



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

PROGRAM ROZVOJE OBCE ODRAVA NA OBDOBÍ 2022-2027



Odrava

ZUJ – 539554

IČO – 00572802

Dokument je výstupem projektu s názvem Posílení strategického řízení v obcích Dobrovolného svazku obcí Kamenné Vrchy – Registrační číslo: CZ.03.4.74/0.0/0.0/18_092/0014682. Předmětem projektu je vytvoření strategických dokumentů, které budou definovat dlouhodobé dílčí cíle členů svazku obcí Kamenné Vrchy dle jejich potřeb a preferencí či budou napomáhat k účelnému a efektivnímu naplnění cílů v oblasti správy majetku a ve vybraných oblastech veřejných služeb (dopravní infrastruktury, technické infrastruktury, veřejného prostranství, životního prostředí).

OBSAH

ÚVOD.....	5
ANALYTICKÁ ČÁST	6
ZÁKLADNÍ INFORMACE O OBCI	7
HISTORIE.....	8
SOCIÁLNÍ PILÍŘ.....	11
OBYVATELSTVO	11
BYDLENÍ	15
DOSTUPNOST BYDLENÍ.....	16
OBČANSKÁ VYBAVENOST	20
VZDĚLÁNÍ.....	20
ZDRAVOTNICTVÍ	20
SOCIÁLNÍ SLUŽBY.....	20
KULTURA, SPORT, SPOLKY A VOLNOČASOVÁ AKTIVITA.....	20
OSTATNÍ OBČANSKÉ VYBAVENÍ OBCE.....	20
HODNOCENÍ PILÍŘE.....	21
EKONOMICKÝ PILÍŘ.....	22
EKONOMICKY AKTIVNÍ OBYVATELSTVO, ZAMĚSTNANOST	22
EKONOMICKÉ SUBJEKTY	25
CESTOVNÍ RUCH	26
HODNOCENÍ PILÍŘE.....	28
ENVIROMENTÁLNÍ PILÍŘ.....	29
DOPRAVA.....	29
SILNIČNÍ DOPRAVA.....	29
ŽELEZNIČNÍ STANICE.....	30
AUTOBUSOVÁ DOPRAVA.....	31
CYKLODOPRAVA	31
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	31
ELEKTRICKÁ ENERGIE.....	31
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU	31
KANALIZACE.....	31
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM.....	31

ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM	32
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	32
VYUŽITÍ PŮDY	32
KOEFIČIENT EKOLOGICKÉ STABILITY.....	32
PŘÍRODNÍ PODMÍNKY	32
ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ.....	33
HODNOCENÍ PILÍŘE.....	35
INSTITUCIONÁLNÍ PILÍŘ	36
ORGANIZACE A ŘÍZENÍ OBCE	36
HOSPODAŘENÍ A MAJETEK OBCE	36
VYUŽITÍ DOTAČNÍCH PŘÍLEŽITOSTÍ.....	37
VNĚJŠÍ VZTAHY A VAZBY.....	37
MIKROREGION KAMENNÉ VRCHY	37
MAS 21	38
SDRUŽENÍ MÍSTNÍCH SAMOSPRÁV ČR	38
BEZPEČNOST	39
AKTIVITA OBČANŮ PŘI SPRÁVE VĚCÍ VEŘEJNÝCH	39
HODNOCENÍ PILÍŘE.....	45
SWOT ANALÝZA.....	46
SWOT ANALÝZA	47
VÝSLEDKY DOTAŽNÍKOVÝCH ŠETŘENÍ	49
DOTAŽNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI OBYVATELI OBCE	50
NÁVRHOVÁ ČÁST.....	58
VIZE.....	59
CÍLE, OPATŘENÍ, AKTIVITY	60
Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury	60
Opatření 1.1 Technická infrastruktura	60
Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura.....	61
Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, volnočasových aktivit a podpora podnikání.....	63
Opatření 2.1 Stabilizace počtu obyvatel obce.....	63
Opatření 2.2 Podpora sportu, kultury a volnočasových aktivit.....	64
Opatření 2.3 Podpora podnikání a cestovního ruchu v obci	65
Cíl 3: Péče o životní prostředí a veřejná prostranství.....	66
Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství v obci.....	66

Cíl 4: Komunitní život v obci	68
Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života v obci	68
Opatření 4.2 Otevřená správa vedení obce a její propagace	68
VAZBA NA OPERAČNÍ PROGRAMY PRO OBDOBÍ 2021-2027	70
OPERAČNÍ PROGRAM JAN AMOS KOMENSKÝ	70
OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.....	74
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM	78
AKČNÍ PLÁN	87
AKČNÍ PLÁN 2022-2027	87
IMPLEMENTACE PROGRAMU ROZVOJE OBCE ODRAVA PRO LÉTA 2022-2027	88
MANAGEMENT	88
MONITORING	88
AKTUALIZACE DOKUMENTU.....	88

ÚVOD

Program rozvoje obce Odrava je dokumentem, v němž jsou zakotveny rozvojové priority obce. Podklady pro vznik Programu rozvoje obce byly současné potřeby obce a výhledové náměty, kterými se bude postupně zabývat a dle možností řešit.

Představitelé obce vnímali a brali v potaz priority i před vypracováním tohoto dokumentu. Sjednocená písemná podoba struktury cílů a priorit napomůže k jejich snadnějšímu naplnění – jednak je stanovena hierarchie jednotlivých priorit (které priority jsou důležitější než jiné) a časový plán jejich naplnění, jednak jsou v dokumentu definovány realizační podmínky (konkrétní činnosti, využitelné zdroje financí apod.). Program rozvoje obce bude oporou pro lepší a efektivnější plánování dílčích úkolů a řízení obce, a také oporou pro rozhodovací procesy, tak aby obec efektivněji využívala finanční prostředky z vlastního rozpočtu i dostupné dotace. Představitelé obce se budou moci kromě běžných operativních činností (řešení každodenních problémů) věnovat detailně také dlouhodobějšímu plánování a řízení rozvoje obce.

Program rozvoje obce:

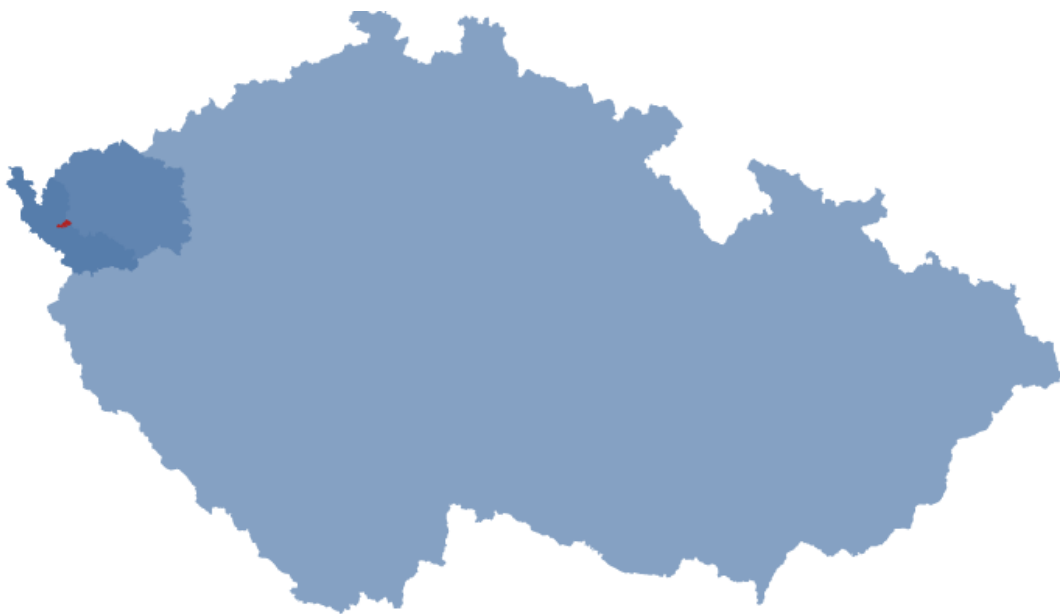
- zachycuje hlavní problémy a předpoklady obce a formuluje možná řešení – umožňuje tak komplexní přístup k řešení problémů a podporuje efektivní využívání finančních kapacit obce;
- je podkladem pro rozhodování orgánů obce v rozvojových záležitostech;
- sladuje představy jednotlivých subjektů o rozvoji obce – slouží tak k prevenci budoucích sporů a zajišťuje kontinuitu udržitelného rozvoje obce;
- podporuje vytvoření platformy spolupráce různorodých subjektů v obci tak, aby byl využit potenciál lidí i organizací působících v obci;
- zvyšuje šance získat finanční prostředky z vnějších zdrojů (např. z dotačních titulů).

Program rozvoje obce Odrava je hlavním nástrojem řízení rozvoje obce a vznikl na základě poznání situace v obci, názorů a potřeb občanů. Formuluje představy o budoucnosti obce spolu s činnostmi vedoucími k naplnění dohodnutých představ.

ANALYTICKÁ ČÁST

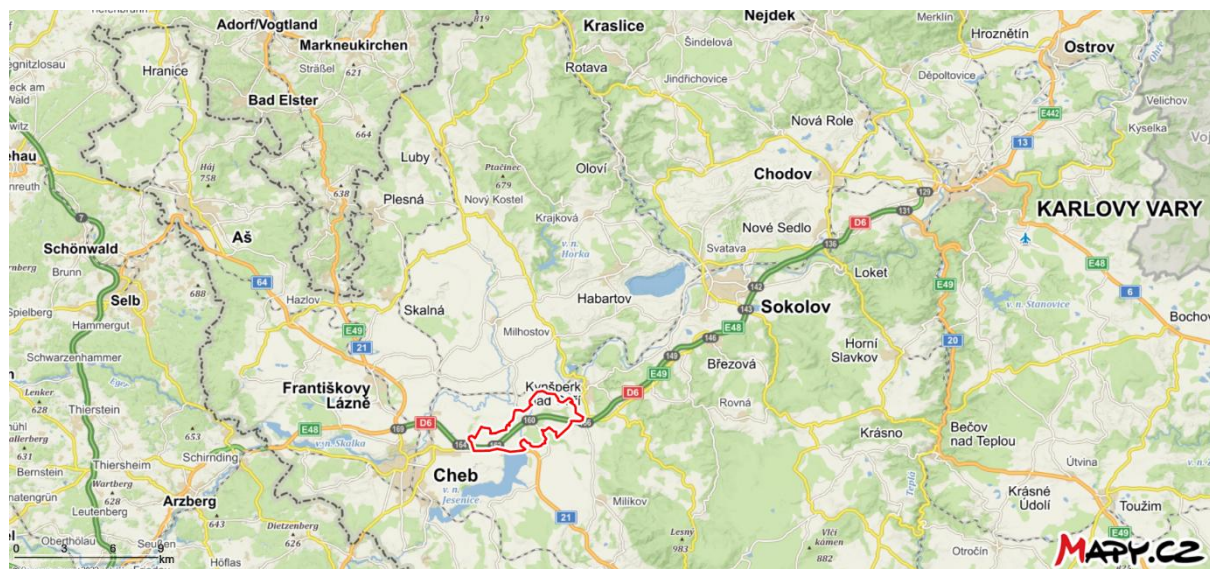
ZÁKLADNÍ INFORMACE O OBCI

Obec Odrava se nachází na území Karlovarského kraje, zhruba 10 kilometrů od okresního města Cheb. Samotná existence obce pochází z roku 1370. Se svými 253 obyvateli se obec rozprostírá okolo dálnice č. 6 vedoucí z Chebu do Karlových Varů, což je nejen pro obec, ale zejména pro místní občany zásadní z hlediska dostupnosti veškerých služeb. V rámci administrativního členění České republiky spadá obec do správního obvodu obce s rozšířenou působností Cheb a stejnojmenného okresu, a dále také do NUTS 2 Severozápad. Funkci pověřeného obecního úřadu vykonává Městský úřad Cheb. Obec se skládá z celkem 5 přidružených obcí, kterými jsou Dobroše, Mostov, Obilná, Odrava a Potočiště.



Obrázek 1 Poloha Odravy v rámci administrativního členění ČR

Zdroj: kurzy.cz



Obrázek 2 Poloha Odravy v rámci Karlovarského kraje a okolí

Zdroj: mapy.cz

HISTORIE

Hlinová (dříve Klingen)

První písemná zmínka z r. 1606. Na Müllerově mapě z l. 1714 - 1742 Hlinovou nezmiňuje, je zakreslena až na josefínské z r. 1782 - mohlo to být asi 6 - 8 budov. Další mapy obec opět nezmiňují, až Woerlova mapa z r. 1842.

1821 přešla doména Mostov na Podiviny, svobodné pány von Rummerskirch. Rozšířili výrobu keramiky a postavili nové tovární závody. Už r. 1864 byla Hlinová nejvýznamnější keramickou továrnou v oblasti chebské Obchodní a živnostenské komory. U 7 tavicích pecí, 10 hrnčířských kruhů, 6 kamen a 3 hydraulických lisů bylo zaměstnáno 50 mužů a 20 žen. Ročně se vyrobilo 400 000 džbánů na minerální vodu, 6000 trubek na vedení vody, 100 000 drénových trubek, 300 000 cihel, 100 000 střešních tašek a 100 000 uměleckých cihel. Až do r. 1875 se závod udržel na této úrovni, poté už nerostl zřejmě kvůli konkurenci jiných velkých českých závodů. 1886 byla továrna zavřena. Nová vrchnost - rodina Haasů - přebudovala tovární budovu na (poplužní) dvůr (č. 8). Prameny, kdysi důležité pro tovární zásobování vodou, dodávaly nyní vodu do zámeckého pivovaru vedle mostovského statku.

Malý zámek svobodného pána von Rummerskirch se zachoval do přelomu 19./20. století. Z průmyslové vesnice se pozvolna stala vesnice rolnická. Rummerskirchové se snažili zvětšit zemědělské plochy. Byla odvodněna 50 hektarová močalovitá a bahenní plocha mezi Hlinovou a Chebem. Pomocí početných odvodňovacích kanálů mohla být snížena hladina vody. Bývalá rašeliniště byla zarovnána a změnila se na louky. 1850 se stal Mostov obcí a byly mu přiděleny Hlinová a Dobroše. Hlinová a Mostov patřily pod školu v Odravě, Dobroše v Kynšperku.

Obilná (dříve Kornau)

První písemná zmínka z r. 1288, poprvé zmíněna v listině z r. 1288, v níž odkazuje loketský měšťan Merklin chebským františkánům obilní daň ze svého statku v "Cornouwe". Při zástavě Chebska r. 1322 byla Obilná na listině zastavených míst.

Obilná vznikla u brodu přes říčku Odavu u staré silnice Cheb - Kynšperk jako opevněný statek. Řeka Odava byla hranicí "historického Chebska". Most do Odavy směl být postaven ze dřeva v 18. století. Kamenný obloukový most byl zřízen až r. 1831, když se stavěla "Císařská silnice Cheb-Karlovy Vary". Zámek stál u řeky Odavy, statek ve středu vesnice (č. 5). Jako majitelé jsou ve 14. století uváděni Kornauerové, potom hrabata von Meissen-Plauen, Watzdorfové a v 16. století Poppové. R. 1600 se Obilná stala zemanským statkem, který přešel na Hoffmanny a poté na Zedwitze.

Od pradávna patřilo 7 čísel městu Cheb, 4 královskému krajskému úřadu a 1 chebským křižovníkům (č. 5). Do r. 1781 muselo být ročně městu Cheb odpracováno 24 dní roboty s tažným dobytkem. V letech 1750 -1850, když krajské úřady sídlily v Lokti, patřila Obilná v daňových a soudních záležitostech pod tamní úřady.

V letech 1830-1840 měli rolníci z Chebska přispět na stavbu kasáren v Chebu, což Obilná s mnoha dalšími odmítla, a proto jim byl vojskem zastaven tažný dobytek a odvezen do Chebu. Až r. 1850 při novém dělení okresu a obcí byla Obilná přidělena s Loužkem, Trpeší a Choječnou k obci Potočiště, pod jejíž školu patřila od r. 1828. Od r. 1711 podléhala faře v Nebanicích. Hospodářsky a společensky byla Obilná úzce spojena s Odravou, měli společné hasiče, pojištění, spolky a strany.

Jílovito - písčito - křemičitá půda dávala dobrou sklizeň, louky u řeky Odry dobré seno. Mlýn u řeky Odry - jméno doloženo už 1392 a 1395. R. 1760 ho zakoupila známá mlynářská rodina Dietlových a vlastnila ho do r. 1946.

Odrava (dříve Kulsam)

První písemná zmínka je z roku 1370. Panský rod Leuchtenbergerů sídlil již ve 13. století v okolí Kynšperka, kde byli činní i mniši z Waldsassenu. Panství Mostov, ke kterému patřila Odrava od počátku, leželo také v panství Leuchtenbergerů, Nothaftů (kteří sídlili od r. 1282 v Sokolově) a Hertenbergerů. Odrava byla jedním z nejstarších míst v oné oblasti, jak to dokládá už její jméno. V době krále Otakara I. byl Kynšperk s okolím přivtělen k Čechám. V roce 1322, když byl Cheb dán do zástavy, už Odrava k Chebsku nepatřila - hranicí se stala řeka Odrava patřila už od r. 1286 pod faru v Kynšperku.

Odrava zažila husitské bouře, reformaci a protireformaci jako součást Kynšperska. Její výhodná pozice u brodu řeky Odry a její úrodná půda pomohly obyvatelům přežít i těžké časy. Co se týče dopravy, ležela Odrava výhodně, neboť byla křižovatkou důležitých silnic (č. 1 starý hostinec). Přes řeku vede kamenný most vybudovaný v roce 1841. Řeka Odrava je pravostranným přítokem řeky Ohře, dlouhým 58,4 km, povodí 497,5 km².

Roku 1850 při dělení obcí a okresů připadla Odrava s Lipoltovem, Návrším, Dobrošemi a Hlinovou k obci Mostov, která byla přidělena k okresu Cheb. V roce 1817 zde sídlila dočasně škola, kterou navštěvovaly částečně i děti z Obilné. 1876 postavila Odrava školní budovu - pod školu patřily i děti z Mostova a Hlinové.

Potočiště (dříve Dirnbach - Dorenbach)

První písemná zmínka z r. 1312. Název obce se odvozuje od Am durren Bache /na vyschlém potoce/. Listinně bylo už od roku 1312 součástí léna hradu Wogau (Vokov), od 14. stol. do 16. stol. měnilo často majitele, roku 1429 Potočiště vypálili husité, roku 1666 zakoupeno městem Cheb a rozděleno. V r. 1840 mělo Potočiště 28 usedlostí, z nichž je podřízeno městu Cheb a křižovníkům musí platit daň obilím.

Roku 1850 vytvořilo Potočiště spolu s Loužkem, Obilnou, Chvoječnou a Trpeší Obec Potočiště. Posledním starostou byl Andreas Gradl (1943). Potočiště leží na rovině složené z pískového jílu, pyritu a šterku. Základní hladina vody v hloubce 7-9m je zpřístupněna 12 studnami, většinou s dřevěnou pumpou, od r. 1912 také s elektrickými. Nejsilnější pramen má dvůr č. 2. Hlinitá půda byla odvodněna v letech 1908 - 1911 družstvem, odtékající voda napájela místní rybník a požární nádrž. Osvědčilo se společenství pro mlácení obilí. Transporty vyhnáných směřovaly zejména do Bavorska, poté do Hesenska a zčásti i do východní zóny.

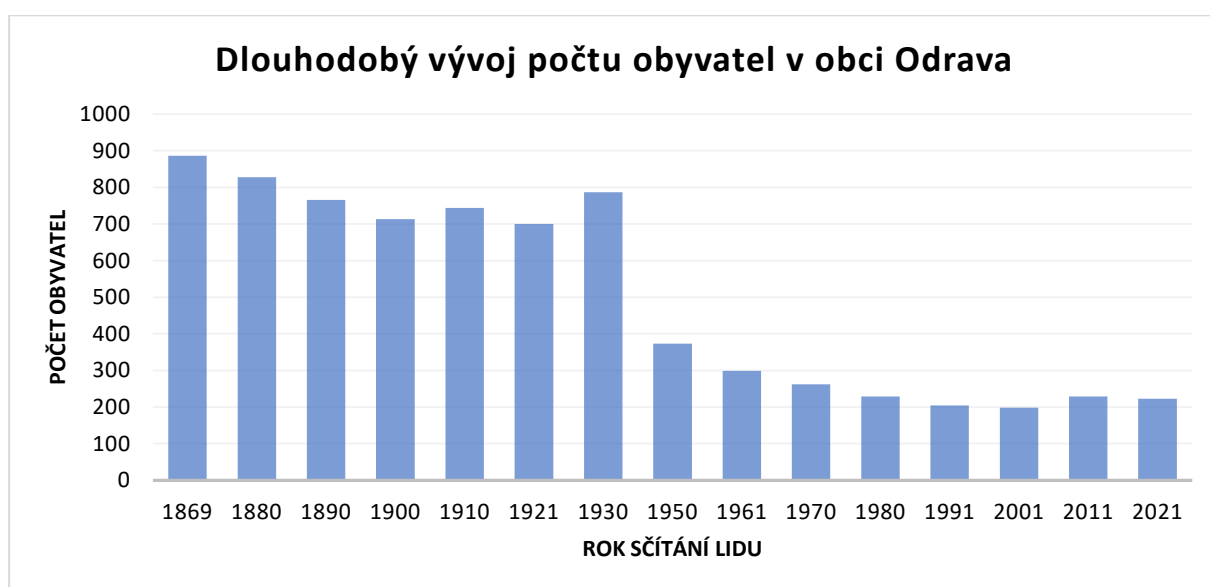
Mostov (dříve Mostau)

První písemná zmínka z r. 1362. R. 1353 patřila obec Zoswitzerovům, r. 1362 byla lénem Leuchtenbergů. Původně stála na místě zámku tvrz. V 17. stol. byl Mostov v držení hrabat Zedwitz, což dokazují sochy svatých s Zedwitzovským znakem. Sochy se nalézaly na okolních polích, šlo o sochy sv. Antonína, Josefa, Jana, Tadeáše a kříže. Po roce 1717 patřil Mostov Rummerskirchům a Kommersům. Za vlády rytíře Kommerce byly rozpadlé budovy a zámek zčásti nově zřízeny a zčásti přestavěny. V zámku byla nově zřízena kaple, existující od roku 1701 (v té době rozpadlá), podle plánu malíře Pröckla v r. 1869 církevně vysvědcena. Od roku 1866 je zámek, dvůr, pivovar a mlýn majetkem velkopřemyslníka Jiřího Haase, šlechtice z Hasenfeldu. V obci byl jeden statek, 1

vrchnostenský zámek s bytem správce a pivovar na 11 sudů. V roce 1871 měla obec svůj poštovní úřad.

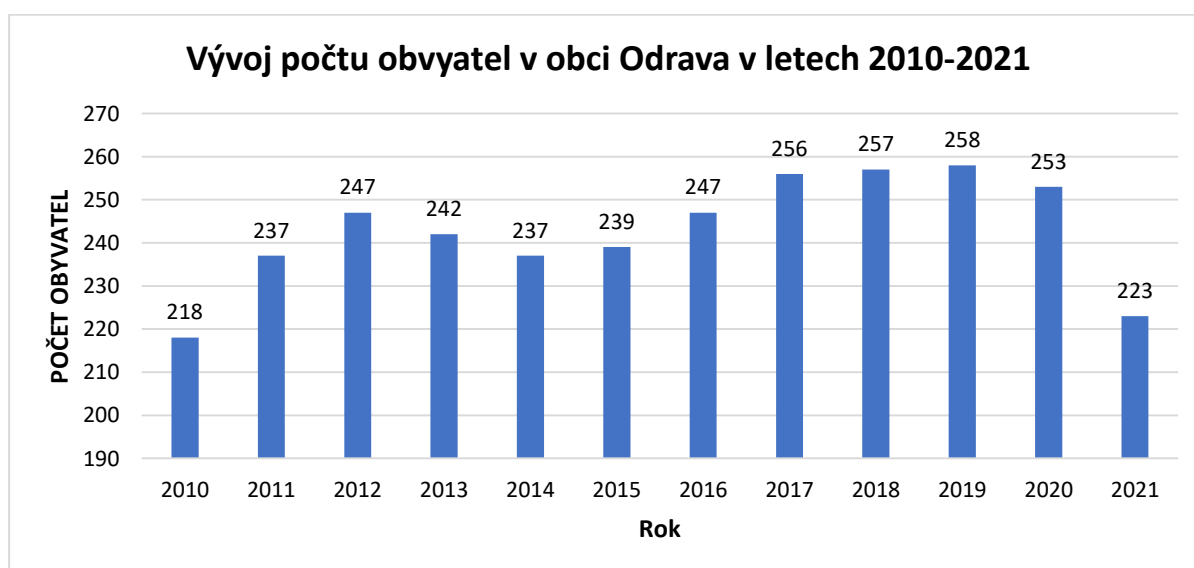
OBYVATELSTVO

Na obrázku 3 je znázorněn dlouhodobý vývoj počtu obyvatel obce Odrava dle jednotlivých Sčítání lidu, tedy od vůbec prvního v roce 1869 do doposud posledního Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2021. Je patrné, že od úvodního sčítání lidu do roku 1869 počet obyvatel setrvale klesal, a to z 886 obyvatel až na 713 obyvatel žijících v obci k roku 1900. V roce 1910 počet obyvatelstva obce lehce stoupl na 744, následoval pokles na 700, avšak k roku 1930 bylo v obci zase o něco více obyvatel, konkrétně 787. V roce 1950 žilo v obci Odrava 373 obyvatel, pokles mezi lety 1930 a 1950 byl způsobený odsunem německých obyvatel z pohraničí po konci II. světové války. Od roku 1950 do roku 2001 měl počet obyvatel v obci setrvale klesající trend, takže v roce 2001 žilo v obci méně než 200 obyvatel. Od té doby je počet obyvatel vyšší, v roce 2011 měla obec 229 obyvatel, k roku 2021 pak 223 obyvatel.



Obrázek 3 Dlouhodobý vývoj počtu obyvatel v obci Odrava dle jednotlivých sčítání lidu

Zdroj: Český statistický úřad, Sčítání lidu, domů a bytů, vlastní zpracování

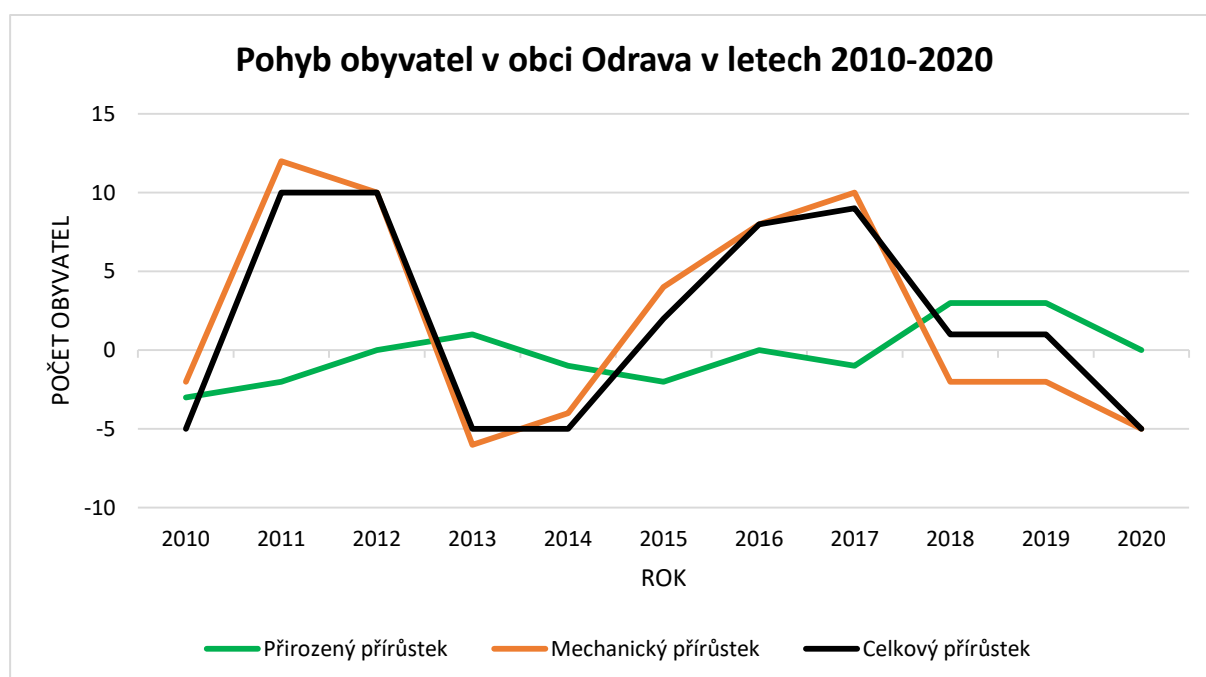


Obrázek 4 Vývoj počtu obyvatel v obci Odrava v letech 2010 – 2021

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Z vývoje počtu obyvatel v obci Odrava v posledním 10 letech můžeme vidět zřetelný trend střídavého přírůstku a úbytku počtu obyvatel v obci. Od roku 2010 do roku 2012 počet obyvatel stoupal, následně však přišel pokles do roku 2014. Následovalo pět let setrvalého nárůstu až na hodnotu 258 obyvatel v roce 2019. V posledních letech dvou letech však počet obyvatel opět klesá, v posledním sledovaném roce dokonce velmi výrazně. Obecně lze těžko předpovídat, jak se bude počet obyvatel vyvíjet dále, nicméně vedení obce by bylo rádo, kdyby počet obyvatel neklesal. Stávající hustota zalidnění v obci je zhruba 17,6 obyvatel/km².

Graf pohybu obyvatel v obci Odrava ve sledovaném období poměrně zřetelně vysvětluje důvody vývoje počtu obyvatel. V celém sledovaném období je zřejmé, že nárůst či pokles počtu obyvatel souvisí primárně s mechanickým přírůstkem, tedy tím, kolik osob se v daném roce do obce přistěhuje, respektive z obce vystěhuje. Naopak vliv přirozeného přírůstku (narození-zemřelí) je malý, většinou se pohybuje blízko 0.

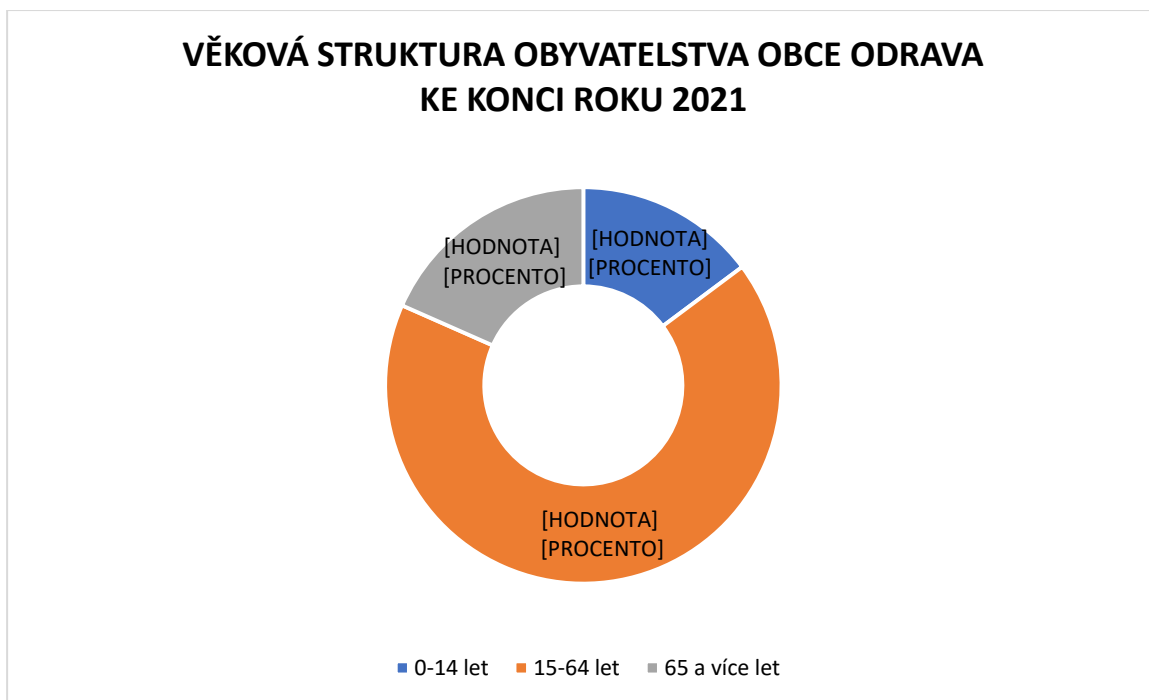


Obrázek 5 Pohyb obyvatel v obci Odrava v letech 2010-2020

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Při pohledu na věkovou strukturu obyvatelstva obce jasně převažuje podíl obyvatelstva v produktivním věku (67 %), tj. ve věku 15–64 let. Dále je pozorována mírná převaha obyvatelstva v poproduktivním věku (18 %) nad obyvatelstvem předproduktivním (15 %). Počet obyvatel nejmladší věkové kategorie mezi lety 2010–2021 má klesající charakter, kdy v roce 2010 bylo těchto obyvatel 45 a v roce 2021 byl počet obyvatel v této věkové kategorii 33. Počet obyvatel ve věkové kategorii 15-64 let se od roku 2010 do roku 2021 pohybuje kolem čísla 160 až 170. Opačný je vývoj ve věkové kategorii seniorů (65+ let), jejichž počet od roku 2010 každoročně setrvale stoupal, a to z původního počtu 28 obyvatel na 48 obyvatel k prosinci 2021. Průměrný věk obyvatel obce ke konci roku 2021 je 42,6 let.

Stávající hodnota indexu stáří (počet obyvatel 65 let a více/počet obyvatel 0-14 let) je 124,2. Pro srovnání hodnota indexu stáří v rámci ORP Cheb je 127,54, v rámci Karlovarského kraje 136,53 a v rámci celé ČR pak 125,50. Obec Odrava tak z tohoto srovnání vychází dobře.

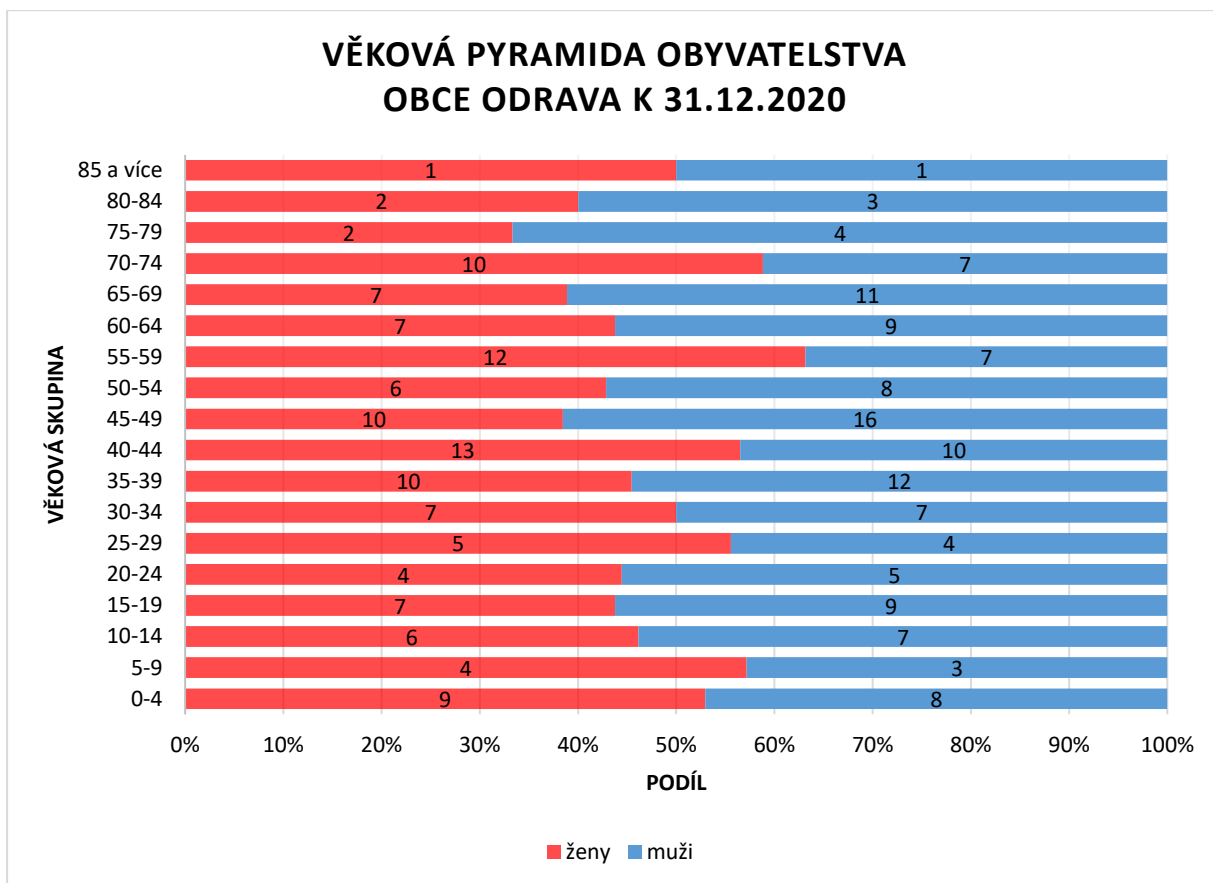


Obrázek 6 Věková struktura obyvatelstva obce Odrava k 31.12.2021

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

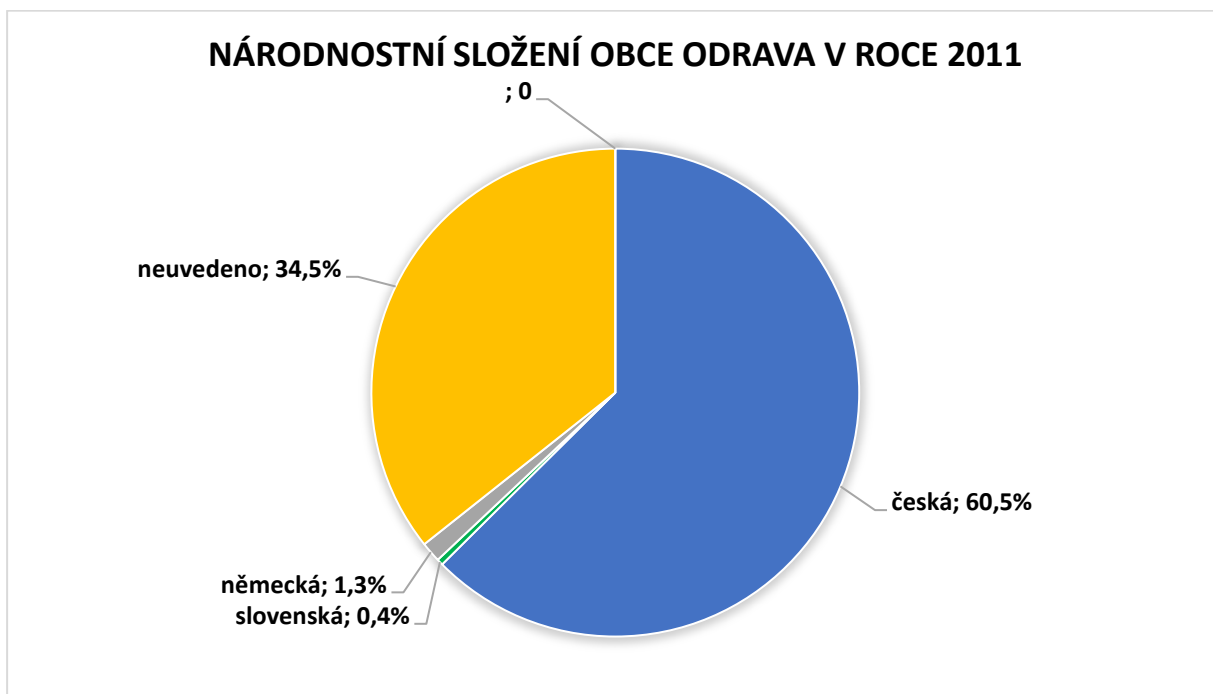
Věková pyramida obyvatelstva na další straně pak znázorňuje počet obyvatel v jednotlivých věkových skupinách dle pohlaví. Z porovnání velikosti pětiletých věkových skupin přecházejících v nejbližší době z předproduktivního do produktivního obyvatelstva a z produktivního do poproduktivního obyvatelstva plyne, že lze očekávat pokles osob v produktivní složce v rámci obce. S tímto předpokladem však samozřejmě může zamíchat počet přistěhovalých a vystěhovalých osob do obce, resp. z obce.

Z hlediska národnostního složení obce jsou poslední údaje dostupné ze Sčítání lidu v roce 2011. Tehdy se 60,5 % obyvatel přihlásilo k národnosti české, 0,4 % k národnosti slovenské, 1,3 % k národnosti německé. 34,5 % nevedlo žádnou národnost.



Obrázek 7 Věková pyramida obyvatelstva obce Odrava k roku 2020

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování



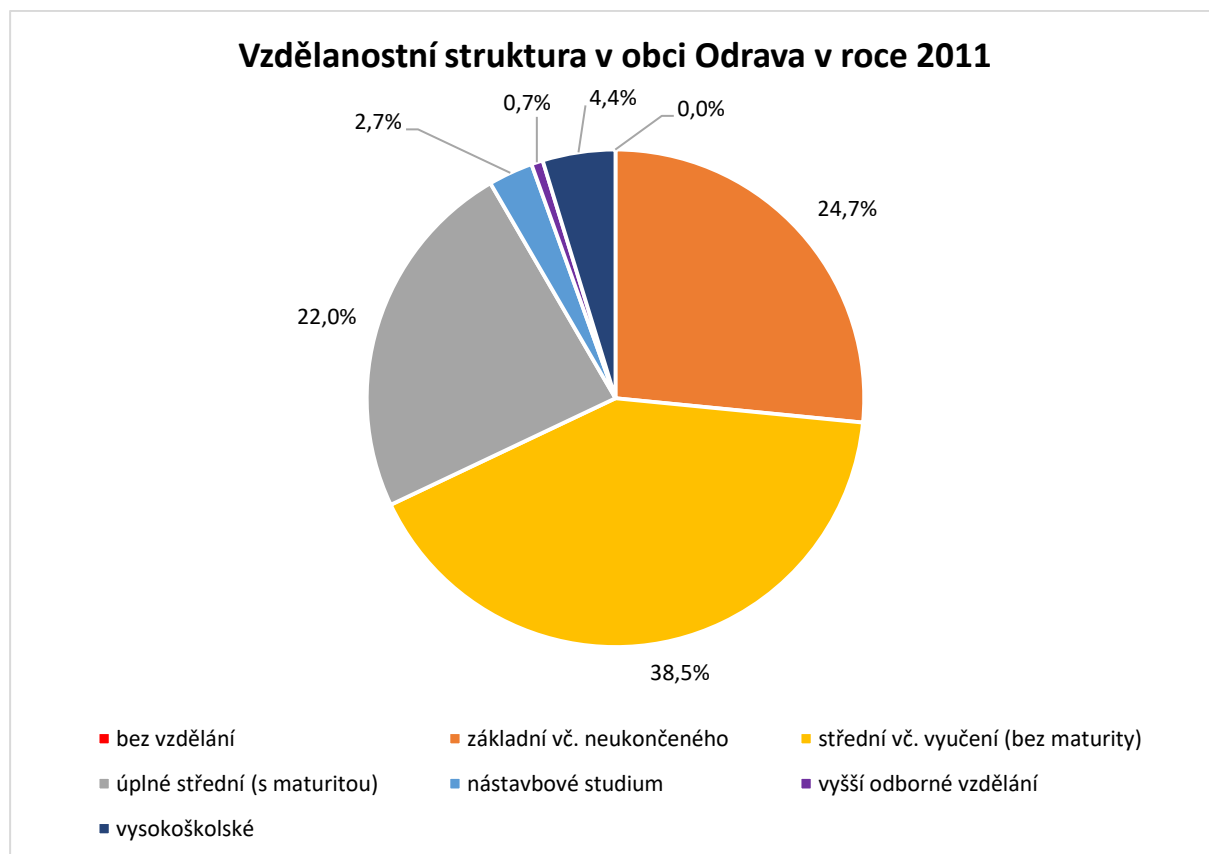
Obrázek 8 Národnostní složení v obci Odrava k roku 2011

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Při rozdělení obyvatelstva dle náboženské víry převažují v obci Odrava dle SLDB 2011 občané, kteří se nehlásí k některé z církví či náboženských společností (6,3 %) nad věřícími, kteří se hlásí k určité církvi

či náboženskému společenství (5,4 %). Z hlediska církví jednoznačně vévodí církev římskokatolická, ke které se hlásí 2,7 % obyvatel. Zbývá vyznání na území obce nedosahují ani jednoho procenta z celkového počtu obyvatel. Celkem 34,1 % obyvatel se pak označilo jako osoby bez náboženské víry a 54,3 % obyvatel na otázku víry neodpovědělo.

Na území Odavy žilo dle Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 celkem 223 obyvatel, z toho 182 obyvatel starších 15 let, u kterých byla zjišťována vzdělanost. Z celkového počtu obyvatel tvoří největší část obyvatelé se středním vzděláním včetně vyučení bez maturity, těch v obci bylo k roku 2011 celkem 38,5 %. Druhou největší kategorií (24,7 %) tvoří obyvatelé se základním vzděláním vč. neukončeného. Vysoký podíl na obyvatelstvu obce však mají rovněž občané s úplným středoškolským vzděláním s maturitou. Tím disponuje 22,0 % občanů. Vysokoškolským vzděláním pak disponuje 4,4 % obyvatel. Ve obci jsou v jednotkách či desetinách procent zastoupeni rovněž občané se vzděláním nástavbovým (2,7 %) nebo vyšším odborným (0,7 %). V porovnání s krajským průměrem i průměrem ORP je vzdělanostní struktura v obci lehce horší. V kraji i ORP převládá skupina obyvatel se středoškolským vzděláním vč. vyučení (bez maturity) 34,3 %, poté následuje skupina obyvatel, kteří mají úplné středoškolské vzdělání s maturitou 24,2 %, a další velkou skupinou jsou obyvatelé se základním vzděláním vč. neukončeného 22,4 %.



Obrázek 9 Vzdělanostní struktura obyvatel v Odravě v roce 2011

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

BYDLENÍ

Domovní fond evidovaný v Odravě při Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 vykazuje celkem 96 domů určených k bydlení. Z celkového počtu domů určených k bydlení je 94 domů rodinných a 1 dům bytový, o zbylém nejsou přesné informace. Na území obce je pak z celkového počtu domů 73 domů obydleno, z toho 72 domů rodinných. Celkem se tak v obci nachází 23 neobydlených domů. Drtivou

většinu obydlených domů v obci vlastní fyzické osoby, zbylá část je spoluvlastněna vlastníky bytů. Větší část domů v obci byla postavena do roku 1970 (50 domů). Průměrné stáří obydlených domů je 71,4 let.

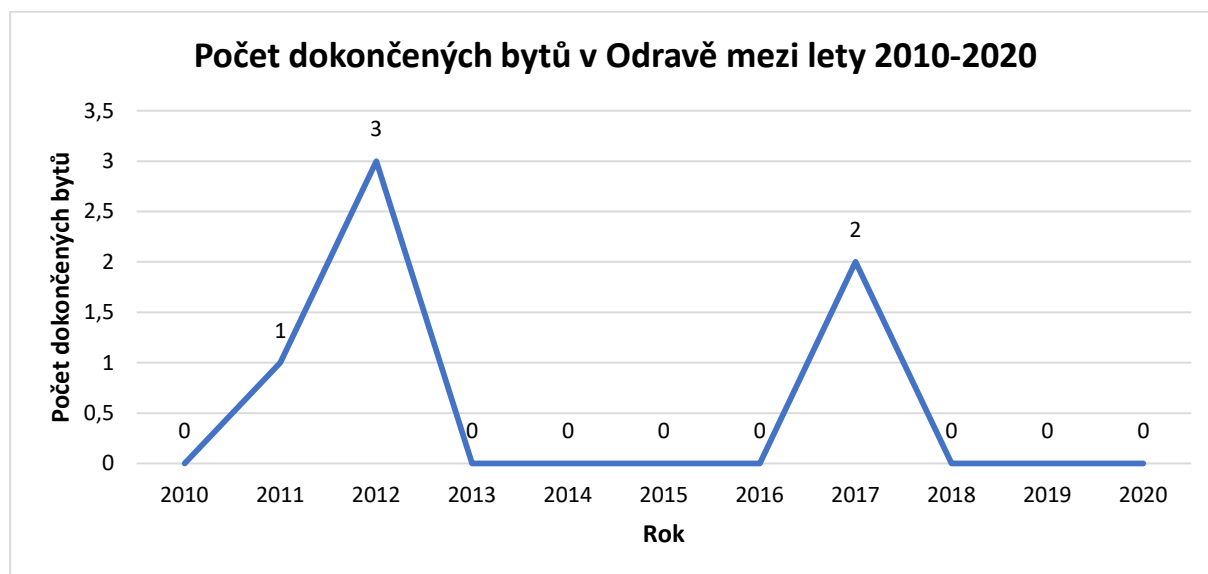
Technické vybavení domů ilustruje tabulka 1. Z ní je patrné, že velká většina domů v obci má napojení na vodovod a disponuje ústředním topením. Zároveň je méně, než polovina domů napojena na plyn. Naopak pokulhávalo připojení na kanalizační síť, když v roce 2011 nebyl ke kanalizaci připojen žádný dům, neboť kanalizace v obci nebyla vybudována. To se změnilo v letech následujících, kdy byla v Odřavě vybudována kanalizace i s čističkou odpadních vod, což byl výrazný posun z hlediska rozvoje infrastruktury v obci.

Tabulka 1 Technické vybavení bytu v Odřavě dle SLDB 2011

Technické vybavení	Počet napojených domů
Připoj na kanalizační síť	0
Vodovod	61
Plyn	22
Ústřední topení	60

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Rozsah bytové výstavby je v posledních letech vzhledem k velikosti obce podprůměrný, což je patrné z obrázku 10. Za období od roku 2010 zaznamenala Odřava celkem 6 nově vystavěných bytů, přičemž nejvýznamnější byl z tohoto hlediska rok 2012, kdy došlo k dokončení 3 nových bytů. Průměrně bylo za sledované období ročně vystavěno 0,6 bytů.



Obrázek 10 Bytová výstavba v Odřavě mezi lety 2010-2020

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

DOSTUPNOST BYDLENÍ

Dalším důležitým faktorem v souvislosti s bydlením je dostupnost. Z provedeného průzkumu trhu na území obce Odřava je možné určit průměrnou cenu za jeden m² u stavebních pozemků, rodinných domů a bytů. Níže uvedený obrázek ukazuje vývoj průměrných cen za m² u stavebních pozemků ve sledovaném období 2015-2021, ve kterém bylo zjištěno přibližně 68 nabídek stavebních pozemků na

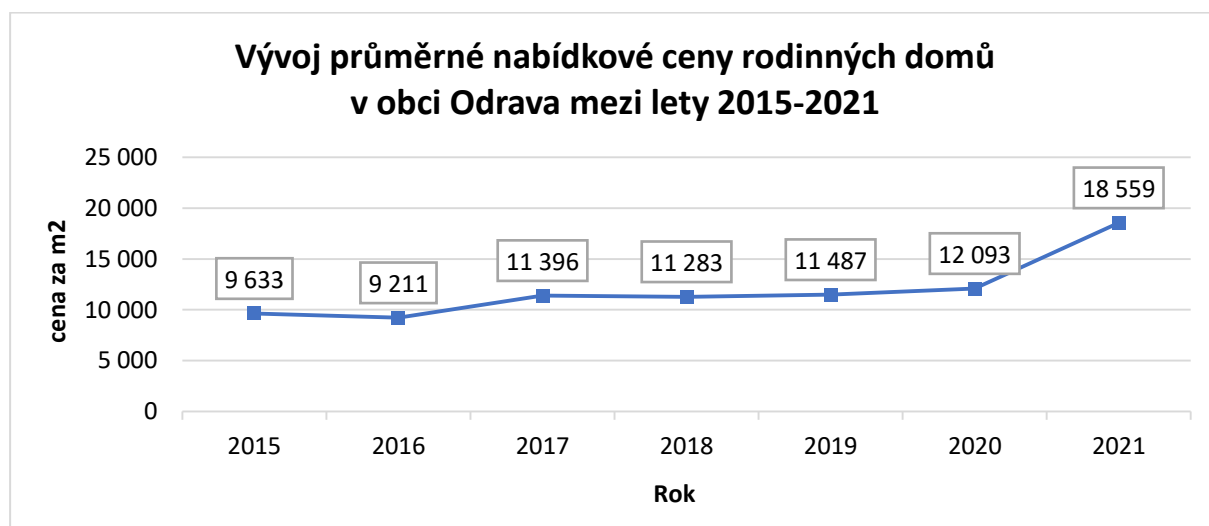
území obce při průměrné ceně 467 Kč/m². Vývoj cen byl z dlouhodobého pohledu rostoucí, a to jen s několika nepatrnými poklesy do roku 2018. Výrazný růst je možné pozorovat v roce 2019 následované určitými změnami ve vývoji cen. V posledním roce pak docházelo k růstu.



Obrázek 11 Vývoj průměrné nabídkové ceny stavebních pozemků v obci Odrava mezi lety 2015-2021

Zdroj: www.sreality.cz, vlastní zpracování

Dalším vybraným druhem nemovitostí jsou rodinné domy. Z průzkumu vyplývá, že ve sledovaném období bylo na území Odravy zaznamenáno okolo 118 nabídek rodinných domů při průměrné ceně 11 307 Kč/m². Vývoj cen vykazoval až na výjimku v roce 2016 a 2018 rostoucí trend. V posledním roce je pak vidět jejich významný růst.



Obrázek 12 Vývoj průměrné nabídkové ceny rodinných domů v obci Odrava mezi lety 2015-2021

Zdroj: www.sreality.cz, vlastní zpracování

Posledním vybraným druhem nemovitostí jsou byty. Na území obce se jedná o velmi zastoupený druh nemovitostí. Ve sledovaném období bylo zaznamenáno přibližně 190 nabídek bytů při průměrné ceně 9 865 Kč/m². Tyto ceny postupně rostly po celou dobu sledovaného období.



Obrázek 13 Vývoj průměrné nabídkové ceny bytů v obci Odrava mezi lety 2015-2021

Zdroj: www.sreality.cz, vlastní zpracování

Níže uvedená tabulka zobrazuje tříleté srovnání Odravy s populačně srovnatelnými obcemi Křižovatka, Okrouhlá a Vojtanov. Ceny u stavebních pozemků jsou v porovnání s ostatními obcemi na poměrně vyšší úrovni. V případě srovnání rodinných domů byly v Odravě relativně nízké ceny v prvních 2 letech. Stejně jako u ostatních obcí i v Odravě tyto ceny v posledním roce rostly, přičemž je možné je považovat za mírně vyšší. Vývoj cen u bytů je na základě dostupných zdrojů srovnatelný v prvních 2 letech. Ceny u bytů v Odravě byly poměrně nižší. Jejich růst je však možné pozorovat v posledním roce.

Tabulka 2 Srovnání vývoje průměrných nabídkových cen vybraných druhů nemovitostí v obci Odrava a populačně srovnatelných obcích mezi lety 2019-2021

Průměrné nabídkové ceny v Kč/m ² (*SP – stavební pozemky; RD – rodinné domy; B – byty)									
Obec	2019			2020			2021		
	SP	RD	B	SP	RD	B	SP	RD	B
Odrava	554	11 487	10 839	534	12 093	12 363	586	18 559	17 061
Křižovatka	303	15 274	-	303	21 742	10 892	374	19 610	-
Okrouhlá	427	21 494	-	668	35 601	-	1 010	42 131	-
Vojtanov	720	7 141	13 333	522	11 877	16 111	580	12 536	-

Zdroj: www.sreality.cz, vlastní zpracování

Následující tabulka podrobně zobrazuje srovnání ročního počtu nabídek nemovitostí, které byly inzerovány v posledních 3 letech v Odravě a v obcích předchozí tabulky. Je evidentní, že na území obce docházelo k postupnému poklesu celkové nabídky, a to po celou dobu sledovaného období. Pokud se podíváme na počet nabídek z hlediska druhu nemovitosti, pak původně byly nejvíce zastoupeným druhem stavební pozemky a v současnosti jsou to rodinné domy. Naopak nejméně zastoupeným druhem nemovitostí byly původně byty a v současnosti se jedná o stavební pozemky.

Tabulka 3 Srovnání vývoje ročního počtu nabídek vybraných druhů nemovitostí v obci Odrava a populačně srovnatelných obcích mezi lety 2019-2021

Počet inzerovaných nabídek (*SP – stavební pozemky; RD – rodinné domy; B – byty)									
Obec	2019			2020			2021		
	SP	RD	B	SP	RD	B	SP	RD	B
Odrava	26	17	21	24	17	16	12	18	17
Křižovatka	4	25	-	2	7	2	3	6	-
Okrouhlá	13	1	-	13	2	-	9	2	-
Vojtanov	4	7	1	6	5	1	6	4	-

Zdroj: www.sreality.cz, vlastní zpracování

Územní plán Odavy z roku 2020 na svém katastrálním území počítá s rozvojem samotné obce i všech izolovaných sídleh, kterými jsou Obilná, Mostov, Hlínková, Dobroše a Potočiště. Na území Odavy jsou navrženy celkem 4 zastavitelných ploch bydlení (OD-B1 až B4), na území sídla Obilná celkem 2 zastavitelné plochy bydlení a 1 smíšená obytná plocha, na území sídel Mostov a Hlínková celkem 3 zastavitelné plochy bydlení, na území sídla Dobroše celkem 1 zastavitelná plocha bydlení a 1 smíšená obytná plocha, na území sídla Potočiště celkem 3 zastavitelné plochy bydlení a 1 smíšená obytná plocha.

Z celkové analýzy dostupnosti bydlení se jeví dostupnost bydlení s ohledem na vývoj průměrných cen za m² i současnou nabídkou bydlení na dobré úrovni. Z územního plánu je evidentní, že obec má do budoucna dostatek rozvojových ploch pro bydlení. Silnou nabídkou obce je dostupnost všech druhů nemovitostí. Určitá omezení je možné do jisté míry spatřovat v budoucí nabídce stavebních pozemků, která vykazuje klesající trend vývoje.

Níže uvedená tabulka znázorňuje tříleté srovnání průměrných nabídkových cen za m² jednotlivých druhů nemovitostí v rámci ORP Cheb a Karlovarského kraje. V oblasti stavebních pozemků si můžeme všimnout významného rozdílu průměrných cen, které řadí Odavu mezi cenově atraktivní obec. Co se týče rodinných domů a bytů, zde se ceny pohybovaly výrazně pod úrovní cen okresu i celého karlovarského kraje.

Tabulka 4 Srovnání vývoje průměrných nabídkových cen vybraných druhů nemovitostí obce Odrava v rámci ORP Cheb a Karlovarského kraje mezi lety 2019-2021

Průměrné nabídkové ceny v Kč/m ² (*SP – stavební pozemky; RD – rodinné domy; B – byty)									
	2019			2020			2021		
	SP	RD	B	SP	RD	B	SP	RD	B
Odrava	554	11 487	10 839	534	12 093	12 363	586	18 559	17 061
ORP Cheb	1 007	22 323	35 026	1 095	25 463	36 979	1 419	29 089	44 395
Karlovarský kraj	963	20 716	34 437	1 058	23 788	36 698	1 391	27 396	44 327

OBČANSKÁ VYBAVENOST

VZDĚLÁNÍ

V obci se nenachází základní ani mateřská škola. Žáci musejí dojíždět do přilehlých vzdělávacích institucí v okolních obcích či městech. Totéž se týká pro střední školy, kde lze nabírat z nabídky škol v okolí, případně volit školy vzdálenější, často pak i ve formě internátního pobytu.

Z hlediska terciálního vzdělávání je samozřejmě nutné vyhledat tuto formu vzdělávání ve větších městech v rámci České republiky, přičemž nejbližší vysokou školou je Západočeská univerzita v Plzni - Fakulta ekonomická Cheb.

ZDRAVOTNICTVÍ

Zdravotnická péče v obci v tuto chvíli nezajišťuje žádný lékař. Je nutné brát v potaz blízkost města Cheb, kde mohou občané vyhledat jak praktické lékaře či stomatology, tak také jiné, specializované lékařské obory. Obecně lze těžko hodnotit stav zdravotnické péče v obci, protože je do jisté míry logické, že v obci s tímto počtem obyvatel se lékařská ordinace spíše nacházet nebude. Nicméně obecně lze konstatovat, že dostupnost lékařské péče je vnímána jako problém v rámci celého mikroregionu.

SOCIÁLNÍ SLUŽBY

Registru poskytovatelů sociálních služeb k březnu 2022 neeviduje ve obci žádného poskytovatele.

KULTURA, SPORT, SPOLKY A VOLNOČASOVÁ AKTIVITA

I zde je potřeba brát v potaz blízkost města Cheb, které je vzdálené cca 10 km od obce Odrava. Obyvatelé Odravy tak mají možnost využívat, kulturní, sportovní a volnočasové aktivity právě v tomto městě.

Přímo v obci se každým rokem pořádají tyto akce: pro děti - maškarní bál, pálení čarodějnic, dětský den, Mikulášská nadílka a diskotéky. Pro dospělé občany - setkání seniorů, dále pak se zde pořádají sportovní utkání v kopané. Obec ve sportu reprezentuje místní fotbalový klub TJ Spartak.

OSTATNÍ OBČANSKÉ VYBAVENÍ OBCE

V obci je rovněž dostupné částečně občanské vybavení. V obci se nachází benzínová čerpací stanice, motorest či sportovní areál. Nicméně se v obci již nenachází například žádný obchod s potravinami a obyvatelé jsou tak nuceni využívat okolní obce či města, stejně jako v případě pošty.

Celkově tak lze zhodnotit občanské vybavení obce jako nepříliš dobré, nicméně pochopitelné vzhledem k velikosti obce z hlediska počtu obyvatel.

HODNOCENÍ PILÍŘE

Hodnocení silných a slabých stránek v rámci sociálního pilíře v Odřavě

Silné stránky	Slabé stránky
Dobrá hodnota indexu stáří	Vyšší procento obyvatel se základním či neukončeným vzděláním než v kraji
	Absence některých služeb občanské vybavenosti

EKONOMICKY AKTIVNÍ OBYVATELSTVO, ZAMĚSTNANOST

Dle údajů ze Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011 žilo v Odravě 121 ekonomicky aktivních obyvatel, což představovalo 54,3 % populace obce v době sčítání. Procentuální zastoupení ekonomicky aktivního obyvatelstva činí v případě Karlovarského kraje 47,3 %, v České republice pak 48,7 %. V obci je tak v porovnání s Karlovarským krajem i celou Českou republikou vyšší podíl ekonomicky aktivního obyvatelstva a nižší podíl ekonomicky neaktivního obyvatelstva. Zajímavé může být také srovnání s podobnými obcemi. Pro tento účel byly vybrány 2 obce, a to obec Okrouhlá a obec Vojtanov. Navíc se jedná o dvě obce, které jsou počtem obyvatel v rámci Karlovarského kraje Odravě nejbližší. V Okrouhlé žilo k začátku roku 2011 celkem 245 obyvatel, ve Vojtanově 203 obyvatel. Z tohoto srovnání však vychází Odrava lépe, než Okrouhlá a Vojtanov, když podíl ekonomicky aktivních obyvatel je v Odravě vyšší, a naopak podíl ekonomicky neaktivních logicky nižší.

Tabulka 5 Ekonomicky aktivní a neaktivní obyvatelstvo a míra ekonomické aktivity v Odravě v porovnání s populačně podobnými obcemi k 26.3.2011

Obec	Počet obyvatel	Ekonomicky aktivní		Ekonomicky neaktivní	
	abs.	abs.	%	abs.	%
Odrava	223	121	54,3	88	39,5
Okrouhlá	245	120	49,0	100	40,8
Vojtanov	203	92	45,3	85	41,9

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Tabulka 6 ilustruje ekonomicky aktivní obyvatelstvo z hlediska odvětví. Ve struktuře převažuje v Odravě jednoznačně aktivita v průmyslu, následuje velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel a třetím největším odvětvím je veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení. Toto rozdělení je odlišné od obcí Okrouhlá a Vojtanov, kde první místo je shodné u všech tří měst, nicméně druhé a třetí místo se již liší. V obci Okrouhlá převažuje shodně průmysl a následuje stavebnictví a jako třetí zemědělství, lesnictví a rybářství. V obci Vojtanov je také shodné první místo, následuje veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení a na třetím místě je doprava a skladování. Kompletní přehled podílu jednotlivých odvětví na ekonomické aktivitě obyvatel vybraných obcí přináší tabulka níže.

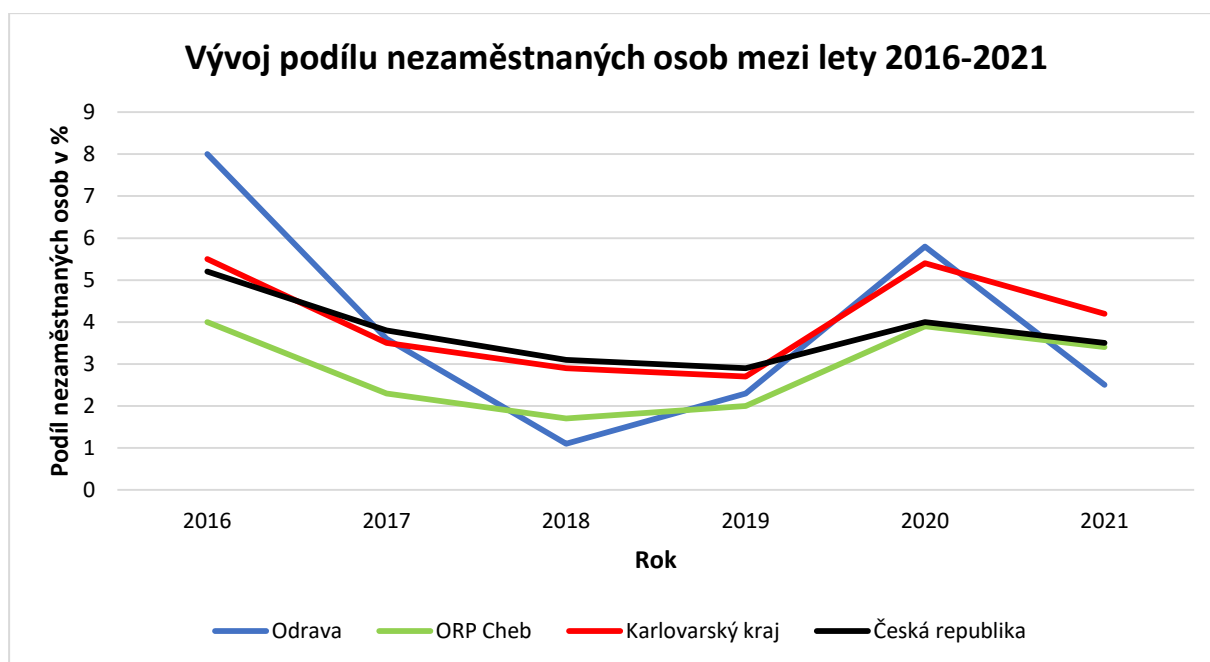
Tabulka 7 Srovnání Odravy s populačně podobnými obcemi v oblasti odvětví ekonomické aktivity obyvatel k 26.3.2011

Odvětví / Obec	Odrava	Okrouhlá	Vojtanov
zemědělství, lesnictví, rybářství	4,7 %	9,9 %	5 %
průmysl	22,6 %	22,8 %	17,5 %
stavebnictví	4,7 %	12,9 %	5 %
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	13,2 %	7,9 %	5 %
doprava a skladování	8,5 %	2 %	11,3 %
ubytování, stravování a pohostinství	4,7 %	3 %	5 %

informační a komunikační činnost	0 %	0	0 %
peněžnictví a pojišťovnictví	0 %	1 %	0 %
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti	2,8 %	2 %	2,5 %
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	10,4 %	8,9 %	13,8 %
vzdělávání	3,8 %	5 %	0 %
zdravotní a sociální péče	3,8 %	5 %	7,5 %
nezjištěno	17,9 %	16,8	17,5 %

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Stejně jako vývoj nezaměstnanosti v České republice, tak i nezaměstnanost v Odřavě v zásadě prochází ekonomickou konjunkturou. 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 v obci od roku 2016 postupně snižoval až na hodnotu 1,1 % v roce 2018. Od té doby dochází k nárůstu, nejprve na 2,3 % v roce 2019 a na 5,8 % v roce 2020. V roce 2021 pak byl podíl nezaměstnaných osob 2,5 %. Pakliže se podíváme na srovnání míry nezaměstnanosti v Odřavě s ORP Cheb, Karlovarským krajem či celou Českou republikou, pak dospějeme k závěru, že v posledních letech je míra nezaměstnanosti v Odřavě o něco vyšší než v ORP Cheb, ve srovnání s Karlovarským krajem a Českou republikou si pak obec vede v průměru zhruba stejně. V oblasti zaměstnanosti si tak obec vede průměrně či podprůměrně, nicméně je potřeba mít na mysli, že v případě obce s nízkým počtem obyvatel, jako je Odřava, stačí i pár nezaměstnaných osob na to, aby hodnotila podíl nezaměstnaných osob obzvláště meziročně výrazně klesala či stoupala a tato data je tak nutné brát s rezervou. Důležitým faktorem z hlediska dostupnosti pracovních příležitostí je samozřejmě blízkost města Cheb.



Obrázek 14 Vývoj podílu nezaměstnaných osob mezi lety 2016 - 2021 v Odravě v porovnání s ORP Cheb, Karlovarským krajem a Českou republikou

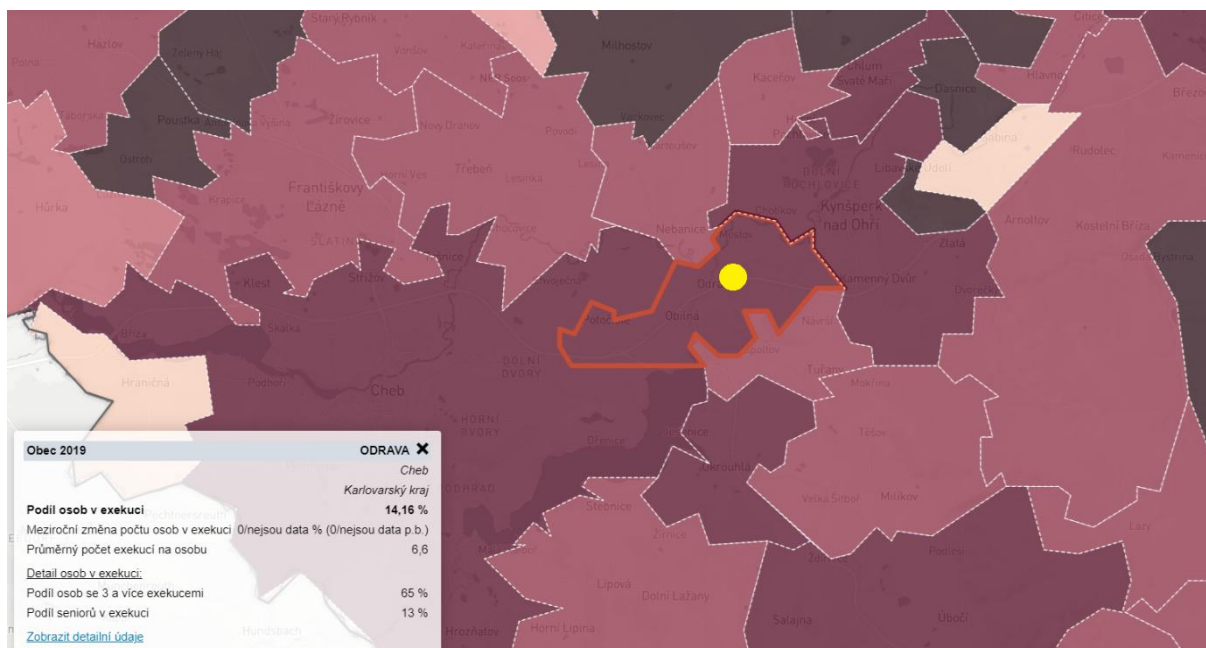
Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Tabulka 8 Vývoj podílu nezaměstnaných osob od roku 2016 do roku 2021 v Odravě v porovnání s ORP Cheb, Karlovarským krajem a Českou republikou (v %)

Obec	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Odrava	8	3,6	1,1	2,7	5,8	2,5
ORP Cheb	4,0	2,3	1,7	2,0	3,9	3,4
Karlovarský kraj	5,5	3,5	2,9	2,7	5,4	4,2
Česká republika	5,2	3,8	3,1	2,9	4,0	3,5

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Významným ekonomickým ukazatelem je také podíl osob v exekuci. V rámci Odravy se dle údajů z roku 2019 nachází celkem 14,16 % obyvatel v exekuci. Průměr celé ORP Cheb je 16,52 % osob v exekuci, krajský průměr pak činí 16,53 % osob. Ve srovnání průměrem v rámci ORP Cheb i s průměrem v rámci Karlovarského kraje si tak v této oblasti vede obec Odrava lépe. Ještě výraznější a naopak negativní rozdíl je pak ve vztahu k celorepublikovému průměru podílu osob v exekuci, který v roce 2019 činil 8,6 %.



Obrázek 15 Podíl osob v exekuci Odrava

Zdroj: www.mapaexekuci.cz, vlastní zpracování

EKONOMICKÉ SUBJEKTY

Celkem 62 ekonomických subjektů bylo k 31.12.2021 zaznamenáno na území Odravy, přičemž u 31 ekonomických subjektů byla zjištěna i aktivita. Z celkového počtu 31 ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou se jednalo v 77,4 % případech (24) o fyzické osoby, zbylých 23,6 % (7 subjektů) tvořily osoby právnické.

U populačně podobné obce Okrouhlá bylo registrováno 57 ekonomických subjektů, z toho 30 se zjištěnou aktivitou. V obci Vojtanov bylo registrováno 46 subjektů, z toho 19 aktivních. Z těchto srovnání tak vyplývá, že si Odrava co do celkového počtu ekonomických subjektů nevede vůbec špatně. V případě subjektů se zjištěnou aktivitou je pak na tom také lépe oproti srovnávaným obcím.

Nejvíce ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou bylo v sekci zemědělství, lesnictví a rybářství (10; 32,3 %); dále se stejným počtem v sekci velkoobchod a maloobchod (4; 12,9 %), ostatní činnost (4; 12,9 %).

Tabulka 9 Zastoupení sekcí CZ NACE mezi ekonomickými subjekty v Odravě na konci roku 2021

CZ NACE	Počet ekonomických subjektů		Počet ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou	
	abs.	%	abs.	%
zemědělství, lesnictví, rybářství	12	19,4	10	32,3
průmysl	9	14,5	3	9,7
stavebnictví	7	11,3	2	6,4
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	10	16,1	4	12,9
doprava a skladování	3	4,8	1	3,2
ubytování, stravování a pohostinství	5	8,1	3	9,7

informační a komunikační činnost	2	3,2	1	3,2
peněžnictví a pojišťovnictví	-	-	-	-
činnosti v oblasti nemovitostí	-	-	-	-
profesní, vědecké a technické činnosti	2	3,2	-	-
administrativní a podpůrné činnosti	2	3,2	2	6,4
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	1	1,6	1	3,2
vzdělávání	1	1,6	-	-
zdravotní a sociální péče	-	-	-	-
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1	1,6	-	-
ostatní činnosti	6	9,7	4	12,9
neuvedeno	1	1,6	0	0
Celkem	62	100,00	31	100,00

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

CESTOVNÍ RUCH

Obec Odrava leží v České republice, v okrese Cheb v Karlovarském kraji, cca 10 km východně od Chebu v bezprostřední blízkosti německých hranic.

Nejvýznamnější atraktivitu představuje zámek v místní části Mostov, jež se nachází v blízkosti soutoku Ohře a Odry.

Osada Mostov je poprvé zmiňována v roce 1353, kdy byla v držení chebských měšťanů Zoswitzerů, ale samotná původní tvrz až roku 1520. Tehdy její majitel Anzelm ze Štensdorfu prodal ves i tvrz Šlikům. Ti roku 1547 prodávají panství Nostvicům. V roce 1606 se dostává do majetku Arnošta Hofmanna z Minichhofu. Dalšími majiteli byli Jan Bedřich z Vchynic a Ludmila Felnerová. Po její smrti v roce 1660 vznikla o majetek pře. Nakonec sídlo získal Petr Vchynský. Poté ho odkoupil Jan Hartvik z Nostic a Nosticové vlastnili sídlo do roku 1693. Další majitel, Bedřich Perglar z Perglasu přestavil tvrz do podoby barokního zámku. V roce 1738 získávají spojením rodů zámek páni ze Schirndingu. Opět se střídalo několik majitelů; Josef Kolbenschlager, Michal Bruster, Rummerskircherové a také Komersové. Komersové z Chebu (Antonín Emanuel Komers) přestavěli zámek do romantického stylu a založili zámecké zahrady. V roce 1886 odkoupil Mostov průmyslník Georg Haas z Hasenfelsu, který zde roku 1914 zemřel. Po roce 1945 byl využíván státními statky.

Zámek překonal dlouhé období zanedbávání v majetku státních statků a ve 21. století zde byl vybudován hotel, wellness centrum a také restaurace s možností konání svatebních hostin. Okolní hospodářské budovy byly opraveny a jsou udržovány také zámecké zahrady. Zámecká zahrada byla vyhlášena významným krajinným prvkem.

V zámku se nachází unikátní soubor patnácti kachlových kamen. Okolo zámku směrem k zaniklé osadě Hlínová vede cyklostezka Ohře, lemovaná památnými javory aleje Mostov.



Obrázek 16 Zámek Mostov

Zdroj <https://www.kamennevrchy.cz/obce/odrava/>

V cestovním ruchu je potřeba brát i polohu dané obce, například 10 km vzdálené město Cheb má spoustu památek, které může nabídnou, je potřeby zmínit Chebský hrad, Gotický kostel sv. Mikuláše a Špalíček (malebná skupina jedenácti středověkých kupeckých domů) atd.

HODNOCENÍ PILÍŘE

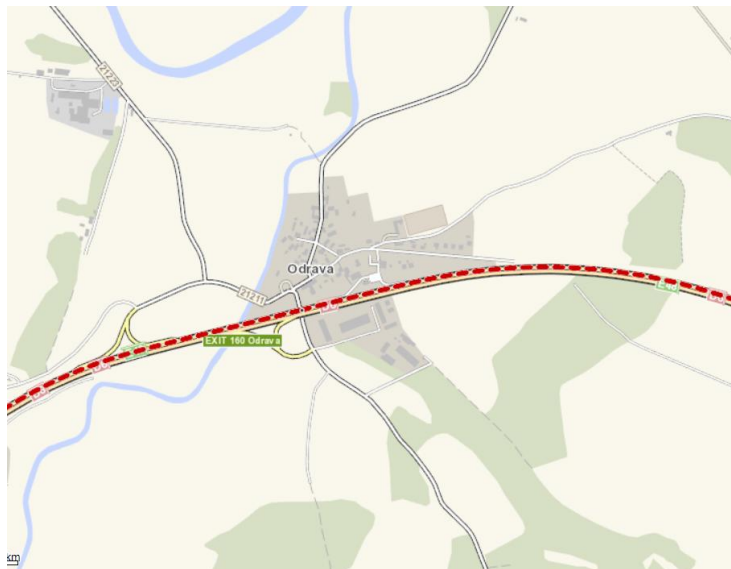
Hodnocení silných a slabých stránek v rámci ekonomického pilíře v Odřavě

Silné stránky	Slabé stránky
Poměrně nižší počet osob v exekuci v porovnání s krajem a ČR	Vyšší podíl nezaměstnaných osob z dlouhodobého hlediska
vyšší počet podnikatelských subjektů v porovnání s populačně podobnými obcemi	

DOPRAVA

SILNIČNÍ DOPRAVA

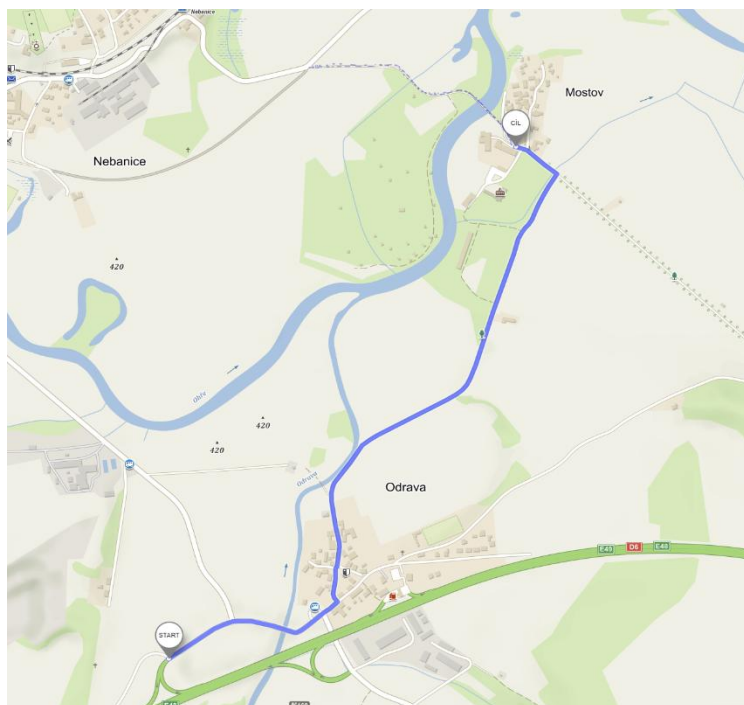
Hned vedle zastavěné části obce prochází hlavní silniční síť, kterou je komunikace D6. Po této komunikaci projede denně 11 550 vozidel dle sčítání dopravy v roce 2016. Silnice je pro občany klíčové z hlediska spojení autem či autobusem.



Obrázek 17 Silniční síť – dálnice D6

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic, vlastní zpracování

Hned při sjezdu z dálnice D6 ve směru na Odravu začíná silnice III/00634, která vede středem zastavěné části obce a pokračuje dále ve směru k místní části obce Mostov a následně na Nebanice.



Obrázek 18 Silniční síť – silnice III/21211 a silnice III/21223

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic, vlastní zpracování

Před začátkem obce se zde pojí další silnice III/21211, která vede až do Lipoltova na jihu (levá strana obrázku). Při sjezdu z dálnice D6 je možné také odbočit vlevo na silnici III/21223, která následně vede přes Nebanice až do Hartoušova na severu od obce.

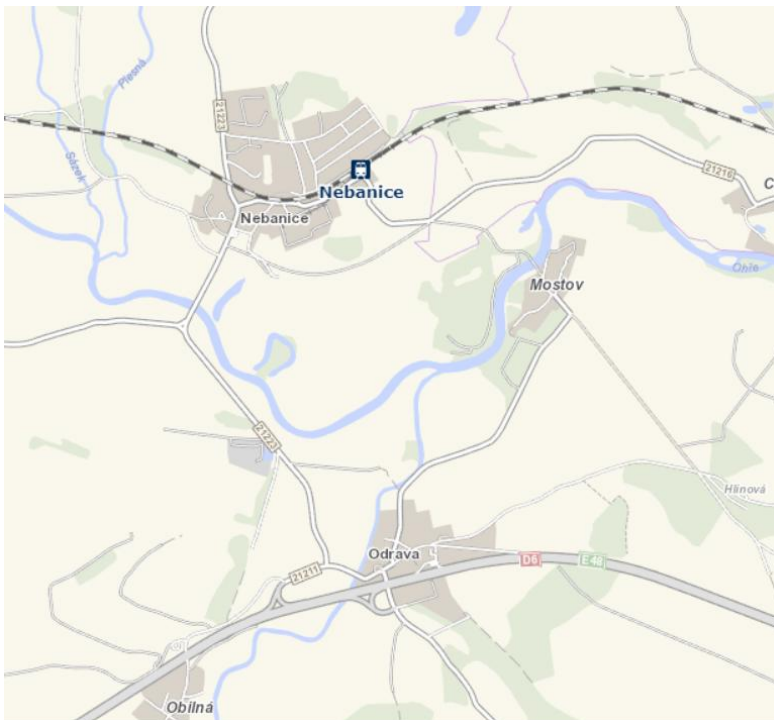


Obrázek 19 Silniční síť – silnice III/21211 a silnice III/21223

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic, vlastní zpracování

ŽELEZNIČNÍ STANICE

V obci Odrava není přímý přístup k železnici. Nejbližší vlaková zastávka se nachází v obci Nebanice, která se nachází pouze 2 km severně od Odravy.



Obrázek 20 Mapa trasy železnice na území obce Odrava

Zdroj: <https://mapy.spravazeleznic.cz/>

AUTOBUSOVÁ DOPRAVA

Na území města se nachází poměrně hustá síť 5 autobusových zastávek, a to i v odlehlejších částech obce, jako je například Potočiště či Obilná. Autobusová doprava je zajišťována prostřednictvím Integrované dopravy Karlovarského kraje (IDOK). Obcí tak projíždí autobusy 3 autobusové linky do Chebu, do Tuřan a do Kynšperku nad Ohří. Všechny tyto linky mají počáteční či konečnou zastávku v Chebu. V pracovní dny zde projede 14 autobusů do Chebu a zpět. O víkendu z Odavy do Chebu jsou to 2 autobusy. Obecně lze konstatovat, že dopravní spojení veřejnou hromadnou dopravou je přímo z Odavy na docela solidní úrovni, daleko horší je ovšem z místních částí. Do některých totiž hromadná doprava ani nezajíždí.

CYKLODOPRAVA

V katastrálním území obce Odrava se nacházejí celkem 4 cyklotrasy:

- cyklotrasa 2266 o délce 8 km, vedoucí ve směru Chocovice – Potočiště – Odrava – Mostov,
- cyklotrasa 2070 o délce 18 km, vedoucí východně od obce ve směru Cheb – Dřenice – Nebanice,
- Národní cyklotrasa č. 6 (tzv. Cyklotrasa Ohře) o délce 30 km, vedoucí severně od obce ve směru Sokolovsko – Mostov – Locket,
- Nadregionální cyklotrasa 604 o délce 28 km, vedoucí jižně od obce ve směru Kynšperk – Chodová Planá.

Cyklodoprava se tak na území Odavy jeví na poměrně dobré úrovni.

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

ELEKTRICKÁ ENERGIE

Stávající stav v oblasti elektrické energie je vyhovující. Výhledově je prostřednictvím územního plánu navrženo osadit stávající trafostanice na plný výkon. Na území obce jsou pak v územním plánu navrženy nové trafostanice, a to ve vazbě na rozvojové plochy.

ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

Obec Odrava je společně s obcemi Nebanice, Obilná a Mostov zásobena pitnou vodou ze skupinového vodovodu Nebanice, u něhož je vlastníkem a provozovatelem CHEVAK Cheb., a. s.. Technicky je Odrava napojena vodovodním řádem přes redukční šachtu z výtlačného řádu DN 500 Nebanice-Dobroše (Chlum). Z redukční šachty vede výtlačný řád DN 80 do vodojemu Odrava 1'50 m³ (447,04/444,04 m n.m.). Z tohoto vodojemu se obec Odrava gravitačně zásobuje pitnou vodou.

Celková délka vodovodního potrubí na území místní části Odrava je 2,67 km.

KANALIZACE

V obci Odrava (resp. přímo v Odavě) došlo poměrně nedávno k výstavbě kanalizační sítě zakončené čističkou odpadních vod. Centrální část obce tak je odkanalizovaná. Ve zbylých částech obce jsou odpadní vody zachycovány prostřednictvím jímek a septiků. V budoucnu tak lze očekávat řešení otázky odkanalizování těchto částí obce (domovní ČOV, akumulární jímky apod.).

ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

Aktuálně je plynofikována část obce Odrava, a to konkrétně přímo samotná Odrava a také sídlo Mostov. V územním plánu se výhledově navrhuje k plynofikaci sídlo Potočiště přípojkou STL plynovodu přímo z regulační stanice v Loužku a sídel Obilná, Odrava, Hlínová i Dobroše přípojkou STL plynovodu ze systému stávajícího STL plynovodu na území obce Odrava.

ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM

Dle SLDB 2011 se v Odřavě nacházelo celkem 76 obydlených bytů. Ty byly a jsou teplofikovány různými způsoby. Drtivá většina bytů však využívá ústředního topení, zbytek zejména kamna. Většina ústředně vytápěných bytů využívá pevná paliva (35), případně plyn (20). U kamen (8 bytů) převládá dřevo, dřevěné brikety (3), následované elektřinou (2), uhlí, koks, uhelné brikety (1), plynové kamna nevyužívá žádná domácnost.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

VYUŽITÍ PŮDY

Katastrální území Odřavy má ke konci roku 2021 rozlohu 1264,83 ha. Z hlediska využití půdy lze konstatovat, že v Odřavě tvoří přes 69,8 % půda zemědělská, 14,7 % zastavěné a ostatní plochy, 12,8 % lesní pozemky a 2,7 % vodní plochy. Ze zemědělské půdy pak tvoří přes 82,1 % půda orná a 16,7 % trvalé travní porosty.

Tabulka 10 Využití půdy v Odřavě k 31. 12. 2021 v %

Obec	Zemědělská půda	ze zemědělské půdy					Lesní pozemky	Vodní plochy	Zastavěné a ostatní plochy
		Orná půda	Vinice	Zahrada	Ovocný sad	Trvalý travní porost			
Odrava	69,8	82,1	0	1,2	0	16,7	12,8	2,7	14,7

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

KOEFICIENT EKOLOGICKÉ STABILITY

Jak plyne z tabulky č. 11, koeficient ekologické stability v obci Odrava činí 0,37. Taková hodnota koeficientu značí krajinu, která je intenzivně využívána, zejména zemědělskou velkovýrobou, oslabením autoregulačních pochodů v ekosystémech, které způsobují jejich značnou ekologickou labilitu a vyžadují vysoké vklady dodatkové energie. Stejně jsou na tom i porovnávané obce Okrouhlá a Vojtanov, které mají ekologický koeficient taktéž pod hodnotou 1, přesné hodnoty jsou 0,51 a 0,80. Je tak zřejmé, že z hlediska ekologické stability v porovnání se obce nacházejí ve stejné kategorii. V obcích se území intenzivně využívá.

Tabulka 11 Koeficient ekologické stability v Odřavě v porovnání s populačně podobnými obcemi v rámci okresu Cheb v roce 2019

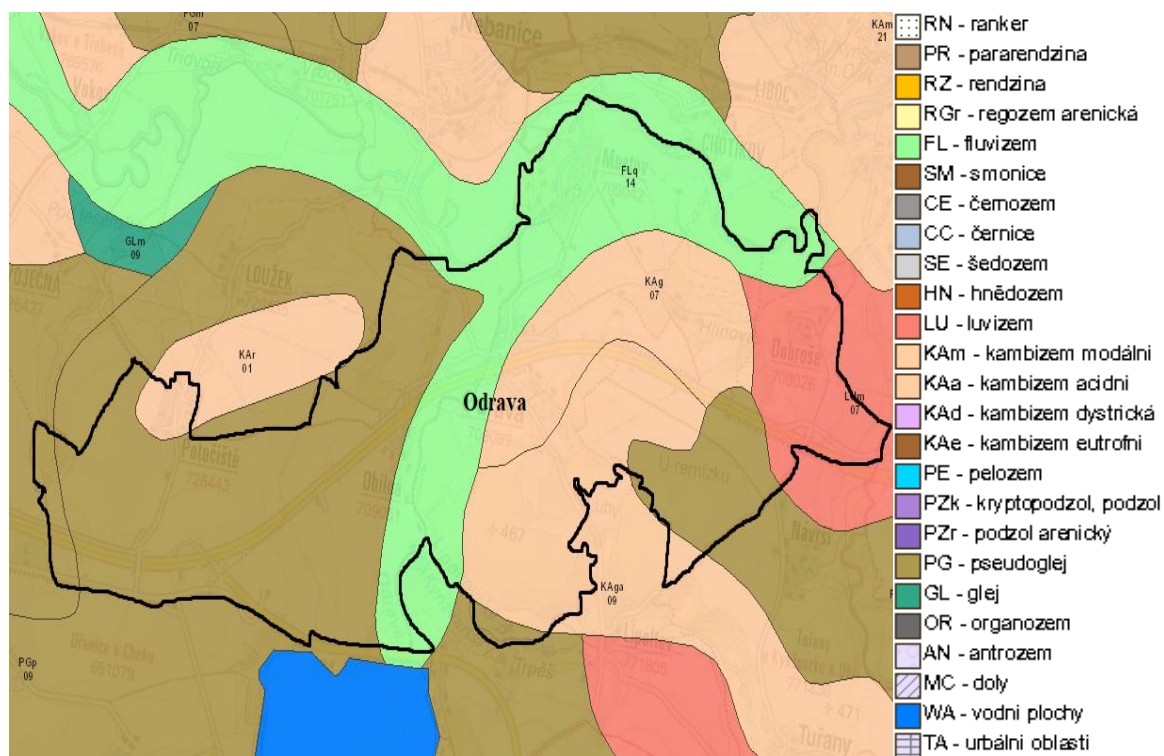
Obec	Koeficient ekologické stability
Odrava	0,37
Okrouhlá	0,51
Vojtanov	0,80

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

PŘÍRODNÍ PODMÍNKY

Půda je vyčerpatelný, nenahraditelný a jen velmi pomalu se obnovující přírodní zdroj. Je základem udržitelného zemědělského hospodaření a jako s takovou by s ní mělo být zacházeno. Zatímco se jeden centimetr půdy může podle místních podmínek tvořit desítky až stovky let, k odnosu stejného či většího množství půdy může následkem eroze dojít během jediné průtrže mračen.

Na níže uvedeném obrázku lze spatřit, že území obce Odrava se nachází na hraně více půdních typů. Západní část území leží na typu pseudoglej, konkrétně na typu pseudoglej pelický (PGp 09). Pseudoglej je půdní typ rozšířený po celém území České republiky. Vzniká v místech periodicky se opakujícího převlhčování a vysušování půdního profilu, to znamená, že vznikají především v místech terénních depresí a v zaplavovaných územích kolem řek. Jejich výskyt je omezen zhruba do nadmořských výšek maximálně 800 metrů. Úrodnost tohoto typu je spíše nižší. Severní a část jižního území se nachází na typu půdy fluvizem (FLq 14). Fluvizemě se nachází v nivách vodních toků a vznikají z povodňových sedimentů. Jsou charakteristické fluvickými znaky: vrstevnatostí a nepravidelností rozložení organických látek. Mimo období občasných záplav nejsou fluvizemě ovlivňovány nadbytečnou vlhkostí. Projevy glejového procesu jsou v půdním profilu patrné až hluboko. Střední a východní území se nachází na typu půdy kambizem acidní (KAa 07). Kambizem je nejrozšířenější typ půdy v ČR, přičemž úrodnost tohoto typu se obecně snižuje se vzrůstající nadmořskou výškou. Západní části území se nachází na typu půdy luvizem (LUm 07). Dříve byly luvizemě nazývány illimerizované půdy. Vznikají z prachovic, polygenetických hlín i lehčích substrátů v rovinatém a mírně zvlněném terénu pahorkatin. Fyzikální vlastnosti (zejména ve ztuhlém luvickém horizontu) jsou značně nepříznivé (malé provzdušnění).



Obrázek 21 Mapa půdy v obci Odrava

Zdroj <https://geoportal.gov.cz/web/guest/map?openNode=Soil&keywordList=inspire>

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

Odrava řeší likvidaci směsného odpadu centrálním svozem mimo území obce. V současné době se na území obce nachází:

- zvláštní sběrné nádoby a kontejnery (papír, plasty a PET lahve, sklo, kovy, biologické odpady rostlinného původu, jedlé oleje a tuky, textil)
- popelnice určené pro směsný komunální odpad, a
- kontejner určený na objemný odpad.

Svoz nebezpečných složek komunálního odpadu je zajišťováno alespoň 2x ročně jejich odebíráním na předem vyhlášených přechodných stanovištích do zvláštních sběrných nádob. Svoz objemného odpadu je zajišťován alespoň 1x ročně jeho odebíráním před jednotlivými domy v obci. Objemný odpad je také možné odevzdávat po předchozí domluvě do přistaveného kontejneru. Výrobky s ukončenou životností (elektrozařízení, baterie a akumulátory) mohou občané předávat v úředních hodinách na obecním úřadu do sběrného boxu.

HODNOCENÍ PILÍŘE

Hodnocení silných a slabých stránek v rámci enviromentálního pilíře v Odravě

Silné stránky	Slabé stránky
Dostupné dopravní spojení s okolními obcemi a městy	Vytápění domů tuhými palivy ve starších kotlech vedoucí ke znečištění ovzduší
Cyklotrasy na území obce	Slabší podmínky ekologické stability území
Částečná plynofikace obce	Hluk a znečištění vlivem dopravy na D6
Poloha obce u dálnice D6	

INSTITUCIONÁLNÍ PILÍŘ

ORGANIZACE A ŘÍZENÍ OBCE

Vrcholným orgánem obce je zastupitelstvo, které se skládá z 7 členů. V obci je zřízen finanční a kontrolní výbor, a dále také sociální výbor.

HOSPODAŘENÍ A MAJETEK OBCE

Rozpočet obce byl ve sledovaném období let 2016-2021 celkově naplňován s přebytkovým saldem. V letech 2016-2019 byl rozpočet v přebytku, naopak v letech 2020-2021 byl ke konci roku rozpočet v záporných číslech.

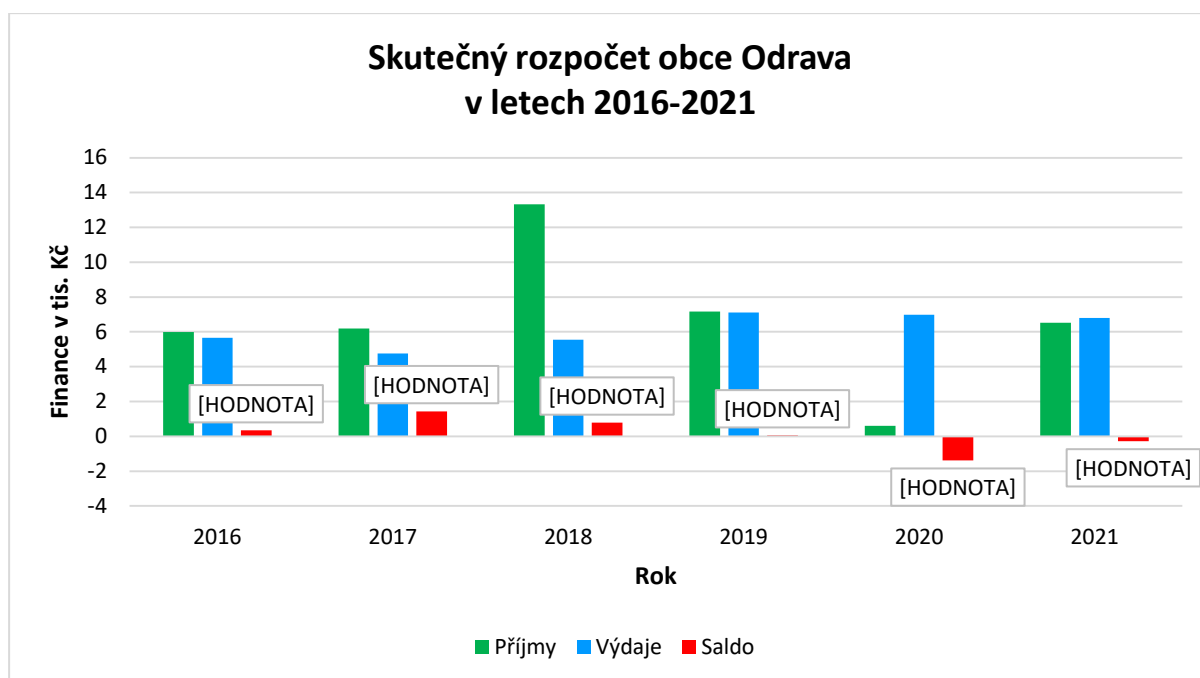
Celkový přebytek rozpočtu obce za těchto šest let byl v součtu 933 tisíc Kč.

Tabulka 12 Skutečný rozpočet obce v letech 2016–2021 (v tisících Kč)

Rozpočet / Rok	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Daňové příjmy	4 324	5 375	12 612	6 350	4 783	5 357
Nedaňové příjmy	346	375	414	487	4375	655
Kapitálové příjmy	6	0	25	0	0	149
Přijaté transfery	1 312	445	268	328	441	360
Celkové příjmy	5 988	6 195	13 319	7 165	5 599	6 522
Běžné výdaje	4 083	4 376	5 253	6 604	6 546	6 112
Kapitálové výdaje	1 567	379	286	513	442	689
Celkové výdaje	5 650	4 758	5 539	7 117	6 988	6 801
Saldo	338	1 436	780	48	-1 389	-280

Zdroj: MONITOR – Integrovaný portál Ministerstva financí, obce Odava, vlastní zpracování

Důležitým kontrolním mechanismem ekonomického stavu obce může být také ukazatel celkové zadluženosti, tedy poměr mezi cizími zdroji a celkovými aktivy, které by v případě obcí a měst neměl přesahovat 25 %. V případě Odavy je ukazatel na hodnotě 4,61 %, tedy v bezpečném pásmu. Stejně tak je v bezpečném pásmu pravidlo rozpočtové odpovědnosti, které zajišťuje, aby samosprávy byly schopny bez problémů financovat kdykoli v budoucnu své dluhy svými vlastními likvidními prostředky. Hodnota v případě Odavy je 28,39 %, důležité je přitom nepřesáhnout 60 %. Hospodaření obce Odava v posledních letech tak lze označit na základě této analýzy za dobré.



Obrázek 22 Skutečný rozpočet obce Odrava v letech 2016-2021 (v tisících Kč)

Zdroj: MONITOR - integrovaný portál Ministerstva financí, Obec Odrava, vlastní zpracování

VYUŽITÍ DOTAČNÍCH PŘÍLEŽITOSTÍ

Ve strukturálním období 2014-2020 bylo obec Odrava příjemcem dotací k celkem 3 projektům z evropských fondů. První projekt byl na Podporu činnosti MAS 21, zde bylo dotací pokryto 95% celkové částky. Projekt Pořízení kompostérů pro svazek obcí Kamenné Vrchy byl dotován z Operačního programu Životní prostředí ve výši 85% z celkové částky, záměrem projektu bylo pořízení: - 198 ks kompostérů o objemu 1050 l - Štěpkovač - 14 ks kontejnerů na textilní materiál - 2,5 m³. Posledním projektem byla Obnova a doplnění přístrojové techniky na měření ve stanicích povrchových vod z operačního programu Operační program Životního prostředí, ze které bylo pokryto 85 % celkové částky, ukončení toho projektu je plánováno na 31. 7. 2022.

VNĚJŠÍ VZTAHY A VAZBY

MIKROREGION KAMENNÉ VRCHY

Svazek obcí Kamenné Vrchy (dále mikroregion) vznikl v roce 2003 a k dnešku sdružuje celkem 10 obcí a měst. Rozkládá se na území 197,14 km² (přibližně 21 % území někdejšího okresu Cheb). Populace mikroregionu dosahuje více než 8 tisíc obyvatel, což vytváří průměrnou hustotou osídlení 41 obyvatel na 1km². Více než polovina obyvatel mikroregionu žije ve třech městech mikroregionu, a to ve Skalné, Plesné a Luby.

Mikroregion Kamenné Vrchy je podél svých hranic obklopen celou řadou dalších mikroregionů. V severní části Kamenné Vrchy sousedí s mikroregionem Kraslicko, v jihozápadní části sousedí s mikroregionem Chebska a Sdružením obcí a firem Chebská pánev, ve východní části s Vodohospodářským sdružením měst a obcí Sokolovska. Několik obcí mikroregionu jsou dokonce členy více svazků či sdružení.

Předmětem činnosti Mikroregionu je zejména:

- Koordinace rozvoje regionu a jeho turistického potenciálu
- Vytváření nových forem a možností ekonomického a turistického využití krajiny regionu
- Péče o přírodní a životní prostředí, ochrana přírodního a kulturního dědictví regionu
- Posouzení, konzultace a identifikace projektů zaměřených k rozvoji regionu
- Koordinace projektů a produktů zaměřených k rozvoji regionu
- Služby při financování projektů k rozvoji regionu
- Pozitivní prezentace regionu včetně výstavní, veletržní a publikační činnosti
- Podpora malého a středního podnikání v regionu
- Výchova, vzdělávání a informování veřejnosti a dětí a mládeže v regionu
- Vypisování výzev pro předkládání projektů
- Hodnocení předložených projektů dle předem schválených a zveřejněných kritérií
- Výběr projektů pro přidělení dotace z programu LEADER, jakož i dalších programů
- Evidence a monitorování realizace projektů
- Celková administrace strategie
- Zřízení a provoz organizační struktury, která bude zajišťovat poskytované služby

MAS 21

MAS (Místní akční skupina) je tvořena partnery MAS, kteří zastupují veřejné a soukromé místní socioekonomické zájmy. Partnery MAS jsou subjekty působící na vymezeném subregionálním území, pro něž MAS navrhuje a provádí Strategii komunitně vedeného místního rozvoje (dále je „SCLLD“). Partnerství v MAS je dobrovolné, přičemž MAS je otevřeným partnerstvím.

MAS 21 vznikla v roce 2005 a k dnešku zahrnuje již 35 obcí včetně Svazku obcí Kamenné Vrchy. Celková rozloha MAS 21 tedy činí přibližně 766 km² a počet obyvatel přesahuje 56 tisíc osob.

Členská základna MAS 21 je krom obcí regionu tvořena i fyzickými a právními osobami ze soukromého, veřejného a neziskového sektoru, kteří se podílejí na základě Rámcové partnerské smlouvy na činnosti společnosti. Na základě jejich vzájemné spolupráce tak může lépe docházet ke komplexnímu rozvoji území Chebska, a také ke specifikaci představ, jakým způsobem a kterými prostředky k tomuto cíli přistupovat. V současnosti je členem MAS 35 subjektů z regionu.

Základní činnosti MAS jsou v souladu s realizací místní rozvojové strategie v Chebsku:

- příprava a realizace místní rozvojové strategie včetně zajištění komunitně vedeného místního rozvoje (dále jen CLLD),
- vypisování Výzev pro předkládání projektů,
- hodnocení předložených projektů dle předem schválených a zveřejněných kritérií,
- výběr projektů pro přidělení dotace,
- evidence a monitorování realizace projektů,
- administrace a prezentace výstupů strategie,
- zajišťování správních a finančních záležitostí pro MAS.

SDRUŽENÍ MÍSTNÍCH SAMOSPRÁV ČR

Kraj s nejmenším počtem obyvatel a nejzápadnější výspa České republiky, ve které je 40 obcí a měst (k 13. 8. 2021) členem SMS ČR, což představuje zhruba jen 30 % z celkového počtu obcí. Odlehlost regionu a v různých částech špatná dopravní dostupnost je stěžejním problémem v tomto kraji.

Krajská organizace SMS ČR se usilovně snaží o řešení těchto problémů, jakož i pořádání celé řady seminářů a konferencí.

BEZPEČNOST

Obec Odrava nemá vlastní policii a v současnosti nemá ani uzavřenou smlouvu o výkonu této činnosti na svém územím s jinou obcí. Obec Odrava se svým územím náleží do obvodního oddělení Policie ČR Cheb – venkov, kde bylo za období 2015 až 2019 zjištěno celkem 388 trestných činů ročně s objasněností 63 % za stejné období. Nejvyšší počet trestných činů byl zjištěn v roce 2019, naopak nejmenší počet trestných činů v roce 2018. Objasněnost zjištěných trestných činů se byla nejvyšší v roce 2015 a to 76 %, kdy následně klesla až na 52 % v roce 2019. Obvodní oddělení Policie ČR Cheb-venkov při porovnání s ostatními obvodními odděleními v kraji (26), vychází jako 3 s nejvyšší počtem v indexu kriminality (hodnota 1211,4), což je údaj, který udává počet trestných činů na 10 000 obyvatel za zvolené období.

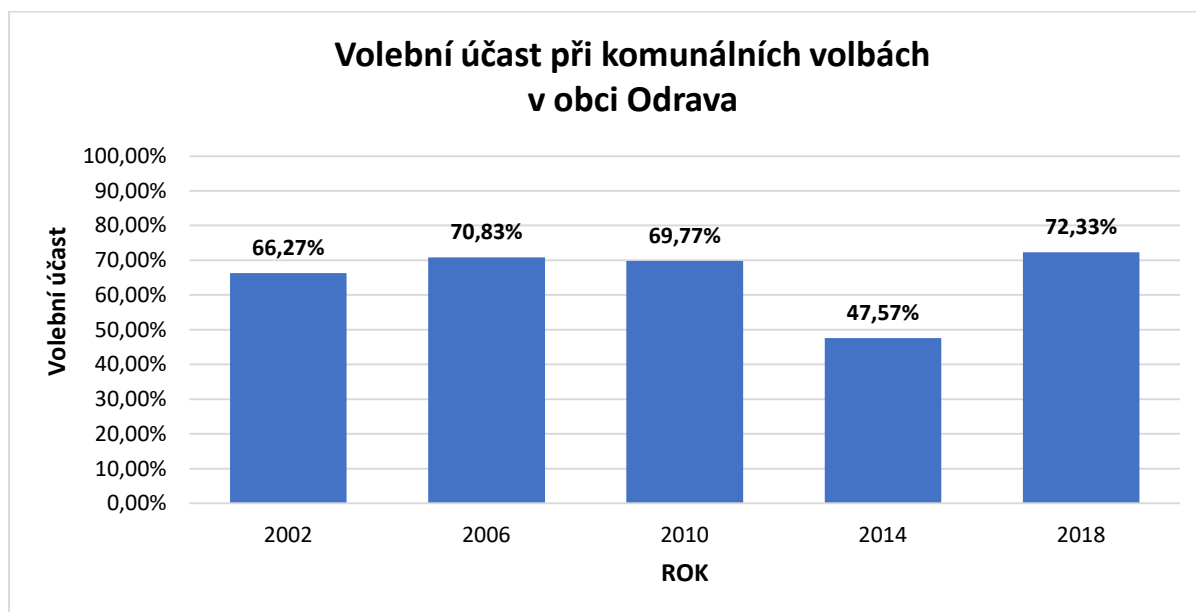
Tabulka 13 Počet trestných činů a jejich objasněnost na území obce Odrava

Rok	2015	2016	2017	2018	2019
Počet zjištěných trestných činů	72	71	74	79	92
Objasněnost trestných činů	76 %	72 %	64 %	57 %	52 %

Zdroj: mapakriminality.cz, vlastní zpracování

AKTIVITA OBČANŮ PŘI SPRÁVE VĚCÍ VEŘEJNÝCH

Volební účast v komunálních volbách v obci Odrava v průběhu let osciluje. Nejvyšší účast však byla u posledních komunálních voleb v roce 2018, kdy dosáhla 72,33 %. Nejnižší účast při komunálních volbách v obci Odrava naopak byla u těch předchozích v roce 2014, kdy účast dosáhla pouze 47,57 %. Dá se říct, že se účast u komunálních voleb v Odravě z dlouhodobého hlediska, kromě roku 2014, pohybuje kolem 70 %. Volební účast v obci však i tak u všech sledovaných komunálních voleb byla nadprůměrná v porovnání s volební účastí v rámci celého Karlovarského kraje či v rámci České republiky.



Obrázek 23 Volební účast ve volbách do zastupitelstva obce Odrava

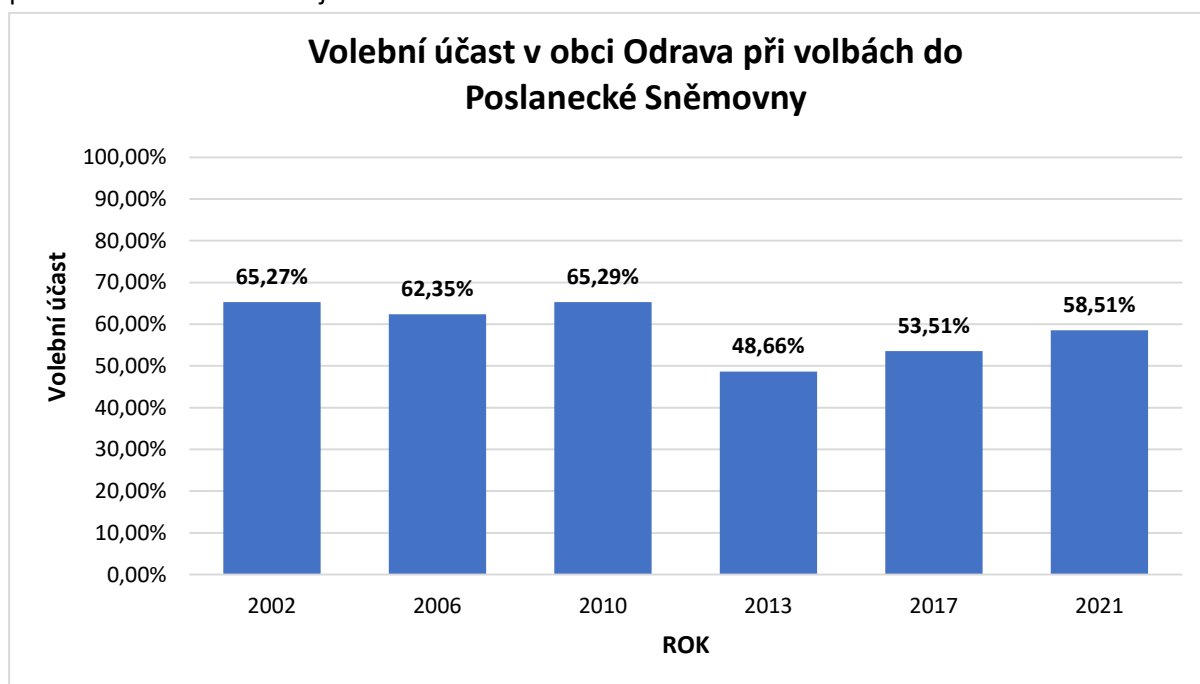
Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Tabulka 14 Volební účast v komunálních volbách v obci Odrava, Karlovarském kraji a v ČR

Komunální volby	2002	2006	2010	2014	2018
Odrava	66,27 %	70,83 %	69,77 %	47,57 %	72,33 %
Karlovarský kraj ¹	38,92 %	39,14 %	41,79 %	38,53 %	40,36 %
ČR	45,51 %	46,32 %	48,50 %	44,46 %	47,34 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Volby do Poslanecké Sněmovny Parlamentu ČR mají v Odravě účast od 48-66 % a jsou tak pro občany o něco méně důležité než volby komunální. Zároveň účast voleb do Poslanecké sněmovny vysoce převyšuje účast při volbách do druhé komory Parlamentu, do Senátu. Účast u voleb do PSP ČR však bývá v obci Odrava nižší ve srovnání s celou Českou republikou, ale naopak zpravidla vyšší, než je průměr Karlovarského kraje.

**Obrázek 24** Volební účast v obci Odrava při volbách do PS

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

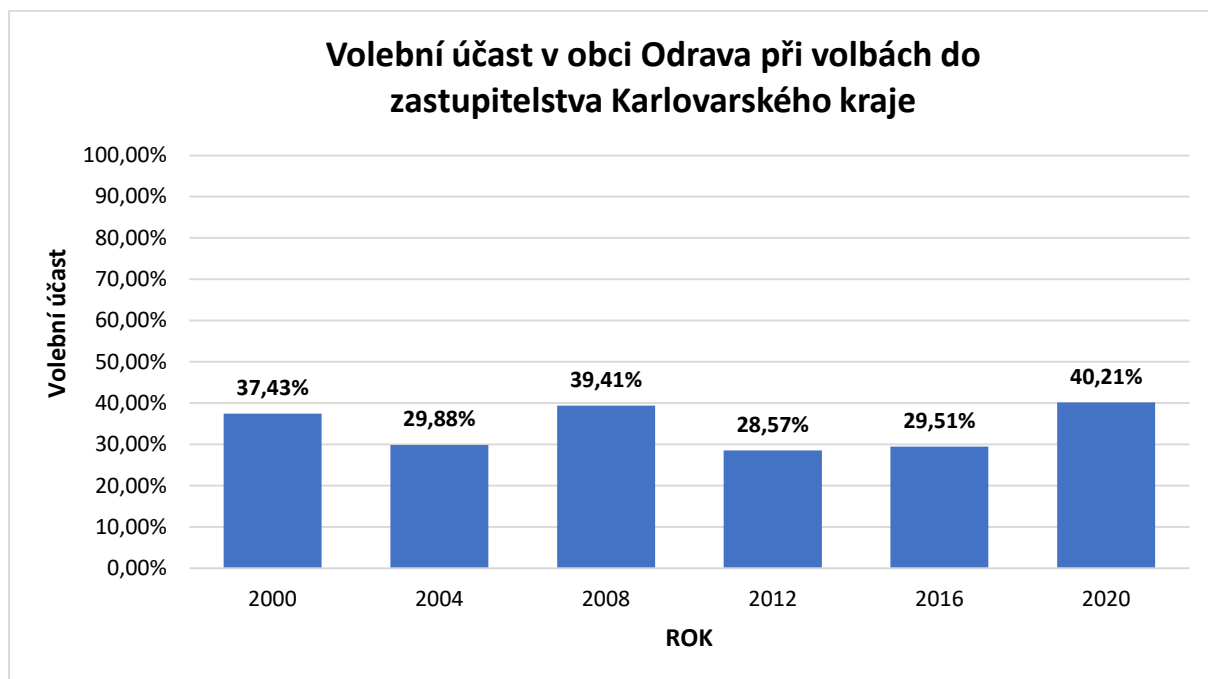
Tabulka 15 Volební účast v obci Odrava, Karlovarském kraji a v ČR při volbách do PS

Volby do PS	2002	2006	2010	2013	2017	2021
Odrava	65,27 %	62,35 %	65,29 %	48,66 %	53,51 %	58,51 %
Karlovarský kraj	50,17 %	56,48 %	54,04 %	51,57 %	52,11 %	57,10 %
ČR	58,00 %	64,47 %	62,60 %	59,48 %	60,84 %	65,43 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

¹ Srovnání výsledků volební účasti v komunálních volbách s ohledem na vznik Karlovarského kraje po roce 2000

Volební účast při volbách do krajského zastupitelstva je v obci poměrně srovnatelná s krajským i celostátním průměrem. V posledních volbách volební účast v Odřavě převyšovala oba tyto průměry.



Obrázek 25 Volební účast při volbách do zastupitelstva Karlovarského kraje v obci Odřava od roku 2000

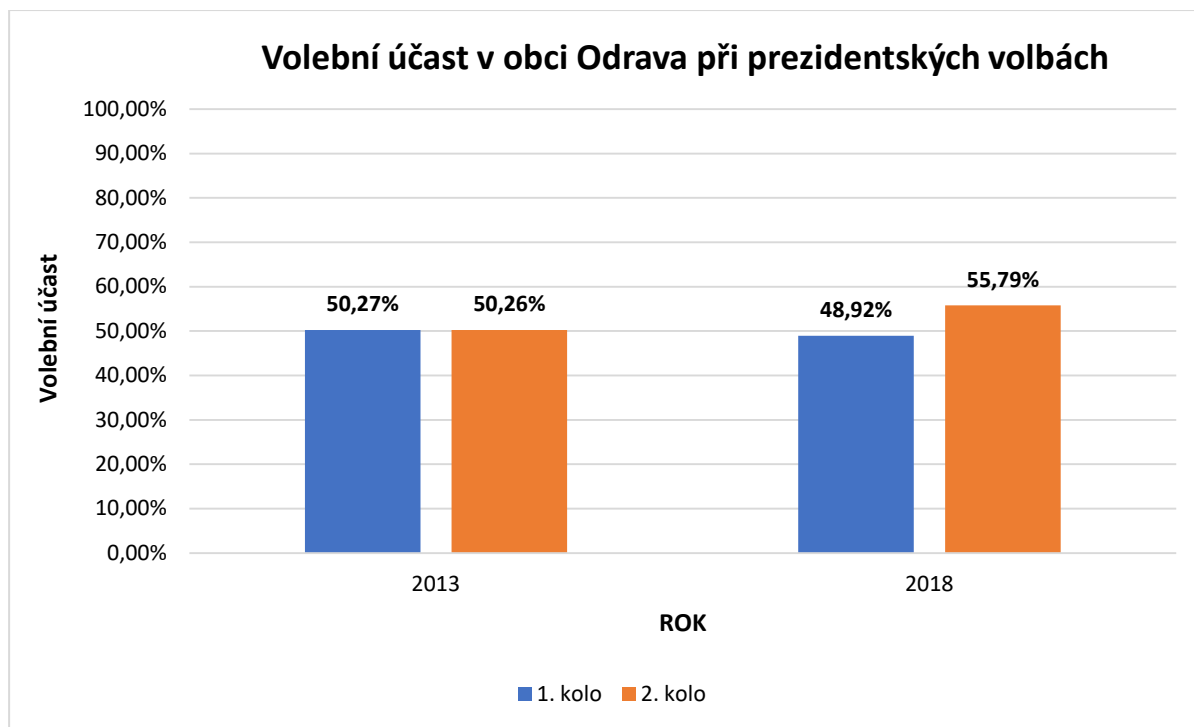
Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Tabulka 16 Volební účast v obci Odřava, Karlovarském kraji a v ČR při volbách do krajských zastupitelstev

Krajské volby	2000	2004	2008	2012	2016	2020
Odřava	37,43 %	29,88 %	39,41 %	28,57 %	29,51 %	40,21 %
Karlovarský kraj	28,44 %	24,99 %	35,01 %	31,57 %	30,23 %	34,94 %
ČR	33,64 %	29,62 %	40,30 %	36,89 %	34,57 %	37,95 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Volební účast při prezidentských volbách je srovnatelná s volební účastí v rámci kraje. Naopak je nižší v porovnání s celostátním průměrem. Z celkového pohledu je možné tvrdit, že volební účast v obci je při volbě prezidenta průměrná.



Obrázek 26 Volební účast v obci Odrava při prezidentských volbách

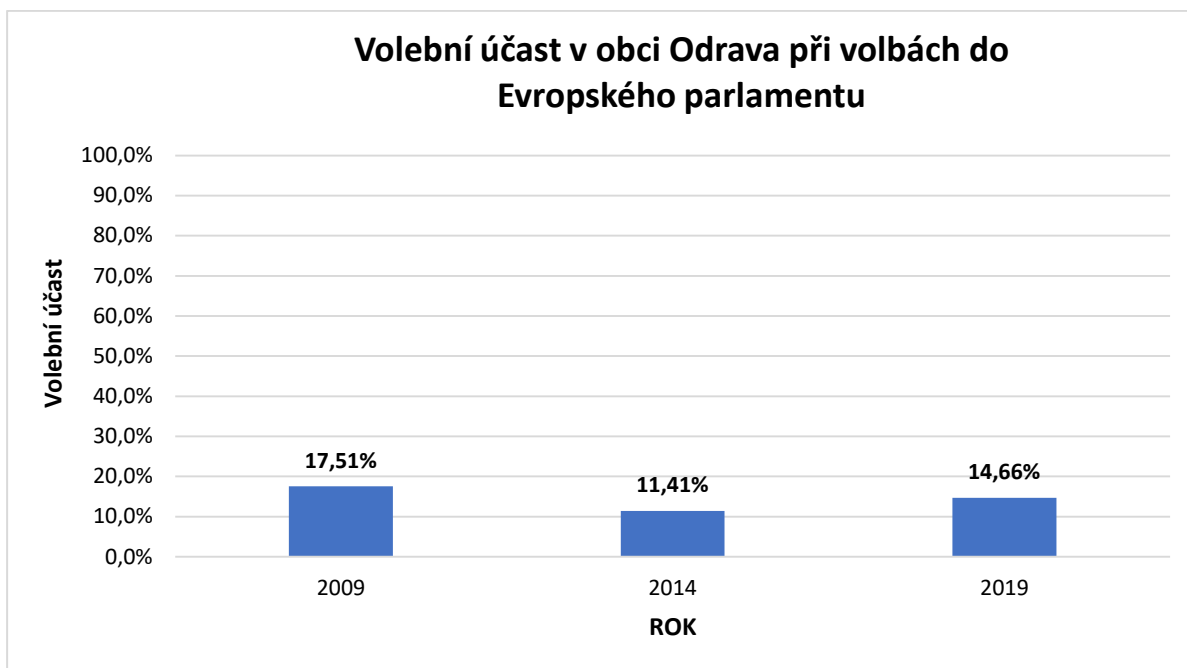
Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Tabulka 17 Volební účast v obci Odrava, Karlovarském kraji a v ČR při prezidentských volbách

Prezidentské volby	2013		2018	
	1. kolo	2. kolo	1. kolo	2. kolo
Odrava	50,27 %	50,26 %	48,92 %	55,79 %
Karlovarský kraj	52,35 %	49,98 %	52,11 %	57,18 %
ČR	61,31 %	59,11 %	61,92 %	66,60 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Volební účast při volbách do Evropského parlamentu je v Odravě velmi podprůměrná. Pouze v roce 2014 se volební účast relativně přiblížila krajskému průměru.



Obrázek 27 Volební účast v obci Odrava při volbách do Evropského parlamentu

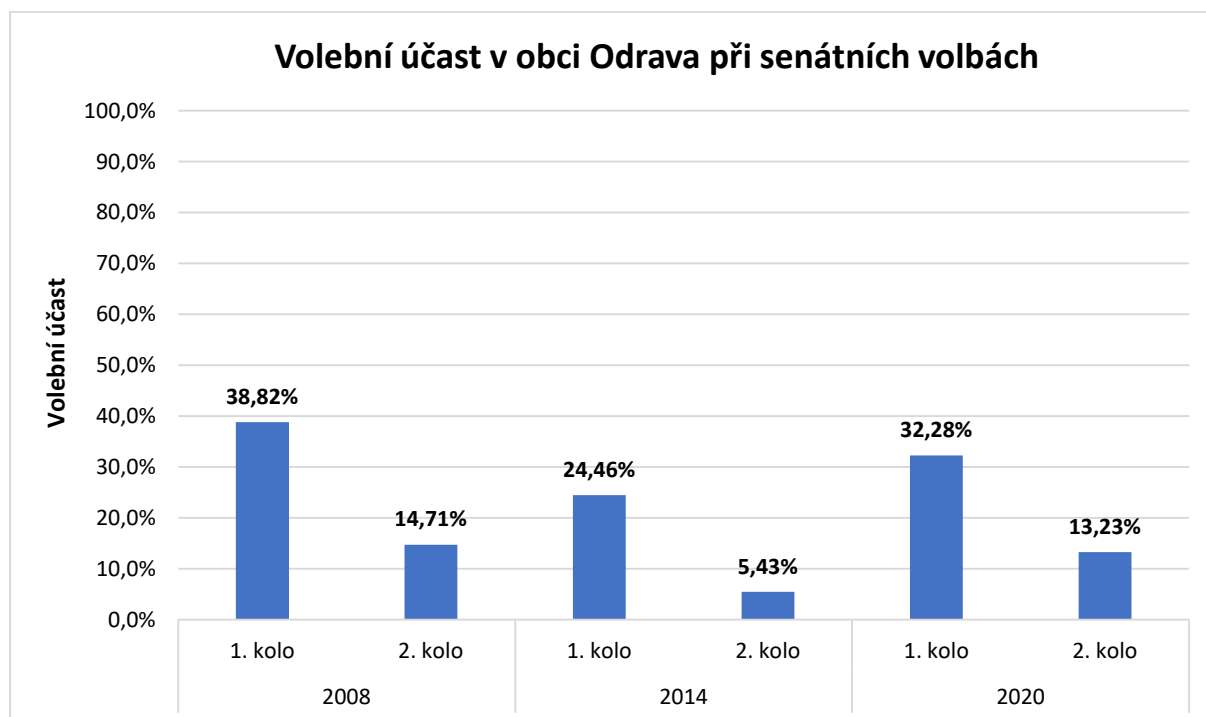
Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Tabulka 18 Volební účast v obci Odrava, Karlovarském kraji a v ČR při volbách do Evropského parlamentu

Volby do EP	2009	2014	2019
Odrava	17,51 %	11,41 %	14,66 %
Karlovarský kraj	21,75 %	14,03 %	23,19 %
ČR	28,22 %	18,20 %	28,72 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Posledními volbami jsou volby senátní. Je evidentní, že průměrná volební účast je při jejich konání v řádném termínu v 1. kole vyšší a v čase se měnila. V prvních sledovaných volbách tato účast převyšovala krajský průměr a byla srovnatelná s průměrem v rámci celé ČR. V následujících volbách byla volební účast významně pod krajským i celostátním průměrem. Při posledních volbách do senátu je pak patrné, že volební účast vzrostla a pohybovala se na srovnatelné úrovni kraje. Ve 2. kole senátních voleb je v obci Odrava vidět velmi nízká volební účast, která však při posledních volbách přesahovala krajský průměr.



Obrázek 28 Volební účast v obci Odrava při senátních volbách

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Tabulka 19 Volební účast v obci Odrava, v senátním obvodu č. 3 a v ČR při senátních volbách

Senátní volby	2008		2014		2020	
	1. kolo	2. kolo	1. kolo	2. kolo	1. kolo	2. kolo
Odrava	38,82 %	14,71 %	24,46 %	5,43 %	32,28 %	13,23 %
Senátní obvod č. 3	34,75 %	24,07 %	33,29 %	12,14 %	30,69 %	10,77 %
ČR	39,52 %	29,85 %	38,62 %	16,69 %	36,74 %	16,74 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Z celkové analýzy volební účasti je možné vyhodnotit, že občané Odravy jsou velmi aktivní, zejména pokud se jedná o komunální a prezidentské volby. Naopak je možné pozorovat nižší volební účast při senátních a velmi nízkou volební účast při evropských volbách.

HODNOCENÍ PILÍŘE

Hodnocení silných a slabých stránek v rámci institucionálního pilíře v Odřavě

Silné stránky	Slabé stránky
Relativně dobré hospodaření obce	Omezené zdroje obecního rozpočtu pro realizaci rozvojových aktivit
Fungující spolupráce na regionální úrovni s okolními obcemi a městy v rámci několika sdružení	

SWOT ANALÝZA

STRENGTHS (silné stránky)

- Dobrá hodnota indexu stáří
- Poměrně nižší počet osob v exekuci v porovnání s krajem a ČR
- Vyšší počet ekonomických subjektů v porovnání s populačně podobnými obcemi
- Dostupné dopravní spojení s okolními obcemi a městy
- Cyklotrasy na území obce
- Částečná plynofikace
- Poloha obce u dálnice D6
- Relativně dobré hospodaření obce
- Fungující spolupráce na regionální úrovni s okolními obcemi a městy v rámci několika sdružení

WEAKNESSES (slabé stránky)

- Vyšší procento obyvatel se základním či neukončeným vzděláním
- Absence některých služeb občanské vybavenosti
- Vyšší podíl nezaměstnaných osob
- Vytápění domů tuhými palivy ve starších kotlích vedoucí ke znečištění ovzduší
- Hluk a znečištění vlivem dopravy na D6
- Slabší podmínky ekologické stability území
- Omezené zdroje obecního rozpočtu pro realizaci rozvojových aktivit

OPPORTUNITIES (příležitosti)

- Příprava rozvojových ploch pro výstavbu bytů (byty pro seniory, startovací byty)
- Příprava ploch (zasíťování pozemků apod.) pro výstavbu rodinných domů
- Přijetí opatření na zadržení vody v krajině
- Zlepšení technické (vodovody, kanalizace, výstavba optických sítí apod.) a dopravní infrastruktury (místní komunikace, chodníky)
- Úprava vzhledu obce – prostranství
- Možnost přeshraniční spolupráce
- Využití dotačních zdrojů na plánované investiční akce
- Nabídka rozvojových ploch pro podnikatele
- Přejít ve využívání starých kotlů na tuhá paliva v obci na novější typy, příp. přechod na jiný způsob vytápění

THREATS (hrozby)

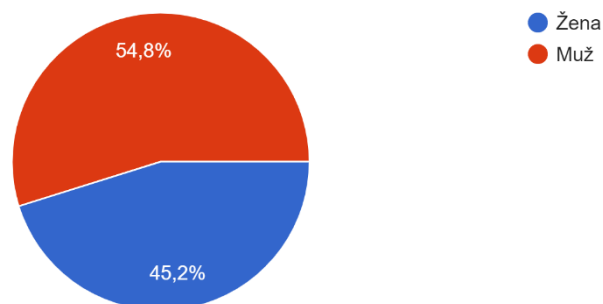
- „Odliv mozků“ do bohatších regionů
- Zvýšená zátěž na systém sociální péče na území obce
- Rozšíření sociálně – patologických jevů (z větších obcí a zejména měst)
- Odliv obyvatel z důvodu absence základních služeb v obci i okolí
- Vyšší nezaměstnanost v obci i okolí při ekonomické recesi
- Znečištění ovzduší vytápěním tuhými palivy ve starších (do budoucna nepovolených) kotlích
- Chátrání veřejných budov a prostranství

VÝSLEDKY DOTAZNÍKOVÝCH ŠETŘENÍ

DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI OBYVATELI OBCE

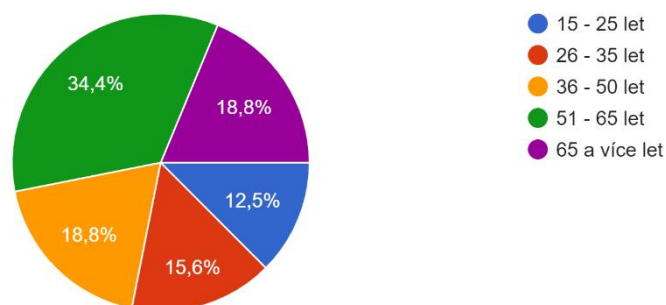
Dotazníkové šetření ke zpracování rozvojové strategie obce pro občany Odravy se konalo v období od 5. do 19. dubna 2022. Dotazník bylo možné vyplnit prostřednictvím on-line formy nebo v papírové podobě. Celkem dotazník vyplnilo 32 osob.

1. Jste:
31 odpovědí



První otázka směřovala na pohlaví respondentů, přičemž větší část (54,8 %; 17 osob) tvořili muži oproti ženám (45,2 %; 14 osob).

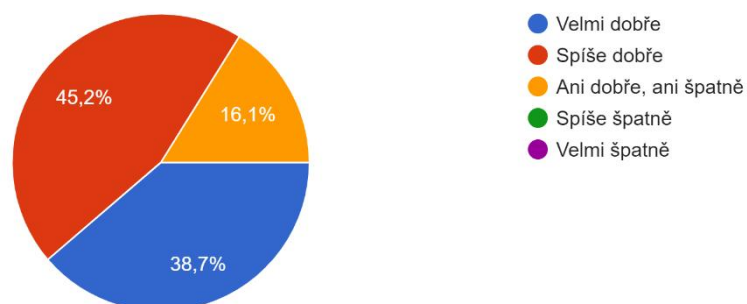
2. Jaký je Váš věk?
32 odpovědí



Co se týče věkové struktury respondentů, největší část z nich byla ve věku 51-65 let (34,4 %; 11 osob). Téměř pětinu respondentů (18,8 %; 6 osob) pak tvořila věková skupina 65 a více let a rovněž skupina 36-50 let. Dále bylo 15,6 % respondentů (5 osob) ve věku 26-35. Naopak nejmladší občané byli při vyplňování dotazníku míň aktivní, když věková skupina 15-25 let tvořila pouze 12,5 % vzorku (4 osoby).

3. Jak se Vám v naší obci žije?

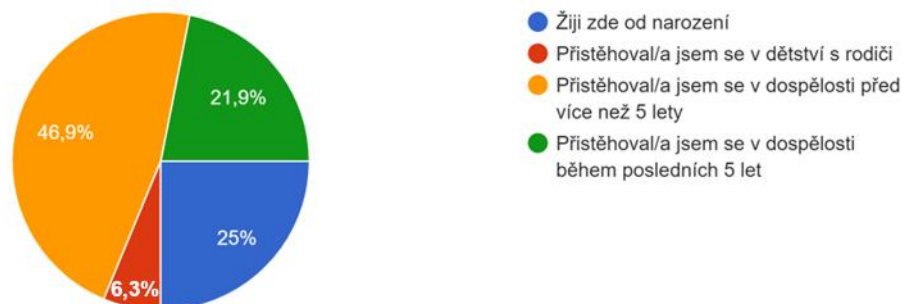
31 odpovědí



Ve třetí otázce odpovídali občané na to, jak se jim v Odravě žije. Celkem 45,2 % respondentům se žije v obci svíše dobře a dalším více než osmatřiceti procentům (38,7 %; 12 osob) se v obci žije velmi dobře. Zbývá část respondentů (16,1 %) pak zvolila odpověď ani dobře, ani špatně. Negativní hlas tedy nebyl ani jeden. Celkově tak lze shrnout, že většina respondentů je se životem v obci spokojena.

4. Jaký je Váš vztah k obci?

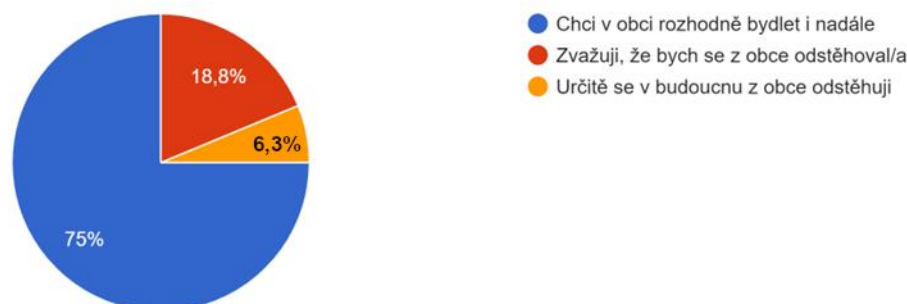
32 odpovědí



Z odpovědí na další otázku je zřejmé, že největší část respondentů, kteří dotazník zodpověděli, se do obce přistěhovala v dospělosti před více než 5 lety (46,9 %). Přesně čtvrtina respondentů pak žije v Odravě od narození. Přes 21 % respondentů se pak přistěhovalo v dospělosti během posledních 5 let a nejmenší část (6,3 %) se přistěhovala v dětství s rodiči.

5. Jak vidíte svou budoucnost v obci?

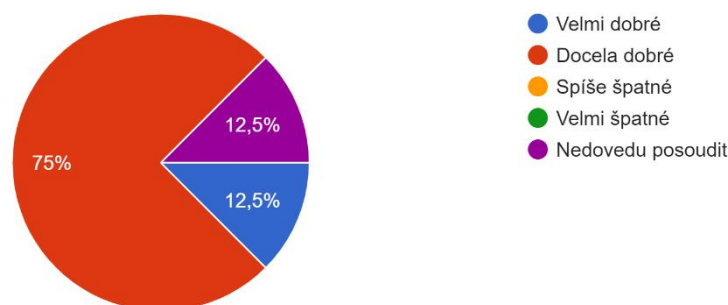
32 odpovědí



Pátá otázka se zaměřovala na budoucnost respondentů v Odřavě. Přesně tři čtvrtiny (24 osob; 75 %) z nich avizují, že v obci rozhodně chtějí bydlet i nadále. Naopak 6 osob (18,8 %) uvedlo, že zvažují odstěhování z obce a 2 osoby (6,3 %) rovnou plánují v budoucnu odstěhování z obce.

6. Jaké jsou podle Vás mezilidské vztahy v obci?

32 odpovědí



Naprosto drtivá většina respondentů hodnotí mezilidské vztahy v obci jako velmi dobré (12,5 %) či docela dobré (75 %). Zbýlá část respondentů pak nedokázala mezilidské vztahy v obci posoudit. Nenašel se žádný respondent, který by je označil za spíše či velmi špatné.

7. Co se Vám v naší obci nejvíce líbí? (Vyberte max. 3 možnosti)

Klidný život	27
Blízkost přírody	24
Kontakty se sousedy a dalšími obyvateli obce	8
Příznivé životní prostředí	8
Vzhled obce	7
Dobrá dopravní dostupnost	3
Bezpečnost v obci	3
Kulturní a společenský život	0
Sportovní vyžití	0
Dostupnost pracovních příležitostí	0

V sedmé otázce odpovídali respondenti na to, co se jim v Odřavě nejvíce líbí. Jednoznačnými vítězi se staly odpovědi klidný život (27 hlasů) a blízkost přírody (24 hlasů). Další odpovědi již získaly nižší počty hlasů, viz. tabulka výše.

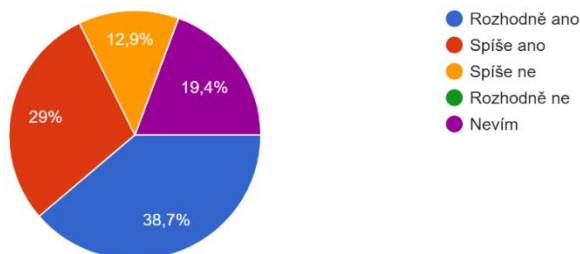
8. Co považujete za hlavní problémy obce? (Vyberte max. 5 možností)

Nedostatek či špatná dostupnost obchodů a služeb	19
Nedostupná zdravotní péče	9
Nedostatek pracovních příležitostí	7
Celkový vzhled obce a veřejných prostranství	6
Sběr, třídění a odvoz odpadů	6
Inženýrské sítě (kanalizace, vodovod, plynovod, veřejné osvětlení, místní rozhlas)	5
Údržba a výstavba silnic a cest	5
Špatné podmínky pro podnikání	5
Kanalizace (veřejná čistička)	4
Nedostupná sociální péče	3
Hluk z dálnice D6, Chybějící protihlukové bariéry, Hluk je i o víkendech	3
Nedostatečný kulturní a společenský život	2
Nedostatečné sportovní vyžití	2
Údržba a výstavba chodníků	1
Provoz a parkování automobilů v obci	1
žádné	1
špatné fungování určité části zastupitelstva	1
Autobus spojení	1
Málo kvalitní životní prostředí	0

Za hlavní problém obce byl občany označen jednoznačně nedostatek či špatná dostupnost obchodů a služeb (19 hlasů), což však bohužel do značné míry souvisí s velikostí obce, v níž je z logických důvodů vzhledem k počtu obyvatel problém udržovat obchody či služby prosperující. Na druhém místě následovala nedostupná zdravotní péče (9 hlasů) a na třetím nedostatek pracovních příležitostí (7 hlasů). Přehled dalších odpovědí včetně počtu hlasů znázorňuje tabulka výše.

9. Jste ochoten/ochotna udělat něco pro rozvoj obce?

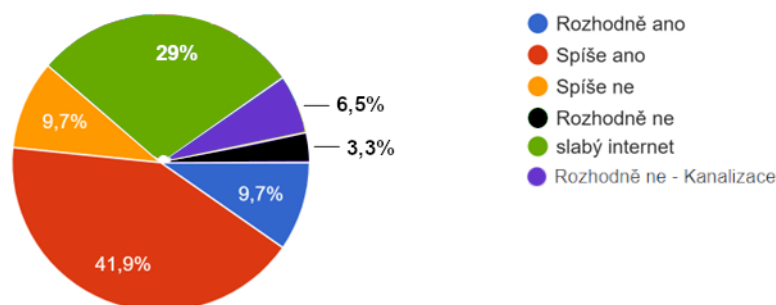
31 odpovědí



Z hlediska ochoty udělat něco pro rozvoj obce jednoznačně větší část respondentů uvedla, že jsou rozhodně (38,7 %) nebo spíše ochotni (29 %). Naopak 12,9 % respondentů spíše ochotno není. Přes 19 % respondentů pak zvolilo možnost „nevím“.

10. Jste spokojen/a s technickou infrastrukturou obce? (kanalizace, vodovody, plynovod, elektřina, internet, rozhlas, veřejné osvětlení)

31 odpovědí



Z hlediska spokojenosti s technickou infrastrukturou obce se v součtu lehce přes polovinu respondentů vyjádřilo, že jsou spíše (41,9 %) či rozhodně (9,7 %) spokojeni. Velká část respondentů si v rámci otázky stěžovala na kvalitu internetového připojení – celkem až 29 %. Další část si stěžovala na absenci kanalizace (6,5 %). Celkově pak bylo také 9,7 % respondentů spíše nespokojených a 3,3 % rozhodně nespokojených.

11. Vyberte, prosím, max. 5 hlavních projektů, na které by se obec měla zaměřit v následujících letech:

Úprava celkového vzhledu obce a veřejných prostranství (např. náměstí/náves)	15
Lepší péče o veřejnou zeleň a životní prostředí v obci (ovzduší, parky, lesy atd.)	8
Rozvoj/oprava inženýrských sítí (kanalizace, vodovod, plynovod, elektřina, veřejné osvětlení, místní rozhlas)	8
Dostupná zdravotní péče	8
Rozvoj odpadového hospodářství	6
Vybudování/oprava kulturně – společenského areálu	5
Rekonstrukce místních komunikací	5
Výstavba obecních bytů	5
čistička odpadních vod	3
Výstavba kanalizace	1
zamezení ničení asf zemědělci orbou	1
veřejná doprava (autobus)	1
úprava a rekonstrukce aleje u tzv. Pastoušky - Mostov	1
Provoz a parkování automobilů v obci	0

Z hlediska 5 hlavních projektů, na které by se obec měla zaměřit v následujících letech, panovala shoda zejména na úpravě celkového vzhledu obce a veřejných prostranství (např. náměstí/náves) – 15 hlasů. Další tři nejčastější varianty získaly shodný počet 8 hlasů, konkrétně se jednalo o lepší péči o veřejnou zeleň a životní prostředí v obci, rozvoj/opravu inženýrských sítí a dostupnou zdravotní péči. Další projekty (resp. oblasti) jsou včetně počtu hlasů uvedeny v tabulce výše.

12. Odkud čerpáte informace o dění v obci?

Na webových stránkách obce	15
Na úřední desce	15
Sociálně sítě	8
Obecní zpravodaj	3
Nezajímám se	1
Ptám se	1
Od lidí	1
Přímo osobně na úřadě	1
Od manžela	1
Rodina	1

Z hlediska čerpání informací o dění v obci respondenti jednoznačně nejvíce čerpají z webových stránek obce a z úřední desky (oboje 15 hlasů). Následující sociální sítě (8 hlasů) a obecní zpravodaj (3 hlasy). Je však třeba mít na paměti, že dotazník primárně vyplňovaly osoby ze starší a střední generace a výsledky tak mohou být v tomto směru zkreslené. Přehled zbylých odpovědí znázorňuje tabulka výše.

13. Prosím, odpovězte na následující anketní otázky:

a) Máte doma připojení k internetu?

Odpověď	Počet odpovědí
ANO	28
NE	1
Nevím	3

Většina respondentů, která vyplnila dotazník, má doma připojení k internetu. Pouze 1 respondent uvedl, že internetové připojení doma nemá a další 3 pak neví.

b) Měl/a byste zájem o informace z obce do e-mailu či SMS?

Odpověď	Počet odpovědí
ANO	14
NE	7
Nevím	9

Z hlediska zájmu o zasílání informací z obce do e-mailu či SMS se 14 respondentů vyjádřilo, že by zájem měli, naopak 7 respondentů zájem dle odpovědi nemá. Devět osob pak zvolilo odpověď „nevím“.

c) Máte zájem o zavedení nedělního klidu? (zákaz hluku - sekání, řezání, atd.)

Odpověď	Počet odpovědí
ANO	8
NE	14
Nevím	9

Co se týče zájmu o zavedení nedělního klidu, zde byli ve většině respondenti, kteří zvolili možnost „ne“ (14 hlasů). Naopak 8 respondentů by pro zavedení nedělního klidu bylo a 9 dalo odpověď „nevím“.

d) Máte zájem o větší počet nádob na tříděný odpad v dostupné vzdálenosti?

Odpověď	Počet odpovědí
ANO	11
NE	13
Nevím	7

U otázky na větší počet nádob na tříděný odpad v dostupné vzdálenosti, se mírná většina respondentů shodla, že zájem nemají (13 hlasů). Naopak 11 respondentů by zájem mělo a 7 respondentů nevědělo.

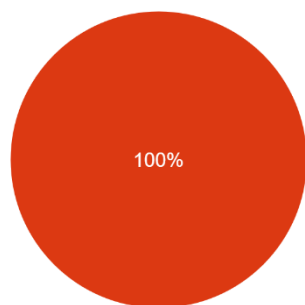
e) Uvítal/a byste aktualizaci územního plánu?

Odpověď	Počet odpovědí
ANO	2
NE	15
Nevím	14

V případě aktualizace územního plánu se jednoznačně více respondentů (15) vyjádřilo proti této myšlence, dalších 14 zvolilo odpověď „nevím“. Pouze 2 respondenti by aktualizaci územního plánu uvítali.

14. Jak vnímáte rozvoj obce z pohledu počtu obyvatel?

31 odpovědí



- uvítal/a bych zvýšení počtu obyvatel
- vyhovuje mi aktuální situace
- uvítal/a bych snížení počtu obyvatel

Unikátní shoda nastala u otázky na rozvoj obce z pohledu počtu obyvatel, kdy se všichni respondenti jednomyslně shodli, že jim vyhovuje stávající situace.

15. Jak jste spokojen/a se stavem následujících oblastí v naší obci? (Hodnoťte jako ve škole 1 nejlepší – 5 nejhorší).

Oblast	Známka 1	Známka 2	Známka 3	Známka 4	Známka 5	Průměrná známka
Rozvoj obce v posledních letech	4	6	10	3	1	2,63
Dostupnost školství	2	1	7	4	7	3,62
Dostupnost zdravotnictví	1	2	7	4	13	3,96
Veřejná doprava	3	4	3	4	12	3,69
Kultura a společenský život	1	4	9	2	6	3,36
Sportovní vyžití	1	1	10	4	4	3,45
Životní prostředí	10	7	4	1	0	1,82
Podmínky pro podnikání	0	6	6	3	1	2,94
Informovanost o dění v obci	2	11	9	1	1	2,50
Činnost zastupitelstva	3	5	6	0	4	2,83
Místní komunikace (cesty)	1	10	8	4	1	2,75
Chodníky a cyklostezky	2	6	5	3	3	2,95
Aktivity Mikroregionu Kamenné Vrchy	1	3	4	0	3	3,09

Z hlediska spokojenosti se stavem jednotlivých oblastí v Odnavě občané jednoznačně nejlépe hodnotili životní prostředí (průměrná známka 1,82), informovanost o dění v obci (2,50) a rozvoj obce v posledních letech (2,63). Na opačném konci byly naopak nejhůře hodnocené dostupnost zdravotnictví (3,96), veřejná doprava (3,69) či dostupnost školství (3,62). Tabulka výše ukazuje výsledky pro všechny další oblasti. Překvapením je, že pouze jedna oblast měla průměrnou známku pod 2, naopak řada oblastí měla průměrnou známku přes 3, někdy i poměrně hodně. To značí, že v řadě oblastí spatřují občané Odnavy výrazné rezervy.

NÁVRHOVÁ ČÁST

„Obec pro 250+ obyvatel“

Vize představuje dlouhodobý obraz o budoucnosti obce Odrava. Popisuje, jak se bude obec měnit a zlepšovat, uvádí soubor představ a priorit obce. Vize obce Odrava je „směrovkou“ rozvoje, která se váže k časovému horizontu následujících 15 let.

Odrava je příjemným místem pro život. Stávající i noví obyvatelé oceňují kvalitní technickou infrastrukturu obce, blízkost přírody a dobré dopravní spojení mj. prostřednictvím D6. Poloha nedaleko měst Kynšperk nad Ohří a Cheb, dostatečné spojení prostřednictvím hromadné dopravy a dostupnost základních služeb v blízkém okolí pak přispívá nejen ke spokojenému životu místních obyvatel, ale zároveň zvyšuje zájem o bydlení či podnikání v obci. Obec Odrava podporuje kulturní, sportovní a společenský život svých obyvatel, což přispívá k dobrým mezilidským vztahům, a k aktivnímu zapojení občanů do života a budoucího rozvoje obce.

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

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

Pro období platnosti Programu rozvoje obce Odrava pro léta 2022–2027 budou tyto Dlouhodobé strategické cíle tvořit také Programové cíle tohoto programu rozvoje obce.

CÍLE, OPATŘENÍ, AKTIVITY

Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury

Tento cíl se zaměřuje na budování, obnovu a údržbu technické a dopravní infrastruktury v obci, jejíž stav a kapacita infrastruktury silně ovlivňuje spokojenost obyvatel se životem v obci a zásadně ovlivňuje možnosti dalšího rozvoje obce. Zároveň investice do technické a dopravní infrastruktury představují významnou zátěž 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

Mimo běžných provozních zásahů bude obec v následujícím období usilovat především o zajištění kvalitní technické infrastruktury pro své občany, pomocí níž bude možné poskytovat také kvalitní veřejné služby s respektováním principů udržitelného rozvoje. S ohledem na investiční náročnost aktivit bude v řadě případů nutné hledat zdroje externího spolufinancování.

Opatření 1.1 Technická infrastruktura				
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Odpovědnost	Zdroje financování
1.1.1	Rekonstrukce/výstavba veřejného osvětlení	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Rekonstrukce veřejného osvětlení na území obce ve vybraných lokalitách.				
1.1.2	Rekonstrukce/výstavba vodovodů	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity jsou zejména opravy stávající sítě v případě jejich špatného technického stavu, potažmo výstavba vodovodů u plánovaných rozvojových ploch.				
1.1.3	Rekonstrukce/výstavba kanalizací	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity jsou zejména opravy stávající sítě, případně její rozšíření v rozvojových lokalitách, a řešení odkanalizování místních částí obce.				
1.1.4	Rozvoj optické infrastruktury	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace

Komentář: Postupný rozvoj optické infrastruktury na území obce tak, aby Odrava disponovala rychlým internetovým připojením.				
1.1.5	Modernizace obecního úřadu	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: V následujícím programovém období Evropské unie 2021-2027 půjde čerpat dotační prostředky na modernizaci IT zařízení mj. obecních úřadů. Nabízí se tak modernizace hardwaru, softwaru a mnohé další.				
1.1.6	Energetické úspory a soběstačnost, rekonstrukce obecních budov	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: V následujícím programovém období Evropské unie 2021-2027 půjde čerpat dotační prostředky na rekonstrukci budov ve vlastnictví obce. Zaměřit se lze zejména energetické úspory (zateplení apod.) či energetickou soběstačnost (fotovoltaické panely, tepelná čerpadla apod.).				

Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura

Obec 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 opravy vozovek a doplnění chodníků na vybraných ulicích, které jsou ve špatném stavu, případně chodníky postrádají. S dopravou se dále pojí také snaha obce zajistit občanům dostatek parkovacích ploch, které případně budou vznikat ve vybraných lokalitách.

Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura				
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Odpovědnost	Zdroje financování
1.2.1	Rekonstrukce/výstavba místních komunikací	Vysoká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Postupná rekonstrukce místních komunikací v obci vzhledem k jejich stavu, případně výstavba nových místních komunikací v případě potřeby.				
1.2.2	Rekonstrukce/výstavba chodníků	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity rekonstrukce stávajících chodníků v obci, případně výstavba chodníků nových. V obou případech bude maximální snaha o co největší bezbariérovost chodníků. Zároveň může být oprava chodníků spojená rovněž s opravou vjezdů.				
1.2.3	Opravy mostů a lávek	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace

Komentář: Rekonstrukce mostů a lávek, případně propustí v majetku obce v případě jejich špatného technického stavu.				
1.2.4	Výstavba/rekonstrukce parkovišť a parkovacích míst	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je výstavba parkovišť a parkovacích míst ve vytipovaných lokalitách v rámci obce, případně rekonstrukce parkovišť stávajících.				
1.2.5	Jednání o protihlukových opatření	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je jednání o protihlukových opatření na D6 v úseku okolo obydlené části obce se zástupci státu, respektive příslušných státních organizací. Přílišný hluk vnímala jako slabou stránku obce část respondentů v rámci dotazníkového šetření.				

Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, volnočasových aktivit a podpora podnikání

Klidný život v obci a blízkost přírody jsou výraznou devizou obce Odrava. Právě tyto faktory hrají častokrát důležitou roli při volbě místa pro život. Mimo to je však nezbytně nutné, aby obec svým občanům poskytovala i další služby odpovídající její velikosti, případně byly tyto služby dostupné v blízkém okolí. Neméně důležitá je však také základní infrastruktura pro rozvoj cestovního ruchu, který napomáhá k ekonomickému rozvoji obce.

Opatření 2.1 Stabilizace počtu obyvatel obce

Obec Odrava se v posledních letech potýká s výkyvy v počtu obyvatel žijících v obci. Pro udržení svých občanů v obci či k motivaci nově přichozích obyvatel je důležitá vybudovaná základní infrastruktura umožňující realizovat své plány v oblasti bydlení. Zároveň je důležitá také dostupnost základních služeb v oblasti zdravotnictví či sociálních služeb, a to klidně i v blízkém okolí obce, nikoliv v obci samotné.

Opatření 2.1 Stabilizace počtu obyvatel obce				
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Odpovědnost	Zdroje financování
2.1.1	Příprava území pro výstavbu rodinných domů	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Příprava území (zasíťování parcel apod.) pro výstavbu rodinných domů ve vytipovaných lokalitách na území obce.				
2.1.2	Výstavba/rekonstrukce obecních bytů	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Výstavba obecních bytů ve vytipovaných lokalitách, resp. přestavba budov za účelem vytvoření obecních bytů, případně rekonstrukce stávajících obecních bytů. Nově vystavěné byty mohou sloužit pro seniory, samoživitele, případně jako startovací pro mladé rodiny atd.				
2.1.3	Dostupnost lékařské péče	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Problémem Mikroregionu Kamenné vrchy je obecně horší dostupnost základních zdravotních služeb v obcích. Vzhledem k velikosti obce Odrava nelze příliš počítat s ordinací praktického lékaře pro dospělé či děti a dorost v přímo v obci. Obec nicméně může spolupracovat s dalšími obcemi či městy v okolí na zajištění dostupnosti zdravotní péče pro své občany, a to např. příspěvkem na vybavení ordinace v některém z větších sídel v okolí, či dalšími prostředky dle vlastního uvážení a možností.				
2.1.4	Dostupnost sociální péče	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace

Komentář: Problémem Mikroregionu Kamenné vrchy je horší dostupnost sociálních služeb v obcích. Vzhledem k velikosti obce Odrava nemá smysl aspirovat na samostatné řešení této problematiky. Naopak nabízí se podílet se ve spolupráci s dalšími obcemi na řešení této problematiky dle možností obce. V úvahu může připadat třeba společná výstavba bytů pro seniory (či domova důchodců) ve vybrané obci, přičemž byty by byly k dispozici pro zájemce z řad seniorů ze všech obcí. Ke zvážení může být také zavedení služby SENIOR TAXI, opět ve spolupráci s dalšími členy Mikroregionu. Tato služba slouží k převozu seniorů (zvláště těch s omezenou schopností pohybu) za lékařskými službami do větších měst v okolí (Františkovy Lázně, Cheb, Kynšperk nad Ohří atd.).

Opatření 2.2 Podpora sportu, kultury a volnočasových aktivit

Sportovní a volnočasová infrastruktura bude rozšiřovat možnosti aktivního trávení volného času pro obyvatele obce. Může však být také doplňkovou infrastrukturou pro rozvoj cestovního ruchu v obci. Obec se rovněž pokusí o zhodnocování kulturního majetku.

Opatření 2.2 Podpora sportu, kultury a volnočasových aktivit				
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Odpovědnost	Zdroje financování
2.2.1	Rozvoj cyklistické infrastruktury	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je rozvoj cyklistické infrastruktury na území obce. V úvahu připadá v tomto směru zejména například příprava a následné vybudování cyklostezky (např. směr Kynšperk nad Ohří). Cyklostezka může zvýšit turistických ruch v obci, zároveň však také sloužit místním občanům pro trávení volného času pohybem a v neposlední řadě také jako možnost bezpečné přepravy do zaměstnání pro obyvatele obce.				
2.2.2	Rekonstrukce hřišť a zázemí	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je rekonstrukce a úpravy v areálu fotbalového hřiště dle technického stavu zázemí, respektive hrací plochy a okolí hřiště.				
2.2.3	Oprava kulturních či jiných památek	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Na území obce se nachází několik různých památek (sochy, památníky, pomníky, kříže, a další). Obec bude podporovat či realizovat obnovu a zhodnocení kulturních a jiných památek či prvků na svém území. Může se jednat jak o majetek obce, tak majetek jiných PO/FO (typicky místní sdružení, spolky, církve).				
2.2.4	Výstavba/rekonstrukce dětských hřišť	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je postupná rekonstrukce hřišť (výměna herních prvků apod.), a případně také výstavba nových dětských hřišť nebo sportovišť pro děti ve vybraných lokalitách dle potřeby.				

Opatření 2.3 Podpora podnikání a cestovního ruchu v obci

Odrava chce být především dobrým a klidným místem pro život svých obyvatel. Zároveň je zjevné, že má obec omezený turistický potenciál, který však lze navýšit např. vybudováním cyklostezky. Navýšení cestovního ruchu v obci bez budování velkých ubytovacích kapacit je tak žádoucí. Zároveň se obec pokusí o podporu místních drobných podnikatelů a bude k dispozici případným zájemcům z řad firem s vytipováním vhodných lokalit pro jejich činnost, a to mj. za účelem dostupnosti pracovních příležitostí přímo v obci.

Opatření 2.3 Podpora podnikání a cestovního ruchu v obci				
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Odpovědnost	Zdroje financování
2.3.1	Pronájem obecních prostor drobným podnikatelům	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: V rámci podpory drobných podnikatelů zprostředkovat pronájem obecních prostorů, například i za účelem zlepšení služeb v obci.				
2.3.2	Vybudování zázemí pro cykloturisty	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Samoobslužný servisní kiosek, dobíjecí stanice pro elektrokola, značení na lokální turistické cíle apod. Mohou využít i občané obce.				
2.3.3	Podpora podnikatelských aktivit	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Umožnit prezentaci (prodej produkce) místních podnikatelů na akcích pořádaných obcí nebo na informačních kanálech obce. Pomoc se zajištěním prezentace místních podnikatelů a společenských akcí v blízkých lokalitách (sousední obce apod.).				
2.3.4	Komunikace s podnikateli (v obci)	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem aktivity je zavedení komunikace s podnikateli v obci, případně zájemci o podnikání v obci, resp. v katastrálním území obce. Doporučit lze pravidelné konzultace s podnikateli za účelem jejich seznámení s možným dalším rozvojem obce v ekonomické oblasti (vytipování vhodných lokalit pro podnikání apod.), ale také v dalších oblastech (životní prostředí apod.).				
2.3.5	Podpora cestovního ruchu v obci	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem aktivity je podpora cestovního ruchu v obci a jejím okolí prostřednictvím propagace jednotlivých památek na území obce či v jejím okolí.				

Cíl 3: Péče o životní prostředí a veřejná prostranství

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

Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství v obci

V Odřavě aktuálně občané nemají problém s nedostatkem zeleně v obci. Obec navíc o zeleň dlouhodobě pečuje. Během následujícího období tak bude obec pokračovat s komplexní péčí o zeleň a s ochranou životního prostředí.

Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství v obci				
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Odpovědnost	Zdroje financování
3.1.1	Revitalizace vybraných ulic a veřejných prostranství	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Rekonstrukce místních komunikací, revitalizace zpevněných ploch, revitalizace/výsadba zeleně, řešení parkování, výměna veřejného osvětlení, sadové úpravy, úpravy terénu apod.				
3.1.2	Výsadba/revitalizace dřevin a zeleně, sadové úpravy	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je výsadba/revitalizace dřevin a zeleně a sadové úpravy na vybraných místech na území obce. Plochy k výsadbě jsou průběžně vyhodnocovány a výsadba následně provedena. Jde zejména o členění ploch, tvoření druhové rozmanitosti a zadržování vody v krajině.				
3.1.3	Vybudování biocentra/biokoridoru a poldrů	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je vytvoření biocenter/biokoridorů a poldrů na území obce za účelem zlepšení práce s vodou, ochrany životního prostředí a udržení ekologické stability.				
3.1.4	Hospodaření s vodami	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je zlepšení hospodaření s vodami na území obce. K tomu lze přistoupit lepším využitím dešťových vod na budovách a zpevněných plochách, dále úpravou melioračních kanálů na pozemcích obce a mnoha dalšími způsoby.				
3.1.5	Rekonstrukce/obnova polních cest	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace

Komentář: Cílem aktivity je rekonstrukce či obnova polních cest na území obce tak, aby tyto cesty mohly sloužit jak při zemědělské či lesní činnosti, tak ale také například pro cykloturistiku či pěší turistiku.				
3.1.6	Pozemkové úpravy	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem opatření je realizace návrhů protipovodňových a protierozních opatření v obci, vč. spolupráce se zemědělskými subjekty, případně krajem/státem při řešení těchto staveb.				
3.1.7	Enviromentální osvěta	Nízká	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Obec 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 (upozornění a články na vývěskách, webových stránkách, přednášky, semináře atd.).				

Cíl 4: Komunitní život v obci

Pestrý komunitní život je tím, co udržuje život v obci. Je důležitým faktorem, který ovlivňuje náš vztah k obci a tomu, jestli je pro nás tím místem, kde chceme prožít svůj život. Z obyvatel obce dělá jeho občany a sousedy.

Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života v obci

Obec Odava bude i nadále podporovat činnost spolků na svém území a organizaci nejrůznější kulturních, společenských a sportovních akcí.

Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života v obci				
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Odpovědnost	Zdroje financování
4.1.1	Podpora spolkové a kulturní činnosti na území obce	Vysoká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Obec Odava bude podporovat činnost spolků a dobrovolných organizací působících v obci. Podpora může být ve formě poskytnutí prostor a vybavení, finanční, propagační, organizační nebo poradenství. Obec také může poskytnout pomoc či podporu (ať už finanční či jinou) při vytvoření nebo opravách spolkového zázemí.				
4.1.2	Podpora kulturních a společenských (spolkových) akcí	Vysoká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Obec Odava se každoročně (spolu)podílí na organizaci několika kulturně společenských (spolkových) akcí. Tuto nezastupitelnou roli bude vykonávat i nadále.				

Opatření 4.2 Otevřená správa vedení obce a její propagace

Pro vytvoření a udržení vztahu k obci, jako k místu, kde žiji a chci žít, je důležitá i možnost ovlivňovat kvalitu života v ní a nést spoluodpovědnost za další rozvoj obce. Pro všechny obce je důležitá také spolupráce s partnery v regionu či přeshraniční spolupráce.

Opatření 4.2 Otevřená správa vedení obce a její propagace				
Aktivita	Název aktivity	Důležitost	Odpovědnost	Zdroje financování
4.2.1	Zapojení občanů do správy obce	Střední	starosta, zastupitelstvo	vlastní

Komentář: Cílem opatření je v co největší míře do správy obce zapojovat občany formou strategického plánování, veřejných projednání, anket, popularizací účasti na jednání zastupitelstva atd. Zároveň lze využít moderní nástroje k většímu přehledu občanů o dění v obci (elektronická úřední deska, rozklikávací rozpočet atd.).

4.2.2	Spolupráci s ostatními obcemi/partnery	Vysoká	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
--------------	---	--------	--------------------------	----------------

Komentář: Aktivní vyhledávání spolupracujících obcí/měst a dalších partnerů v relevantních případech. Spolupráce v rámci DSO Kamenné Vrchy či MAS21. Zapojování se do projektů přeshraniční spolupráce, které mohou přispět k popularizaci regionu jako zajímavého turistického cíle s řadou památek a atrakcí.

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 specifickými potřebami;
- 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. tvořivé prostory) podporujících aplikace a zavádění nových výukových metod; pořízení studijních pomůcek a informačních zdrojů pro nové metody výuky.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- **studenti se specifickými potřebami;**
- **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 pregramotností 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 inforatického 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 zaměstnavateli 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 snížení administrativní zátěže škol a školských zařízení;
- podpora vzniku opatření, která povedou k úzké profesní spolupráci mezi školami a VŠ vzdělávajícími učiteli 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 zákonní 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 stimulačního prostředí motivujícího všechny děti, žáky, studenty a další účastníky vzdělávání k učení v průběhu celého života;
- podpora včasné identifikace a vnitřní diferenciací 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 osobní pohody 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 ukončení 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, nadaných 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 zákonní zástupci)**

OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Specifický cíl 1.1 Podpora opatření v oblasti energetické účinnosti

V rámci specifického cíle budou podporovány aktivity spojené se **snížením 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 **zvýšováním 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 nevyhovujících spalovacích zdrojů na tuhá paliva a pořízování 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 nevyhovujících 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 suchu a povodňové prevence** budou podporována zejména opatření v krajině a zastavěném území:

- tvorba nových a obnova stávajících přírodě 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 prodloužení 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 zakládáné obcemi**
- **organizace zřizované nebo zakládáné 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 krajinářské 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 zakládáné 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, reedukační 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 místnosti), 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.

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

Specifický cíl 4.2: Posílení sociálně-ekonomické 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 zakládáné obcemi**
- **dobrovolné svazky obcí**
- **organizace zřizované nebo zakládáné 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 zakládáné obcemi**
- **dobrovolné svazky obcí**
- **organizace zřizované nebo zakládáné 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 knihovnických fondů, vybavení pro konzervaci a restaurování,
 - evidence a dokumentace sbírkových fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software,
 - ochrana sbírkových a knihovnických 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 zakládáné organizace**

Aktivita knihovny:

- **obce**
- **organizace zřizované nebo zakládáné obcemi**

Aktivita veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu:

- **obce**
- **organizace zřizované nebo zakládáné 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

Aktivita 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 krajinářské 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, reedukační 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 místnosti), 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;

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 zakládáné obcemi.**

AKČNÍ PLÁN

Program rozvoje obce Odrava v této kapitole prezentuje soubor objektivně žádoucích záměrů a aktivit na příštích cca šest let. Ty vyplývají ze znalosti místního prostředí, provedených dílčích tematických analýz a zohledňují názory občanů i zastupitelů obce.

Akční plán bude průběžně aktualizován, zpřesňován a případně i doplňován o další záměry vycházející z výše uvedených opatření a aktivit, které se ukáží být v daném čase potřebné a nezbytné pro dění v Odřavě a pro spokojenost místních obyvatel. Každý záměr je zařazen pod konkrétní opatření či aktivitu, dále jsou uvedeny informace o přibližném termínu realizace vč. vyčíslení očekávaných nákladů a možného využití externích finančních zdrojů, které si však zaslouží další rozpracování a konzultace s poskytovateli dotací.

AKČNÍ PLÁN 2022-2027

Projektový záměr č. 1	Oprava místních komunikací
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.1
Předpokládaný rozpočet	Není zatím stanoven
Možnosti financování	MMR – rekonstrukce místních komunikací, 80 % max 10 mil. Kč
Předpokládaný termín realizace	2022-2027

Projektový záměr č. 2	Rekonstrukce místních chodníků
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.2
Předpokládaný rozpočet	Není zatím stanoven
Možnosti financování	MAS – aktivita bezpečnost dopravy, míra dotace 95 %.
Předpokládaný termín realizace	2022-2027

MANAGEMENT

Tento koncepční dokument vznikl jako podpůrný nástroj pro rozhodování obecní samosprávy o místním rozvoji. Veškerou zodpovědnost za využívání tohoto dokumentu, resp. naplňování jeho vize a cílů prostřednictvím konkrétních aktivit a projektů tedy nese právě samospráva. Tu by měl v této otázce úzce podporovat úřednický aparát obce, který plní úkoly v samostatné působnosti stanovené samosprávou obce. Pro bezproblémové a on-line užívání dokumentu bude všem zájemcům k dispozici jeho elektronická verze publikovaná na oficiálních internetových stránkách obce. Další konkrétnější procesní a organizační postupy jako např. stanovení harmonogramu práce s dokumentem, zapojení vybraných pracovníků úřadů do implementace dokumentu apod. jsou plně v rukou vedení obce.

MONITORING

Nejjednodušším a nejprůkaznějším indikátorem implementace dokumentu bude počet skutečně zrealizovaných projektů obsažených v akčním plánu a jeho aktualizovaných verzích. Vedení obce bude o těchto výsledcích průběžně informovat na zasedáních zastupitelstva a prostřednictvím informačních kanálů obce.

AKTUALIZACE DOKUMENTU

Navržený plán opatření a aktivit je koncipován jako dostatečně široký a komplexní. Program počítá s aktualizací zejména akčního plánu, a to zhruba 1x za rok. Důvodem pro tento krok je jednak zaznamenání průběžné práce na jednotlivých projektech a jednak poměrně dlouhý časový horizont, ve kterém může vyvstat celá řada neočekávaných událostí, potřeb, příp. i dotačních příležitostí žádajících si bezodkladný a aktivní přístup vedení obce. Nicméně tyto nově navržené projektové záměry reflektující aktuální potřeby by měly vždy vycházet z navržených cílů, opatření a aktivit, aby byl zachován koncepční přístup vedení obce k rozvoji svého území. Za aktualizaci akčního plánu bude zodpovědné zastupitelstvo obce, aktualizace se bude provádět buď formou dodatku nebo uvedením konkrétní změny/aktualizace přímo do dokumentu.

