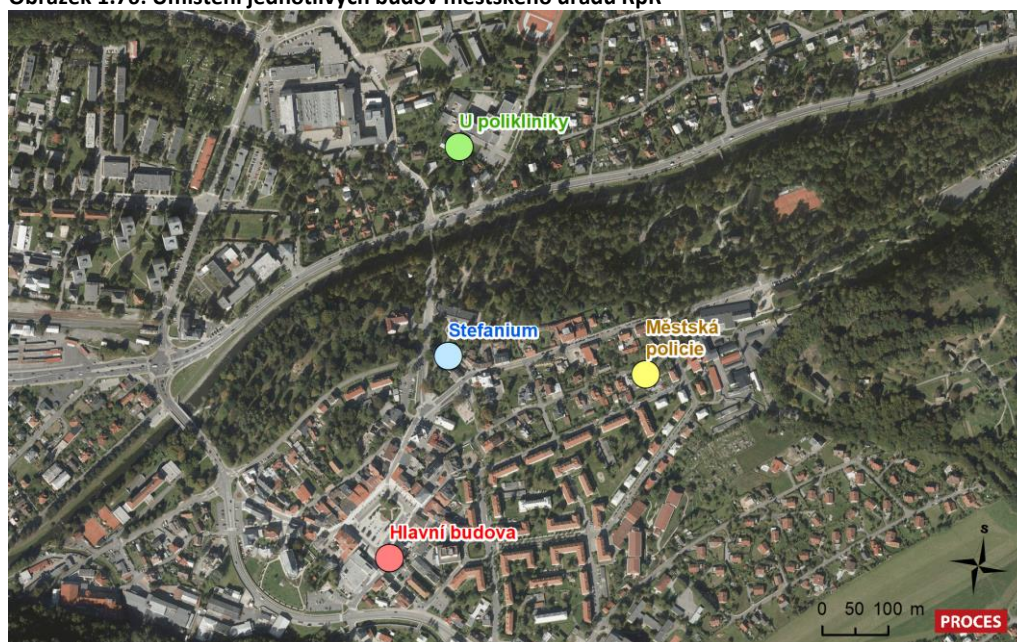
Umístění jednotlivých odborů do budov

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.

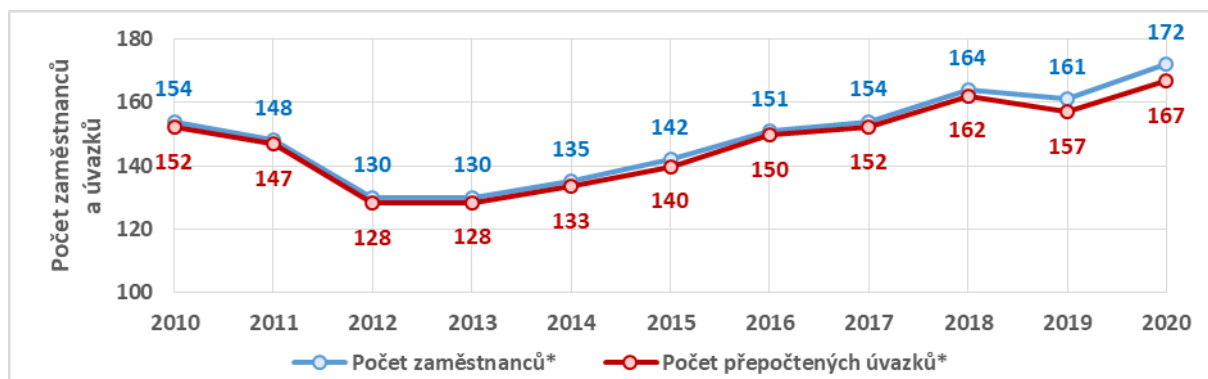
L2. Profesionalita je spojena s ochotou rozvíjet se nejen ve své odbornosti, ale i v dalších oblastech vedoucích ke komplexnímu naplnění své práce.

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

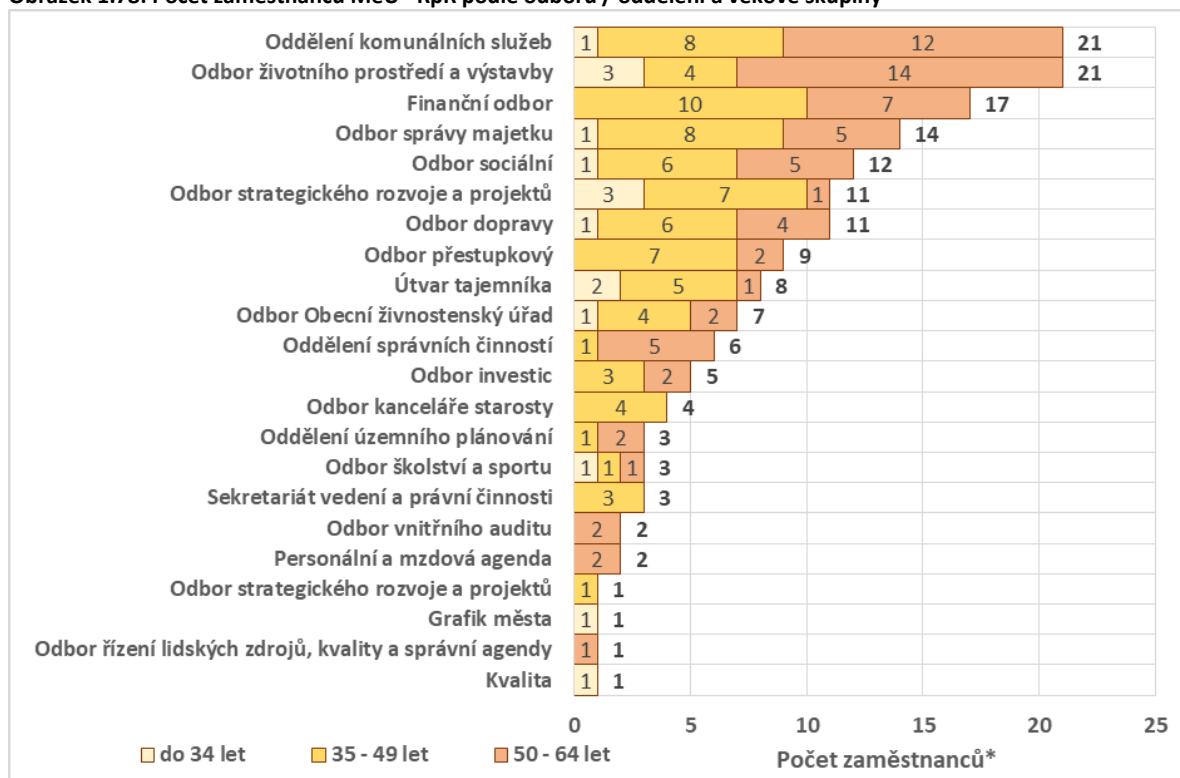


Zdroj: MěÚ RpR, zpracování PROCES, 2020.

*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

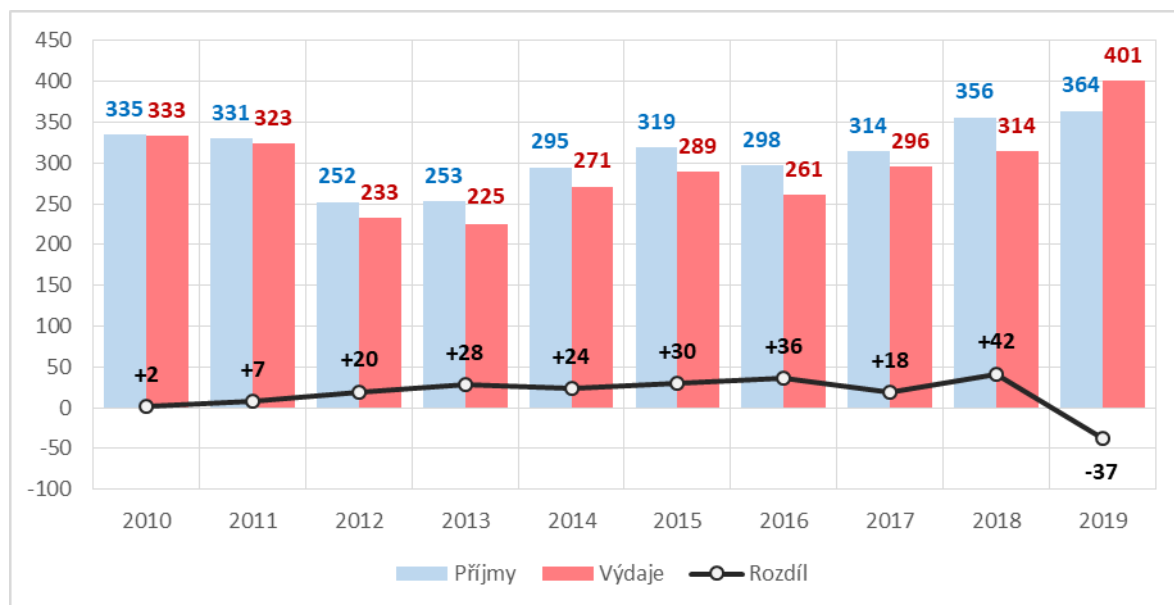
V určitých oblastech výkonu veřejné správy v oblasti školství město mezi svými zaměstnanci postrádá odborníky. Část těchto oblastí proto zajišťuje formou konzultací a poradenství s krajským úřadem a ministerstvem, popřípadě nákupem služeb, což je náročné jak časově, tak i finančně. Cílem této aktivity 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.

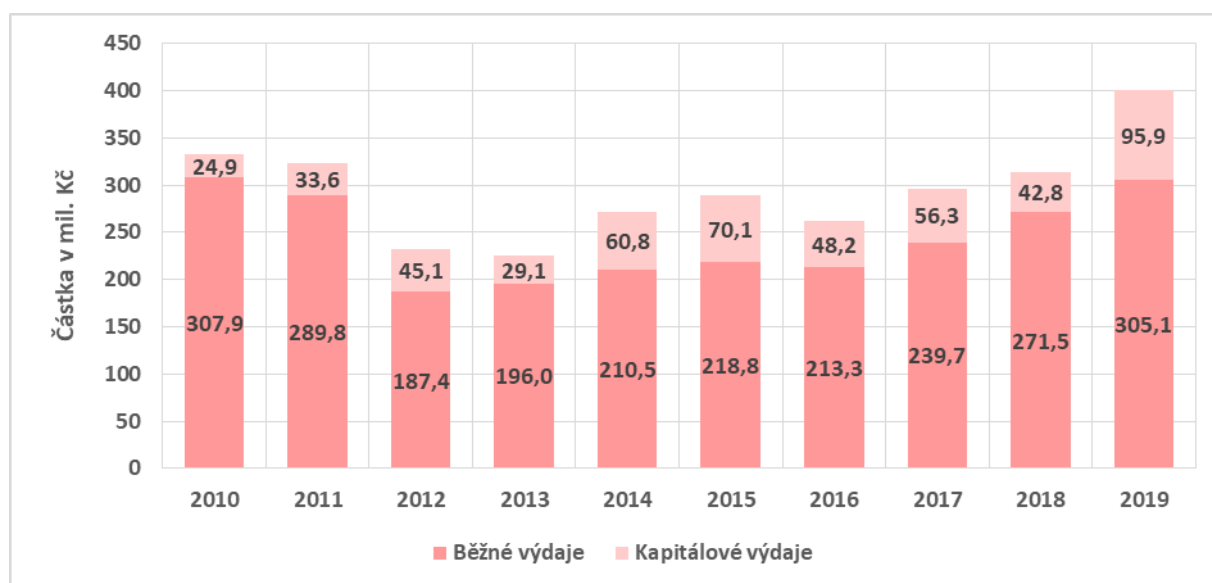
Obrázek 1.79: Vývoj příjmů a nákladů města v letech 2010 až 2019



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).

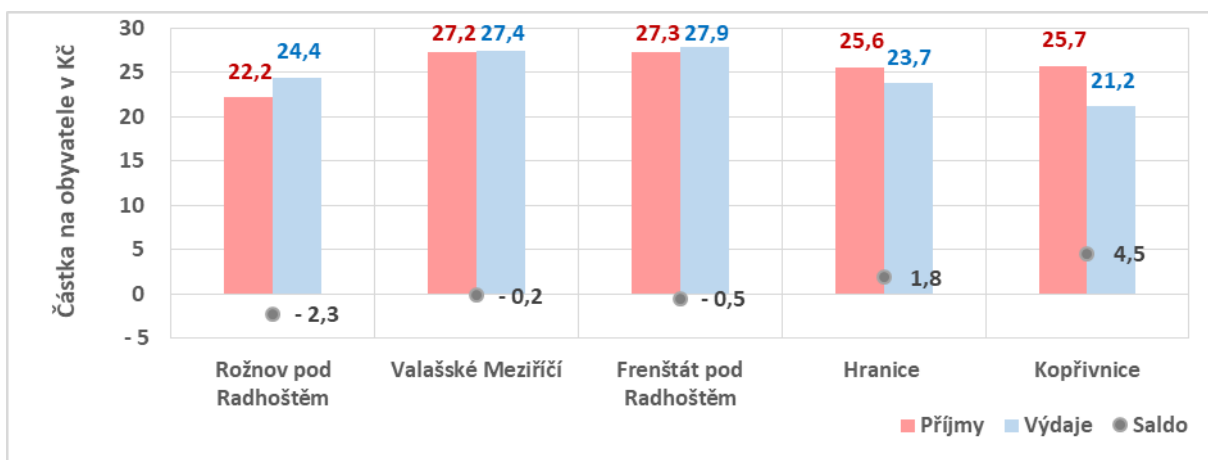
Obrázek 1.80: Vývoj běžných a kapitálových výdajů města v letech 2010 až 2019



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).

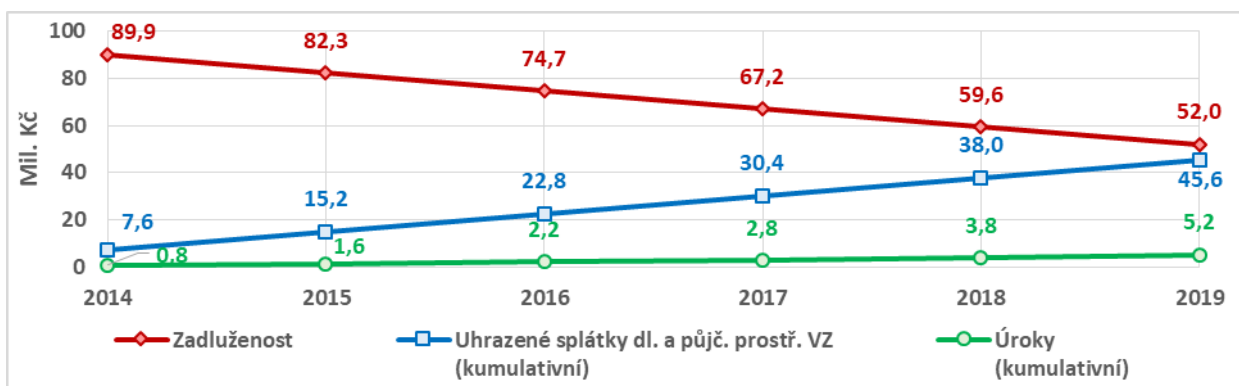
Obrázek 1.81: Meziměstské srovnání příjmů a výdajů na obyvatele v roce 2019



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.

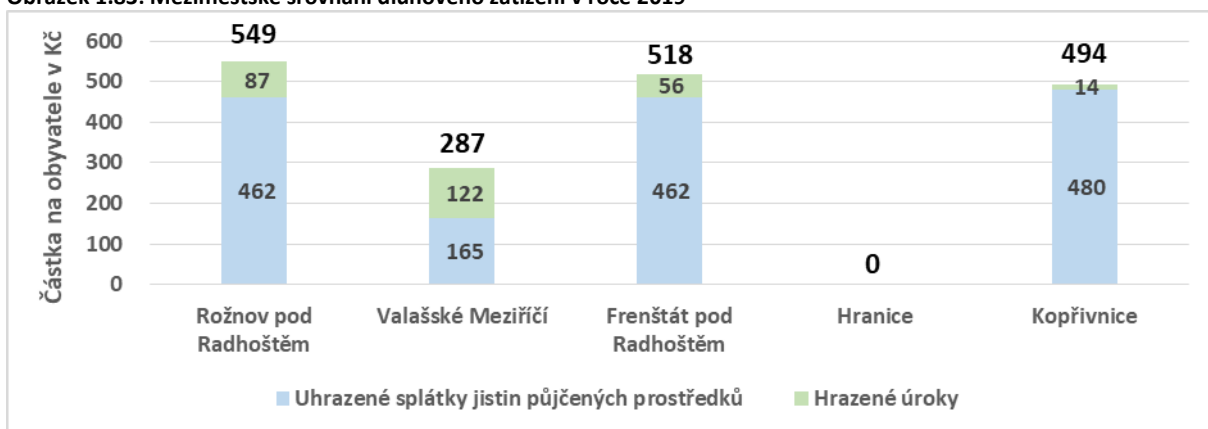
Obrázek 1.82: Dluhové zatížení Rožnova v letech 2014 až 2019



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 novinů 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 atrakivity 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 přepoše 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 závislosti 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. |