



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



STRATEGIE ROZVOJE MĚSTA VIDNAVY PRO LÉTA 2021 – 2027



Město Vidnava

ZUJ – 541303

IČO – 00303585

STRATEGIE ROZVOJE MĚSTA VIDNAVY PRO LÉTA 2021 – 2027 byla vytvořena v rámci projektu „Vytvoření strategických dokumentů pro Svazek obcí Mikroregionu Žulovska“, Registrační číslo: CZ.03.4.74/0.0/0.0/17_080/0010019

Projekt

VYTVOŘENÍ STRATEGICKÝCH DOKUMENTŮ PRO SVAZEK OBCÍ MIKROREGIONU ŽULOVSKA je spolufinancován Evropskou unií.

Předmětem projektu je vytvoření 9 strategických dokumentů, které budou definovat cíle mikroregionu Žulovska dle jeho preferencí a budou napomáhat k účinnému a efektivnímu naplnění cílů v oblasti strategického rozvoje.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

SCHVALOVACÍ DOLOŽKA

STRATEGII ROZVOJE MĚSTA VIDNAVY PRO LÉTA 2021 – 2027 jako výstup projektu „Vytvoření strategických dokumentů pro Svazek obcí Mikroregionu Žulovska“, Registrační číslo: CZ.03.4.74/0.0/0.0/17_080/0010019 schválila Členská schůze Svazku obcí Mikroregionu Žulovska.

Datum schválení:

Číslo usnesení:

František Kadlec
předseda svazku obcí

STRATEGIE ROZVOJE MĚSTA VIDNAVY PRO LÉTA 2021 – 2027 jako program rozvoje obce schválilo v souladu s § 84 odst. 2 písm. a) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, Zastupitelstvo města Vidnavy.

Datum schválení:

Číslo usnesení:

Bc. Rostislav Kačora
starosta města Vidnavy

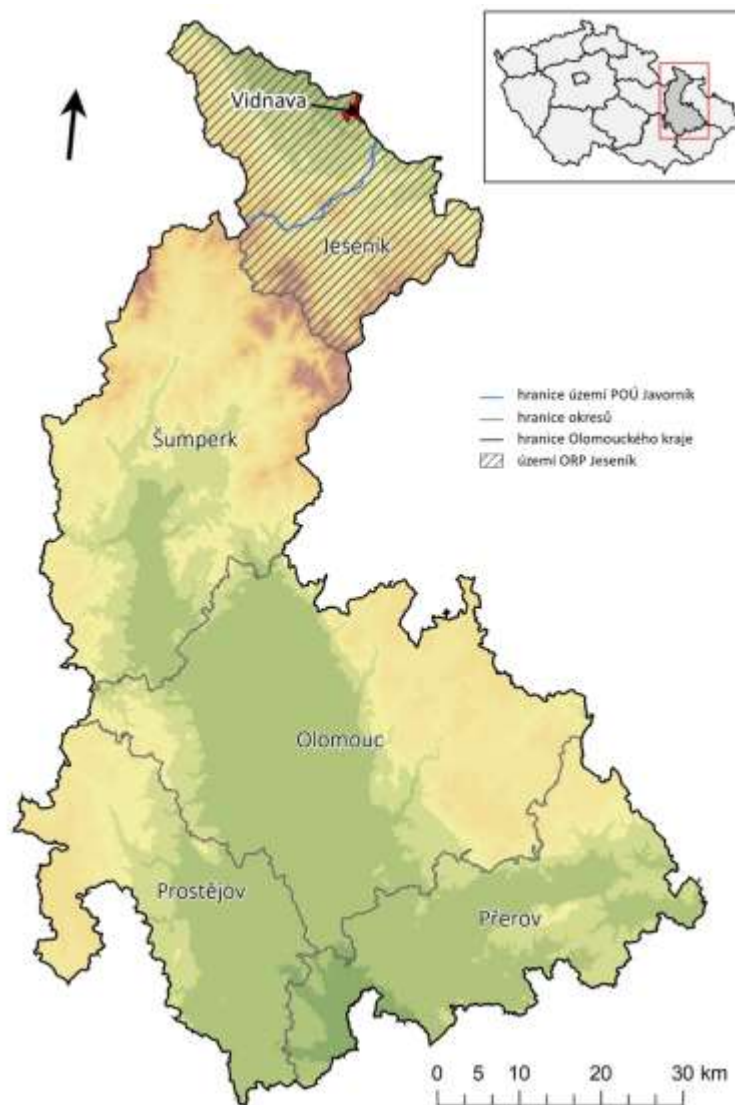
OBSAH

ZÁKLADNÍ INFORMACE O MĚSTĚ.....	5
SOCIÁLNÍ PILÍŘ	6
OBYVATELSTVO	6
BYDLENÍ	10
OBČANSKÁ VYBAVENOST	12
VZDĚLÁVÁNÍ.....	12
ZDRAVOTNICTVÍ	13
SOCIÁLNÍ SLUŽBY.....	14
KULTURA, SPORT A VOLNOČASOVÁ AKTIVITA	16
OSTATNÍ OBČANSKÉ VYBAVENÍ MĚSTA.....	17
EKONOMICKÝ PILÍŘ	18
EKONOMICKY AKTIVNÍ OBYVATELSTVO, ZAMĚSTNANOST.....	18
EKONOMICKÉ SUBJEKTY.....	22
CESTOVNÍ RUCH	24
ENVIRONMENTÁLNÍ PILÍŘ	25
DOPRAVA	25
CYKLODOPRAVA	27
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	28
ELEKTRICKÁ ENERGIE.....	28
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU	28
KANALIZACE	28
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM	28
ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM.....	28
TELEKOMUNIKACE.....	28
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.....	30
ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ	33
SUCHO	33
ZNEČIŠTĚNÍ OVZDUŠÍ.....	35
OCHRANA PŮDY	38
SVAHOVÉ NESTABILITY	40
RADONOVÉ RIZIKO	40
INSTITUCIONÁLNÍ PILÍŘ	41
ORGANIZACE A ŘÍZENÍ MĚSTA.....	41
HOSPODÁŘENÍ A MAJETEK MĚSTA	41
VYUŽITÍ DOTAČNÍCH PŘÍLEŽITOSTÍ.....	42
BEZPEČNOST	42
VNĚJŠÍ VZTAHY A VAZBY	44
AKTIVITA OBČANŮ PŘI SPRÁVĚ VĚCÍ VĚŘEJNÝCH.....	47
VYHODNOCENÍ DOTAZNÍKOVÉHO ŠETŘENÍ.....	51
SWOT ANALÝZA	62
VIZE.....	65
CÍLE, OPATŘENÍ, AKTIVITY	66
Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury ve městě	66
Opatření 1.1 Technická infrastruktura.....	66
Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura	67
Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, služeb a podpora podnikání ve městě.....	68
Opatření 2.1 Modernizace budov a majetku ve vlastnictví města	68
Opatření 2.2 Stabilizace počtu obyvatel města	69
Opatření 2.3 Infrastruktura pro volnočasové aktivity.....	70
Opatření 2.4 Ochrana a podpora zdraví a prevence nemocí	70

Opatření 2.5 Podpora podnikání a cestovního ruchu ve městě	71
Cíl 3: PÉČE O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ	72
Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství ve městě	72
Opatření 3.2 Péče o životní prostředí ve městě	73
Cíl 4: KOMUNITNÍ ŽIVOT VE MĚSTĚ	74
Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života ve městě.....	74
Opatření 4.2 Otevřená správa vedení města	75
IMPLEMENTACE STRATEGIE ROZVOJE MĚSTA PRO LÉTA 2021 – 2027	77
MONITOROVÁNÍ A HODNOCENÍ.....	77
AKTUALIZACE.....	77
FINANCOVÁNÍ REALIZACE STRATEGIE	77
PLÁN KOMUNIKACE PROCESU STRATEGICKÉHO PLÁNOVÁNÍ	78
VAZBA NA OPERAČNÍ PROGRAMY PRO OBDOBÍ 2021-2027	78
OPERAČNÍ PROGRAM JAN AMOS KOMENSKÝ	78
Specifický cíl 2.1 Zlepšení přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje infrastruktury	78
Specifický cíl 2.2 Zvýšit kvalitu, účinnost a relevantnost systémů vzdělávání a odborné přípravy na trhu práce, aby se podpořilo získávání klíčových kompetencí včetně digitálních dovedností.....	78
Specifický cíl 2.3 Podporovat rovný přístup ke kvalitnímu a inkluzivnímu vzdělávání a odborné přípravě a jejich úspěšnému ukončení, a to zejména pro znevýhodněné skupiny, od předškolního vzdělávání a péče, přes všeobecné vzdělávání a odborné vzdělávání a přípravu až po terciární úroveň, jakož i vzdělávání a studium dospělých včetně usnadnění vzdělávací mobility pro všechny	80
OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	82
Specifický cíl 1.1 Podpora opatření v oblasti energetické účinnosti.....	82
Specifický cíl 1.2 Podpora energie z obnovitelných zdrojů	82
Specifický cíl 1.3 Podpora přizpůsobení se změnám klimatu, prevence rizik a odolnosti vůči katastrofám	83
Specifický cíl 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou	84
Specifický cíl 1.5 Podpora přechodu k oběhovému hospodářství	84
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM	86
Specifický cíl 1.1: Využití přínosů digitalizace pro občany, podniky a vlády.....	86
Specifický cíl 2.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility	87
Specifický cíl 2.2: Posílení ochrany přírody, biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění	88
Specifický cíl 4.1: Zlepšení přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje infrastruktury.....	89
Specifický cíl 4.2: Posílení sociálně-ekonomické integrace marginalizovaných komunit, migrantů a znevýhodněných skupin pomocí integrovaných opatření včetně bydlení a sociálních služeb.....	90
Specifický cíl 4.3: Zajištění rovného přístupu ke zdravotní péči pomocí rozvoje infrastruktury, včetně primární péče	91
Specifický cíl 4.4: Posílení role kultury a cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a v sociálních inovacích	91
Specifický cíl 5.1: Podpora integrovaného, sociálního, hospodářského a environmentálního rozvoje a kulturního dědictví, cestovního ruchu a bezpečnosti mimo městská území.....	93
AKČNÍ PLÁNY	95
AKČNÍ PLÁN 2021 – 2022	95
ZPRACOVÁNÍ ROZVOJOVÉ STRATEGIE MĚSTA.....	98

ZÁKLADNÍ INFORMACE O MĚSTĚ

Město Vidnava se nachází na území Olomouckého kraje, v okrese Jeseník. V rámci administrativního členění České republiky spadá město do stejnojmenného správního obvodu obce s rozšířenou působností Jeseník, funkci pověřeného obecního úřadu vykonává pak pro město Vidnava město Javorník. Město je tvořeno jedním katastrálním územím, a to katastrálním územím Vidnavy. Celkově se město rozprostírá na území o velikosti zhruba 430 ha. Z celkové výměry území města je zhruba 206 ha využíváno pro zemědělské účely. Zbylých 224 ha je využíváno pro nezemědělské účely, z toho téměř 92 ha tvoří lesní pozemky, 50 ha vodní plocha a 16 ha tvoří zastavěná plocha. Z větších sídel je městu nejblíže město Javorník, jehož dojezdová vzdálenost činí 13 km a dále okresní město Jeseník s dojezdovou vzdáleností 22 km. Dojezdová vzdálenost krajského města Olomouce činí 115 km.



Obrázek 1 Poloha města v rámci administrativního členění České republiky

Zdroj: vlastní zpracování

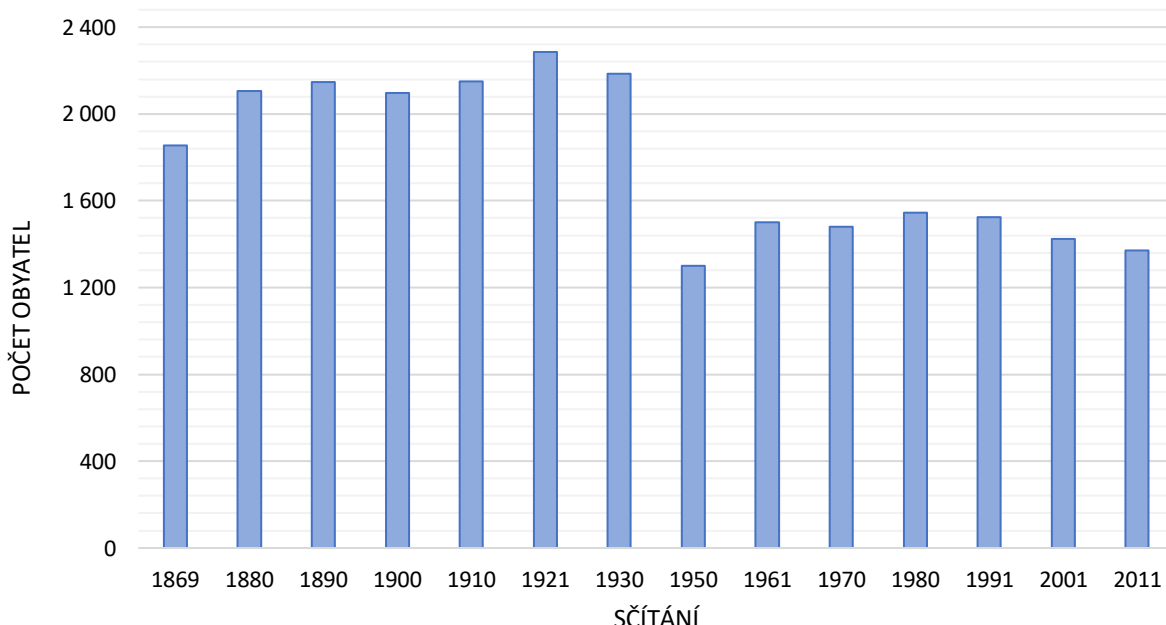
Město Vidnava má bohatou historii. První písemná zmínka o městě pochází z roku 1291, kdy bylo Jesenicko kolonizováno vratislavskými biskupy. Vidnava byla již ve 13. století vedena jako město, o čemž svědčí její typický městský půdorys. Do počátku 15. století byla Vidnava významným řemeslnickým střediskem i správním centrem na Jesenicku. V první polovině 15. století přerušilo rozvoj

města jeho vypálení husitským vojskem a na jeho rozvoji se také podepsalo obléhání vojsky Jiřího z Poděbrad. Opět rozvíjet se město začalo teprve v 16. století, kdy byla městu potvrzena stará privilegia a zejména várečné právo a trhy. Vidnava se však potýkala s rozsáhlými požáry a na jejím rozvoji se podepsala také třicetiletá válka. Později se tak na delší dobu stala alespoň významnou celní stanicí. V 19. století se projevil pozvolný hospodářský rozvoj, pro který byl důležitý odbyt a zpracování zemědělských produktů z okolních vesnic. Na osudu Vidnavy se podílel také poválečný odsun německého obyvatelstva, který byl spojen s násilím. Na hospodářském rozvoji města se do značné míry podílelo postupné otevření hranic s Polskem. Město se v posledních desetiletích věnovalo především obnově památek a od roku 1992 je střed města městskou památkovou zónou. V roce 2006 byl Vidnavě vrácen status města. Město Vidnava je členem Mikroregionu Žulovsko, dále Sdružení měst a obcí Jesenicka a od roku 1997 je také členem Euroregionu Praděd. Vidnava je v dnešní podobě součástí Olomouckého kraje, okresu Jeseník, spadá do správního obvodu obce s rozšířenou působností Jeseník a patří pod obec s pověřeným obecním úřadem Javorník.

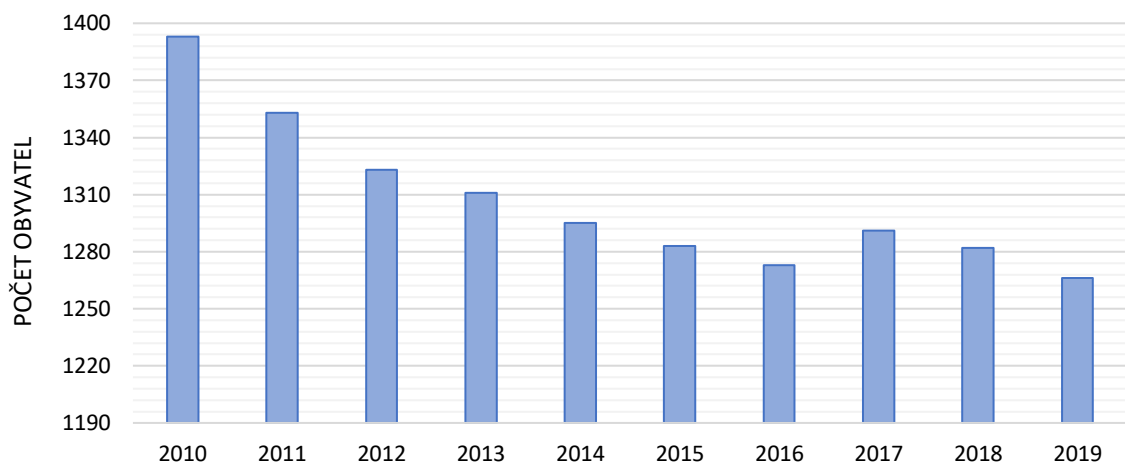
SOCIÁLNÍ PILÍŘ

OBYVATELSTVO

Na obrázku 2 – Dlouhodobý vývoj počtu obyvatel dle jednotlivých Sčítání lidu, je znázorněn dlouhodobý vývoj obyvatelstva ve městě Vidnavě od prvního sčítání lidu v roce 1869 do doposud posledního Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011. Z obrázku je patrný odliv německého obyvatelstva v poválečném období. Od tohoto období je ve městě pozorován víceméně konstantní vývoj počtu obyvatel. V současné době patří město Vidnava do velikostní kategorie obcí, které mají 1 000 až 2 000 obyvatel. Takových obcích se nachází v Olomouckém kraji celkem 73 z celkového počtu 402 obcí, 4 z nich, z celkového počtu 24 obcí, se pak nachází v okrese Jeseník. V rámci okresu je město Vidnava 9. největší obcí.



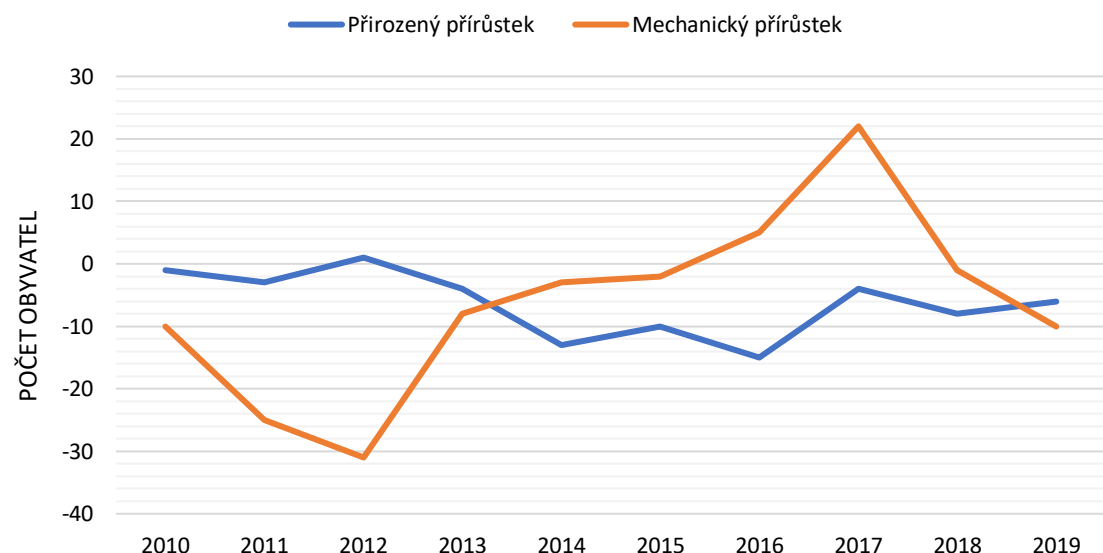
Obrázek 2 Dlouhodobý vývoj počtu obyvatel dle jednotlivých Sčítání lidu ve městě Vidnavě
Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování



Obrázek 3 Vývoj počtu obyvatel ve městě Vidnavě v letech 2010–2019

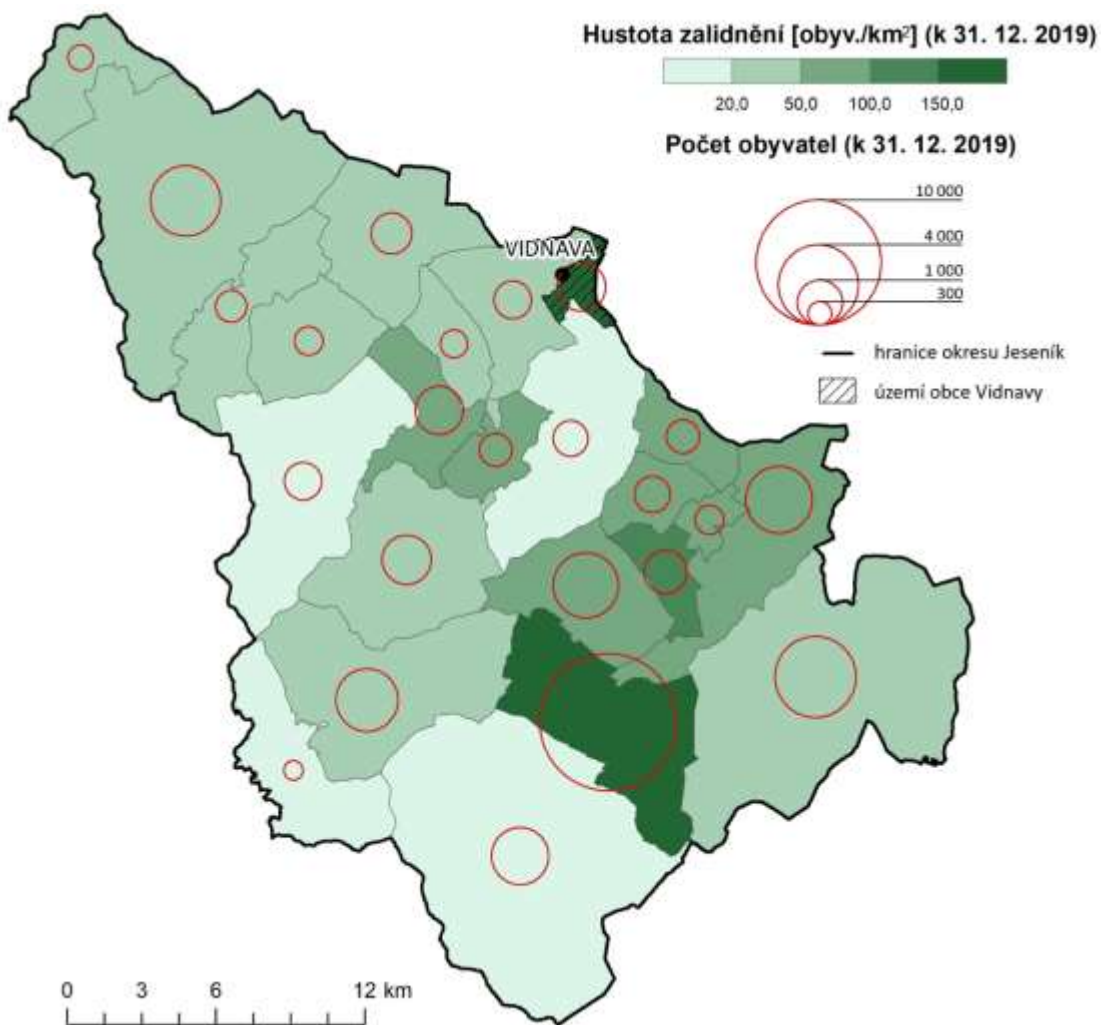
Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Pokles počtu obyvatel ve městě je způsoben především záporným přirozeným přírůstkem, převažuje tak tedy počet zemřelých obyvatel nad živě narozenými. Kladný přirozený přírůstek, tedy převaha narozených nad zemřelými, lze pozorovat v poslední dekádě pouze v roce 2012. Na úbytku obyvatelstva města se také podílí záporný mechanický přírůstek. Průměrně se každoročně ve městě Vidnavě ve sledovaném období narodilo 13 dětí a zemřelo 19 osob.



Obrázek 4 Mechanický a přirozený přírůstek obyvatel města Vidnavy v letech 2010–2019

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

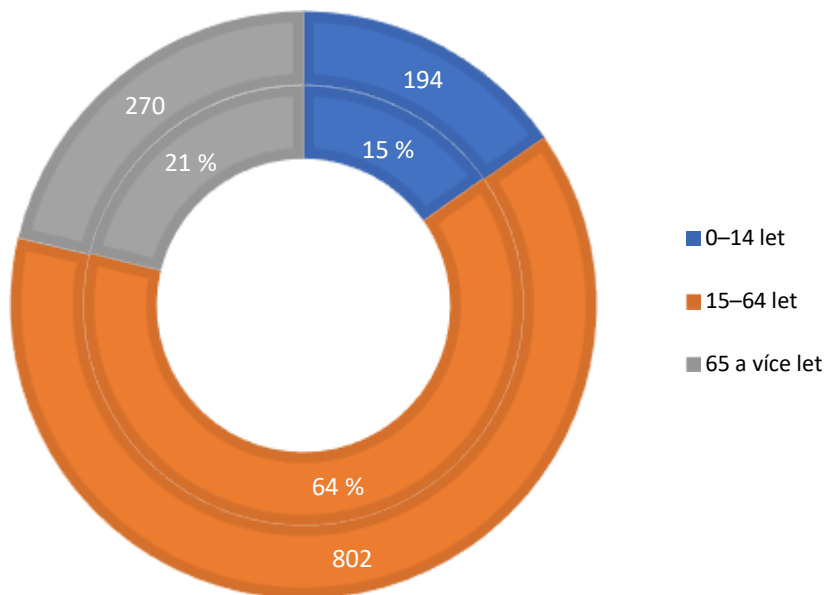


Obrázek 5 Hustota zálidnění v obcích okresu Jeseníku v roce 2019

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Hustota zálidnění v městě Vidnavě činila v roce 2019 296,6 obyvatel na 1 km². V rámci okresu Jeseník se jedná o vyšší nadprůměrnou hodnotu. Ta v okrese Jeseník dosahuje hodnoty 67,8 obyvatel na km². V rámci okresu Jeseník se také město Vidnava řadí s touto hodnotou hustoty zálidnění na 1. místo. V porovnání s populačně srovnatelnými obcemi, jako jsou Bělá pod Pradědem (19,2 obyvatel na km²), Vápenná (35,9 obyvatel na km²) nebo Žulová (82,9 obyvatel na km²) dosahuje město Vidnava nejvyšší hodnoty, což je dáno relativně velkým počtem obyvatel na menším území.

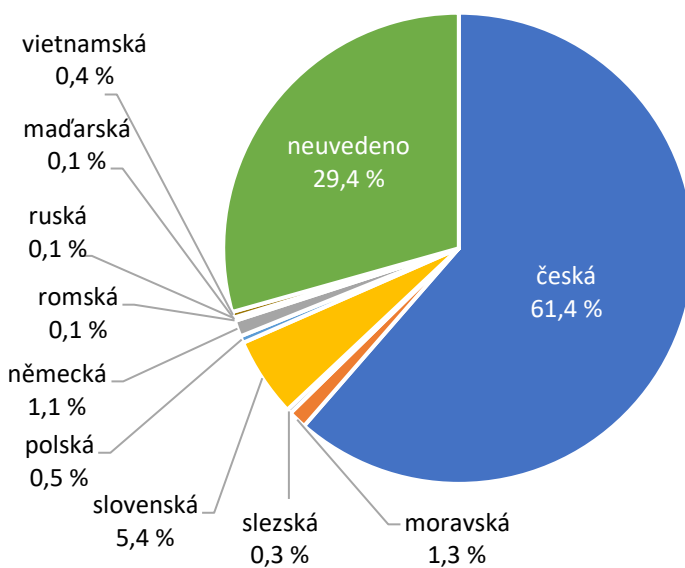
Při pohledu na věkovou strukturu obyvatelstva města jasné převažuje podíl obyvatelstva v produktivním věku (64 %), tj. ve věku 15–64 let. Dále je pozorována převaha obyvatelstva v poproduktivním věku (21 %) nad obyvatelstvem předproduktivním (15 %). Stav obyvatelstva ve věku 0–14 let je každoročně relativně konstantní, v současné době se udržuje na 15 % z celkového počtu obyvatel města. Každoročně je však pozorován také pokles obyvatelstva ve věku 15–64 let, kterých je v celkovém počtu obyvatel 64 %. Ročně naopak roste počet obyvatel ve věku 65 a více let, kteří tvoří 21 % z celkového počtu obyvatel. Index stáří na území města dosahuje hodnoty 139,2, počet osob v poproduktivním věku (65 a více let) tedy převyšuje počet osob ve věku předproduktivním (0–14 let).



Obrázek 6 Věková struktura obyvatelstva města Vidnavy k 31.12.2019

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Co se týče národnostního složení obyvatelstva, na území města se dle výsledků Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 více než polovina obyvatelstva přihlásila k české, moravské nebo slezské národnosti. Z národnostní menšin se na území města vyskytují příslušníci především slovenské (5,4 %) nebo německé (1,1 %) národnosti. Zastoupení jiných menšin, jako je polská, ukrajinská, vietnamská, maďarská, ruská nebo romská nepřesahují na celkovém počtu obyvatel města jedno procento.



Obrázek 7 Národnostní složení v městě Vidnavě k 26.3.2011

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Na území města Vidnavy žilo dle Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 celkem 1 372 obyvatel. Z celkového počtu obyvatel disponuje 28,1 % obyvatel nejvyšše základním vzděláním, a to včetně toho neukončeného základní vzdělání. Vzdělání středoškolského s výučním listem dosáhlo celkem 43,7 %, středoškolského vzdělání s maturitou pak 19,1 %. Vysokoškolského vzdělání dosáhlo z celkového počtu

obyvatel města 5,2 %, z nichž 0,9 % dosáhlo bakalářského vzdělání, 4,1 % vzdělání magisterského a 0,2 % vzdělání doktorského. Do statistiky vzdělanostní struktury byly zahrnuty v rámci Sčítání lidu, domů a bytů pouze osoby, které dosáhly věku 15 let. V porovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva s předchozím sčítáním je možné pozorovat nárůst podílu vysokoškoláků, a to zhruba o 1 %. Zbylé kategorie vzdělanostní struktury vykázaly v rámci obou sčítání téměř totožné výsledky.



Obrázek 8 Vzdělanostní struktura obyvatel ve městě Vidnavě k 26.3.2011

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Při rozdelení obyvatelstva dle náboženské víry převažují v městě Vidnavě osoby, které se nehlásí k žádné církvi ani náboženskému společenství (8,3 %) společně s věřícími, kteří se hlásí k římskokatolické církvi (7,4 %). Zbylá vyznání na území města nedosahují ani jednoho procenta z celkového počtu obyvatel. Na území správního obvodu ORP Jeseník je evidováno celkem 14 sociálně vyloučených lokalit. V porovnání se sousedícími ORP je tento počet nejvyšší. Na území SO ORP Šumperk se nachází 10 sociálně vyloučených lokalit, SO ORP Bruntál vykazuje 10 sociálně vyloučených lokalit a SO ORP Krnov 8 sociálně vyloučených lokalit. V porovnání počtu obyvatel sociálně vyloučených lokalit se sousedícím ORP je však ORP Jeseník na druhém místě s nejnižším počtem obyvatel v sociálně vyloučených lokalitách.

BYDLENÍ

Domovní fond evidovaný ve městě Vidnavě při Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 vykazuje celkem 254 domů určených k bydlení. Z celkovém počtu domů určených k bydlení je jich 192 domů rodinných a 62 domů bytových. Na území města je pak z celkového počtu domů 236 domů obydleno, z toho 168 domů rodinných. Celkem se tak ve městě nachází 26 neobydlených domů s 30 byty. 60 % existujících domů ve městě vlastní fyzické osoby. Průměrné stáří obydlených domů na území města je 63,1 let. Intenzivní bytová výstavba na území města probíhala především v roce 2018. Technické vybavení domů ve městě ilustruje tabulka 1. Téměř 60 % všech domů na území města Vidnavy disponuje pouze jedním bytem, necelých 32 % pak vykazuje počet bytů v rozmezí 2 až 11 bytů. Naprostá většina domů disponuje maximálně dvěma podlažími.

Tabulka 1 Technické vybavení domů ve městě Vidnavě dle SLDB 2011

Technické vybavení	Počet napojených domů
Přípoj na kanalizační síť	180
Vodovod	218
Plyn	195
Ústřední topení	173

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Na území města Vidnavy je evidováno dle SLDB 2011 celkem 581 bytů, z čehož 551 je obvykle obydlených. V rodinných domech se nachází celkem 219 bytů, v bytových domech pak 358 bytů. Necelých 50 % všech bytů je vlastněno jinými než fyzickými osobami, které vlastní zhruba 40 % bytů. Převažují tak byty nájemní nad byty ve vlastnictví fyzických osob. Rozsah bytové výstavby je v jednotlivých letech dlouhodobě nízký, což je patrné z obrázku 9. Největší nárůst počtu dokončených bytů po posledním Sčítání v roce 2011 zaznamenalo město Vidnava především v roce 2018, kdy byly ve městě dokončeny 4 bytové domy.



Obrázek 9 Bytová výstavba v městě Vidnavě

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

OBČANSKÁ VYBAVENOST

VZDĚLÁVÁNÍ

Na území města Vidnavy se nachází základní i mateřská škola, jejichž zřizovatelem je samotné město a dále Základní umělecká škola, kterou ve městě zřizuje Olomoucký kraj.

Mateřská škola byla zřízena v roce 2001 jako dvojtřídní škola. V její bezprostřední blízkosti se nachází vybavené venkovní hřiště, jehož součástí je mimo jiné i bazén. Součástí mateřské školy je také školní jídelna. Mateřská škola nabízí několik zájmových kroužků, jako jsou výtvarný kroužek nebo pohybově–dramatický kroužek, pořádá několik kulturních a sportovních akcí pro děti a rodiče a je realizátorem několika zábavních aktivit, jako jsou školní besídky či přírodní výlety. Kapacita školy činí 67 dětí.

Tabulka 2 Počet dětí navštěvující mateřskou školu ve městě Vidnavě

Školní rok	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Počet dětí MŠ k 30. září	41	42	39	38	40

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, vlastní zpracování

Základní škola ve městě Vidnavě funguje od roku 2003 jako úplná základní škola s 5 třídami prvního stupně a 4 třídami druhého stupně. Základní škola rozvíjí žáky nejen v matematické, čtenářské, jazykové a finanční gramotnosti, ale je také zaměřena na rozvoj sportovních dovedností a snaží se o realizaci vědomostí a dovedností do praktického života žáků. Od roku 2014 funguje v základní škole žákovský parlament, který prostřednictvím samosprávy dává podněty a připomínky ke školním a mimoškolním aktivitám nebo k problémům a vyučování. V budově základní školy se nachází 9 kmenových tříd a 8 odborných učeben, mezi které patří například učebna chemie a fyziky, přírodovědné učebny nebo dílna na pracovní činnosti. V bezprostřední blízkosti základní školy se nachází sportovní hala města Vidnavy, kterou škola využívá při výuce tělesné výchovy a při dalších sportovních aktivitách. K témtu účelům slouží také venkovní hřiště. Součástí školy v samostatné budově je také školní družina a školní klub, jehož součástí je také školní jídelna. Kapacita školy činí 380 žáků. Škola tak není naplněna ani do 50 % své maximální kapacity.

Tabulka 3 Počet žáků navštěvující základní školu ve městě Vidnavě

Školní rok	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Počet žáků	186	177	163	169	175

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, vlastní zpracování

Olomoucký kraj na území města Vidnavy zřizuje Základní uměleckou školu. Ta pro své žáky nabízí nespočet hudebních, tak i výtvarných oborů. Základní umělecká škola úzce spolupracuje jak s mateřskou, tak základní školou ve Vidnavě. Každoročně je základní umělecká škola realizátorem řady koncertů a soutěží. Kapacita Základní umělecké školy je 200 žáků.



Obrázek 10 Budova Základní školy Vidnava

ZDRAVOTNICTVÍ

Ve městě jsou přítomna některá zařízení zdravotní péče, jako je gynekologie, praktické lékařství pro děti a dorost nebo všeobecné praktické lékařství. Mimo jiné se zde nachází také lékárna. Část obyvatel města však musí za zdravotními službami dojízdět do Žulové (dojezdová vzdálenost 12 km), Javorníku (dojezdová vzdálenost 13 km) nebo Jeseníku (dojezdová vzdálenost 22 km). Návštěva některých zdravotních zařízení, jako je například zubní lékařství, je tedy z důvodu jejich absence přímo ve městě spojena s nezbytným dojízděním. Nejblíže se městu Vidnavě nachází město Žulová, které nabízí 2 subjekty poskytující všeobecné praktické lékařství pro dospělé, 1 subjekt poskytující praktické lékařství pro děti a dorost, 1 subjekt poskytující služby v oblasti zubního lékařství a dalších 5 subjektů poskytující specializovanou zdravotní péči. Město Javorník, které je pro město Vidnavu také obcí pověřeným obecním úřadem nabízí 3 subjekty poskytující všeobecné praktické lékařství, 1 subjekt poskytující praktické lékařství pro děti a dorost, 1 subjekt poskytující zubní lékařství, 1 subjekt v oboru gynekologie a porodnictví a 10 subjektů poskytující specializovanou péči. Okresní město Jeseník pak nabízí pro obyvatele města Vidnavy 7 subjektů všeobecného praktického lékařství, 5 subjektů praktického lékařství pro děti a dorost, 22 subjektů zubního lékařství, 3 subjekty v oboru gynekologie a porodnictví a dalších 47 subjektů specializované péče. Ve městě Jeseníku se také nachází Jesenická nemocnice poskytující lůžkovou i ambulantní zdravotní péči ve spádové oblasti okresu Jeseník a je zároveň jediným poskytovatelem akutní lůžkové zdravotní péče v regionu. Město Vidnava patří do spádové oblasti výjezdové základny Jeseník, která poskytuje denní i noční rychlou zdravotní i rychlou lékařskou pomoc a dále do spádové oblasti výjezdové základny Javorník, která poskytuje denní i noční rychlou zdravotní pomoc.

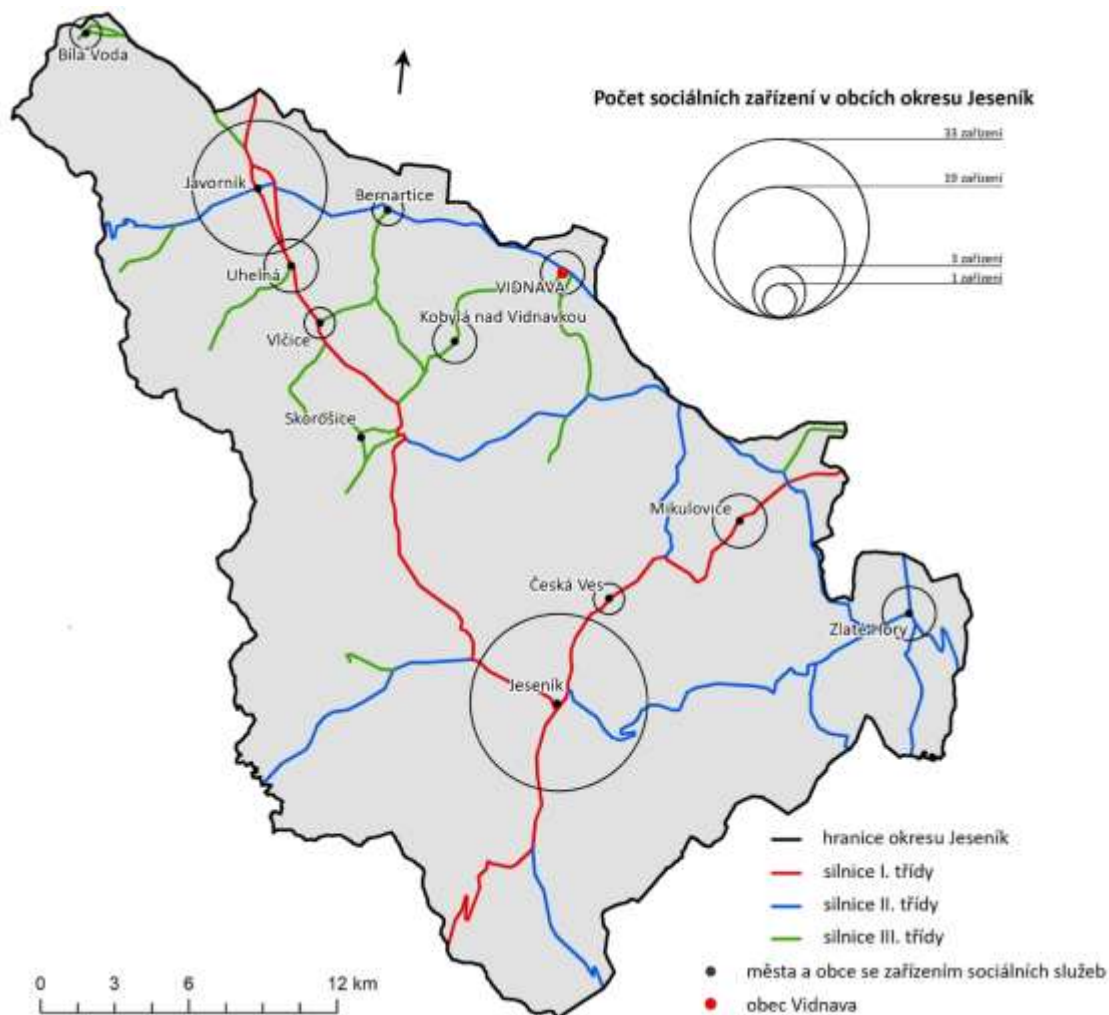
Tabulka 4 Počet poskytovatelů zdravotních služeb ve městě Javorníku, Jeseníku, Vidnavě a Žulové

Město	Všeobecné praktické lékařství pro dospělé	Praktické lékařství pro děti a dorost	Zubní lékařství	Gynekologie a porodnictví	Specializovaná péče
Javorník	3	1	1	1	10
Jeseník	7	5	22	3	47
Vidnava	1	2	0	1	1
Žulová	2	1	1	0	5

Zdroj: Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb – ÚZIS ČR, vlastní zpracování

SOCIÁLNÍ SLUŽBY

Na území města Vidnavy se nacházejí dvě zařízení poskytující sociální služby. Konkrétně se jedná o Domov pokojného stáří sv. Hedviky a Charitní dům sv. Anežky. Mimo uvedená zařízení sociálních služeb se ve městě nachází také charitativní vývařovna AVE. V tabulce 5 je znázorněn počet zařízení poskytující sociální služby na území okresu Jeseník. Celkem se jich zde nachází 69, z toho 33 se jich nachází v okresním městě Jeseníku a 19 ve městě Javorníku. Sociální služby v okrese poskytuje celkem 43 poskytovatelů. Rozložení zařízení v jednotlivých obcích pak znázorňuje obrázek 11.



Obrázek 11 Lokalizace a počet sociálních zařízení v okrese Jeseník

Zdroj: Registr poskytovatelů sociálních služeb, vlastní zpracování

Tabulka 5 Počet zařízení sociálních služeb na území okresu Jeseník v roce 2018

Sociální služba	Počet zařízení	Název poskytovatele
Denní stacionáře	2	<ul style="list-style-type: none"> • Centrum sociálních služeb Jeseník • Denní stacionář Šimon, Jeseník
Domovy pro seniory se zdravotním postižením	1	<ul style="list-style-type: none"> • Domov Sněženka Jeseník, příspěvková organizace
Domovy pro seniory	8	<ul style="list-style-type: none"> • Centrum sociálních služeb Jeseník • Domov důchodců, Zlaté Hory • Domov pro seniory, příspěvková organizace, Javorník • Domov pokojného stáří sv. Hedviky, Vidnava • Domov pokojného stáří sv. Františka, Žulová • Dům S.M. Stanislavy Ernstorové, Bílá Voda
Domovy se zvláštním režimem	2	<ul style="list-style-type: none"> • Charitní dům sv. Anežky, Vidnava • Centrum sociálních služeb Jeseník
Chráněné bydlení	2	<ul style="list-style-type: none"> • Centrum sociálních služeb Jeseník
Azyllové domy	6	<ul style="list-style-type: none"> • Azyllový dům pro osamělé rodiče s dětmi, Jeseník • Azyllový dům pro muže a ženy, Jeseník • ESTER z.s., Javorník
Domy na půl cesty	1	<ul style="list-style-type: none"> • Diakonie ČCE – středisko v Sobotíně, Jeseník
Nízkoprahová denní centra	1	<ul style="list-style-type: none"> • Boétheia – společenství křesťanské pomoci, zapsaný spolek, Jeseník
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	3	<ul style="list-style-type: none"> • Darmoděj z.ú., Jeseník
Noclehárny	2	<ul style="list-style-type: none"> • Boétheia – společenství křesťanské pomoci, zapsaný spolek, Jeseník
Terapeutické komunity	2	<ul style="list-style-type: none"> • ESTER z.s., Javorník
Odborné sociální poradenství	3	<ul style="list-style-type: none"> • Svaz neslyšících a nedoslýchavých v ČR, organizace Jeseník • Poradna pro rodinu Jeseník • Sociální poradna SONS ČR, Jeseník
Sociální terapeutické dílny	6	<ul style="list-style-type: none"> • ZAHRADA 2000 z.s., Jeseník • ESTER z.s., Javorník
Centra sociálně rehabilitačních služeb	7	<ul style="list-style-type: none"> • ZAHRADA 2000 z.s., Jeseník • ESTER z.s., Javorník
Služby následné péče	2	<ul style="list-style-type: none"> • Darmoděj z.ú., Jeseník
Terénní programy	4	<ul style="list-style-type: none"> • Člověk v tísni, o.p.s., Jeseník • ESTER z.s., Javorník • Darmoděj z.ú., Jeseník
Sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením	1	<ul style="list-style-type: none"> • Sjednocená organizace nevidomých a slabozrakých ČR, Pracoviště SONS ČR – Jeseník

Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi	8	<ul style="list-style-type: none"> • Člověk v tísni, o.p.s., Jeseník • Damoděj z.ú., Jeseník • ESTER z.s., Javorník
Pečovatelská služba	5	<ul style="list-style-type: none"> • Centrum sociálních služeb Jeseník • Domov důchodců, Zlaté Hory • Charita Jeseník • Obec Česká Ves – Dům s pečovatelskou službou • SOUŽITÍ 2005, o.p.s. Jeseník
Osobní asistence	1	<ul style="list-style-type: none"> • Maltézská pomoc, o.p.s. Jeseník
Kontaktní centra	1	<ul style="list-style-type: none"> • Darmoděj z.ú., Jeseník
Intervenční centra	1	<ul style="list-style-type: none"> • Středisko sociální prevence Olomouc, příspěvková organizace, Poradna pro rodinu Jeseník
Celkem	69 zařízení	43 poskytovatelů

Zdroj: Registr poskytovatelů sociálních služeb, vlastní zpracování

Sociální služby jsou v městě plánované v rámci Komunitního plánování sociálních služeb Jesenicka od roku 2003. Realizace v oblasti sociálních služeb jsou v současnosti řešeny ve Střednědobém plánu rozvoje sociálních služeb a služeb souvisejících na Jesenicku pro období 2018 až 2020. Město Vidnava v rámci Svazku obcí Mikroregionu Žulovská také každoročně stanovuje rozpočet, ve kterém jsou vyčleněny finance na podporu sociálních služeb a plánování. Z rozpočtu mikroregionu je například financován projekt „Domov je základ“ s aktualizací v roce 2020 „Domov je základ II“. Ten slouží na podporu prevence ztráty bydlení a podporu sociálního bydlení.

KULTURA, SPORT A VOLNOČASOVÁ AKTIVITA

Ve městě Vidnavě se nachází veřejná městská knihovna, která je přístupná čtenářům pravidelně každé pondělí od 14 do 16 hodin. Knihovna pořádá také několik akcí pro děti mateřské i základní školy. Ve městě se mimo knihovnu nachází také kino a muzeum, které nabízí expozici osidlování města. Kulturní dům ve městě nabízí společenský sál s kapacitou 120 osob pro divadelní představení, společenské akce či různá představení. V přízemí budovy penzionu Vidnava se nachází turistické informační centrum

Nejvýznamnější kulturní nemovitou památkou ve městě je Kostel sv. Františka z Assisi, který byl v roce 2013 prohlášen za kulturní památku České republiky. Kostel byl v průběhu let 1896–1898 a jeho výstavbu finančně zabezpečilo vratislavské biskupství. Na seznamu kulturních památek České republiky je mimo kostel sv. Františka z Assisi také socha svatého Jana Nepomuckého, kostel sv. Kateřiny nebo zámek ve Vidnavě. Všechny kulturní památky nacházející se ve Vidnavě jsou součástí památkové zóny Vidnava. Z přírodních památek stojí za zmínku přírodní rezervace Vidnavské mokřiny, které se nacházejí nedaleko města.

Sportovní aktivity je možné vykovávat v již zmiňované sportovní hale. Lze zde využít sportovní aktivity, jako jsou volejbal, nohejbal, basketbal, fotbal, badminton a další sporty. Mimo jiné se zde nachází klubovna. Ve města se nachází fitness centrum, kde mohou nejen občané města Vidnavy využívat prostory posilovny nebo solária. Možné je využívat ve městě také školní hřiště, hřiště u řeky nebo dětské hřiště s možností klidného posezení. Ke sportovním aktivitám je také možné využít areál

tělocvičné jednoty Vidnava, která má v současnosti okolo 200 členů. Mimo oddíl kopané nabízí tělocvičná jednota Vidnava možnost hrát ve volejbalovém družstvu nebo možnost využít vybavení pro tenis, nohejbal, florbal nebo cvičení pro ženy. Ve městě se nachází Svatý dobrovolných hasičů, který funguje od roku 1876. V současné době má hasičský sbor zhruba 90 členů a je zařazen do druhé skupiny JPO II.

OSTATNÍ OBČANSKÉ VYBAVENÍ MĚSTA

Občané mohou ve městě využívat služby České pošty, která zde má svoji pobočku. Mohou ji využívat každý všední den v dopoledních hodinách od 8 do 10.30 hodin a v odpoledních hodinách od 13 do 16.30 hod.

Na území města se nenachází hřbitov. Pro tyto účely se využívá hřbitov nacházející se na katastru obce Velká Kraš o výměře 10 162 m². Vlastníkem a provozovatelem hřbitova je však město Vidnava.



Obrázek 12 Sportovní areál na území města Vidnavy

EKONOMICKÝ PILÍŘ

EKONOMICKY AKTIVNÍ OBYVATELSTVO, ZAMĚSTNANOST

Dle údajů zjištěných ve Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 je ve městě 595 ekonomicky aktivních obyvatel, což odpoví 43,4 % populace města Vidnavy v době sčítání. V porovnání s podobně populačně blízkými obcemi je to téměř nejnižší hodnota. Procentuální zastoupení ekonomicky aktivního obyvatelstva činí v Olomouckém kraji 48,4 %, v České republice pak 48,7 %. Ve městě Vidnavě je tak v porovnání s Olomouckým krajem i Českou republikou podprůměrné zastoupení ekonomicky aktivního obyvatelstva. Míra ekonomické aktivity dosahuje hodnoty 53,2 %, což je ve srovnání s podobně populačně blízkými obcemi nejnižší hodnota. Naopak nejvyšší je v porovnání s populačně srovnatelnými obcemi zastoupení ekonomicky neaktivního obyvatelstva (45,3 %).

Tabulka 6 Ekonomicky aktivní a neaktivní obyvatelstvo a míra ekonomické aktivity ve městě Vidnavě v porovnání s populačně podobnými a blízkými obcemi k 26.3.2011

Obec	Počet obyvatel	Ekonomicky aktivní		Ekonomicky neaktivní		Míra ekonomické aktivity
		abs.	abs.	%	abs.	%
Bělá pod Pradědem	1 822	872	47,9	795	43,6	59,0
Vápenná	1 391	591	42,5	561	40,3	57,2
Vidnava	1 372	595	43,4	621	45,3	53,2
Žulová	1 285	605	47,1	572	44,5	56,9

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Tabulka 7 ilustruje ekonomicky aktivní obyvatelstvo z hlediska odvětví. Ve struktuře převažuje ve městě Vidnavě aktivity ve vzdělávání (11,6 %), následuje aktivity v průmyslu (10,9 %) a stavebnictví (10,8 %). V rámci srovnání s populačně blízkými obcemi dosahuje město Vidnava nejvíce ekonomicky aktivních v oblasti vzdělávání. Celkově však situace ve městě téměř nevybočuje z trendu, který lze pozorovat v blízkých a velikostně podobných obcích v rámci okresu Jeseník.

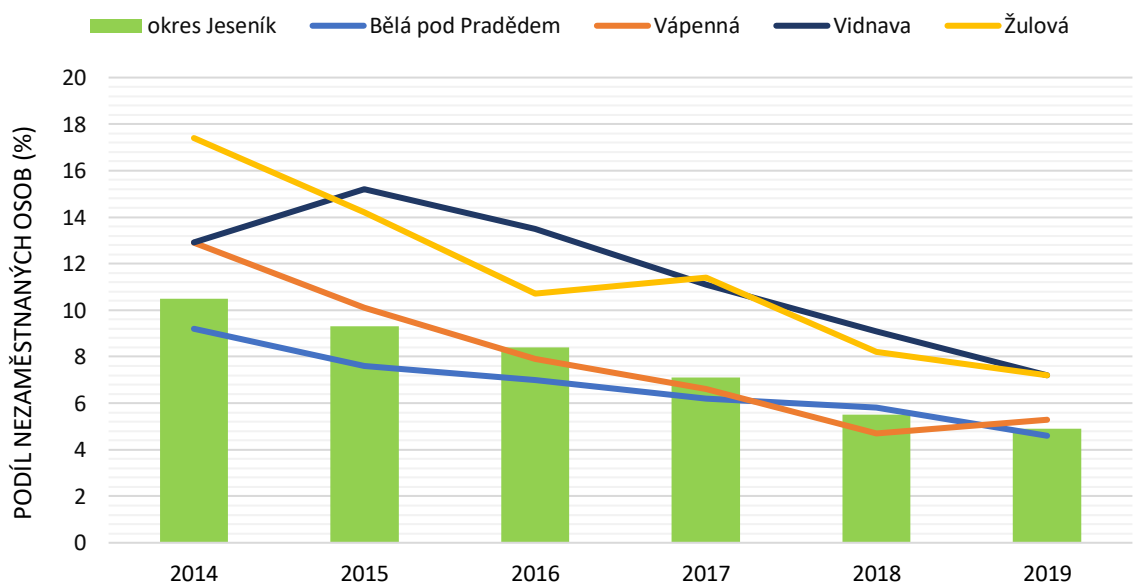
Tabulka 7 Srovnání města Vidnavy s populačně podobnými blízkými obcemi v oblasti odvětví ekonomické aktivity obyvatel

Odvětví / Obec	Bělá pod Pradědem	Vápenná	Vidnava	Žulová
zemědělství, lesnictví, rybářství	8,7 %	2,7 %	2,2 %	3,8 %
průmysl	14,3 %	17,3 %	10,9 %	13,6 %
stavebnictví	7,5 %	11,8 %	10,8 %	9,6 %
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	8,7 %	5,2 %	4,7 %	5,5 %
doprava a skladování	4,1 %	4,1 %	3,2 %	4,5 %
ubytování, stravování a pohostinství	4,5 %	3,9 %	2,2 %	2,1 %

informační a komunikační činnost	0,6 %	0,8 %	0,7 %	0,0 %
peněžnictví a pojišťovnictví	2,1 %	0,3 %	1,2 %	0,5 %
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti	4,6 %	2,2 %	3,2 %	5,5 %
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	4,7 %	4,9 %	3,9 %	5,3 %
vzdělávání	6,2 %	5,4 %	11,6 %	8,6 %
zdravotní a sociální péče	5,8 %	3,7 %	5,9 %	5,3 %

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Stejně jako vývoj nezaměstnanosti v České republice, tak i nezaměstnanost ve městě Vidnavě prochází ekonomickou konjukturou. Podíl nezaměstnaných osob, který slouží jako ukazatel nezaměstnanosti evidující podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let ze všech obyvatel ve stejném věku, se ve městě Vidnavě od roku 2014 postupně snižuje. V roce 2019 dosáhl podíl nezaměstnaných osob hodnoty 7,2 %. Ve městě samotném se jedná dlouhodobě o významný pokles, avšak v porovnání se stejně velkými obcemi v okresu Jeseník se jedná o nejvyšší hodnotu. V porovnání podílu nezaměstnaných osob v roce 2019 ve městě Vidnavě s průměrnou hodnotou podílu nezaměstnaných osob v celém okresu Jeseník (4,9 %) se jedná téměř o dvojnásobnou hodnotu.



Obrázek 13 Vývoj podílu nezaměstnaných osob od roku 2014 do roku 2019 ve městě Vidnavě v porovnání s velikostně podobnými obcemi a okresem Jeseník

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, vlastní zpracování

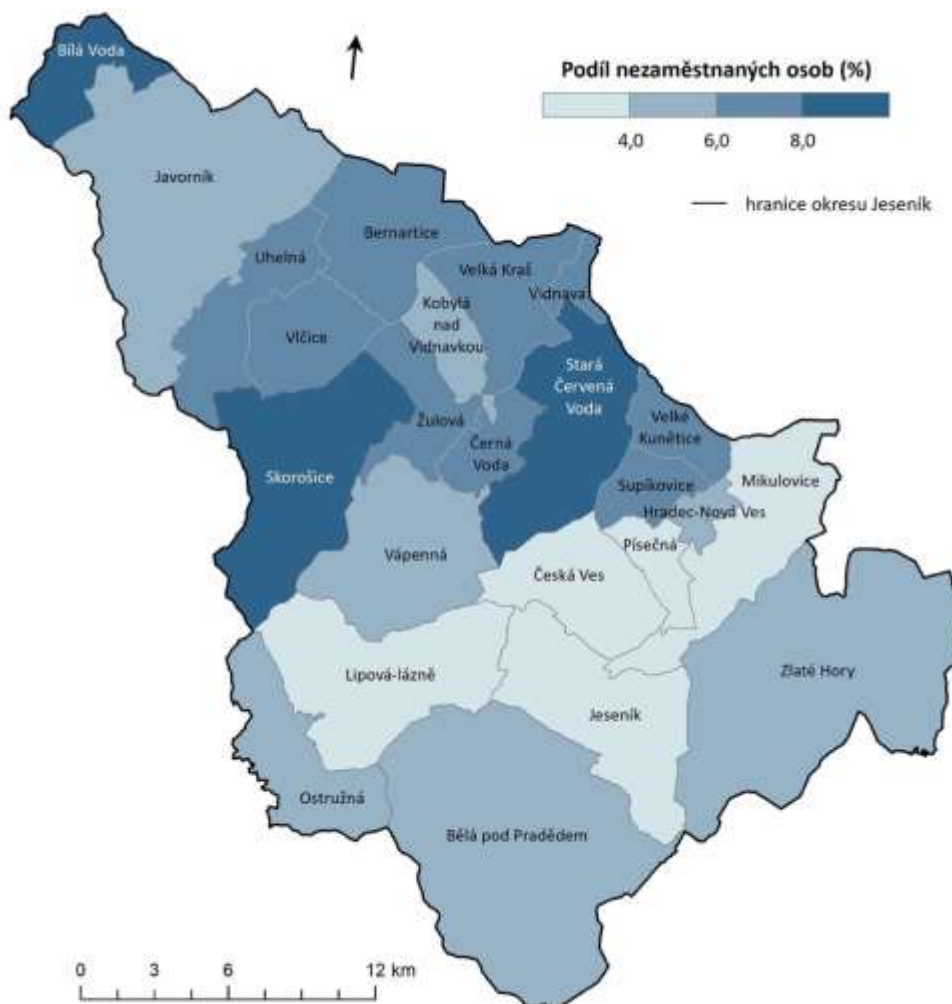
Tabulka 8 Vývoj podílu nezaměstnaných osob od roku 2014 do roku 2019 ve městě Vidnavě v porovnání s velikostně podobnými obcemi, okresem Jeseník, Olomouckým krajem a Českou republikou

Obec	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Bělá pod Pradědem	9,2	7,6	7,0	6,2	5,8	4,6
Vápenná	12,9	10,1	7,9	6,6	4,7	5,3
Vidnava	12,9	15,2	13,5	11,1	9,1	7,2

Žulová	17,4	14,2	10,7	11,4	8,2	7,2
okres Jeseník	10,5	9,3	8,4	7,1	5,5	4,9
Olomoucký kraj	8,7	6,9	5,8	4,3	3,3	2,9
Česká republika	7,4	6,2	5,1	3,7	3,0	2,3

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, vlastní zpracování

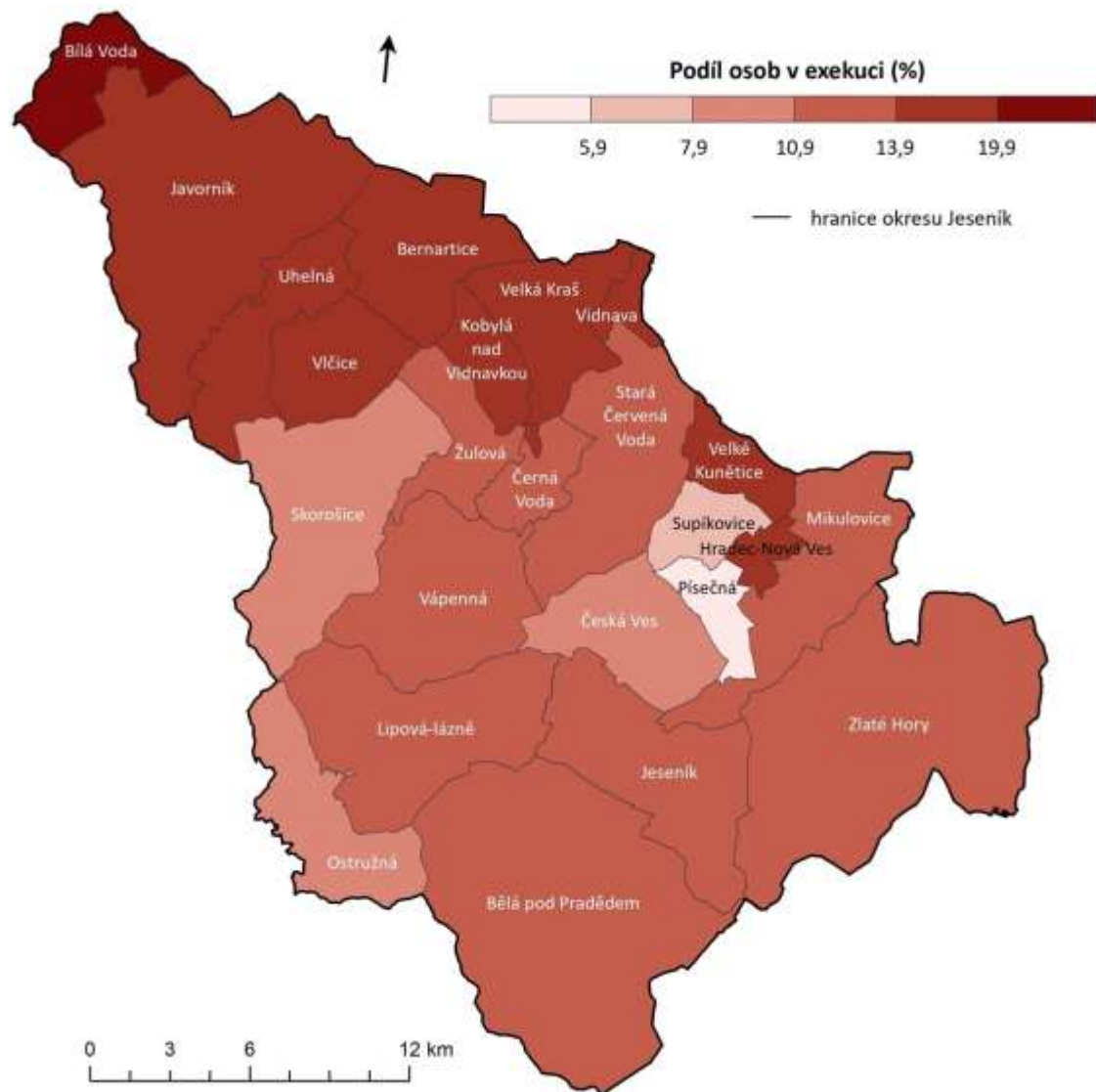
Obrázek 14 ilustruje porovnání města Vidnavy v rámci celého okresu. Právě v rámci okresu Jeseník se město Vidnava řadí s hodnotou (7,2 %) podílu nezaměstnaných osob v roce 2019 mezi obce s vyšší nezaměstnaností. Ze všech 24 obcí okresu Jeseníku se Vidnava nachází na 17. místě v porovnání podílu nezaměstnaných osob. Úřad práce neviduje k 31.12.2019 na území města žádné volné pracovní místo, do práce by však mohlo nastoupit 59 uchazečů z celkového počtu 64 uchazečů o zaměstnání. Téměř 16 % ekonomicky aktivních obyvatel města pak dle výsledků SLDB 2011 vyjíždí za prací mimo území města, a to především do spádových oblastí města Javorníku a regionálního centra Jeseníku. V rámci území města vykonává práci téměř 7 % ekonomicky aktivního obyvatelstva o města, 4 % ekonomicky aktivního obyvatelstva města pak dojíždí za hranice kraje.



Obrázek 14 Podíl nezaměstnaných osob v obcích okresu Jeseník v roce 2019

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, vlastní zpracování

V rámci okresu Jeseník v porovnání se všemi obcemi okresu, patří Vidnava k obcím s podílem osob v exekuci nad 10 %. Situaci exekucí mezi obcemi v okresu Jeseník ilustruje obrázek 15. S hodnotou podílu osob v exekuci 16,5 % je Vidnava v porovnání s průměrem okresu Jeseník (13,7 %) nadprůměrná, což není v tomto případě pro město přínosné. Se svou hodnotou se město řadí také mezi obce, které svojí hodnotou přesahují celorepublikový průměr (9,9 %).

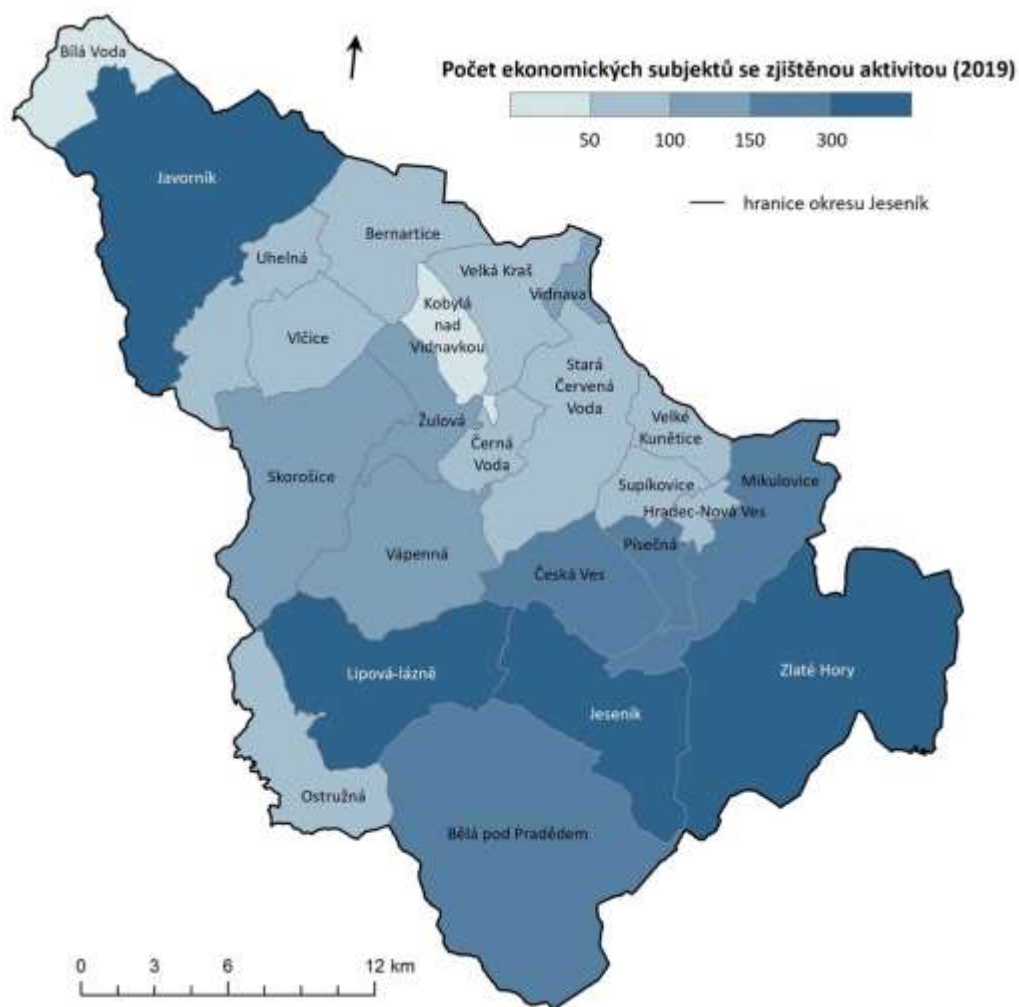


Obrázek 15 Podíl osob v exekuci v obcích okresu Jeseník v roce 2017

Zdroj: Mapa exekucí, vlastní zpracování

EKONOMICKÉ SUBJEKTY

Celkem 321 ekonomických subjektů bylo k 31.12.2019 zaznamenáno na území města Vidnavy, přičemž u 135 ekonomických subjektů byla zjištěna aktivita. Z celkového počtu ekonomických subjektů se jednalo v 85 % případech o fyzické osoby, zbylých 15 % tvořily osoby právnické. S celkovým počtem 135 ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou se Vidnava v rámci okresu Jeseník nachází na 11. místě z celkového počtu 24 obcí. Obrázek 16 interpretuje situaci s počtem ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou v rámci okresu Jeseník.



Obrázek 16 Počet ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou v obcích okresu Jeseník v roce 2019
Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Nejvíce ekonomických subjektů bylo zjištěno v odvětví Stavebnictví, které tvořily 27,4 % z celkového počtu, dále následují ekonomické subjekty v odvětví Velkoobchodu a maloobchodu; opravy a údržba motorových vozidel (15,6 %) a ekonomické subjekty v odvětví průmyslu (13,1 %). V rámci ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou se ve městě nevyskytují žádné ekonomické subjekty zajišťující zdravotní a sociální péče a ekonomické subjekty v odvětví peněžnictví a pojistovnictví.

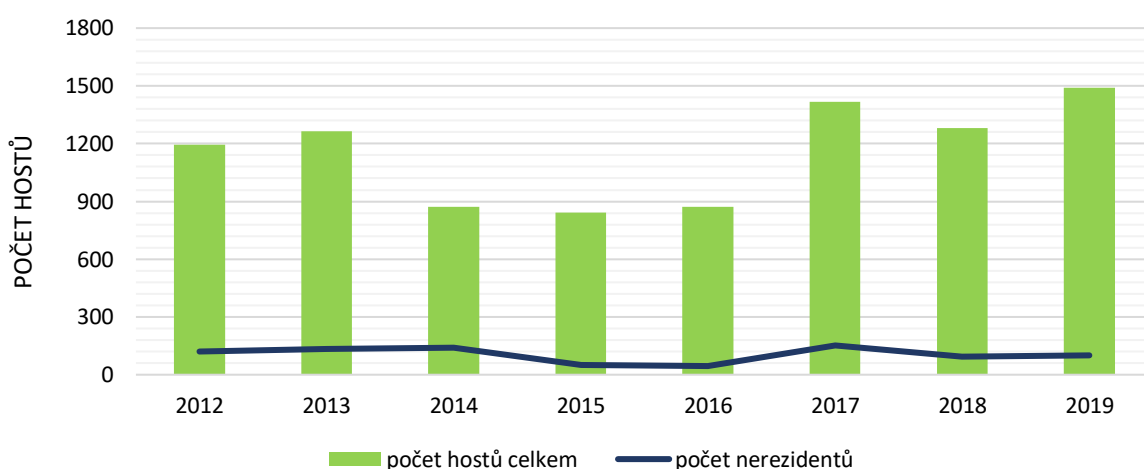
Tabulka 9 Zastoupení sekcí CZ NACE mezi ekonomickými subjekty ve městě Vidnavě

CZ NACE	Počet ekonomických subjektů		Počet ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou	
	abs.	%	abs.	%
zemědělství, lesnictví, rybářství	16	5,0	14	10,4
průmysl	42	13,1	13	9,6
stavebnictví	88	27,4	48	35,6
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	50	15,6	11	8,1
doprava a skladování	6	1,9	4	3,0
ubytování, stravovaní a pohostinství	21	6,5	6	4,4
informační a komunikační činnost	3	0,9	1	0,7
penězniční a pojišťovnictví	1	0,3	0	0,0
činnosti v oblasti nemovitostí	16	5,0	2	1,5
profesní, vědecké a technické činnosti	15	4,7	12	8,9
administrativní a podpůrné činnosti	3	0,9	1	0,7
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	2	0,6	2	1,5
vzdělávání	6	1,9	3	2,2
zdravotní a sociální péče	3	0,9	0	0,0
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	4	1,2	2	1,5
ostatní činnosti	28	8,7	11	8,1
Celkem	321	100,0	135	100,0

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

CESTOVNÍ RUCH

Dle Českého statistického úřadu jsou ve městě registrovány 3 hromadné ubytovací zařízení s 48 pokoji a 180 lůžky. Jedná se o ubytování v penzionu Vidnava, penzion Modrý jelen a apartmány Aresko. Počet hostů a jejich vývoj v čase v hromadných ubytovacích zařízení znázorňuje obrázek 17. Nejvíce hostů navštívilo a bylo ubytováno na území města v roce 2019 (celkem 1 491 hostů). Počet nerezidentů na celkovém počtu hostů je ve sledovaném období víceméně konstantní. Každoročně navštíví hromadná ubytovací zařízení ve městě průměrně 1 154 hostů, z toho 105 nerezidentů. Průměrný počet přenocování činí každoročně 2,7 nocí. Ve městě jsou provozovány celkem 3 stravovací zařízení, a to restaurace Na Rynku, restaurace Jannis a restaurace Modrý Jelen a 1 kavárna. Mimo uvedená stravovací zařízení se ve městě nachází také charitní vývařovna AVE.



Obrázek 17 Vývoj počtu hostů v hromadných ubytovacích zařízení na území města Vidnavy

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

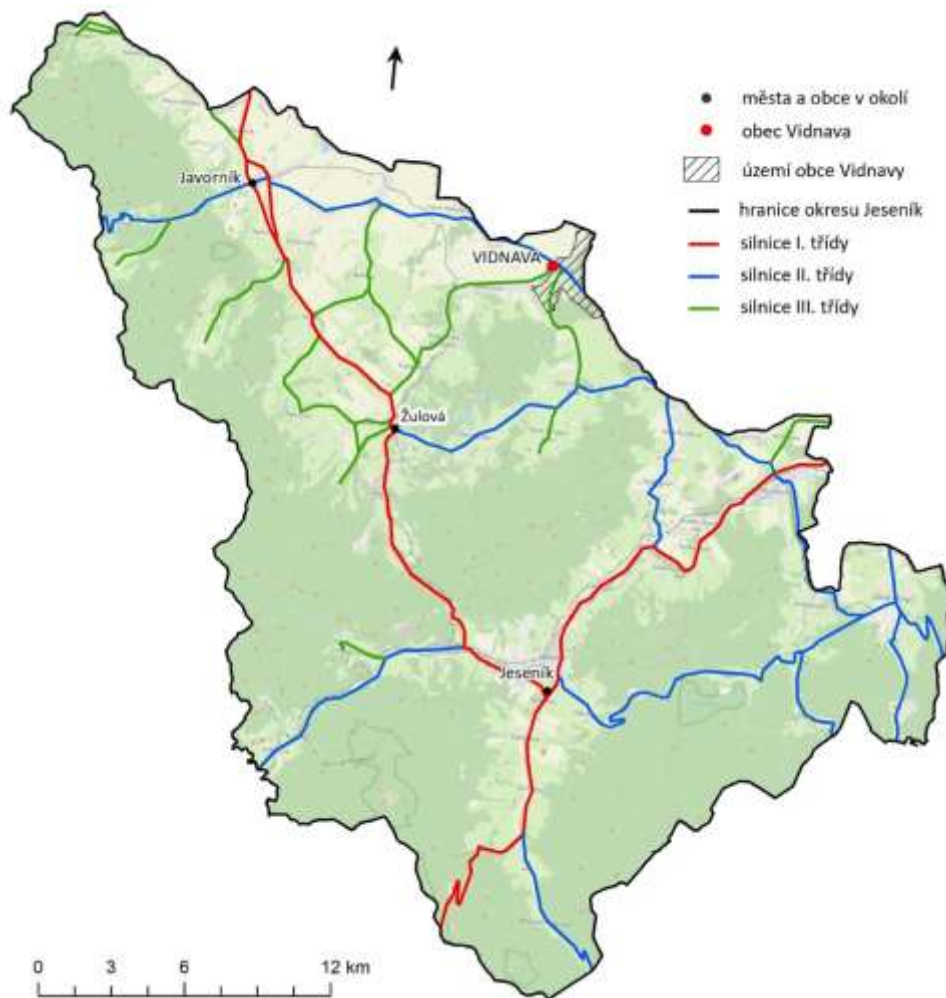
Z hlediska cestovní ruchu ve městě Vidnavě patří mezi hlavní atraktivitu bezpochybě historické jádro města, které je od roku 1992 městskou památkovou zónou. Mezi další kulturní atraktivitu patří například římskokatolický farní kostel sv. Kateřiny, kostel sv. Františka z Assisi nebo zámek Vidnava, který sloužil v budoucnu jako fojství, kde sídlil zakladatel města. Za zmínu stojí také středověký měšťanský dům – Dům partnerství, jehož prostory v současnosti slouží pro účely muzea s expozicí osídlování města Vidnavy. Mezi hlavní přírodní atraktivitu patří především přírodní rezervace Vidnavské mokřiny. Ty jsou významné svými rašelinovými loukami, pestrou mokřadní flórou a výskytem želv bahenní.

ENVIRONMENTÁLNÍ PILÍŘ

DOPRAVA

Městem Vidnavou prochází silnice II. třídy s číslem 457, která vede od hraničního přechodu Travná k hraničnímu přechodu Osoblaha. V rámci okresu Jeseník prochází silnice Javorníkem, přes Vidnavu a Zlaté hory. Ve městě Vidnavě se na silnici II. třídy napojuje silnice III. třídy č. 4539 vedoucí od Žulové, přes Kobylou nad Vidnavkou a Velkou Kraš. Z města dále vede silnice III. třídy č. 4563, která spojuje Vidnavu s obcí Stará Červená Voda.

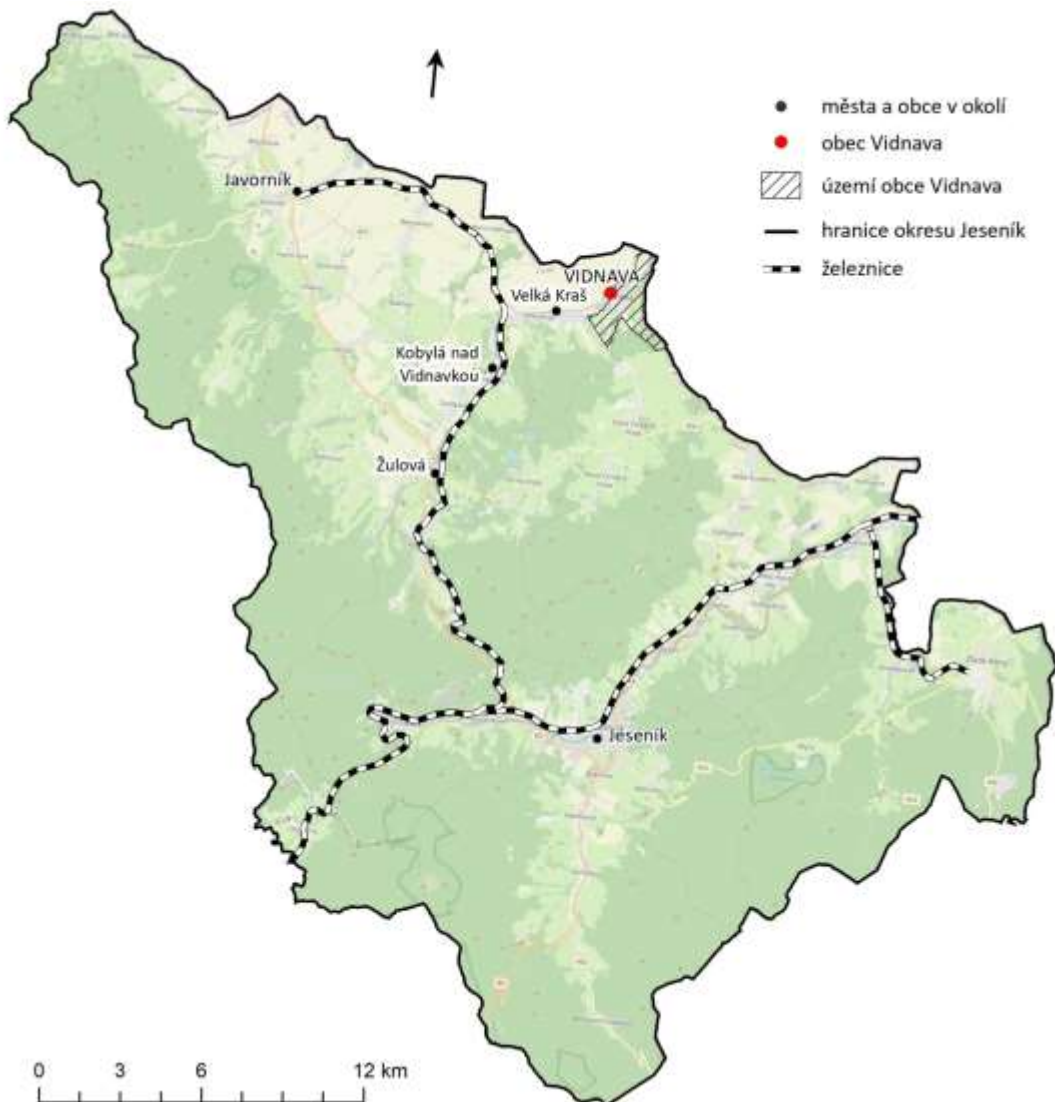
Z větších sídel v rámci okresu a kraje je město Javorník, vzdálené zhruba 13 km jízdy. Okresní město Jeseník je vzdálené zhruba 22 km jízdy a krajské město Olomouc je vzdálené zhruba 115 km jízdy.



Obrázek 18 Silniční síť okresu Jeseník

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic, vlastní zpracování

Do roku 2010 bylo možné využívat k osobní přepravě také železniční trať 296 Velká Kraš – Vidnava. Přeprava je však od zmínovaného roku zastavena. V současnosti tak není ve městě přímý přístup k železnici, tu je však možné využít v nedaleké Velké Kraši nebo Kobylé nad Vidnavkou. Jedná se o neelektrizovanou železnici, která zajišťuje spojení z Žulové do Javorníku, do Jeseníku nebo do Lipové. Železnice není na území okresu Jeseník součástí některého z tranzitních koridorů.



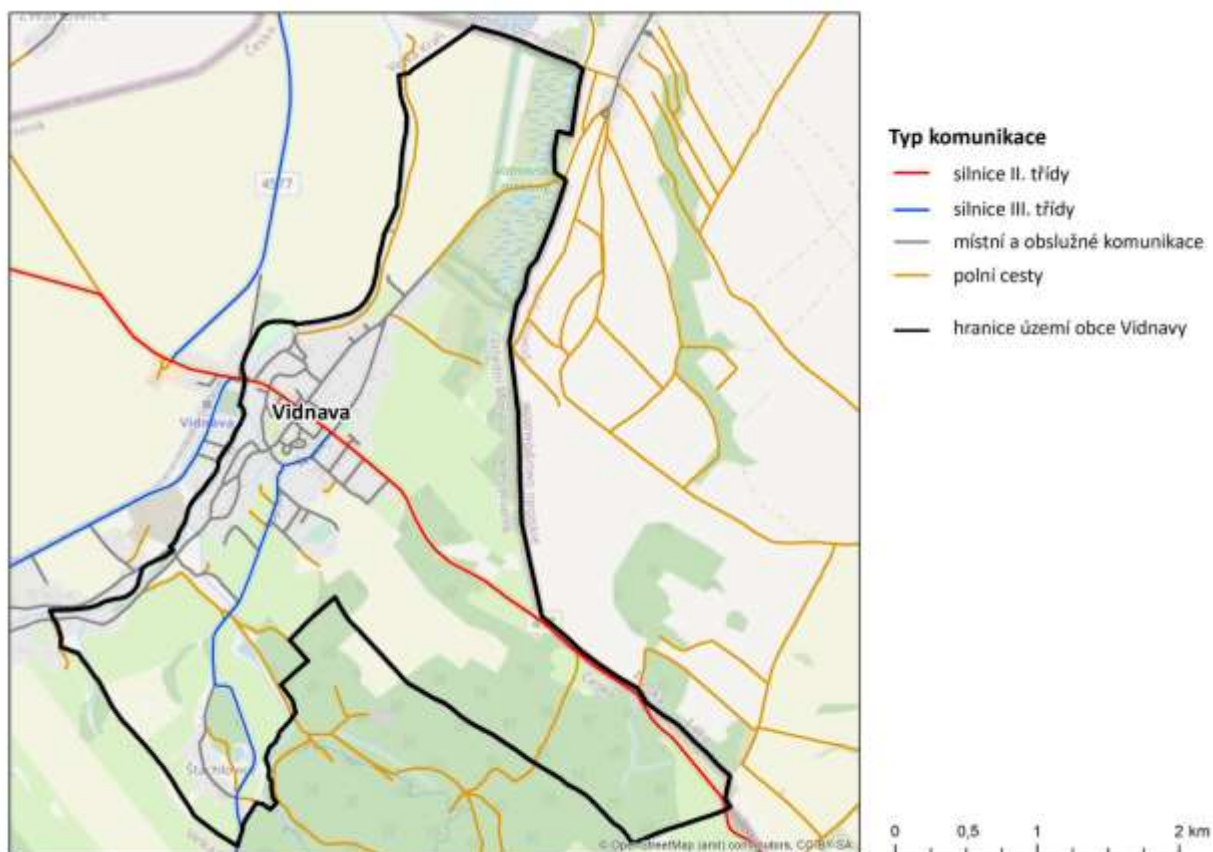
Obrázek 19 Železniční síť okresu Jeseník

Zdroj: Správa železnic, vlastní zpracování

Autobusová doprava je ve městě zajišťována společností ARRIVA MORAVA, a.s. v rámci Integrovaného dopravního systému Olomouckého kraje – IDSOK. Obcí projíždí linka 126, která zajišťuje přepravu osob mezi Jeseníkem a Vidnavou, dále linka 119, která spojuje okresní město Jeseník s obcí Vidnavou a dále linka 121 spojující Vidnавu s Jeseníkem. Jízdní řád linky je strukturován tak, že ve všední dny zajišťují přímé spojení s Javorníkem ve směru Javorník – Vidnava 2 spoje, v opačném směru pak 4 spoje. Ve většině případů jsou spoje řešené s jedním přestupem. Přímé spojení s Jeseníkem zajišťuje během všedního dne ve směru Vidnava – Jeseník 13 spojů, opačným směrem pak 12 spojů. Většina spojů obsluhuje ve městě 2 zastávky, a to Vidnava – zastávka a Vidnava – náměstí. Mimo pracovní dny je denní četnost spojů ve směru Javorník – Vidnava 3 spoje, v opačném směru pak také 3 spoje. Ve směru Jeseník – Vidnava je denní četnost spojů mimo pracovní dny 5 spojů, v opačném směru pak také 6 spojů.

CYKLODOPRAVA

Ve městě je oficiálně vedeno celkem 8 cyklotras. Mezi ně patří například cyklotrasa č. 6646, která vede z Vidnavy přes Starou Červenou Vodu, Černou Vodu, Žulovou, Tomíkovice, Kobylou nad Vidnavkou, Velkou Kraš zpět do Vidnavy a je dlouhá 20 km. Mezi další cyklotrasy vedeny přes město Vidnava patří cyklotrasa Jeseník-lázně – Vápenná – Javorník – Písečná, jejíž délka je 67 km. Přes Vidnava je dále vedena například cyklotrasa z Bílé Vody do Mikulovic o délce 35 km. Dopravní síť a typy jednotlivých komunikací na území města Vidnavy znázorňuje obrázek 20.



Obrázek 20 Dopravní síť na území města Vidnavy

Zdroj: Geofabrik, vlastní zpracování

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

ELEKTRICKÁ ENERGIE

Zásobování elektrickou energií zajišťuje společnosti ČEZ, a.s. napětím z rozvodné soustavy 22 kV prostřednictvím distribuční sítě 22 kV na rozvodnu v České Vsi. Distribuční síť je tvořena především venkovním vedením, které je různého stáří a izolace. Na území města je situováno celkem 6 distribučních trafostanice. Na území města nenachází žádné významné zdroje nebo výrobní elektrické energie.

ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

Ve městě je vybudován veřejný vodovod, na které je napojeno téměř 100 % obyvatel. Ostatní obyvatelé využívají individuální zdroje vody. Vlastníkem a provozovatelem veřejného vodovodu je město samotné. Pitná voda je do města přiváděna z prameniště Krasov. Z prameniště je voda distribuována vodovodní sítí ke spotřebitelům či vodojemům města, které plní vyrovnávací funkci.

KANALIZACE

Ve městě je vybudována také jednotná kanalizace vedena na městskou ČOV, na kterou je napojeno zhruba 300 domů. Vlastníkem a provozovatelem veřejné kanalizace je město samotné. Čistírna odpadních vod je situovaná v severovýchodní části intravilánu města poblíž řeky Vidnavky, do které je odvodněna. Odvodněna je téměř celá zástavba města.

ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

Územím města prochází v západní části katastrálního území města tranzitní vedení vysokotlakého plynovodu, ze kterého je město Vidnava zásobována nízkotlakovými plynovody. Regulační stanice Vidnava I – Bernartická, která zásobuje město, má instalovaný výkon 1 200 m³ a je na ni napojeno zhruba 300 domů. Poskytovatelem plynu je společnost Inogy.

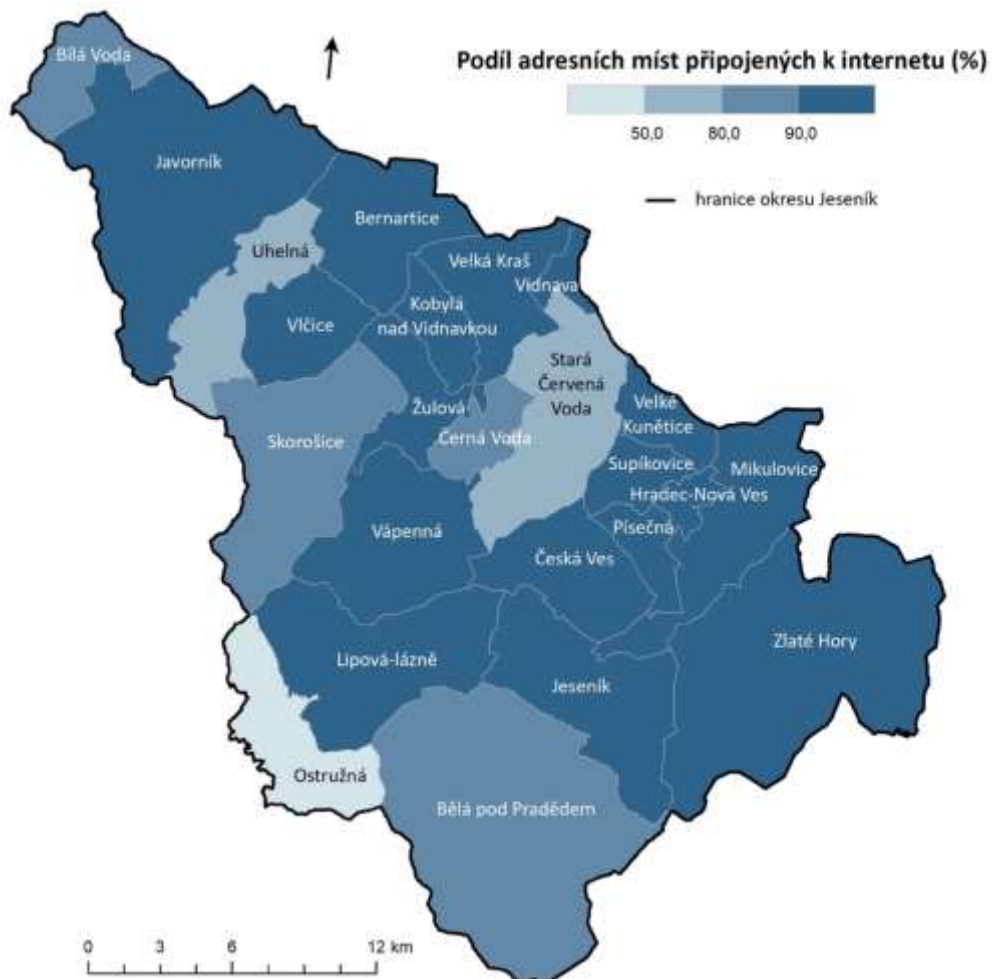
ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM

Ve městě není vybudován veřejný teplovod. Vzhledem k převaze rodinných domů je zásobování teplem řešeno individuálně občany města.

TELEKOMUNIKACE

Převážná část obcí okresu Jeseník má 90 % a více pokrytých adresních míst. Pokrytí adresních míst internetovým připojením ve městě Vidnavě dosáhlo v roce 2019 96,3 % a figuruje tak na 10. nejlepším místě v rámci okresu Jeseník. Stoprocentního pokrytí adresních míst internetem v okresu Jeseník dosahuje pouze obec Kobylá nad Vidnavkou nebo Supíkovice. Naopak nejméně je internetovým připojením pokrytá obec Ostružná (39,2 %). Průměrná hodnota připojených adresních míst k internetu v okrese Jeseníku dosahuje téměř 91 %.

Město Vidnava je pokryta všemi mobilními operátory. Vysokorychlostní mobilní síť LTE ve městě prozatím absentuje.



Obrázek 21 Pokrytí adresních míst internetem v roce 2019

Zdroj: Český telekomunikační úřad, Český úřad zeměměřický a katastrální, vlastní zpracování

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Ve městě Vidnavě převažuje zemědělská půda, která zabírá zhruba 48 % výměry města. Ve srovnatelných obcích se tento ukazatel značně liší a pohybuje se od 16 % do 46 %. V porovnání s populačně srovnatelnými obcemi v rámci okresu Jeseník, má Vidnava menší podíl lesních pozemků, a to 21,4 % proti rozptylu 36,6 % (Žulová) až 79,7 % (Bělá pod Pradědem). Zemědělská půda ve městě je využívána především jako orná půda (76,3 %) a trvale travní porosty (14,2 %). Zahradы z celkové výměry zemědělské půdy tvoří 9,5 %.

Tabulka 10 Využití půdy ve městě Vidnavě s populačně podobnými obcemi v rámci okresu Jeseník v roce 2019 (%)

Obec	Zemědělská půda	ze zemědělské půdy				Lesní pozemky	Vodní plochy	Zastavěné plochy a ostatní
		Orná půda	Zahrada	Ovocný sad	Travní porost			
Bělá pod Pradědem	17,0	29,8	3,6	0,0	66,6	79,7	0,4	2,8
Vápenná	16,1	44,2	5,9	0,3	49,6	78,1	0,3	5,4
Vidnava	48,2	76,3	9,5	0,0	14,2	21,4	11,6	18,7
Žulová	46,1	79,5	5,6	0,4	14,5	36,6	4,6	12,7

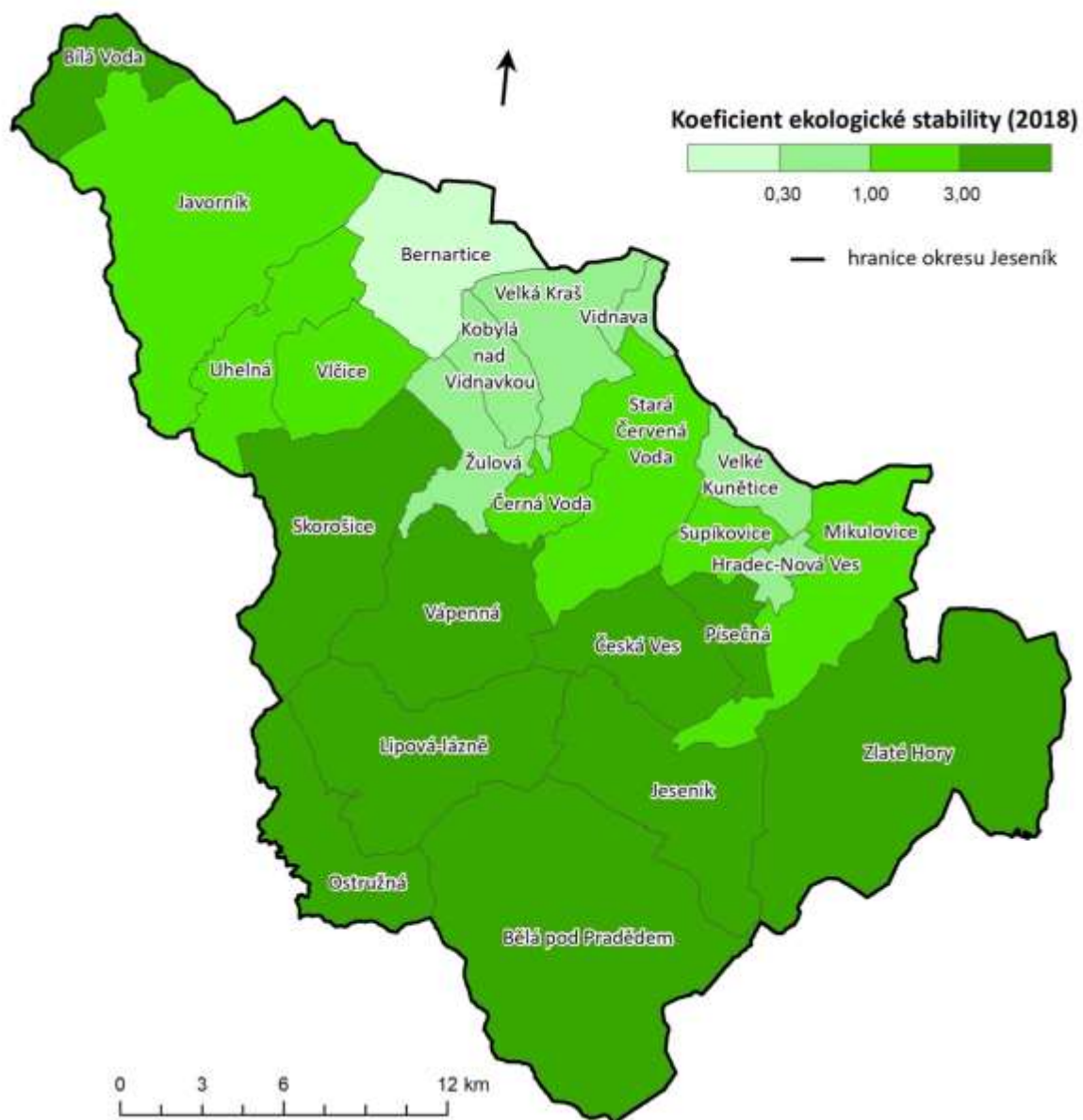
Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Tabulka 11 Koeficient ekologické stability ve městě Vidnavě s populačně podobnými obcemi v rámci okresu Jeseník v roce 2018

Obec	Bělá pod Pradědem	Vápenná	Vidnava	Žulová
Koeficient ekologické stability	11,7	6,9	0,8	0,9

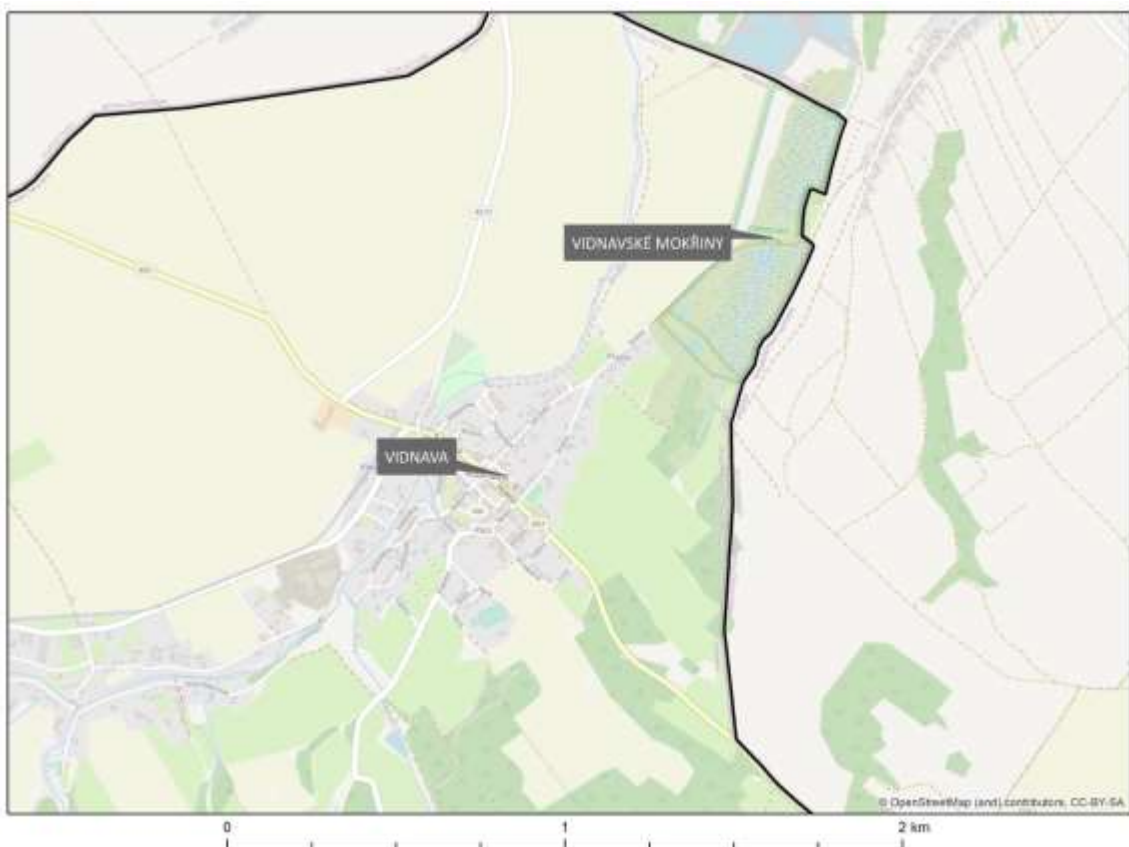
Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Koeficient ekologické stability je ve městě Vidnavě relativně nízký v porovnání s populačně podobnými obcemi v okresu Jeseník, jak ilustruje tabulka 11. Koeficient ekologické stability s touto hodnotou (0,8) svědčí o intenzivním využívání území, zejména pak zemědělskou velkovýrobou, což vede k nestálosti přirozených ekosystémů. Nízkou hodnotu má také v porovnání s městem Vidnavou město Žulová (0,9). Naopak obec Bělá pod Pradědem je s hodnotou koeficientu ekologické stability 11,7 v rámci okresu obec s nejvyšší hodnotou a jedná se tak o převážně přírodní území s nízkou intenzitou využívání krajiny člověkem. V rámci celého okresu patří město Vidnava k obcím s nižší hodnotou koeficientu ekologické stability, jak ilustruje obrátek 22.



Obrázek 22 Koeficient ekologické stability v obcích okresu Jeseník v roce 2018
Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Nejvýznamnějším objektem ochrany přírody na území města je přírodní rezervace Vidnavské mokřiny. Jedná se o území o velikost 31,98 ha, které bylo vyhlášeno za účelem zachování ohrožených a mokřadních rostlinných společenstev, na které se vážou významní živočichové v roce 1996. Přírodní rezervace se nachází zhruba 1,5 km severovýchodně do města Vidnava. O oblast se stará a spravuje Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky.

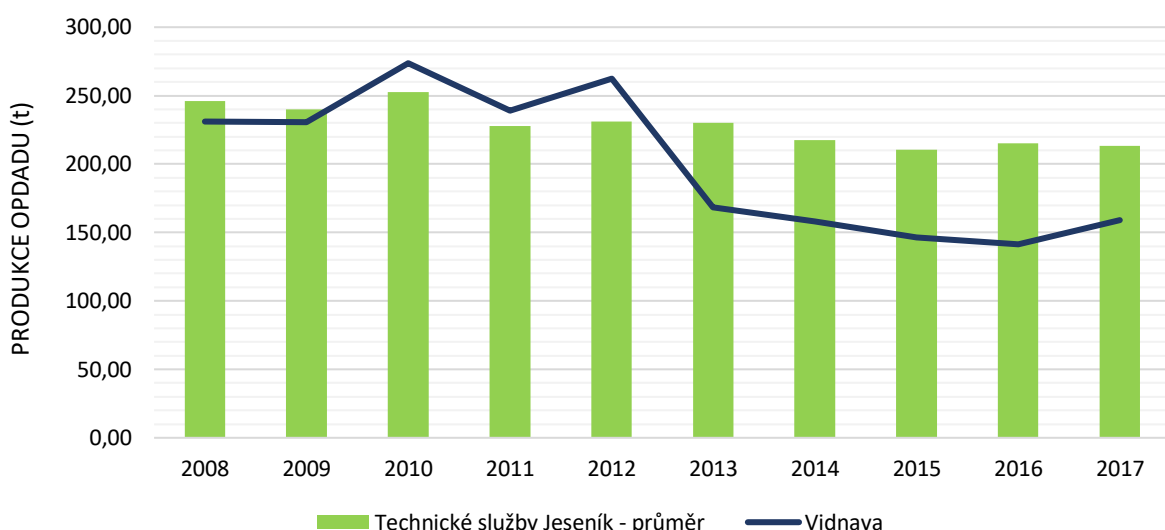


Obrázek 23 Poloha Vidnavských mokřin v rámci polohy města Vidnavy

Zdroj: vlastní zpracování

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

Město Vidnava využívá služeb společnosti Technické služby Jeseník a.s. pro zajištění sběru, svozu a odstraňování komunálního odpadu včetně odpadu vzniklého ze zeleně. Produkce odpadů na území města dosahuje v letech 2008–2017 průměrné hodnoty 201,05 tun komunálního odpadu, přičemž průměrné množství vyprodukovaného odpadu v rámci Technických služeb Jeseník ve sledovaném období činí 228,41 tun. Obrázek 24 interpretuje množství vyprodukované komunálního odpadu ve městě Vidnavě. V letech 2010, 2011 a 2012 bylo na území města pozorováno nadprůměrné množství vyprodukovaného odpadu v porovnání s průměrem okresu Jeseník. V současné době se pohybuje množství vyprodukovaného komunálního odpadu okolo 160 tun. Co se týče množství vyprodukovaného odpadu na osobu, je město Vidnava s hodnotou 0,15 tun na obyvatele průměrné v porovnání s hodnotou okresu Jeseník (0,14 tun na obyvatele).



Obrázek 24 Množství produkce odpadu ve městě Vidnavě v letech 2008–2017

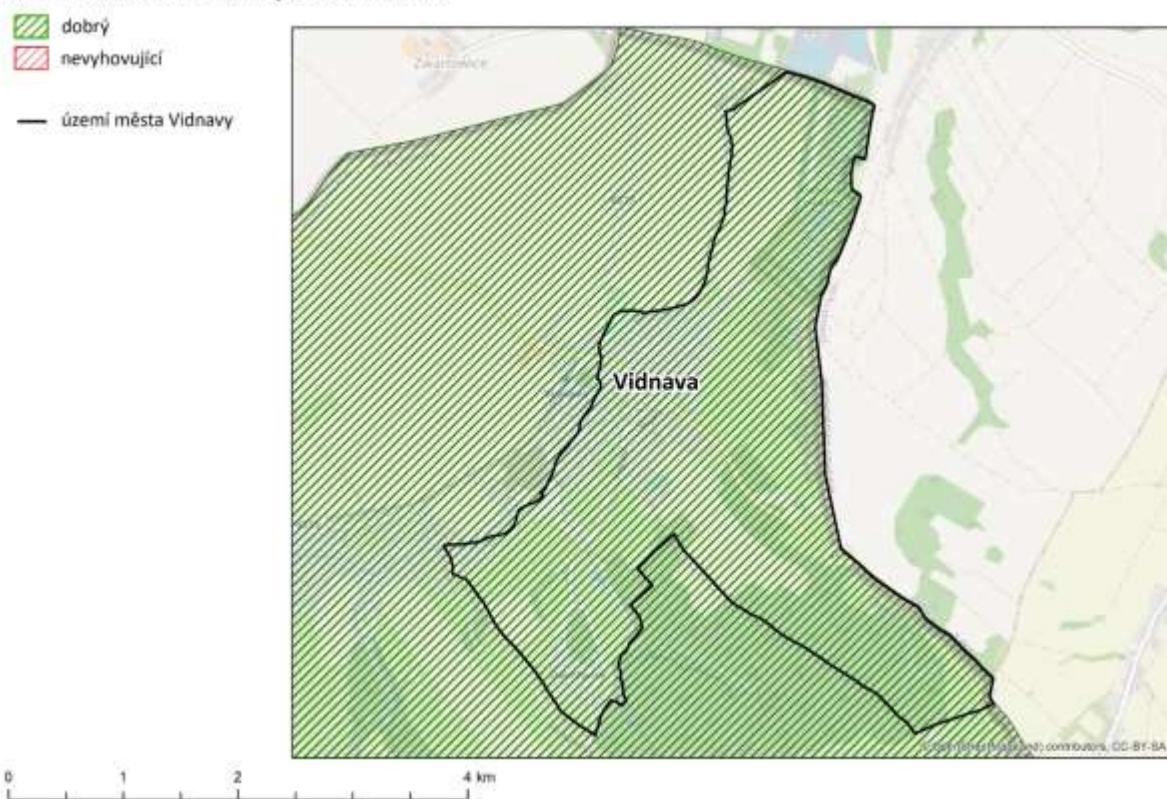
Zdroj: Technické služby Jeseník, vlastní zpracování

SUCHO

Stejně jako většina území České republiky, je také území města Vidnavy postiženo dlouhotrvajícím suchem. Úhrn srážek za rok 2019 je srovnatelný s normálem neměřeným mezi lety 1981–2010, tedy přibližně okolo 680 mm. Stav hladiny podzemních vod v mělkých vrchem, který sleduje Český hydrometeorologický ústav a uvádí v Roční zprávě o hydrometeorologické situaci v České republice v roce 2019, je však na území města Vidnavy silně podnormální.

Vodní zdroje v České republice jsou zcela závislé na atmosférických srážkách, jelikož téměř všechna voda odtéká z území České republiky do sousedních států. Město Vidnava není vedena v seznamu prověřených obcí zasažených suchem. V souvislosti s aktuálním stavem podzemních vod v České republice je situace na celém katastrálním území města Vidnavy evidována jako dobrá, jak znázorňuje obrázek 25. Předpokládaný vývoj situace však není v České republice není příznivý, a proto je nutná realizace vhodných opatření pro ochranu přirozené akumulace vod v krajině. Obrázek 26 znázorňuje charakter oběhu podzemní vody na území města s viditelnou převahou minimálně zranitelného podloží.

Kvantitativní stav útvarů podzemních vod



Obrázek 25 Kvantitativní stav útvarů podzemních vod

Zdroj: Hydroekologický informační systém VÚV TGM, vlastní zpracování

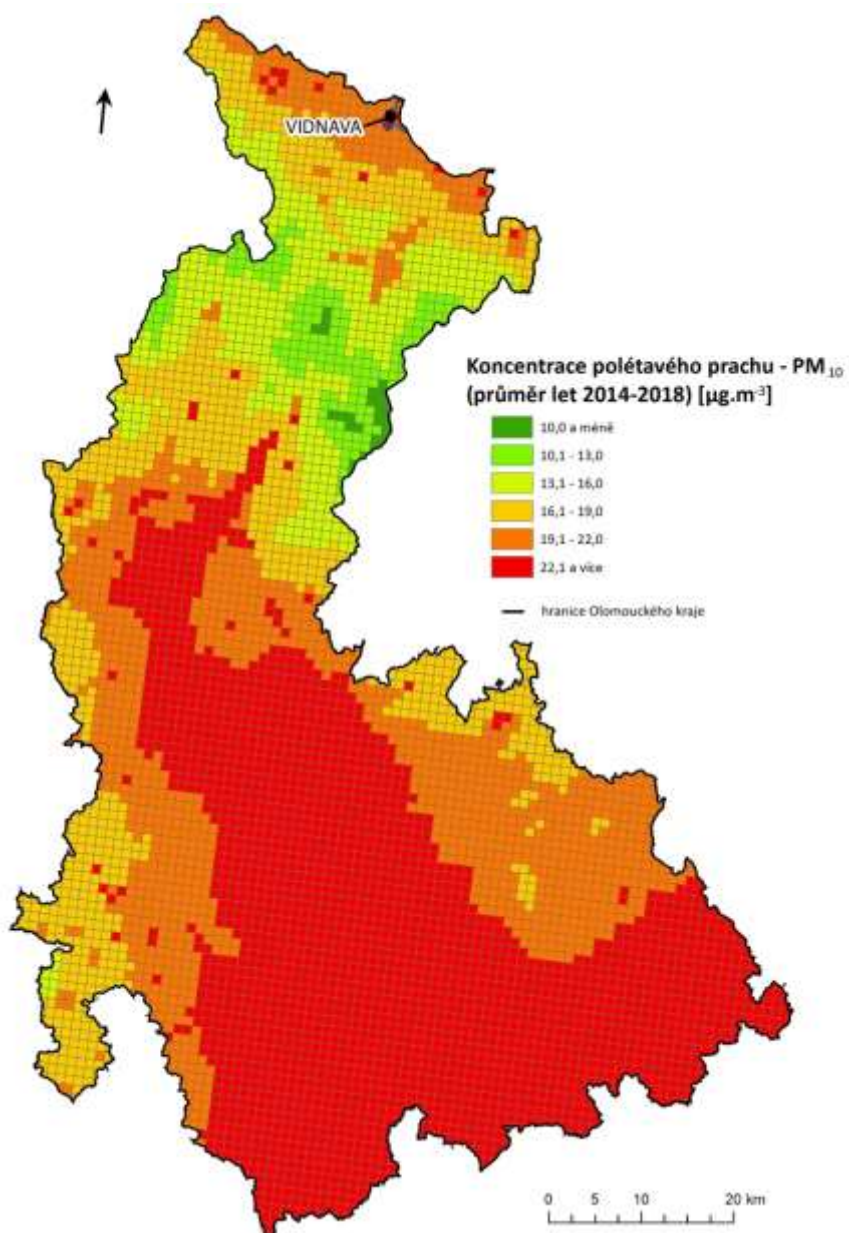


Obrázek 26 Charakter oběhu podzemní vody na území města Vidnavy

Zdroj: Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy

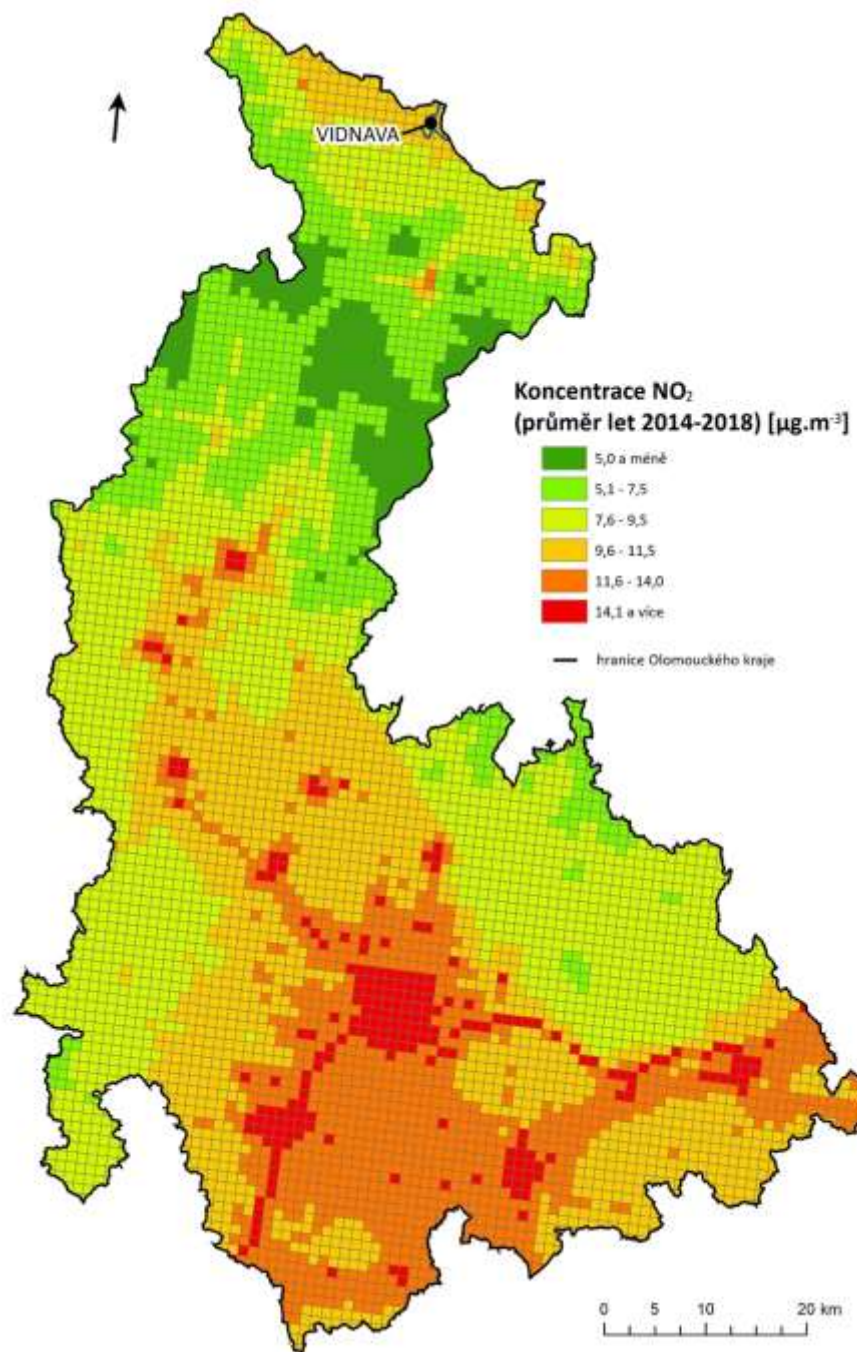
ZNEČIŠTĚNÍ OVZDUŠÍ

Olomoucký kraj se potýká se znečištěním ovzduší v převážné části svého území. Město Vidnava, která se nachází v severní části Olomouckého kraje v okrese Jeseník, spadá do území se zhoršenou kvalitou ovzduší. Nejvyšší naměření hodnoty znečištění ovzduší prachovými částmi PM₁₀ dosahovaly mezi lety 2014 a 2018 okolo 23 µg/m³, a to téměř na celém katastru města, konkrétně pak v jejích intravilánu. Zvýšená koncentrace polétavého prachu je způsobena především v důsledku topné sezóny, případně částečně také zvýšené koncentrace silniční dopravy. Průměrné množství prachových částic PM₁₀ mezi lety 2014 až 2018 se v České republice pohybovalo okolo 19,2 µg/m³, přičemž průměrné množství prachových částic PM₁₀ na území města Vidnavy ve stejném časovém období se pohybovalo okolo 22,0 µg/m³. Limit roční koncentrace je v České republice stanoven na 40 µg/m³.



Obrázek 27 Koncentrace polétavého prachu (PM₁₀) v Olomouckém kraji v období mezi lety 2014 a 2018
Zdroj: Český hydrometeorologický ústav, vlastní zpracování

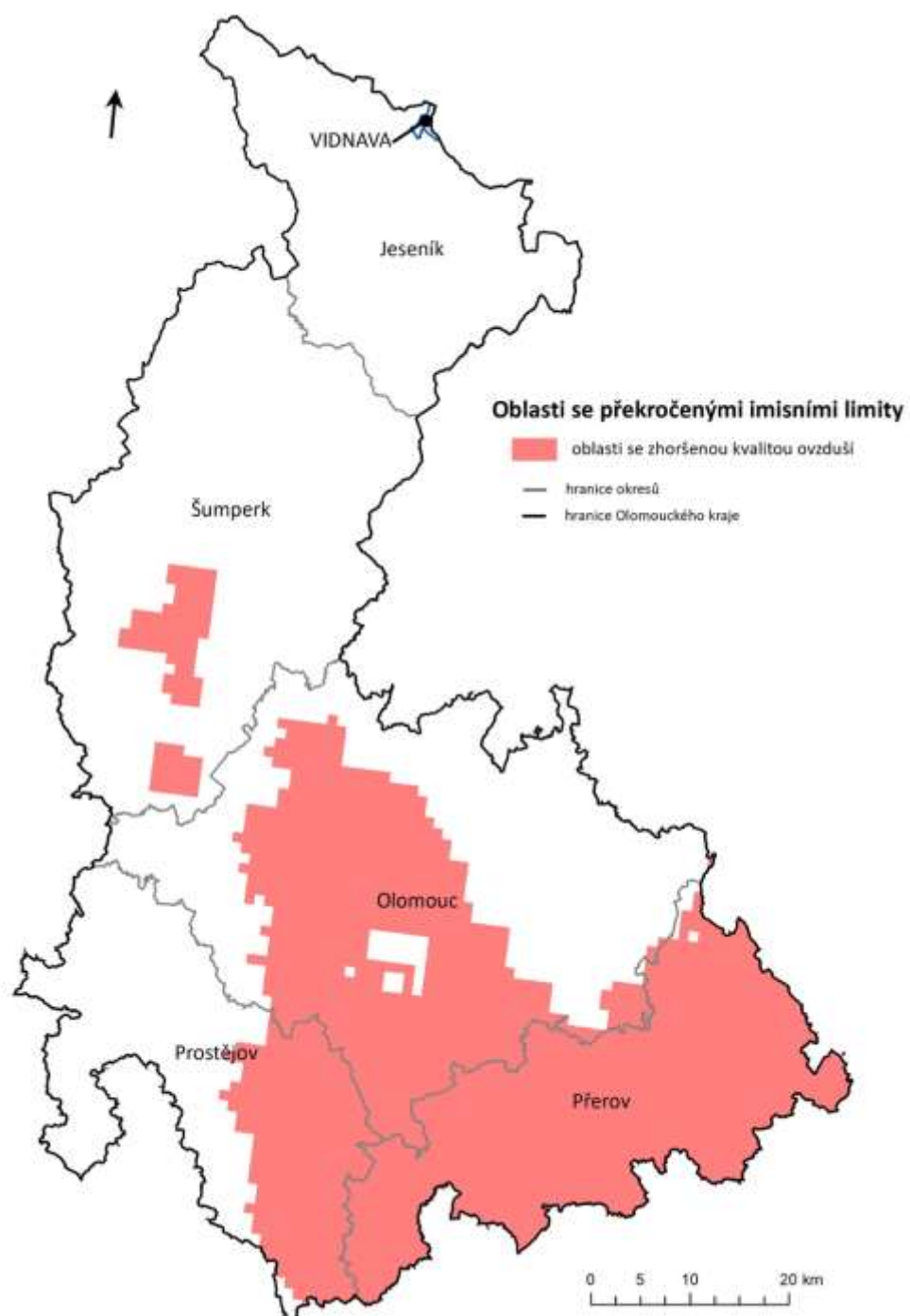
Z hlediska znečištění ovzduší oxidem dusičitým se město Vidnava v rámci Olomouckého kraje nachází v části kraje se zvýšenou koncentrací znečištění. Průměrná hodnota znečištění NO₂ v České republice v období mezi lety 2014 a 2018 činí přibližně 9,5 µg/m³, ve městě Vidnavě pak ve stejném období přibližně okolo 11,5 µg/m³, přičemž roční limit koncentrace je stanoven taktéž na 40 µg/m³.



Obrázek 28 Koncentrace NO₂ v Olomouckém kraji v období mezi lety 2014 až 2018

Zdroj: Český hydrometeorologický ústav, vlastní zpracování

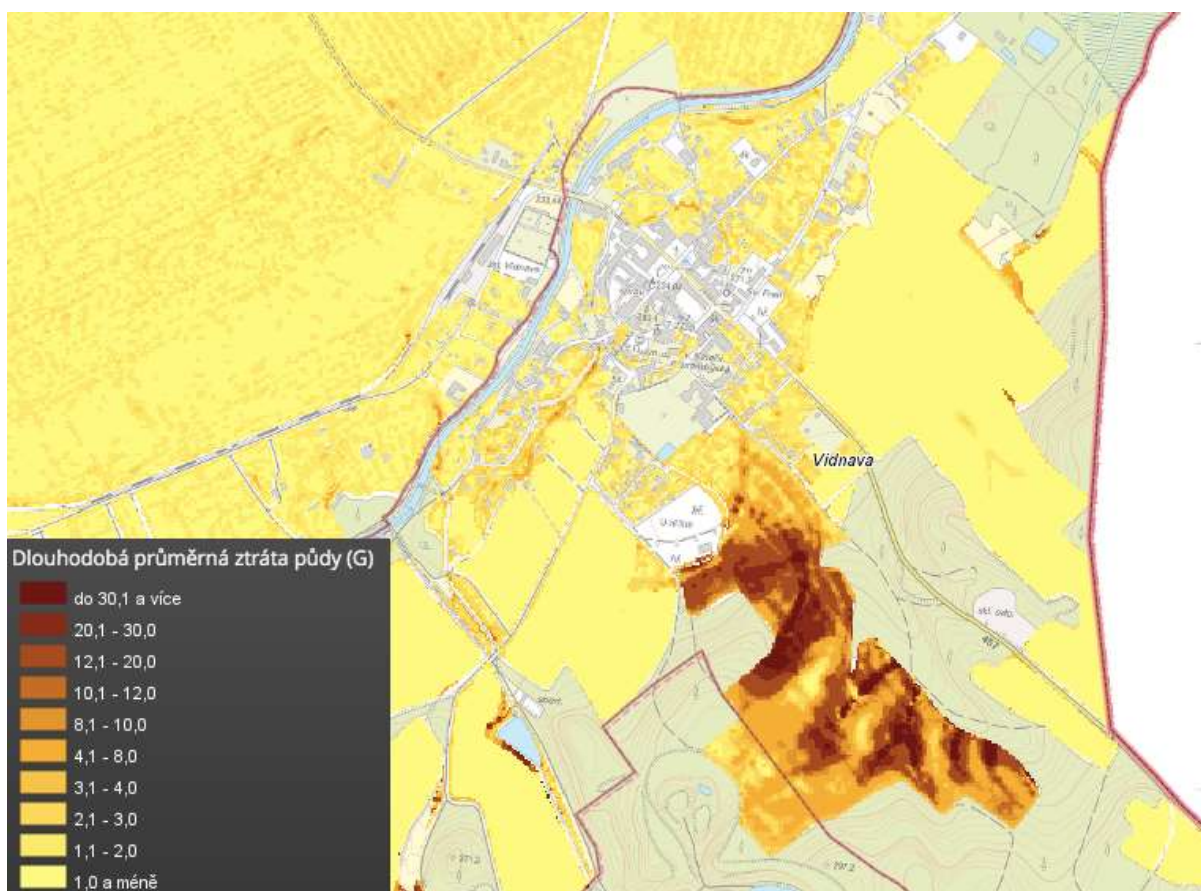
Informaci o kvalitě ovzduší na území Olomouckého kraje ilustruje mapa oblastí s překročením imisních limitů. V rámci tohoto vymezení došlo v roce 2018 přibližně na třetině území kraje k překročení imisního limitu pro alespoň jednu znečistující látku (bez zahrnutí přízemního ozónu). Město Vidnava však společně s celým okresem Jeseník do tohoto vymezeného území nespadá.



Obrázek 29 Oblasti s překročenými imisními limity bez zahrnutí přízemního ozónu na území Olomouckého kraje
Zdroj: Český hydrometeorologický ústav, vlastní zpracování

OCHRANA PŮDY

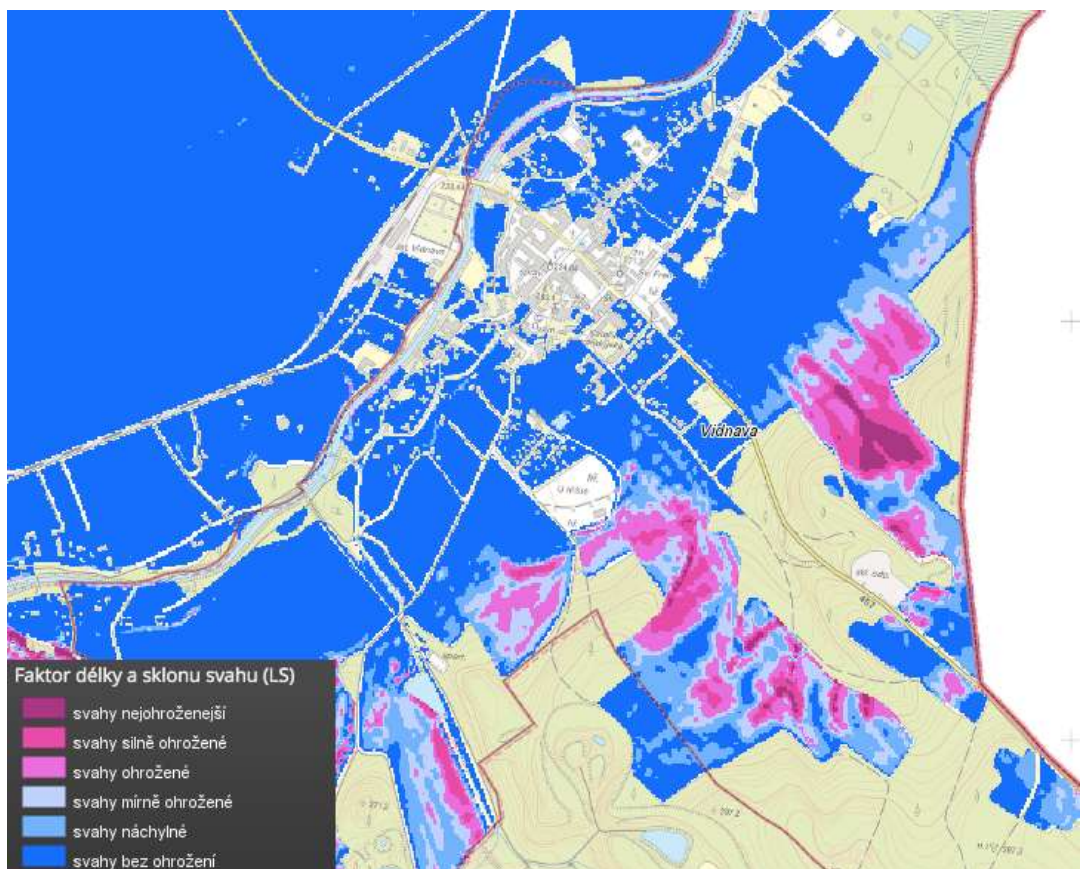
Půda je velice pomalu se obnovujícím a zároveň vyčerpateľným a nenahraditelným přírodním zdrojem. V místních podmínkách se malá množství půdy tvoří několik desítek až stovek let, v důsledku eroze půdy však může dojít k odnosu půdy během velmi krátké doby. Obrázek 30 znázorňuje dlouhodobé ztráty půdy vlivem vodní eroze na území města Vidnavy. V porovnání s jinými částmi území České republiky nebo Olomouckého kraje, není půda na území města relativně ohrožená erozí. Nejvíce ohrožené jsou půdy v extravilánu města, především pak jižní část území města. Pro ochranu půdy je důležitá především druhová rozmanitost vegetačního pokryvu půdy. Dokonalou protierozní ochranu zajišťují například porosty trav a jetelovin. Nevhodné a erozně nebezpečné jsou naopak plodiny jako kukuřici či okopaniny, které půdy chrání nedostatečně.



Obrázek 30 Dlouhodobá průměrná ztráta půdy na území města Vidnavy

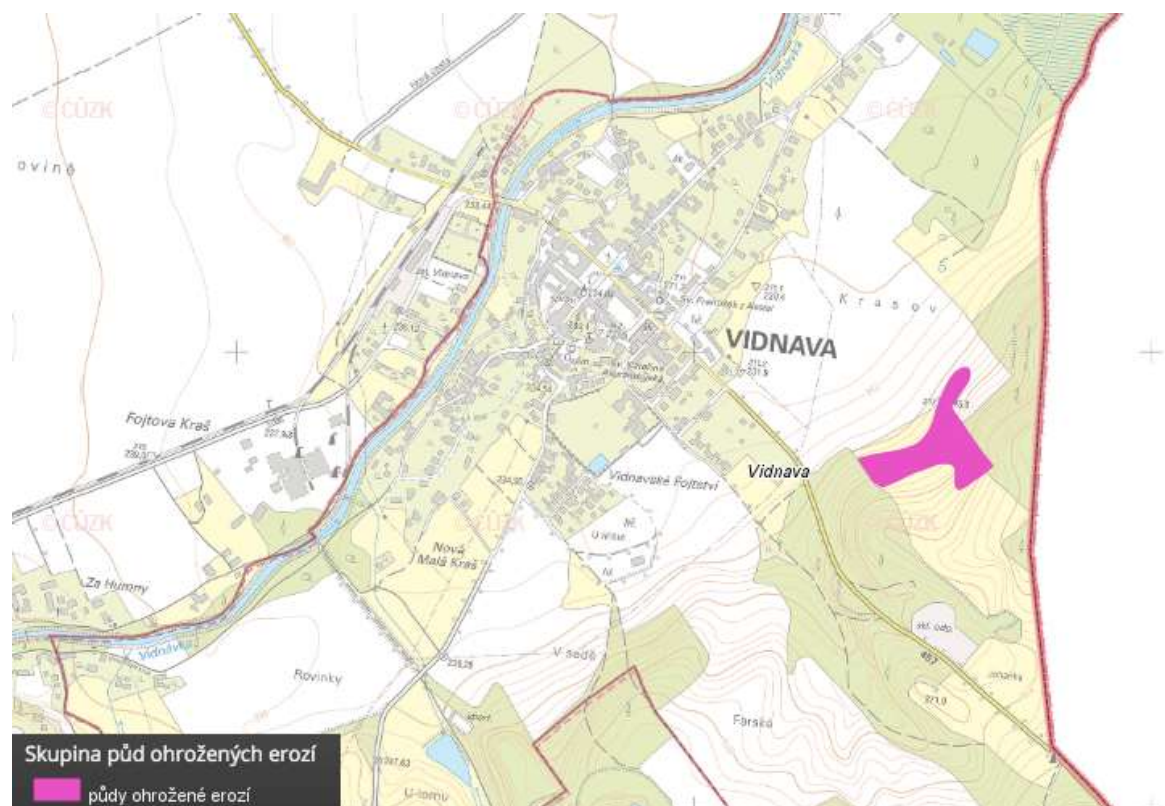
Zdroj: Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy

To, že na území města není půda relativně ohrožena erozí dokazuje také obrázek 31, který znázorňuje faktor délky a sklonu svahu. Část území města, kde se nacházejí ohrožené svahy, odpovídá části území s dlouhodobě průměrnou ztrátou půdy. V části území s ohroženými svahy je registrována dlouhodobá průměrná ztráta půdy. V části území města Vidnavy, kde se nacházejí ohrožené svahy, se nacházejí také půdy ohrožené erozí (obrázek 32).



Obrázek 31 Faktor délky a sklonu snahu na území města Vidnavy

Zdroj: Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy

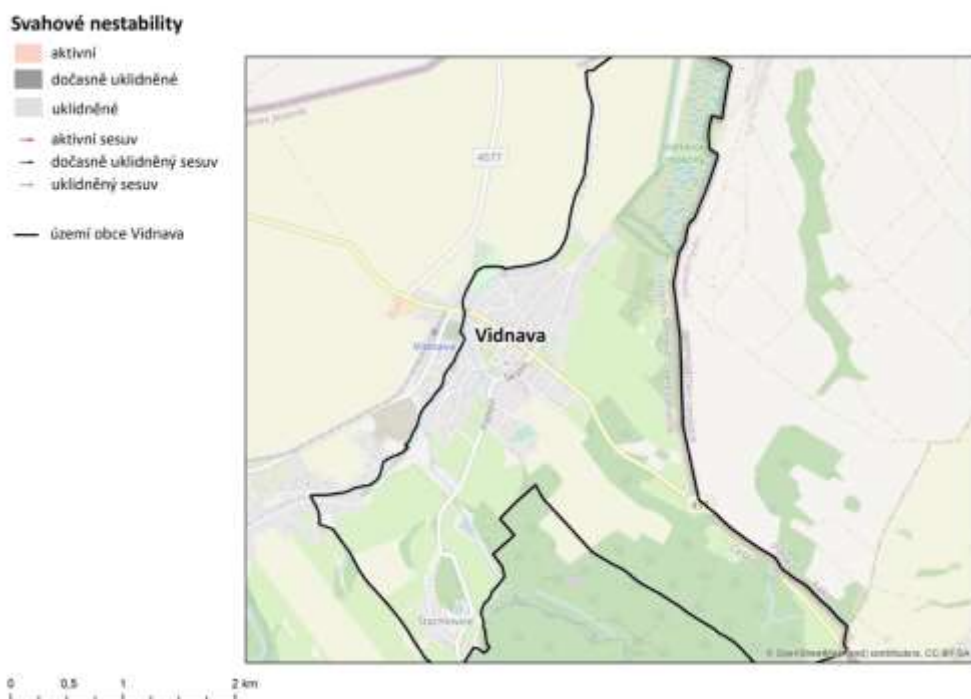


Obrázek 32 Skupina půd ohrožených erozí na území města Vidnavy

Zdroj: Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy

SVAHOVÉ NESTABILITY

Území města Vidnavy nespadá do oblasti svahové instability, jak znázorňuje obrázek 33. Na celém území města nejsou evidovány žádné aktivní svahové sesovy plošné či bodové ani žádné dočasně uklidněný plošné či bodové sesovy. Není tedy nutné stahové stability nijak zvláštně monitorovat.

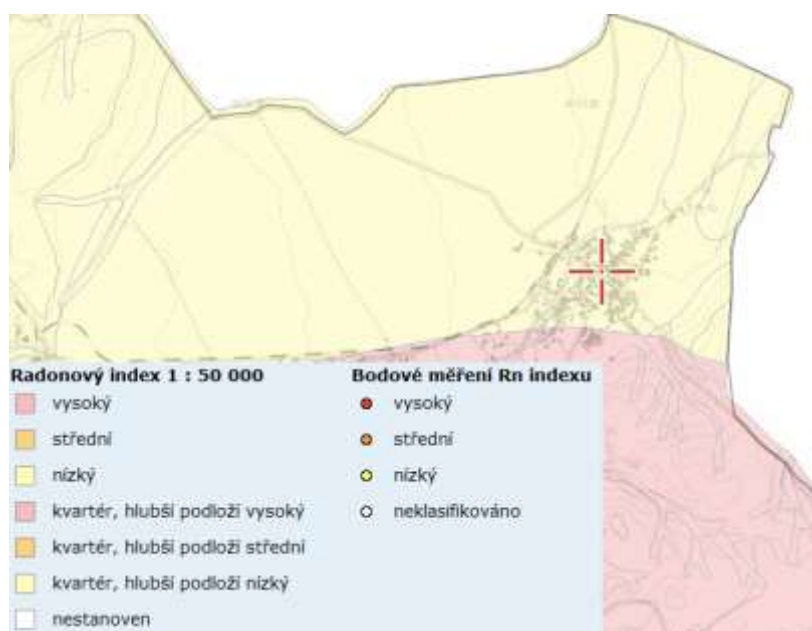


Obrázek 33 Svahové stability na území města Vidnavy

Zdroj: Česká geologická služba, vlastní zpracování

RADONOVÉ RIZIKO

Převážná část Intravilánu města Vidnavy, společně s jižní polovinou katastrálního území města, spadá do území s nízkým radonovým rizikem. Zbylá část území města pak spadá do území s radonovým rizikem vysokým.



Obrázek 34 Radonový index na území města Vidnavy

Zdroj: Česká geologická služba, vlastní zpracování

INSTITUCIONÁLNÍ PILÍŘ

Město Vidnava je obcí I. typu, která náleží do správního obvodu obce s pověřeným úřadem Javorník a do správního obvodu obce s rozšířenou působností Jeseník, který je také pro Vidnavu okresním městem. Dle zákona č. 128/2000 Sb., je město Vidnava územním samosprávným celkem s právní subjektivitou. Městský úřad města Vidnavy vykonává správní činnosti pro své jedno katastrální území. Ve městě je přítomný matriční úřad. Pro většinu běžných životních situací je pak spádový úřad města Javorníku, kam občané dojíždějí na stavební úřad, dále úřad města Žulové, kde se nachází matriční úřad nebo úřad města Jeseníku, kde se nachází finanční či živnostenský úřad nebo úřad práce. V Jeseníku jsou pak dále lokalizovány další místně příslušné úřady, a to sice katastrální úřad, pozemkový úřad, státní zastupitelství, okresní soud, státní zemědělský intervenční fond nebo okresní správa sociálního zabezpečení.

ORGANIZACE A ŘÍZENÍ MĚSTA

Vrcholným orgánem je zastupitelstvo, které se skládá z 15 členů. Ze zastupitelstva města byla zvolena 5členná rada města. Ve městě je zřízen finanční a kontrolní výbor, dále je ve městě zřízena kulturní komise.

Obec zaměstnává celkem 7 zaměstnanců, mezi které patří pracovník matriky, technik, ekonom, mzdová účetní, referent dotací, správce lesů či správce obecních bytů, který také vykonává funkci dohledu nad veřejným pořádkem a údržbou zeleně.

Město Vidnava zřizuje dvě příspěvkové organizace, a to Základní školu Vidnava a Mateřskou školu Vidnava, které jsou podrobněji popsány v části Vzdělávání.

HOSPODAŘENÍ A MAJETEK MĚSTA

Rozpočet města byl v letech 2015, 2016, 2017, 2018 a 2019 naplněn jako přebytkový. Schválený rozpočet na rok 2020 je sestaven jako schodkový. Nejvýznamnější příjmovou částí rozpočtu pro město jsou daňové příjmy, které se ve sledovaném období postupně navýšují. Jedná se především o přínos daně z přidané hodnoty nebo přínos daně z příjmu fyzických osob placené plátci a daně z příjmu právnických osob. Právě dvě poslední jmenované měly na rozpočtových příjmech v roce 2019 téměř vyrovnaný podíl.

Tabulka 12 Skutečný rozpočet města v letech 2015–2020 (v tisících Kč)

Rozpočet / Rok	2015	2016	2017	2018	2019	2020*
Daňové příjmy	13 733,24	15 567,48	16 586,73	18 882,29	20 939,56	21 685,00
Nedaňové příjmy	7 104,83	8 177,03	9 174,11	17 441,16	12 981,69	5 468,00
Kapitálové příjmy	385,81	56,51	166,98	1 855,23	744,72	500,00
Přijaté transfery	22 157,36	2 496,20	3 480,92	5 080,23	16 181,92	1 137,26
Celkové příjmy	43 381,24	26 297,22	29 408,74	43 258,92	50 847,89	28 790,26
Běžné výdaje	13 655,41	18 465,48	21 477,71	32 642,37	35 185,61	31 447,70
Kapitálové výdaje	28 187,30	3 336,22	1 792,66	6 916,14	3 487,06	1 900,00

Celkové výdaje	41 842,71	21 801,70	23 270,37	39 558,51	38 672,67	33 347,70
Saldo	1 538,53	4 495,52	6 138,37	3 700,41	12 175,22	-4 557,44

Zdroj: MONITOR – Integrovaný portál Ministerstva financí, vlastní zpracování

* schválený rozpočet pro rok 2020

Z hlediska výdajů města dlouhodobě převažují výdaje na zajištění chodu města, jako je samospráva, energie města či provoz Mateřské a Základní školy. Z hlediska investic města převažují investice do majetku města. V současné době město investuje především do údržby a výsadby veřejné zeleně, dále do realizace obecní kanalizace či vodovodu nebo investice do bytového fondu. Město disponuje pasporty, jako jsou kanalizace, vodovod, veřejné osvětlení či pasporty jednotlivých obecních budov.

VYUŽITÍ DOTAČNÍCH PŘÍLEŽITOSTÍ

Ve strukturálním období 2007 až 2013 bylo město Vidnava příjemcem dotací k celkem 12 projektům.

V roce 2011 byla v rámci operačního programu Životní prostředí zahájena realizace projektu „Vidnava – revitalizace městské zeleně“ s celkovým rozpočtem 5,4 mil. Kč, který se zaměřoval především na revitalizaci městského parku a hřbitova. V rámci stejného operačního programu byly následně realizovány další dva projekty. Projekt „Město Vidnava – rozšíření ČOV“ s celkovým rozpočtem 22,8 mil. Kč byl zaměřen na intenzifikaci ČOV Vidnavy na projektovanou kapacitu 2 500 EO. Ve stejném roce byla zahájena realizace projektu s rozpočtem 772 tis. Kč s názvem „Revitalizace zeleně ve městě Vidnava“ v rámci kterého bylo provedeno kácení a ošetření stromů a následná výsadba dřevin.

Město Vidnava se dále zapojila do několika projektů spolufinancovaných z Operačního programu přeshraniční spolupráce České republiky a Polska. Projekt s názvy „IV. slavnostní setkání partnerských obcí Vidnava – Skoroszyce (PL) – 740 let města Vidnavy“ z roku 2008 v rámci podpory rozvoje vztahů vzájemně spolupracujících skupin na obou stranách česko-polské hranice. Právě vytváření vazeb vede k rozvoji cestovního ruchu a zvýšení tak atraktivnosti obou obcí. Další z projektů podporující přeshraniční spolupráci je projekt s názvem „Česko-polské kulturní léto ve Vidnavě“ realizovaný v roce 2009 na podporu společných aktivit partnerských obcí. Mezi další projekty v rámci Operačního programu přeshraniční spolupráce České republiky a Polska realizovaných ve strukturálním období 2007 až 2013 patří projekty jako „Po stopách historie našich měst“ z roku 2010, „Sportovní hry bez hranice“ z roku 2010, „Na den hasičem – 135. výročí založení SDH Vidnava“ realizovaný v roce 2011, „Den české a polské hudby, tance a poezie ve Vidnavě“ z roku 2012, „Vidnava ve Slezsku od počátku k dnešku“ z roku 2013 a „Den otevřených dveří Vidnavy – Otmuchów“ z roku 2015.

V roce 2009 bylo také v rámci Integrovaného operačního programu vytvořené kontaktní místo CzechPOINT.

V současném programovém období 2014 až 2020 je město také realizátorem několika projektů. Jedná se například o projekt s názvem „Pořízení dopravního automobilu pro JSDH Vidnava“ zahájený a ukončený v roce 2019 a s rozpočtem 1,4 mil. Kč.

BEZPEČNOST

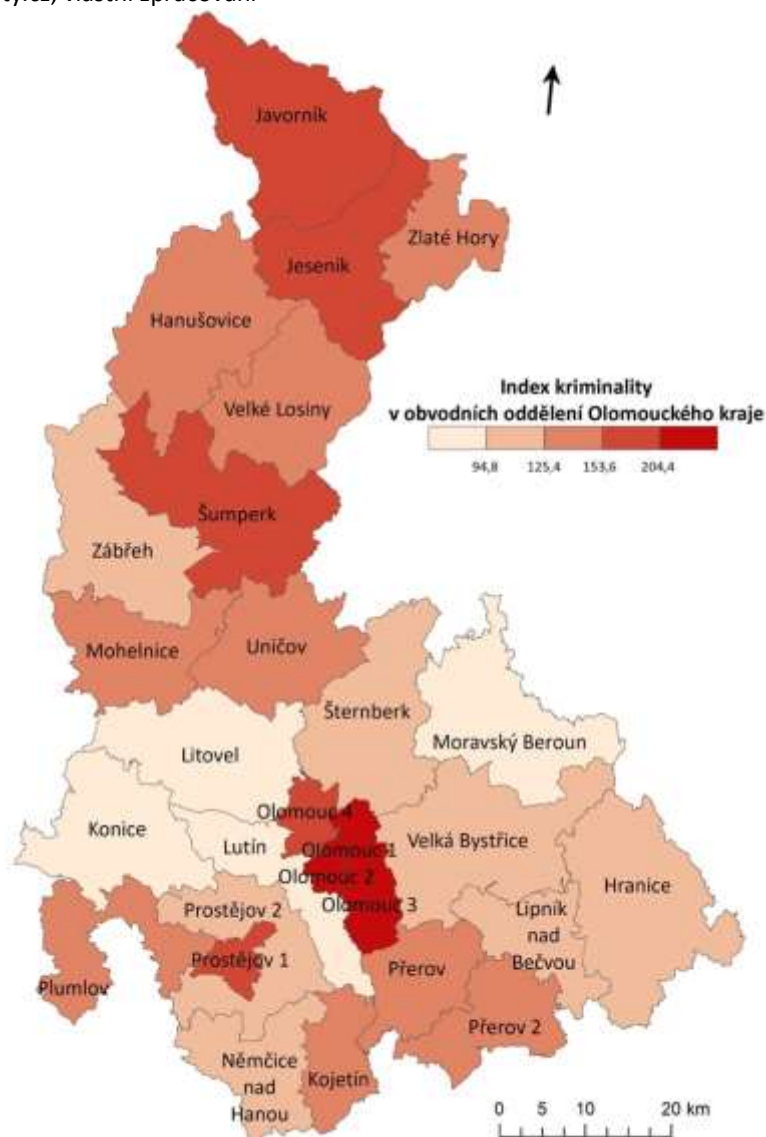
Město Vidnava nemá vlastní policii a v současnosti nemá ani uzavřenou smlouvu o výkonu této činnosti na svém území s jinou obcí. Město Vidnava se svým územím náleží do obvodního oddělení Policie ČR

Javorník, kde bylo za období 2015 až 2019 zjištěno v průměru 210 trestních činů ročně s průměrnou objasněností 73 % za stejné období. Nejvyšší počet trestních činů byl zjištěn v roce 2016, naopak nejmenší počet trestních činů v roce 2017. V poslední dvou letech, v roce 2018 a v roce 2019, došlo v porovnání s rokem 2017 k nárůstu počtu trestních činů, avšak nedosáhl počtu trestních činů z roku 2016. Objasněnost zjištěných trestních činů se pohybuje každoročně okolo 70 %. V porovnání indexu kriminality odvodních oddělení Policie ČR na území Olomouckého kraje v roce 2019 se obvodní oddělení Javorník (165,6) nachází na 22. místě z 28. obvodních oddělení kraje, jak ilustruje obrázek 35. Nejméně zjištěných trestních činů a s tím spojený index kriminality (1,8) byl v roce 2019 zjištěných v obvodním oddělení Policie ČR Moravský Beroun.

Tabulka 13 Počet trestních činů a jejich objasněnost na území obvodního oddělení Policie ČR Javorník

Rok	2015	2016	2017	2018	2019
Počet zjištěných trestních činů	200	256	169	220	206
Objasněnost trestních činů	69 %	77 %	72 %	78 %	70 %

Zdroj: mapakriminality.cz, vlastní zpracování



Obrázek 35 Index kriminality v obvodních oddělení Olomouckého kraje v roce 2019

Zdroj: mapakriminality.cz, vlastní zpracování

VNĚJŠÍ VZTAHY A VAZBY

Město Vidnava se aktivně podílí na přeshraniční spolupráci, o čemž vypovídají také partnerské smlouvy se zahraničními obcemi. V minulosti mělo město Vidnava partnerskou smlouvu s obcí Skoroszyce, v současnosti má město jako partnerskou obec město Otmuchow. Město se také aktivně podílí na propagaci příhraničního území a zvýšení jeho atraktivnosti. K tomu slouží především již zmiňované projekty z Operačního programu přeshraniční spolupráce České republiky popsaného v části věnující se dotačním projektům. Na těchto projektech se mimo město Vidnavu podílely také ostatní obce Mikroregionu Žulovska. Účel této propagace je především propagace obcí samotných, ale i dalších atraktivních míst Jesenicka a Opolského vojvodství.

Aktivně se město projevuje také v rámci Sdružení měst a obcí Jesenicka, kterého je Vidnava společně s dalšími 23 obcemi Jesenicka součástí. Úlohou tohoto sdružení, které vzniklo v roce 1993, je ochrana a posuzování společných zájmů obcí jesenické oblasti nebo koordinace vzniku činnosti dobrovolných svazků obcí v určitých oblastech.



Obrázek 36 Členské obce Sdružení měst a obcí Jesenicka (SMOJ)

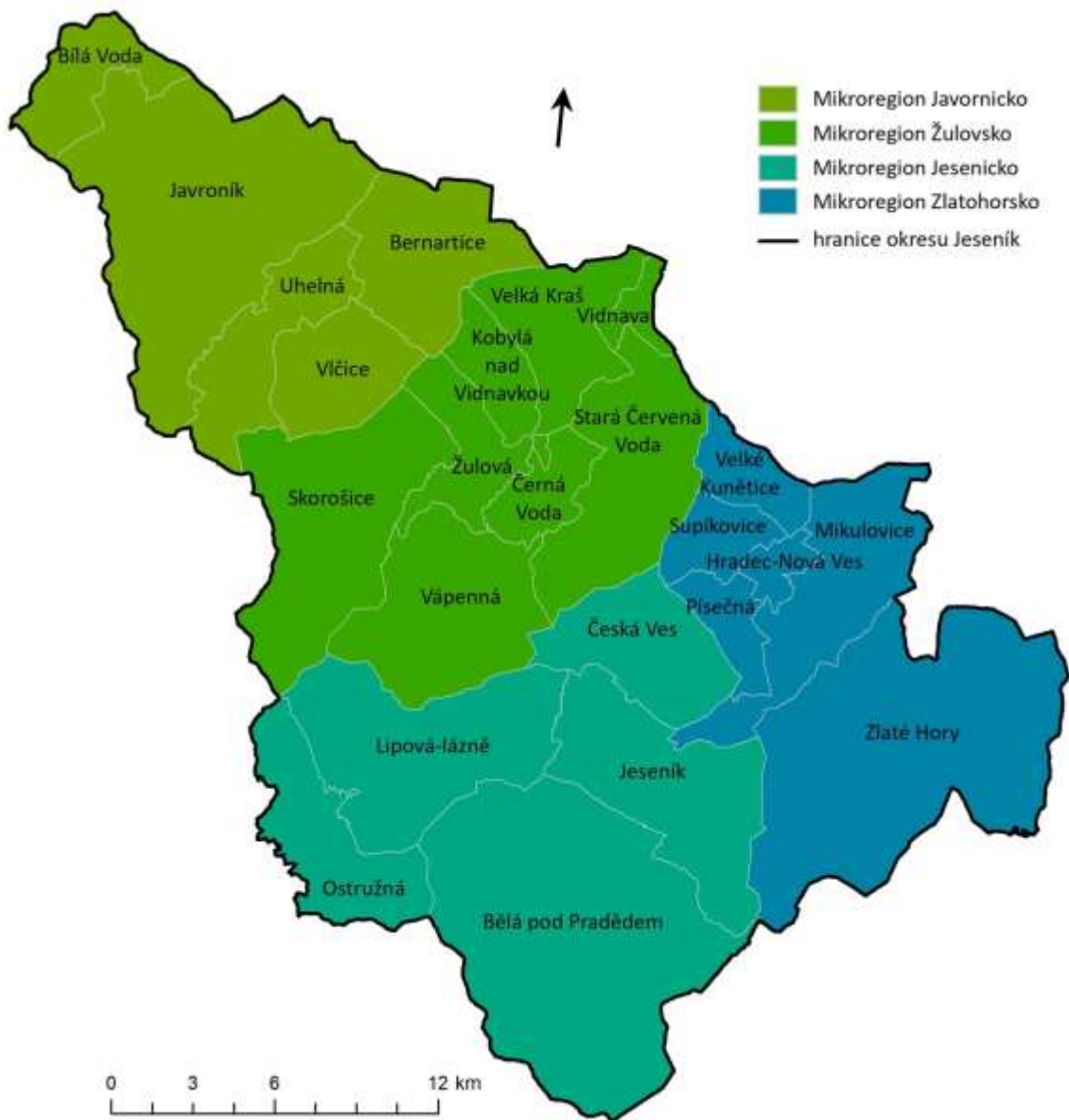
Zdroj: Sdružení měst a obcí Jesenicka, vlastní zpracování

Svazek obcí mikroregionu Žulovska je dobrovolným svazkem obcí registrovaným od roku 2003. Jednotlivé obce spolu však spolupracovaly již před samotným vznikem svazku. Od oficiálního založení svazku je jeho sídlem obec Skorošice. Cílem svazku je především vzájemně koordinovaný postup při provozování společných zájmů obcí mikroregionu v oblasti dotační politiky státu a Evropské unie, dále pak v oblasti zaměstnanosti, vzdělanosti, ochrany životního prostředí, podpory rozvoje malého a středního podnikání nebo cestovního ruchu. Všechny členské obce (Černá Voda, Kobylá nad Vidnavkou, Skorošice, Stará Červená Voda, Vápenná, Velká Kraš, Vidnava a Žulová) se nachází v oblasti Rychlebských hor, v povodí řeky Vidnavky.



Obrázek 37 Členské obce Mikroregionu Žulovsko
Zdroj: Mikroregionu Žulovsko, vlastní zpracování

Místní akční skupina Vincenze Priessnitze pro Jesenicko byla založena v roce 2014 a mimo město Vidnavu se zde nachází dalších 23 členských obcí (Bernartice, Bělá pod Pradědem, Bílá Voda, Černá Voda, Česká Ves, Hradec-Nová Ves, Javorník, Jeseník, Kobylá nad Vidnavkou, Lipová-lázně, Mikulovice, Ostružná, Písečná, Stará Červená Voda, Skorošice, Supíkovice, Uhelná, Vápenná, Velká Kraš, Velké Kunětice, Vlčice, Zlaté Hory a Žulová) a sdružuje tak území 4 mikroregionů – mikroregion Zlatohorska, Jesenicka, Žulovska a Javornicka. Celkově má však tato MAS 63 členů. Hlavním cílem spolku je rozvoj regionu Jesenicka metodou LEADER, nově nazývanou CLLD (komunitně vedený místní rozvoj).

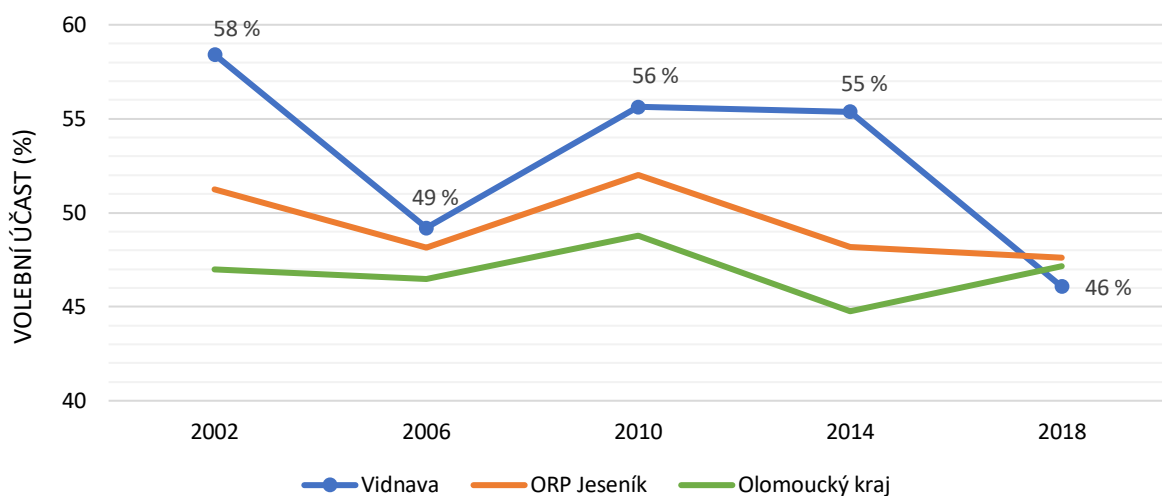


Obrázek 38 Členské obce MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko
Zdroj: MAS Vincenze Priessnitze, vlastní zpracování

V rámci rozvoje přeshraniční spolupráce se stalo město Vidnavu v roce 1997 součástí sdružení Euroregionu Praděd, jehož ideou je vzájemné přiblížování a spolupráce České republiky s Polskem.

AKTIVITA OBČANŮ PŘI SPRÁVĚ VĚCÍ VĚŘEJNÝCH

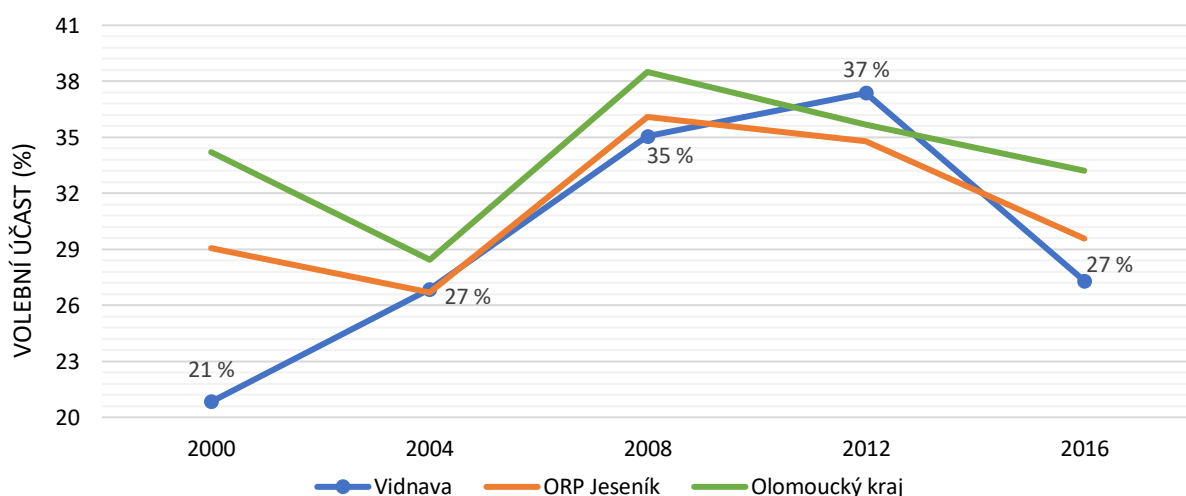
Aktivita občanů při správě věcí veřejných ve městě Vidnavě má od roku 2006, ve kterého byl sledován pokles volební účasti, rostoucí tendenci. Při posledních volbách však došlo ke zřetelnému poklesu volební účasti. Mezi občany přetrvává největší zájem především u voleb do městského zastupitelstva, Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky nebo v rámci prezidentských voleb. Ve srovnání participace v komunálních volbách vykazuje město Vidnava mimo poslední volby nadprůměrnou volební účast jak v rámci kraje, tak i v rámci České republiky.



Obrázek 39 Volební účast ve volbách do městského zastupitelstva města Vidnavy

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

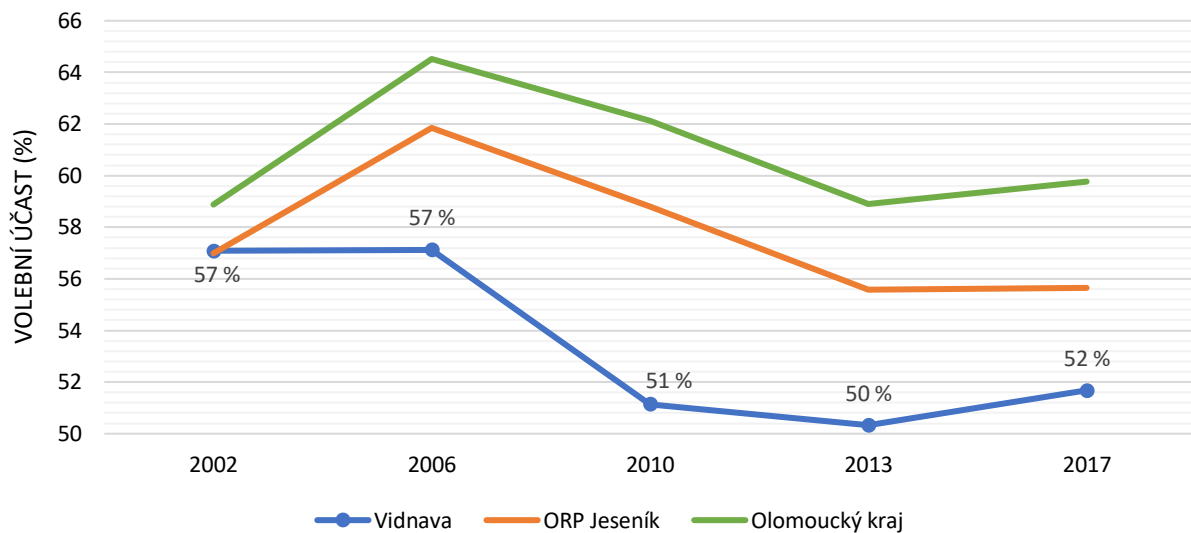
Dlouhodobě nejnižší zájem o volby do kolektivních orgánů vykazují občané Vidnavy při volbách do Evropského parlamentu, kde se volební účast pohybuje okolo 19 %. V porovnání s celorepublikovým průměrem (26 %) je tato hodnota podprůměrná. Nízkou volební účast projevují občané také v rámci voleb do krajského zastupitelstva, kde se průměrná volební účast pohybuje okolo 32 %. Jedná se tak o podprůměrnou volební účast jak v rámci kraje, tak i v rámci České republiky.



Obrázek 40 Volební účast ve volbách do krajského zastupitelstva města Vidnavy

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

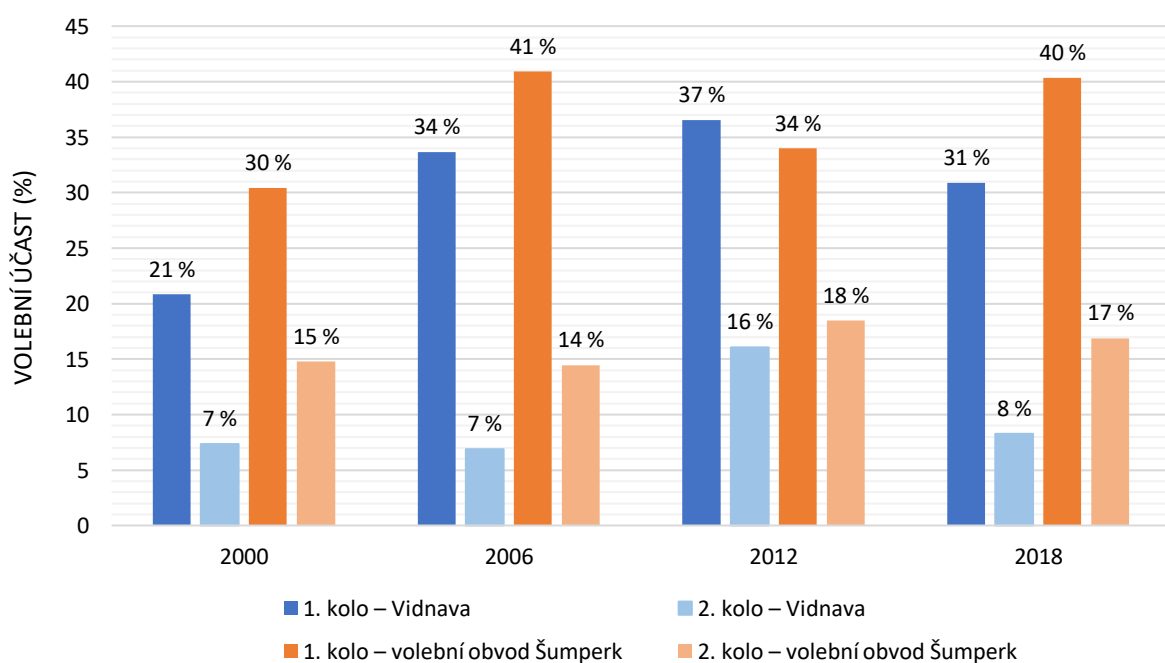
Účast občanů při volbách do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky setrvale převyšuje zájem účastnit se voleb do Senátu Parlamentu České republiky. Z hlediska volební účasti jsou pro občany volby zástupců do Poslanecké sněmovny stejně významné jako volby do městského zastupitelstva. Ve srovnání s krajským (61 %) i celorepublikových průměrem (57 %) se však ve městě i Vidnavě jedná o podprůměrnou hodnotu (53 %).



Obrázek 41 Volební účast ve volbách do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky města Vidnavy

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

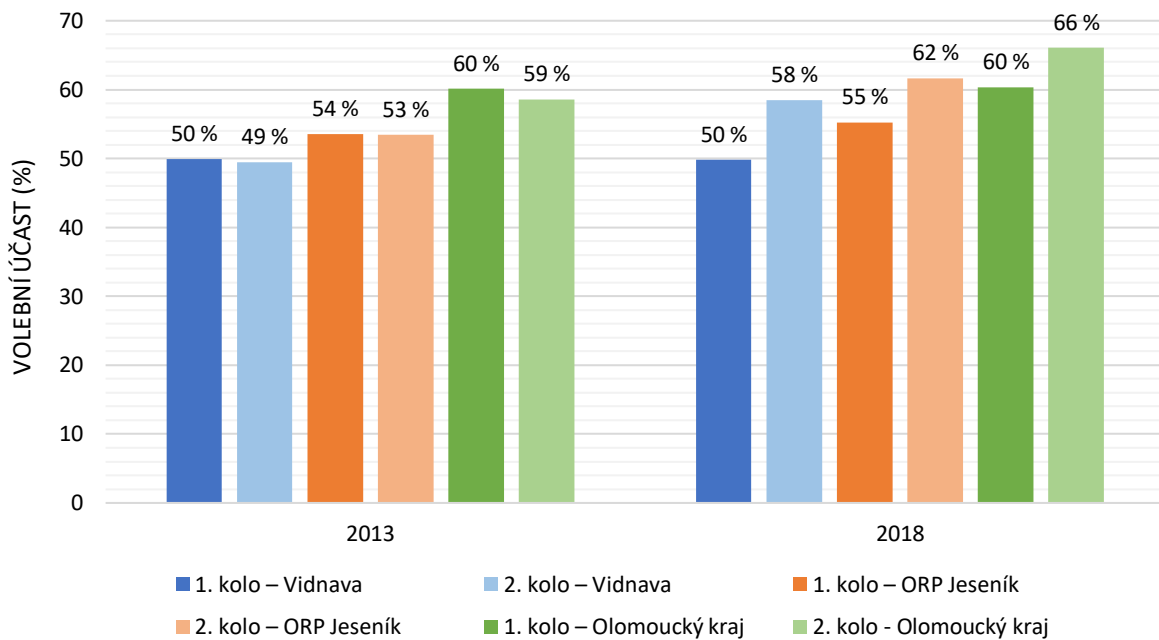
Volební účast v senátních volbách je kolísavá a ve městě se výrazně snižuje po prvním volebním kole, což je také celorepublikový trend. Volební účast v prvním kole ve městě v porovnání s celým volebním obvodem Šumperk převyšuje pouze v roce 2012, ve druhém kole je volební účast ve městě výrazně podprůměrná. V rámci České republiky je volební účast města Vidnavy podprůměrná.



Obrázek 42 Volební účast ve volbách do Senátu Parlamentu České republiky města Vidnavy

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Přímá volba prezidenta republiky z hlediska volební účasti nepřevyšuje krajský, ani celorepublikový trend. Volební účast ve druhém kole se buď rovnala volební účasti v kole prvním nebo ji převyšovala. To je možné pozorovat také v rámci České republiky.



Obrázek 43 Volební účast v prezidentských volbách města Vidnavy

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

S ohledem na analýzu volební účasti po roce 2000 lze konstatovat, že v krajské i celorepublikovém srovnání jsou občané města Vidnavy při participaci na správě věcí veřejných podprůměrně aktivní. Nadprůměrnou aktivitu lze pozorovat v případě voleb do městského zastupitelstva, kde je však při dosavadních posledních volbách pozorován pokles volební účasti. U volební účasti jiných voleb než do městského zastupitelstva, lze pozorovat především klesající trend této participace, což je bráno za celorepublikový celospolečenský trend.

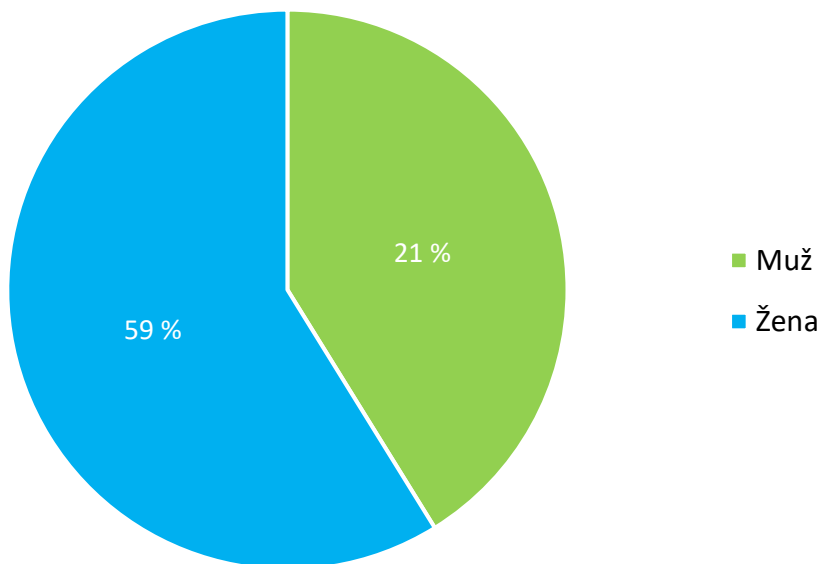
Občanům je k maximální transparentnosti veřejné správy v oblasti financí k dispozici na webových stránkách města zveřejněný rozpočet města. Díky tomu mají občané možnost si zobrazit v přehledné formě strukturu rozpočtu, jednotlivé příjmy a výdaje nebo sledovat vývoj rozpočtu v průběhu několika let.

ANALYTICKÁ ČÁST – VÝSLEDKY DOTAZNÍKOVÉHO ŠETŘENÍ VE MĚSTĚ

VYHODNOCENÍ DOTAZNÍKOVÉHO ŠETŘENÍ

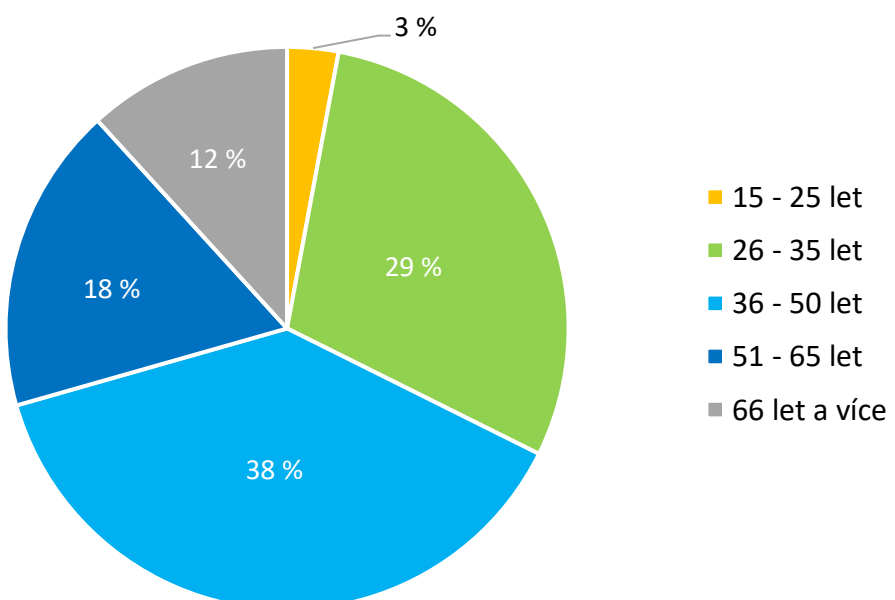
Dotazník byl vytvořen a zpracován pro potřeby nové Strategie rozvoje města Vidnavy na léta 2021 – 2027. Strategie rozvoje města Vidnavy na léta 2021 – 2027 byla realizována v rámci projektu Vytvoření strategických dokumentů pro Svazek obcí Mikroregionu Žulovská s registračním číslem CZ.03.4.74/0.0/0.0/17_080/0010019, který je spolufinancován Evropskou unií prostřednictvím Operačního programu Zaměstnanost.

Dotazník se skládal celkem z 19 otázek a obsahoval jak otevřené, tak i uzavřené otázky. Celková návratnost dotazníků v rámci dotazníkového šetření ve městě Vidnavě činila 34 vyplňených dotazníků. Dotazníkového šetření se zúčastnilo 59 % žen a 21 % mužů, a to především ve věku do 50 let.



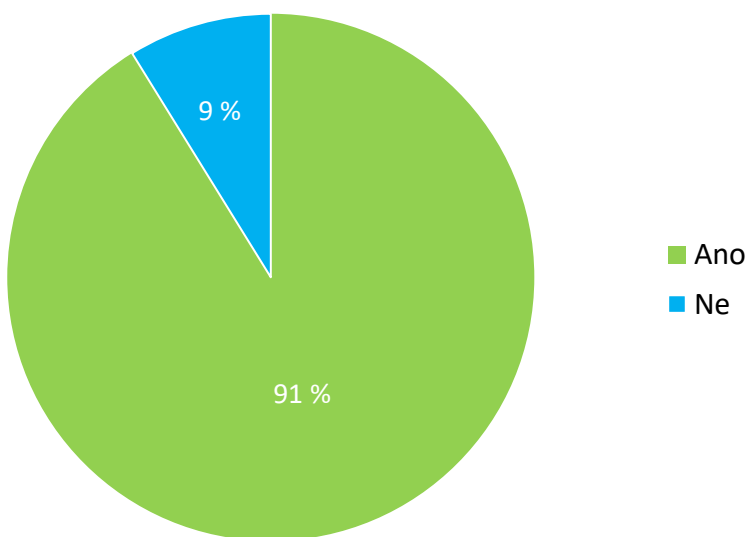
Otázka 1 Pohlaví respondentů

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



Otázka 2 Věková struktura respondentů

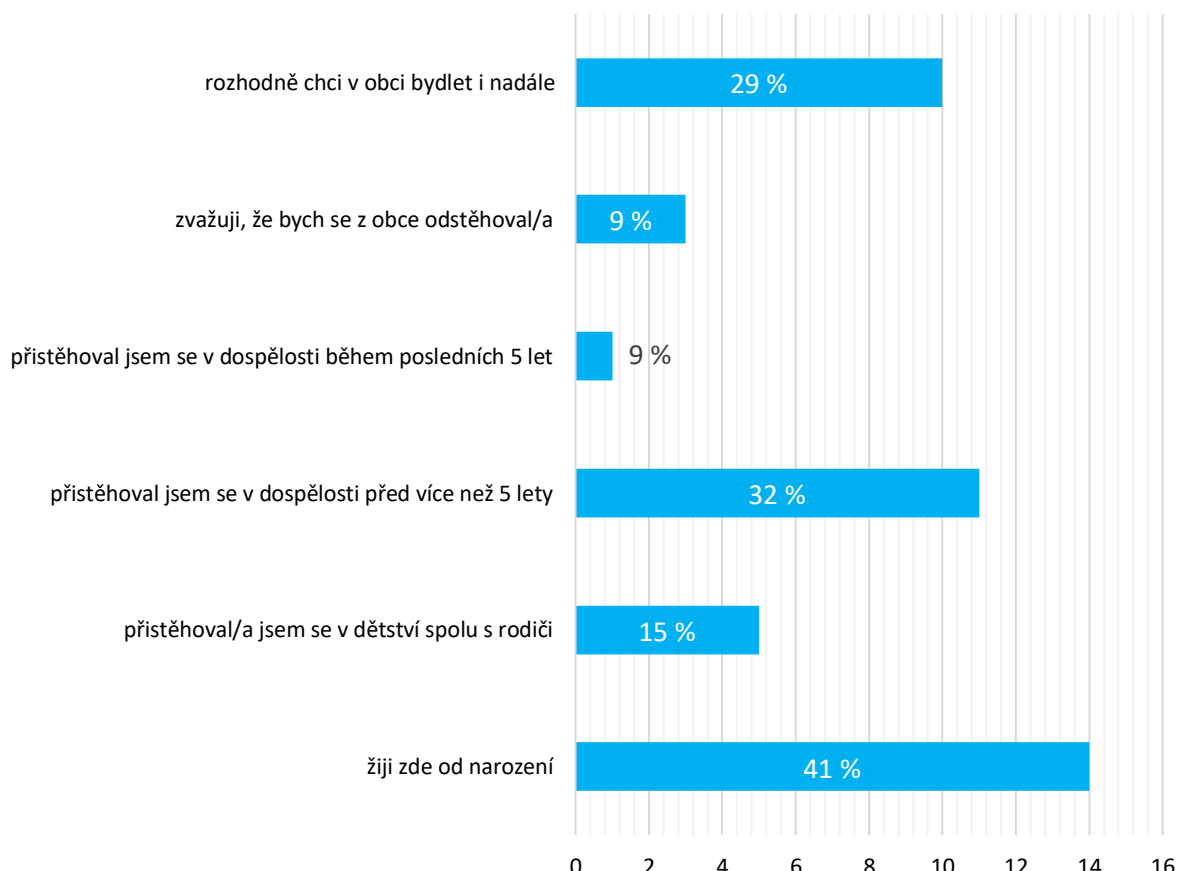
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



Otázka 3 Respondenti s trvalým bydlištěm v obci

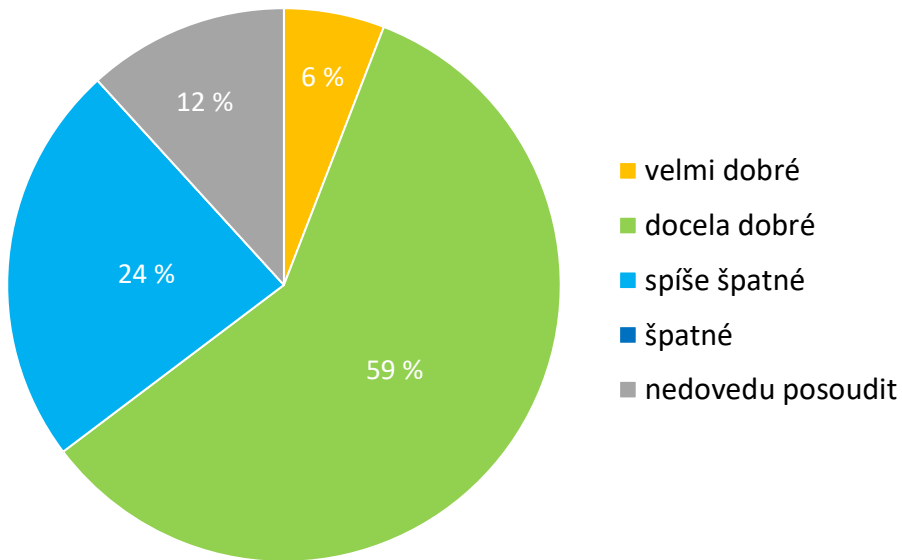
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

Z celkového počtu odevzdaných a vyplněných dotazníků mělo v obci 91 % respondentů trvalé bydliště. Celkem 41 % respondentů uvedlo, že ve městě Vidnavě bydlí od narození. Více než 5 let bydlí ve městě 32 % respondentů, 9 % respondentů se pak do obce přistěhovalo v průběhu posledních 5 let. Nadále bydlet ve města chce celkem 29 % respondentů, 9 % respondentů pak uvažuje o odstěhování se.



Otázka 4 Vztah respondentů k městu

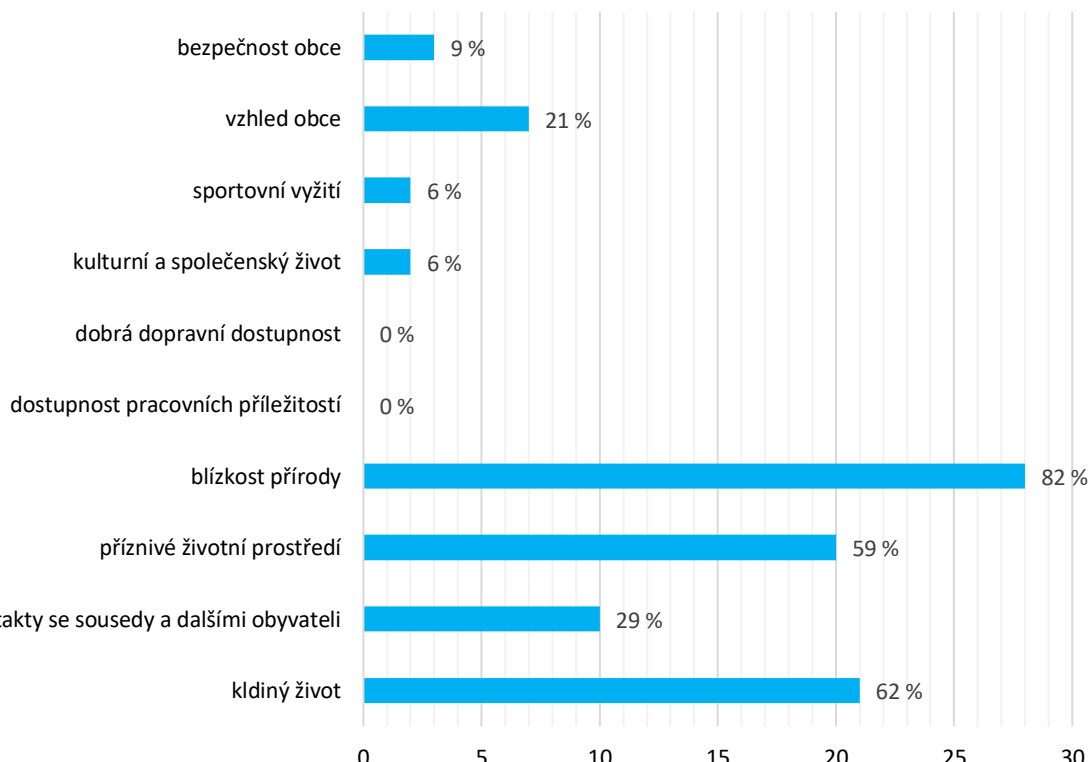
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



Otázka 5 Mezilidské vztahy mezi obyvateli ve městě Vidnavě

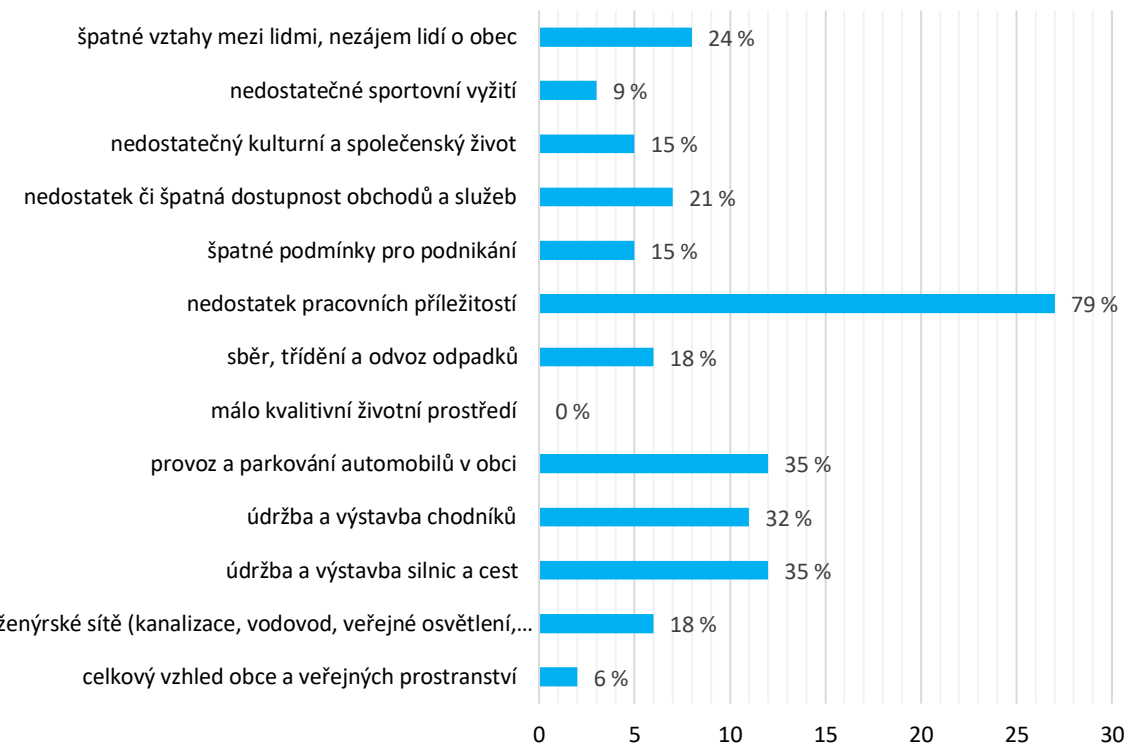
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

Mezilidské vztahy ve městě hodnotí více než polovina respondentů jako dobré, z toho 6 % jako velmi dobré a 59 % jako docela dobré. Jako spíše špatné pak hodnotí mezilidské vztahy 12 % respondentů. Bydlení ve městě Vidnavě má své výhody. Dle respondentů jsou to především blízkost přírody (82 % respondentů), klidný život (62 % respondentů), příznivé životní prostředí (59 % respondentů) nebo kontakty se sousedy a dalšími obyvateli (29 % respondentů). Vzhled obce je atraktivní pro 21 % respondentů.



Otázka 6 Hodnocení vlastností města Vidnavy

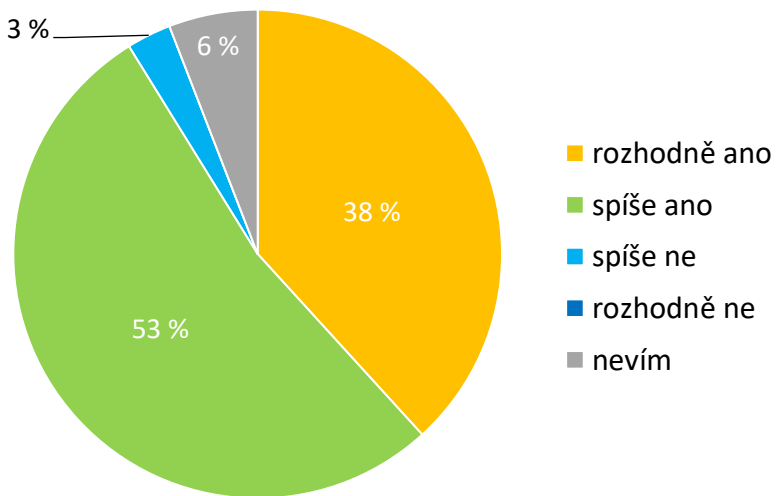
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



Otázka 7 Hlavní problémy města Vidnavy

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

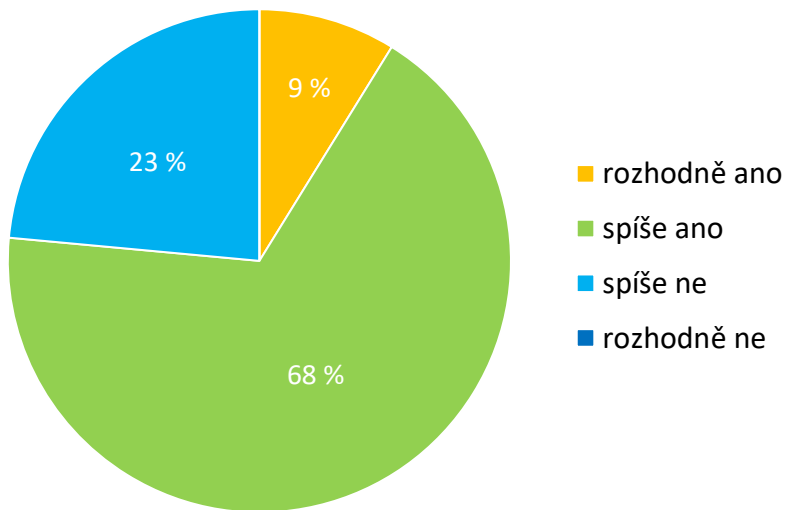
Za hlavní problém ve městě považuje 79 % respondentů nedostatek pracovních příležitostí, dále provoz a parkování automobilů v obci (35 % respondentů), údržbu a výstavbu silnic a cest (35 %) nebo údržbu a výstavbu chodníků (32 %). Dalšími problémy jsou špatné vztahy mezi lidmi a nezájem lidí o obec (24 % respondentů) nebo nedostatek či špatná dostupnost obchodů a služeb (21 % respondentů). Mezi další problémy města patří stav inženýrských sítí nebo špatná dopravní obslužnost veřejnou dopravou.



Otázka 8 Ochota k zapojení obyvatel do rozvoje města

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

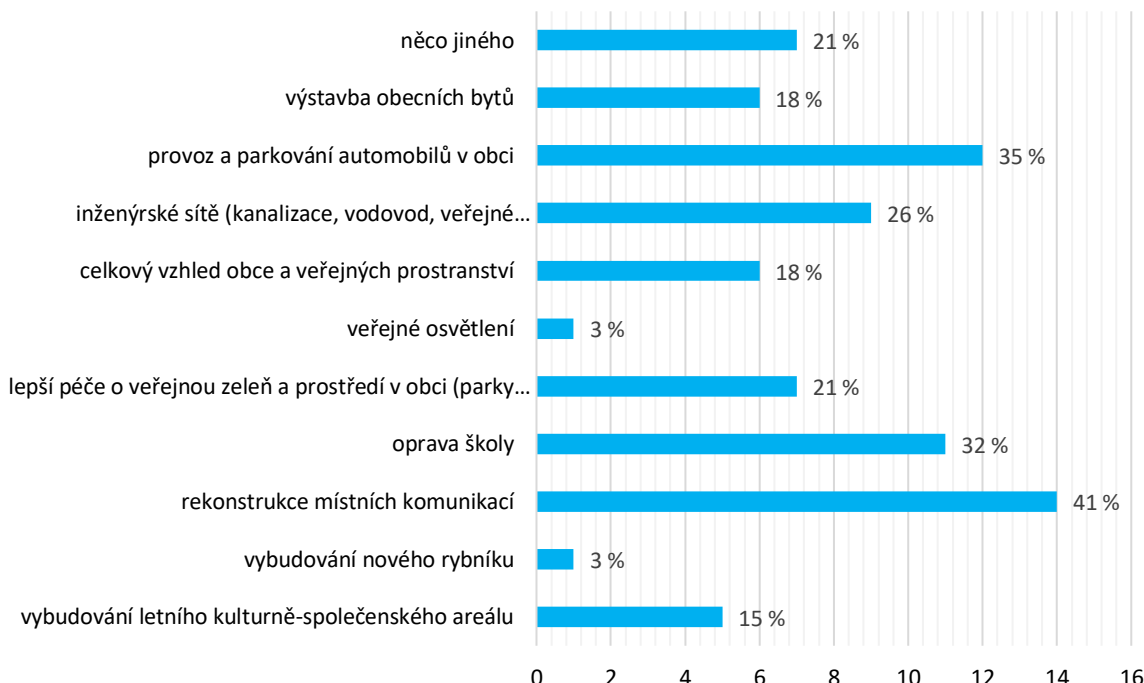
Do rozvoje obce by se zapojilo 91 % respondentů, z toho 38 % rozhodně a 53 % spíše. Jen 3 % respondentů by se do věcí týkajících se rozvoje obce zapojit nechtělo.



Otázka 9 Spokojenost obyvatel města s technickou infrastrukturou města (kanalizace, vodovody, rozvody elektřiny)

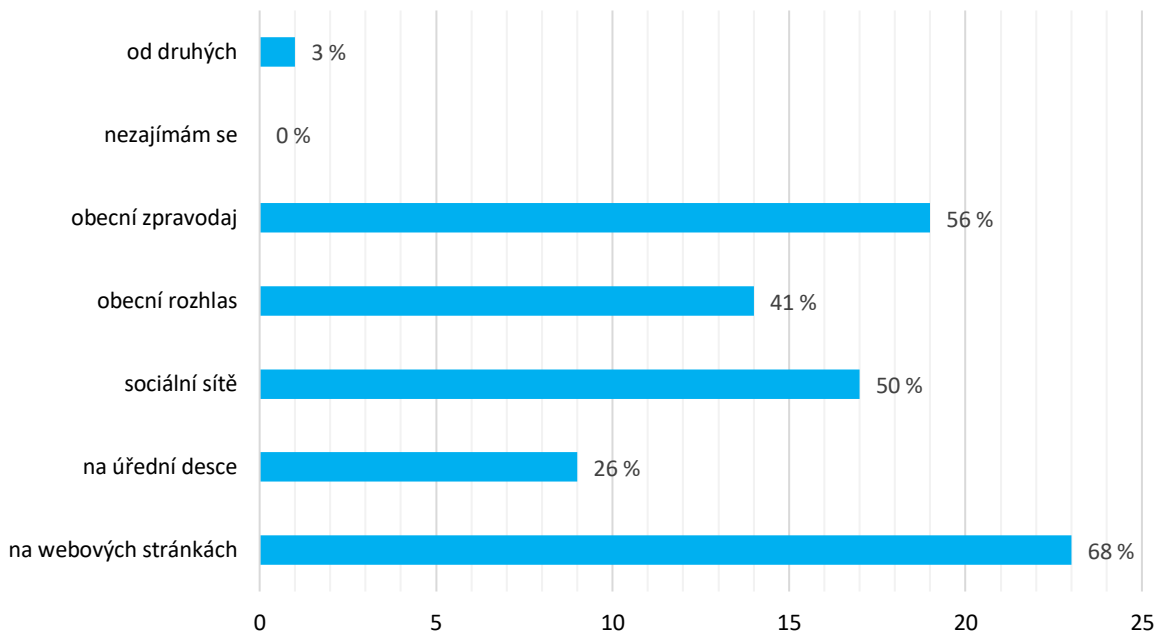
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

Více než polovina respondentů (77 %) je spokojena s technickou infrastrukturou obce. Zbylých 23 % respondentů pak technickou infrastrukturu města považuje za nedostatečnou. V rámci zlepšení stavu technické infrastruktury by pak ve městě uvítalo tuto rozvojovou aktivitu 26 % respondentů. Celkem 41 % respondentů by pak uvítalo ve městě rekonstrukci místních komunikací nebo provoz a parkování automobilů ve městě (35 %). Mezi další rozvojové aktivity, které by respondenti ve městě uvítali, patří oprava školy (32 %) nebo zlepšení péče o veřejnou zeleň a celkového prostředí obce (21 %). V neposlední řadě se pak jedná o rozvojové aktivity směřující ke zlepšení celkovému vzhledu města a veřejných prostranství (18 %) nebo výstavbě obecních bytů (18 %).



Otázka 10 Jakou rozvojovou aktivitu by obyvatelé města uvítali?

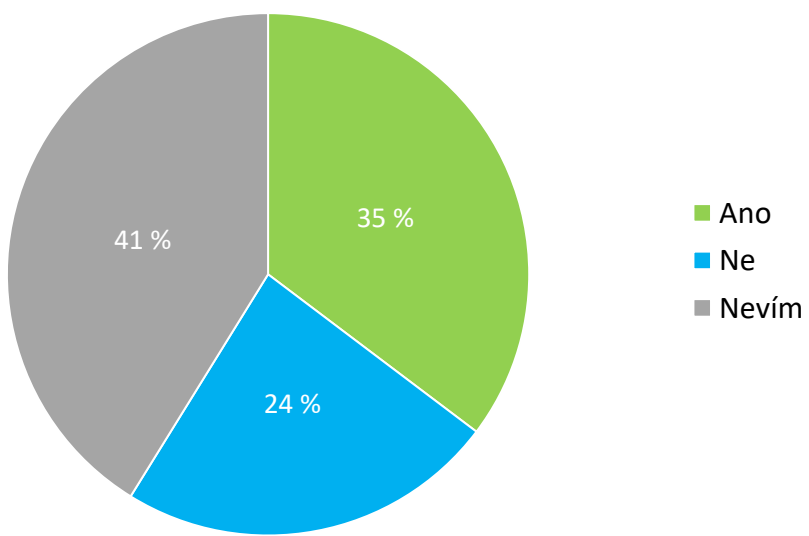
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



Otázka 11 Čerpání informací o dění ve městě

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

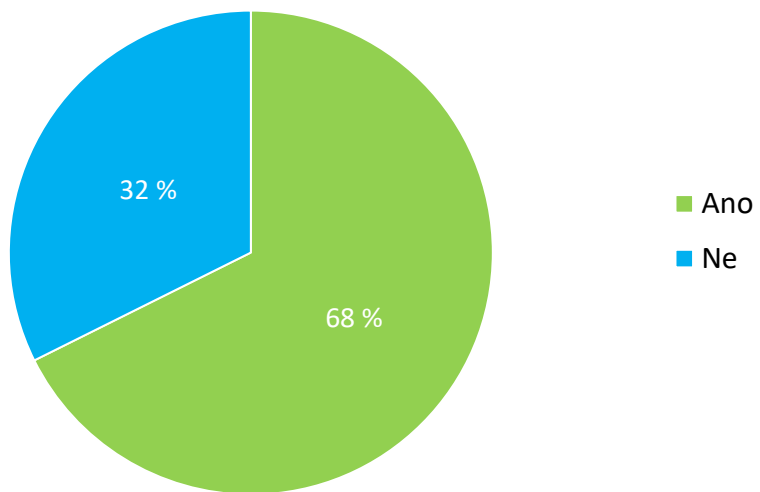
Informace o dění ve městě nejčastěji získávají obyvatelé z webových stránek (68 % respondentů), dále z obecního zpravodaje (56 % respondentů) nebo ze sociálních sítí (50 % respondentů). Žádný z respondentů se pak nezajímá o dění ve městě.



Otázka 12 Zájem obyvatel města o komplexní úpravy

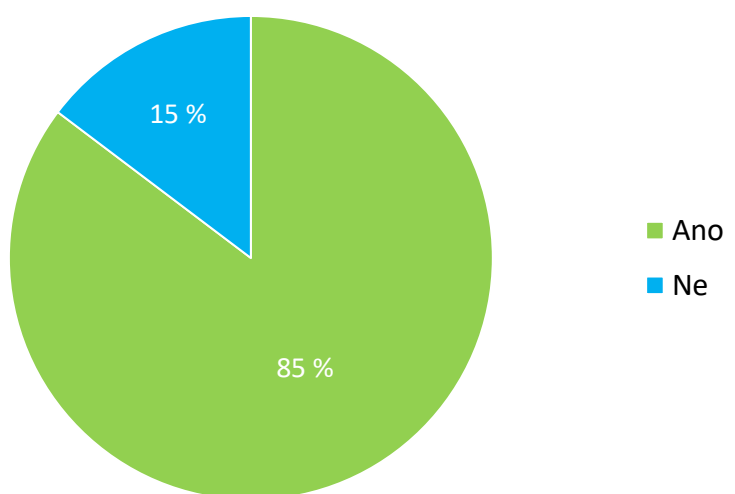
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

O komplexní úpravy má v obci zájem celkem 35 %, 24 % pak o komplexní úpravy zájem nemá. Poskytování obecních informací prostřednictvím SMS či e-mailu by uvítalo 68 % respondentů. Pro zavedení nedělního klidu, který zakazuje hluk ve městě způsobený sekáním, řezáním apod. by uvítalo 85 % respondentů.



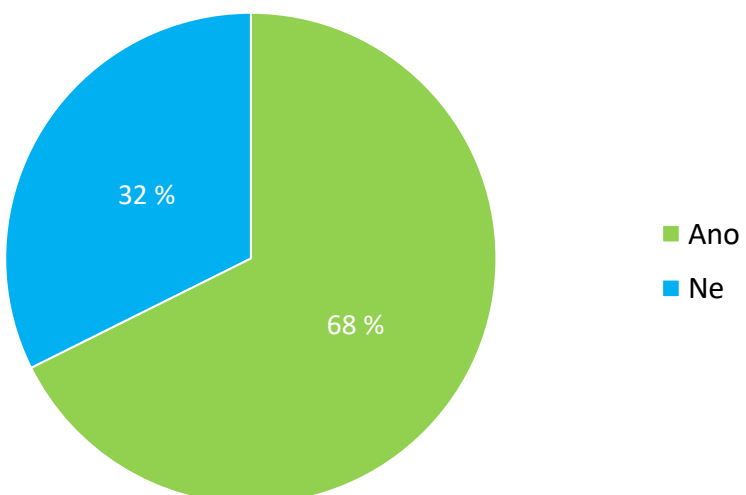
Otázka 13 Zájem o dodávání obecních informací prostřednictvím SMS či e-mailu

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



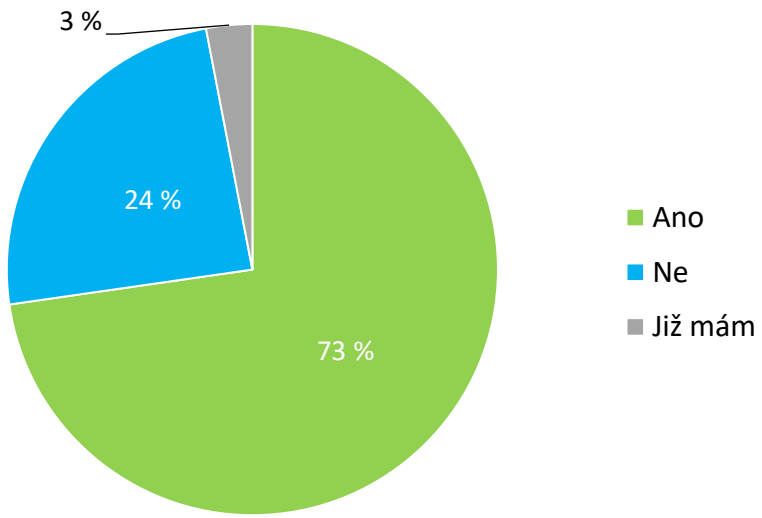
Otázka 14 Zájem o zavedení nedělního klidu (zákaz hluku – sekání, řezání atd.)

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



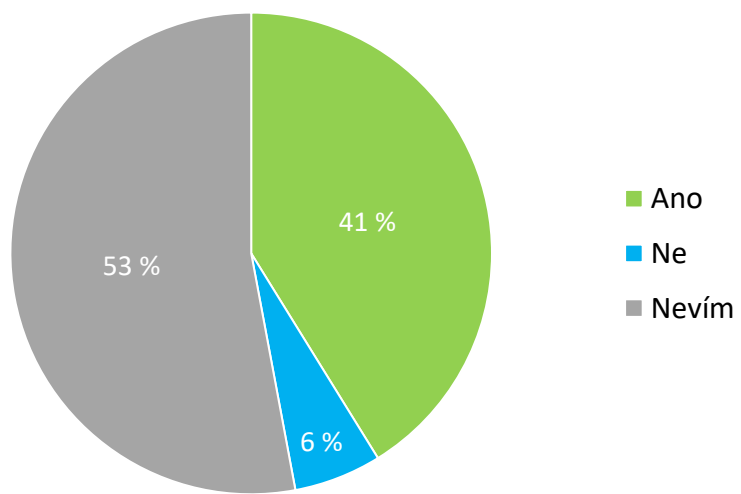
Otázka 15 Zájem obyvatel města o větší počet nádob na tříděný odpad v dostupné vzdálenosti

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



Otázka 16 Zájem obyvatel města o bezplatný kompostér

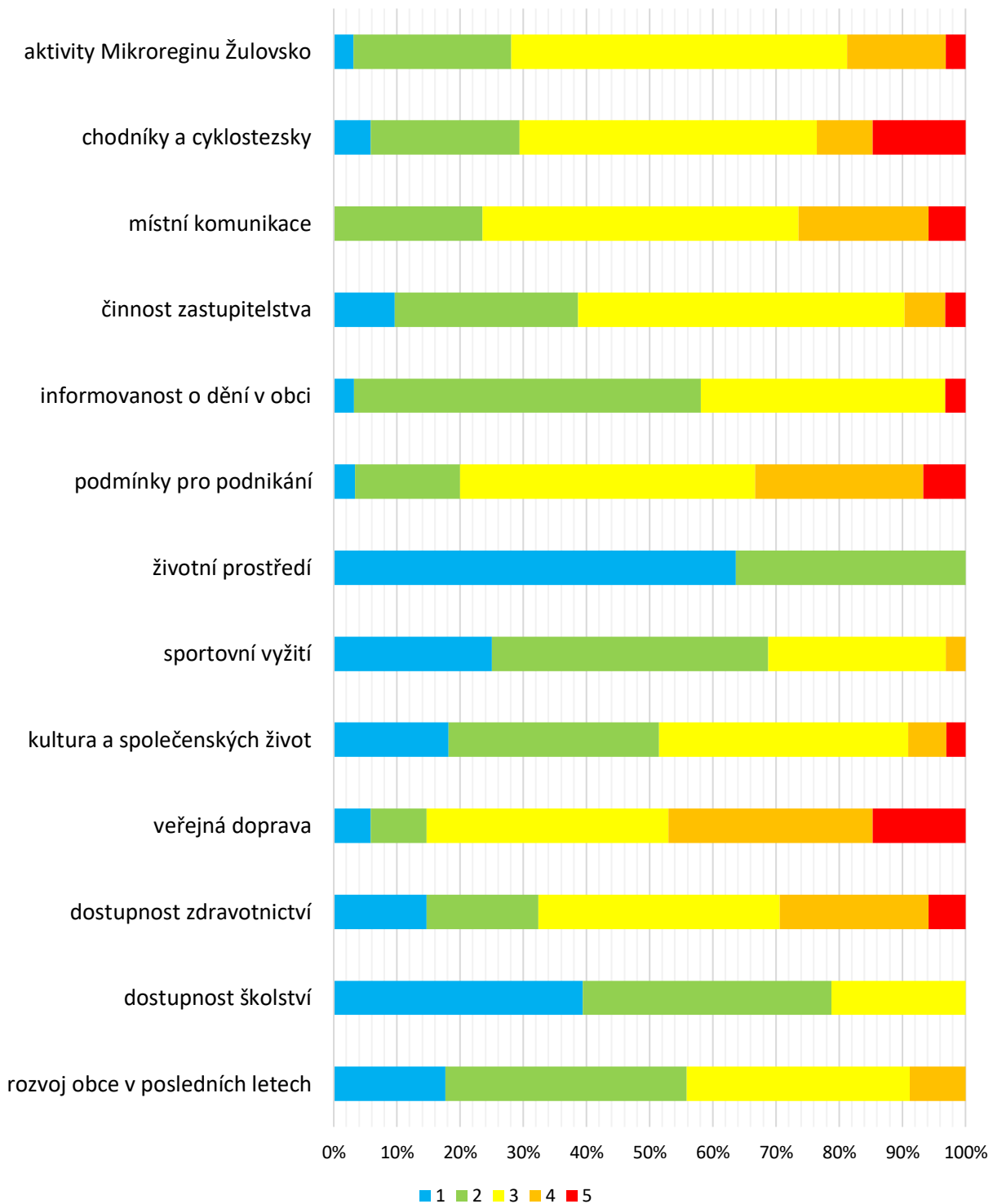
Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy



Otázka 17 Zájem obyvatel města o aktualizaci územního plánu

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

O větší počet nádob na tříděný odpad v dostupné vzdálenosti má zájem celkem 68 % respondentů, 32 % respondentů pak zájem o větší počet nádob na tříděný odpad nemá. O bezplatný kompostér by mělo zájem 73 % respondentů a 24 % respondentů o bezplatný kompostér zájem nemá. 3 % respondentů pak již bezplatný kompostér využívá. O aktualizaci územního plánu by mělo zájem 41 % respondentů a 6 % respondentů o aktualizaci územního plánu nejeví zájem.



Otázka 18 Spokojenost se stavem v jednotlivých oblastech města (hodnotící škála: 1 nejlepší – 5 nejhorší)

Zdroj: dotazníkové šetření mezi obyvateli města Vidnavy

Co se týče spokojenosti obyvatel se stávající stavem v jednotlivých oblastech města, nejvíce jsou obyvatelé spokojeni se životním prostředí města, s dostupností školství a sportovním vyžitím. Další oblasti, kde je spokojenost obyvatel vyšší než 50 % jsou: informovanost o dění v obci, kultura a společenský život a rozvoj města v posledních letech. Nejhůře naopak obyvatelé města hodnotí veřejnou dopravu, podmínky pro podnikání, stav místních komunikací, stav chodníků a cyklostezek nebo dostupnost zdravotnictví.

Co nejvíce obyvatelům města ve městě chybí, interpretují výsledky získané z otázky 19 dotazníkového šetření. Jsou to především:

- Nedostatek stavebních parcel pro výstavbu rodinných domů
- Zubní lékař
- Pracovní příležitosti
- Nedostatek obecních bytů
- Cyklostezky
- Kvalita kulturních akcí
- Parkovací plochy
- Stav místních komunikací

ANALYTICKÁ ČÁST – SWOT ANALÝZA

SWOT ANALÝZA

SOCIÁLNÍ PILÍŘ	
S – SILNÉ STRÁNKY	W – SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Narůst podílu vysokoškoláků • Přítomnost zdravotnických subjektů 	<ul style="list-style-type: none"> • Každoroční úbytek obyvatelstva • Záporný přirozený přírůstek • Slabá bytová výstavba
O – PŘÍLEŽITOSTI	T – HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Poloha obce v blízkosti hranice s Polskem – možnosti přeshraniční spolupráce • Přítomnost zdravotnických subjektů 	<ul style="list-style-type: none"> • Stárnutí populace • Klesající mechanický přírůstek

EKONOMICKÝ PILÍŘ	
S – SILNÉ STRÁNKY	W – SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Dlouhodobě klesající podíl nezaměstnaných osob • Přítomnost hromadných ubytovacích zařízení 	<ul style="list-style-type: none"> • Nižší podíl ekonomicky aktivního obyvatelstva • Vyšší podíl ekonomicky neaktivního obyvatelstva • Nadprůměrný podíl osob v exekuci • Vyšší podíl vyjíždějících ekonomicky aktivních obyvatel za prací
O – PŘÍLEŽITOSTI	T – HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Zvýšení atraktivnosti obce • Vzrůstající počet návštěvníků v hromadných ubytovacích zařízení • Fungující přeshraniční spolupráce s Polskem • Těžba kaolinu 	<ul style="list-style-type: none"> • Konkurence ostatních obcí s lepšími výchozími podmínkami pro investory

ENVIRONMENTÁLNÍ PILÍŘ

S – SILNÉ STRÁNKY	W – SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Dobrý stav podzemních vod • Nepřítomnost svahových nestabilit • Menší podíl půdy ohrožené erozí • Převaha minimálně zranitelného podloží 	<ul style="list-style-type: none"> • Nízká hodnota koeficientu ekologické stability • Vyšší koncentrace prachových částic PM10 • Vyšší koncentrace NO₂
O – PŘÍLEŽITOSTI	T – HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Pozitivní vnímání životního prostředí obce jejími obyvateli • Podprůměrné množství vytvořeného odpadu v obci 	<ul style="list-style-type: none"> • Klimatické změny – nedostatek vody v krajině • Stav místních komunikací • Část území s vysokým radonovým rizikem • Těžba kaolinu

INSTITUCIONÁLNÍ PILÍŘ

S – SILNÉ STRÁNKY	W – SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • Aktivní přístup k partnerství s obcemi v tuzemsku (SMOJ, MAS Vincenze Priessnitze, Mikroregion Žulovsko) • Stabilita rozpočtu obce • Partnerská obec 	<ul style="list-style-type: none"> • Kulturní a společenské akce
O – PŘÍLEŽITOSTI	T – HROZBY
<ul style="list-style-type: none"> • Využívání dotačních příležitostí • Hraniční poloha města 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyšší kriminalita obvodního oddělení • Nízká aktivita občanů při správě věcích veřejných

NÁVRHOVÁ ČÁST

VIZE

Vize představuje dlouhodobý obraz o budoucnosti města Vidnavy, o tom, jak se bude město měnit a zlepšovat, soubor představ a priorit města. Vize města Vidnavy je „směrovkou“ rozvoje, která se váže k časovému horizontu následujících 15 let.

Vidnava je inspirujícím a motivujícím městem, které pečeje o své obyvatele. Město Vidnava je centrem pracovních příležitostí, které pro své stávající i nové občany zajišťuje kvalitní infrastrukturu, klidný život a neporušenou přírodu. Je správním a kulturním centrem regionu s dlouhodobě rostoucím počtem obyvatel. Díky dlouhodobě fungující přeshraniční spolupráci, kvalitní infrastruktuře místních cyklostezek a blízkosti Rychlebských hor, je město centrem turistického ruchu, který značně přispívá k ekonomickému rozvoji města. Vidnava významně využívá své příhraniční polohy, která městu umožňuje rozhled a ekonomický růst a láká významné investory jak z České republiky, tak z Polska.

V souladu s vizí a k jejímu naplňování byly stanoveny následující Dlouhodobé strategické cíle, které pomůžou udržovat kontinuitu rozvoje města Vidnavy:

- Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury v obci
- Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, služeb a podpora podnikání v obci
- Cíl 3: Péče o životní prostředí a veřejná prostranství
- Cíl 4: Komunitní život v obci

Pro období platnosti Strategie rozvoje města Vidnavy pro léta 2021 – 2027 budou tyto Dlouhodobé strategické cíle tvořit také Programové cíle tohoto programu rozvoje města.

CÍLE, OPATŘENÍ, AKTIVITY

Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury ve městě

Město Vidnava v průběhu posledních let značně investovalo do technické infrastruktury města, což představovalo výrazný finanční obnos. Mimo základní a nadstandardní služby, které město může nabídnout je v dnešní době také kvalitní technická a dopravní infrastruktura jedním z hlavních faktorů pro udržení stávajících obyvatel ve městě či motivaci nově příchozích obyvatel. Tento cíl se zaměřuje na budování, obnovu a údržbu technické a dopravní infrastruktury ve městě, jejíž stav a kapacita infrastruktury silně ovlivňuje spokojenost obyvatel se životem ve městě a zásadně ovlivňuje možnosti dalšího rozvoje města. Zároveň jsou investice do technické a dopravní infrastruktury významnou zátěží pro obecní rozpočet. Při realizaci plánovaných aktivit by proto měla být velká pozornost věnovaná kvalitní technické přípravě a zajištění externího spolufinancování.

Opatření 1.1 Technická infrastruktura

O technickou infrastrukturu je nutné dbát i po jejím vybudování. Mimo běžné provozní zásahy bude město v následujícím období usilovat především o zkvalitnění technické infrastruktury pro své občany, na níž bude možné poskytovat také kvalitní veřejné služby s respektováním principů udržitelného rozvoje. S ohledem na investiční náročnost aktivit, které si i přes externí spolufinancování zřejmě vyžádají i úvěrové spolufinancování, je potřebné pro jejich realizaci získat silnou většinovou podporu obyvatel města.

Opatření 1.1 Technická infrastruktura						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
1.1.1	Postupná rekonstrukce kanalizačního a vodovodního řádu	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	20 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Postupná rekonstrukce kanalizačního a vodovodního řádu na území města vzhledem ke špatnému stavu.						

Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura

Město bude provádět po celé období běžnou údržbu a nutné opravy dopravní infrastruktury. Mimo tyto provozní zásahy patří mezi hlavní aktivity realizované v rámci opatření 1.2. Dopravní infrastruktura otázka oprava vozovek a doplnění chodníků na vybraných ulicích, které jsou ve špatném stavu, případně chodníky pro chodce postrádají. S dopravou se dále pojí také snaha města zajistit občanům dostatek parkovacích ploch, které budou vznikat ve vytipovaných lokalitách.

Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
1.2.1	Oprava místních komunikací ve městě	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	10 – 20 mil. Kč	vlastní/dotace
Komentář: Postupná rekonstrukce místních komunikací ve městě vzhledem k jejich stavu.						
1.2.2	Rekonstrukce chodníků	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	10 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Postupná rekonstrukce chodníků na území města v kombinaci s aktivitou 1.2.1.						
1.2.3	Parkovací plochy	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	2 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Posoudit možnost výstavby parkovišť s propustným povrchem, který umožní zasakování srážkových vod.						
1.2.4	Zintenzivnění veřejné dopravy	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	nebylo specifikováno	vlastní/dotace
Komentář: např. znova zprovoznění železniční dopravy na území města, zintenzivnění obslužnosti autobusové dopravy, ...						

Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, služeb a podpora podnikání ve městě

Výraznou devizou města Vidnavy jsou příznivé životní prostředí, klidný život a blízkost přírody. Právě tyto faktory hrají v dnešní době důležitou roli při volbě místa pro život. Své nepostradatelné místo však mají i další služby odpovídající velikosti města. Neméně důležitá je však také základní infrastruktura pro rozvoj cestovního ruchu, který částečně napomáhá k ekonomickému rozvoji města. Město by tak mělo vytvářet podmínky pro klidný život, a zároveň i pro podnikání na svém území.

Opatření 2.1 Modernizace budov a majetku ve vlastnictví města

Město bude usilovat o zhodnocení vlastního majetku rekonstrukcí a modernizací budov a pozemků v majetku města. Vedle lepšího komfortu pro zabezpečování správy města připravované aktivity přispějí ke snížení energetické náročnosti budov a poskytnou zázemí pro pestrý spolkový a komunitní život ve městě. Při připravovaných úpravách bude vždy maximálně posilována fyzická přístupnost budov v majetku města zajištěním bezbariérového přístupu.

Opatření 2.1 Modernizace budov a majetku ve vlastnictví města						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
2.1.1	Oprava fasády Základní školy	Vysoká	2022 – 2027	zastupitelstvo města, ředitel Základní školy Vidnava	3 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Realizace spojena také s energetickými úspornými opatřeními.						
2.1.2	Modernizace hasičské zbrojnice	Střední	2023 – 2027	zastupitelstvo města, starosta SDH	2 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Modernizace vidnavské hasičské zbrojnice.						
2.1.3	Oprava fasád u budov na náměstí	Střední	2021 – 2027	zastupitelstvo města	2 500 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Oprava fasád jednotlivých budov na náměstí města v kombinaci s aktivitou 2.1.4.						
2.1.4	Revitalizace náměstí	Vysoká	2021 – 2023	zastupitelstvo města	13 000 000,-	vlastní/dotace

Komentář: Celková revitalizace a modernizace náměstí města. Vhodné kombinovat s jednotlivými aktivitami z cíle 1.

Opatření 2.2 Stabilizace počtu obyvatel města

Město Vidnava se stejně jako většina obcí Jesenicka potýká s každoročním úbytkem obyvatelstva. Pro udržení svých občanů ve městě či k motivaci nově příchozích obyvatel do města je důležitá vybudovaná základní infrastruktura umožňující realizovat své plány v oblasti bydlení.

Opatření 2.2 Stabilizace počtu obyvatel města

Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
2.2.1	Infrastruktura pro výstavbu rodinných domů	Vysoká	2021 – 2024	zastupitelstvo města	2 000 000,-	vlastní/dotace

Komentář: Provedení zasíťování pozemků pro výstavbu rodinných domů.

Opatření 2.3 Infrastruktura pro volnočasové aktivity

Sportovní a volnočasová infrastruktura bude rozšiřovat možnosti aktivního trávení volné času pro obyvatele města. Může však být také doplňkovou infrastrukturou pro rozvoj cestovního ruchu ve městě.

Opatření 2.3 Infrastruktura pro volnočasové aktivity						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
2.3.1	Vybudování nových cyklostezek	Střední	2024	zastupitelstvo města	1 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Z důvodu rostoucí dopravní intenzity je třeba dbát na bezpečnost obyvatel či turistů města.						
2.3.2	Oprava podlahy ve sportovní hale	Střední	2021 – 2022	zastupitelstvo města	3 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Oprava podlahy ve sportovní hale z hlediska bezpečnosti a modernizace sportovní haly.						

Opatření 2.4 Ochrana a podpora zdraví a prevence nemocí

Mimo technický rozvoj města je důležité dbát také na ochranu a podporu zdraví obyvatel města. Město Vidnava již v současné době nabízí svým občanům několik zdravotnických subjektů na svém území. Tuto síť se tak bude město v následujícím období snažit posílit. Síť kvalifikovaných zdravotníků ve městě je mimo jiné jedním z faktorů, který vede ke spokojenosti stávajících či nově příchozích obyvatel.

Opatření 2.4 Ochrana a podpora zdraví a prevence nemocí						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
2.4.1	Vybudování zázemí pro zubního lékaře	Střední	2021 – 2027	zastupitelstvo města	3 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Rozšíření zdravotnické infrastruktury na území města.						

Opatření 2.5 Podpora podnikání a cestovního ruchu ve městě

Město Vidnava chce být především dobrým a klidným místem pro život svých obyvatel. Pro ekonomický rozvoj města, rozšíření možností zaměstnanosti či podporu místních podnikatelů je však důležitý rozvoj cestovního ruchu. Příhraniční poloha města, nespočet přírodních a kulturních atraktivit či přeshraniční spolupráce pak zvyšuje potenciál města v oblasti cestovního ruchu. Město by tak mělo v této oblasti provést opatření, která povedou k zintenzivnění cestovního ruchu ve městě. Kupní síla návštěvníků města pak povede k posílení a rozvoji služeb, které budou lépe a v lepší kvalitě dostupné i pro obyvatele města.

Opatření 2.5 Podpora podnikání a cestovního ruchu ve městě						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
2.5.1	Značení nových cyklotras	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	2 500 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Řešit napojení obce na významné turistické cíle v okolí obce, zejména s vazbou na Rychlebské stezky a Polsko. Zlepšovat prostupnost krajiny pro bezmotorovou dopravu (revitalizace polních a lesních cest). Spolupracovat s lesními správci.						
2.5.2	Vybudování zázemí pro cykloturisty	Střední	2021 – 2027	zastupitelstvo města	200 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Samoobslužný servisní kiosek, dobíjecí stanice pro elektrokola, značení na lokální cíle (altán, park, obchod atd.).						
2.5.3	Oprava památek místního významu ve městě Vidnavě	Střední	2021 – 2027	zastupitelstvo města	nebylo specifikováno	vlastní/dotace
Komentář: V rámci realizace projektu dojde ve městě k rekonstrukci a opravě památek místního významu (např. socha Floriána, ...)						

Cíl 3: Péče o životní prostředí a veřejná prostranství

Cíl se zaměřuje na aktivity spojené s environmentálním pilířem rozvoje města. Zároveň reflektuje také obecné trendy v oblasti životního prostředí, kterými je zasaženo širší území České republiky.

Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství ve městě

V samotném městě i jeho bezprostředním okolí je dostatek zeleně. Problematická je spíše kvalita zelených ploch a jejich využitelnost pro každodenní rekreaci obyvatel nebo návštěvníků města. Opatření souvisí i s aktivitami plánovanými v Opatření 2.1 Modernizace budov ve vlastnictví města, kdy je v relevantních případech realizovaná i úprava okolních zelených ploch.

Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství ve městě

Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
3.1.1	Revitalizace řeky Vidnavky	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	2 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Revitalizace toku proběhne přírodně blízkým způsobem, který z řeky učiní příjemné místo pro rekreaci a volný čas.						
3.1.2	Výsadba zeleně ve městě	Střední	2021 – 2027	zastupitelstvo města	500 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Plochy k výsadbě jsou průběžně vyhodnocovány a výsadba následně provedena. Jde o členění ploch, tvoření druhové rozmanitosti a zadržování vody v krajině. Kombinovat s aktivitou 2.1.4.						
3.1.3	Výsadba alejí	Nízká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	500 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Výsadba alejí a území města např. v kombinaci s aktivitou 1.2.1.						
3.1.4	Obnova původních dřevin na území města	Nízká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	200 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Výsadba původních dřevin v intravilánu i extravilánu města.						
3.1.5	Úprava veřejných prostranství	Střední	2021 – 2027	zastupitelstvo města	1 000 000,-	vlastní/dotace

Komentář: Při úpravě veřejných prostranství bude vždy posuzován stav a environmentální zátěž.

Opatření 3.2 Péče o životní prostředí ve městě

Město se bude aktivně podílet na lepším využívání dešťových vod a dalších aktivitách vedoucích k zadržování vody v krajině. Zaměřovat se bude také na environmentální osvětu, a to i ve spolupráci s MŠ a ZŠ, případně i ZUŠ Vidnava.

Opatření 3.2 Péče o životní prostředí ve městě						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
3.2.1	Opatření pro zadržování vody v krajině a její využívání	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	1 000 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Podpora zasakování, zachytávání a využívání dešťových vod na veřejných budovách, Vhodné kombinovat s aktivitou 1.2.3.						
3.2.2	Environmentální osvěta	Střední	2021 – 2027	zastupitelstvo města	50 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Město bude podporovat environmentální osvětu občanů a dalších osob, které žijí a pohybují se na jejím území, tak aby byla posílena osobní odpovědnost jednotlivců za udržování a zlepšování životního prostředí (přednášky, semináře, upozornění a články na vývěskách, webových stránkách atd.).						

Cíl 4: Komunitní život ve městě

Pestrý komunitní život je tím, co udržuje život ve městě. Je důležitým faktorem, který ovlivňuje náš vztah k městu a tomu, jestli je pro nás tím místem, kde chceme prožít svůj život. Z obyvatel města dělá její občany a sousedy.

Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života ve městě

Město Vidnava bude i nadále podporovat činnost spolků na svém území a zaopatřovat organizaci nejrůznější kulturních, společenských a sportovních akcí.

Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života ve městě						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
4.1.1	Podpora spolkové činnosti	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	900 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Podporovat činnost spolků a dobrovolných organizací působících v obci. Podpora může být ve formě poskytnutí prostor a vybavení, finanční, propagační, organizační nebo poradenství. Kombinováno s Opatřením 2.1.						
4.1.2	Podpora kulturních a společenských akcí	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	800 000,-	vlastní/dotace
Komentář: Vidnava se každoročně podílejí na organizaci několika kulturně společenských akcí. Tuto svoji nezastupitelnou roli bude město vykonávat i nadále.						

Opatření 4.2 Otevřená správa vedení města

Pro vytvoření a udržení vztahu k městu, jako k místu, kde žiji a chci žít, je důležitá i možnost ovlivňovat kvalitu života v něm a nést spoluodpovědnost za další rozvoj města. Pro všechny obce a zejména pro příhraniční obec, jako je i Vidnava, je důležitá mimo spolupráci s partnery v regionu i přeshraniční spolupráce.

Opatření 4.2 Otevřená správa vedení města						
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Termíny	Odpovědnost	Náklady	Zdroje financování
4.2.1	Zapojení občanů do správy města	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	50 000,-	vlastní
Komentář: V maximální míře do správy obce zapojovat občany formou strategického plánování, veřejných projednání, anket, popularizací účasti na jednání zastupitelstva, využití prostředků Místní agendy 21 atd. Posoudit možnost vzniku dětského zastupitelstva nebo minimálně 1 x ročně uspořádat setkání zastupitelů se žáky.						
4.2.2	Spolupráce s ostatními obcemi a partnery	Vysoká	2021 – 2027	zastupitelstvo města	200 000,-	vlastní
Komentář: Aktivní vyhledávání spolupracujících obcí a dalších partnerů v relevantních případech. Spolupráce v rámci Mikroregionu Žulovsko. Zapojování se do projektů přeshraniční spolupráce, které mohou přispět k popularizaci regionu, jako zajímavého cíle pro aktivní rekreaci v blízkosti přírody.						
4.2.3	Aktualizace územního plánu	Střední	2021 – 2027	zastupitelstvo města	400 000,-	vlastní
Komentář: Kombinovat s jednotlivými aktivitami v opatření 1.1 a 1.2.						

IMPLEMENTAČNÍ A HODNOTICÍ RÁMEC ROZVOJOVÉ STRATEGIE

Cílem implementační části rozvojové strategie je nastavení vhodných mechanismů a procesů pro vyhodnocování a kontrolu plnění cílů, zodpovědnosti a procesních úkonů jednotlivých subjektů zodpovědných za provádění a kontrolu naplňování cílů strategického plánu, zajištění návaznosti strategického plánu a akčních plánů na rozpočet a rozpočtové výhledy města, nastavení podmínek pro návaznost strategického plánu na projektové a procesní řízení a organizační strukturu obcí, orgánů obcí, organizací obcí, nastavení systému tvorby a aktualizace akčních plánů jednotlivých opatření, vč. vytvoření akčního plánu pro první rok realizace, identifikace zdrojů financování, návrh hodnoticích kritérií pro výběr projektů do akčního plánu, systém vyhodnocování dopadů realizovaných projektů na plnění cílů strategického plánu.

Pro úspěšnou realizaci a naplnění cílů Strategie rozvoje města je nezbytné navázat realizaci jednotlivých aktivit strategie na rozpočtové období města a konkretizovat v závislosti na aktuální situaci jednotlivé aktivity, které budou prováděny v průběhu kalendářních let její platnosti. Do těchto aktivit budou zapojeni jak představitelé a zaměstnanci města, tak ostatní aktéři ve městě, tj. veřejnost, soukromý sektor a neziskový sektor.

IMPLEMENTACE STRATEGIE ROZVOJE MĚSTA PRO LÉTA 2021 – 2027

V rámci naplňování Strategie rozvoje města pro léta 2021 – 2027, budou pro jednotlivé kalendářní roky připravovány Akční plány, které budou ve struktuře navržených cílů a opatření, konkretizovat jednotlivé aktivity k provedení v rámci aktuální situace ve městě a s ohledem na dostupné finanční prostředky jak vlastní, tak dostupné v rámci dotačních příležitostí.

MONITOROVÁNÍ A HODNOCENÍ

Monitorování a hodnocení plnění jednotlivých aktivit a jejich příspěvku k dosažení cílů Strategie rozvoje města pro léta 2021 – 2027 bude probíhat v kontextu zpracování dvouletých zpráv o naplňování cílů Strategie rozvoje města. Na konci platnosti dokumentu bude zpracována Závěrečná zpráva o naplnění Strategie rozvoje města, která bude sloužit také jako podklad dalšího plánování rozvoje města prostřednictvím strategického dokumentu pro navazující období.

AKTUALIZACE

S ohledem na dynamicky se měnící vnější i vnitřní prostředí města bude dokument Strategie rozvoje města průběžně revidován a v případě potřeby některá z jeho částí či celý dokument aktualizován. Podnětem k aktualizaci mohou být zejména neočekávané a výrazně změny ve vnějších a vnitřních podmínkách ovlivňující rozvoj města, ale také výsledky Zpráv o naplňování cílů Strategie rozvoje města. Celý dokument bude aktualizován nejpozději v roce 2028 formou zpracování navazujícího dokumentu.

FINANCOVÁNÍ REALIZACE STRATEGIE

Primární zdrojem pro financování aktivit je rozpočet města. S ohledem na jeho výši a náročnost realizovaných aktivit, bude žádoucí, aby město bylo schopné zajistit rovněž prostředky externího financování. Pro realizaci vtipovaných aktivit tedy bude vhodné využít dotačních schémat například z prostředí Evropské unie, státního nebo krajského rozpočtu.

PLÁN KOMUNIKACE PROCESU STRATEGICKÉHO PLÁNOVÁNÍ

Důležitým prvkem realizace rozvojové strategie je komunikace s širokou veřejností a vedoucích představitelů města, včetně zástupců místních organizací a podnikatelů.

Průběžně budou realizovány prezentace průběžných a finálních výstupů strategického plánu před odbornou a laickou veřejností.

Pro komunikaci budou využity zejména webové stránky města a informace v místním zpravodaji. Případně přímá komunikace a projednání neveřejných setkání.

VAZBA NA OPERAČNÍ PROGRAMY PRO OBDOBÍ 2021-2027

Důležitou součástí rozvojové strategie, jak z pohledu priorit, tak z pohledu možného financování, je návaznost na evropské strukturální a investiční fondy pro rozpočtové období EU 2021 – 2027. Tato kapitola tak přináší shrnutí informací z návrhů relevantních operačních programů s platností k datu zpracování této strategie.

OPERAČNÍ PROGRAM JAN AMOS KOMENSKÝ

Specifický cíl 2.1 Zlepšení přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje infrastruktury

Příklady typových podporovaných aktivit:

- rekonstrukce a adaptace nevyhovujících vzdělávacích prostor (včetně vybavení) pro potřeby studentů se SP;
- zpřístupnění prostor (i ubytovacích) pro studenty se SP (typově bezbariérovost);
- nová výstavba pro vysoce prioritní projekty v oblasti vysokoškolského vzdělávání;
- modernizace výukových prostor (i terénních výukových zařízení – např. skleníky, venkovní výukové prostory – a prostor pro kolaborativní učení – např. makerspace) podporujících aplikace a zavádění nových výukových metod; pořízení studijních pomůcek a informačních zdrojů pro nové metody výuky.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- studenti se SP;
- žáci ZŠ a SŠ.

Specifický cíl 2.2 Zvýšit kvalitu, účinnost a relevantnost systémů vzdělávání a odborné přípravy na trhu práce, aby se podpořilo získávání klíčových kompetencí včetně digitálních dovedností

Příklady typových podporovaných aktivit:

Regionální vzdělávání

Proměna obsahu vzdělávání:

- podpora pregramotnosti v předškolním vzdělávání;
- rozvoj klíčových kompetencí;
- podpora všeobecné složky vzdělání s důrazem na zajištění kvality na všech úrovních vzdělávání;

- inovace ve výuce a modernizace vyučovacích metod a forem vedoucích k rozvoji kritického a kreativního myšlení dětí, žáků a studentů a posílení formativního hodnocení;
- rozvoj digitální gramotnosti a informatického myšlení;
- podpora STEM dovedností a základních odborných znalostí na ZŠ a SŠ;
- rozšíření a zajištění kvality výuky v cizích jazycích;
- rozvoj podnikavosti a podnikatelských dovedností ve školách;
- rozvoj kariérového poradenství;
- podpora spolupráce škol se zaměstnanci a sociálními partnery při přípravě a realizaci výuky včetně praktické výuky v mimoškolním prostředí;
- podpora identifikace a nástrojů řešících genderové nerovnosti ve vzdělávání;
- podpora škol a školských zařízení vedoucí ke zvýšení schopnosti realizovat celoživotní učení;
- podpora otevřeného vzdělávání;
- propojování formálního a neformálního (včetně zájmového) vzdělávání včetně tvorby podpůrných profesionálních sítí;
- vytvoření podmínek pro zvýšení možnosti účasti dětí, žáků a studentů v mezinárodních programech.

Pedagogičtí pracovníci:

- zajištění systému podpory profesního rozvoje vedoucích pracovníků škol a školských zařízení se zaměřením na kvalitu;
- podpora komplexního profesního rozvoje pedagogických a akademických pracovníků prostřednictvím uceleného systému podpory, který zahrnuje všechny oblasti tzv. profesionalizačního kontinua;
- podpora účasti zaměstnanců ve vzdělávání na méně využívaných formách a tématech jejich dalšího vzdělávání;
- zajištění komplexní podpory pedagogického leadershipu a odborných kapacit v oblasti využití digitálních technologií ve vzdělávání;
- podpora alternativních vzdělávacích cest k získání pedagogické kvalifikace (doplňující pedagogické studium);
- podpora získávání a doplnění odborné kvalifikace neaprobovaných učitelů zejména v základním a středním vzdělávání;
- vytvoření podmínek pro zvýšení možnosti účasti zaměstnanců ve vzdělávání na vzdělávacích programech v systému dalšího vzdělávání, včetně účasti na mezinárodních aktivitách.

Řízení vzdělávání:

- podpora procesů akčního plánování rozvoje vzdělávání v územích a funkční spolupráce v územích;
- zlepšení dostupnosti datové základny pro všechny aktéry ve všech typech a formách vzdělávání;
- posílení systému VaV v oblasti vzdělávání a podpora pedagogického výzkumu v oblasti modernizace cílů, obsahu a metod vzdělávání, podmínek práce pedagogických pracovníků, struktury a řízení vzdělávací soustavy včetně ověření a využití nových poznatků;
- podpora vzniku opatření vedoucích ke snižování administrativní zátěže škol a školských zařízení;

- podpora vzniku opatření, která povedou k úzké profesní spolupráci mezi školami a VŠ vzdělávajícími učitele se zaměřením na oblast pedagogických praxí;
- podpora zapojení škol do mezinárodních vzdělávacích programů za účelem získávání zkušeností a přenosu inovativních metod.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- **pedagogičtí a nepedagogičtí pracovníci;**
- **vedení škol a školských zařízení a zřizovatelé;**
- **úředníci územních samosprávných celků,**
- **rodiče dětí a žáků (případně zákonné zástupci), veřejnost;**

Specifický cíl 2.3 Podporovat rovný přístup ke kvalitnímu a inkluzivnímu vzdělávání a odborné přípravě a jejich úspěšnému ukončení, a to zejména pro znevýhodněné skupiny, od předškolního vzdělávání a péče, přes všeobecné vzdělávání a odborné vzdělávání a přípravu až po terciární úroveň, jakož i vzdělávání a studium dospělých včetně usnadnění vzdělávací mobility pro všechny

Příklady typových podporovaných aktivit:

Regionální vzdělávání

Rovnost ve vzdělávání:

- snížení nerovnosti v kvalitě vzdělávání mezi jednotlivými školami i uvnitř škol;
- podpora nástrojů sloužících k prevenci vzniku segregovaných škol;
- podpora změn v procesu vzdělávání se zohledněním individuálních potřeb a schopností každého jednotlivce;
- vytváření bezpečného a stimulujícího prostředí motivujícího všechny děti, žáky, studenty a další účastníky vzdělávání k učení v průběhu celého života;
- podpora včasné identifikace a vnitřní diferenciace především v jednotlivých třídách, která umožní každému žákovi a studentovi plně rozvinout své schopnosti ve společnosti všech svých vrstevníků za cílené podpory nadaných dětí, žáků a studentů;
- zlepšení vzdělávacího prostředí na všech typech škol, a to ve vazbě na snížení předčasných odchodů ze vzdělávání, zlepšení vzdělávacích výsledků a zvýšení motivace a celkově well-beingu žáků, studentů a učitelů;
- podpora nástrojů vedoucích ke zvýšení účasti dětí pocházejících ze sociálně znevýhodňujícího prostředí v předškolním vzdělávání, cíleně nástrojů vedoucích ke zvýšení účasti těchto dětí v předškolním vzdělávání;
- podpora nástrojů k eliminaci předčasných odchodů ze vzdělávání a předčasného ukončování školní docházky (např. výchovné, kariérní poradenství, prevence sociálně patologických jevů);
- podpora nediskriminačního přístupu k digitálním vzdělávacím zdrojům, prevence tzv. digitální propasti;
- cílená podpora dětem, žákům a studentům se speciálními vzdělávacími potřebami včetně socioekonomicky znevýhodněných a kulturně odlišných;
- cílená podpora dětem a žákům s odlišným mateřským jazykem a jejich začleňování do vzdělávání;

- podpora spolupráce škol s rodinami dětí a žáků a budování kapacit ve školách a školských zařízeních pro práci s rodinami, tj. podpora sociálních pedagogů, školních asistentů a ostatních pracovních pozic vytvářejících podporu pro učitele a pedagogické pracovníky;
- podpora aktivit vedoucích k eliminaci neodůvodněně vysoké absence dětí a žáků ve školách zejména prostřednictvím spolupráce škol s rodinami dětí a žáků;
- podpora nástrojů k usnadnění přechodu zájemců a uchazečů (i zdravotně a sociálně znevýhodněných) ze středního do terciárního vzdělávání;
- zajištění rozmanité, dostupné a kvalitní nabídky neformálního a zájmového vzdělávání včetně pohybových aktivit a výchovy ke zdraví a zdravému životnímu stylu.

Pedagogičtí pracovníci:

- vytvoření a implementace systému opatření podporujících pozitivní a tvůrčí klima ve škole a školském zařízení;
- podpora kompetencí pedagogických pracovníků ve včasné identifikaci dětí a žáků s výukovými obtížemi, nadanými a v oblasti prevence sociálně patologických jevů;
- podpora kompetencí pedagogických pracovníků a dalších pracovníků ve vzdělávání odpovídající aktuálním potřebám vývoje vzdělávací soustavy, a to zejména využívání potenciálu pedagogické diagnostiky a tomu odpovídající vzdělávací a výchovné strategie, formativního hodnocení a sebehodnocení;
- budování kultury práce s pozitivní i negativní zpětnou vazbou, implementace zásad formativního hodnocení do praxe škol;
- vytvoření organizačních a systémových podmínek pro zvýšení možnosti účasti zaměstnanců ve vzdělávání na vzdělávacích programech v systému dalšího vzdělávání;
- podpora nastavení systému dalšího vzdělávání tak, aby napomáhal diagnostice vzdělávacích potřeb školy a jejich učitelů a dokázal je z větší míry saturovat on-site;
- podpora pedagogických pracovníků pro využívání vzdělávacího potenciálu v muzeích a galeriích.

Řízení vzdělávání:

- posílení dlouhodobého budování systematizované datové základny pro sledování užitečnosti a účinnosti konkrétních opatření na snížení nerovnosti a zvýšení spravedlivosti v přístupu ke vzdělávání;
- realizace mezinárodních šetření výsledků žáků a názorů a postojů učitelů a ředitelů škol;
- podpora analytické činnosti vyhodnocující efektivitu nástrojů ke snižování nerovností v přístupu ke vzdělávání, která umožní jejich evaluaci v čase od úrovně národní až po jednotlivé školy a komparaci získaných poznatků v mezinárodním kontextu;
- zvýšení prostupnosti existujících informačních systémů mezi institucemi vzdělávací soustavy s cílem snadného a efektivního sdílení a využívání dat, informací a analýz nezbytných pro dosažení rovného přístupu ke kvalitnímu a inkluzivnímu vzdělávání.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- **pedagogičtí pracovníci;**
- **vedení škol a školských zařízení a zřizovatelé;**
- **rodiče dětí a žáků (případně zákonné zástupci)**

OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Specifický cíl 1.1 Podpora opatření v oblasti energetické účinnosti

V rámci specifického cíle budou podporovány aktivity spojené se **snižováním energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury**. Jedná se především o:

- snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury,
- snížení energetické náročnosti systémů technologické spotřeby energie,
- výstavbu nových veřejných budov, které budou splňovat parametry pro pasivní nebo plusové budovy.

V rámci cíle realizovat komplexní projekty budou jako doprovodné aktivity podporovány i opatření sledující:

- zlepšení kvality vnitřního prostředí budov,
- zvýšení adaptability budov/infrastruktury na změnu klimatu.

Hlavní cílovou skupinou jsou **veřejné subjekty**.

Jedná se převážně o obce, kraje a jejich organizace jako jsou např. školy, kulturní a sportovní zařízení dále pak o vysoké školy, veřejné výzkumné instituce, obchodní společnosti vlastněné ze 100 % veřejným subjektem, státní podniky, organizační složky státu apod.

Vedle veřejných subjektů je podpora cílena i na **spolky, církve, fundace, ústavy apod.**

Specifický cíl 1.2 Podpora energie z obnovitelných zdrojů

V rámci specifického cíle budou podporovány aktivity spojené se **zvyšováním využití obnovitelných zdrojů energie**. Jedná se především o:

- výstavbu a rekonstrukci obnovitelných zdrojů energie pro veřejné budovy,
- výstavbu a rekonstrukci obnovitelných zdrojů energie pro zajištění dodávek systémové energie ve veřejném sektoru,
- výměnu nevhovujících spalovacích zdrojů na tuhá paliva a pořizování domovních předávacích stanic

Hlavní cílovou skupinou jsou **veřejné subjekty**.

Jedná se převážně o obce, kraje a jejich organizace jako jsou např. školy, kulturní a sportovní zařízení dále pak o vysoké školy, veřejné výzkumné instituce, obchodní společnosti vlastněné ze 100 % veřejným subjektem, státní podniky, organizační složky státu apod.

Vedle veřejných subjektů je podpora cílena i na **spolky, církve, fundace, ústavy apod.** Pro oblast výměny nevhovujících spalovacích zdrojů jsou cílovou skupinou **domácnosti** s tím, že podpora bude poskytována prostřednictvím krajských úřadů.

Specifický cíl 1.3 Podpora přizpůsobení se změnám klimatu, prevence rizik a odolnosti vůči katastrofám

V rámci specifického cíle budou podporovány zejména aktivity směřující k předcházení a ke zvýšení odolnosti vůči **povodním, sesuvům půdy a suchu**. Podporovány budou také aktivity směřující ke zvýšení **povědomí o změně klimatu**.

V oblasti **přizpůsobení se na sucho a povodňové prevence** budou podporována zejména opatření v krajině a zastavěném území:

- tvorba nových a obnova stávajících přírodně blízkých vodních prvků v krajině včetně intravilánu;
- tvorba nových a obnova stávajících vegetačních prvků a struktur, včetně opatření proti vodní a větrné erozi;
- úprava lesních porostů směrem k přirozené struktuře a druhové skladbě za účelem posílení jejich stability;
- zakládání a obnova veřejné sídelní zeleně;
- odstranění či eliminace negativních funkcí odvodňovacích zařízení v krajině;
- realizace protipovodňových opatření;
- realizace opatření ke zpomalení odtoku, vsaku, retenci a akumulaci srážkové vody vč. jejího dalšího využití, zelených střech a opatření na využití šedé vody a infiltrace povrchových vod do vod podzemních;
- zpracování studií a plánů (studie systémů sídelní zeleně, studie odtokových poměrů urbanizovaných území a vsakovacích map, územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability);
- podpora preventivních opatření proti povodním a suchu
- podpora povodňové operativy, zvyšování kapacit pro reakce obcí na povodně technickými prostředky, zvyšování povědomí obyvatel o povodňovém riziku, zvyšování resilience citlivých objektů před povodněmi;
- uvolňování území ohrožených povodněmi k tvorbě povodňových parků;

V oblasti **sesuvů půdy** bude podporována zejména:

- obnova stability svahů, stabilizace a sanace extrémních svahových nestabilit vzniklých v důsledku přírodních jevů.

V oblasti **zvyšování povědomí o změně klimatu** budou podporovány zejména:

- investice do modernizace vzdělávacích environmentálních center.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.: **obce a jiné veřejné subjekty** pro opatření realizované v intravilánech.

Specifický cíl 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou

V rámci specifického cíle budou podporovány zejména aktivity směřující ke **zvýšení jakosti povrchové i podzemní vody** a ke **zlepšení zásobování obyvatel pitnou vodou**.

V oblasti **jakosti vody** bude podporováno zejména:

- dobudování a výstavba čistíren odpadních vod,
- intenzifikace čistíren odpadních vod za účelem zvýšeného odstraňování specifického znečištění,
- dobudování a modernizace kanalizací,
- opatření omezující vypouštění odpadních vod z odlehčení na kanalizaci (akumulační nádrže, retenční nádrže, chemické předčištění apod.).

V oblasti **zásobování pitnou vodou** bude podporována zejména:

- výstavba a modernizace vodovodních přivaděčů a vodovodních řadů,
- výstavba a intenzifikace úpraven pitné vody,
- doplnění technologií pro odstraňování specifických polutantů,
- výstavba, intenzifikace nebo revitalizace stávajících vodních zdrojů.

Hlavními cílovými skupinami jsou **obce jako vlastníci vodohospodářské infrastruktury**. Může se jednat o **samotné obce, jejich svazky nebo obchodní korporace vlastněné veřejnými subjekty z alespoň 50 %**.

Specifický cíl 1.5 Podpora přechodu k oběhovému hospodářství

V rámci specifického cíle budou podporovány zejména aktivity vedoucí k **přechodu na principy oběhového hospodářství a zlepšení uplatňování hierarchie nakládání s odpady**, a to prostřednictvím investic zejména do prevence vzniku, znovuvyužití a recyklace odpadu.

V oblasti **prevence vzniku odpadů** budou podporovány zejména:

- kompostéry pro předcházení vzniku komunálních odpadů,
- RE-USE centra pro opětovné použití výrobků včetně aktivit pro opravy a prodlužování životnosti výrobků, podpora prevence vzniku textilního a oděvního odpadu,
- budování infrastruktury potravinových bank,
- podpora prevence vzniku odpadů z jednorázového nádobí nebo jednorázových obalů.

V oblasti **materiálového a energetického využití odpadů** bude podporována zejména:

- výstavba a modernizace sběrných dvorů, doplnění a zefektivnění systému odděleného sběru/svozu zejména komunálních odpadů včetně podpory door-to-door systémů a zavádění systémů PAYT ("Pay-as-You-Throw"),
- podpora třídících a dotřídovacích systémů (včetně úpravy) pro separaci ostatních odpadů,
- budování zařízení pro úpravu a zpracování čistírenských odpadních kalů z čistíren odpadních vod včetně úpravy vyčištěných odpadních vod pro jejich opětovné využívání,
- výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů,
- výstavba a modernizace zařízení pro energetické využití odpadů včetně překládacích stanic,
- budování a modernizace zařízení pro chemickou recyklaci odpadů,
- budování a modernizace zařízení pro sběr a nakládání s nebezpečnými odpady.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- **obce** jako původci komunálního odpadu, přičemž se může jednat o **samotné obce, jejich svazky nebo obchodní korporace vlastněné veřejnými subjekty**;

INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM

Specifický cíl 1.1: Využití přínosů digitalizace pro občany, podniky a vlády

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Elektronizace vybraných služeb veřejné správy
 - eEducation
 - eCulture
 - eHealth
 - eInclusion
 - eJustice
 - eProcurement
 - elektronizace agend stavebního práva, aj.
- Rozšíření propojeného datového fondu
 - opatření k zajištění kvalitního naplnění základních registrů a elektronizaci datových fondů jednotlivých agendových informačních systémů, dobudování potřebné infrastruktury,
 - pořizování nových datových sad prostorových a dalších dat, zvýšení dostupnosti a kvality či rozsahu stávajících datových sad prostorových a dalších dat a služeb na těchto datech založených.
- Integrace elektronických služeb veřejné správy a informací o službách veřejné správy na portál gov.cz
- Opatření vedoucí k intenzivnímu využívání existujících bezpečných systémů elektronické identifikace
- Publikace dat veřejné správy jako OpenData
- Rozvoj neveřejné síťové infrastruktury veřejné správy a rozvoj backofficových služeb prostřednictvím Centrálního místa služeb („CMS“) a rozvoj backofficových služeb veřejné správy v CMS a přístupu k nim prostřednictvím Komunikační infrastruktury veřejné správy a neveřejných sítí veřejné správy
- Vytvoření eGovernment cloud
- Kybernetická bezpečnost
 - realizace technických bezpečnostních opatření podle § 5 odst. 3 zákona o kybernetické bezpečnosti a mezinárodních standardů a norem v oblasti bezpečnosti informací.
- Transakční portálová řešení s využitím zaručené elektronické identity
- Automatizace zpracování digitálních dat (robotizace)
- Centralizace, standardizace a sdílení elektronických služeb veřejné správy

Typy příjemců mj.

- obce
- organizace zřizované nebo zakládané obcemi

Specifický cíl 2.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu
 - nákup silničních bezemisních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících, využívajících alternativní energie elektřiny nebo vodíku;
 - nákup bezemisních drážních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících v městské hromadné dopravě (tramvají nebo trolejbusů);
 - nákup silničních nízkoemisních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících, využívajících alternativní palivo biometan.
- Plnicí a dobíjecí stanice pro veřejnou dopravu
 - výstavba dobíjecích stanic nebo vodíkových plnicích stanic pro silniční a drážní (tramvaje a trolejbusy) bezemisní vozidla poskytující veřejné služby v přepravě cestujících;
 - výstavba plnicích stanic pro silniční nízkoemisní vozidla poskytující veřejné služby v přepravě cestujících a využívající alternativní palivo biometan.
- Telematika pro veřejnou dopravu
 - zavedení nebo modernizace monitorovacích, řídicích, preferenčních a kooperativních systémů pro veřejnou dopravu;
 - zavedení nebo modernizace informačních systémů pro cestující ve veřejné dopravě;
 - zavedení nebo modernizace odbavovacích a platebních systémů ve veřejné dopravě;
 - zavedení systémů pro autonomní mobilitu ve veřejné dopravě;
 - zavedení systémů pro služby inteligentní mobility založené na veřejné dopravě.
- Multimodální osobní doprava ve městech a obcích
 - výstavba a modernizace přestupních terminálů pro veřejnou dopravu;
 - výstavba a modernizace parkovacích systémů zajišťujících přestup na veřejnou dopravu (P+R, K+R, B+R);
 - realizace preferenčních opatření a zvyšování kapacity veřejné dopravy stavebními úpravami silnic a místních komunikací.
- Bezpečnost v dopravě (s primární vazbou na pěší dopravu)
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce komunikací pro pěší v trase nebo v křížení pozemní komunikace s vysokou intenzitou dopravy;
 - zvyšování bezpečnosti pěší a automobilové dopravy stavebními úpravami v nehodových lokalitách;
 - zvyšování bezpečnosti pěší a automobilové dopravy rekonstrukcí mostů v trase místní komunikace s vysokou intenzitou dopravy.

- Infrastruktura pro cyklistickou dopravu
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, včetně doprovodné infrastruktury;
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty na hlavních trasách cyklistické dopravy v České republice, včetně doprovodné infrastruktury;
 - realizace doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy.

Typy příjemců mj.

- obce
- dobrovolné svazky obcí
- organizace zřizované nebo zakládané obcemi
- organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí

Specifický cíl 2.2: Posílení ochrany přírody, biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění

Aktivita směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Revitalizace veřejných prostranství – staveb krajinařské architektury s budováním zelené infrastruktury měst a obcí (např. parky, náměstí, městské třídy a uliční prostory, na sídlištích), včetně modernizace technické infrastruktury v řešených veřejných prostranstvích
 - realizace zelené infrastruktury a souvisejících opatření nezbytných pro její rozvoj a pro zlepšení kvality veřejných prostranství (např. povrchy a podloží veřejných prostranství umožňující lepší zasakování srážkové vody, retenční a akumulační nádrže, prokořeňovací buňky stromů, výsadba vegetace, průlehy, vodní prvky, vodní plochy, městský mobiliář, herní prvky, dětská a workoutová hřiště, veřejné osvětlení, veřejné toalety);
 - revitalizace nevyužívaných ploch, kde budou budována veřejná prostranství a zelená infrastruktura.

Typy příjemců mj.:

- obce
- organizace zřizované nebo zakládané obcemi

Specifický cíl 4.1: Zlepšení přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje infrastruktury

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Mateřské školy
 - zajištění dostatečných kapacit v MŠ na území správního obvodu obce s rozšířenou působností, kde byla na základě analýzy obsazenosti MŠ a demografického vývoje identifikována nedostatečná kapacita MŠ;
 - zvyšování kvality podmínek v MŠ pro poskytování vzdělávání, včetně vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami s ohledem na zajištění hygienických požadavků u MŠ, kde jsou nedostatky identifikovány krajskou hygienickou stanicí (např. formou změny vnitřního uspořádání výukových prostor v MŠ, aby mohlo dojít k postupnému snižování počtu dětí ve třídě a tím ke zvyšování kvality předškolního vzdělávání, zajištění kapacit MŠ s ohledem na hygienické požadavky, modernizace hygienického zázemí MŠ, zajištění bezbariérovosti, úprava zázemí a venkovních prostor MŠ).
- Základní školy
 - podpora vybudování a vybavení odborných učeben ZŠ ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi pro formální, zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení;
 - budování vnitřní konektivity škol;
 - vybudování zázemí pro školní poradenská pracoviště a pro práci s žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (např. klidové zóny, reeduкаční učebny);
 - budování zázemí pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol vedoucí k vysoké kvalitě vzdělávání ve školách (např. kabinety);
 - vytvoření vnitřního i venkovního zázemí pro komunitní aktivity při ZŠ vedoucí k sociální inkluzi (např. veřejně přístupné prostory pro sportovní aktivity, knihovny, společenské místo), které by po vyučování sloužilo jako centrum vzdělanosti a komunitních aktivit;
 - budování zázemí pro školní družiny a školní kluby umožňující zvyšování kvality poskytovaných služeb.
- Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení
 - podpora vybudování a vybavení odborných prostor ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi v zařízeních pro zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení, např. pro střediska volného času, domy dětí a mládeže, vyjma škol zapsaných ve školském rejstříku.
- Školská poradenská zařízení, vzdělávání ve školách a třídách zřízených dle § 16 odst. 9 školského zákona a střediska výchovné péče
 - vybudování nebo úpravy zázemí pro poskytování služeb školských poradenských zařízení – pedagogicko-psychologických poraden a speciálně pedagogických center – podle § 116 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů;
 - opatření umožňující přechod žáků do hlavního vzdělávacího proudu a samostatný způsob života (např. dílny pro ergoterapii, cvičné byty);

- vybudování nebo úpravy zázemí pro poskytování preventivně-výchovné péče dle zákona č. 109/2002 Sb., o výkonu ústavní výchovy nebo ochranné výchovy ve školských zařízeních a o preventivně výchovné péči ve školských zařízeních a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předcházející umístění dítěte do ústavní nebo ochranné výchovy.

Typy příjemců mj.

- právnické osoby vykonávající činnost škol a školských zařízení (školské právnické osoby)**
- obce**
- dobrovolné svazky obcí**
- organizace zřizované nebo zakládané obcemi**

Specifický cíl 4.2: Posílení sociálně-ekonomicke integrace marginalizovaných komunit, migrantů a znevýhodněných skupin pomocí integrovaných opatření včetně bydlení a sociálních služeb

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Infrastruktura sociálních služeb
 - sociální služby poskytované podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů („zákon o sociálních službách“).
- Deinstitucionalizace sociálních služeb za účelem sociálního začleňování
 - deinstitucionalizace sociálních služeb pro osoby se zdravotním postižením, seniory a osoby s mentálním postižením.
- Sociální bydlení
 - pořízení a adaptace bytů, bytových domů a nebytových prostor pro potřeby sociálního bydlení a pořízení nezbytného základního vybavení.

Typy příjemců mj.:

Aktivity infrastruktura sociálních služeb a deinstitucionalizace sociálních služeb:

- obce**
- organizace zřizované nebo zakládané obcemi**
- dobrovolné svazky obcí**
- organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí**

Aktivita sociální bydlení:

- obce**

Specifický cíl 4.3: Zajištění rovného přístupu ke zdravotní péči pomocí rozvoje infrastruktury, včetně primární péče

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Primární péče
 - vznik a modernizace urgentních příjmů.
- Integrovaná péče, integrace zdravotních a sociálních služeb
 - integrovaná onkologická, perinatologická a gerontologická péče ve všeobecných nemocnicích (přístrojové vybavení);
 - psychiatrická péče (výstavba, modernizace a rekonstrukce zařízení pro poskytování komunitní péče v rámci deinstitucionalizace a psychiatrických oddělení ve všeobecných a psychiatrických nemocnicích);
 - následná a dlouhodobá péče včetně péče paliativní a hospicové (infrastruktura, vybavení poskytovatelů domácí péče, vybudování kontaktních, poradenských a koordinačních míst, modernizace a rekonstrukce lůžkových oddělení poskytujících dlouhodobou péči, zázemí a materiální vybavení mobilních hospicových a paliativních týmů, modernizace lůžkových hospiců a paliativních jednotek ve všeobecných nemocnicích).
- Podpora ochrany veřejného zdraví
 - rozvoj kapacit zdravotních ústavů, krajských hygienických stanic a klinik infekčních onemocnění, včetně podpory rozvoje odběrových míst a laboratoří (infrastruktura a přístrojové vybavení).

Typy příjemců mj.

- obce
- organizace zřizované nebo zakládané obcemi
- dobrovolné svazky obcí
- organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí

Specifický cíl 4.4: Posílení role kultury a cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a v sociálních inovacích

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Revitalizace a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví
 - revitalizace památek,
 - expozice,
 - depozitáře,
 - technické a technologické zázemí,
 - návštěvnická centra,
 - edukační centra,
 - restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování,

- evidence a dokumentace sbírkových fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software,
 - ochrana a zabezpečení památek,
 - parky u památek,
 - parkoviště u památek.
- Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost muzeí a knihoven
 - revitalizace muzeí a knihoven,
 - expozice,
 - depozitáře,
 - technické zázemí,
 - návštěvnická centra,
 - edukační centra,
 - restaurování sbírkových a knihovních fondů, vybavení pro konzervaci a restaurování,
 - evidence a dokumentace sbírkových fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software,
 - ochrana sbírkových a knihovních fondů,
 - technické vybavení knihoven.
- Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu
 - budování a revitalizace doprovodné infrastruktury cestovního ruchu (např. odpočívadla, parkoviště, sociální zařízení) s preferencí integrovaných řešení;
 - budování páteřních, regionálních a lokálních turistických tras a revitalizace sítě značení;
 - naučné stezky;
 - propojená a otevřená řešení návštěvnického provozu a navigačních systémů měst a obcí;
 - rekonstrukce stávajících a budování nových turistických informačních center.

Typy příjemců mj.

Aktivita muzea:

- **obce a jimi zřizované a zakládané organizace**

Aktivita knihovny:

- **obce**
- **organizace zřizované nebo zakládané obcemi**

Aktivita veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu:

- **obce**
- **organizace zřizované nebo zakládané obcemi**
- **dobrovolné svazky obcí**

Specifický cíl 5.1: Podpora integrovaného, sociálního, hospodářského a environmentálního rozvoje a kulturního dědictví, cestovního ruchu a bezpečnosti mimo městská území

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

Podporované aktivity musí splňovat cíle stanovené v příslušné strategii CLLD.

- Bezpečnost v dopravě
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce komunikací pro pěší v trase nebo v křížení pozemní komunikace s vysokou intenzitou dopravy;
 - zvyšování bezpečnosti pěší a automobilové dopravy stavebními úpravami a instalací prvků zklidňujících dopravu v nehodových lokalitách;
 - rekonstrukce místních komunikací jako doplňková aktivita.
- Infrastruktura pro cyklistickou dopravu
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, nebo napojující se na stávající cyklostezky, včetně doprovodné infrastruktury;
 - realizace doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy.
- Revitalizace veřejných prostranství – staveb krajinařské architektury s budováním zelené infrastruktury měst a obcí, včetně modernizace technické infrastruktury v řešených veřejných prostranstvích
 - realizace zelené infrastruktury a souvisejících opatření nezbytných pro její rozvoj a pro zlepšení kvality veřejných prostranství (např. povrchy a podloží veřejných prostranství umožňující lepší zasakování srážkové vody, retenční a akumulační nádrže, prokořeňovací buňky stromů, výsadba vegetace, průlehy, vodní prvky, vodní plochy, městský mobiliář, herní prvky, dětská a workoutová hřiště, veřejné osvětlení, veřejné toalety);
 - revitalizace nevyužívaných ploch, kde budou budována veřejná prostranství a zelená infrastruktura.
- Podpora jednotek sboru dobrovolných hasičů kategorie jednotek požární ochrany II, III a V
 - výstavba a rekonstrukce požárních zbrojnic, pořízení požární techniky, vybudování a revitalizace umělých zdrojů požární vody v obcích.
- Rekonstrukce infrastruktury mateřských škol a zařízení péče o děti typu dětské skupiny
 - navýšení kapacit v MŠ v území působnosti MAS;
 - zvyšování kvality podmínek v MŠ pro poskytování vzdělávání, včetně vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami, s ohledem na zajištění hygienických požadavků v MŠ, kde jsou nedostatky identifikovány krajskou hygienickou stanicí;
 - vznik nových zařízení péče o děti typu dětské skupiny.
- Infrastruktura základních škol ve vazbě na odborné učebny a rekonstrukce učeben neúplných škol
 - podpora vybudování a vybavení odborných učeben ZŠ ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi;
 - budování vnitřní konektivity škol;

- vybudování zázemí pro školní poradenské pracoviště a pro práci s žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (např. klidové zóny, reeduкаční učebny);
 - budování zázemí pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol vedoucí k vyšší kvalitě vzdělávání ve školách (např. kabinety);
 - vytvoření vnitřního i venkovního zázemí pro komunitní aktivity při ZŠ vedoucí k sociální inkluzi (např. veřejně přístupné prostory pro sportovní aktivity, knihovny, společenské místo), které by po vyučování sloužilo jako centrum vzdělanosti a komunitních aktivit;
 - rekonstrukce učeben neúplných škol;
 - doprovodná infrastruktura zázemí školy jako doplňková aktivita.
- Infrastruktura pro sociální služby
 - infrastruktura sociálních služeb poskytovaných podle zákona o sociálních službách.
- Revitalizace kulturních památek
 - revitalizace kulturních památek, expozice, depozitáře, technické zázemí, návštěvnická centra, edukační centra, restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování, evidence a dokumentace sbírkových fondů, parky u památek, parkoviště u památek.
- Revitalizace a vybavení městských a obecních muzeí
 - revitalizace muzeí, expozice, depozitáře, technické zázemí, návštěvnická centra, edukační centra, restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování, evidence a dokumentace sbírkových fondů.
- Rekonstrukce a vybavení obecních profesionálních knihoven
 - rekonstrukce knihoven, návštěvnické a technické zázemí, zařízení pro digitalizaci a aplikační software, technické vybavení knihoven.
- Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu
 - budování a revitalizace doprovodné infrastruktury cestovního ruchu (např. odpočívadla, parkoviště, sociální zařízení);
 - budování a revitalizace sítě značení páteřních, regionálních a lokálních turistických tras;
 - propojená a otevřená řešení návštěvnického provozu a navigačních systémů měst a obcí; rekonstrukce stávajících a budování nových turistických informačních center.

Typy příjemců

Příjemce v tomto specifickém cíli tvoří subjekty, které realizují projekty v rámci schválených strategií CLLD na území působnosti MAS. Typy příjemců jsou uvedeny v jednotlivých specifických cílech IROP.

Aktivity, kde jsou příjemci odlišní od příjemců ve specifických cílech s individuálními projekty:

- Podpora jednotek sboru dobrovolných hasičů kategorie jednotek požární ochrany II, III a V:
 - **obce, které zřizují jednotky požární ochrany kategorie II, III a V (§ 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů).**
- Rekonstrukce a vybavení obecních profesionálních knihoven:
 - **obce,**
 - **organizace zřizované nebo zakládané obcemi.**

AKČNÍ PLÁNY

Jedná se o prováděcí dokument pokrývající realizaci rozvojové strategie v krátkodobém časovém horizontu. Akční plán navazuje na návrhovou část strategie a konkretizuje opatření, úkoly a aktivity na roční až tříleté období. V praxi se však objevují i jednorázové akční plány existující samostatně, které řeší určitou akutní problematiku, potom vymezují cíle, opatření a způsob jejich realizace a hodnocení.

Akční plány budou rozpracované dle cílů cíle do opatření realizovaných na období tří let, součástí je jednoduchý přehled úkolů, zodpovědnost a vazba na možnosti financování.

AKČNÍ PLÁN 2021 – 2022

Projektový záměr č. 1	Oprava místních komunikací ve městě
Stručný popis	Oprava místních komunikací ve městě, ulice Školní a ulice Ke Kapičce.
Vazba na rozvojovou strategii	Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury městě – Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura
Předpokládaný rozpočet	cca 4 000 000 Kč
Financování	Podpora obnovy a rozvoje venkova – DT 117d8210A – Podpora obnovy místních komunikací
Předpokládaný rok realizace	2021 – 2022
Úkoly a termíny	<ul style="list-style-type: none">• vypracování projektové dokumentace do května 2021• stavební povolení do konce roku 2021• ukončení realizace projektu do září 2022
Odpovědnost za plnění akčního plánu	zastupitelstvo města, oddělení technické správy města

Projektový záměr č. 2	Rekonstrukce chodníků
Stručný popis	Rekonstrukce chodníků na ulici Hrdinů
Vazba na rozvojovou strategii	Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury městě – Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura
Předpokládaný rozpočet	cca 1 500 000 Kč
Financování	Státní fond dopravní infrastruktury – Opatření ke zvýšení bezpečnosti nebo plynulosti dopravy nebo opatření ke zpřístupňování dopravy osobám s omezenou schopností pohybu nebo orientace INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM – Specifický cíl 2.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility / Bezpečnost v dopravě (nebo v rámci CLLD – Specifický cíl 5.1: Podpora integrovaného, sociálního, hospodářského a environmentálního rozvoje a kulturního dědictví, cestovního ruchu a bezpečnosti mimo městská území)
Předpokládaný rok realizace	2021 – 2022
Úkoly a termíny	<ul style="list-style-type: none"> • vypracování projektového dokumentu do září 2021 • ukončení realizace projektu do září 2022
Odpovědnost za plnění akčního plánu	zastupitelstvo města, oddělení technické správy města

Projektový záměr č. 3	Obnova mostu u parku
Stručný popis	Obnova mostu u parku ve městě
Vazba na rozvojovou strategii	Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury městě – Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura
Předpokládaný rozpočet	cca 2 000 000 Kč
Financování	Podpora obnovy a rozvoje venkova – DT 117d8210C – Podpory obnovy staveb a zařízení dopravní infrastruktury
Předpokládaný rok realizace	2021 – 2022

Úkoly a termíny	<ul style="list-style-type: none"> • vypracování projektového dokumentu do konce roku 2021 • ukončení realizace projektu do konce roku 2022
Odpovědnost za plnění akčního plánu	zastupitelstvo města, oddělení technické správy města

Projektový záměr č. 4	Oprava podlahy ve sportovní hale
Stručný popis	Oprava podlahy ve sportovní hale ve městě z hlediska bezpečnosti a modernizace sportovní haly.
Vazba na rozvojovou strategii	Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, služeb a podpora podnikání ve městě – Opatření 2.3 Infrastruktura pro volnočasové aktivity
Předpokládaný rozpočet	cca 3 000 000 Kč
Financování	Podpora obnovy a rozvoje venkova – DT 117d8210H – Podpora budování a obnovy míst aktivního a pasivního odpočinku Národní sportovní agentura – Podpora rozvoje sportovní infrastruktury
Předpokládaný rok realizace	2021 – 2022
Úkoly a termíny	<ul style="list-style-type: none"> • vypracování projektového dokumentu do září 2021 • ukončení realizace projektu do května 2022
Odpovědnost za plnění akčního plánu	zastupitelstvo města, oddělení technické správy města

ZPRACOVÁNÍ ROZVOJOVÉ STRATEGIE MĚSTA

Popis tvorby týmu místních aktérů	<ul style="list-style-type: none"> Rozvojová strategie města vznikla v rámci souboru strategických rozvojových dokumentů Dobrovolného svazku obcí Žulovsko. Do zpracování byl zapojen realizační tým dodavatele, starostové jednotlivých obcí a představitelé DSO. V rámci města byla strategie diskutována v rámci jednání zastupitelstva. Veřejnost byla zapojena prostřednictvím dotazníkového šetření.
Seznam členů pracovních skupin	<ul style="list-style-type: none"> Ing. Mgr. Martin Kučera, MBA, MPA – vedoucí projektového týmu Ing. Kamil Janeček – specialista na oblast veřejné infrastruktury Mgr. Tomáš Jurčeka – specialista na oblast regionálního školství RNDr. Otakar Prudil – specialista na oblast životního prostředí Mgr. Karel Macek – specialista na oblast přeshraniční spolupráce a cestovního ruchu Ing. Ivo Kropáč – specialista na oblast vzdělávání
Popis způsobu práce	<p>Rozvojová strategie je zpracována kombinací expertní a komunitní metody. Komunitní postup je založen dotazníkovém šetření a veřejných projednání. Součástí zpracování bylo vytvoření týmu z místních aktérů starostů obcí mikroregionu a projednání v rámci pracovních jednání zástupců mikroregionu. Při zpracování byly respektovány postupy doporučené Ministerstvem místního rozvoje pro zpracování Programu rozvoje obce., v použitelném rozsahu pak Metodika přípravy veřejných strategií (vydalo Ministerstvo financí), Pro zpracování byly využity předchozí a aktuální koncepční dokumenty obce, územní plán. Zohledněny byly interní předpisy města.</p>
Termíny jednotlivých schůzek	<p>13. 3. 2020 – úvodní projednání 23. 6. 2020 – jednání k tématu životní prostředí a infrastruktura 17. 6. 2020 – jednání k tématu bydlení, školství, přeshraniční spolupráce a cestovní ruch</p>



Fotodokumentace

