



STRATEGICKÝ ROZVOJOVÝ DOKUMENT

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko
na období let 2022-2030





Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

Strategický rozvojový dokument Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko na období let 2022-2030 vznikl v rámci projektu „Zavedení strategického řízení vedoucí ke koordinovanému rozvoji území SOMV“ (registrační číslo CZ.03.4.74/0.0/0.0/18_092/0014548), který je realizován v rámci Operačního programu Zaměstnanost a spolufinancován Evropskou unií a Ministerstvem práce a sociálních věcí.



Požizovatel dokumentu

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Svárov 1080, 755 01 Vsetín

IČO: 70238880

Předsedkyně Rady Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Ing. arch. Martina Hovořáková

tel.: 571 410 539

e-mail: hovorakova@mikroregion-vsetinsko.cz

Kontaktní osoba

Ing. Helena Volková

Odborný pracovník Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

tel.: +420 739 816 781

e-mail: volkova@mikroregion-vsetinsko.cz

Zpracovatel dokumentu

Sdružení RADDIT consulting s.r.o. a BeePartner a.s.

Fojtská 574, Krmelín, 739 24

IČO: 27811221

Zpracovatelský tým

Bařinová Marie

Dědková Jelena

Gola Petr

Hovořáková Martina

Karkoszková Zuzana

Konczyna Daniel

Kousalová Adéla

Kudlík Petr

Linhartová Petra

Misiaček Radim

Mynářová Zdenka

Olšáková Eliška

Rafajová Eva

Vojkovská Renata

Volková Helena



Obsah

I. ANALYTICKÁ ČÁST	5
Úvod.....	6
Profil mikroregionu	7
SWOT analýza	12
Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko	14
Výstupy ze strukturovaných rozhovorů.....	19
Cestovní ruch	23
Trh práce, podnikání a vzdělávání.....	30
Vybavenost a život v obcích	39
Ochrana přírody a adaptace na změnu klimatu.....	51
Komunikační plán procesu přípravy strategie.....	60
II. NÁVRHOVÁ ČÁST	61
Úvod.....	62
Vize.....	63
Přehled prioritních oblastí a opatření.....	64
Struktura dokumentu	66
SWOT Analýza	67
Analýza kritických oblastí mikroregionu.....	69
Příležitosti externího financování.....	70
Proces zpracování strategického dokumentu	72
Prioritní oblast 1: Udržitelný cestovní ruch	73
Prioritní oblast 2: Konkurenceschopná lokální ekonomika.....	83
Prioritní oblast 3: Zdravá krajina a životní prostředí.....	87
Prioritní oblast 4: Plnohodnotný a spokojený život obyvatel.....	96
Prioritní oblast 5: Digitální region.....	101
Prioritní oblast 6: Efektivní meziobecní spolupráce	106
Příklady inspirativních projektů	112
III. IMPLEMENTAČNÍ ČÁST	115
Úvod.....	116
Schéma implementační struktury	116
Monitoring a evaluace	118
Seznam zdrojů	121
Seznam zkratk	123
Seznam pojmů	125
Příloha č. 1: Analýza rizik	127

I. ANALYTICKÁ ČÁST

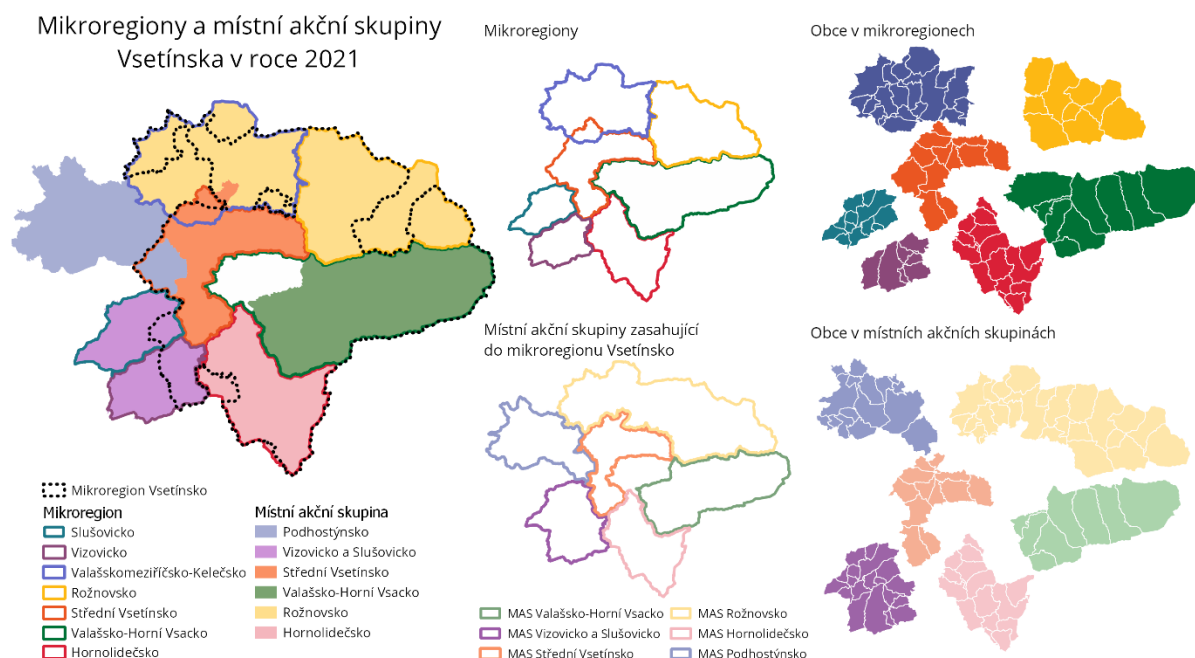
Úvod

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko zaštiťuje spolupráci na širokém území třiapadesáti obcí ve Zlínském kraji. Zahrnuje celou řadu klíčových aktérů, mezi nimi sedm mikroregionů a šest místních akčních skupin. Za dobu své dvacetileté existence se mu podařilo realizovat několik významných projektů, mimo jiné projekt Čistá řeka Bečva, vedoucí ke zlepšení kvality vody, čištění a odkanalizování obcí, a vznik Destinační společnosti Valašsko, která od roku 2017 zajišťuje rozvoj cestovního ruchu v území.

Nyní hledá Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko nový směr, kterým by se mělo ubírat, aby nadále efektivně podporovalo spolupráci, komunikaci a koordinaci projektů napříč všemi členskými obcemi. Společně se zástupci mikroregionu bylo vytipováno několik tematických oblastí, které budou dále rozpracovány v návrhové části dokumentu. Jsou jimi životní prostředí, cestovní ruch, vzdělávání, centrum sdílených služeb a digitalizace.

Analytická zpráva, která je první fází procesu zpracování strategického plánu, na tyto oblasti navazuje a v každé z nich popisuje prostřednictvím souboru hlavních zjištění současnou situaci mikroregionu, jeho silné a slabé stránky a potenciál pro další rozvoj.

Analytická zpráva vznikala v úzké vzájemné spolupráci zpracovatele a zadavatele projektu a se zástupci jednotlivých menších mikroregionů a místních akčních skupin na území Vsetínska. Důležitým podkladem byly také strategické dokumenty a koncepce relevantní pro dané území, a hloubkové rozhovory se zástupci podnikatelské sféry. V textu je rozlišeno Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko jakožto organizace a mikroregion Vsetínsko jakožto popisované území, na kterém Sdružení obcí působí.

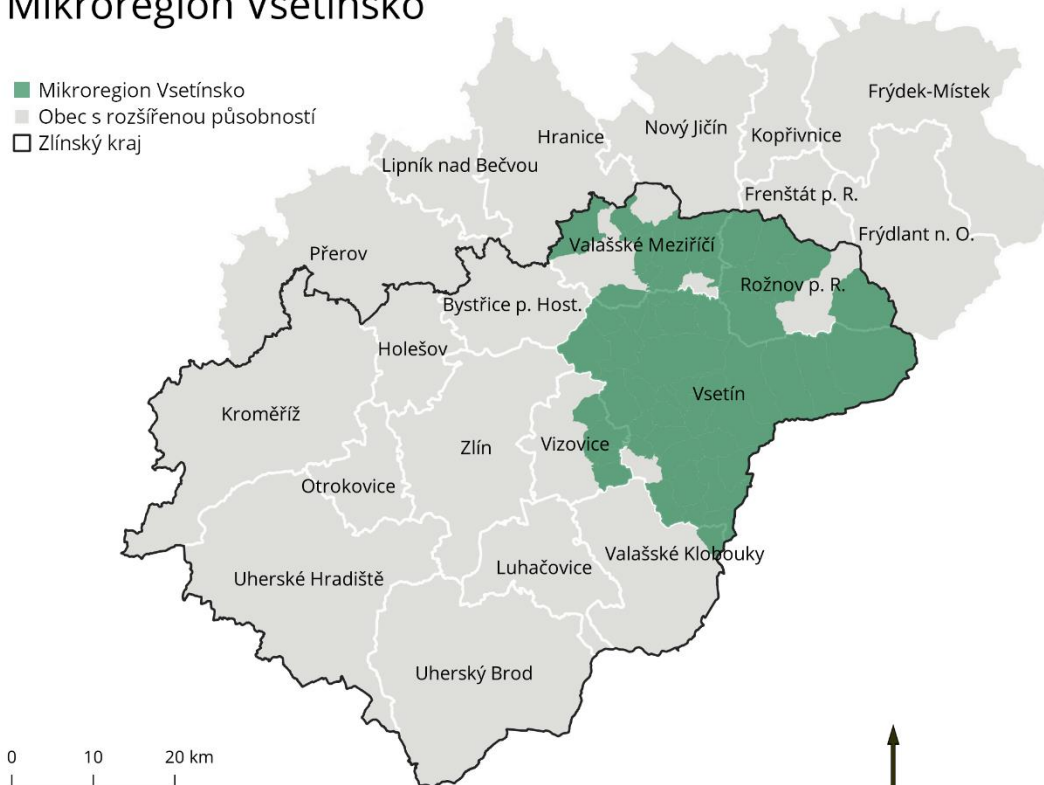


Profil mikroregionu

Dobrovolný svazek obcí Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko se nachází v severní části Zlínského kraje. Z celkového počtu 53 členských obcí spadá 49 do okresu Vsetín a 4 do severovýchodní části okresu Zlín. Výčet a základní charakteristika všech obcí jsou uvedeny v příloze.

Na severu sousedí mikroregion s krajem Olomouckým a Moravskoslezským a na jihovýchodě se Slovenskou republikou, čímž se mu nabízí významný potenciál pro přeshraniční spolupráci, zužitkovaný mimo jiné v projektu BE-VLA-VA, mezinárodní cyklostezce propojující Beskydy, Bílé Karpaty a Pováží.

Mikroregion Vsetínsko



Jednou z předností mikroregionu je jeho přírodní bohatství. Na jeho území se rozprostírají Moravskoslezské Beskydy, Javorníky, Hostýnské vrchy, Vsetínské vrchy a Vizovická vrchovina a více než polovina území je zalesněná. Většinu oblasti odvodňuje řeka Bečva, kterou na horním toku tvoří Vsetínská a Rožnovská Bečva. Na části území se rozkládá chráněná krajinná oblast Beskydy s původními pralesovitými porosty a výskytem vzácných karpatských druhů živočichů a rostlin. Podnebí je ovlivňováno velkou členitostí terénu a nachází se zde oblast mírně teplá a chladná. Horské louky a pastviny umožňují specifické formy zemědělství. Oblast je naopak chudá na nerostné bohatství.

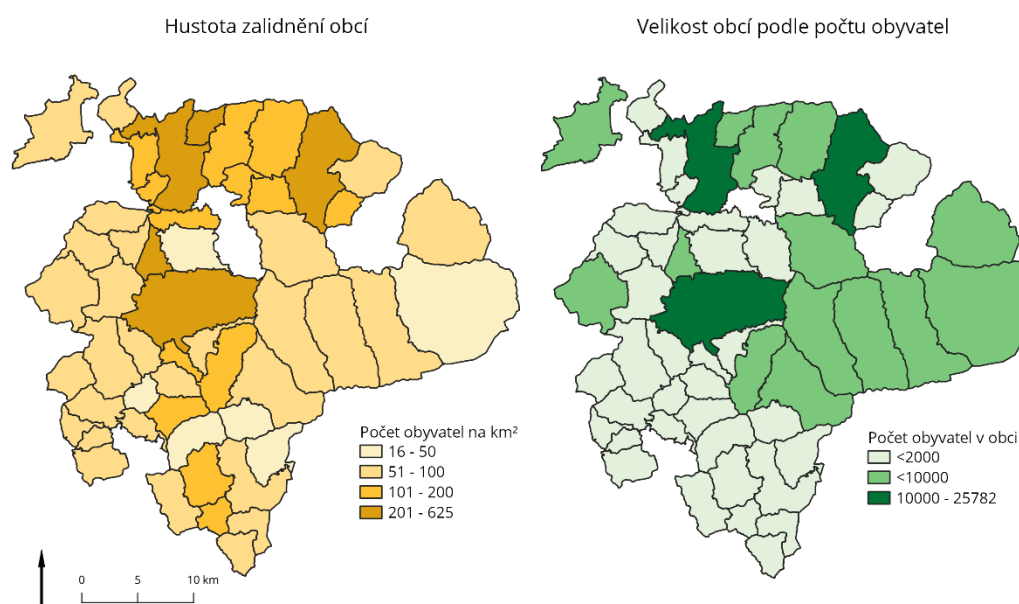
Území mikroregionu je atraktivní turistickou oblastí s marketingově dobře využitelnou značkou Valašsko. Nabízí krásnou přírodu, unikátní historické a kulturní památky a možnosti aktivního sportovního vyžití po celý rok – pěší turistiku, cykloturistiku i lyžování. Označení Valašsko má svůj původ v jižním Rumunsku, odkud Valaši přišli a přinesli s sebou salašnickou tradici

pastevečtví koz a především ovcí. Historii regionu velmi dobře zaznamenává Valašské muzeum v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm, které je jedním z nejnavštěvovanějších turistických cílů. Mezi další turisticky atraktivní lokality patří obec Velké Karlovice a areál Pustevny na hranici s Moravskoslezským krajem. Ve spolupráci s Destinačním managementem turistické oblasti Beskydy-Valašsko připravila Destinační společnost Valašsko turistickou kartu Beskydy Valašsko Card, která nabízí návštěvníkům zvýhodněné vstupné do muzeí, galerií, památek, na služby wellness, koupaliště, do sportovních či ski areálů aj.

Pro Vsetínsko je typická sounáležitost obyvatel s regionem a důraz je kladen na kulturu spojenou s tradicemi a folklorem. Do dnešní doby se zde uchovaly lidové zvyky a tradice (hody, svatojánské ohně, masopustní průvody aj.). Živá je i tradice lidové hudby, písní a tanců, které udržují místní soubory. Největšími svátky folkloru bývají Rožnovské slavnosti, Vsetínský krpec, Léto na Soláni a Babí léto ve Valašském Meziříčí. Tradice a zvyky jsou spojené taktéž s tradičními řemesly (sklářství, výroba březových metel, štípání dřevěných holubiček). Zároveň funguje na území řada spolků a neziskových organizací podporujících rozvoj společenského života.

V mikroregionu žije přes 135 000 obyvatel, ačkoli se počet obyvatel v obcích spíše snižuje, tyto změny nejsou natolik významné. Na celém území mikroregionu klesl za posledních 10 let počet obyvatel jen o 3 000. Nejvýznamnější pokles obyvatel zaznamenalo Valašské Meziříčí (téměř 5000 obyvatel) a Vsetín (1 500 obyvatel), přičemž úbytek obyvatel ve Valašském Meziříčí byl způsoben také odtržením místních částí, ze kterých se staly samostatné obce. Nejvíce obyvatel přibýlo v obcích Hošťálková, Zašová a Vigantice.

Obyvatelstvo v mikroregionu Vsetínsko k 1. 1. 2021

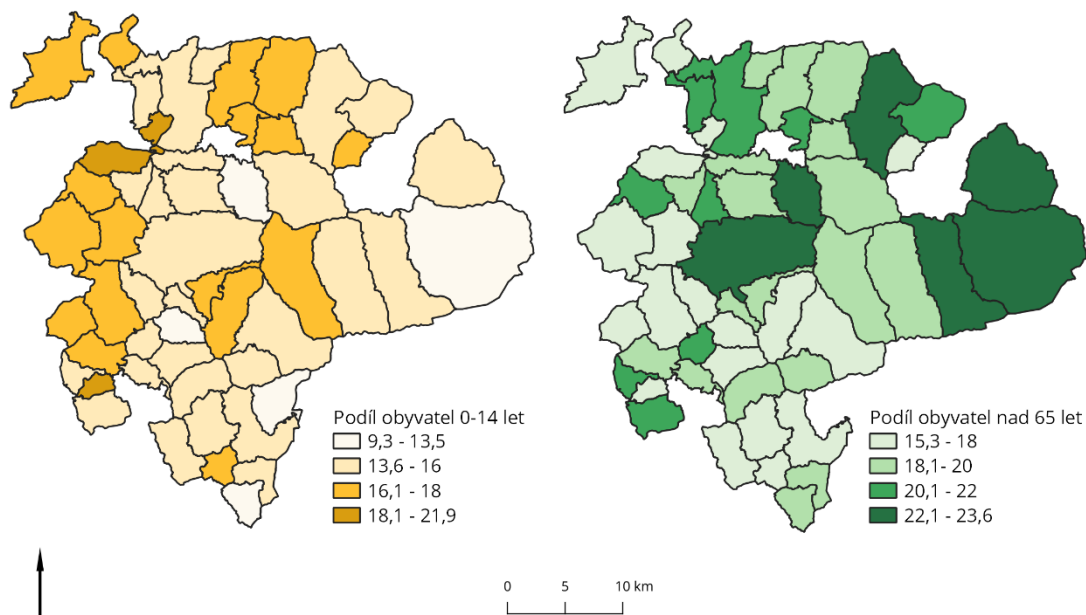


Průměrný věk obyvatel je 42,5 roku, tedy shodný s průměrným věkem obyvatel v České republice a o něco nižší než ve Zlínském kraji (42,3). Populace mikroregionu stárne a bude potřeba se na tuto demografickou změnu adekvátně připravit (např. rozvojem sociálních služeb a služeb pro aktivní stáří). Zároveň však v mikroregionu narůstá hrubá míra porodnosti i migrační saldo, které ukazuje, že počet přistěhovalých do mikroregionu převyšuje počet vystěhovalých.

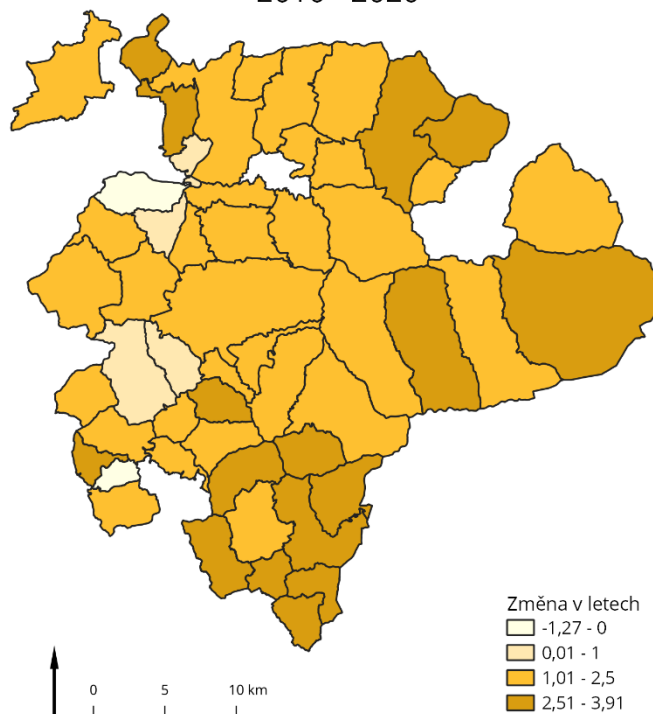
Podíl osob ve věku 0-14 let a 65+ na celkovém počtu obyvatel

Obyvatelé ve věku 0-14 let

Obyvatelé ve věku 65 a více let

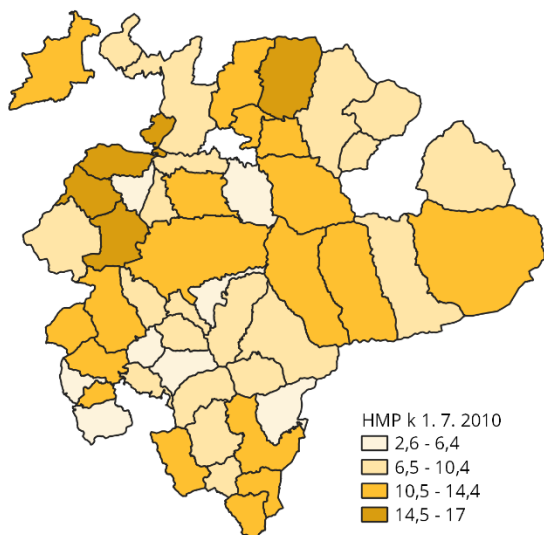


Změna průměrného věku obyvatel v letech 2010 - 2020

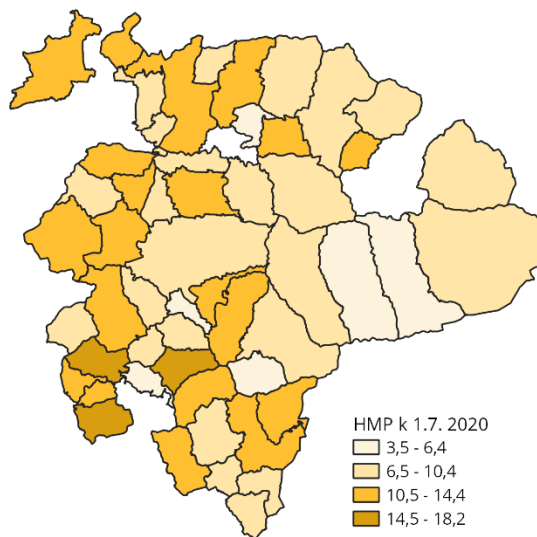


Hrubá míra porodnosti za rok 2010 a 2020

2010



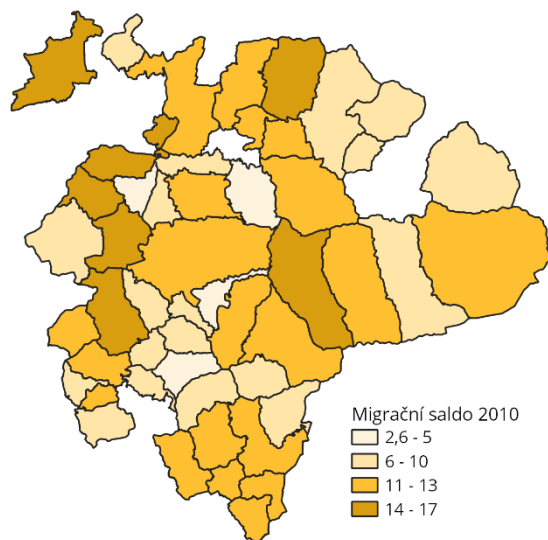
2020



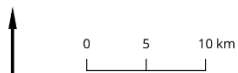
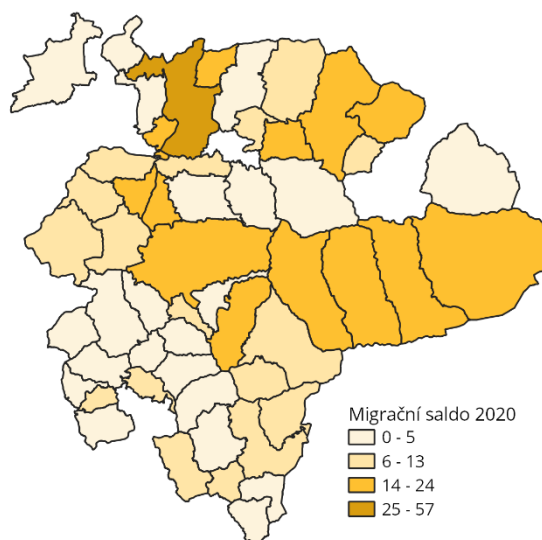
*Hrubá míra porodnosti v ČR v roce 2020: 8,82
HMP = počet narozených na 1000 obyvatel

Migrační saldo v roce 2010 a 2020

2010



2020



Migrační saldo = počet přistěhovalých - počet vystěhovalých



Nezaměstnanost na území mikroregionu Vsetínsko je poměrně nízká i díky přítomnosti velkých firem. Velký počet obyvatel za prací dojíždí, příležitostí by mohl být rozvoj infrastruktury pro práci z domu. Překážkou pro obyvatele je nedostatek kvalifikované pracovní síly, nedostatek ploch pro podnikání i nedostatek parkování a bydlení. Podnikatelé jsou ochotni zapojovat se do dění v regionu a podporovat projekty zvyšující kvalitu života v území. Významnou příležitostí představuje podpora malého a středního podnikání ve spolupráci s místními akčními skupinami a Zlínským krajem. Narůstá poptávka po regionálních a ekologických zemědělských produktech.

Hrozbu představuje odliv obyvatel, a to hlavně mladých, z regionu a vznik periferií. Školy v menších obcích plní důležitou funkci komunitních a kulturních center. Místní akční plán vzdělávání Vsetínska se zaměří na rozvoj inkluzivního vzdělávání a podporu pedagogů včetně řízení škol. Kapacita mateřských a základních škol je dostatečná, střední školy jsou dobře dostupné. Z externích zdrojů financí bude možné podpořit rekonstrukce veřejných budov (energetická účinnost), odborných učeben a vybavení, zázemí pro komunitní aktivity a hřiště. Podpořeny budou i aktivity celoživotního vzdělávání.

V lednu roku 2021 byl na území Zlínského kraje spuštěn integrovaný dopravní systém, který má řešit dosud ne zcela vyhovující návaznost spojů, a tím i atraktivitu veřejné hromadné na úkor individuální automobilové dopravy. Častější využívání alternativních forem dopravy by podpořilo také více stání pro jízdní kola a zastávek veřejné hromadné dopravy. V kontrastu s potřebou a nutností zavádění forem udržitelné mobility, na většině území, roste poptávka po parkovacích místech pro automobily, a to hlavně ve městech a na sídlištích. Území mikroregionu není přímo napojeno na dálniční síť České republiky.

Dostupnost komerčních služeb i vybavenost technickou infrastrukturou je na území mikroregionu Vsetínsko uspokojivá. Spádovými obcemi jsou města Vsetín, Rožnov pod Radhoštěm a Valašské Meziříčí. Dostupnost bydlení je napříč územím prostorově nevyrovnaná (objekty, plochy, vč. objektů pro rekreaci). V některých obcích není dořešená splašková kanalizace, i přes existenci projektu Čistá řeka Bečva. V odlehklých oblastech splašková kanalizace zakončená centrálními čistírnami odpadních vod zcela chybí.

Systém nakládání s odpadem je dobře fungující, přesto je potřeba řešit problematiku bioodpadu a připravit obce na zavádění principů a prvků oběhového hospodářství. Na některých částech území se vyskytují staré ekologické zátěže. Zvyšují se také požadavky na odběry podzemních vod a vod povrchových vod v období sucha. Jednu z významných hrozeb představují dopady změny klimatu, vzniká tedy potřeba zabývat se adaptačními opatřeními ve volné krajině i v intravilánu obcí a měst. Již dnes existují na území mikroregionu dílčí zpracované koncepční dokumenty pro oblast životního prostředí a dochází k postupnému snižování energetické náročnosti provozu veřejných budov a využívání obnovitelných zdrojů energie. Do budoucna je v některých oblastech mikroregionu, zvláště pak těch odlehlejších, vhodné více diskutovat téma komunitní energetiky a potenciálu obnovitelných zdrojů energie. Výhodou mikroregionu je tradice a velký počet environmentálně orientovaných neziskových organizací, které se zaměřují na ochranu přírody a krajiny, i pozitivní a blízký vztah obyvatel k přírodě a udržitelnému rozvoji, jak vyplývá ze strukturovaných rozhovorů.

SWOT analýza

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">• Potenciál přeshraniční spolupráce.• Sounáležitost obyvatel s regionem, množství spolků, kulturních a neziskových organizací.• Významný potenciál pro rozvoj cestovního ruchu (cykloturistika, pěší turistika, lidové tradice a kultura).• Existence destinační společnosti a silná marketingová značka Valašsko.• Podpora podnikatelů ze strany Zlínského kraje a MAS.• Lokality brownfields využitelné pro rozvoj podnikání.• Kapacita škol je dostatečná, školy plní důležitou roli komunitních center.• Úspěšně realizované projekty napříč územím mikroregionu, projekt Čistá řeka Bečva.• Uspokojivá dostupnost komerčních služeb.• Hodnotné životní prostředí, CHKO Beskydy, propojení obyvatel s okolní krajinou (Valašsko).• Trend snižování energetické náročnosti budov v majetku měst a obcí.	<ul style="list-style-type: none">• Nedostatečná spolupráce mezi obcemi na velkých projektech.• Nevyrovnané množství turistických cílů a ubytovacích a stravovacích služeb napříč územím.• Koncentrace turistů v několika málo turisticky exponovaných cílech.• Nedostatečný systém sběru dat v oblasti cestovního ruchu.• Nedostatečné značení cest k významným turistickým cílům.• Stěhování mladých a kvalifikovaných lidí z regionu za prací do větších měst.• Nedostatek bydlení, parkovacích míst a ploch pro další výstavbu ve větších městech.• Málo kapacit Agentury pro ekonomický rozvoj Vsetínska a neexistence Okresní hospodářské komory.• Dopravní infrastruktura (napojení na silnice vyšších tříd a dálnice) a slabá infrastruktura veřejné dopravy (návaznost spojů).• Nízká motivace občanů využívat alternativní druhy dopravy.• Stále zde zbývají oblasti, kde není řešena splašková kanalizace (předčištění odpadních vod).• Kumulace aktivit v nivách vodních toků, bodové znečištění povrchových vod.• Požadavky na rozvoj výstavby versus prostorové limity územního plánování a poloha v CHKO.

Příležitosti

- Posílení spolupráce mezi obcemi na společných projektech za využití příležitostí financování z externích zdrojů.
- Rostoucí poptávka po produktech cestovního ruchu vyšší kvality a regionálních produktech.
- Pokračování a rozšiřování trendu návštěvnosti méně známých turistických cílů.
- Zvýšení atraktivity a výhod práce v regionu tzn. „možnost práce na dálku s přírodou za zády“.
- Nízká nezaměstnanost.
- Podpora rozvoje ekologického zemědělství a místní produkce.
- Digitalizace a elektronizace úřadů obcí
- Chytrá řešení v obcích a kvalitní poskytování internetových služeb.
- Podpora modro-zelené infrastruktury v obcích.
- Pokračování a rozvoj trendu environmentálně šetrného hospodaření (zavádění principů a podpora cirkulární ekonomiky).
- Zavádění adaptačních opatření v intravilánu obcí a města a ve volné krajině.

Hrozby

- Snížení počtu turistů v důsledku pandemie.
- Negativní dopady cestovního ruchu v blízkosti frekventovaných turistických cílů a negativní reakce místních obyvatel.
- Úbytek sněhu v důsledku změny klimatu s negativním dopadem na cestovní ruch.
- Málo pracovních příležitostí atraktivních pro mladé.
- Pokles podnikatelské atraktivity venkova.
- Zvyšující se průměrný věk populace.
- Požadavky na novou výstavbu v obcích, kde jsou již nové plochy pro výstavbu limitovány.
- Negativní projevy klimatické změny v lidských sídlech a ve volné krajině.
- Tlak na přírodu a krajinu (intenzivní cestovní ruch soustředěn do několika míst).



Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Historie a současnost Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko bylo založeno zakladatelskou smlouvou dne 17. 12. 1999 pětatřiceti městy a obcemi, vzniklo dne 19. 1. 2000 zápisem dobrovolného svazku obcí do registru zájmových sdružení právnických osob. Založeno bylo za účelem koordinace postupů při řešení problémů týkajících se rozvoje samosprávy obcí, hospodářského, sociálního a kulturního života obcí a vztahu k orgánům státní správy a vyšších samosprávných celků. V roce 2017 byly aktivity Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko rozšířeny o činnosti Destinační společnosti Valašsko. Od roku 2000 počet členů postupně narůstal. Od 1. 7. 2020 má Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko 53 členů – 6 měst, 1 městys a 46 obcí. Vnitřní organizace, práva a povinnosti členů i volených orgánů se řídí Stanovami Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko.

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko spolupracuje s níže uvedenými dobrovolnými svazky obcí, především v oblasti cestovního ruchu v rámci činnosti Destinační společnosti Valašsko:

- Sdružení Valašsko-Horní Vsacko.
- Sdružení obcí Hornolidečska.
- Sdružení pro rozvoj Mikroregionu Střední Vsetínsko.
- Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Valašskomeziříčsko-Kelečsko.
- Sdružení Mikroregion Rožnovsko.
- Sdružení obcí „Syrákov“

Území 53 členských obcí Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko je dle Nomenklatury územních statistických jednotek (NUTS) součástí České republiky (NUTS 1), Střední Moravy (NUTS 2), Zlínského kraje (NUTS 3) a okresů Vsetín a Zlín.

Členské obce Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko spadají do správních obvodů následujících 5 obcí s rozšířenou působností – Vsetín (31 obcí), Valašské Meziříčí (9 obcí), Rožnov pod Radhoštěm (7 obcí), Vizovice (5 obcí) a Valašské Klobouky (1 obec). Členské obce Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko dále patří do správních obvodů následujících 7 stavebních úřadů – Vsetín (22 obcí), Valašské Meziříčí (9 obcí), Rožnov pod Radhoštěm (7 obcí), Horní Lideč (7 obcí), Vizovice (4 obce), Karolinka (3 obce) a Slušovice (1 obec).

Podrobnější informace o jednotlivých členech Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko z hlediska počtu částí obce, počtu katastrů a příslušnosti ke správnímu obvodu obce s rozšířenou působností a správnímu obvodu stavebního úřadu jsou uvedeny v příloze.

Orgány Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Orgány Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko jsou dle Stanov

- 1) Valná hromada Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko
- 2) Rada Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko
- 3) Revizní komise Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko.

Orgány Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko jsou kolektivní a každý člen má jeden hlas. Jednotlivé orgány mohou k plnění svých úkolů vytvářet komise a odborné pracovní skupiny.



Valná hromada je nejvyšším orgánem Sdružení obcí a skládá se ze všech členů Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko zastoupených jejich starosty nebo místostarosty. Valná hromada má svou působnost a pravomoc stanovenou Stanovami Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko – schvaluje závěrečný účet, výši členských a dobrovolných příspěvků členů, schvaluje vstup nových členů do, změnu Stanov, zprávy Revizní komise, dále pak volí a odvolává členy Rady a Revizní komise, rozhoduje o hospodaření s majetkem, o vyloučení člena ze Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, o založení nebo rušení právnických osob apod.

Rada se skládá ze 7 členů volených Valnou hromadou na dobu 4 let. Rada je dle Stanov statutárním orgánem a řídí činnost Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, jeho jménem zajišťuje právní jednání, vykonává zaměstnavatelská práva a povinnosti, zpracovává a schvaluje a jeho změny, realizuje usnesení Valné hromady, vydává vnitřní organizační předpisy a směrnice atd. Rada zřizuje pro zabezpečení činnosti Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko kancelář, v jejímž čele stojí tajemník, který zajišťuje administrativní činnost prostřednictvím zaměstnanců Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko.

Revizní komise je kontrolním orgánem Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko a skládá se z 3 členů volených Valnou hromadou na dobu 4 let. Revizní komise plní úkoly stanovené Stanovami, zejména pak kontrolu zákonnosti postupů a činnosti Sdružení obcí a jeho orgánů, hospodaření s majetkem a finančními prostředky, schvaluje účetní závěrku apod.

Přehled projektů Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, od svého založení, realizovalo velký počet projektů, které přispěly k rozvoji zájmového území, ochraně a prosazování společných zájmů členských obcí a jejich spolupráci. Mezi nejvýznamnější projekty patří následující, jejichž podrobná charakteristika je uvedena v příloze:

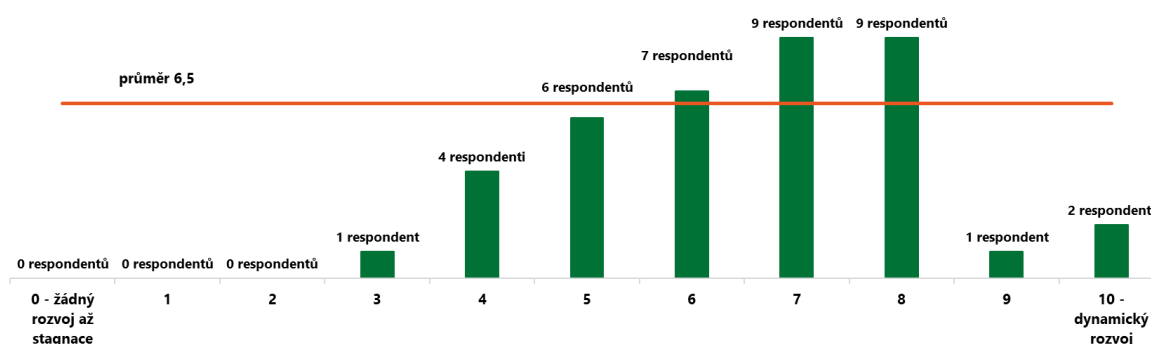
- Čistá řeka Bečva I.
- Zvýšení připravenosti obcí Vsetínska na využívání prostředků ze strukturálních fondů
- Zlepšení životního prostředí a ekologicky udržitelný rozvoj na Valašsku
- Cyklistické stezky v Sdružení Mikroregionu Vsetínsko
- Standardy a propagace cestovního ruchu Valašska
- Development of stormwater Operational Practices Guideline (RainDrop)
- Poradenské informační centrum pomoci osobám se zdravotním postižením
- Koordinační a informační centrum, Jiráskova 419, Vsetín
- Čistá řeka Bečva II.
- Zavedení strategického řízení vedoucí ke koordinovanému rozvoji území Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko
- Analýza online aktivit Destinační společnosti Valašsko
- Rozvoj marketingových aktivit v turistické oblasti Valašsko
- Projekt Destinační společnost Valašsko + podrobný popis činnosti DS Valašsko od roku 2017

Mikroregion Vsetínsko z pohledu členských obcí

Pro účely zmapování názorů a očekávání od strategického plánu jednotlivých členů Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko bylo v rozmezí od 21. do 28. května 2021 uskutečněno dotazníkové šetření mezi starostkami a starosty všech 53 členských obcí. Následující text shrnuje výstupy šetření a slouží jako klíčový podklad pro analytickou část a následné vymezení priorit a strategických cílů v části návrhové.

Potenciál rozvoje území

Otázka: Zhodnoťte rozvojový potenciál území mikroregionu Vsetínsko v budoucích letech.



Respondenti hodnotili rozvojový potenciál území průměrnou známkou 6,5. Nejvíce rozvoji území mikroregionu Vsetínsko podle respondentů brání:

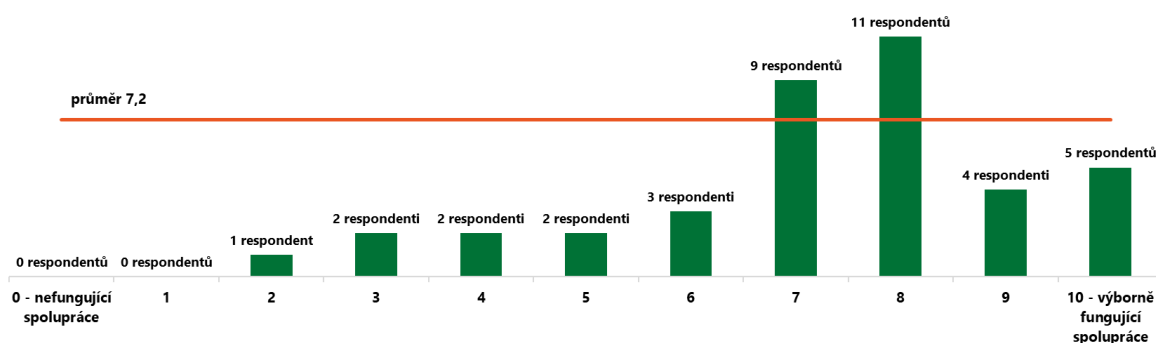
- dopravní napojení a slabá infrastruktura (chybějící dálniční napojení, železnice, silnice)
- stěhování mladých lidí do měst za práci a službami (málo pracovních příležitostí a s ním související vysoká nezaměstnanost / nízká zaměstnatelnost, omezené možnosti zdravotní péče apod.),
- chybějící spolupráce mezi obcemi (koordinace a společné setkávání včetně společných projektů, nedostatečná spolupráce na velkých projektech podpořených z EU),
- omezené finanční prostředky (výpadek příjmů obcí v důsledku COVID-19, dotační politika aj.),
- byrokratické překážky (nadměrná administrativa, složité a zdlouhavé vyřizování územně plánovací dokumentace a stavebních řízení aj.),
- nedostatek stavebních pozemků,
- nedostatečná turistická infrastruktura a koncentrace turistů na malém území.

Naopak mezi silnými stránkami mikroregionu Vsetínsko respondenti zmínili:

- potenciál pro rozvoj cestovního ruchu (turisticky přitažlivý region, orientace na cykloturistiku, letní i zimní turistika, dobrá značka Valašsko),
- životní prostředí (krásná příroda, čisté ovzduší, ekologicky šetrné hospodaření),
- potenciál v počtu členů, sdružení několika menších mikroregionů,
- zachování lidových tradic (folklor, dechová hudba, kroje),
- místní producenti.

Spolupráce jednotlivých obcí se Sdružením obcí Mikroregionu Vsetínsko

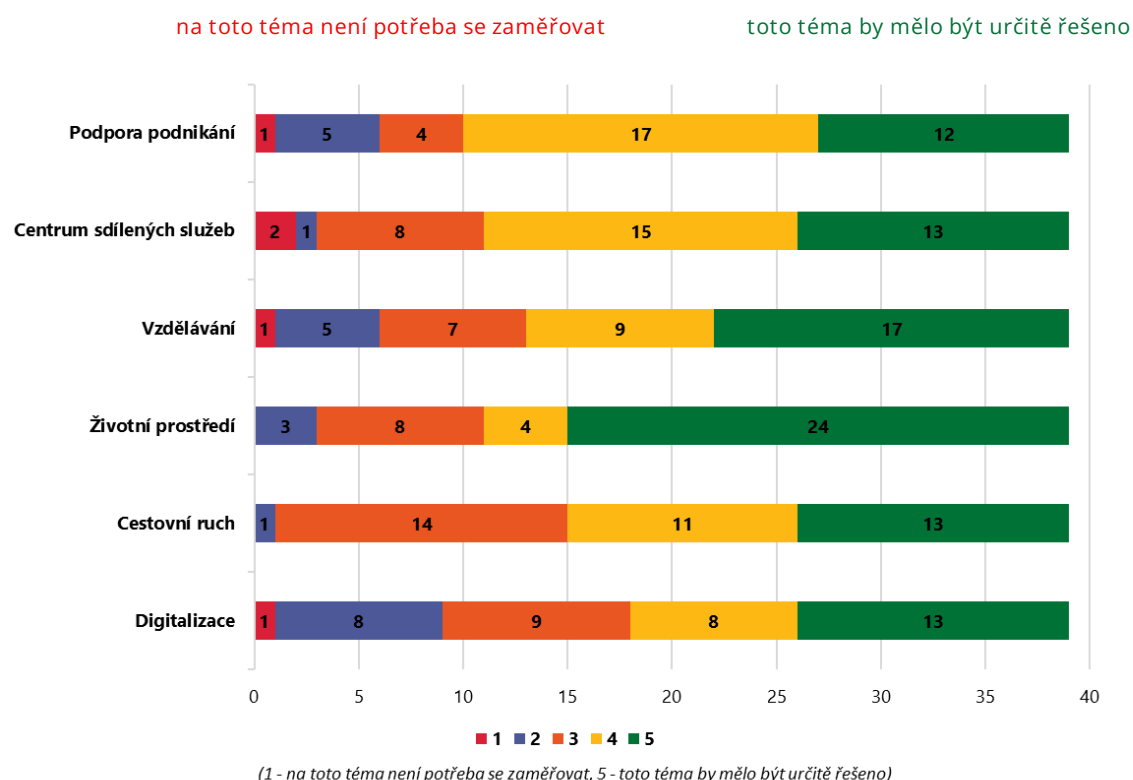
Otázka: Jak hodnotíte současnou spolupráci se Sdružením obcí Mikroregionu Vsetínsko?



Jako pozitivní hodnotili respondenti realizaci velkých projektů, například spolupráci na projektu Čistá řeka Bečva nebo vzniku Destinační společnosti Valašsko. Potřeba je posílit personální kapacity Destinační společnosti na celém území Valašska a spolupracovat se soukromým a neziskovým sektorem.

Budoucí směřování Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Otázka: Na jakou oblast bychom se měli ve Strategii Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko primárně zaměřit?



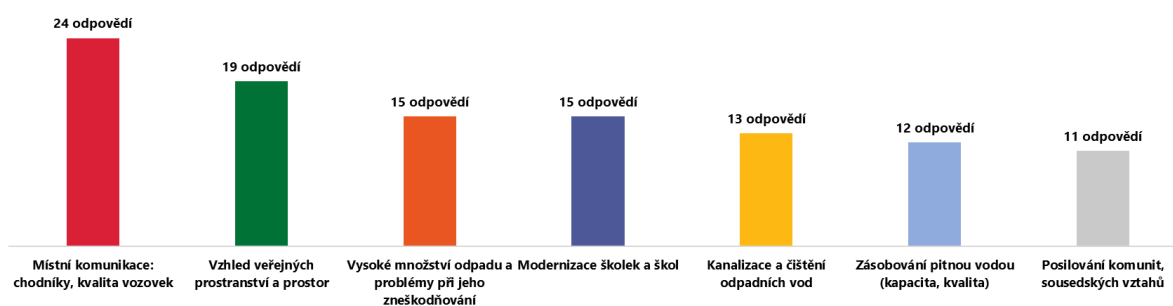
Na úvodním setkání se zástupci místních akčních skupin a mikroregionů na území mikroregionu Vsetínsko byly vytipovány prioritní oblasti, na které by se mělo území v příštích letech zaměřit. Tyto oblasti pak byly ověřovány v rámci dotazníkového šetření. Nejvíce by se chtěli respondenti zaměřit

na oblast životního prostředí, na druhém místě pak vnímají jako prioritu cestovní ruch, vzdělávání a centrum sdílených služeb. Rozložení zájmu o jednotlivé oblasti je však poměrně rovnoměrné, ani jedna z oblastí není významným procentem respondentů považována za nepotřebnou. Od stanovení prioritních oblastí se odvíjí i struktura analytické a návrhové části strategie.

Mezi priority v jednotlivých oblastech patří:

- Životní prostředí: odpadové hospodářství, výsadba a ošetření zeleně, hospodaření s vodou, ekologicky šetrné zdroje energie.
- Trh práce a podnikání: regionální potraviny a lokální ekonomika, ekologicky šetrné podnikání.
- Život v obci a infrastruktura: modernizace obecního majetku, realizace společných projektů, digitalizace veřejné správy, konektivita, vzdělávání v IT oblasti, sociální služby a zdravotní péče, bytová výstavba, dopravní infrastruktura.
- Cestovní ruch: cyklostezky, půjčovny kol a dobíjecí stanice, informační centra.

Otázka: Kterými z těchto témat se chcete v následujících letech nejvíce zabývat?



Otázka: Jaké konkrétní přínosy pro Vaši obec od nové strategie očekáváte?

- Rozšíření potenciálu možné spolupráce při přípravě projektů, sjednocené postupy při jejich realizaci.
- Rozvoj potenciálu cestovního ruchu Valašska, cesta k podnikatelskému sektoru.
- Možnost dalších společných projektů několika obcí, spoluúčast a spolufinancování dotačních titulů.
- Vyřešení dlouholetých problémů obcí.
- Zlepšení životní úrovně v regionu, ochrana životního prostředí.
- Komplexní řešení odpadového hospodářství v mikroregionu, centralizace kanalizačních stok.
- Možnosti zdravotní péče.

Výstupy ze strukturovaných rozhovorů

Součástí zpracování strategického plánu byla realizace dvaceti strukturovaných rozhovorů s klíčovými aktéry v regionu z řad podnikatelů i zástupců veřejné správy (mikroregionů, Zlínského kraje aj.). Respondenti byli vybráni v úzké spolupráci se zástupci Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko. Následující kapitola shrnuje nejdůležitější výňatky z rozhovorů řazené dle analyzovaných oblastí, které budou reflektovány také v návrhové části strategického dokumentu.

Vize pro mikroregion Vsetínsko

Soubor odpovědí na otázku, na která témata by se mělo Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko do budoucna zaměřit.

„Ekologie a udržitelný cestovní ruch, omezení osobní dopravy, zvyšování atraktivity pro mladé, aby se vraceli do území.“

„Zaměřit se na projekty místního charakteru, třeba z oblasti gastronomie nebo udržitelného zemědělství, např. biofarmy.“

„Pokračovat v tom, kde má už dobře našlápnuto, tedy v cestovním ruchu. V čem by mohl být mikroregion skutečně dobrý, je životní prostředí. Menším obcím by pomohlo předávání know-how.“

„Sjednocení propagace celého regionu, územní plánování, životní prostředí, hlavně pak téma odpadů, propagace místních podnikatelů.“

„Důležitá je rozhodně ekologie včetně udržitelnější dopravy, větší rozvoj volnočasových aktivit, bydlení a sociální bydlení.“

„Digitalizace, ačkoli jsme do této oblasti ještě nepronikli. Informační servis o dotačních příležitostech pro podnikatele, udržitelná doprava.“

„Cestovní ruch, dopravní dostupnost, propojení veřejných a soukromých subjektů.“

„Životní prostředí, hlavně odpady a energetika, oblast SMART a práce s daty a hledání řešení, jak zastavit vylidňování okrajových částí regionů vzniku periferií.“

„Kromě oblasti cestovního ruchu je důležitá i oblast regionální a místní produkce potravin a životního prostředí.“

Cestovní ruch

„Vsetínsko potřebuje produkt typu Dny vína nebo filmová škola v Uherském Hradišti. Něco, s čím by se mohli obyvatelé dobře identifikovat a co by zároveň přesáhlo hranice mikroregionu a zviditelnilo nás na mapě Zlínského kraje. Potřebujeme kreativní potenciál.“

„Potenciálem je valašská autenticita, uchování kulturně-historických hodnot v moderním hávu. Třeba nabízet halušky s brynzou, ale na úplně jiné kulinářské úrovni. Díky krásné přírodě a kvalitnímu životnímu prostředí můžeme přilákat návštěvníky z měst, kteří si zde přijíždějí odpočinout, zpomalit, vnímat krajinu. Chtělo by to získat strategického partnera typu Sonnentor nebo stavení typu Hoštětín.“



„Obyvatelům by se měly komunikovat i benefity cestovního ruchu, například údržba chodníků nebo aktivity pro mládež. Na návštěvníky by neměly dopadat tvrdé zákazy, ze strany obce by mělo jít spíš o vysvětlování. Některé služby by se měly zpoplatnit, třeba parkování nebo běžecké dráhy.“

„Za nejdůležitější považuji propojování jednotlivých subjektů v cestovním ruchu i mimo něj. Příkladem je gastrofestival, do kterého se zapojila řada subjektů a který buduje skvělé jméno celé oblasti. Velmi dobrou aktivitou je také stezka medvěda Jůry.“

„Obecně je potřeba zlepšovat image celé oblasti Valašsko jako takové – co to je, kde má hranice, přesně tu značku vydefinovat, nastavit jí strategii, stanovit konkrétní aktivity s konkrétními cíli, které bude mikroregion splňovat a umět vyhodnocovat. Valašsko má co nabídnout, existuje zde spousta regionálních produktů, atrakcí, aktivit soukromých subjektů. Sdružení by mělo tyto aktivity stmelovat a budovat další.“

„Stále jsme marketingově dostatečně nevyužili značku Valašsko, je také potřeba rozhybat spolupráci s podnikateli, na čemž se už pracuje. Nejsou to slabé stránky, ale příležitosti.“

„Pro udržitelnější cestovní ruch by mohly být zavedeny nízkoemisní autobusy či mikrobuses, které by jezdily mezi lyžařskými středisky, vyřešilo by to i problém s parkováním.“

„Je nutné zaměřit se na destinační management, využívat data a plánovat dopředu, rozvíjet komunikaci v regionu a síťování, propojovat veřejný a soukromý sektor. Hovořit s podnikateli a vycházet z toho, co říkají.“

„Centrála cestovního ruchu může pomoci s financováním z národního programu v rámci společných aktivit, šetření mezi návštěvníky a sběru dat, dále s marketingem, napojením na Czech Tourism, získáním kontaktů na podnikatele a nabídkou dalších možností spolupráce.“

„Jednou z nejsilnějších stránek mikroregionu je silná infrastruktura pro cestovní ruch, zakořeněná a lety ověřená, území je atraktivní jako celek, dá se zde strávit plnohodnotná dovolená v Česku. Chtělo by to větší marketingové propojení typu Beskydy card a omezení osobní dopravy, kdy by mikrobuses mohly být součástí skipasu a vystavěla by se záchytná parkoviště.“

Trh práce, podnikání a vzdělávání

„Ve Vsetíně jsme chtěli rozjet sdílenou kancelář neboli hub, velký zájem však o něj nebyl, neboť zde chybí podhoubí nových začínajících podnikatelů. Zvažovali jsme také zaměření na kutilskou dílnu, kde se mohou rozvíjet tradiční řemesla, ale i akce kulturního charakteru, gastronomie nebo zájmové a spolkové činnosti. Místo, které by motivovalo k podnikání, vlastní aktivitě, rozvoji zručnosti a umění něco vyrobit, by bylo pro menší obce určitě zajímavé.“

„Podnikání rozhodně není slabou stránkou Vsetínska. Sídlí zde tradiční firmy, které se stále rozšiřují, nabízejí poměrně zajímavé platy a dlouhodobost pracovního uplatnění. Momentálně už se ale nemají kam dále rozšiřovat. Protože už nejsou další prostory v rámci průmyslových zón, opravují si samy brownfieldy, nevznikají větší haly, spíše menší provozy. Využití některých objektů je však velmi těžké, například zámek Liptál.“

„Pokud by chtělo sdružení obcí aktivněji komunikovat s podnikateli a firmami, musí za nimi přicházet s jasnou nabídkou s nejlépe okamžitým efektem.“

„Podnikatelé řeší hlavně nedostatek kvalifikované pracovní síly, potřebujeme dostupné ubytování a zlepšení dopravy do zaměstnání.“



„Mezi podnikateli panuje spíše přátelská než konkurenční atmosféra. Čerpáme podporu přes MAS a ROP, k národním programům jsme si cestu nenašli, projektová manažerka MAS nám velmi pomáhá.“

„Zlepšit podporu farmářů, (zatím spíš minimální), farmy nejsou centrálně podporovány, farmářské trhy bývají v soboty ráno, lepší by bylo v pátek odpoledne (lidé si nakoupí na víkend), celkově dát lidem, kteří tvoří regionální produkty, něco chovají, vyrábějí větší prostor.“

Vybavenost a život v obcích

„Vsetínsko by mohlo být průkopníkem v digitalizaci, mohlo by ukázat, co je v konceptu smart villages možné. Digitalizace je určitě budoucnost, nutnost, budou na ni dotace.“

„V rámci SOMV by mohl vzniknout **projektový tým** – pomoc s administrativní podporou pro menší obce (právní podpora, IT, dotace, smart řešení, digitalizace.“

“Elektronizace úřední desky v malých obcích.“

„Problémem je odchod mladých obyvatel. Jedním z řešení by mohlo být založení skupiny Valašských patriotů, která by sdružovala talentované, mladé a aktivní lidi. Důležité je umět odchytil navrátilce a přenést jejich zkušenost a pohled i na ostatní. Volnočasového vyžití pro mladé je ve Vsetíně dostatek.“

Ochrana přírody a adaptace na změnu klimatu

„V čem by mohlo být sdružení skutečně dobré a užitečné je životní prostředí. Nemělo by suplovat CHKO nebo památkovou péči, ale pro menší spolky působící v obcích by mohlo být prostředníkem při shánění financí na kultivaci krajiny. Může vzniknout například program na rozvoj sadů nebo včelaření, kurzy týkající se péče o sady.“

„Velký potenciál sdružení leží v nakládání s odpady. Mohlo by starostům pomáhat, ukazovat dobrou praxi, vytipovat lokality pro recyklační jednotky, každá obec by se mohla zaměřit na jiný specifický druh odpadu. Starostové mohou samostatně pouze motivovat k recyklaci, Vsetínsko může řešit i likvidaci odpadu. Kdyby se za spalovnu postavily všechny obce, bylo by možné ji realizovat.“

„Například likvidaci invazivních druhů nemá smysl dělat na menším území, podobně je na tom i zdržování v krajině, kdy by hydrolog mohl navrhnout komplexní řešení pro celé území, to jsou projekty, na které by se sdružení mělo zaměřit.“

„Potenciál řešit společně projekty v oblasti životního prostředí: oblast adaptací na změnu klimatu, hospodaření s vodou, zelené střechy, projekty na ochranu zeleně, sázení stromů a adopce stromů, květnaté louky v obcích apod.“

„V životní prostředí do budoucna i otázka energetiky – uchopit systematicky téma napříč regionem např. komunitní energetika s pomocí servisní organizace (kdo, kdy, kde a jak potřebuje, energetický audit, vzdělávací workshopy).“

„Jsme si vědomi přírodních krás a hodnot životního prostředí. Valašsko bylo historicky chudším krajem, lidé žili v souladu s přírodou, ctili tradice, žili skromně a udržitelně – pojem „udržitelný rozvoj“ zde funguje dlouhodobě, a je to deviza kraje, potažmo celého Valašska (v rámci České republiky je to opravdu specifická oblast).“



Role Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

„Nejsilnější stránkou sdružení je personální stabilizace a etablovaný tým, který funguje zhruba 5 let, je zbláhly v komunikaci a přípravě projektů. Došlo k provazbě s nejdůležitějšími aktéry v rámci cestovního ruchu i se Zlínským krajem.“

„Sdružení by mohlo mít vlastní projektové oddělení, které by pomáhalo menším obcím, a také by mohlo podpořit předávání know-how mezi obcemi. Sdružení by mělo hlavně dodávat informace, koordinovat a metodicky vést, být poradním orgánem pro témata propojující více obcí.“

„Spousta obcí by ocenila dotační informovanost, ale srozumitelnou, aby bylo jasné, o jaké aktivity lze žádat. Sdružení by mělo být poradním orgánem, který poskytuje informace o změnách legislativy, může poskytovat vzory dokumentů nebo školení a využít k tomu tři velká města s vlastními právními odděleními. Obce nebudou mít problém se zvýšením poplatků, pokud jim sdružení nabídne zajímavé aktivity, služby, společné projekty.“

„Sdružení má sílu ve velké členské základně, pokud se mu podaří obce stmelit, může ji využít při jednání s krajem nebo ministerstvy. Momentálně je však území spíše rozdělené na jednotlivé mikroregiony a ve sdružení nevidí klíčového partnera, až na zapojení do Čisté řeky Bečvy.“

„Důležité je společné územní plánování, každá obec by totiž chtěla mít všechno přímo na svém území.“

„Mikroregion Vsetínsko je vzorem pro ostatní a zdrojem dobré praxe díky velkým projektům jako jsou Čistá řeka Bečva a BE-VLA-VA. Měl by se zaměřit na společné problémy a jejich společná řešení, nedělat izolovaná řešení.“

„Územní rozdrobenost obcí ve Zlínském kraji je velká, primární rolí sdružení by mělo být spojování obcí a koordinace aktivit v území.“

Shrnutí

- Nejčastěji zmiňovaným tématem, na které by se mělo SOMV zaměřit, je životní prostředí (energetika, odpady, krajina, zemědělství), dále cestovní ruch, propojování aktérů a předávání know-how, propagace a podpora místních podnikatelů, digitalizace.
- Důraz se klade také na udržitelný cestovní ruch a mobilitu, a to jak ve veřejném, tak podnikatelském sektoru.
- Podnikatelé mají chuť se zapojovat do lokálních projektů, největší problém vidí v nedostatku kvalifikované pracovní síly (odchod mladých lidí, nedostatek ubytování), mezi podnikateli existuje spíše spolupracující než konkurenční atmosféra.
- Za hrozbu je považováno vylidňování, vznik periferií, odchod mladých, řešením může být rozvoj volnočasových aktivit, podnikatelských příležitostí, vznik skupiny Valašských patriotů aj.

Cestovní ruch

Hlavní zjištění

- Mikroregion Vsetínsko se orientuje na rozvoj cestovního ruchu, má k tomu potenciál (příroda, sport, lidové tradice, gastronomie) i marketingově silnou značku Valaško.
- Cestovní ruch v oblasti koordinuje relativně nová Destinační společnost Valaško, jež se musí vypořádat s problémem financování a upevnit svou pozici mezi ostatními aktéry v cestovním ruchu.
- Přeshraniční spolupráce se Slovenskem je již nyní dobře nastavená (cyklostezka BE-VLA-VA) a nabízí potenciál pro další rozvoj.
- Síť turistických informačních center je kvalitní a dostatečná, nedostatečné je zatím značení cest k významným i méně známým turistickým cílům.
- Napříč územím existuje nevyvážené rozložení intenzity i nabídky cestovního ruchu, nejvýznamnějšími cíli je Valašské muzeum v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm a areál Pustevny.
- Mikroregion navštěvují všechny věkové skupiny, převážně rodiny s dětmi. Jde o individuální turisty, v naprosté většině z ČR s průměrnou délkou pobytu 3,6 dní, kteří si volí spíše ubytování v soukromí nebo penziony a do území vyrážejí za pěší turistikou a přírodou.
- Mezi trendy v cestovním ruchu patří inkluzivnost, důraz na udržitelnost a ekologii, digitalizace a rozvoj kulturního dědictví.
- V novém programovém období lze pro opatření v cestovním ruchu čerpat z programu IROP, nabízí se také příležitosti financování pro oblasti životního prostředí, trhu práce a digitalizace.

Cestovní ruch ve Zlínském kraji

Cestovní ruch je významnou ekonomickou činností a má příznivý dopad na hospodářský rozvoj, ovlivňuje zaměstnanost, platební bilanci a socioekonomický rozvoj. I vzhledem k potenciálu území je cestovní ruch vnímán vedením Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko jako klíčové téma dalšího rozvoje území. Co se týče výkonnosti cestovního ruchu ve Zlínském kraji, ve srovnání s ostatními kraji ČR jde spíše o podprůměrné hodnoty.

Hrubá přidaná hodnota odvětví cestovního ruchu Zlínského kraje činila v roce 2019 4 920 mil. Kč – Zlínský kraj tak vytvořil 3,4 % celkové hrubé přidané hodnoty cestovního ruchu České republiky a v rámci 14 českých krajů obsadil 10. místo. Na hrubé přidané hodnotě Zlínského kraje se cestovní ruch podílel v roce 2019 pouze 2 %, což bylo nejméně ze všech krajů ČR. V cestovním ruchu bylo v roce 2019 ve Zlínském kraji zaměstnáno 9 916 zaměstnanců – na celkové zaměstnanosti v cestovním ruchu v ČR se tedy podílel 4,1 %, podíl na celkové zaměstnanosti ve Zlínském kraji činil 3,4 % (a v posledních deseti letech se oba podíly snižovaly). I když z dostupných statistik nelze vyčíst, jakým způsobem se na těchto výkonech podílí samotný mikroregion Vsetínsko, lze i tak odvodit, že vzhledem k možnostem, které cestovní ruch v této oblasti nabízí, je jeho potenciál ještě nevyužitý a nabízí možnost rozvoje.

Organizace cestovního ruchu

Dlouhodobý strategický plán řízení rozvoje cestovního ruchu v destinaci Valašsko a komplexní a vyváženou propagaci turistické oblasti Valašsko včetně nastavení komunikace mezi klíčovými aktéry v oblasti cestovního ruchu zajišťuje od února roku 2017 Destinační společnost Valašsko, jejíž zřízení je jedním z projektů Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko. Vzhledem k tomu, že je destinační společnost poměrně novou organizací, je nyní potřeba zaměřit se na budování a posilování její pozice, hlavně u klíčových aktérů cestovního ruchu. Dále je potřeba rozvíjet její kapacity, aby se mohla efektivně věnovat propagaci území a značky Valašsko.

Vzhledem k její právní formě je problematické destinační společnost financovat. Momentálně získává každoročně dotaci od Zlínského kraje, příspěvek měst Vsetín, Valašské Meziříčí a Rožnov pod Radhoštěm a příspěvek dobrovolných svazků obcí. Nelze však získávat členské příspěvky od soukromých podnikatelů.

Turistická oblast Valašsko je vymezena okresem Vsetín, tedy správními obvody ORP Vsetín, Valašské Meziříčí a Rožnov pod Radhoštěm. Spadá pod turistický region Východní Morava, kde rozvoj cestovního ruchu koordinuje Centrála cestovního ruchu Východní Morava. Vzhledem k vysokému množství aktérů v území se destinační společnost potýká s roztržitostí managementu území a absencí společných nástrojů marketingu, které by směřovaly ke komplexnímu řízení turismu v území. Ve své marketingové strategii na období 2019-2022 si stanovila za cíl vytvoření jednotného obrazu (image) regionu.

Potenciál pro zajištění rozvoje cestovního ruchu je v oblasti dotačních příležitostí, např. systematické budování týmu s možností průběžného vzdělávání, sledování a každoroční vyhodnocování objemu dotačních prostředků, nastavení systému mapování aktuálních a budoucích dotačních příležitostí, analýzy změn v dotačních programech, vedení zásobníku dotačních projektů, vedení komunikace o investičních záměrech a do dotačních příležitostech s aktéry, partnery zapojit do přípravy projektů.

Marketing cestovního ruchu

Silnou stránkou mikroregionu je značka „Valašsko“, která je již nyní dobře známá a je spojována s určitými charakteristickými prvky, jakými jsou příroda, folklorní tradice, srdeční lidé nebo regionální produkty (tradiční valašská kuchyně). Pro rozvoj marketingu tedy existuje velmi dobrý základ, na který lze dále navázat. Již nyní existuje například známka „Pravé valašské“ (www.pravevalasske.cz), která podporuje regionální produkty, nebo Valašsko-český slovník (www.valassky.cz) s tradičním nářečím. Význam místní kultury dokazuje řada vydaných knih věnujících se historii Valašska i valašské kuchyni, v Rožnově pod Radhoštěm existuje velmi populární Valašské muzeum v přírodě.

Prostor je pro rozvoj společných produktů více poskytovatelů k využití potenciálu Valašska – příroda, folklor, tradice, gastronomie, případně společných produktů zaměřených na konkrétní skupiny (např. rodiny s dětmi – doprovodné služby i infrastruktura pro děti)

Destinační společnost Valašsko má zpracovanou marketingovou strategii na období 2019-2022, mezi jejíž hlavní cíle patří:

- Vytvořit společné produkty k využití potenciálu regionu Valašsko – příroda, folklor, tradice, gastronomie.



- Vytvořit regionálně vyváženou udržitelnou celoroční nabídku turistických aktivit a podpořit i méně známé cíle.
- Propojit poskytovatele doprovodných služeb cestovního ruchu v regionu Valašsko.
- Zahájit a rozvíjet spolupráci s firmami v regionu Valašsko.
- Zvýšit atraktivitu oborů cestovního ruchu, získat a stabilizovat motivované a vzdělané pracovníky v provozech a ve službách v regionu Valašsko.
- Stabilizovat a rozvíjet spolupráci aktérů cestovního ruchu v regionu Valašsko.
- Vytvořit jednotný obraz (image) regionu Valašsko.

Potenciál cestovního ruchu

Mikroregion nabízí široké možnosti celoročního vyžití, patří k nejhornatějším a nejlesnatějším oblastem České republiky, je dlouhodobě vnímán jako oblast s překrásnou přírodou (CHKO Beskydy, NPR Pulčín-Hradisko, Radhošť, Razula a Kněhyně-Čertův Mlýn). Nabízí nově vybudované či zrekonstruované hotely a penziony i řadu turistických cílů, z nichž nejnavštěvovanějšími je Valašské muzeum v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm nebo areál Pustevny, které se objevují také v žebříčku 50 nejnavštěvovanějších cílů v ČR.

V dostupných údajích za rok 2019 vykazuje vyšší návštěvnost z turistických cílů v mikroregionu Valašsko – Vsetínsko ještě zámek Lešná u Valašského Meziříčí (18 665), Muzeum řeznictví Valašské Meziříčí (11 370), Výstavní galerie Petrohrad (1001), Muzeum Zubří (1933), zámek Vsetín (45 130), Hvězdárna Vsetín (15 833), Karlovské muzeum Velké Karlovice (11 270), Betlém Horní Lideč (11 079), Envicentrum pro krajinu Vysoké Pole (12 194), rozhledna Kelčský Javorník (23 016).

Cykloturistika a pěší turistika představují významný potenciál pro místní cestovní ruch a v rámci území mikroregionu je proto kladen důraz na rozvoj související infrastruktury. Destinační společnost Valašsko zmapovala oblíbené cykloturistické trasy, patří mezi ně například Beskydská hornovsacká, Hostýnská nebo Hornolidečská magistrála. Významnými projekty v oblasti cykloturistiky je cyklostezka Bečva, která je součástí první cyklozápisky C1, cyklostezka Bevlava, která v budoucnu propojí povodí řek Bečvy, Vláru a slovenského Váhu, bike aréna Vsetín a singletrail bikepark Kyčerka. Mikroregion nabízí i další možnosti sportovního vyžití – golfová hřiště, adrenalinové sporty, lanová centra, dětské parky, kryté bazény, přehrady, wellness, koupaliště. Mezi lákadla patří také zimní infrastruktura, lyžařské areály a běžecké tratě.

Valašsko je regionem, kde se až do dnešní doby uchovaly lidové zvyky a tradice (hody, svatojánské ohně, masopustní průvody aj.). Živá je i tradice lidové hudby, písní a tanců, které udržují místní soubory. Jednou z největších gastronomických akcí je Karlovský gastrofestival ve Velkých Karlovicích propagující valašskou kuchyni a regionální produkty. Lidové tradice a gastronomie představují stále lákadlo pro početnou skupinu návštěvníků a jsou pro rozvoj cestovního ruchu klíčové.

Využití potenciálu cestovního ruchu v regionu je však velmi nerovnoměrné, návštěvnost se soustřeďuje pouze do několika lokalit a vytváří nepřiměřený tlak na kapacitu infrastruktury a přináší nepříznivé důsledky jak pro životní prostředí, tak zejména pro život místních obyvatel. Pro zvýšení pohodlí a spokojenosti návštěvníků je potřeba věnovat pozornost dalšímu rozvoji turistické infrastruktury (rozšiřovat odpočinková a občerstvovací místa při cyklotrasách a turistických trasách, na vybraných trasách budovat osvětlení – např. cyklostezka Bečva, některé okruhy pro běžecké lyžování). Pro zvýšení návštěvnosti méně známých turistických cílů vytvořila destinační společnost regionální hru Poznáváme Valašsko. Pozornost je třeba věnovat dosud



podfinancované obnově kulturního a přírodního dědictví, které je v mikroregionu jedním z dosud ne plně využitých potenciálů cestovního ruchu.

Některé obce se obávají negativních dopadů zvýšeného počtu turistů, je proto nutné dodržovat zásady udržitelného rozvoje, mezi nástroje řízení udržitelnosti patří ochrana území, regulace průmyslu, návštěvnický management, hodnocení environmentálních dopadů (EIA), únosná kapacita, konzultace a participační techniky, kodexy, indikátory udržitelnosti, footprinting a analýzy carbon budget, fair trade v cestovním ruchu aj. Nabízí se také potenciál pro rozvoj různých forem venkovské turistiky, zejména nemasových a zážitkových forem cestovního ruchu. Ekoturismus, agroturismus, ekoagroturismus a gastroturismus patří mezi nejtypičtější formy venkovského cestovního ruchu. Negativní dopad na cestovní ruch může mít i klimatická změna (např. úbytek sněhových podmínek pro běžkařské a sjezdové lyžování).

Ubytovací služby

Z dat CzechTourism pro okres Vsetín vyplývá, že i přes pandemii COVID-19 narostla ubytovací kapacita (v roce 2020 zde funguje 197 hromadných ubytovacích zařízení s 3 431 pokoji a 9 700 lůžky), k nárůstu HUZ došlo převážně v nižší a střední kategorii kvality, momentálně je zde nejvíce penzionů (38), tříhvězdičkových hotelů (16) a turistických ubytoven (12). Dle dotazníkového šetření Destinační společnosti Valašsko z roku 2017 je vhodné soustředit se i na rozvoj nabídky levnějšího ubytování pro rodiny s dětmi.

Naprostá většina turistů přijíždí individuálně, nabídka pobytů v regionu ze strany cestovních kanceláří a agentur je nízká. Je otázka, zda snaha o zvýšení návštěvnosti organizovaných skupin není kontraproduktivní, neboť by kladla nároky na budování infrastruktury (kapacitně odpovídající hotely, parkoviště pro autokary apod.). Podle dotazníkového šetření destinační společnosti z roku 2017 se návštěvníci nejčastěji ubytovávají v soukromí nebo v penzionech.

V zájmu lepšího řízení a dosahování efektivnějších výsledků turistického ruchu v destinaci by bylo vhodné zvážit nastavení systému sběru podrobnějších statistických dat, a tato data pravidelně vyhodnocovat. Problémem je koncentrace zájmu o ubytovací kapacity i jejich nabídky do vybraných lokalit i určitá sezónnost vytížení ubytovacích kapacit. Kvalita poskytovaných služeb je kolísavá, je třeba dbát na zvyšování standardu a rozsahu služeb cestovního ruchu a zvýšení počtu organizací certifikovaných v rámci technických předpokladů kvality a systémů řízení kvality (ČSKS), případně vytvoření vlastního systému certifikace zařízení a služeb.

I vlivem pandemie COVID-19 se dosti snížila dostupnost kvalitních lidských zdrojů, protože kvalifikovaní pracovníci ubytovacích a stravovacích zařízení se leckdy kvalifikovali na jinou profesi a návrat k původní profesi neplánují. Kvalifikace pracovníků ve stravovacích i ubytovacích zařízeních je napříč mikroregionem nestejnorodá.

Informační systémy

V mikroregionu existuje kvalitní a dostatečná síť turistických informačních center (TIC Vsetín, IC Velké Karlovice, TIC Valašské Meziříčí, TIC Rožnov pod Radhoštěm, IC Zvonice Soláň). Je stále třeba rozšiřovat i sjednocovat jejich nabídku (o informační a propagační předměty celého mikroregionu), zvyšovat a sjednocovat úroveň kvalifikace personálu, a to včetně jazykové. Nedostatečné je zatím značení cest k významným turistickým cílům, informační a navigační systém (v terénu i v mobilních aplikacích) je třeba rozšířit i tak, aby směřoval turisty i k zatím „neobjeveným“ cílům, parkovacím možnostem a další turistické infrastruktuře, a přispíval tak

k větší prostorové diverzitě návštěvnosti i snižoval riziko vzniku obtěžujících situací pro místní obyvatelstvo. Pozornost je třeba zaměřit na budování mobilní aplikace propojené se systémem úpravy tras pro běžkařské lyžování.

Návštěvnost území mikroregionu Vsetínsko

Sledování návštěvnosti území vymezené destinace naráží na nedostatek, neúplnost a nesourodost dostupných dat, která jsou většinou dostupná pouze na krajské úrovni. Data o návštěvnosti použitá v této analýze jsou vztažena k turistické oblasti Valašsko-Vsetínsko, která se nekryje přesně s územím mikroregionu.

Mikroregion Vsetínsko (turistickou oblast Valašsko) navštěvují všechny věkové skupiny (nejčastěji rodiny s dětmi, dále turisté středního a staršího věku, aktivní mladí turisté a senioři), převážně z ČR – zejména z Prahy, z ostatních míst nejvíce z Jihomoravského a Jihočeského kraje. Až na poslední „covidový“ rok přijíždí překvapivě málo turistů ze sousedního Moravskoslezského kraje (srovnatelně například s turisty z Ústeckého či Plzeňského kraje). Návštěvnost turistické oblasti Valašsko – Vsetínsko silně zasáhla pandemie COVID-19. Slibný trend nárůstu počtu návštěvníků i počtu přenocování byl v roce 2020 přerušen a vzhledem k vývoji epidemie se situace nezlepšila ani v roce 2021 (2018: 285 tis. příjezdů, 2019: 293 tis. příjezdů, 2020: 193 tis. příjezdů). Jediným pozitivním výsledkem bylo mírné prodloužení průměrné doby pobytu na 3,6 dne.

Přes nesporný potenciál nepatří zatím turistická oblast Valašsko – Vsetínsko mezi regiony, které by zahraniční turisté zvláště vyhledávali. V dobách před vypuknutím pandemie COVID-19 činil podíl zahraničních turistů přijíždějících do této oblasti pouze necelých 15 %, v prvním roce pandemie se pak tento podíl ještě o polovinu snížil. Vlivem pandemie navíc počty návštěvníků přijíždějících do turistické oblasti Valašsko – Vsetínsko ze zahraničí meziročně klesly mnohem více (zhruba o 2/3) než počty tuzemských návštěvníků (snížení o 1/3). Z cizinců vyhledávají turistikou oblast nejčastěji Slováci, dále Poláci a Němci, menší zájem projevují Rakušané, byť jde o zemi geograficky bližší.

Podle dotazníkového šetření destinační společnosti z roku 2017 je nejčastějším důvodem k návštěvě poznání regionu, nejlákavějšími aktivitami jsou pěší turistika, příroda a památky, muzea. Turisté se do území opakovaně vrací, nejčastěji se rozhodují navštívit mikroregion na základě vlastní zkušenosti, dále pak na základě doporučení na internetu a od přátel.

Dopravní dostupnost

Dopravní dostupnost celé turistické oblasti je dobrá (včetně vlakového a autobusového spojení), mírně limitující (z hlediska výběru destinace pro návštěvníky ze vzdálenějších regionů) může být relativní vzdálenost od dálniční sítě. Limitem je rovněž chybějící kvalitní silniční spojení na Slovensko, které je hlavním zdrojovým trhem zahraniční návštěvnosti regionu, a velký nedostatek parkovacích míst v lokalitách s předpoklady pro rozvoj cestovního ruchu.

Rezervy lze hledat rovněž ve využití veřejné dopravy pro účely cestovního ruchu (cyklobusy, skibusy, pendlbusy), které by pomohly zejména řešit tlak na parkovací místa ve frekventovaných oblastech, případně působit na větší prostorovou diverzifikaci návštěvnosti. Systém veřejné dopravy je třeba koordinovat v návaznosti na jednotlivé druhy dopravy, zlepšit nabídku v jednotlivých destinacích (frekvence spojů), podpořit zlepšování stávajících a vznik nových atraktivních dopravních spojení (např. dobudování sítě cyklostezek, udržení kvality pěších stezek včetně doplnění turistického značení ve spolupráci s Klubem českých turistů, zkvalitnění dopravní infrastruktury pro běžkařské lyžování).



U řady silnic II. a III. třídy přetrvává horší stavebně-technický stav, vyskytují se problémy se sjízdností vozovek v zimním období. Mnoho cyklotras je vedeno po silnicích pro motorová vozidla, v řadě případů se narůstající cykloturistický provoz dostává do kolize s automobily a pěšími.

Trendy v cestovním ruchu

Vzhledem k narůstající poptávce po cestovním ruchu a s tím spojenými negativními dopady patří mezi trendy odklánění turistů mimo tradiční centra prostřednictvím rozšiřování poptávky do méně známých oblastí, změna přístupu marketingu od masového ke strukturálně zaměřenému a užší spolupráce mezi soukromým a veřejným sektorem.

Mezi další trendy patří nutnost digitalizace služeb a online marketing nebo přizpůsobení nabídky starší věkové skupině (tematické balíčky – relaxační aktivity, wellness aj.). Zvyšuje se vzdělanostní úroveň obyvatelstva a s ní i poptávka po inovativním způsobu poskytování informací a tematicky zaměřených produktech (kultura, historie, umění, gastronomie). Cestovní ruch se individualizuje, čímž narůstá poptávka po menších ubytovacích jednotkách. Dominantní roli v cestovním ruchu, zejména v souvislosti s turisty z České republiky, stále zastává automobilová doprava. Roste zájem o eventový turismus, péči o zdraví, udržitelné formy cestovního ruchu (agroturistika, ekofarmy, bioprodukty). Turisté vyjíždějí na více kratších dovolených, a to i mimo hlavní sezónu, roste poptávka po produktech vyšší kvality (ubytování, gastronomie).

Na základě těchto trendů by měl mít moderní přístup k cestovnímu ruchu tyto charakteristiky:

- Inkluzivnost: zaměření na rozmanité skupiny turistů v různých věkových kategoriích včetně zaměření na osoby se zdravotním pojištěním, případně mluvící cizím jazykem.
- Udržitelnost, respekt k přírodě a adaptace na klimatické změny: zvážení tohoto principu při organizaci větších akcí, ochrana přírody a biodiverzity, rozprostření návštěvníků na více turistických cílů ad.
- Digitalizace: využití nových technologií pro prohloubení turistického zážitku i pro marketingové účely.
- Kulturní dědictví a kreativita: ožívování tradic a posílení identity území, zážitková gastronomie ad.

Příležitosti financování

Žádný z programů není přímo zaměřen na cestovní ruch, některá opatření pro rozvoj cestovního ruchu však lze financovat z Integrovaného regionálního operačního programu, Operačního programu životní prostředí, Operačního programu Zaměstnanost+, Operačního programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost nebo komunitárních programů. Podporována tak mohou být opatření spadající do oblasti životního prostředí (zeleno-modrá infrastruktura, přizpůsobení se změně klimatu, energetická účinnost), trhu práce (zlepšení přístupu k zaměstnání, rozvoj kompetencí) nebo digitalizace (elektronizace služeb veřejné správy, datový fond).

Nejvíce se přímo cestovnímu ruchu věnuje IROP v cíli 4.4: Posílení role kultury a cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a v sociálních inovacích, kde podporuje tyto aktivity:

- 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.

Trh práce, podnikání a vzdělávání

Hlavní zjištění

- Nezaměstnanost na území mikroregionu Vsetínsko je nízká, k mírnému navýšení došlo v souvislosti s pandemií COVID-19.
- Významnou příležitostí představuje podpora malého a středního podnikání ve spolupráci s místními akčními skupinami, které se chce aktivně věnovat jak Zlínský kraj, tak i největší obce na území mikroregionu.
- Významný počet obyvatel dojíždí za prací do větších měst, potenciál může představovat budování infrastruktury pro podporu práce z domu (např. rychlejší internetové připojení, sdílené kanceláře).
- Silnou stránkou je přítomnost velkých firem v regionu.
- Potenciál pro rozvoj představují nevyužité plochy brownfields, určitá omezení může naopak představovat CHKO Beskydy. Jako další limity uvádějí velké obce nedostatek parkování, bydlení nebo rozvojových ploch.
- Nejen v oblasti cestovního ruchu narůstá poptávka po regionálních a ekologických zemědělských produktech, místní producenty podporují platformy jako např. Právě valašské, chybí však odbytové kanály.
- Nejvíce ekonomických subjektů podniká v oblasti obchodu, ubytování, stravování a pohostinství, dále pak v průmyslu a stavebnictví, nejméně v zemědělství. Existuje zde dlouholetá průmyslová a řemeslná tradice, s větší orientací na cestovní ruch a dřevozpracující průmysl souvisí i větší sezónnost zaměstnání.
- Nedostatek pracovních příležitostí a nízká nabídka pracovních pozic pro kvalifikovanou pracovní sílu byly ve Strategii rozvoje venkova Zlínského kraje identifikovány jako přední slabá stránka. Hrozícímu poklesu podnikatelské atraktivity způsobenému odlivem kvalifikovaných pracovníků chce kraj předcházet podporou malých a středních podniků a tradičních řemesel, regenerací brownfields a rekvalifikací.
- Podnikatelé jsou ochotní zapojovat se do dění v regionu a zaměstnávat místní obyvatele, potenciál představuje provázanost a spolupráce firem na lokální a regionální úrovni.
- Kapacita mateřských a základních škol je dostatečná, střední školy jsou dobře dostupné.
- Školy v menších obcích plní důležitou funkci komunitních a kulturních center.
- Z externích zdrojů financí bude možné podpořit rekonstrukce veřejných budov (energetická účinnost), odborných učeben a vybavení, zázemí pro komunitní aktivity a hřiště. Podpořeny budou i aktivity celoživotního vzdělávání.
- Místní akční plán vzdělávání Vsetínska se zaměří na rozvoj inkluzivního vzdělávání a podporu pedagogů včetně řízení škol.

Podpora podnikání ve Zlínském kraji a limity podnikání

Zlínský kraj v průběhu minulých 30 let prošel zásadními strukturálními změnami, které jej zařadily mezi úspěšnější české regiony z hlediska ekonomické výkonnosti. V porovnání s ostatními regiony zaujímá 6. místo v žebříčku ekonomické vyspělosti (měřeném ukazatelem HDP na obyvatele). Zlínský kraj má silnou podnikatelskou základnu v sektoru malých a středních podniků, jejichž počet vykazuje mírně klesající trend. Silné je postavení podniků v tradičních odvětvích zpracovatelského průmyslu – zpracování plastů, gumárenství, strojírenský průmysl, kovodělný průmysl, potravinářský průmysl.



V oblasti ekonomiky a trhu práce plánuje Zlínský kraj podporovat podnikání v odvětvích lesnictví a zemědělství (včetně podpory lokální produkce a regionálně specifických produktů), zpracovatelského průmyslu, služeb a cestovního ruchu, na což se váže i podpora malých a středních podniků (zlepšení přístupu na trh), podpora podnikavosti (výchova a vedení k podnikání), odstraňování administrativně procesních bariér a strukturálních poruch na trhu práce (vzdělávání a flexibilita zaměstnanců, průmysl 4.0). Dalšími cíli jsou rozvoj spolupráce v oblasti výzkumu a vývoje, posilování specializace a inovace v souladu s globálními trendy, motivace k investiční aktivitě a podpora udržitelného vývoje na trhu práce (včetně zaměstnávání znevýhodněných skupin).

Zlínský kraj nabízí v oblasti podpory podnikání řadu služeb, jsou jimi:

- Podpora inovací skrze služby Technologického inovačního centra (např. nabídka prostor pro podnikání, poradenství, propojení s akademickým sektorem, vyhledávání investorů ad.)
- Smart Akcelerátor (rozvoj inovačního prostředí v souladu s RIS3, primárně příprava strategických projektů)
- Katalog firem ve Zlínském kraji
- Soutěž Inovační firma Zlínského kraje
- Podpora začínajícím podnikatelům (podnikatelský inkubátor, co-working, virtuální inkubátor, soutěž Můj první milion)
- Databáze brownfieldy jakožto potenciálních ploch pro podnikání
- Kontaktní centrum pro východní trhy (pomoc podnikatelům s pronikáním na čínské a ruské trhy)
- Dotační programy pro podnikatele
- Inovační infrastruktura Zlínského kraje (sít' spolupracujících společností, provozujících podnikatelské inkubátory a vědeckotechnické parky)

Podle Strategie rozvoje venkova Zlínského kraje pro roky 2016-2020 by mělo být dále podporováno zemědělství, rozvoj tradičních venkovských řemesel a činností, malého a středního podnikání a diverzifikace hospodářských aktivit, regenerace brownfields a rozvoj cestovního ruchu.

Na území mikroregionu působí od roku 2005 Agentura pro ekonomický rozvoj Vsetínska, jež několik let provozovala i podnikatelský inkubátor nabízející doprovodné podnikatelské služby. Nabídka jeho služeb se však zúžila kvůli konci projektu (problém s ufinancováním) i kvůli nedostatku lidí se zájmem o podnikání (absolventi vysokých škol se koncentrují ve Zlíně, kde působí Technologické inovační centrum). Dnes pomáhá agentura primárně s realizací projektů města. Okresní hospodářská komora Vsetín již není aktivní. Důležitý článek mezi veřejným a soukromým sektorem tvoří také místní akční skupiny, na území mikroregionu Vsetínsko jich působí šest – MAS Valašsko-Horní Vsacko, MAS Vizovicko a Slušovicko, MAS Střední Vsetínsko, MAS Rožnovsko, MAS Hornolidečsko a MAS Podhostýnsko.

V analytických dokumentech strategických plánů Vsetína, Rožnova pod Radhoštěm a Valašského meziříčí jsou za limity pro rozvoj podnikání označovány nejčastěji nedostatek parkovacích míst, a dále nedostatek bydlení a ploch pro další výstavbu. Určitá omezení mohou být spojena také s existencí chráněného území CHKO Beskydy. Potenciál pro rozvoj podnikání naopak představují brownfieldy. Ve venkovských oblastech Zlínského kraje se jedná hlavně o bývalé zemědělské budovy vzniklé kvůli snížení objemu živočišné produkce. Tzv. zemědělské brownfields tvoří více než polovinu (61 %) počtu identifikovaných brownfields na venkově ve Zlínském kraji. Bývalé



zemědělské areály představují spíše menší lokality (do 2 ha). Podpora předprojektové přípravy regenerace brownfields, z roku 2010 a 2012, byla zajištěna podprogramem kraje. Využití venkovských brownfields lze považovat za stěžejní záležitost, zvláště pokud se jejich revitalizací dosáhne žádoucích synergických efektů v rámci zaměstnanosti obyvatel, zamezení ekologických katastrof a zvýšení atraktivity životního prostředí venkova a možných nových příležitostí např. pro podnikání (Opatření Aktualizace Strategie rozvoje venkova ve Zlínském kraji do roku 2020: B.2. Posílení podnikatelských aktivit a zvyšování zaměstnanosti – B.2.2. Regenerace venkovských brownfields a obnova zastaralého zemědělského majetku, včetně vytipování lokalit a nabídky zájemcům. Jedním z typových opatření Strategie rozvoje Zlínského kraje 2030 je omezení záboru kvalitní zemědělské půdy přednostním využívání brownfields. V území, včetně venkovských oblastí, je stále značný počet brownfields, jejichž revitalizace poslouží jako plocha pro rezidenční či podnikatelské účely. V souladu s ochranou půd by území plán neměl dovolit využívat kvalitní zemědělskou půdu způsobem, kdy je její bonita degradována.

Poměrně významná část obyvatel mikroregionu Vsetínsko, téměř 40 % dle Sčítání lidí domů a bytů (SLDB) v roce 2011, dojíždí do zaměstnání. Procentuální podíl obyvatelstva dojíždějícího za prací je vyšší než ve Zlínském kraji (o 8,8 %), což je způsobeno spádovostí města Vsetín, Valašského Meziříčí a Rožnova pod Radhoštěm a odlehlostí jednotlivých obcí v hornaté krajině.

Strategie největších obcí – Vsetína, Rožnova pod Radhoštěm a Valašského Meziříčí

Ze tří největších obcí Mikroregionu Vsetínsko vykazuje nejvyšší podnikatelskou aktivitu (počet podnikajících fyzických osob přepočtený na 1 000 obyvatel) Rožnov pod Radhoštěm (203), následovaný Valašským Meziříčím (193) a Vsetínem (175). Ve všech třech ORP je průměrná podnikatelská aktivita 190, v České republice 198 a ve Zlínském kraji 194.

Rožnov pod Radhoštěm se v roce 2020 umístil také na 2. místě ze všech obcí Zlínského kraje v žebříčku Město pro byznys, který hodnotí podnikatelské prostředí ve městě (podíl podnikatelů, firem, malých a středních podniků atd.) a přístup veřejné správy (kapitálové výdaje, daň z nemovitostí pro podnikatele atd.). Vsetín se celkově umístil na 7. a Valašské Meziříčí na 10. místě.

Rožnov pod Radhoštěm si ve strategii pro roky 2021-2030 klade tři hlavní cíle v prioritě tvorby příznivého podnikatelského prostředí:

- Poskytovat kvalitní služby a být dobrým partnerem pro místní i nově přichozí podniky a podnikatele. Zároveň také vytvářet a zlepšovat podmínky pro vznik a rozvoj drobných podnikatelů, řemesel a rozvoj služeb pro občany.
- Propojovat školy s podniky a podporovat vzdělávání občanů všech věkových skupin reagující na požadavky trhu práce.
- Budovat image regionu jako úspěšného centra silných firem, konkurenceschopného, inovačního podnikání a centra tradičních výrobců a řemesel – jako místa s perspektivními pracovními příležitostmi.

I vzhledem k nižší podnikatelské aktivitě si Vsetín ve svém strategickém plánu pro roky 2016-2023 stanovuje jako priority zvyšovat konkurenceschopnost podniků a kvalitu podnikání ve městě a podporovat příchod nových investorů. Má nastaveny tyto cíle:

- Spolupráce s místními podniky/zaměstnavateli v oblasti informovanosti, síťování a propagace.

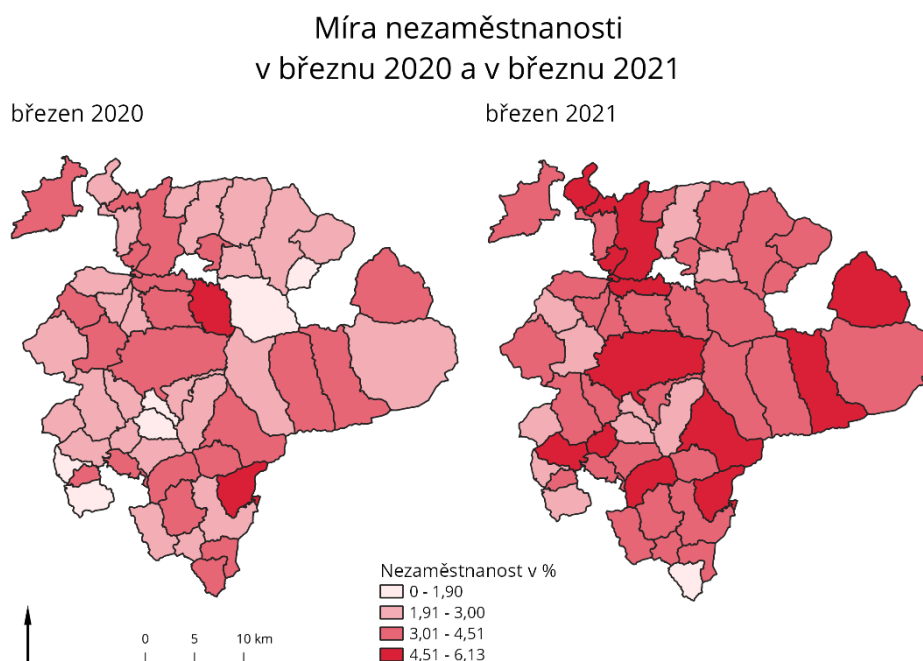
- Spolupráce s místními podniky/zaměstnavateli a vzdělávacími organizacemi při rozvoji lidských zdrojů.
- Spolupráce s místními podniky/zaměstnavateli při řešení problémů parkování, dopravní dostupnosti a osvětlení.
- Spolupráce s místními podniky/zaměstnavateli při utváření nabídky bydlení pro zaměstnance.
- Realizace projektů místních podniků v oblasti výzkumu, vývoje a inovací, zvyšování úrovně znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků, modernizace hmotného majetku a dalších produkčních faktorů konkurenceschopnosti místních podniků.
- Utváření funkčního systému podpory start-ups ve vazbě na podnikatelský inkubátor města.
- Zvyšování kvality nabídky rozvojových ploch pro příchod nových investorů.
- Propagace města vůči novým investorům.

Strategický plán Valašského Meziříčí pro roky 2014-2020 se oblasti rozvoje podnikání přímo nevěnuje.

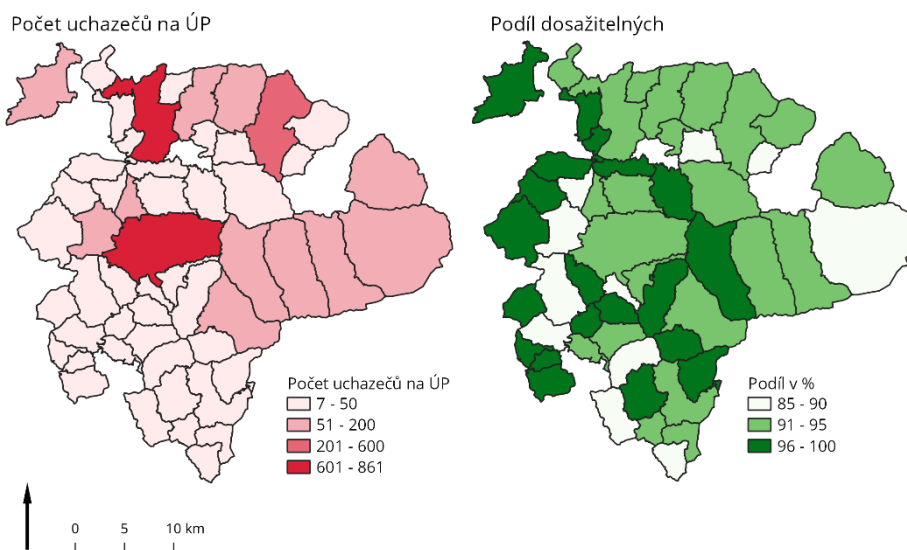
Ekonomická a podnikatelská aktivita v Mikroregionu Vsetínsko

Nejaktuálnější data týkající se ekonomické aktivity jsou dostupná ze SLDB z roku 2011. Podle těchto dat je podíl ekonomicky aktivních na území Mikroregionu Vsetínska o více než 2 % nižší než ve Zlínském kraji a v České republice. Míra ekonomické aktivity je pouze v 16 obcích vyšší než 50 %, u ostatních obcí kromě Pržna (39,5 %) není hodnota nižší než 40 %.

Tříprocentní nezaměstnanost je na území Mikroregionu Vsetínsko podobně nízká jako ve zbytku České republiky. K mírnému zvýšení nezaměstnanosti došlo mezi lety 2020 a 2021 vlivem pandemie COVID-19, jak ukazují následující mapy.



Počet uchazečů o zaměstnání na ÚP a podíl dosažitelných uchazečů v roce 2020



Ekonomické subjekty v Mikroregionu Vsetínsko

Na území Mikroregionu Vsetínska bylo ke konci roku 2019 evidováno 31 628 podnikatelských subjektů, z nichž pouze 54 % bylo aktivních. Čtvrtina subjektů podniká v oblasti obchodu, ubytování, stravování a pohostinství. Zhruba 15 % v průmyslu, o něco méně ve stavebnictví. Nejnižší počet subjektů podniká v oblasti zemědělství, lesnictví a rybářství.

Zemědělských, lesnických a rybářských podniků kromě tří největších měst bylo nejvíce evidováno na území Valašska – Horního Vsacka, konkrétně ve Velkých Karlovicích (176), v Novém Hrozenkově (135) a na Huslenkách (124). Vyšší podíl subjektů v průmyslu a stavebnictví byl zaznamenán v Zubří (353), Hošťálkové (219) a Kelči (212). V odvětví velkoobchod a maloobchod, opravy motorových vozidel, služby a ostatní odvětví má nejvyšší počet subjektů Zubří, Zašová a Krhová.

Většina obcí Mikroregionu Vsetínska má vyšší zaměstnanost v průmyslu a stavebnictví, v průměru 43,7 %, což je ve srovnání s průměrem v ČR o 11,5 % vyšší. Nejnižší podíl zaměstnanosti vykazuje sektor zemědělství, kdy hodnoty jsou srovnatelné jak se Zlínským krajem, tak také s Českou republikou. V průměru převažuje díky přírodním podmínkám lesnictví a v zemědělství dominuje chov ovcí a skotu. Na chov zvířat navazuje zpracování místních tradičních výrobků (sýry, jehněčí maso, vlna). Nejvyšší zaměstnanost v průmyslu a stavebnictví vykazuje obec Valašská Senice (58,6 %). Naopak výrazně nižšího procenta dosáhla obec Velké Karlovice, kde dominuje zaměstnanost ve službách. Ta je na území Mikroregionu Vsetínsko ve srovnání s ČR (65,1 %) o 22,5 % nižší. V roce 2011 dosáhla zaměstnanost ve službách 42,6 %.

Co se týče velikosti podniků, nachází se na území mikroregionu dle Českého statistického úřadu nejvíce mikropodniků (7,4 %), malých podniků (1,8 %), středních podniků (0,4 %) a nejméně velkých podniků (0,1 %). U více než poloviny podniků nebylo zjištěno množství zaměstnanců, 37 % podniků je bez zaměstnanců.

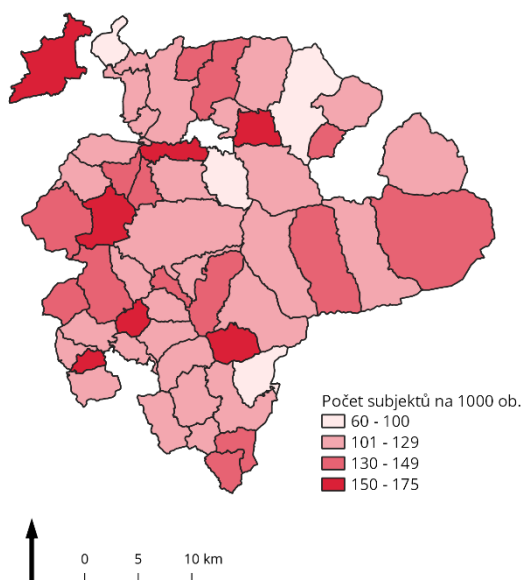
Mezi největší podniky v mikroregionu patří ON SEMICONDUCTOR CZECH REPUBLIC, s.r.o. (Rožnov pod Radhoštěm, výroba elektronických součástek), Kayaku Safety Systems Europe a.s. (Vsetín, výroba výbušnin), DEZA, a.s. (Valašské Meziříčí, výroba základních organických chemických látek),

Austin Detonator s.r.o. (Vsetín, výroba výbušnin) a MP Krásno, a. s. (Valašské Meziříčí, výroba masných výrobků).

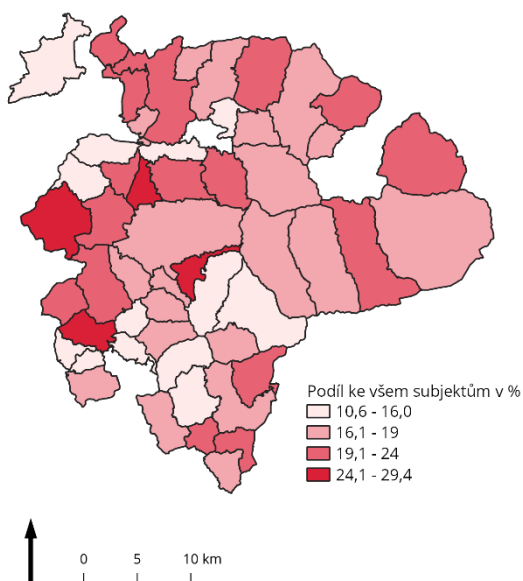
Příležitostí pro mikroregion může být rostoucí poptávka po kvalitních, regionálních produktech. Lokální producenty podporuje několik platforem, jsou jimi například:

- Právě valašské: <http://www.pravevalasske.cz/drzitele-znacky>
- Odtadyma: <http://www.odtadyma.cz/o-nas/>
- Výrobky z kraje: <https://www.vyrobkyzkraje.cz/>

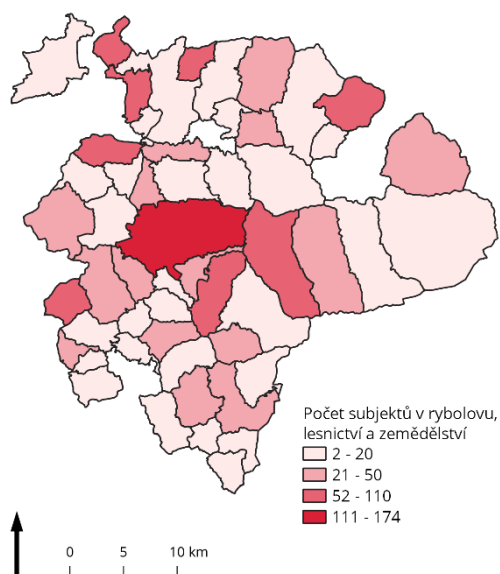
Ekonomické subjekty v roce 2019



Podíl průmyslových a těžebních subjektů v roce 2019



Počet zemědělských subjektů v roce 2019



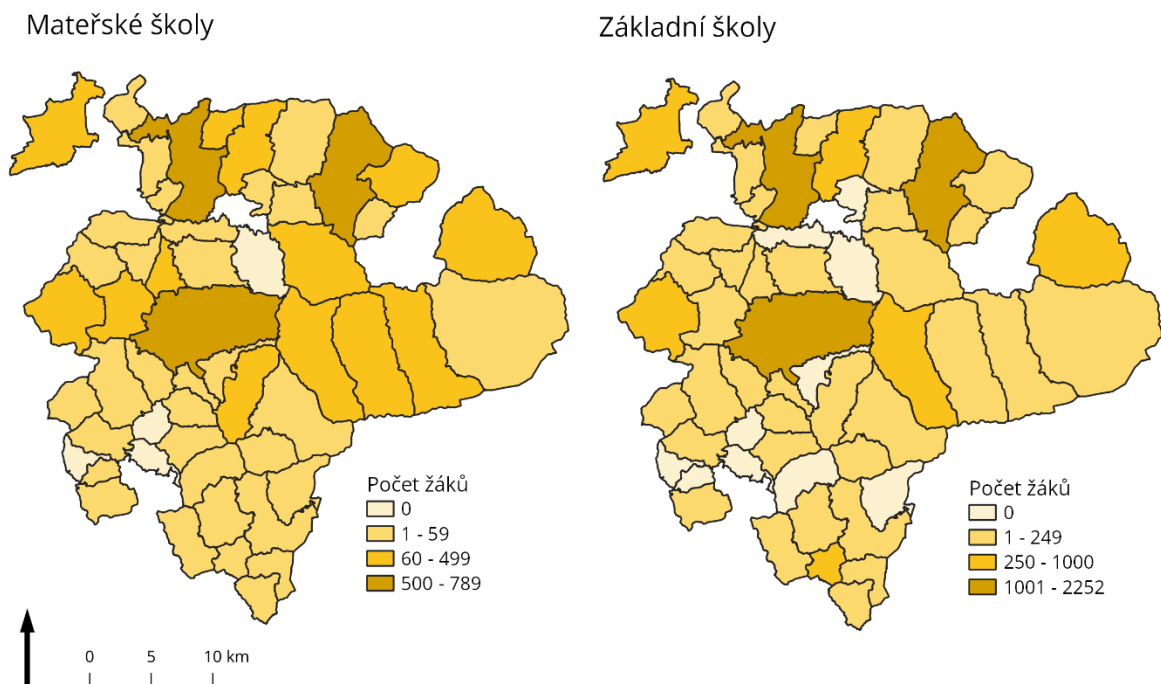
Vzdělávání

Školy v menších obcích Mikroregionu Vsetínsko plní funkci přirozených kulturních a vzdělávacích center, podílejí se na komunitních a společenských aktivitách. Z toho důvodu obce usilují o zachování místních škol. Kapacita mateřských a základních škol je na území mikroregionu dostatečná, střední školy jsou dobře dostupné.

Středních škol se na území mikroregionu nachází celkem 16. 5 ve Vsetíně, 6 ve Valašském Meziříčí, 4 v Rožnově pod Radhoštěm a 1 v Kelči. Jsou zaměřené na oblast průmyslu, umění, cestovního ruchu, zemědělství, informatiky, elektrotechniky a řemesel, cizí jazyky, obchodní akademie, jsou zde také 2 gymnázia.

V letošním roce dochází k aktualizaci Místního akčního plánu vzdělávání Vsetínsko III s výhledem do roku 2025. MAP III má tři cíle – rozvoj kvalitního inkluzivního vzdělávání, maximální úspěch pro každého žáka a maximální podpora pro učitele i rodiče. Dvěma klíčovými tématy budou rovné příležitosti (nadané i méně nadané děti, děti ze sociálně znevýhodněného prostředí) a podpora učitelů (proces řízení škol, podpora pedagogů v inkluzivním vzdělávacím procesu, podpora škol v plánování).

Počet žáků v mateřských a základních školách k 30. 9. 2020





Příležitosti financování v oblasti podnikání a vzdělávání

Podnikání a trh práce

Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost se zaměří posílení růstu a konkurenceschopnosti malých a středních podniků, příjemci budou malé a střední podniky ve výrobě a službách, provozovatelé inovační infrastruktury jako jsou podnikatelské inkubátory, vědeckotechnické parky a inovační centra (pouze pro aktivity poskytování poradenských služeb a služeb pro začínající podniky). OP TAK a OP JAK podpoří také výzkumnou a inovační infrastrukturu.

Operační program Zaměstnanost+ je zaměřený mimo jiné na zlepšení přístupu k zaměstnání pro všechny uchazeče o zaměstnání, dojde k zaměření na podporu samostatně výdělečné činnosti a sociální ekonomiku, bude prosazována rovnováha mezi muži a ženami na trhu práce, lepší rovnováha mezi prací a osobním životem - včetně přístupu k péči o děti a péči o závislé osoby, bude podporováno přizpůsobení pracovníků, podniků a podnikatelů změnám, na podporu aktivního a zdravého stárnutí a zdravé a přiměřené pracovní prostředí s ohledem na zdravotní rizika, bude posíleno aktivní začleňování občanů.

Vzdělávání

Pro oblast vzdělávání jsou klíčovými operačními programy OP JAK (Jan Amos Komenský) a IROP. Podporováno z nich bude mimo jiné vybudování a vybavení odborných učeben (polytechnické vzdělávání, přírodní vědy, digitální technologie, cizí jazyky), školních poradenských pracovišť, zázemí pro pedagogické i nepedagogické pracovníky, komunitní aktivity a školní družiny a kluby. OP JAK může pomoci i s bezbariérovými úpravami.

Pro rekonstrukci, výstavbu a vybavení hřišť a tělocvičen bude možné využít také dotace Národní sportovní agentury (program 162 52 Regionální sportovní infrastruktura 2020-2024). Venkovní učebny podpoří Národní program Životního prostředí (Přírodní zahrady). K opravám školních budov spojených se zvyšováním energetické účinnosti bude možné využít finance z Operačního programu Životní prostředí (energetická účinnost, obnovitelné zdroje, přizpůsobení změně klimatu). Oblast vzdělávání je možné podpořit také z komunitárních programů (Erasmus+, Visegradský fond).

OP JAK se zaměřuje primárně na snížení vzdělanostní nerovnosti a zvýšení spravedlnosti v přístupu ke vzdělávání se zaměřením na spravedlivé a rovné šance a přístup ke kvalitnímu vzdělání. Měl by se maximalizovat rozvoj potenciálu každého jednotlivce s ohledem na jeho specifické potřeby a nadání a snížit podíl předčasného ukončení školní docházky. Vzdělávací systém by se měl dokázat adaptovat na dynamické prostředí, rozvíjet nové technologie, digitalizaci, internacionalizaci a udržitelný rozvoj. Toto souvisí i s relevancí výuky, modernizací a inovací výukových metod a posilováním oblasti celoživotního vzdělávání. Další cíle OP JAK se zaměřují na pedagogy a vedení škol. Měla by se zvyšovat prestiž učitelské profese, zajistit profesní rozvoj vedení škol a školských zařízení orientovaný na celkové řízení a pedagogické řízení institucí se zaměřením na zvyšování kvality vzdělávání, zvyšovat profesní kompetence, rozvinout komunikační kompetence, posílit kvalitní spolupráci a budování vzájemné důvěry všech klíčových aktérů ve vzdělávání. Cíle jsou tedy v souladu s cíli MAP Vsetínska III.

IROP ve specifickém cíli 4.1 reaguje na doporučení Evropské komise ve Zprávě o ČR 2019, mezi které patří zvýšení počtu míst v zařízeních péče o děti mladší 3 let, posílení rovného přístupu



k vysoce kvalitnímu inkluzivnímu vzdělávání a odborné přípravě, řešení nerovnosti v oblasti vzdělávání mezi školami a regiony, podpora osvojování dovedností žáků a studentů a podporu kapacit s cílem reagovat na potřeby trhu práce, zejména v oblasti odborného vzdělávání a přípravy a vzdělávání dospělých. V oblasti mateřských škol se program zaměřuje na dostatečnou kapacitu a poskytování kvalitního vzdělávání pro děti se specifickými potřebami. V oblasti základních a středních škol se jedná o podporu vybavení odborných učeben, budování vnitřní konektivity školy, zázemí pro školní poradenská pracoviště a žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (klidové zóny, reedukační učebny), zázemí pro komunitní aktivity, školní družiny a kluby. Další oblastí podpory je zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení.

OP Zaměstnanost+ si klade za cíl zlepšení přístupu k zaměstnání pro všechny uchazeče, podporovat bude aktivity související se získáním rekvalifikace či profesní kvalifikace, opatření sloužící k prevenci vyloučení z trhu práce a zejména k adaptaci na očekávané změny a opatření podporující návrat do studia, nebo vedoucí k rozvoji základních kompetencí.

Vybavenost a život v obcích

Hlavní zjištění

- V některých obcích není dořešená splašková kanalizace, i přes existenci projektu Čistá řeka Bečva, v odlehlých oblastech splašková kanalizace zcela chybí.
- Na území mikroregionu je dobře fungující systém třídění odpadu.
- Území mikroregionu není přímo napojeno na dálniční síť České republiky.
- Nedostatek parkovacích stání pro automobily ve městech a obcích.
- Nedostatek prostoru a stání pro jízdní kola, v blízkosti objektů občanské vybavenosti a zastávek VHD, které by přispívaly k využití VHD, a k zatraktivnění alternativních forem dopravy.
- Dostatečná dopravní obslužnost území VHD, která je však znehodnocována devialitou dopravních cest (vzdálenost, čas) a nízkou návazností spojů autobusů/vlaků ve vybraných časech, což přispívá k poklesu atraktivity a vytíženosti spojů VHD a růstu závislosti na IAD. Od začátku roku 2021 spustil Zlínský kraj nový integrovaný dopravní systém, který reaguje má návaznost spojů zlepšit.
- Dostupnost komerčních služeb je na území Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko uspokojivá, spádovými obcemi jsou města Vsetín, Rožnov pod Radhoštěm a Valašské Meziříčí.
- Dostupnost bydlení je napříč územím prostorově nevyrovnaná (objekty, plochy, vč. objektů pro rekreaci).
- Dostatek veřejné zeleně.
- Vybavenost technickou infrastrukturou je v území Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko uspokojivá, detailnější popis jednotlivých odvětví následuje v dalších bodech.

Dopravní infrastruktura

Stávající silniční síť již nevyhovuje současným rozvíjejícím se přepravním potřebám regionu.

Silniční doprava

Zlínský kraj disponuje relativně hustou dopravní sítí a představuje dopravní lokalitu s velkým potenciálem stát se součástí dopravního propojení jak východní a západní části EU, tak severní a jižní části EU s vazbou na vymezenou Transevropskou dopravní síť (TEN-T). Územím mikroregionu procházejí tři hlavní dopravní tahy. Silnice číslo I/57 je vymezena trasou státních hranic ČR/Polsko – Bartultovice – Krnov – Opava – Fulnek – Nový Jičín – Valašské Meziříčí – Vsetín – Brumov-Bylnice – státní hranice ČR/Slovensko. Nejzatíženějším úsekem celé trasy úsek Valašské Meziříčí – Vsetín. V současné době je plánovaná stavba I/57 Semetín – Bystřička, 2. stavba. Výstavba bude mít zásadní vliv na rozvoj dopravních vztahů, stane se novou dopravní osou urbanizovaného území a zároveň zajistí napojení na dálnici D47 Přerov-Lipník nad Bečvou-Hranice-Ostrava. Výstavba tohoto úseku navazuje na přímo související stavbu „I/57 Semetín – Bystřička, 1. stavba“.

Dalším hlavním dopravním tahem je silnice číslo I/69, která spojuje Vsetín a Vizovice. Tato silnice vede několika obcemi v mikroregionu, konkrétně Vsetínem, Lhotou u Vsetína, Liptálem, Jasennou a Lutoninou. Třetím hlavním dopravním tahem je silnice I/35, která se řadí k páteřním celostátním tahům. Je druhou nejdelší silnicí I. třídy, prochází šesti kraji. Na této silnici je plánovaná tzv. Palačovská spojka, stavba I/35 Lešná-Palačov. Jedná se o součást výstavby dopravního připojení



valašského regionu kapacitními komunikacemi na páteřní dálniční tah D1 Praha-Brno-Ostrava. Stavba sestává ze dvou hlavních silničních komunikací a jejich mimoúrovňové křižovatky. Jedná se o novostavbu komunikace I/35 mezi obcemi Lešná-Palačov, rekonstrukci dálnice D48 Dub-Palačov a novou mimoúrovňovou křižovatkou silnic D48 a I/35 – Palačov.

Dle Celostátního sčítání dopravy na dálniční síti ČR (sčítání probíhalo v roce 2020 a 2021, avšak aktuální výsledky budou známy až na přelomu roku, z tohoto důvodu uvádíme údaje z roku 2016) výsledky poskytují informace o průměrných intenzitách automobilové dopravy na dálniční a silniční síti v ČR. V roce 2016 byl nejvíce dopravně zatíženy výše uvedené hlavní silniční tahy (např. úsek Valašské Meziříčí – Vsetín denně 10 001 – 15 000 automobilů, úsek Valašské Meziříčí – Rožnov pod Radhoštěm 15 001 – 25 000 automobilů). Vysoce frekventované silnice jsou především dopravní tahy z větších měst do okolních obcí, zejména z Valašského Meziříčí, Vsetína a Rožnova pod Radhoštěm. V menších obcích je dopravní zatížení nižší než na hlavních dopravních spojích. Vysokou intenzitu dopravy můžeme pozorovat kupříkladu na dopravním tahu Rožnov pod Radhoštěm – Slovensko. Mezi obce, které jsou denně významně dopravně zatíženy patří: Dolní Bečva, Jablůnka, Bystřička, Lhota u Vsetína.

Území mikroregionu není přímo napojeno na dálniční síť ČR.

Železniční doprava

Stávající silniční síť již nevyhovuje současným rozvíjejícím se přepravním potřebám regionu. Územím mikroregionu prochází regionální tratě i celostátní tratě. Územím mikroregionu prochází celostátní železniční trať Hranice na Moravě – Púchov č. 280, trať je využívána místními obyvateli zejména při dopravě do škol a zaměstnání. Hlavní trať č. 280 je dvoukolejná a elektrizovaná a provozovány jsou zde osobní vlaky i dálkové rychlíky a expresy ze Slovenska do Prahy. Významnou regionální tratí je trať č. 303 Kojetín-Valašské Meziříčí s pokračováním směrem na Brno a severovýchodem směrem na Ostravu a trať č. 281 Valašské Meziříčí – Rožnov pod Radhoštěm. Nejsilněji zatíženější železniční stanice se v mikroregionu nachází ve Valašském Meziříčí.

V oblasti Valaška Horního-Vsacka chybí napojení železniční veřejné dopravy na Slovensko. I přestože jsou obce v této oblasti blízko slovenských hranic, železniční trať končí v obci Velké Karlovice. Trať vedoucí na Slovensko je v této oblasti pouze trať č. 280 Hranice na Moravě – Horní Lideč – Púchov. Obyvatelé obce Velké Karlovice tedy musí docestovat nejprve do města Vsetína poté cestovat na Slovensko. Obdobná situace je i v autobusové dopravě.

Autobusová doprava

V roce 2021 proběhla ve Zlínském kraji změna autobusových dopravců. Smlouvy s vítězi soutěže na linkové autobusové dopravce pro období deseti let uzavřel Zlínský kraj. od 1.1.2021 ve sledovaném území působí tyto dopravci: pro oblast Vsetín – Transdev Morava s.r.o. a TQM holding s.r.o., pro oblast Valašské Meziříčí – Transdev Morava s.r.o. a TQM Holding s.r.o

Od ledna 2021 zajišťují příměstskou autobusovou dopravu pro město Rožnov pod Radhoštěm a Valašské Meziříčí moderní autobusy společnosti TQM – holding s.r.o., která se stala vítězem veřejného výběrového řízení Zlínského kraje na nové dopravce v této oblasti. Autobusy na těchto příměstských linkách jsou částečně nízkopodlažní, klimatizované a je zde možnost přepravy kočárků a osob na invalidním vozíku. Autobusy jsou odlišené žlutě a jsou vybaveny vizuálním a hlasovým hlášením zastávek. Ve městě Vsetín byl nově vozový park autobusů MHD vybaven



nízkoemisními vozidly (14 autobusů typu SOR NBG 12 na pohon CNG) což je jedním z předpokladů ke snížení emisí z dopravy ve městě.

V případě větších měst (Vsetín, Rožnov pod Radhoštěm, Valašského Meziříčí) fungují spoje autobusové veřejné dopravy, které obsluhují odlehlější části obcí, ne vždy však ideálně navazují na regionální spoje ať už autobusové či železniční dopravy. Také z tohoto důvodu byly vypracovány samostatné koncepční dokumenty, Plány udržitelné mobility (PUMM Vsetín a Rožnov pod Radhoštěm), které mimo jiné řeší otázku zatížení, a efektivity návaznosti spojů a obsluhy odlehlějších oblastí. Přestože Valašské Meziříčí PUMM zpracován nemá, otázky dopravy jsou řešeny přímo v opatřeních Strategického plánu města, koncepci Chytrý Valmez (2017) a také například v dokumentu Koncepce přípravy na stárnutí populace ve Valašském Meziříčí na období následujících deseti let (2017), kde mj. řeší otázky opatření ve veřejné dopravě, parkovacího systému ve městě a zvýšení bezpečnosti seniorů.

Integrovaný dopravní systém Zlínského kraje

Na území kraje funguje integrovaný dopravní systém, jež zajišťuje Koved – Koordinátor veřejné dopravy Zlínského kraje. Projekt byl spuštěn v lednu 2021. K platbám v dopravních prostředcích, ať už autobusech nebo vlacích, lze využít hotovost, platební kartu, mobilní telefon nebo kartu Zetku, která funguje i na území Moravskoslezského kraje (podobně jako moravskoslezská karta ODISka funguje na území Zlínského kraje). Integrovaný systém propojuje regionální autobusovou a vlakovou dopravu a snaží se o co nevhodnější návaznost spojů.

Letecká doprava

Nejbližší mezinárodní letiště se nachází na území obcí Mošnov, Albrechtíčky a Petřvald. A jedná se o Letiště Leoše Janáčka Ostrava (Moravskoslezský kraj). Z Rožnova pod Radhoštěm je letiště vzdáleno okolo 30 km, ze Vsetína je vzdálenost 53 km a z Valašského Meziříčí necelých 40 km. Cesta autem na letiště trvá z území mikroregionu zhruba hodinu. Nemocnice ve Valašském Meziříčí disponuje přistávací plochou pro vrtulníky. Heliport ve Valašském Meziříčí umožňuje přistávání vrtulníků i v noci. Heliport je taktéž součástí areálu nemocnice ve Vsetíně.

Cyklodoprava

Územím mikroregionu prochází cyklostezka Bečva a Bevlava. Dálkové cyklistické trasy, které prochází územím mikroregionu, jsou značeny a napojeny na celorepublikový systém. Cyklostezka Bevlava je mezinárodní cyklostezkou, která v budoucnu propojí povodí řek Bečvy, Vlárý a Váhu. V letech 2019 a 2020 se dokončily dva úseky. Byla dokončena severní část Bevlavy, což je 10 km dlouhý úsek vedoucí z Lužné do Ústí, kde se cyklostezka připojuje na vsetínskou část cyklostezky Bečva. Zároveň byla dokončena jižní část Bevlavy, 27 km dlouhý úsek z Valašských Klobouk přes Brumov-Bylnici a Vlárský průsmyk do Nemšové na Slovensku. V Nemšové se cyklostezka Bevlava napojuje na Vážskou cyklomagistrálu, vedoucí přes Trenčín až do Piešťan. Další úseky mezi Lužnou a Valašskými Klobouky jsou v přípravě.

Cyklostezka Bečva vede od pramenů řeky Bečvy až po soutok s řekou Moravou. Velká část cyklostezky je vedena po nově vybudovaných úsecích s vyloučením motorové dopravy. Část trasy je vedena po málo frekventovaných místních komunikacích a zpevněných lesních a polních cestách. Minimum trasy cyklisté absolvují po silnicích. Více informací o cyklo dopravě a konkrétních cyklostezkách je uvedena v příloze (část Významné projekty v mikroregionu v oblasti cyklistiky). Rozvojem cyklistiky na území Zlínského kraje se zabývá rozvojový dokument Koncepce rozvoje cyklistiky na území Zlínského kraje. Jedná se o rozvojový dokument kraje pro



období 2020-2030, jehož účelem je podporovat rozvoj cyklistické dopravy a cykloturistiky na území kraje.

Cyklisté mohou využít v mikroregionu možnosti přepravy kol Českými drahami, anebo cyklobusy provozující společností Arriva. V mikroregionu se nachází půjčovny kol a také elektrokol a elektrokoloběžek (jedná se především o soukromé půjčovny, Turistická informační centra a nebo půjčovny spadající pod hotely a penziony).

Zásobování pitnou vodou, kanalizace a napojení na ČOV

Kanalizace se dá v zájmovém území rozčlenit na tři skupiny. Kanalizace provozována společností Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., jedná se o město Vsetín, Valašské Meziříčí, Rožnov pod Radhoštěm, Zubří, Kelč, městys Nový Hrozenkov, obce Francova Lhota, Halenkov, Horní Lideč, Hovězí, Huslenky, Janová, Lačnov, Leskovec, Lidečko, Liptál, Lužná, Střelná, Ústí, Valašská Polanka, Valašská Senice, Velké Karlovice, Lhota u Vsetína, Dolní Bečva, Vigantice, Zašová, Krhová, Poličná, Jarcová. Kanalizace provozována obcí, jedná se o město Karolinka, obce Bystřička, Hošťálková, Jablůnka, Kateřinice, Mikulůvka, Pržno, Ratiboř, Růžďka, Zděchov, Horní Bečva, Střítež nad Bečvou, Vidče.

Obecným problémem je nedostatečné napojení odlehlejších lokalit na splaškovou kanalizaci zakončenou ČOV, které je nyní řešeno likvidováním odpadních vod v bezodtokých jímkách (žumpách), septicích (u starších nemovitostí) či přes domovní čistírny odpadních vod (tam, kde je možné předčištěné odpadní vody odvádět do vodního toku nebo pod vod podzemních)

Poslední skupinu tvoří obce bez centrálního čištění odpadních vod, jedná se o obec Bratřejov, Choryně, Jasenná, Lutonina Ublo, Všemina, Valašská Bystřice, Prlov, Seninka, Študlov, Malá Bystřice. Ve všech těchto obcích je zájem tuto situaci řešit a provést výstavbu kanalizační sítě s odvodem odpadních vod na čistírnu odpadních vod. Vzhledem k rozsahu kanalizační sítě a finančním možnostem jednotlivých obcí, nelze předpokládat vybudování kanalizační sítě bez použití dotačních titulů.

Každý člen Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko má jako zdroj pitné vody kombinaci veřejného vodovodu a vlastních studen, jediné v obci Prlov mají občané pouze vlastní studny. Obce provozující si vodovodní síť samy jsou Bystřička, Hošťálková, Huslenky, Kateřinice, Ratiboř, Růžďka, Seninka, Malá Bystřice, Valašská Senice, Dolní Bečva, Horní Bečva, Střítež nad Bečvou, Vidče, Valašská Bystřice a město Karolinka, ostatní obce, města a městys využívají vodovodní síť společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. Ve většině obcí splňuje pitná voda i přísnější limity pitné vody pro kojence, zejména pokud jsou napojeny na vodovodní síť, kterou provozují Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. Kapacita vodovodní sítě umožňuje ve většině obcí napojení dalších objektů.

Internetové připojení a digitalizace

Sdílení informací by mělo být rovnocenné, všichni občané bez rozdílu by měli být informováni. Způsob komunikace a informování občanů můžeme rozdělit na 1) Vnitřní komunikaci obce: komunikace uvnitř obce, vzájemná komunikace uvnitř úřadu, mezi zaměstnanci (např. oběžník, obecní noviny, internetové stránky, porady, telefon a další komunikační prostředky) a 2) Vnější komunikace obce: komunikace, která probíhá mimo úřad (např. internetové stránky, profily na sociálních sítích, obecní zpravodaj, telefon, místní rozhlas, úřední deska, mobiliář obce, pošta, lokální televize, infokiosky).

K tomu, aby se mohl občan vyjadřovat, musí mít přístup k informacím. Obce postupují dle zákona o obcích, č. 128/2000 Sb., kdy má občan obce, který dosáhl věku 18 let, právo na přístup k informacím. Každá obec užívá specifickou komunikaci s občany. Obyvatelé všech obcí mikroregionu Vsetínsko jsou informováni o dění prostřednictvím různých komunikačních nástrojů. V menších obcích, kde se občané navzájem znají, probíhá komunikace na odlišné úrovni, než je tomu ve větších obcích. Všechny obce používají k základní a povinné komunikaci úřední desku. Některé obce informují své občany prostřednictvím zpravodajů, které obce vydávají



obvykle měsíčně či čtvrtletně. Větší obce pak informují své občany prostřednictvím televizního infokanálu. Většina obcí používá k šíření informací obecní rozhlas a webové stránky.

Čím dál populárnější je Mobilní rozhlas, který dává obcím, městům a institucím do rukou ty nejmodernější nástroje pro chytrou komunikaci se svými občany a členy. Mobilní rozhlas zasílá informaci pomocí SMS, e-mailů a zpráv do mobilní aplikace. Informuje občany kupříkladu o výpadcích energií, kultuře nebo ztracených zvířatech. Jednou z dalších funkcí Mobilního rozhlasu je možnost zapojení občanů do dění pomocí anket a participativních rozpočtů. Občané mohou odebírat informace z více měst a obcí. Mezi hlavní důvody a výhody k zavádění Mobilního rozhlasu (dle dat Mobilního rozhlasu) u samospráv obcí patří: 1) Komunikace s občany pod kontrolou, 2) Prevence škod na majetku a životech, 3) Úspora času úředníků a úspora nákladů, 4) Pozitivní vnímání úřadu, 5) Spokojenější občané. Jedná se rovněž o nepoužívanější systém na správu občanských podniků v ČR. Samosprávy díky Mobilnímu rozhlasu získají cenná data, která mohou vylepšit chod samospráv obcí. V případě krizové události, která může ohrozit život či zdraví občanů, aplikace efektivně informuje občany. V mikroregionu Mobilní rozhlas využívají následující obce (data jsou poskytována od Mobilního rozhlasu k říjnu 2020): Krhová, Rožnov pod Radhoštěm, Valašské Meziříčí, Vsetín, Lhota u Vsetína, Poličná, Kladeruby, Nový Hrozenkov, Zašová, Pržno, Lužná, Karolinka

Občané mikroregionu jsou informováni o dění v regionu taktéž prostřednictvím regionálních médií. Valašský deník informuje občany o novinkách a přináší komplexní pohled na dění v regionu. Dalším médiem je Jalovec, který zastává dominantní postavení mezi médii v regionu. Dokládá to i fakt, že je zde vysoká inzerce většiny firem. Jalovec je týdeník, který vychází v klasické tištěné podobě nejen v celém bývalém okrese Vsetín, ale také ve Zlíně a okolí, Vizovicích, Novém Jičíně, Frenštátu pod Radhoštěm, Frýdku-Místku a řadě dalších měst a obcí.

V současné době mají města mikroregionu zpracovány strategické dokumenty Smart Vsetín a Chytrý Valmez, ale také například nový Strategický plán města Rožnov pod Radhoštěm, ve kterých je řešena otázka digitalizace a práce s daty. Toto téma lze vnímat dvěma směry, a to jak vnějším směrem komunikace úřad – občan (například: zjištění a zajištění plateb za komunální odpad, za psa, elektronizace formulářů pro podání na úřad, platby poplatků kartou nebo on-line, ale také například platba volnočasových aktivit on-line (sport, divadlo, kino), ve vzdělávání (prospěch žáků on-line, platba obědů), či informování o důležitých aktualitách města (plánované rekonstrukce, uzavírky silnic apod.), ale také směrem dovnitř úřadu (elektronické podoby dokumentů a schvalování běžných procesních aktivit úřadu), čímž by se zvýšila časová efektivita při vyřizování žádostí. Obecnými cíli je využít příležitost digitalizace a práce s daty a poskytnout tak obcím, občanům a veřejným organizacím službu sdílení a zpracování dat, popřípadě také poskytování dat v otevřeném formátu (např. data z energetiky, osvětlení, o životním prostředí (ovzduší) apod.). Výše uvedené je příležitostí, jak využít moderních technologií, pro poskytování nových služeb občanům, a také jak zvýšit efektivitu současně poskytovaných služeb.

Odpadové hospodářství

Odpadové hospodářství je na území Sdružení obcí Mikroregionu dobře rozvinuté, ve smyslu třídění odpadu v obcích. Odpady se třídí v každé obci, a to prostřednictvím barevných kontejnerů na papír, sklo a plasty (popř. Další), které jsou pravidelně vyváženy. Od 1. ledna roku 2021 nabyl účinnosti nový zákon o odpadech č. 541/2020 Sb., který je v přímé návaznosti na právní předpisy Evropské unie, na tzv. balíček právních předpisů v oblasti cirkulární ekonomiky (CE, tj. oběhového



hospodářství). Nová legislativa stanovuje změny, které se v budoucnu výrazně dotknou především obcí, podnikatelů a v neposlední řadě občanů. Změny mimo jiné zahrnují celkový odklon od skládkování a zvýšení (pokračování v trendu) třídění a recyklace odpadů. V roce 2035, musí být Česká republika schopna recyklovat veškerý svůj komunální odpad až z 65 %. Hlavním cílem je zajistit větší míru recyklace, omezení používání obalů, snížení objemu skládkování, větší využití druhotných surovin, (což má umožnit rychlejší přechod směrem k oběhovému hospodářství) a dále je zde poměrně významně regulována problematika černých skládek. Dále se bude měnit právní úprava poplatků za komunální odpad, budou zvyšovány poplatky za ukládání na skládky a zároveň mohou obce žádat o tzv. třídící slevu.

Likvidace odpadů představuje nezanedbatelnou část rozpočtu města a obcí, je proto vhodné, aby občané přirozeně snižovali podíl odpadů ve městě, který nelze dále zpracovat, a aby se zvyšoval podíl odpadů vytríděných a určených k dalšímu využití, popř. jejich efektivní prodej k dalšímu zpracování. Vhodné je rovněž, aby obyvatelé do obsahu černých popelnic na komunální odpad nevhazovali bioodpad – viz níže (bylo zjištěno, že 40 % a více % komunálního odpadu je tvořeno bioodpadem, který v konečném důsledku ztěžuje proces skládkování).

Klíčovou roli ve značné části mikroregionu (převážně Vsetínsko) hraje Logistické centrum odpadů ve Vsetíně, kde jsou svezené odpady z okolí přetříděny: nachází se zde hala pro dotřídování separovaného odpadu, skladování slisovaných balíků papírů a plastů, překladiště komunálního odpadu, zajištěné nebezpečných odpadů. Vytríděné odpady (vyprodukovaný komunální odpad) jsou odváženy pak ale odváženy na skládku odpadů do Životic u Nového Jičína. Občané mohou také využít obecních sběrných dvorů, kde mohou dovézt tříděný, velkoobjemový, nebezpečný i biologický odpad. Sběrné dvory jsou zřízeny v obcích Velké Karlovice, Huslenky, Halenkov, Zděchov, Bystřička, Francova Lhota, Horní Lideč, Hoštálková, Hovězí, Jablůnka, Janová, Kateřinice, Lačnov, Lidečko, Liptál, Ratiboř, Valašská Polanka, Dolní Bečva, Horní Bečva, Střítež nad Bečvou, Vigantice, Zašová, Jasenná, Valašská Bystřice, Všemina a ve městech Karolinka, Vsetín, Valašské Meziříčí, Rožnov pod Radhoštěm, Zubří, Kelč, které okolním obcím nabízejí možnost přistavení kontejnerů, odvoz biologického odpadu. A dle domluvy mezi obcemi i odběr odpadu od občanů z jiných obcí.

Cirkulární ekonomika uzavírá (na rozdíl od lineárního přístupu) toky materiálů v cyklech, aniž by tyto materiály ztrácely na své hodnotě. Minimalizaci vzniku odpadu lze reálně docílit využíváním druhotných surovin, opětovným používáním výrobků (RE-USE), opravami výrobků (princip Repair Café, pojízdné mobilní opravy), sdílením produktů (služby pronájmů, elektrospotřebičů) apod. Většina obcí mikroregionu se snaží motivovat obyvatele k větší recyklaci odpadů, zapojují se do projektů např. Obce bez odpadu (včetně zavedení sběru odpadů prostřednictvím pytlů s QR kódy, systém evidence odpadů ECONIT), soutěž o „Keramickou popelnicí“. Dále obce vydávají aktuální informace na svých webových stránkách, naučné besedy, spolupracují se školami, organizují úklidové akce či přímo poskytují či zapůjčují svým občanům kompostéry na bioodpad.

Současným přístupem k zacházení s odpady zahýbala pandemie koronaviru, kdy došlo k akutnímu zvýšení spotřeby jednorázových obalů a hygienického a zdravotnického materiálu a tím druhotně ke zvýšení produkce nebezpečného odpadu.



Problematika využití bioodpadu

Bioodpad, který tvoří výraznou část obsahu popelnice komunálního odpadu, mají obyvatelé možnost v některých obcích buď vytrídřit přímo do kontejneru k tomu určenému, odvézt do sběrného dvora do objemových velkých kontejnerů (zvláště v období vegetační sezóny a např. úklidu zahrad), či využít k vlastnímu kompostování. Bioodpad, který je organizovaně odvážen bývá většinou kompostován (např. vzdálená kompostárna Příbor, dále pak dochází využití bioodpadu v obcích - např. při údržbě zeleně). V současné době je však stále velká část bioodpadu odvážena na skládky, kde obsah biomasy ztěžuje proces skládkování (tvoří se tzv. skládkový plyn, zvyšuje se podíl skleníkových plynů, na skládce vznikají toxické výluhy, vzniká riziko porušení izolace skládky až riziko kontaminace spodních vod). Do budoucna bude nutné problematiku využití bioodpadu řešit, avšak možnosti, které se nabízí např. vybudování nových bioplynových stanic či nových kompostáren s sebou nesou problémy jako je nedůvěra až odpor obyvatel k výstavbě těchto zařízení a nároky na prostor. S ohledem na tento fakt je nutné s veřejností tato téma dlouhodobě komunikovat. Je nutné také zmínit problematiku vyvážení bioodpadu ze zahrad do blízkosti vodních toků, či do volné krajiny, odkud se mohou potenciálně rozšířit nepůvodní druhy rostlin (křídlatky, kolotočník, janovec, pupalka a další).

Zlínský kraj má k dispozici databázi starých ekologických zátěží, staré ekologické zátěže většinou evidují Odbory ochrany životního prostředí větších měst (Rožnov pod Radhoštěm, Vsetín, Valašské Meziříčí) a některé ze starých zátěží jsou již rekultivovány a následně monitorovány, či je ve spolupráci s majiteli pozemků plánována jejich rekultivace (např. stará ekologická zátěž po bývalém podniku Tesla na pozemcích patřících Valašskému muzeu v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm, nebo stará ekologická zátěž ČD ve Vsetíně a mnohé další). Odbor životního prostředí a zemědělství Zlínského kraje realizoval rizikovou analýzu zabývající se největšími skládkami v kraji (cca 5), v minulosti probíhala zejména likvidace nejzávažnějších ekologických zátěží.

Energetika

Města Rožnov pod Radhoštěm, Valašské Meziříčí, Vsetín, a také další obce mikroregionu, využívají kromě systému centrálního zásobování energiemi (teplárny, dodávka z elektrické sítě) šetrné způsoby využívání energie a podporují obnovitelné zdroje energie (OZE). Město Vsetín má zpracováváno Územní energetickou koncepci (ÚEK) města Vsetína, z roku 2010. Město Rožnov pod Radhoštěm má zpracováváno rovněž ÚEK z roku 2009 a v roce 2020 byla zpracována Segmentová koncepce pro oblast energetiky města Rožnov pod Radhoštěm (o níž se opírá Strategický plán města). Výše uvedené dokumenty se zabývají také možnostmi využití OZE. Energie získaná z OZE je šetrná k životnímu prostředí a rovněž také z hlediska financování obcí.

Určujícím faktorem pro využití OZE jsou klimatické a geografické podmínky, charakter prostředí a morfologie terénu, které ovlivňují možnosti využití zdrojů pro OZE. Morfologie terénu úzkých a strmých beskydských údolí Rožnovské a Vsetínské Bečvy navíc přímo ovlivňuje situaci z hlediska kvality ovzduší (inverzní situace v období topné sezóny, zdroje znečištění z lokálních topenišť a dopravy).

Možnosti využití OZE v oblasti mikroregionu, lze odvodit nejen od polohy a nadmořské výšky, ale také od počtu slunečných dní. Jedním z hlavních potenciálů pro OZE je tedy v oblasti mikroregionu využití potenciálu sluneční energie, a to spíše za předpokladu střešních FVE či menších FVE u soukromých osob. Potenciál využití energie větru, lze hodnotit spíše jako podprůměrný,



z důvodu proměnlivosti větru, a také z důvodu komplikovaného procesu umístování větrných elektráren ve volné krajině a jejich dopadů na krajinný ráz (hlavně s ohledem na CHKO Beskydy, která pokrývá značnou část rozlohy mikroregionu). Využití vodní energie z vodních toků, je také problematické. Beskydské toky jsou typickými podhorskými štěrkonosnými toky, pro které je charakteristická velká rozkolísanost průtoků. Navíc, v současné době, kdy stále častěji dochází k omezení k odběru povrchových vod v období sucha (např. opatření obecné povahy či vyhlášky v Rožnově pod Radhoštěm a Vsetíně) není jistý stabilní přísun vody, a tedy povolení pro nakládání s vodami v období sucha za účelem výroby elektrické energie. Využití geotermální energie pomocí tepelných čerpadel, je doporučováno individuálně, např. vytápění rodinných popř. menších bytových domů.

Některé obce mají zpracovány energetické audity budov, které mají v majetku včetně průkazů energetické náročnosti budov. Trend hovoří pro zvýšení energetických úspor v budovách, u kterých to mohou obce ovlivnit (např. mateřské a základní školy, budovy úřadů, knihoven a muzeí), dosahování energetických úspor v sektoru bydlení (např. zateplování bytových domů, úsporné veřejné osvětlení). Nejen objekty v majetku měst a obcí, ale také soukromých vlastníků a objekty služeb a občanské vybavenosti jsou významnými spotřebiteli energie, kdy bývá výhodné doplnit zdroje energie o např. FVE či solární ohřev vody.

Oblasti energetiky se rovněž dotýká otázka dříve připravovaného projektu zařízení pro energetické využití odpadu pro menší a střední města (ZEVO) ve Vsetíně. Proces přípravy projektu byl v roce 2019 ukončen, avšak proces hodnocení EIA prozatím běží. V projektu bylo uvažováno spalování komunálního odpadu, kdy by bylo vyrobenou energií možno využít na ohřev teplé vody v rámci zásobování teplem (12 tis. tun odpadu, plánováno zásobování teplem pro 3 000 domácností ročně a dodávky elektřiny pro 500 domácností ročně).

V současné době se na území mikroregionu nachází čtyři bioplynové stanice (z toho tři zpracovávají kaly z ČOV, a to ve Vsetíně, Rožnově pod Radhoštěm a Valašském Meziříčí) a jedna bioplynová stanice (Bioplynová stanice Krásno, Valašské Meziříčí) zpracovávající zemědělské produkty.

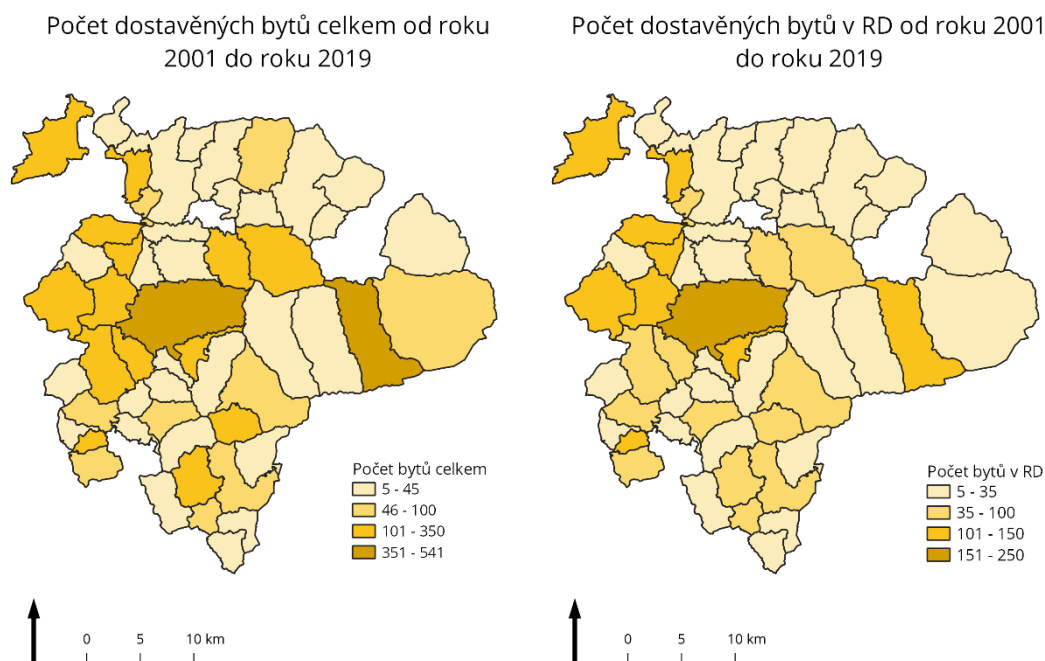
Přestože pohled obyvatel na využití obnovitelných zdrojů energie, pocházející např. například ze zařízení na zpracování bioodpadu (bioplynové stanice), nebo výstavba pro nové zařízení pro spalování (energetické využití) odpadu bývá obtížné prosadit (je nutné dlouhodobě zahrnout všechny aktéry v území, včetně místních obyvatel, již v průběhu přípravy projektu) a dlouhodobě veřejnost v tomto ohledu environmentálně vzdělávat, lze konstatovat, že právě získávání energie z biomasy, je společně s využitím solární energie jedním z OZE jehož potenciálu lze v mikroregionu uvažovat.

Bydlení

Dle SLDB z roku 2011 je větší množství rodinných domů v menších obcích. Ve větších městech naopak převažuje více bytů. Situace v oblasti bytového a domovního fondu na území Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko je popsána příloze. V obcích převažují byty v osobním vlastnictví, jedná se o 65 % z celkového počtu bytů. V tomto údaji se odráží sociální podmínky obyvatelstva, většina žije v dobrých sociálních podmínkách a má zázemí v podobě bytů v osobním vlastnictví.

V případě měst Vsetín a Rožnov pod Radhoštěm, lze v současné době pozorovat trend odlivu mladých rodin i jedinců do větších měst a také fakt, že část mladých rodin se stěhuje do okolních obcí. Tedy využití výhod života na venkově a dojíždka do větších měst a obcí za prací. To, že se

zvyšuje poptávka mladých obyvatel po stavebních parcelách v okolních obcích (Vsetín, Rožnov pod Radhoštěm) je dáno také limity územních plánů (limit ploch určených pro individuální bydlení v rodinných domech) a charakter území (svažité a příkrá údolí na většině území).



Služby

Dostupnost komerčních služeb je na území Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko uspokojivá. Komerčními službami v obcích jsou zde myšleny kupříkladu sportoviště, kulturní zařízení, sociální péče a pomoc starým, zdravotně postiženým občanům, dětem a mládeži a dalším. Pod veřejné služby spadá kategorie zdravotnictví, školství, kultura, veřejná doprava a další. Spádovými obcemi za komerčními službami je město Vsetín, Rožnov pod Radhoštěm a Valašské Meziříčí.

Kvalita života nejen místních obyvatel, ale i návštěvníků regionu, je taktéž ovlivněna existencí a úrovní kvality sportovních, kulturních a volnočasových zařízení. Obce mikroregionu Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko disponují volnočasovými zařízeními, avšak jejich technický stav, zejména v menších obcích, mnohdy neodpovídá současným potřebám. Ve většině obcí se nachází knihovny, kulturní infrastruktura se v posledních letech díky dotacím v tomto oboru zlepšila, viz příloha.

Jedním z nositelů kultury v menších obcích jsou knihovny, které se nacházejí téměř v každé obci. Zázemím pro kulturní dění jsou v obcích často i kostely. V obcích Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko se konají pravidelně kulturní akce typu plesy, turnaje, karnevaly, poutě, jarmarky a slavnosti.

Sportovní vybavenost obcí je různá. Většina obcí disponuje fotbalovými hřišti, které jsou úzce propojeny s volnočasovými kroužky a fotbalovými kroužky obce. Úroveň sportovních zařízení odpovídá venkovskému prostředí. Víceúčelové hřiště jsou většinou součástí vzdělávacích institucí, základních nebo mateřských škol. Zároveň je součástí školy většinou i tělocvična, díky které se rozšiřuje nabídka sportovního vyžití pro obyvatele obcí i mimo venkovní prostředí.



Sdružení Mikroregionu Rožnovsko realizuje projekt mobilního kina, tzv. „Valašský letňák“. Prostřednictvím tohoto projektu se zvyšuje nabídka kulturního a volnočasového vyžití nejen pro místní obyvatelé obcí, ale taktéž i pro návštěvníky mikroregionu. Mobilní kino je dostupné v obci Dolní Bečva, Horní Bečva, Valašská Bystřice, Vidče, Vigantice, ve městě Zubří a Rožnov pod Radhoštěm.

Na území mikroregionu se nachází tři velké nemocniční zařízení. V zařízení polikliniky Rožnov pod Radhoštěm, sídlí řada odborníků a od ledna 2016 se v Rožnově pod Radhoštěm nachází Zdravotní centrum Brillovka. Jedná se o zdravotní a komerční komplex. Dalším významným zdravotnickým zařízením na území mikroregionu je Nemocnice AGEL Valašské Meziříčí, a.s., jedná se o regionální zdravotnické zařízení poskytující zdravotní péči občanům v základních medicínských oborech. Zároveň se zde nachází řada ambulancí, pohotovostní služba, poradny. Nemocnice taktéž nabízí oddělení lůžkové rehabilitace, které poskytuje rehabilitační péči širokému spektru pacientů. Dojezd automobilem z obcí Rožnovska je v rozmezí zhruba 15 – 30 minut. Občané v okolí města Vsetín využívají zdravotnických služeb ve Vsetínské nemocnici, a.s. Ta provozuje zdravotnické zařízení s nabídkou ambulantní, lůžkové, diagnostické, léčebné a preventivní péče. V nemocnici se nachází anesteziologicko-resuscitační oddělení, dětské oddělení, gynekologicko-porodnické oddělení, chirurgické oddělení, interní oddělení, oddělení následné péče, neurologické a ortopedické oddělení. Zároveň poskytují lékařskou péči a další služby. Dojezdová vzdálenost z obcí v okolí Vsetína je zhruba 15 – 40 minut.

Modrozelená infrastruktura

V případě hledání možností, jak snížit dopady klimatické změny v lidských sídlech a jejich okolí, se setkáváme s pojmy modrá, zelená či modro-zelená infrastruktura. V zásadě se jedná o různou terminologii pro prvky modré (voda) a zelené (zeleň) struktury, které by měly být v ideálním případě propojeny. Budováním modro-zelené infrastruktury lze zvýšit odolnost lidských sídel na změny klimatu, a můžeme zde zahrnout systémová opatření, liniové i bodové prvky. Doporučují se přírodě blízká řešení, která jsou udržitelná.

Zelená infrastruktura ve městech a obcích bývá tvořena městskými parky, travnatými plochami, okolními lesy i soliterními stromy. Již při pohledu na charakter území a kvalitní životní prostředí v zájmové oblasti mikroregionu, se mezi hlavní prvky řadí okolní městské lesy (často jsou města či obce vlastníkem určité výměry městských lesů, např. Městské lesy Rožnov s.r.o., Městské lesy Vsetín s.r.o., Městské lesy a zeleň s.r.o. Valašské Meziříčí). Mezi ostatní zelené plochy (mimo výše uvedené městské lesy, parkovou zeleň, stromořadí, soliterní stromy, zeleň podél vodních toků) lze řadit i dětská či sportovní hřiště. Dalším významným prvkem jsou vodní toky, které v případě Rožnova pod Radhoštěm, Vsetín i Valašského meziříčí tvoří přirozenou osu města. Charakteristické jsou četné přítoky hlavních vodních toků Rožnovské a Vsetínské Bečvy, a také Senice. Vodní toky, včetně jejich přítoků byly v minulosti, zvláště pak v druhé polovině 20. století, člověkem výrazně regulovány, a nejen jejich celková délka, ale také šířka (dříve několik set metrů širokých koryt) byla výrazně zkrácena a napřímena. S touto výraznou změnou přirozené geomorfologie říčních koryt (ať už větších či menších vodních toků), jsou spjaty problémy, vyskytujícími se v současnosti (zrychlený odtok vody z území, zahluňovaná koryta, nemožnost „vybití“ síly povodňové vlny ve volné krajině a další). V budoucnu je tedy vhodné budovat spíše přírodě blízká protipovodňová opatření např. za účelem snížení povodňových rizik, před čistě technicky řešenými opatřeními a přispívat tak k podpoře přirozené rovnováhy krajiny.



Mezi vhodné typy opatření modro-zelené infrastruktury budov a veřejných prostranství města patří: hospodárné zacházení s vodou (včetně zadržování srážkové vody), rozvoj vodních a vegetačních ploch i prvků (parky, aleje, předzahrádky, vnitrobloky, solitérní stromy, jezírka, retenční nádrže, tzv. vodní náměstí, slepá ramena vodních toků, tůň a mokřady i v intravilánu), zajištění funkčního systému sídelní zeleně, zmírňování následků povodní a jejich prevence, adaptační opatření na budovách (zelené střechy a fasády, retenční nádrže, zastínění, světlé nátěry, propustné povrchy). Městská zeleň má v závislosti na retenční kapacitě půdy, srážkových a odtokových poměrech a retenčních vlastnostech konkrétních druhů schopnost akumulovat téměř 2/3 ročního úhrnu srážek a solitérní strom je schopen snížit odtok vody o více než polovinu oproti asfaltovému povrchu.

Příležitosti financování oblasti

Operační program Životní prostředí 2021-2027

Jedním z hlavních cílů tohoto OPŽP je investiční podpora přechodu na oběhové hospodářství, zejména s důrazem na větší míru prevence vzniku odpadu, jeho opětovného použití a recyklaci. Prioritou je hlavně prevence vzniku a nakládání s dalšími typy odpadů (zejména potravinovým odpadem, jednorázovými plasty a odpady ze zdravotnictví).

Mimo výše uvedené je OPŽP zaměřen také na energetické úspory a obnovitelné zdroje energie (podpora snižování energetické náročnosti veřejných budov a infrastruktury, zvyšování využití obnovitelných zdrojů energie ve veřejném sektoru a v domácnostech), vodohospodářská infrastruktura – podpora výstavby vodovodů a přívadčů, kanalizací a čistíren odpadních vod, sanace – podpora sanací kontaminovaných lokalit.

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (2021-2027)

Podpora podniků a zemědělců. Podpora adaptací na změny klimatu. Řídícím orgánem je Ministerstvo zemědělství.

Modernizační fond (2021-2030)

Lze čerpat podporu v oblasti energetických úspor, obnovitelných zdrojů energie, komunitní energetiky a energetické infrastruktury. Řídí se mimo rozpočet EU. Řídícím orgánem je Ministerstvo životního prostředí.

Fond soudržnosti (2021-2027)

Oblasti zaměřené na řešení sucha a obnovitelných zdrojů energie a energetiky. Řídícím orgánem je Ministerstvo životního prostředí a Ministerstvo průmyslu a obchodu.

Integrovaný regionální operační program (IROP)

Mimo jiné bude možno řešit zkvalitňování veřejných prostranství v obcích a městech, včetně zelené infrastruktury. Řídícím orgánem je Ministerstvo pro místní rozvoj.

Národní plán obnovy

Podpora biodiverzity a boj se suchem v oblasti hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu měst a obcí a v oblasti adaptace vodních, nelesních a lesních ekosystémů na změnu klimatu (např. druhová a prostorová skladba lesa, biotopy, tvorba a obnova mokřadů (tůň a malé vodní nádrže), vodní toky, výsadba dřevin mimo les, studie proveditelnosti z hlediska potenciálu zadržovat vodu).

Ochrana přírody a adaptace na změnu klimatu

Hlavní zjištění

- Největší CHKO v ČR
- Rozvoj předimenzovaných středisek cestovního ruchu s dopady na přírodní krajinu a krajinný ráz (např. Pustevny, Velké Karlovice)
- Existence projektu Čistá řeka Bečva
- Existující dílčí zpracované koncepční dokumenty pro oblast ŽP
- Tradice a velký počet environmentálně orientovaných NNO, zaměřených na ochranu přírody a krajiny
- Rizika vyplývající z kumulace aktivit v nivách vodních toků a zvyšující se požadavky na odběry podzemních vod
- Potřeby adaptace na dopady změny klimatu
- Postupné snižování energetické náročnosti provozu veřejných budov a využívání obnovitelných zdrojů energií
- Výskyt starých ekologických zátěží v některých částech území
- Problematika využití bioodpadu a přechod na oběhové hospodářství v budoucnu

Ochrana přírody

V zájmovém území se, ve smyslu zvláštní ochrany přírody, v zájmovém území rozkládá největší velkoplošně chráněné území CHKO Beskydy a velké množství maloplošných zvláště chráněných území (NPR, NPP, PR, PP). Dále se zde nachází Evropsky významné lokality (tj. chráněná území v rámci soustavy NATURA 2000). Z hlediska obecné ochrany přírody jsou zde zahrnuty významné krajinné prvky, prvky ÚSES, památné stromy a přírodní parky. Zároveň jsou tato chráněná místa zahrnující přírodní bohatství a zajímavosti významnými předpoklady a cíli cestovního ruchu (viz Příloha).

Zvláštní ochrana přírody

Velká část členských obcí Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko se nachází v CHKO Beskydy. Jedná se o největší CHKO v České republice, která byla vyhlášena v roce 1973, vládním výnosem MK ČSR č.j. 5373/1973. Jedná se o největší chráněnou oblast České republiky. Mapa níže uvádí územní rozsah CHKO Beskydy. Chráněné krajinné oblasti jsou v zákoně č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny definovány jako rozsáhlá území s harmonicky utvářenou krajinou, charakteristicky vyvinutým reliéfem, významným podílem přirozených ekosystémů lesních a trvalých travních porostů, s hojným zastoupením dřevin, popřípadě s dochovanými památkami historického osídlení. Hospodářské využívání těchto území se provádí podle zón odstupňované ochrany tak, aby se udržoval a zlepšoval jejich přírodní stav a byly zachovány a vytvářeny optimální ekologické funkce těchto území. Rekreační využití je přípustné, pokud nepoškozuje přírodní hodnoty chráněných krajinných oblastí.

V CHKO Beskydy najdeme řadu turisticky atraktivních cílů (Pustevny, Valašské muzeum v přírodě, Velké Karlovice), které jsou významně turisticky zatíženy a zároveň je zde vzrůstá tlak na další rozvoj (parkovací kapacity, služby pro návštěvníky), který je z pohledu ochrany přírody a krajiny a ochrany krajinného rázu vnímán spíše negativně (např. dopravní zatížení,

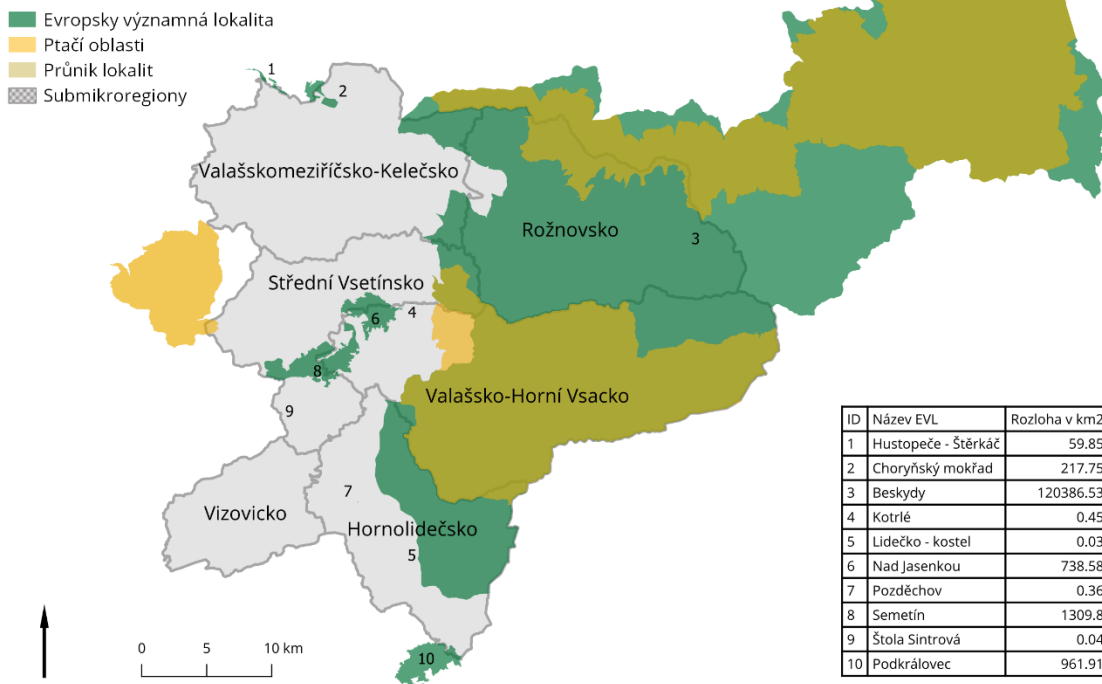
potřeba nové výstavby (parkoviště, přístavby objektů a novostavby, rušení zvěře, odpad poblíž turistických tras a turisticky exponovaných míst).

Maloplošná a velkoplošná chráněná území Vsetínska



Evropsky významné lokality (EVL) jsou jedním ze dvou typů chráněných území v rámci soustavy Natura 2000. Jsou vyhlášeny pro typy přírodních stanovišť přílohy I a druhy přílohy II směrnice Rady [92/43/EHS](#) o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin („směrnice o stanovištích“). Požadavky směrnice jsou včleněny do zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (ZOPK). Ptačí oblasti (PO, SPA) jsou druhým typem chráněných území v rámci soustavy Natura 2000. Jsou vymezovány zejména za účelem ochrany druhů ptáků, uvedených v příloze I směrnice Evropského parlamentu a Rady o ochraně volně žijících druhů ptáků [2009/147/ES](#) („směrnice o ptácích“). Jako ptačí oblasti vymezují území nejvhodnější pro ochranu z hlediska výskytu, stavu a početnosti populací těch druhů ptáků. Dle Ústředního seznamu Ochrany přírody a krajiny se sledovaném území nachází tři ptačí oblasti, Beskydy, Horní Vsacko a Hostýnské vrchy. Předmětem ochrany je např. čáp černý, datel černý, datlík tříprstý, jeřábek lesní, kulíšek nejmenší, lejsek malý, pušтік bělavý, strakapoud bělohřbetý, tetřev hlušec, žluna šedá, chřástal polní, tůhýk obecný a jejich biotopy.

Evropsky významné lokality a ptačí oblasti



Charakteristika Evropsky významných lokalit ve sledovaném území

Název EVL	Území	Zajímavosti	Orgán Ochrany přírody
Chráněná krajinná oblast Beskydy	ORP Rožnov pod Radhoštěm, Vsetín, Valašské Meziříčí	Výjimečné přírodní hodnoty, zbytky původních pralesovitých lesů s výskytem vzácných karpatských živočichů a rostlin.	AOPK ČR – RP SCHKO Beskydy
Hustopeče - Štěrkáč	Kelč	Předmětem ochrany lesák rumělkový.	Krajský úřad Olomouckého kraje, Krajský úřad Zlínského kraje
Choryňský mokřad	Choryně	Přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací, bezkolencové louky na vápnatých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách.	Krajský úřad Olomouckého kraje, Krajský úřad Zlínského kraje
Kojetínské vrchy	ORP Valašské Meziříčí	Extenzivně sečené louky nížin a podhůří, bučiny, dubohabřiny.	Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Krajský úřad Zlínského kraje
Kotrlé	Vsetín	Předmětem ochrany je vrkoč útlý.	Krajský úřad Zlínského kraje.
Lidečko - kostel	Lidečko	Předmětem ochrany je netopýr velký.	Krajský úřad Zlínského kraje

Nad Jasenkou	Jablůnka, Růžďka, Vsetín	Formace jalovce obecného na vřesovištích nebo vápnných trávnicích, polopřirozené suché trávnický a facie křovin na vápnných podložích, extenzivně sečené louky nížin až podhůří, vrkoč útlý, dubohabřiny, petrifikující prameny s tvorbou pěnovců	Krajský úřad Zlínského kraje
Podkrálovec	Študlov, Valašské Příkazy	Bučiny, dubohabřiny, formace jalovce obecného na vřesovištích nebo vápnných trávnicích, polopřirozené suché trávnický a facie křovin na vápnných podložích, význačná naleziště vstavačovitých – prioritní stanoviště, extenzivní sečené louky nížin až podhůří, petrifikující prameny s tvorbou pěnovců	AOPK ČR – RP SCHKO Bílé Karpaty, Krajský úřad Zlínského kraje
Pozděchov	Pozděchov, Prlov	Předmětem ochrany je vrkoč útlý.	Krajský úřad Zlínského kraje
Pozděchov – kostel	Pozděchov	Předmětem ochrany je vrápenec malý.	Krajský úřad Zlínského kraje
Semetín	ORP Vsetín	Polopřirozené suché trávnický a facie křovin na vápnných podložích, význačná naleziště vstavačovitých – prioritní stanoviště, vlhkomilná vysokobilinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně.	Krajský úřad Zlínského kraje
Štola Sintrová	Liptál	Předmětem ochrany je vrápenec malý	Krajský úřad Zlínského kraje

Zdroj: Ústřední seznam (Vlastní zpracování) - <https://drusop.nature.cz/>

Obecná ochrana přírody (ÚSES, VKP, památné stromy)

Územní systém ekologické stability krajiny (ÚSES) je vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. ÚSES je tvořen soustavou biocenter vzájemně propojených biokoridory. Rozlišujeme místní, regionální a nadregionální systém ekologické stability. Hlavním cílem vytváření územních systémů ekologické stability krajiny je trvalé zajištění biodiverzity, rozmanitosti ekosystémů a biologické rozmanitosti, která je definována jako variabilita všech žijících organismů a jejich společenstev a zahrnuje rozmanitost v rámci druhů i mezi druhy.

Významný krajinný prvek (VKP) je definován paragrafem 3 zákona č. 114/1992 Sb. jako ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotná část krajiny, která utváří její typický vzhled



nebo přispívá k udržení její stability. Významnými krajinnými prvky jsou ze zákona lesy, rašeliniště, vodní toky, rybníky, jezera a údolní nivy, ale i vybrané charakteristické antropogenní prvky krajiny (nádrže). Dále jsou významnými krajinnými prvky jiné části krajiny, které zaregistruje podle § 6 orgán ochrany přírody jako významný krajinný prvek, zejména mokřady, stepní trávníky, remízy, meze, trvalé travní plochy, naleziště nerostů a zkamenělin, umělé i přirozené skalní útvary, výchozy a odkryvy. Mohou jimi být i cenné plochy porostů sídelních útvarů včetně historických zahrad a parků.

Dle Zákona o Ochráně přírody a krajiny jsou významné krajinné prvky chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy patří zejména umísťování staveb, pozemkové úpravy, změny kultur pozemků, odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží a těžba nerostů. Podrobnosti ochrany významných krajinných prvků stanoví ministerstvo životního prostředí obecně závazným právním předpisem.

Na území mikroregionu se nachází památné stromy. Podle Agentury ochrany přírody a krajiny ČR se jedná o stromy, které jsou evidovány v Ústředním seznamu ochrany přírody. V terénu jsou označeny tabulemi a malým státním znakem České republiky, tabule obsahují text „památný strom“ nebo „památné stromy“. Na území bývalého okresu Vsetín se dle Ústředního seznamu ochrany přírody nachází více než padesát památných stromů.

V Ústředním seznamu ochrany přírody je o památných stromech vedena evidence. V evidenci je možno zjistit základní údaje, výšku, obvod, ochranné pásmo, datum prvního vyhlášení. Dále je zde definováno územní členění, polohu stromu včetně souřadnic, druh stromů a právní dokumentace.

Některé významné stromy na území mikroregionu byly zařazeny mezi finalisty v rámci celostátní ankety Strom roku. Anketa Strom roku podporuje aktivní lidi v péči o stromy v jejich okolí a představuje veřejnosti zajímavé stromy s jejich příběhy. Do této aktivity byl nominován například Horákův dub, který se svým věkem řadí k nejstarším stromům v Poličné. Mezi finalisty celostátní ankety se umístil i Javor babyka, který se nachází na hřebenu mezi Velkou a Malou Lhotou.

Přírodní podmínky

Zájmová oblast patří k nejhornatějším a k nejlesnatějším okresům České republiky. Například v okrese Vsetín zemědělská plocha pokrývá 35 % a na lesy připadá 54 % celkové plochy. Region má členitý reliéf. Nejvyšším bodem popisovaného regionu a zároveň i celého Zlínského kraje je Čertův mlýn (1 206 m n.m.). Celá vrcholová část je součástí národní přírodní rezervace Kněhyně – Čertův mlýn. Jedná se o největší rezervaci v CHKO Beskydy. Nejnižší položené místo (260 m n.m.) je dno koryta řeky Bečva, které se nachází poblíž obce Choryně.

PŮDY A GEOMORFOLOGIE ÚZEMÍ

Dle Agentury ochrany přírody a krajiny ČR jsou v regionu převládajícím půdním typem střední až typické podzoly, vytvořené převážně na flyšových horninách, konkrétně svrchní hieroglyfický pískovec, magurský pískovec a jemnozrný kvarciticý pískovec.

1. Střední až výrazné podzoly: Střelná, Horní Lideč, Lidečko, Pulčín, Francova Lhota, Valašská Senice, Zděchov, Lužná, Valašská Polanka, Leskovec, Hovězí, Huslenky, Halenkov,



Nový Hrozenkov, Karolinka, Velké a Malé Karlovice, Ústí, Janová, Vsetín, Růždka, Bystřička, Malá Bystřice, Valašská Bystřice, Hutisko-Solanec, Horní Bečva, Prostřední Bečva, Dolní Bečva, Vigantice, Rožnov pod Radhoštěm, Velká Lhota a převážnou část katastru Střítež, Vidče, Zubří a Zašová.

2. Aluviální půdy: Vsetín, Ústí, Janová, Hovězí, Huslenky, Halenkov, Velké Karlovice, Zašová.
3. Střední, hlinité půdy: Zděchov, Bystřička, Malá Bystřice, Střítež, Prostřední Bečva, Horní Bečva, Rožnov pod Radhoštěm, Zubří.
4. Lehké, písčité půdy: Huslenky, Hutisko-Solanec, Valašská Bystřice, Malá Bystřice, Zubří, Dolní Bečva, Prostřední a Horní Bečva.

Dle údajů Agentury ochrany přírody a krajiny ČR celé území mimo údolních ploch trpí silnou plošnou a rýhovou erozí. Rýhová eroze omezuje využití mechanizačních prostředků a vede k vytvoření strží a erozních výmolů.

V oblasti mikroregionu se vyskytují také aktivní či přírodní sesuvná území a svahové nestability, které mohou být aktivovány přívalovými srážkami, povodněmi, či hospodařením v krajině (např. odlesnění, nastavený způsob lesnického či zemědělského hospodaření). Významnější výskyt svahových nestabilit je vázán na hornatá území s příkrými údolími zvláště pak v oblasti ORP Vsetín a ORP Rožnov. Evidence svahových nestabilit je vedena na stránkách české geologické služby (https://mapy.geology.cz/svahove_nestability/), kde jsou dostupné údaje z aktuálního mapování ČGS (1 : 10 000) a registrační záznamy GEOFONDu.

Hydrogeologické podmínky

Území oblasti Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko je převážně odvodňováno řekou Bečvou. Na horním toku jí tvoří Vsetínská a Rožnovská Bečva, které se dále slévají ve Valašském Meziříčí. Vody řeky Bečvy se prostřednictvím Moravy a Dunaje vlévají do Černého moře. Průtoky řek kulminují při tání sněhu a při přívalových srážkách, kdy mohou vznikat rozsáhlé povodně.

V území jsou problematické jsou zejména tzv. bleskové povodně, které nelze příliš předpovídat. V případě extrémního srážkového úhrnu, kdy je přirozený odtokový režim, ať už v intravilánu obcí či ve volné krajině, pozměněn může dojít k nečekané povodňové události. Charakter bleskové povodně pak závisí na zastavěnosti a využití území, zemědělském a lesnickém hospodaření a celkově na přirozené retenční schopnosti krajiny zadržovat vodu v půdě.

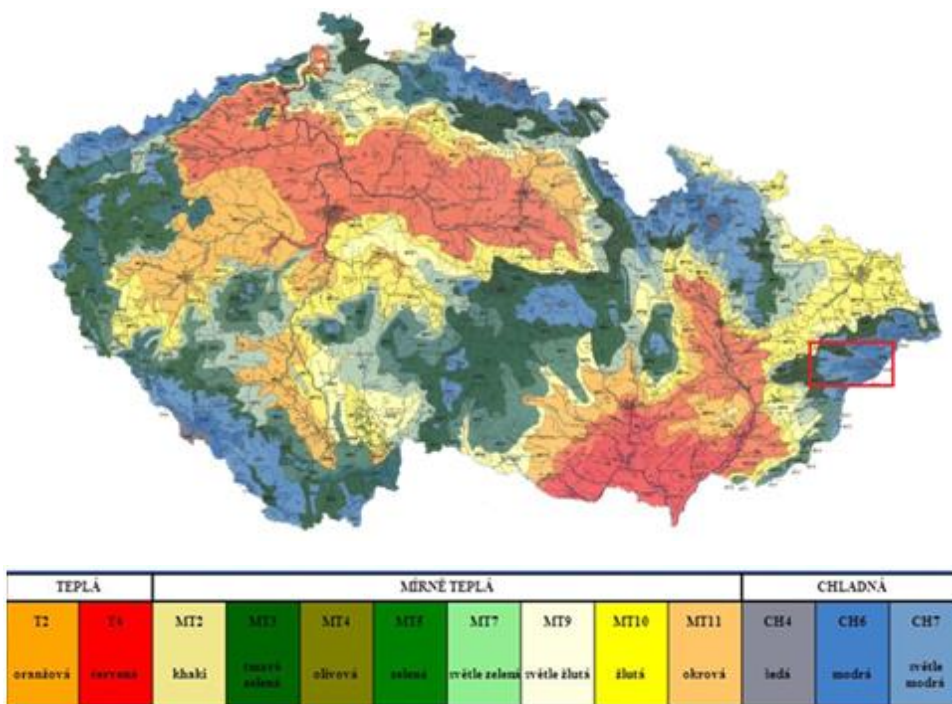
Na území mikroregionu se nachází plošně rozsáhlá ochranná pásma vodních zdrojů Rožnov pod Radhoštěm prameniště (ID 00190914) a Valašské Meziříčí povrchový zdroj Vsetínská Bečva (ID 00220714) a velké množství menších vodních zdrojů.

Oblast mikroregionu leží v chráněné oblasti přirozené akumulace vod Vsetínské vrchy a Beskydy.

Vzhledem ke geomorfologii území (převážně hornaté a kopcovité oblasti a strmá údolí) jsou lidské aktivity, včetně výstavby, soustředěny do údolí, kdy výstavba kopíruje vodní toky a mnohdy jsou lidská sídla a aktivity v přímé blízkosti větších či menších vodních toků. Vzniká tak kumulace lidských aktivit v nivách vodních toků, což je spojeno s dalším tlakem na regulaci vodních toků (již tak významně antropogenně přeměněných zvláště zkrácením délky vodního toku a původní šířky koryta vodního toku původně širokých klikatících se řečišť s charakteristickými šterkovými náplavy).

Charakteristika podnebí

Převážná část oblasti mikroregionu leží dle klimatické klasifikace (Quitt, 1971, viz obrázek níže) převážně do chladné oblasti CH4, CH7, CH6 zasahuje zde ale také oblast mírně teplá (MT2 a MT9). Jaro zde bývá dlouhé a mírně chladné, léto kratší, mírně chladné a vlhké, podzim bývá dlouhý a mírný, zima je dlouhá, mírně vlhká s dlouhým trváním sněhové pokrývky, zvláště ve vyšších polohách. Počasí bývá ovlivněno horskými pásmy, to má za následek nadprůměrnou srážkovou činnost, která však bývá v posledních letech spíše nižší.



Adaptace na dopady změny klimatu

Přestože na základě klimatické klasifikace (Quitt, 1971, viz výše) oblast mikroregionu náleží převážně do chladné oblasti, na základě současných vědeckých podkladů, trendů ve vývoji klimatu a modelů, lze očekávat, že v budoucnu bude docházet k nárůstu průměrných ročních teplot a ke změně v přísunu srážek v průběhu roku (celkový roční objem srážek se zřejmě výrazně nezmění, avšak jsou pravděpodobné, a v současné době již také pozorovatelné, extrémy tzn. delší období sucha bez srážek, vystřídají intenzivní přívalové deště).

Také lze očekávat další výskyt extrémních jevů počasí: silných větrů, povodně, dlouhodobá sucha, požáry, sesuvy půdy vzniklé v důsledku přívalových srážek a povodní, kdy dochází k přímému ohrožení života a zdraví obyvatel a škodám na technické a veřejné infrastruktuře.

V souvislosti s těmito extrémními jevy počasí nepochybně dojde ke snížení zásoby vody v půdě, stresu rostlin suchem, snížení průtoků ve vodních tocích a poklesu hladin vodních zdrojů. Nárůst průměrné roční teploty vody, je spojen mimo jiné spojen se snížením kvality vody povrchových vod, ovlivněním kyslíkových poměrů a změnou společenstev ve vodních tocích.

Vlivy vysokých teplot dopadají nejen na flóru a faunu – intenzivnějším vlnám veder čelí také člověk a dochází ke zvýšení úmrtnosti a vyšším zdravotním rizikům pro obyvatele, zvláště ve městech a pro zranitelné a citlivé skupiny (senioři, chronicky nemocní, děti). Dochází ke zhoršení podmínek pro kvalitu života obyvatel a následně ke zvýšení nároků na zdravotní péči.



Nejen s ohledem na výše uvedené hrozby, ale také na fakt, že od roku 2021 přijala Evropská komise novou strategii: Forging a climate-resilient Europe - the new EU Strategy on Adaptation to Climate Change, která navazuje na Strategii EU pro přizpůsobení se změně klimatu z roku 2013 (nová strategie si klade ambicióznější cíle a hledá konkrétních řešení a realizace na dopady změn klimatu) mnohá evropská města reagují na hrozby klimatických změn také tvorbou koncepčních dokumentů, tzv. Adaptačních strategií, kdy v současné době probíhá zpracování Adaptační strategie pro město Vsetín.

Města a obce resp. vedení měst a obcí má možnost, zmírnit dopady změn klimatu, a to zaváděním a budováním vhodných adaptačních opatření v intravilánu obcí a města (např. přímo na budovách a veřejných prostranstvích) a také budováním přírodě blízkých adaptačních opatření ve volné krajině v okolí sídel. Při nové výstavbě a rekonstrukcích lze ovlivnit typy povrchů (výměna za propustné), zastínění, vegetační tzv. zelené střechy a fasády, řešení zdrojů odpadního tepla z budov, a nastavení vhodného energetického managementu, vhodné hospodaření se srážkovou vodou. Ve volné krajině je pak cílem posílit přirozenou retenční schopnost (zadržovat vodu) krajiny např. tvorbou tůní a mokřadů, výsadbou remízků, budováním přírodě blízkých protipovodňových opatření a vhodným nastavením zemědělského a lesnického hospodaření.

Význam EVVO v ochraně přírody a krajiny

Pro dotčenou oblast Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko, je typický velký počet environmentálně orientovaných NNO, zaměřených na ochranu přírody a krajiny a také existence již tradičních NNO, které se dlouhodobě zabývají ochranou přírody ve Zlínském kraji. Ochrana přírody a krajiny je úzce spojena s aktivním přístupem člověka, založeném na jeho informovanosti a touze po vzdělanosti v dané oblasti. Ve Zlínském kraji tradice organizací EVO sahá do 70. let 20. stol. kdy mezi, nejvýznamnější organizace patří Líska z.s., (krajská NNO se sídlem ve Vsetíně), Alcedo (středisko volného času Vsetín), Valašské ekocentrum, ČSOP Salamandr a další. Pro všechny cílové skupiny (od dětí, přes dospělou populaci až po odborníky a investory) je kromě již zakotvených témat (třídění odpadu, praktická ochrana přírody) nezbytné se zaměřit na aktuální témata např. dopady klimatické změny a oběhové hospodářství. Zlínský kraj má zpracovávánu Koncepti EVVO do roku 2022, která obsahuje mj. opatření 1.2. Koordinace při získávání relevantních a validních dat o životním prostředí v kraji pro potřeby EVVO, které lze vztáhnout mimo jiné pro potřeby ochrany přírody a krajiny.

Přestože NNO často spoluvytváří dobré jméno regionu, právě tím, že dlouhodobě pracují nad aktuálními tématy napříč společenským spektrem obyvatel, jsou dlouhodobě podfinancovány a odkázány na financování z vlastních zdrojů (ať už získaných projektů, či vlastní činnosti např. EVVO ve školách, výroba a prodej výrobků). Zvláště v období posledních dvou let (v souvislosti s pandemií, distanční výukou), se jen prohloubila dlouhodobá problematika financování těchto potřebných aktivit neziskového sektoru.



Příležitosti financování oblasti

Operační program Životní prostředí 2021-2027

Mimo jiné je OPŽP zaměřen na energetické úspory a obnovitelné zdroje energie (podpora snižování energetické náročnosti veřejných budova a infrastruktury, zvyšování využití obnovitelných zdrojů energie ve veřejném sektoru a v domácnostech), adaptace na změny klimatu – například podpora opatření zaměřených na prevenci a přizpůsobení se suchu, povodním a sesuvům půdy v krajině i ve městech a obcích a podpora environmentálních center, biodiverzitu – podpora obnovy a péče o přírodní stanoviště a druhy, zprůchodnění migračních překážek, omezování šíření invazních druhů, ovzduší – podpora náhrady a rekonstrukce stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší a systémů na monitoring kvality ovzduší. Řídícím orgánem je Ministerstvo životního prostředí.

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (2021-2027)

Podpora podniků a zemědělců. Podpora adaptací na změny klimatu. Řídícím orgánem je Ministerstvo zemědělství.

Modernizační fond (2021-2030)

Lze čerpat podporu v oblasti energetických úspor, obnovitelných zdrojů energie, komunitní energetiky a energetické infrastruktury. Řídí se mimo rozpočet EU. Řídícím orgánem je Ministerstvo životního prostředí.

Fond soudržnosti (2021-2027)

Oblasti zaměřené na řešení sucha a obnovitelných zdrojů energie a energetiky. Řídícím orgánem je Ministerstvo životního prostředí a Ministerstvo průmyslu a obchodu.

Integrovaný regionální operační program (IROP)

Mimo jiné bude možno řešit zkvalitňování veřejných prostranství v obcích a městech, včetně zelené infrastruktury. Řídícím orgánem je Ministerstvo pro místní rozvoj.

Národní plán obnovy

Podpora biodiverzity a boj se suchem v oblasti hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu měst a obcí a v oblasti adaptace vodních, nelesních a lesních ekosystémů na změnu klimatu (např. druhová a prostorová skladba lesa, biotopy, tvorba a obnova mokřadů (tůň a malé vodní nádrže), vodní toky, výsadba dřevin mimo les, studie proveditelnosti z hlediska potenciálu zadržovat vodu).

Komunikační plán procesu přípravy strategie

Do tvorby analytické a návrhové části strategie budou zapojeni následující aktéři:

- Rada Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko jakožto výkonný orgán sdružení
- Starostové členských obcí, zástupci jednotlivých mikroregionů a MAS
- Zástupci podnikatelského a neziskového sektoru a dalších relevantních organizací na území
- Zástupci Zlínského kraje a Centrály cestovního ruchu Východní Morava
- Široká veřejnost

Formy zapojení

Rada Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

- koordinační role při procesu přípravy strategického plánu
- pravidelná setkání se zpracovatelem
- interní online dotazník k vizi a směřování Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko
- inspirativní workshop zaměřený na vizi a směřování Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, příležitosti externího financování a příklady dobré praxe
- připomínkování strategického dokumentu

Starostové členských obcí, zástupci jednotlivých mikroregionů a MAS

- informování o průběhu procesu zpracování strategického dokumentu (2 vystoupení na valné hromadě)
- interní online dotazník k vizi a směřování Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko
- vstupy do analytické části
- zapojení do pracovních skupin (2 setkání)
- individuální strukturované rozhovory
- připomínkování strategického dokumentu

Zástupci podnikatelského a neziskového sektoru a dalších relevantních organizací na území

- individuální strukturované rozhovory

Zástupci Zlínského kraje a Centrály cestovního ruchu Východní Morava

- individuální strukturované rozhovory

Široká veřejnost

- Veřejné projednání strategického dokumentu
- Informování prostřednictvím komunikačních kanálů Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko



Úvod

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko zaštiťuje od roku 1999 spolupráci na širokém území v okrese Vsetín. V současné době propojuje třiapadesát obcí Zlínského kraje s celkem 135 000 obyvateli. Zahrnuje celou řadu klíčových aktérů, mezi nimi sedm mikroregionů a šest místních akčních skupin. Za dobu své dvacetileté existence patří mezi nejvýznamnější projekty Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko projekt Čistá řeka Bečva, vedoucí ke zlepšení kvality vody, čištění a odkanalizování obcí, a vznik Destinační společnosti Valašsko, která se od roku 2017 zabývá rozvojem cestovního ruchu v území.

Nyní hledá Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko nový směr, kterým by se mělo ubírat, aby nadále efektivně podporovalo spolupráci, komunikaci a koordinaci projektů napříč všemi členskými obcemi. Strategický rozvojový dokument Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko na období let 2022–2030, který držíte v rukou, nastavuje hlavní témata, respektive priority, ve kterých vnímá potenciál pro společný rozvoj a realizaci významných projektů s potřebou meziobecní spolupráce.

Tematické oblasti byly vytipovány společně se zástupci Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko a významnými partnery (zástupci menších mikroregionů a větších obcí) v území, kteří se sešli v rámci pracovní skupiny. Jsou jimi cestovní ruch, lokální ekonomika, životní prostředí, kvalita života a digitalizace. Poslední horizontální priorita, koordinace a řízení, obsahuje podpůrná opatření podporující efektivní řízení mikroregionu.

Důležitými vstupy pro vznik strategie byly kromě závěrů z pracovní skupiny a jednání s vedením Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko také strukturované rozhovory s místními podnikateli, zástupci neziskových organizací i jednotlivých mikroregionů, výstupy z analytické části a interního online dotazníku. Opatření respektují strategické cíle obsažené v klíčových strategických a koncepčních dokumentech platných pro dané území a zohledňují také příležitosti externího financování pro úspěšnou realizaci strategie.

Napříč dokumentem je používáno označení „mikroregion“, které zahrnuje celé území mikroregionu s různými klíčovými aktéry. Hovoří-li se přímo o sdružení obcí jakožto organizaci, je používán celý oficiální název Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko.

Vize

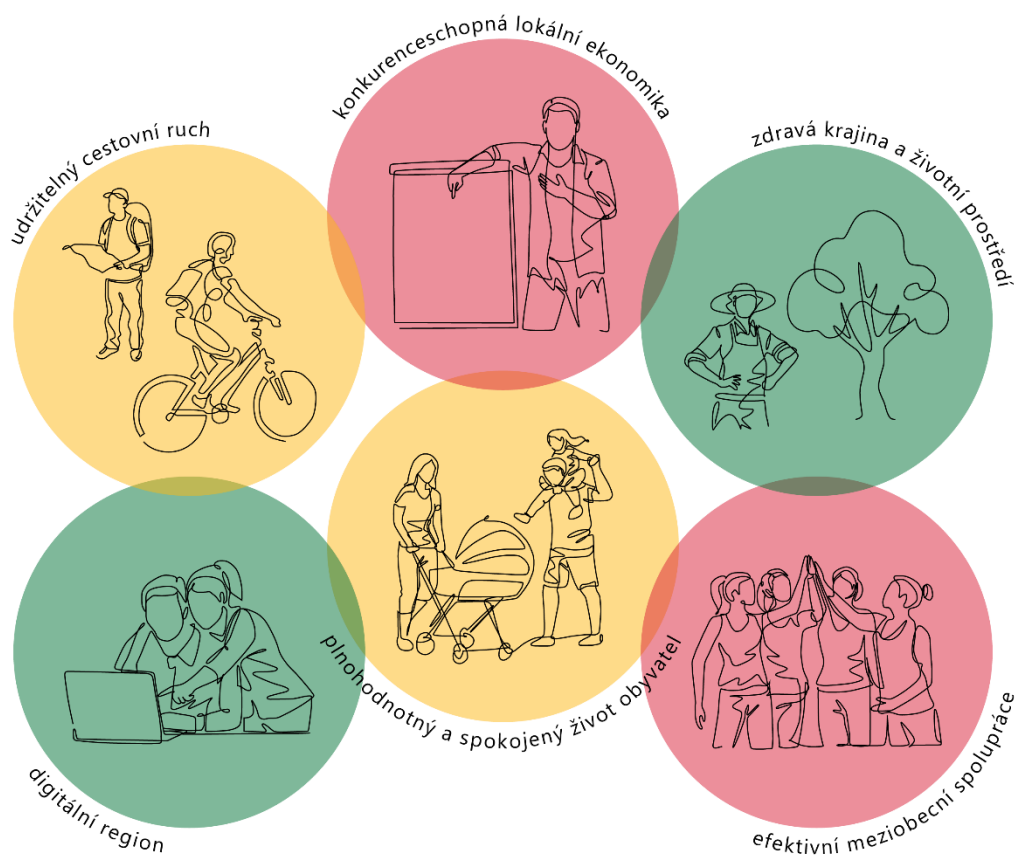
Vsetínsko je moderním regionem otevřeným trendům a směřujícím k nízkoemisním a chytrým technologiím.

Mikroregion staví na svých silných stránkách a dále je rozvíjí. Mezi jeho největší přednosti patří dlouhodobě přírodní bohatství a sounáležitost obyvatel s regionem.

Pro uchování zdravé krajiny a životního prostředí se mikroregion přiklání k nízkoemisním technologiím, podporuje mitigační a adaptační opatření na změnu klimatu, zadržování vody v krajině, osvětu obyvatel i přírodě blízké zemědělské praktiky.

Pro zvyšování kvality života obyvatel sleduje mikroregion trendy v oblasti chytrých technologií a digitalizace, vnímá je primárně jako prostředek k dosažení změn, nikoli cíl samotný. Hledá inovativní cesty ke zpříjemňování života na Valašsku a posilování místních komunit, což podporuje také rozvoj udržitelného cestovního ruchu a lokální ekonomiky.

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko představuje pro členské obce spolehlivého partnera, díky němuž mohou realizovat významné projekty s dopadem na celé území Vsetínska a inovativní pilotní projekty, jejichž know-how mohou obce efektivně sdílet mezi sebou. Sdružení zároveň hraje důležitou roli v komunikaci se Zlínským krajem a dalšími externími aktéry na vyšších úrovních.



Přehled prioritních oblastí a opatření

Prioritní oblast 1: Udržitelný cestovní ruch

Strategický cíl: Zvýšit ekonomickou návratnost cestovního ruchu a zároveň zajistit jeho udržitelný rozvoj s minimalizací negativních dopadů na území a obyvatele.

- 1.1 Podpora informovanosti návštěvníků
- 1.2 Rozvoj a zkvalitnění základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu
- 1.3 Zvyšování kvality služeb a lidských zdrojů v cestovním ruchu a podpora certifikace
- 1.4 Rozvoj a zkvalitnění atraktivit cestovního ruchu
- 1.5 Podpora poznávání, ochrany a zachování kulturního a přírodního dědictví mikroregionu Vsetínsko
- 1.6 Zapojení a participace místních obyvatel

Prioritní oblast 2: Konkurenceschopná lokální ekonomika

Strategický cíl: Diverzifikace a podpora nových ekonomických oborů a odvětví a drobného (živnostenské) podnikání v zájmu zajištění nabídky atraktivních pracovních míst a kvalitního pracovního zázemí, jež přispějí k ekonomické (příjmové) stabilizaci místního obyvatelstva a předcházení odlivu mladých a talentovaných pracovníků.

- 2.1 Zlepšení služeb pro podnikatele
- 2.2 Podpora zemědělství šetrného k životnímu prostředí a krajině

Prioritní oblast 3: Zdravá krajina a životní prostředí

Strategický cíl: Rozvíjet krajinné a přírodní hodnoty pro příští generace a zajistit udržitelnost péče o životní prostředí.

- 3.1 Podpora přírodě blízkého a tradičního hospodaření
- 3.2 Šetrné nakládání s vodou, zadržování vody v obcích a okolní krajině
- 3.3 Zavádění principů oběhového hospodářství, podpora fungujících postupů v nakládání s odpady, používání chytrých technologií a zapojení veřejnosti
- 3.4 Ochrana přírody, biodiverzity a charakteristik krajiny
- 3.5 Podpora environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty EVVO

Prioritní oblast 4: Plnohodnotný a spokojený život obyvatel

Strategický cíl: Vytvoření vhodného prostředí pro rozvoj dostatečných služeb zajišťujících plnohodnotný a spokojený život obyvatel.

- 4.1 Spolupráce v oblasti sociálních služeb a zdravotnictví
- 4.2 Podpora mladých rodin
- 4.3 Mobilita a bezpečnost dopravy
- 4.4 Zvyšování bezpečnosti a prevence kriminality v mikroregionu Vsetínsko



Prioritní oblast 5: Digitální region

Strategický cíl: Využít nových trendů v oblasti digitalizace a proměn životního stylu s cílem vytvořit nové lákavé podmínky pro život, práci a podnikání v mikroregionu.

- 5.1 Digitalizace pro zkvalitnění života v mikroregionu Vsetínsko
- 5.2 Elektronizace veřejné správy
- 5.3 Digitalizace pro rozvoj podnikání

Prioritní oblast 6: Efektivní meziobecní spolupráce

Strategický cíl: Posílit vzájemnou spolupráci obcí v mikroregionu s cílem zajistit větší objem finančních prostředků a kapacit pro další rozvoj v rámci meziobecní spolupráce v území mikroregionu.

- 6.1 Centrum spolupráce
- 6.2 Rozvoj efektivního systému organizace a řízení cestovního ruchu na území mikroregionu Vsetínsko
- 6.3 Partnerství pro rozvoj mikroregionu Vsetínsko
- 6.4 Rozvoj společného marketingu mikroregionu Vsetínsko a strategie značky

Struktura dokumentu

Struktura dokumentu reflektuje 6 prioritních oblastí, které se dále dělí na několik opatření s typovými aktivitami, včetně garanta opatření a indikátorů, vedoucí k naplnění strategického cíle priority.

Úvodní strana prioritní oblasti

Strategický cíl priority

Zdůvodnění priority a strategického cíle

Seznam opatření vedoucích k naplnění strategického cíle

Prioritní oblast 1: Udržitelný cestovní ruch

Strategický cíl: Zvýšit ekonomickou návratnost cestovního ruchu a zároveň zajistit jeho udržitelný rozvoj s minimalizací negativních dopadů na území a obyvatele.

Mikroregion Vsetínsko má významný potenciál pro rozvoj cestovního ruchu, jeho předností je přírodní bohatství, turismům nabízí celoroční sportovní aktivity, má velmi atraktivní a marketingově dobře vybudovaný značku Vsetínsko, kterou podporují síťové i jiné regionální zvyky a tradice a místní kulturní dědictví.

Intenzita cestovního ruchu i služby turistům jsou napříč územím mikroregionu nevyrovnané, výjimečně se na rozvoj cestovního ruchu zaměřuje Říčov pod Radhoštěm nebo Velké Karlovice, některé obce se naspak k dalšímu rozvoji cestovního ruchu zavazí společně, jednou z klíčových aktivit je proto posilovat komunikaci a spolupráci mezi obcemi a motivovat je k dalšímu zapojení do rozvoje turismu, a to jak finančně, tak i účastí na realizaci společných projektů.

Podstatné jsou také zaměření na udržitelnost rozvoje cestovního ruchu s minimalizací negativních dopadů na pohodu místních obyvatel a krajinu a integrace ekologických aspektů při realizaci projektů v oblasti cestovního ruchu, s tím souvisí rozložení intenzity turismu v prostoru a čase i podpora udržitelných způsobů dopravy.

Priorita 1.1 obsahuje primární opatření pro rozvoj produktů cestovního ruchu, nikoli však opatření pro efektivní koordinaci a řízení, např. rozvoj marketingu a značky Vsetínsko, což je horizontální opatření protahující všemi prioritními oblastmi. Podobná opatření jsou zařazena do priority 4 – efektivní mezeobce spolupráce.

Seznam opatření

- 1.1 Podpora informovanosti návštěvníků
- 1.2 Rozvoj a zkvalitnění základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu
- 1.3 Zvyšování kvality služeb a lázeňských zdrojů v cestovním ruchu a podpora certifikace
- 1.4 Rozvoj a zkvalitnění atrakcí cestovního ruchu
- 1.5 Podpora poznavání, ochrany a zachování kulturního a přírodního dědictví mikroregionu Vsetínska
- 1.6 Zapojení a participace místních obyvatel

15
www.mikroregion-vsetinsko.cz

Název opatření

Garant opatření

Zdůvodnění a detailní popis opatření

Seznam aktivit vedoucích k naplnění opatření

Indikátory monitorující naplňování opatření

Podpora informovanosti návštěvníků

Garant opatření: Destinátní společnost Vsetínsko

Informační systém je nezbytnou součástí podpory rozvoje cestovního ruchu v destinaci. Jde o propojený celek, který využívá pouze elektronické zdroje, jako například webové portály online aplikace, ale také značení turistických tras v terenu, navigační systémy ve městech atd. Jedním z aspektů důležitých pro celkový dojem z návštěvy destinace je dostupnost, relevance a využitelnost informací, které návštěvník potřebuje k bezproblémové návštěvě, orientaci v území a získání informací o turistických atrakcích a doprovodné infrastruktuře.

Typové

- Realizace nových turistických navigačních systémů v obcích či mimo obce, upozorňujících na mikroregion Vsetínsko a jeho jednotlivé atrakce.
- Vytvoření nástroje pro jednotný systém místních navigačních tabulí a tabulek pro interpretaci místních památek a zajímavostí v zájmu posílení jednotné identity mikroregionu.
- Realizace a inovace stávajících elektronických informačních zdrojů s využitím nových IT technologií.
- Činnost turistických informačních center, rozvoj jejich vybavenosti a sjednocení nabídky s ohledem na mikroregion Vsetínsko.
- Udržitelnost značení turistických čar značkami IS 23.
- Tvorba aktualizace a inovace mobilních aplikací – turistických průvodců.
- Tvorba společných propagačních materiálů prezentujících mikroregion jako celek, jeho jednotlivé obce, atrakce i služby turistům.
- Společná propagace kulturních, sportovních i společenských akcí mikroregionu, výzev a provozování společného kalendáře akcí.
- Budování informačních systémů a způsobů poskytování informací pro turisty se specifickými potřebami (hupičké mapy, zvukové nahrávky informací o turistických zajímavostech apod.).

Indikátory

- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
- Počet zrealizovaných projektů
- Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných zdrojů
- Počet nových aplikovaných inovativních a SMART řešení
- Počet nových turistických navigačních systémů
- Počet společných propagačních materiálů
- Počet informačních systémů pro turisty se specifickými potřebami
- Počet udržovaných nebo nově vytvořených informačních center

16
www.mikroregion-vsetinsko.cz

SWOT Analýza

Analýza silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb pro mikroregion vychází z hlavních zjištění analytické části, která v rámci zpracování Strategie předcházela vzniku tohoto dokumentu. Zdroji pro vznik analýzy jsou data z veřejných databází, současné i předchozí koncepční dokumenty relevantní pro dané území a rozhovory s klíčovými interními i externími aktéry.

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">• Potenciál přeshraniční spolupráce.• Sounáležitost obyvatel s regionem, množství spolků, kulturních a neziskových organizací.• Významný potenciál pro rozvoj cestovního ruchu (cykloturistika, pěší turistika, lidové tradice a kultura).• Existence destinační společnosti a silná marketingová značka Valašsko.• Podpora podnikatelů ze strany Zlínského kraje a MAS.• Lokality brownfields využitelné pro rozvoj podnikání.• Kapacita škol je dostatečná, školy plní důležitou roli komunitních center.• Úspěšně realizované projekty napříč územím mikroregionu, projekt Čistá řeka Bečva.• Uspokojivá dostupnost komerčních služeb.• Hodnotné životní prostředí, CHKO Beskydy, propojení obyvatel s okolní krajinou (Valašsko).• Trend snižování energetické náročnosti budov v majetku měst a obcí.	<ul style="list-style-type: none">• Nedostatečná spolupráce mezi obcemi na velkých projektech.• Nevyrovnané množství turistických cílů a ubytovacích a stravovacích služeb napříč územím.• Koncentrace turistů v několika málo turisticky exponovaných cílech.• Nedostatečný systém sběru dat v oblasti cestovního ruchu.• Nedostatečné značení cest k významným turistickým cílům.• Stěhování mladých a kvalifikovaných lidí z regionu za prací do větších měst.• Nedostatek bydlení, parkovacích míst a ploch pro další výstavbu ve větších městech.• Málo kapacit Agentury pro ekonomický rozvoj Vsetínska a neexistence Okresní hospodářské komory.• Dopravní infrastruktura (napojení na silnice vyšších tříd a dálnice) a slabá infrastruktura veřejné dopravy (ná vaznost spojů).• Nízká motivace občanů využívat alternativní druhy dopravy.• Stále zde zbývají oblasti, kde není řešena splašková kanalizace (předčištění odpadních vod).• Kumulace aktivit v nivách vodních toků, bodové znečištění povrchových vod.• Požadavky na rozvoj výstavby versus prostorové limity územního plánování a poloha v CHKO.

Příležitosti

- Posílení spolupráce mezi obcemi na společných projektech za využití příležitostí financování z externích zdrojů.
- Rostoucí poptávka po produktech cestovního ruchu vyšší kvality a regionálních produktech.
- Pokračování a rozšiřování trendu návštěvnosti méně známých turistických cílů.
- Zvýšení atraktivity a výhod práce v regionu tzn. „možnost práce na dálku s přírodou za zády“.
- Nízká nezaměstnanost.
- Podpora rozvoje ekologického zemědělství a místní produkce.
- Digitalizace a elektronizace úřadů obcí
- Chytrá řešení v obcích a kvalitní poskytování internetových služeb.
- Podpora modro-zelené infrastruktury v obcích.
- Pokračování a rozvoj trendu environmentálně šetrného hospodaření (zavádění principů a podpora cirkulární ekonomiky).
- Zavádění adaptačních opatření v intravilánu obcí a města a ve volné krajině.

Hrozby

- Snížení počtu turistů v důsledku pandemie.
- Negativní dopady cestovního ruchu v blízkosti frekventovaných turistických cílů a negativní reakce místních obyvatel.
- Úbytek sněhu v důsledku změny klimatu s negativním dopadem na cestovní ruch.
- Málo pracovních příležitostí atraktivních pro mladé.
- Pokles podnikatelské atraktivity venkova.
- Zvyšující se průměrný věk populace.
- Požadavky na novou výstavbu v obcích, kde jsou již nové plochy pro výstavbu limitovány.
- Negativní projevy klimatické změny v lidských sídlech a ve volné krajině.
- Tlak na přírodu a krajinu (intenzivní cestovní ruch soustředěn do několika míst).



Analýza kritických oblastí mikroregionu

Identifikace kritických oblastí mikroregionu zohledňuje rozvojový potenciál území a základní možnosti pro naplnění navrhované vize, kdy je "Vsetínsko moderním regionem otevřeným trendům a směřujícím k nízkoemisním a chytrým technologiím".

Způsob hospodaření, který určuje současnou podobu oblasti, je nutné nadále rozvíjet a podporovat. Pozornost do budoucna by se tedy měla zaměřit na podporu přírodních krás, turistické atraktivity oblasti pomocí principů trvale udržitelného rozvoje (přičemž zásady udržitelnosti obyvatelé mikroregionu dobře znají a využívali dávno před tím, než byl pojem „udržitelnost“ zakotven v evropské legislativě a implementován na úroveň národních dokumentů.

Díky realizaci navrhovaných opatření se pro uchování zdravé krajiny a životního prostředí mikroregionu přiklání k nízkoemisním technologiím, podporuje mitigační a adaptační opatření na změnu klimatu, zadržování vody v krajině, osvětu obyvatel i přírodě blízké zemědělské praktiky. Inovace a zavádění trendů v oblasti chytrých technologií a digitalizace, je chápáno jako nástroj k dosažení stanovených cílů.

Role Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, která se dobře osvědčila při přípravě a realizaci projektu Čistá Bečva, spočívá v partnerství, poradenství a komunikaci ať už mezi obcemi či směrem ke krajské, národní a evropské úrovni.

Na identifikované kritické oblasti mikroregionu reagují navrhovaná opatření, která jsou rozdělena do šesti prioritních oblastí. Ve SWOT analýze jsou uvedeny slabé a silné stránky, včetně příležitostí a hrozeb, níže jsou uvedeny hlavní kritické oblasti mikroregionu.

Odliv obyvatel a pracovní síly do jiných regionů, je významnou oblastí, kdy cílovým stavem je podpořit návaznosti na regionální trh a pokrytí potřeb místního podnikatelského sektoru, realizací opatření dojde k posílení nabídky trhu práce, což v ideálním případě zamezení odlivu mozků z oblasti.

Kvalita života v obcích z pohledu využívání moderních technologií a chytrých řešení, z hlediska atraktivity jako místa pro život tamních obyvatel, je významnou oblastí, v některých obcích byla identifikována méně dostupná nebo horší kvalita služeb či veřejných prostranství. Prosazováním principů udržitelné dopravy, realizací opatření zaměřených na podporu modro-zelené infrastruktury, adaptačních opatření, zvýšení retence srážkových vod a jejich dalšího využití, a podpory dalších složek životního prostředí, dojde ke zlepšení kvality života v obcích a kvality životního prostředí v obcích a jejich okolí v souvislosti se zlepšováním řešení mobility, přechodem na oběhové hospodářství v nakládání s odpady, zlepšováním kvality ovzduší, řešením veřejných prostor, realizací energetických úspor na budovách, hospodařením s vodou v obcích a jejich okolí, podpory dalšího čištění odpadních vod, a prevenci vzniku havárií či přístupem k lesnickému a zemědělskému hospodaření.

Hledání řešení potřeb zvyšující se úrovně technologií a zároveň řešení jejich omezení (limitovaná dostupnost, neochota používat chytrá řešení) v budoucnu zvýší například kvalitu veřejné správy (efektivita, transparentnost, otevřenost vůči občanům) a zefektivnění práce nejen veřejné správy (s přispěním digitalizace) ale také podpora a zvýšení pracovních příležitostí obyvatel mikroregionu (například práce z domu, občasné využívání sdílených kancelář).

Příležitosti externího financování

Přehled hlavních zdrojů externího financování s podporovanými typovými aktivitami je zaměřen na sdružení obcí jako žadatele a reflektuje 6 prioritních oblastí strategie.

Integrovaný regionální operační program

- Městská mobilita (přestupní terminály, parkovací systémy, bezpečnost pro pěší, infrastruktura pro cyklistickou dopravu)
- Vzdělávání – MŠ, ZŠ, SŠ, neformální, zájmové a celoživotní vzdělávání – polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, digitální technologie, konektivita škol
- Sociální služby – infrastruktura, deinstitucionalizace, sociální bydlení
- Zdravotní péče – psychiatrická, následná a dlouhodobá, paliativní a hospicová
- Revitalizace památek (kulturní dědictví), veřejná infrastruktura cestovního ruchu (odpočívadla, sociální zařízení, turistické trasy, naučné stezky, navigační systémy, TIC, doplňkově – parkoviště)

Operační program Životní prostředí

- Snižování energetické náročnosti veřejných budov, výstavba nových v pasivním standardu, nebo plusové budovy
- Využití OZE, výměna spalovacích zdrojů
- Reakce na sucho, povodňová prevence – vodní prvky v krajině, vegetační prvky, veřejná sídelní zeleň, protipovodňová opatření, územní studie krajiny, varovné a hlásné systémy proti povodním, digitální povodňové plány apod.
- ČOV, kanalizace, vodovody, výstavba, revitalizace vodních zdrojů
- Oběhové hospodářství – kompostéry, RE-USE centra, potravinové banky, sběrné dvory, zařízení pro úpravu nebo zpracování čistírenských odpadních kalů z ČOV, materiální/energetické zpracování odpadů
- Ochrana ŽP – péče o chráněné druhy, území, záchranné stanice, zpracování koncepčních dokumentů, osvětové a informační aktivity, monitoring ovzduší, kontaminované lokality

Modernizační fond

- RES+ – Nové obnovitelné zdroje energie – fotovoltaika (ale jen sdružená, na několika střechách), napojení do sítě (držitel licence pro podnikání v energetických odvětvích)
- TRANSGov – Modernizace veřejné dopravy – Dobíjecí infrastruktura – elektrobuses a bateriové trolejbusy; Čerpací a plnicí stanice pro vozidla veřejné dopravy s alternativním pohonem (vodík, bioCNG/LNG); Pořízení silničních vozidel veřejné dopravy
- KOMUNERG – Komunitní energetika
 - Mohou žádat energetická společenství (družstva, zapsané spolky apod.) – vlastníkem nebo investorem je MÍSTNÍ KOMUNITA
 - Optimalizace konečné spotřeby energie, výstavba komunitních elektráren (OZE, distribuční síť, akumulace energie), výstavba komunitních výtopen a topáren, bioplynových stanic, zpracování a distribuce biomasy, výstavba komunitních dobíjecích a plnicích stanic na energii/palivo pro vozidla aktivních spotřebitelů

MPO Efekt

- 2D – Zavádění systému hospodaření s energií v podobě energetického managementu
- 2G – Zpracování místní energetické koncepce

Národní plán obnovy

- 2.1 Udržitelná doprava – Bezpečnost silniční a železniční dopravy (opatření na železničních přejezdech, mosty, tunely, snížení podílu individuální automobilové dopravy, podpora pěší dopravy a cyklistiky)
- 2.9 Podpora biodiverzity a boj se suchem
- Hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu (veřejný sektor) měst a obcí
- Adaptace vodních, nelesních a lesních ekosystémů na změnu klimatu – druhová a prostorová skladba lesa, biotopy, tvorba a obnova mokřadů (tůň a malé vodní nádrže), vodní toky, výsadba dřevin mimo les, studie proveditelnosti z hlediska potenciálu zadržovat vodu)
- 4.5 Rozvoj kulturního a kreativního sektoru
- Rozvoj regionálního kulturního a kreativního sektoru (kulturní památky, kulturní infrastruktura) – organizace destinačního managementu
- Digitalizace KKS

Státní fond dopravní infrastruktury

- Výstavba nebo opravy cyklistických stezek nebo zřizování jízdních pruhů pro cyklisty
- Výstavba, modernizace nebo opravy místních komunikací nebo veřejně přístupných účelových komunikací v místech křížení s nadřazenou dopravní infrastrukturou

Ministerstvo pro místní rozvoj

- Marketingové aktivity v cestovním ruchu
- Rozvoj základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu



Proces zpracování strategického dokumentu

Strategický plán byl zpracován externími konzultačními společnostmi RADDIT consulting s.r.o. a BeePartner a.s. v úzké spolupráci se zástupci Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko.

Jako základ pro vydefinování prioritních oblastí a strategických cílů posloužila jednání zpracovatelů se zástupci Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, strukturované rozhovory s klíčovými aktéry z řad podnikatelů, členských obcí, neziskových organizací ad., online dotazník pro starosty všech členských obcí a hlavní zjištění z analytické části.

Návrh analytické části a následně i návrhové části byl konzultován pracovní skupinou složenou z vybraných klíčových aktérů i vedením Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, představen byl také na dvou jednáních Valné hromady.

Opatření a aktivity ve strategickém plánu navazují nejen na potřeby mikroregionu popsané ve SWOT analýze, ale také na příležitosti externího financování a strategické dokumenty relevantní pro dané území.

Účastníci první pracovní skupiny (6. 5. 2021)	Účastníci druhé pracovní skupiny (9. 9. 2021)
Martina Hovořáková, předsedkyně SOMV	Martin Žabčík, Střední Vsetínsko
Helena Volková, odborný pracovník SOMV	Helena Dobešová, Valašskomeziříčsko-Kelečsko
Andrea Frňková, MěÚ Vsetín, vedoucí odboru školství a kultury	Iveta Balejová, Vsetín (referent pro cestovní ruch Vsetín)
Iveta Balejová, MěÚ Vsetín, referentka cestovního ruchu	Andrea Frňková (vedoucí odboru Školství a kultury MěÚ Vsetín)
Lucie Žabčíková, Mikroregion Vsetínsko	Pavel Bartoň, Vsetín (místostarosta Vsetín, cestovní ruch)
Daniel Šulák, Valašské Meziříčí	Adam Pavlík, MAS Hornolidečsko
Martin Beníček, MěÚ Rožnov pod Radhoštěm CR, vedoucí oddělení kultury a CR)	Zuzana Vojtová, CCR, Východní Morava
Pavλίna Polášková, VMP, PR a marketing	Martin Beníček, Rožnov pod Radhoštěm, cestovní ruch a kultura
Stanislav Petřík, Horní Lideč, místostarosta	Marek Havran, Rožnov pod Radhoštěm, cestovní ruch
Roman Kalabus, Destinační společnost Valašsko	Helena Volková, Destinační společnost Valašsko
	Roman Kalabus, Destinační společnost Valašsko



Prioritní oblast 1: Udržitelný cestovní ruch

Strategický cíl: Zvýšit ekonomickou návratnost cestovního ruchu a zároveň zajistit jeho udržitelný rozvoj s minimalizací negativních dopadů na území a obyvatele.

Mikroregion Vsetínsko má významný potenciál pro rozvoj cestovního ruchu. Jeho předností je přírodní bohatství, turistům nabízí celoroční sportovní aktivity, má velmi atraktivní a marketingově dobře využitelnou značku Valašsko, kterou podporují stále živé regionální zvyky a tradice a místní kulturní dědictví.

Intenzita cestovního ruchu i služby turistům jsou napříč územím mikroregionu nevyrovnané, významně se na rozvoj cestovního ruchu zaměřuje Rožnov pod Radhoštěm nebo Velké Karlovice, některé obce se naopak k dalšímu rozvoji cestovního ruchu staví spíše zdrženlivě. Jednou z klíčových aktivit je proto posilovat komunikaci a spolupráci mezi obcemi a motivovat je k dalšímu zapojení do rozvoje turismu, a to jak finančně, tak účastí na realizaci společných projektů.

Podstatné jsou také zaměření na udržitelnost rozvoje cestovního ruchu s minimalizací negativních dopadů na pohodlí místních obyvatel a krajinu a integrace ekologických aspektů při realizaci projektů v oblasti cestovního ruchu, s čímž souvisí rozložení intenzity turismu v prostoru a čase i podpora udržitelných způsobů dopravy.

Priorita č. 1 obsahuje primárně opatření pro rozvoj produktů cestovního ruchu, nikoli však opatření pro efektivní koordinaci a řízení, např. rozvoj marketingu a značky Valašsko, což je horizontální opatření prostupující všemi prioritními oblastmi. Podobná opatření jsou zařazena do priority č. 6, efektivní meziobecní spolupráce.

Seznam opatření

- 1.1 Podpora informovanosti návštěvníků
- 1.2 Rozvoj a zkvalitnění základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu
- 1.3 Zvyšování kvality služeb a lidských zdrojů v cestovním ruchu a podpora certifikace
- 1.4 Rozvoj a zkvalitnění atraktivit cestovního ruchu
- 1.5 Podpora poznávání, ochrany a zachování kulturního a přírodního dědictví mikroregionu Vsetínsko
- 1.6 Zapojení a participace místních obyvatel

Podpora informovanosti návštěvníků

Garant opatření: Destinační společnost Valašsko

Informační systém je nezbytnou součástí podpory rozvoje cestovního ruchu v destinaci. Jde o propojený celek, který nezahrnuje pouze elektronické zdroje, jako například webové portály nebo aplikace, ale také značení turistických tras v terénu, navigační systémy ve městech atd. Jedním z aspektů důležitých pro celkový dojem z návštěvy destinace je dostupnost, relevantnost a využitelnost informací, které návštěvník potřebuje k bezproblémové návštěvě, orientaci v území a získání informací o turistických atraktivitách a doprovodné infrastruktuře.

- | | |
|-----------------|---|
| Typové aktivity | <ul style="list-style-type: none">• Realizace nových turistických navigačních systémů v obcích či mimo obce, upozorňujících na mikroregion Vsetínsko a jeho jednotlivé atraktivity.• Vytvoření návrhu pro jednotný systém místních navigačních tabulí a tabulek pro interpretaci místních památek a zajímavostí v zájmu posílení jednotné identity mikroregionu.• Realizace a inovace stávajících elektronických informačních zdrojů s využitím nových IT technologií.• Činnost turistických informačních center, rozvoj jejich vybavenosti a sjednocení nabídky s ohledem na mikroregion Vsetínsko.• Udržování značení turistických cílů značkami IS 23.• Tvorba, aktualizace a inovace mobilních aplikací – turistických průvodců.• Tvorba společných propagačních materiálů prezentujících mikroregion jako celek, jeho jednotlivé obce, atraktivity a služby v nich.• Společná propagace kulturních, sportovních a společenských akcí mikroregionu, vytvoření a provozování společného „kalendáře akcí“.• Budování informačních systémů a způsobů poskytování informací pro turisty se specifickými potřebami (haptické mapy, zvukové nahrávky informací o turistických zajímavostech apod.). |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí• Počet zrealizovaných projektů• Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů• Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení• Počet nově vytvořených navigačních systémů• Počet společných propagačních materiálů• Počet informačních systémů pro turisty se specifickými potřebami• Počet udržovaných nebo nově vytvořených informačních center |

Rozvoj a zkvalitnění základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu

Garant opatření: Destinační společnost Valašsko, Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Základní a doprovodná infrastruktura cestovního ruchu je předpokladem pro jeho rozvoj v destinaci. V návaznosti na potenciál cestovního ruchu (zejména jeho atraktivity) je infrastruktura nezbytnou součástí nabídky cestovního ruchu a její komplexnost a kvalita je jedním ze základních pilířů pro úspěšnou prodejnost destinace a zvyšování návštěvnosti.

Péče o rozvoj základní a doprovodné infrastruktury zahrnuje široký okruh problémů (dopravní dostupnost a obslužnost destinace, modernizace a dobudování ubytovacích a stravovacích zařízení, sportovních zařízení, dále zkvalitňování sítě cyklotras a cyklostezek, tras pro pěší a pro běžecké lyžování apod.) s důrazem na růst kvality, vhodné struktury a rozložení v území.

- Typové aktivity
- Zkvalitňování dopravní dostupnosti a podpora udržitelné dopravy pro zmírnění negativních dopadů cestovního ruchu včetně rozvoje specifických druhů dopravy (pendlbusy, skibusy, cyklobusy, podpora zlepšení frekvence spojů).
 - Budování a rozšiřování možností parkování, záchytná parkoviště a systém dopravy z nich.
 - Budování, opravy, údržba a značení turistických stezek a tras pro pěší, cyklisty i lyžaře včetně vyhledávání možností oddělení pěších stezek od cyklostezek a lyžařských stezek na frekventovaných územích, řešení návaznosti jednotlivých úseků cyklostezek, cyklotras a turistických tras v jednotlivých katastrálních územích obcí.
 - Zvyšování bezpečnosti cyklistů a chodců u stezek, které jsou vedeny po nebo při silnicích pro motorová vozidla.
 - Budování a údržba doplňkového mobiliáře a související infrastruktury (odpočívadla, informační tabule, půjčovny kol, lyží a dalšího sportovního vybavení, cykloservisy, dobíjecí stanice pro elektrokola apod.).
 - Výstavba a rekonstrukce infrastruktury pro volnočasové aktivity (sportovní parky, lanová centra apod.).
 - Rozvoj zázemí pro sjezdové a běžecké lyžování a ostatní zimní sporty a zázemí pro letní sporty – cykloturistiku, pěší a vodní turistiku, hipoturistiku (občerstvení, šatny, WC, úschovna věcí apod.).
 - Rozvoj lyžařských běžeckých tras včetně jejich údržby. Vytipování vhodných míst a vybudování okruhu/trasy pro běžecké lyžování se psy, případně okruhu s veřejným osvětlením, šetrným k životnímu prostředí.
 - Rozvoj tras pro turisty se speciálními potřebami (např. vozíčkáři).
 - Modernizace ubytovacích a stravovacích zařízení sloužících pro cestovní ruch.

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
 - Počet přepravených cestujících v specifických druzích veřejné dopravy (pendlbusy, cyklobusy, skibusy) (osoby/km)
 - Plocha rozšířených a nově zřízených parkovacích ploch
 - Délka nově vybudovaných turistických a cykloturistických stezek
 - Délka nově vyznačených turistických, cykloturistických a lyžařských tras



- Délka strojově upravovaných lyžařských tras
- Počet nově vybudované doplňkové infrastruktury cestovního ruchu
- Počet modernizovaných ubytovacích a stravovacích zařízení

Zvyšování kvality služeb a lidských zdrojů v cestovním ruchu a podpora certifikace

Garant opatření: Destinační společnost Valašsko

Trh cestovního ruchu je ze značné části tvořen nabídkou a poptávkou po službách. Proto je jejich kvalita velmi důležitým předpokladem úspěšného rozvoje cestovního ruchu v destinaci a je výrazně ovlivňována lidským faktorem. Předmětem opatření je podpora vzdělávání a zvyšování kvalifikace osob pracujících v zařízeních cestovního ruchu na území statku a jeho blízkého okolí, a to prostřednictvím seminářů, kurzů a dalších výukových programů. Kvalita nabízených služeb cestovního ruchu je jedním z klíčových prvků v rámci konkurenčního boje o návštěvníky.

Problematiku kvality služeb je nutné řešit systémově, a pro lepší orientaci návštěvníků vytvářet předpoklady pro certifikaci zařízení a služeb cestovního ruchu, a to nejen podporou technických předpokladů kvality, ale i vytvářením motivačních prvků pro zapojení do certifikačních programů. Specifickou možností je zavést vlastní certifikační program např. s názvem „Valašský hostitel“. Komplexní nabídku je nutné rozšířit o další služby, aktivity, zážitky atd. Inovace v nabídce jsou jednou z cest ke zvýšení motivace destinaci navštívit. Příkladem je rozšiřování tradiční regionální gastronomie či potravin a výrobků. Dále je potřeba rozvíjet moderní a uživatelsky přívětivé rezervační systémy.

- Typové aktivity
- Podpora zvyšování kvalifikace pracovníků v oblasti cestovního ruchu, informování o nabídce vzdělávacích a rekvalifikačních kurzů pro zaměstnance v cestovním ruchu.
 - Spolupráce na realizaci a tvorbě vzdělávacích, školicích a tréninkových programů (možnost spolupráce s vysokými školami zaměřenými na cestovní ruch – mj. například Střední škola cestovního ruchu v Rožnově pod Radhoštěm, VŠE v Praze, Vysoká škola hotelová, Vysoká škola obchodní apod.).
 - Spolupráce s akademickým sektorem a odborníky z praxe a postupná implementace inovací.
 - Podpora odborné přípravy ve vzdělávacích institucích na všech stupních.
 - Výměna zkušeností (praxe, stáže, konference, odborné vzdělávání a příprava, partnerství v oblasti vzdělávání atp.).
 - Rozvoj spolupráce veřejných a soukromých subjektů se vzdělávacími institucemi.
 - Zavádění a realizace managementu kvality a vytvoření motivačních nástrojů pro zvyšování standardů kvality v oblasti cestovního ruchu.
 - Zvyšování standardů ubytovacích a stravovacích zařízení (např. zavádění značky s možným názvem „Valašský hostitel“).
 - Zavádění informačních, rezervačních a prodejních systémů destinace.
 - Rozvoj služeb pro aktivní a rekreační formy cestovního ruchu (zimní, letní sporty).
 - Využívání certifikačních systémů ve vybraných segmentech cestovního ruchu na celostátní úrovni včetně motivačních nástrojů pro certifikaci subjektů v oblasti cestovního ruchu v těchto systémech, případně zavedení vlastního systému certifikace služeb.
 - Využívání regionálních specifik, regionálních produktů a potravin v oblasti cestovního ruchu včetně podpory míst jejich prodeje.
 - Podpora zvyšování délky pobytu např. prostřednictvím nabídky výhod pro hosty ubytované na dvě a více nocí.



- Podpora služeb pro turisty se specifickými potřebami – specificky zaměřené vzdělávací kurzy pro personál služeb cestovního ruchu.
- Proškolení podnikatelů v cestovním ruchu k využívání hodnocení (Tripadvisor, Google) a sociálních sítí k posilování své reputace a šíření dobré pověsti služeb v regionu.

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
 - Počet vzdělávacích akcí
 - Změna délky pobytu
 - Počet nově certifikovaných subjektů cestovního ruchu

Rozvoj a zkvalitnění atraktivit cestovního ruchu

Garant opatření: Destinační společnost Valašsko

Území mikroregionu Vsetínsko nabízí návštěvníkům mnoho příležitostí ke sportovnímu vyžití, pobytu v krásné přírodě, návštěvě historických památek i „ochutnání“ specifických lidových a řemeslných tradic Valašska. Na druhou stranu mnoho z těchto cílů ještě nebylo turisty objeveno či plně doceněno, a naopak návštěvníci mají tendenci vyhledávat a koncentrovat se v osvědčených turistických cílech. Pro rozvoj cestovního ruchu a zvýšení návštěvnosti destinace je nezbytné neustále rozvíjet nabídku cestovního ruchu a poskytovat návštěvníkům důvody k opakované návštěvě i k prodloužení pobytu.

- Typové aktivity
- Rekonstrukce a zpřístupnění přírodních, kulturně-historických a technických památek s využitím pro cestovní ruch.
 - Zpřístupňování a interpretace atraktivního přírodního a kulturního dědictví, zviditelnění méně známých a frekventovaných turistických cílů.
 - Modernizace, rozšíření a zkvalitnění stávajících expozic včetně vybudování nových expozic muzeí a podobných zařízení.
 - Zprovoznění nových prohlídkových okruhů v turistických atraktivitách.
 - Rozšíření nabídky služeb stávajících turistických cílů včetně animačních programů.
 - Rozvoj aktivit na podporu tradic (řemeslných, kulinářských, hudebních apod.).
 - Podpora živé kultury v návaznosti na lokální zvyky a tradice.
 - Budování a rozvoj zážitkových a zábavních zařízení, tematických parků a aktivit pro podporu cestovního ruchu.
 - Rozvoj gastroturismu, např. gastrofestivaly, mapa gastronomických zážitků (je vhodné navázat na osvětu v nakládání s gastroodpady a bioodpadem).
 - Rozvoj zábavně-poznávacích zážitkových aktivit se zaměřením na historii, identitu mikroregionu i agroturistiku a ochranu přírody (ekopenziony, biofarmy, řemeslné dílny, muzea přírody, obecně prospěšné aktivity – např. sečení luk, obnova památek, stezky přírody s pozorovatelnami ad.).
 - Rozvoj společných navazujících produktů více poskytovatelů.

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
 - Počet kulturních akcí a aktivit na podporu tradic
 - Počet nově zpřístupněných památek a expozic

Podpora poznávání, ochrany a zachování kulturního a přírodního dědictví mikroregionu Vsetínsko

Garant opatření: Destinační společnost Valašsko

K zachování i dalšímu zhodnocování kulturního a přírodního dědictví minulých generací, ale i k posilování pocitu sounáležitosti s vlastním regionem mohou významně pomoci aktivity zaměřené na poznávání a rozšiřování znalostí o kulturních a přírodních památek a dalších cenných míst a zajímavostech mikroregionu Vsetínsko mezi širokou veřejností všech věkových kategorií. Edukační činnost a dobře připravená interpretace kulturního a přírodního dědictví stejně jako společné projekty na mapování, dokumentaci či záchranu drobných památek či ochranu přírodních prvků pozitivně ovlivňují hodnotovou orientaci i postoje veřejnosti a její vztah k vlastní obci, mikroregionu, okolní krajině.

Z hlediska udržitelnosti kulturní rozmanitosti světa jsou totiž stejně důležité jako fyzická a legislativní ochrana hmotného i nehmotného dědictví, nebo dotační politika a generování zisku, jež umožňují zajistit nejen údržbu a provoz již existujících památek, ale podporují také vznik nových kulturních artefaktů. K úspěšné edukační činnosti přispívá mj. budování naučných okruhů a stezek, vytváření rozměrnějších 3D modelů významnějších objektů včetně technických památek či památek lidové architektury, ale také vytváření drobných pomůcek a vybavení včetně populárně naučných publikací pro děti i dospělé, her, drobných dřevěných modelů.

- Typové aktivity
- Vytvoření platformy pro pravidelné setkávání a podporu spolupráce obcí a spolků pečujících o cenná místa a zajímavosti regionu s cílem umožnit sdílení příkladů dobré praxe.
 - Vypracování strategie/plánu edukace a interpretace kulturních a přírodních památek a dalších cenných míst a zajímavostí mikroregionu Vsetínsko, poskytující obecně srozumitelné vysvětlení významu a svébytnosti těchto lokalit a objektů pro místní obyvatelstvo i návštěvníky; rozpracování strategie/plánu do krátkodobých akčních plánů.
 - Příprava edukačních programů k využití v památkách a naučných okruzích v mikroregionu Vsetínsko (i v rámci nabídek pro školy a školní výlety).
 - Sběr, popis a propagace funkčních projektů posilujících sounáležitost v obcích nebo posilující zájem veřejnosti o kulturní a přírodní památky a cenná místa a zajímavosti regionu.
 - Mapování a shromažďování dat o drobných památkách, zajímavých biotopech, krajinných prvcích, místních odrůdách ovocných stromů apod. včetně zanesení polohy v prostředí GIS jako první krok pro vytvoření plánů obnovy či ochrany.
 - Vytváření mapové aplikace a databáze se zanesením všech lokalizovaných kulturních a přírodních památek a dalších cenných míst a zajímavostí mikroregionu Vsetínsko.
 - Zpracování společné brožury s katalogem památek s cílem upozorňovat na méně známé památky a lokality a sjednotit úroveň a rozsah poskytovaných informací.
 - Příprava cyklu přednášek o kulturním a přírodním dědictví mikroregionu Vsetínsko pro různé věkové kategorie (např. U3V).
 - Podpora spolupráce škol a spolků pečujících o kulturní a přírodní dědictví regionu s možností zapojení do společné přípravy projektů a akcí (Noc kostelů, Muzejní noc apod.).



- Organizace výtvarných soutěží na školách zaměřených na kulturní a přírodní památky a další cenná místa a zajímavosti mikroregionu Vsetínsko, podpora místně zakotveného učení na školách a zapojování mládeže do dění v obcích.
- Vypracování nabídky produktů pro školní výlety zaměřených na poznávání zejména méně známých kulturních a přírodních památek a dalších cenných míst a zajímavostí mikroregionu včetně možností zajištění ubytování.
- Vytváření questingů, únikových her, geocaching.
- Kurzy pro edukátory a památkové pedagogy.
- Plánování a budování naučných okruhů a naučných stezek, vytváření 3D modelů.
- Vytváření tištěných materiálů – knihy pro děti, pracovní sešity a pracovní listy, leporela, pexesa, papírové modely, drobné dřevěné modely apod.
- Příprava elektronických médií – výuková videa, fotografie, hry.

Indikátory

- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
- Počet zrealizovaných projektů
- Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
- Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
- Počet zpracovaných strategií
- Počet připravených edukačních programů a aktivit
- Počet vytvořených edukačních pomůcek
- Počet vzdělávacích akcí

Zapojení a participace místních obyvatel

Garant opatření: Destinační společnost Valašsko

Důležitým faktorem ovlivňujícím udržitelný rozvoj mikroregionu Vsetínsko i rozvoj cestovního ruchu na jeho území je postoj místních obyvatel a uživatelů soukromých objektů individuální rekreace. Pro realizaci aktivit cestovního ruchu je nezbytné tuto skupinu včas a dobře informovat tak, aby v případě střetu zájmů byla možnost nalézt optimální řešení pro všechny zainteresované strany.

Rozvoj cestovního ruchu v mikroregionu může být značně ovlivněn obecnou bezpečností návštěvníků v regionu. V případě zvyšování kriminality dotýkající se návštěvníků může dojít k profilaci regionu jako turisticky „nepřívětivé“ lokality, a následnému výraznému snížení návštěvnosti. Nárůst kriminality související s růstem atraktivnosti území a zvýšenou návštěvností může také ohrozit i místní obyvatele a vyvolat aktivity proti rozvoji cestovního ruchu. V současné době je kriminalita v regionu na úrovni odpovídající poloze v blízkosti hranic a je srovnatelná s okolními regiony. Vzhledem k předpokládanému rozvoji cestovního ruchu, a tím i možností zvýšení kriminality, je nezbytné hledat možnosti a vhodné nástroje, jak tomuto obecně nežádoucímu jevu co nejvíce zamezit.

V zájmu posílení pocitu sounáležitosti místního obyvatelstva je účelné uvažovat o možnosti poskytnutí návštěvnické karty zvýhodněným způsobem místním obyvatelům trvale žijícím na území mikroregionu Vsetínsko (alternativně obyvatelům trvale žijícím v obcích mikroregionu, nejvíce zatížených negativními jevy doprovázejícími cestovní ruch). Karta by byla nepřenositelná na jiné osoby.

- Typové aktivity
- Pravidelné poskytování informací občanům o aktivitách souvisejících s rozvojem cestovního ruchu v území prostřednictvím médií, příprava a realizace informačně-osvětových public relations akcí.
 - Realizace průzkumů veřejného mínění obyvatel vzhledem k rozvoji cestovního ruchu.
 - Podpora budování bezpečnostních opatření na ochranu návštěvníků.
 - Podpora bezpečnostních akcí na ochranu místních obyvatel proti kriminalitě související s rozvojem cestovního ruchu.
 - Distribuce návštěvnické karty místnímu obyvatelstvu s trvalým bydlištěm na území mikroregionu Vsetínsko, za zvýhodněných podmínek.
 - Pravidelné zjišťování názorů a nálad místních obyvatel vůči tématu cestovního ruchu např. prostřednictvím dotazníkového šetření.

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
 - Počet provedených průzkumů veřejného mínění
 - Počet zrealizovaných bezpečnostních opatření

Prioritní oblast 2: Konkurenceschopná lokální ekonomika

Strategický cíl: Diverzifikace a podpora nových ekonomických oborů a odvětví a drobného (živnostenské) podnikání v zájmu zajištění nabídky atraktivních pracovních míst a kvalitního pracovního zázemí, jež přispějí k ekonomické (příjmové) stabilizaci místního obyvatelstva a předcházení odlivu mladých a talentovaných pracovníků.

K úspěšnému rozvoji podnikání v mikroregionu Vsetínsko je nezbytné inovovat a využívat nové příležitosti pro podnikání, například v oblasti bezpečnosti potravin, ochraně přírodních zdrojů a ekosystémů, zmírňování dopadů klimatických změn, zájmu o místní potraviny a gastronomii, a zvyšování vzájemné závislosti mezi venkovem a městem. Důležitým zdrojem zaměstnanosti jsou také činnosti související s trávením volného času (cestovní ruch), osobní a domácí služby, podnikání v oblasti obnovitelných zdrojů energie nebo kulturní služby. Také poskytování obnovitelné energie městům by mohlo být novou (ziskovou) oblastí podnikání na venkově.

Novými příležitostmi pro spíše venkovské oblasti mikroregionu Vsetínsko tak mohou být potravinová ekonomika, biohospodářství, zelená (=ekologické hospodářství) a cirkulární (=oběhová) ekonomika, digitální ekonomika, sociální ekonomika, znalostní ekonomika či rezidenční ekonomika. Všechny tyto termíny jsou vysvětleny v seznamu pojmů na konci dokumentu.

Základním předpokladem úspěchu při snaze o diverzifikaci venkovské ekonomiky směrem k nezemědělským činnostem je sdílená vize a územní přístup k rozvoji venkova (nikoliv odvětvový přístup).

Seznam opatření

- 2.1 Zlepšení služeb pro podnikatele
- 2.2 Podpora zemědělství šetrného k životnímu prostředí a krajině

Zlepšení služeb pro podnikatele

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, místní akční skupiny

Mikroregion Vsetínsko může podpořit podnikání na svém území zejména vytvářením vhodných podmínek pro podnikatele, ať již infrastrukturních a technických, tak i poskytováním nejrůznějších doprovodných služeb.

- Typové aktivity
- Rozvoj úzké spolupráce na aktivitách s Agenturou pro ekonomický rozvoj Vsetínska.
 - Spolupráce a zapojování podnikatelů do strategického plánování (kulaté stoly, pracovní skupiny, komunitní plánování).
 - Zlepšení informovanosti podnikatelů o aktivitách místních organizací a samospráv, příležitostech financování, volných prostorách nebo veřejných zakázkách.
 - Usnadnění komunikace podnikatelů s úřady (vč. elektronické komunikace) a snižování administrativní náročnosti.
 - Podpora lokálních podnikatelů rozvojem odbytových kanálů jejich výrobků (spolupráce se školami, organizátory trhů a kulturních akcí, zástupci stravovacích a ubytovacích služeb ad.).
 - Podpora bioekonomiky (soubor ekonomických činností souvisejících s výzkumem, vývojem, výrobou a využíváním biologických zdrojů k výrobě nových produktů).
 - Rozvoj zelené ekonomiky (využívání šetrných technologií a postupů) a cirkulární ekonomiky.
 - Podpora rezidenční a stříbrné ekonomiky (rozvoj služeb a obchodu, pečovatelských služeb apod.).
 - Rozšiřování katalogu (databáze) místních podnikatelů, řemeslníků a produktů
 - Zvyšování motivace k podnikání, mj. prostřednictvím soutěží (např. Valašský kuchař roku), kampaní (např. Úspěšný start), startovacích prostor a pracovního zázemí (co-work, digitální připojení, podnikatelský inkubátor, tréninkové prostory, nabídka nevyužívaných a volných prostorů apod.).
 - Zlepšení podmínek pro práci z domova (výstavba místních co-workových center, rozvoj kapacity a rychlosti internetového připojení).
 - Rozvoj spolupráce firem se školami (exkurze, odborníci ve výuce).
 - Spolupráce v rámci vyjednávání dopravní obslužnosti území za účelem dopravy zaměstnanců do místa práce (daného podniku či podnikatelské zóny).
 - Vytipování vhodných pozemků a objektů pro podnikání, příprava databáze využitelných objektů včetně jejich nabídky.
 - Propagace podnikatelských aktivit.
 - Organizace propagačně-prodejních akcí (např. regionální kulturně-řemeslný festival/trh).

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Změna míry podnikatelské aktivity
 - Změna míry nezaměstnanosti
 - Počet hektarů revitalizovaných ploch
 - Počet společných aktivit s Agenturou pro ekonomický rozvoj Vsetínska



- Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
- Počet informačních a propagačních akcí
- Počet vzdělávacích akcí

Podpora zemědělství šetrného k životnímu prostředí a krajině

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, místní akční skupiny

Vzhledem k venkovskému charakteru má ve větší části mikroregionu Vsetínsko velký význam zemědělství. Vzhledem k zájmu o uchování kvalitního životního prostředí, rozvoji cestovního ruchu i vzhledem k závazkům ČR v oblasti Evropské zelené dohody je třeba podporovat všechny aktivity, které přispějí nejen k modernizaci zemědělské výroby, ale především k rozvoji zemědělství šetrného k přírodě a krajině. Žádoucí je směřovat zemědělství směrem k využívání nových podnikatelských příležitostí (potravinová ekonomika, výroba energie z obnovitelných zdrojů apod.) i směrem k diverzifikaci podnikání k nezemědělským činnostem (např. Agroturistika, zážitková turistika na místních farmách).

- Typové aktivity
- Informační podpora zemědělců při využívání finančních zdrojů určených pro rozvoj venkova.
 - Podpora potravinové ekonomiky – výroby a prodeje regionálních specialit, biopotravin, regionálních potravin (zkrácení dodavatelských řetězců, marketingová podpora a koordinace, nákup potravin do škol a sociálních zařízení apod.).
 - Rozvoj značky regionální produkt.
 - Podpora napojení místní produkce do regionální gastronomie v systému podpory cestovního ruchu vč. agroturistiky a podpory tradiční a regionální produkce.
 - Nákup služeb zemědělců (úprava veřejných prostranství, zeleně, údržba komunikací).
 - Podpora zahájení činnosti mladých, respektive nových zemědělců, podpora jejich činnosti (vzdělávání, informace o dostupných finančních zdrojích apod.).
 - Diversifikace podnikání zemědělců směrem k nezemědělským činnostem.
 - Podpora zlepšení postavení mikro, malých a středních podniků především v zemědělství v rámci dodavatelských vztahů (vertikály), pro větší přidanou hodnotu, finalizaci produkce, vlastní skladování, inovace na jedné straně a zachování tradičních postupů a kvality, krátké dodavatelsko-zpracovatelské řetězce.
 - Zavedení principů digitální ekonomiky v malých a středních firmách, včetně zemědělství a potravinářství.
 - Podpora komunikace a spolupráce mezi zemědělci a obcemi.
 - Organizační pomoc zemědělcům a farmářům při přípravě aktivit zážitkové turistiky na farmách a směřování turistů do konkrétních míst

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
 - Počet informačních a propagačních akcí
 - Počet vzdělávacích akcí



Prioritní oblast 3: Zdravá krajina a životní prostředí

Strategický cíl: Rozvíjet krajinné a přírodní hodnoty pro příští generace a zajistit udržitelnost péče o životní prostředí.

Lidé, kteří v oblasti Sdružení obcí mikroregionu Vsetínsko po generace žijí, se umí o krajinu starat. Způsob hospodaření, který fungoval a funguje i v poměrně neúrodném prostředí západních Karpat (kde jsou méně úrodné typy půd, sesuvná území, drsné počasí a geomorfologie) ctí tradice, roční období a sounáležitost obyvatel s krajinou a okolní přírodou. Pozornost do budoucna, by se tedy měla zaměřit na podporu toho, co zde již dlouhodobě funguje, ale zároveň také podporovat šetrné zemědělské hospodaření a lesnické hospodaření s ohledem na snížení dopadů změn klimatu, zvláště pak podporu odolnosti krajiny v reakci na extrémní výkyvy počasí. Pod tímto si můžeme představit místa, která jsou schopna zadržovat vodu, půda není degradovaná intenzivní zemědělskou činností, větrnou a vodní erozí a celkově je krajinná mozaika doplněna o drobné mokřadní plochy, tůňky, remízky a břehové porosty kolem vodních toků.

Šetrně a účelně lze nakládat s vodou nejen ve volné krajině, ale také ve městech a obcích, kde můžeme srážkovou vodu využívat pro zalévání, splachování a užitkové účely. Do budoucna bude nutná podpora obecného šetření s vodou (šetřící technologie v obecních budovách, školách, výrobním sektoru) a také rozvoj možností znovu využívání předčištěné odpadní vody.

Specifickým tématem je budování protipovodňové ochrany v obcích, s upřednostněním přírodně blízkých opatření, zvláště pak v oblasti beskydských řek, včetně jejich přítoků, které byly v minulosti výrazně zregulovány, zkráceny a napřímeny. Vhodné je také podporovat potenciál lesů, který je pro oblast Vsetínska typický (města a obce jsou často významnými vlastníky lesních celků), a v budoucnu více podporovat mimoprodukční funkce lesa (tedy opět schopnost lesů zadržet vodu, ochlazovat mikroklíma a například také poskytovat místo relaxaci).

Ve všech oblastech životního prostředí je důležitá environmentální osvěta, v tématice nakládání s odpady to platí dvojnásob, zvláště pak s ohledem na současnou legislativu v odpadovém hospodářství. Dlouhodobé kampaně a práce s veřejností v oblasti oběhového hospodářství a nakládání s odpady je nezastupitelná. Důležité je zapojit obyvatele do systému odpadového hospodářství a zavádění principů oběhového hospodářství v obcích, informovat na stránkách obcí, iniciovat setkání s občany k problematice odpadů, pokračovat v trendu spolupráce se školami a volnočasovými zařízeními a neziskovými organizacemi v oblasti nakládání s odpady.

Autentičnost a význam valašské krajiny je jedním z lákadel turistického ruchu v oblasti. Do budoucna je vhodné využít potenciál ochrany přírody s pomocí obecné ochrany přírody, k čemuž mohou obce samotné výrazně přispět, například důslednou ochranou významných krajinných prvků, podporou územních systémů ekologické stability apod. Přírodní krásy a významný poměr CHKO oblasti na ploše mikroregionu je na jednu stranu velkou výhodou, na druhou stranu může být vnímán jako limit, například při otázkách nové výstavby, dodržování limitů vycházejících z ochrany přírody a tlaku na zajímavá místa, která jsou turisticky exponovaná. Důležitá je komunikace subjektů a nacházení kompromisních řešení. Z pohledu místních obyvatel by oblast mikroregionu pro turisty měla být právě tím, čím je – místem, kde je možné zpomalit, vnímat krajinu Valašska jako tradiční, a respektovat její hodnoty a přírodní rytmus.



Při čtení výše uvedených opatření zjistíme, že environmentální vzdělávání, výchova a osvěta se prolíná napříč všemi tématy, a je tedy nezbytným prvkem toho, aby níže navržená opatření fungovala.

Seznam opatření

- 3.1. Podpora přírodě blízkého a tradičního hospodaření
- 3.2. Šetrné nakládání s vodou zadržování vody v obcích a okolní krajině
- 3.3. Zavádění principů oběhového hospodářství, podpora fungujících postupů v nakládání s odpady, používání chytrých technologií a zapojení veřejnosti
- 3.4. Ochrana přírody, biodiverzity a charakteristik krajiny
- 3.5. Podpora environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVO)

Podpora přírodě blízkého a tradičního hospodaření

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

V současné době, je důležitá podpora zadržování vody ve volné krajině, tedy její přirozené retenční schopnosti. V období častějších výkyvů počasí je hodnotná krajina, která je schopná vodu v období přívalemých dešťů zadržet a postupně ji uvolňovat do okolí (můžeme podporovat tvorbou nových drobných mokřadních ploch, drobných tůňek, výsadbou břehových porostů).

Zvláště v nivách řek je důležité snížit (a nejlépe eliminovat) rizika splachů zemědělské půdy do povrchových vod a zmírňovat dopady bleskových povodní, zvláště pak v okolí drobných vodních toků, které jsou v Beskydech výrazně regulovány a dále také tam, kde dochází k sesuvům půdy (např. výsadbou vhodných dřevin podél vodních toků, či dodržování toho, že se nebude v blízkosti vodních toků povolovat nová výstavba).

Zemědělství a péči o krajinu v oblasti mikroregionu Vsetínsko lze vnímat jako významný krajinnotvorný prvek a zároveň také nástroj (zadržování vody v krajině, podpora hodnoty půdy).

S pomocí obcí a měst by bylo vhodné podporovat zemědělce, lesní hospodáře a soukromé vlastníky půdy v obcích vhodnými dotačními nástroji (financování projektů zadržování a využití srážkové vody), vhodná výsadba (původní druhy stromů), obnova starých sadů s tradičními odrůdami dřevin typickými pro Valašsko, obnova alejí kolem cest. Mnoho těchto výše uvedených projektů lze financovat z krajských i národních dotačních titulů.

Důležité je také zaměřit se na podporu osvěty zemědělců, soukromých vlastníků půdy a lesních celků, kteří se podílejí na obhospodařování krajiny a zlepšení komunikace se zemědělci v obcích (např. pravidelná setkávání nad výše uvedenými tématy, například možnosti vodozádržných opatření ve volné krajině např. na pozemcích, které jsou obecní či soukromé a zemědělci na nich hospodaří). Pomocí zemědělců takto podporovat regionální produkty nejen „farmářské“ ale skutečně certifikované regionální produkty a potraviny. Dále je možné podporovat výsadbu zeleně, původních druhů dřevin a obnovu starých sadů s tradičními odrůdami ovocných dřevin, což jde ruku v ruce s podporou produktů, typických pro region, například pěstitelského pálení z místního ovoce.

Zajímavým tématem je podpora včelařů, což je spojeno s vhodnou výsadbou živných rostlin nejen pro včely samotné, ale pro hmyz celkově (může se vhodně využívat i ve městech a obcích, (výsadba květnaté směsi – důležitý je zde regionální zdroj semen) čímž dojde k podpoře biodiverzity (květnaté směsi pro včely, na ně je navázán další hmyz, který tvoří potravní základnu pro další druhy živočichů (ptáci, hmyzožravci, savci) což může přispět k podpoře biodiverzity v intravilánu obcí.

Typové aktivity

- Podpora šetrného zemědělského a lesnického hospodaření (tradiční hospodaření, které obyvatelé Valašska dobře umí, s důrazem na mozaikovitou strukturu krajiny)
- Podpora zadržování vody ve volné krajině (podpora přirozené retenční schopnosti krajiny, budování drobných mokřadů a tůň)
- Snížování rizika splachů zemědělské půdy a zmírňovat dopady bleskových povodní a sesuvů půdy výsadbou vhodných dřevin



- Podpora komunikace se zemědělci v obcích (např. pravidelná setkávání nad možnostmi, jak zadržovat vodu v okolní krajině)
- Zaměřit se na podporu zemědělců, vlastníků půdy a lesů, kteří se podílejí na obhospodařování krajiny, informacemi o možnostech využívání dotační podpory, případně podpořit vhodným dotačním nástrojem
- Podpora včelařů, která je spojena s vhodnou výsadbou živých rostlin nejen pro včely, ale pro hmyz celkově (podpora biodiverzity v obcích)

Indikátory

- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
- Počet zrealizovaných projektů
- Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů

Šetrné nakládání s vodou, zadržování vody v obcích a okolní krajině

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Toto opatření se prolíná s výše uvedeným opatřením (3.1. Podpora přírodě blízkého a tradičního hospodaření), avšak je primárně zaměřeno na podporu zadržování ve městech a obcích (retence srážkové vody, popř. využití pro zálivku, splachování, užitkové účely, více informací ve Směrnici a Příručce pro nakládání s dešťovými vodami v Mikroregionu Vsetínsko z projektu Interreg_RainDrop_2006), podpora obecně šetření s vodou (šetřící technologie v obecních budovách a školách), možnosti znovu využívání předčištěné odpadní vody v budovách a rodinných domech. Důležitou roli hraje opět osvěta veřejnosti. Je možné zde využít lesů v okolí obcí, navrhnout vybudování nových mokřadů, tůní a poldrů v zemědělské krajině s cílem zvýšení retence vody a zároveň snížení rizika povodní a splachů zemědělské půdy. Podporu zadržování vody v krajině je nutné řešit komplexně pro celé území, za spolupráce obcí (příklady dobré praxe v regionu: inovativní vodozadržná opatření v lesích (<https://www.adaptterraawards.cz/Databaze/2021/zadrzovani-vody-v-Beskydech>), budování tůní a mokřadů (např. aktivity ČSOP Salamandr).

Se zemědělskými subjekty a vlastníky půdy a lesů, zejména těmi, kteří obhospodařují hranice intravilánu obcí, je třeba navázat komunikaci s cílem zajistit koexistenci zemědělství, jako krajinytvorného prvku a současně nástroje ke zvýšení retence vody v krajině. Bude vhodné vyčlenit nebo rozšířit personální kapacity pro pomoc s přípravou žádostí soukromých zemědělců a vlastníků či nájemců pozemků s žádostmi do existujících národních titulů či při dotační podpoře soukromých vlastníků za účelem zadržování a využití srážkové vody.

- Typové aktivity
- Podpora zadržování vody ve městech a obcích, podpora obecně šetření s vodou, podpora možností znovuvyužívání předčištěné odpadní vody v budovách a rodinných domech
 - Osvěta v oblasti přírodě blízké protipovodňové ochrany
 - Podpora využití městských lesů jako významné součásti modrozelené infrastruktury, a podpora mimoprodukčních funkcí lesa
 - Návrhy na vybudování nových mokřadů, tůní a poldrů v zemědělské krajině s cílem zvýšení retence i snížení rizika povodní a splachů zemědělské půdy
 - Podporu zadržování vody v krajině je nutno řešit komplexně pro celé území, za spolupráce obcí
 - Podpora jednání se zemědělskými subjekty, vlastníky půdy a regionálními producenty s cílem zajistit využití zemědělství, jako krajinytvorného prvku a současně nástroje ke zvýšení retence vody v krajině
 - Expertní a organizační podpora pro vlastníky pozemků, vlastníky půdy a lesa, kteří mohou vhodným opatřením výrazně ovlivnit míru retence vody v krajině

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci
 - Počet nových komplexních řešení na úrovni obcí

Zavádění principů oběhového hospodářství, podpora fungujících postupů v nakládání s odpady, používání chytrých technologií a zapojení veřejnosti

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Podporu zavádění principů oběhového hospodářství lze dobře vysvětlit na podpoře již fungujících systémů RE-USE (Rožnov, Vsetín, Valašské Meziříčí, Ratiboř, Oznice) a následně vytipováním vhodných míst a zjištění poptávky po opravných výrobcích, výměně věcí, půjčovnách v oblasti mikroregionu.

Zajímavým tématem je prověření možnosti pořízení vlastní svozové techniky odpadu (např. společně u několika obcí mikroregionu), spolupráce se svozovými firmami a zpracovateli odpadu, spolupráce s místními podnikateli (např. problematika obalů a gastroodpadů při výkonu podnikatelské činnosti).

Roli SOMV při přípravě projektů financovatelných např. z OPŽP, lze vidět v roli poradce v oblasti nakládání s odpady např. administrativní pomoc v tom, co vyplývá ze zákona o odpadech pro menší obce, za využití zkušeností a návodů ze tří velkých měst. Využití chytrých systému v rámci evidence odpadů, např. v odlehlejších obytných oblastech, ale také evidence odpadu a nakládání s odpadem (např. úprava frekvence vyvážení odpadu), nakládání s odpady obce a města dotují a nakládání s odpady tvoří převážnou část výdajů z rozpočtu obcí (a výhledově, se novou legislativou v odpadovém hospodářství toto bude nutné řešit i z ekonomických důvodů), jednání se svozovými firmami o možnosti zapojení chytrých systému do svozu odpadů (reálné vyčíslení, kolik se vlastně odveze odpadu ve sběrné nádobě, a zda obec například neplatí za prázdný odvoz).

Podpora akcí pro veřejnost, které jsou organizovány jako příklad dobré praxe při nakládání s odpady (např. nepoužívají se jednorázové obaly).

Zapojit obyvatele do systému odpadového hospodářství a zavádění principů oběhového hospodářství v obcích, informovat na stránkách obcí, setkání s občany k problematice odpadů, pokračující trend spolupráce se školami a volnočasovými zařízeními v oblasti nakládání s odpady. Sdílení příkladů dobré praxe mezi obcemi mikroregionu (pravidelná setkávání) k dané tématice (oběhové hospodářství).

Podpora motivace obyvatel k likvidaci biologicky rozložitelných odpadů na vlastním pozemku (u rodinných domů na venkově). Přestože je předpoklad, že na venkově bude bioodpad a gastroodpad využit, realita je jiná, a bioodpad a odpad z přípravy pokrmů tvoří stále až 2/3 obsahu popelnic. Podpora motivace obyvatel k likvidaci BRKO na vlastním pozemku pro vlastní potřeby (RD) a motivace občanů k likvidaci bioodpadu prostřednictvím komunitních kompostérů i na sídlištích. V oblasti mikroregionu zpracovat studii nakládání s bioodpadem, zjistit produkci, možnosti alternativního nakládání s bioodpady (kompostárna, bioplynová stanice) v celém mikroregionu ve spolupráci s dalšími obcemi. Důležitým tématem je řešení gastroodpadu v sociálních, zdravotnických a soukromých zařízeních a možnosti jeho dalšího využití (dříve fungovalo, ale dnes bohužel je zátěž pro provozovatele a prakticky není možné gastroodpad poskytnout např. zemědělci pro krmění).

Typové aktivity

- Osvěta, dlouhodobé kampaně a práce s veřejností v oblasti oběhového hospodářství a nakládání s odpady
- Podpora systému RE-USE na místech, kde již funguje a vytipování vhodných míst a zjištění poptávky po opravných výrobcích, výměně věcí, půjčovnách, (možný pozitivní dopad na zaměstnanost a sociální oblast)
- Prověření možnosti pořízení vlastní svozové techniky odpadu
- Role SOMV, při přípravě projektů financovatelných z Operačního programu Životní prostředí 2021–2027 v oblasti odpadového hospodářství, jako poradce
- Využití chytrých systému v rámci evidence odpadů
- Jednání se svozovými firmami o možnosti zapojení chytrých systému do svozu odpadů v obcích
- Podpora akcí pro veřejnost, které jsou organizovány jako příklad dobré praxe při nakládání s odpady (např. nepoužívají se jednorázové obaly)
- Zapojit obyvatele do systému odpadového hospodářství a zavádění principů oběhového hospodářství v obcích, informovat na stránkách obcí, setkání s občany k problematice odpadů, pokračující trend spolupráce se školami a volnočasovými zařízeními v oblasti nakládání s odpady
- Sdílení příkladů dobré praxe mezi obcemi mikroregionu (pravidelná setkávání) k dané tématice (principy oběhového hospodářství)
- Podpora motivace obyvatel k likvidaci biologicky rozložitelných odpadů na vlastním pozemku, zvláště pak u rodinných domů na venkově, a motivace občanů k likvidaci bioodpadu prostřednictvím komunitních kompostérů i na sídlištích
- Organizace dlouhodobých kampaní zaměřených na problematiku výstavby technologií na materiálové (energetické využití odpadu, bioplynových stanic
- SOMV v roli poradce v oblasti nakládání s odpady ze zákona (např. konkrétní vyhláška o odpadech).
- SOMV v roli poradce, pomoc starostům se strategiemi nakládání s odpady v obcích.
- Zpracování studie proveditelnosti a vůbec zjištění poptávky při nakládání s bioodpady či gastroodpady ve spolupráci s dalšími obcemi.

Indikátory

- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
- Počet zrealizovaných projektů
- Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů

Ochrana přírody, biodiverzity a charakteristik krajiny

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Dodržování limitů vycházejících z ochrany přírody v chráněné oblasti Beskydy, či v přírodně cenných lokalitách (zvláště chráněná území, biotopy vzácných a chráněných druhů rostlin a živočichů) jsou na jednu stranu devizou určující charakter krajiny a životního prostředí, na druhou stranu mohou být vnímány jako limit rozvoje (z pohledu člověka). Důležité je podporovat a chránit to, co na Valašsku dlouhodobě funguje, a nově například využívat lesy v okolí měst a obcí jako součást modrozelené infrastruktury a podporovat ekosystémové služby lesa. Vhodným příkladem dobré praxe jsou například vodozádržná opatření v oblasti Velkého Javorníku. Důležité je podporovat přirozenou druhovou a věkovou strukturu lesních porostů. Atraktivní prostředí lesů lze využít nejen k relaxaci a rekreaci, ale také při aktivitách EVO (programy lesní pedagogiky).

Monitoring a likvidaci invazních druhů rostlin, má smysl provádět na celém území, nejen po hranice dílčích regionů. V minulém programovém období OPŽP probíhala v údolí Rožnovské a Vsetínské Bečvy likvidace křídlatky, ve spolupráci neziskové organizace (ČSOP Salamandr), Povodí Moravy s.p., a jednotlivých obcí. V současné době (2020–2024) je aktuální projekt, který řeší likvidaci křídlatky na pozemcích v povodí Vsetínské Bečvy a jejích přítoků v obcích na území MAS Valašsko-Horní Vsacko. Při likvidaci křídlatek je nezbytná nutnost následného monitoringu ohnisek křídlatky a monitoringu dalších invazních druhů, které po likvidaci křídlatek úspěšně osidlují nová stanoviště (např. netýkavka žláznatá, pupalka dvouletá, janovec metlatý a další).

- Typové aktivity
- Využití potenciálu ochrany přírody s pomocí nástrojů obecné ochrany přírody (ochrana významných krajinných prvků, územních systémů ekologické stability apod.)
 - Usměrnění tlaku na chráněné oblasti a zajímavá místa, která jsou turisticky exponovaná s pomocí chytrých řešení ve spolupráci s aktivitami v cestovním ruchu (viz výše)
 - Podpora kultivace životního prostředí obecně – péče o tradiční přírodní hodnoty, kultivace krajiny, obnova starých sadů, včelařství
 - Podpora využití městských lesů jako součást zelené infrastruktury ve městě a podpora ekosystémových služeb lesa
 - Podpora řešení využití lesů v okolí měst a obcí k plnění funkce lesa jako součásti modrozelené infrastruktury, posílení a zdůraznění ekosystémových služeb lesa a posílení atraktivní funkce lesů pro člověka (EVO, rekreace, lesní pedagogika)
 - Monitoring a likvidace invazních druhů rostlin, nejen křídlatek

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů

Podpora environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO)

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Podpora neziskových organizací (NO) v oblasti EVVO na území mikroregionu, kteří vzájemně dlouhodobě spolupracují, mají dlouholetou tradici, spolupracují s MA21, mají přesah do okolních krajů, dále mají výborně zpracované vzdělávací programy a vzdělané a motivované pracovníky. Do budoucna je nutné zajistit stabilitu systému EVVO (finanční podpora, personální zajištění, finanční podpora obcí).

- Typové aktivity
- Pokud jsou obce a města zřizovateli škol a školek s NO spolupracují, připravují programy ve spolupráci se školami (vhodné i nadále podporovat)
 - Zajistit stabilitu systému EVVO (personální zajištění, finanční podpora obcí)
 - Pracovníky EVVO je možné přizvat jako odborníky na dané témata na workshopy a školení pořádané sdružením
 - Podpora při zajištění aktuálních témat např. dlouhodobé kampaně v oblasti oběhového hospodářství a nakládání s odpady (včetně problematiky materiálového a energetického využití odpadu, řešení nakládání s biologicky rozložitelným odpadem) dále také znečišťování ovzduší, ochrany přírody a změn klimatu
 - Vybudování nového, či zajištění modernizace staršího centra ekologické výchovy (např. v některém z brownfieldů, či starších rekreačních zařízení)

- Indikátory
- Počet zrealizovaných projektů spolupráce
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů



Prioritní oblast 4: Plnohodnotný a spokojený život obyvatel

Strategický cíl: Vytvoření vhodného prostředí pro rozvoj dostatečných služeb zajišťujících plnohodnotný a spokojený život obyvatel.

Pro udržitelný rozvoj mikroregionu Vsetínsko, zajištění jeho demografické stability i plnohodnotného a spokojeného života jeho obyvatel je třeba soustředit se na zlepšování podmínek života jak pro rodiny s dětmi a obyvatele v produktivním věku, tak i pro seniory. Nezbytné je věnovat pozornost zlepšování dostupnosti a kvality základních služeb v sociální oblasti a zdravotnictví, v péči o děti, v nabídce volnočasových aktivit pro děti i dospělé včetně nejstarších generací, veřejné dopravě i zajištění bezpečnosti.

Venkovské regiony jsou často zasaženy úspornými opatřeními a centralizací veřejných služeb. Některé venkovské komunity na tuto situaci reagují tím, že se snaží najít takové způsoby organizace a poskytování služeb, které kombinují využívání veřejných, soukromých a komunitních zdrojů. Poskytování služeb obecného zájmu tak představuje výzvu pro venkovské podniky, jak zvrátit trend k centralizaci.

Seznam opatření

- 4.1 Spolupráce v oblasti sociálních služeb a zdravotnictví
- 4.2 Podpora mladých rodin
- 4.3 Mobilita a bezpečnost dopravy
- 4.4 Zvyšování bezpečnosti a prevence kriminality v mikroregionu Vsetínsko

Spolupráce v oblasti sociálních služeb a zdravotnictví

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

V oblasti poskytování sociálních služeb a zdravotní péče je účelné sdružit síly a možnosti více obcí. Jednotlivé obce většinou nedisponují potřebným objemem peněz i kapacitami, aby mohly kvalitně zajistit celou šíři sociálních služeb. V případě záměru využít dotací navíc hraje svou roli velikost cílové skupiny, pro niž má být dotace využita – a v případě spolupráce více obcí je tato cílová skupina samozřejmě větší. Spolupráce obcí i měst v mikroregionu umožní to zajistit pro obyvatele obcí širší paletu služeb, případně možnost kombinovat poskytnutí terénních služeb v místě bydliště s využitím dalších služeb poskytovaných ve spádovém městě.

- | | |
|-----------------|--|
| Typové aktivity | <ul style="list-style-type: none">• Průzkum potřeb a společné plánování sociálních služeb s cílem zajistit dobrou dostupnost služeb (zejména terénních) v obcích a vhodnou strukturu služeb tak, aby odpovídaly potřebám obyvatel obcí. Zapojení do zpracování (aktualizace) komunitního plánu.• Průzkum potřeb zajištění bydlení pro seniory (domovy pro seniory, domovy se zvláštní péčí apod.), možnost společného projektu výstavby domova pro seniory.• Průzkum zajištění a dostupnosti zdravotních služeb na území mikroregionu Vsetínsko.• Vyjednávání podpory pro udržení případně rozšíření zdravotních služeb (udržení sítě ordinací – například zvýhodněním nájmu, pořízení vybavení ordinací, iniciací krajského dotačního titulu pro udržení lékařů a zdravotních sester v mikroregionu apod.).• Pilotní využití prostředků telemedicíny.• Společné projekty digitálních ochranných prostředků pro seniory (např. SOS chytré hodinky).• Vzdělávací aktivity v oblasti sociálních služeb pro poskytovatele, pečovatele i pro rodiny.• Průzkum potřeb a společné pořízení a provozování dopravní služby pro seniory (seniortaxi).• Organizace zájmové činnosti a vzdělávání seniorů pro aktivní trávení volného času (např. v návaznosti na co-workingové kreativní centrum v Rožnově pod Radhoštěm). |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí• Počet zrealizovaných projektů• Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů• Počet provedených průzkumů a mapování potřeb služeb pro obyvatele• Počet akcí zájmové činnosti pro seniory• Počet vzdělávacích akcí• Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení |

Podpora mladých rodin

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Pro demografickou stabilitu obcí i mikroregionu Vsetínsko jako celku je žádoucí zvrátit negativní trend stárnutí populace. Jednou z možností, jak obyvatelstvo ve venkovských oblastech stabilizovat, případně zvýšit zájem o trvalý pobyt v obcích, jsou různé formy podpory rodin a sladění rodinného a pracovního života. Společně může mikroregion, případně skupina obcí řešit například otázky nabídky volnočasových aktivit pro děti, formy hlídání předškolních dětí či pomoc rodičům při návratu z rodičovské dovolené do zaměstnání.

- Typové aktivity**
- Průzkum zájmu a organizace kurzů pro matky (rodiče) na rodičovské dovolené k usnadnění návratu na trh práce (motivační kurzy, organizace času, informace o pracovních možnostech, sebediagnostika), prověření možnosti získání praxe v organizacích obcí i měst.
 - Společné projekty volnočasových aktivit pro děti (propagace, nabídka společných aktivit, rozšíření a sdílení stávajících aktivit pro děti ze sousedních obcí, a to jednorázové akce, několikadenní či celoroční aktivity – dětské dny, karnevaly, ekovýchova v biocentrech, sportovní soutěže, ochotnické divadlo, akce vztahující se k tradicím, doprovodné akce významnějších místních akcí, soutěže v uměleckých disciplínách atd.).
 - Nabídka aktivního trávení volného času pro děti o prázdninách s cílem zajistit bezpečný pobyt pro děti zaměstnaných rodičů („příměstské“ tábory, sportovní týdny apod.), ve spolupráci s dobrovolníky a ubytovacími zařízeními.
 - Průzkum zájmu a zajištění hlídání předškolních dětí v období prázdnin, kdy většina školek je mimo provoz – s využitím „spádové“ školky nebo pomocí alternativních způsobů hlídání.
 - Vyhledávání nových způsobů zajištění péče o předškolní děti pro menší obce, kde provoz klasické školky by byl neefektivní (svoz dětí do mateřské školy v blízké obci, vybudování a provoz miniškolky, dětské skupiny nebo lesní školky).
 - Podpora spolkové činnosti v obcích (možnost pořízení „spolkového“ mobiliáře pro využití obcemi, mikroregionem, neziskovými organizacemi apod. při pořádání společenských, kulturních a sportovních akcí (velkokapacitní stan, ozvučení, topení, podium, lavice, stoly apod.).

- Indikátory**
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet provedených průzkumů a mapování potřeb služeb pro obyvatele
 - Počet akcí volnočasových aktivit pro děti a mládež
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení

Mobilita a bezpečnost dopravy

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Společné projekty v rámci mikroregionu mohou přispět k zefektivnění provozu veřejné dopravy a jejímu přizpůsobení potřebám obyvatel. Důsledkem by mohlo být zvýšení využívání veřejné dopravy a snížení individuální automobilové dopravy včetně jejích negativních dopadů na životní prostředí.

- Typové aktivity
- Průzkum aktuálních způsobů dopravy žáků do škol a návrhy na jejich optimalizaci v zájmu zvýšení bezpečnosti dětí (společné školní autobusy nebo mikrobuses, možnost rozvoje digitálních systémů pro optimalizaci trasy školního autobusu – chytrých žákovských karet).
 - Průzkum potřeb obyvatel mikroregionu v návaznosti na veřejnou dopravu (cesty za službami, do zaměstnání, na úřady apod.), společné návrhy na optimalizaci spojů veřejné autobusové a železniční dopravy.
 - Prověření možnosti rozvoje alternativních forem dopravy (sdílení aut, projednání možností zavedení sítě venkovské autobusové dopravy s rezervačním systémem, umožňujícím zastávky „na objednání“).
 - Zajišťování dopravní obslužnosti v návaznosti na sociální péči (seniortaxi).
 - Péče o přestupní místa veřejné dopravy (zvýšení komfortu přestupu a čekání, dostupnost informací, možnosti parkování P+R a K+R).

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet provedených průzkumů a mapování potřeb služeb pro obyvatele
 - Počet zrevitalizovaných přestupních míst veřejné dopravy
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení

Zvyšování bezpečnosti a prevence kriminality v mikroregionu Vsetínsko

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

I když bezpečnost a kriminalita nepatří (ve srovnání s jinými regiony ČR) k stěžejním problémům, které by musely obce mikroregionu Vsetínsko akutně řešit, nelze pominout rizika zvýšeného výskytu negativních jevů zejména v místech větší koncentrace turistů případně v rámci hojně navštěvovaných kulturních či sportovních akcí. V rámci meziobecní spolupráce je možné realizovat některé aktivity, které ke zvýšení bezpečnosti obyvatel obcí i návštěvníků přispějí.

- Typové aktivity
- Navázání spolupráce s městskou policií v městech mikroregionu, průzkum možností (a potřebnosti) provádění hlídkové činnosti v sousedících obcích na základě veřejnoprávních smluv.
 - Vytipování vhodných míst pro umístění kamerových systémů, spolupráce na projektech pořizování kamerových systémů.
 - Spolupráce na programech prevence kriminality v základních a středních školách.
 - Navázání spolupráce se složkami integrovaného záchranného systému (Policie ČR, Hasičský záchranný sbor, zdravotnická záchranná služba) a realizace podpůrných aktivit (například průzkum a zajištění průjezdnosti komunikací, pořizování defibrilátorů, vytipování nebezpečných míst silničního provozu a míst nebezpečných pro pohyb chodců, projednání možností nápravy – např. umístění přechodu, semaforu apod.).

- Indikátory
- Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
 - Počet zrealizovaných bezpečnostních opatření



Prioritní oblast 5: Digitální region

Strategický cíl: Využít nových trendů v oblasti digitalizace a proměn životního stylu s cílem vytvořit nové lákavé podmínky pro život, práci a podnikání v mikroregionu.

Využití digitálních technologií může radikálním způsobem zvýšit kvalitu života ve venkovských oblastech a odstranit, nebo alespoň zmírnit nevýhody, kterým venkovské oblasti čelí, jako jsou vzdálenosti či nízká hustota obyvatel. Digitalizace může obyvatelům venkovských oblastí značně přiblížit potřebné služby včetně sociálních a zdravotních, podnikatelům zkrátit cesty k zákazníkovi a snížit náklady, úřadům zefektivnit jejich činnost.

Venkovské oblasti jsou ve srovnání s městy postižené trojnásobným digitálním vyloučením: nedostatečným širokopásmovým připojením, nedostatečnými digitálními dovednostmi místního obyvatelstva a nižším využitím možností, jež moderní digitální technologie poskytují. Další hrozbou je digitální vyloučení starších a zdravotně postižených osob, proto je nezbytné dbát na digitální vzdělávání a osvětu.

Oblast již velmi dobře popisuje koncept Smart village (Chytrá vesnice), který se již několik let rozvíjí nejen v zemích EU. Evropská komise popisuje Chytrý venkov jako koncept tvořený přímo obyvateli, kteří se ujímají iniciativy při hledání praktických řešení hlavních výzev, kterým čelí, a chápou se nových příležitostí, které nabízejí digitální komunikační technologie, inovace a lepší využití znalostí. Koncept se tedy zaměřuje primárně na komunity a až posléze na technologie samotné.

Jedním z dosavadních poučení, která poskytla realizace projektů v obcích a regionech v ostatních zemích EU, je to, že obce by měly infrastrukturu vysokorychlostního připojení budovat až ve chvíli, kdy budou vědět, k čemu jej využijí. Nezbytné je tedy identifikovat potřeby obyvatelstva, obcí, mikroregionu či podnikatelských subjektů a naplánovat digitální budoucnost oblasti, tedy posoudit potenciál a možnosti využití pro digitální uzly, úřady, podniky, výzkumné organizace a místní obyvatele. Nezbytnou podmínkou je při tom využití nástrojů participace a zapojení místních obyvatel, podnikatelů, neziskových organizací a dalších v regionu působících institucí. Dobrým zdrojem inspirace může být průzkum již existujících iniciativ a projektů. Výhodnější je volit spíše integrovaný přístup nežli se zaměřovat pouze na jediný sektor. Vybudování inovační infrastruktury vyžaduje také nasazení interdisciplinárních týmů a zajištění kvalifikovaného personálu pro přípravu a realizaci ICT projektů. Jde o úkoly, které se většinou netýkají jednotlivé obce, ale snáze a efektivněji jsou řešitelné spojením sil více obcí či celého mikroregionu.

Seznam opatření

- 5.1 Digitalizace pro zkvalitnění života v mikroregionu Vsetínsko
- 5.2 Elektronizace veřejné správy
- 5.3 Digitalizace pro rozvoj podnikání

Digitalizace pro zkvalitnění života v mikroregionu Vsetínsko

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Základním předpokladem využití potenciálu digitálních technologií k rozvoji mikroregionu Vsetínsko a zkvalitnění života jeho obyvatel je zajištění plné dostupnosti vysokorychlostní infrastruktury po celém území mikroregionu, vzdělávání v digitálních dovednostech a široká osvěta k šíření znalostí o možnostech využití digitálních technologií.

Lidem, kteří neovládají informační technologie alespoň na základní úrovni včetně využití internetu, hrozí „informační chudoba“ a sociální vyloučení včetně dopadů na jejich uplatnitelnost na trhu práce. Proto by vzdělávání v této oblasti mělo být průběžné a k dispozici by měl být obyvatelstvu také informační servis. (Vhodným způsobem vzdělávání a osvěty jsou školení, informační služby a předváděcí akce jak o základních kancelářských programech, pohybu na internetu a elektronické komunikaci, tak i na téma například využití video-konferencí pro podniky, marketing prostřednictvím sociálních médií, optimalizace vyhledávače, informační bezpečnost, využívání digitálních služeb staršími lidmi, virtuální realita jako prostředek k rozvoji práce z domova apod). Zároveň je třeba naplánovat využití digitálních technologií v základních i doplňkových službách dostupných obyvatelstvu obcí a měst na území mikroregionu Vsetínsko – jako jsou zdravotnické služby, sociální služby, veřejná doprava, zásobování, školství a podobně.

- Typové aktivity**
- Rozvod infrastruktury vysokorychlostního internetu.
 - Marketing (zaměřený spíše na potenciální příchozí obyvatele a podnikatele z jiných regionů – jaké možnosti využití digitálních technologií jsou v mikroregionu Vsetínsko dostupné).
 - Vzdělávání v digitálních dovednostech a osvěta (zaměřené na místní obyvatelstvo – jak lze digitální technologie efektivně využívat). Cílem je rozvoj způsobilosti místních podniků, neziskových organizací a obyvatel využívat digitální služby.
 - Digitální poradenský a informační servis pro obyvatele.
 - Projekty vzájemné dobrovolnické podpory v posílení digitálních dovedností.
 - Venkovská digitální centra (huby) poskytující moderní pracovní prostředí lidem žijícím na venkově, digitální služby (vysokorychlostní internet). Prostor pro podnikání, setkávání místní komunity, školení, pořádání malých konferencí.
 - Využití chytrých systémů v rámci evidence odpadů (v odlehlejších obytných oblastech, sledování naplněnosti sběrných nádob).
 - Koordinace meziobecní spolupráce v oblasti sociálních služeb.
 - Rozvoj udržitelné dopravy a posílení veřejné dopravy (koordinace) – například místní autobusová doprava na zavolání, jednoduchá rezervace přes internet nebo telefon. Řeší problémy s dostupností v periferních oblastech. Existence pevných tras s možností rezervace zastávky na požádání.
 - Podpora sdíleného využívání automobilů.
 - Podpora digitalizace venkovských škol (pořízení prostředků pro vzdálenou výuku, podpora proškolení pedagogů).
 - Podpora rozvoje a pořízení nástrojů telemedicíny – pořízení přístrojů umožňujících provádění zdravotních kontrol na dálku.
 - Pořízení prostředků k monitorování sesuvů půdy či povodní.

- Indikátory**
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů



- Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
- Počet vzdělávacích akcí

Elektronizace veřejné správy

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Informační technologie mění způsoby zpracování všech agend, s nimiž se vedení obcí a zaměstnanci obecních úřadů setkávají. Zároveň se zejména menší obce potýkají s problémem nedostatku odborných kapacit, které by jim pomáhaly nové informační systémy a programy zavádět a zvládat práci s nimi. Elektronizace veřejné správy je jednou z oblastí, kde mohou obce mikroregionu Vsetínsko své síly spojit a spolupracovat na případném využití odborných kapacit dostupných zejména ve větších městech mikroregionu. Ve vzájemné spolupráci obcí a měst je jednodušší a také hospodárnější získat příslušné poradenství, služby ICT odborníků, zorganizovat vzdělávací akce pro zaměstnance obecních úřadů, ale i využít zkušeností lidí, kteří s příslušnými technologií pracují. Snazší a hospodárnější je také dodržet nároky na provoz a údržbu využívaných technologií včetně dodržení všech podmínek pro ochranu dat.

- Typové aktivity
- Spolupráce při zavádění e-governmentu do řízení obcí – vytvoření systému poradenství (telefonické, emailové) pro zaměstnance obcí, systému školení i konzultací na pracovištích k zavádění elektronických služeb, užívání systémů a databází, užívání rejstříků a práci s daty v elektronické podobě.
 - Společné řešení datových úložišť a technologického zázemí.
 - Společná podpora pro zavádění spisových služeb (formou poradenství, konzultací).
 - Zavedení elektronických úředních desek do obcí.
 - Rozvoj společných webových stránek mikroregionu k webové prezentaci a propagaci mikroregionu Vsetínsko, společných aktivit, umístění kalendáře akcí apod.
 - Budování administrativního systému navázaného na společnou webovou prezentaci, se základním grafickým rozhraním, který by umožňoval jednotlivým obcím zpracovat vlastní webové stránky.
 - Digitalizace vnitřního prostředí v malých a středních podnicích, rozšíření digitálních řešení, rozšířené reality, umělé inteligence až po kybernetickou bezpečnost.
 - Podpora spolupráce při digitalizaci, napojení regionálních malých a středních podniků na centra pro digitální inovace.
 - Podpora pořízování výkonné výpočetní techniky a software, kapacitní připojení a vnitřní konektivita v malých a středních podnicích pro výkony nad 1 GB/s.

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
 - Počet vzdělávacích akcí

Digitalizace pro rozvoj podnikání

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Projekty digitalizace mohou jednak místním podnikům výrazně zkrátit cestu k zákazníkům a snížit náklady, jednak mohou přilákat nové podnikatele. Kromě pomoci se zaváděním chytrých řešení v jednotlivých podnicích může mikroregion Vsetínsko podpořit růst podnikavosti na svém území rovněž vytvářením podmínek a pracovních prostor pro podnikání s využitím digitálních technologií zejména malých a drobných podnikatelů.

- Typové aktivity
- Podpora vytváření venkovských „hubů“.
 - Vytvoření společné digitální platformy a vývoj a testování nových řešení v oblasti dodávek zboží, komunikace, mobility a elektronické veřejné správy na základě přístupu typu živá laboratoř (např. regionální online tržiště).
 - Obchody bez prodavačů – zajištění provozu obchodu v obcích s nízkým počtem obyvatel (obyvatelé si obchod sami otevírají pomocí kódu, zakoupené zboží skenují prostřednictvím digitální aplikace, obchod je střežen bezpečnostními kamerami).

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení



Prioritní oblast 6: Efektivní meziobecní spolupráce

Strategický cíl: Posílit vzájemnou spolupráci obcí v mikroregionu s cílem zajistit větší objem finančních prostředků a kapacit pro další rozvoj v rámci meziobecní spolupráce v území mikroregionu.

Významnou přidanou hodnotou zapojení obcí v mikroregionu je využití společného potenciálu – ekonomického, organizačního, prostorového a v neposlední řadě také potenciálu v oblasti lidských zdrojů. Spojení sil na realizaci potřebných záměrů a možnost sdílet nápady a zkušenosti umožní neplýtvat energií i finanční prostředky na hledání řešení, která již byla nalezena. Dalším přínosem může být možnost získat služby, které by jinak při zavedení v jednotlivých obcích byly nákladné, neefektivní, a tedy pravděpodobně nedostupné. Významný potenciál lze nalézt také v koordinaci přípravy a snížení personálních i finančních nákladů obcí na realizaci projektových záměrů v území a v možnostech jejich financování včetně vyhledávání finančních zdrojů. V konečném důsledku tak budou moci být zrealizovány aktivity, které by byly nad síly i potřeby jednotlivé obce.

Významnou roli v mikroregionu Vsetínsko hraje cestovní ruch – rovněž plné využití jeho potenciálu pro rozvoj mikroregionu vyžaduje další rozvoj destinačního managementu. V řadě aktivit se jeví účelné a hospodárné využívat společné kapacity i nástroje jak pro řízení mikroregionu Vsetínsko, tak i pro řízení destinačního managementu na jeho území. Proto je opatření pro organizaci a řízení cestovního ruchu zařazené v této prioritě č. 6, a nikoli v prioritě č. 1, věnované cestovnímu ruchu.

Seznam opatření

- 6.1 Centrum spolupráce
- 6.2 Rozvoj efektivního systému organizace a řízení cestovního ruchu na území mikroregionu Vsetínsko
- 6.3 Partnerství pro rozvoj mikroregionu Vsetínsko
- 6.4 Rozvoj společného marketingu mikroregionu Vsetínsko a strategie značky

Centrum spolupráce

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, Destinační společnost Valašsko

Smyslem realizace opatření vytvoření zázemí a sdílené kapacity kvalifikovaného personálu jednak pro efektivní dotační poradenství a pomoc s přípravou a řízením projektů, dále pro koordinaci strategického plánování a pomoc se zpracováním strategických plánů obcí a v neposlední řadě k výpomoci se zajišťováním administrativních činností společných pro všechny obce či jejich skupinu.

- Typové aktivity**
- Systematické budování odborného týmu pro využívání dotačních příležitostí a dotační poradenství obcím a dalším aktérům na území mikroregionu Vsetínsko (včetně průběžného vzdělávání ke zvyšování kvalifikace ve finančním a projektovém řízení).
 - Nastavení systému mapování aktuálních a budoucích dotačních příležitostí, analyzování změn v dotačních programech, poradenství v oblasti dotačních titulů, vyhledávání možností financování projektů.
 - Monitoring objemu dotačních prostředků získaných pro projekty na území mikroregionu Vsetínsko, monitoring potřeb obcí k dotačnímu financování.
 - Vedení zásobníku projektů, iniciace námětů pro společné projekty mikroregionu či skupiny obcí, případně dalších žadatelů, komunikace o investičních záměrech a dotačních příležitostech s aktéry, zapojování partnerů do přípravy projektů.
 - Pomoc se zpracováním projektových žádostí a s řízením realizace projektů, pomoc s organizací veřejných zakázek.
 - Pomoc se zpracováním strategických dokumentů obcí a s jejich aktualizací a koordinace strategického plánování na území mikroregionu Vsetínsko.
 - Koordinace územního plánování v mikroregionu Vsetínsko.
 - Zpracování průzkumu potřeb jednotlivých obcí a chybějících služeb jako přípravné fáze pro společné využívání služeb v celém mikroregionu nebo jeho části.
 - Zajištění odborného poradenství v otázce hospodaření obcí, obecních rozpočtů, případně vícezdrojového financování například prostřednictvím dlouhodobé spolupráce s odbornou firmou/konzultantem (dlouhodobá spolupráce umožní lepší seznámení s ekonomickou situací jednotlivých obcí a tím kvalifikovanější poradenství).
 - Zajišťování vybraných administrativních činností a agend, společných či obdobných pro více obcí (např. GDPR, řešení IT, spisová služba, třídění statistických dat pro obce, pasporty apod.).
 - Zajištění vzdělávacích aktivit pro vedení obcí a zaměstnance obecních/městských úřadů, organizační zajištění inspirativních cest za příklady best practice, organizační zajištění činnosti pracovních skupin.
 - Zajištění administrativního a technického zázemí mikroregionu Vsetínsko, vyhledávání a zajištění finančních zdrojů pro provoz Centra spolupráce.

- Indikátory**
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet vzdělávacích akcí a poskytnutých odborných konzultací
 - Počet vypracovaných strategických dokumentů

Rozvoj efektivního systému organizace a řízení cestovního ruchu na území mikroregionu Vsetínsko

Garant opatření: Destinační společnost Valašsko

Organizační struktura cestovního ruchu na území mikroregionu Vsetínsko je vybudována, avšak k efektivnímu využívání potenciálu destinace je třeba její aktivity dále rozvíjet a posilovat. Základem vybudování efektivního řízení cestovního ruchu v destinaci Vsetínska je partnerství vycházející ze vzájemné spolupráce mezi veřejnými i soukromými aktéry. Důležitou roli v řízení destinace hrají rovněž data a systém jejich sběru a sdílení. Relevantní data jsou potřeba jak pro strategické řízení destinace, tak pro průběžné vyhodnocování realizovaných aktivit i zpřesňování střednědobých a krátkodobých plánů subjektů.

Realizace tohoto opatření by měla vést k nastavení spolupráce a partnerství v destinaci, nastavení pravidel fungování organizací destinačních managementů a jejich financování, rolí a kompetencí subjektů v organizaci/uspořádání cestovního ruchu, zavádění moderních metod řízení včetně využití IT technologií. Vybudování informačního systému se základnou datových zdrojů pro využití jak v řízení destinace, tak pro podporu rozhodování veřejných i soukromých subjektů.

- Typové aktivity
- Vymezení a zpřesnění rolí, kompetencí a úkolů jednotlivých složek na úrovni destinačního managementu v mikroregionu Vsetínsko.
 - Posilování role a jména Destinační společnosti Valašsko jakožto klíčového aktéra v cestovním ruchu Vsetínska u místního soukromého a veřejného sektoru i aktérů mimo region.
 - Posilování značky Valašsko prostřednictvím rozvoje marketingových aktivit, zaměření komunikace na specifické cílové skupiny (především rodiny, příznivce outdoorových aktivit ad.), rozšíření nabídky propagačních produktů v návaznosti na identitu území a brand Valašsko.
 - Aktualizace marketingové strategie a každoroční vypracování marketingového plánu, vyhodnocení jejich plnění.
 - Rozvoj spolupráce mezi aktéry cestovního ruchu – vytvoření společné platformy aktérů cestovního ruchu na území destinace (mikroregionu) Vsetínska. Aktivní zapojení klíčových aktérů v cestovním ruchu především z řad podnikatelů a dalších organizací pro lepší koordinaci aktivit a generaci nových nápadů.
 - Úzká spolupráce a komunikace se zástupci obcí, obzvláště pak těch s intenzivnějším cestovním ruchem (Rožnov pod Radhoštěm, Velké Karlovice, Valašské Meziříčí, Vsetín ad.).
 - Využití potenciálu přeshraniční a meziregionální spolupráce prostřednictvím nových partnerství a společných projektů, posílení spolupráce s Centrálou cestovního ruchu Východní Morava i Zlínským krajem.
 - Vytvoření přehledu atraktivit v přeshraničních regionech a propojení nabídky těchto regionů, plánování cest, stezek spojujících atraktivitu přes hranice
 - Zmapování nabízených služeb cestovního ruchu (ubytování, stravování, atraktivita, akce, doprava apod.) jako podklad pro vytváření společné nabídky a produktů.
 - Zavádění nových technologií (inovací) do řízení destinace.
 - Zavádění marketingových a řídicích informačních systémů destinace. Využití digitálních technologií v marketingovém mixu, pro strategické řízení i v rámci nových produktů cestovního ruchu (např. rozšířená realita, aplikace s interaktivním průvodcem, audioprůvodce, využití QR kódů u infotabulí apod.).



- Podpora vytváření příznivých podmínek pro podnikatele, zejména pak malé a střední podniky.
- Rozvoj systému a organizace sběru dat a jejich vzájemné sdílení. Realizace marketingových průzkumů. Monitoring počtu a rozmístění návštěvníků v destinaci, měření návštěvnosti pro ověření efektivity marketingových a dalších aktivit.
- Měření a vyhodnocování účinnosti marketingových kampaní v oblasti cestovního ruchu.
- Zavádění a realizace návštěvnického managementu.
- Benchmarking marketingových aktivit konkurenčních destinací.
- Rozvoj vzájemné informovanosti, spolupráce a komunikace destinačních managementů se subjekty z oblasti cestovního ruchu v destinaci i mimo ni (ČR, zahraniční), profesními organizacemi a partnery. Realizace studijních návštěv a zapojení se do vzdělávacích aktivit v oblasti cestovního ruchu pro získání know-how a seznámení se s příklady dobré praxe.
- Integrace ekologických aspektů při realizaci projektů v oblasti cestovního ruchu (obnovitelné materiály, lokální produkty, odpovědné nakládání s přírodními zdroji a přírodním bohatstvím, zachování biodiverzity a krajinné rozmanitosti, respektování limitů využívání území, snižování nadměrné zátěže přetížených území, časová a prostorová diverzifikace cestovního ruchu).
- Rozvoj spolupráce s CHKO Beskydy a Lesy ČR na projektech šetrné turistiky.
- Zajištění stability financování aktivit v oblasti cestovního ruchu prostřednictvím příspěvků od obcí a soukromého sektoru. Využití externích zdrojů financování zejména pro projekty realizované ve spolupráci více obcí.

- Indikátory
- Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí
 - Počet zrealizovaných projektů
 - Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
 - Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení
 - Počet informačních akcí
 - Počet vzdělávacích akcí
 - Počet poskytnutých odborných konzultací
 - Počet vypracovaných strategických dokumentů

Partnerství pro rozvoj mikroregionu Vsetínsko

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

Zapojení obcí v mikroregionu je vhodnou příležitostí spojit síly v oblastech společného zájmu (např. při hájení či prosazování zájmů zúčastněných obcí na krajské či národní úrovni) nebo při řešení společných problémů dotýkajících se všech obcí či jejich částí, jejich řešení jednotlivou obcí by bylo neefektivní a nákladné. Mikroregion je také vhodným nástrojem pro sdílení dobré praxe a nápadů mezi jednotlivými obcemi a dalšími aktéry, kteří na území mikroregionu působí (firmy, neziskové organizace apod.) a o jejich zapojení jak do procesu strategického plánování, tak i do života mikroregionu a jednotlivých obcí obecně. V neposlední řadě jde rovněž o možnost zlepšení úrovně strategického plánování obcí. Výkonným zázemím pro zajišťování společných aktivit by mělo být Centrum spolupráce (viz. opatření 6.1.).

- | | |
|-----------------|--|
| Typové aktivity | <ul style="list-style-type: none">• Zřízení platformy pro sdílení dobré praxe mezi obcemi mikroregionu (sítí tematických pracovních skupin pro řešení společných problémů obcí, zajištění možnosti diskuze problémů se starosty, propagace a šíření dobré praxe přes osvědčené kanály – kulaté stoly, web, vytvoření chráněného diskusního fóra na webu k jednotlivým tématům, newsletter apod.).• Vytvoření pracovních týmů na jednotlivá prioritní témata pod vedením aktivních podnikatelů, organizací, obyvatel nebo zástupců obcí.• Organizace inspirativních cest starostů, zastupitelů, případně zaměstnanců obecních úřadů a zástupců aktivních organizací za příklady dobré praxe.• Výměna know-how s ostatními mikroregionu a dalšími oblastmi.• Rozcestník pro nová vedení obcí – pomoc pro nově nastoupivší starosty a zastupitele (školení, návody, vypracování seznamu zkušenějších starostů/zastupitelů včetně témat, v nichž mohou poradit/na které se specializují).• Společné strategické plánování a řízení rozvoje obcí zapojených do mikroregionu Vsetínsko, hájení společných zájmů obcí na krajské a národní úrovni.• Rozvoj spolupráce se Zlínským krajem, Svazem měst a obcí ČR, Sdružením místních samospráv ČR, místními akčními skupinami, Hospodářskou komorou, Agrární komorou a dalšími organizacemi a institucemi při prosazování cílů mikroregionu (průběžné informování, vzájemná podpora při plánování a realizaci rozvojových aktivit).• Rozvoj přeshraniční spolupráce mikroregionu Vsetínsko a obcí na jeho území.• Posilování zapojení neziskových organizací do života a aktivit obcí i mikroregionu Vsetínsko jako celku. |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• Počet podaných žádostí pro projekty realizované ve spolupráci více obcí• Počet zrealizovaných projektů• Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů• Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení |

Rozvoj společného marketingu mikroregionu Vsetínsko a strategie značky

Garant opatření: Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, Destinační společnost Valašsko

Značka hraje významnou roli zejména v komunikační strategii destinace, kdy je využívána ve většině aktivit marketingového mixu a současně také při prodeji. Je jasným identifikátorem destinace, který pomáhá při diferenciaci destinace od konkurenčních. Je nositelem vzkazu (poselství) ohledně hodnot destinace, její kvality a příslibů pro klienta, které by měly odpovídat jeho očekávání. Proces vybudování hodnotového sdělení značky a následně komunikace je velmi náročný. Podstatou opatření je realizace takových aktivit, které povedou k posílení image a vnímání silné značky mikroregionu Vsetínsko za účelem jednoznačné identifikace a propagace území jako unikátní destinace cestovního ruchu.

Pro efektivní výkonově orientovanou marketingovou kampaň je samozřejmostí důkladná znalost cílových skupin, marketingových nástrojů, existence relevantních produktů, silná značka destinace, a především znalost trhu, chování klientů, sledování trendů atd. Veškeré tyto informace musí být systematicky zjišťovány prostřednictvím marketingových kvalitativních i kvantitativních výzkumů (marketingový informační systém). Relevantní data jsou rovněž nepostradatelná pro vyhodnocování realizovaných marketingových aktivit nebo naplňování strategie.

- Typové aktivity
- Vytvoření a rozvoj značky mikroregionu, zpracování strategie značky, evaluace práce se značkou.
 - Vypracování společné marketingové strategie mikroregionu Vsetínsko a její rozpracování do ročních marketingových plánů.
 - Vypracování společné komunikační strategie mikroregionu Vsetínsko, rozvoj nástrojů komunikace veřejné správy s veřejností.
 - Spolupráce mezi subjekty v mikroregionu Vsetínsko při tvorbě marketingových plánů včetně marketingového mixu pro domácí i zahraniční trh.
 - Realizace výkonově orientovaných komunikačních kampaní a posílení kvality marketingových aktivit.
 - Pomoc s modernizací a tvorbou nových oficiálních webových stránek obcí a s aktualizací stávajících webových stránek

- Indikátory
- Počet zrealizovaných projektů
 - Počet zpracovaných strategií
 - Počet provedených evaluací
 - Počet zrealizovaných komunikačních a marketingových kampaní
 - Počet vytvořených nebo modernizovaných webových stránek obcí

Příklady inspirativních projektů

Prioritní oblast 1: Udržitelný cestovní ruch

Mobilní aplikace Nexto (Lublaň, Slovinsko)

Aplikace kombinuje tradiční audio průvodce s dalšími zábavnými prvky, jako jsou puzzle nebo kvízy, zaměřuje se na vyprávění příběhů o daných lokalitách a pomáhá s propagací oblasti.

Turismus skrze zdraví (Nord et du Pas-de-Calais, Francie)

V rámci rozvoje francouzských přírodních parků byli na vícedenní workshop pozváni zástupci institucí CR i zdravotníci, fyzioterapeuti a sportovní trenéři. Cílem byl rozvoj rekreačního sportu i pro návštěvníky se specifickými potřebami.

Gurmánská země (Alpes Côte d'Azur, Francie)

Certifikát kvality pro restaurace využívající suroviny z místní produkce nebo ekologického zemědělství. Podařilo se zvýšit návštěvnost restaurací o 30 % i odbyt pro místní farmáře.

The Green Key (Talinn, Estonsko)

Hotel se značkou „The Green Key“ dodržuje určité ekologické standardy, jakými je šetření vodou, využívání obnovitelných zdrojů energie nebo snižování odpadu.

GoBoats (Kodaň, Dánsko)

Lodě poháněné solární energií vyrobené z recyklovaných plastových lahví, přístaviště z udržitelně získávaného dřeva a zapůjčení lodi zdarma pro návštěvníky, kteří příslibí, že při plavbě pomohou se sběrem odpadků.

Tematické stezky za identitou města (Jasy, Rumunsko)

Sedm tematických stezek, které seznamují se sedmi různými tvářemi města od aktivní, která návštěvníkům nabízí sportovní vyžití, po historickou, která je provádí po významných místech dějin. Mezi další trasy patří i romantická stezka nebo stezka poustevníků.

Prioritní oblast 2: Konkurenceschopná lokální ekonomika

Zhodnocení zemědělského odpadu (Švédsko)

Spoluprací docílili farmáři ve Smålandu výstavby zařízení na bioplyn pro využití zemědělského odpadu. Bioplyn je následně prodáván místním čerpacím stanicím a městům pro potřeby MHD.

Zelené podnikání (Jönköping, Švédsko)

Série bezplatných školení se zaměřením na zelenou ekonomiku, určených především mladým lidem pro zvýšení motivace k rozjezdu venkovského podnikání (školení, mentoring, networking, finanční podpora).

Podnikatelský inkubátor (Komárno, Slovensko)

Vhodné podnikatelské prostory i pro školení a schůzky, obzvláště vhodné pro začínající podniky, pořádají se zde také networkingové akce a akce pro veřejnost.



Komunitní podnikání (Kaldabruna, Lotyšsko)

Umělecká dílna pro zpracování dřeva a skla v areálu staré školy, výroba designerských produktů s přidanou hodnotou, atraktivní pracovní místa, moderní pracovní stroje, workshopy pro veřejnost.

Prioritní oblast 3: Zdravá krajina a životní prostředí

Bioenergetická vesnice (Jühnde, Gottigen, Německo)

Místní MAS se zaměřila na aktivity v oblasti klimatu a obnovitelných energií. Projekty podporují místní výrobu obnovitelné energie v obcích v oblasti Gottigenu. V současnosti je v oblasti v provozu pět bioenergetických vesnic.

ReGen Villages (Holandsko)

Fungování vesnice je založeno na zacykleném systému (výstupy jedné části jsou vstupem další části). Koncept kombinuje celou řadu inovativních technologií jako jsou pasivní domy, obnovitelné zdroje energie, akumulace energie, místní produkce bio potravin, vertikální zemědělství či hospodaření s vodou a odpady.

Dálkové monitorování úlů: spolupráce mezi vědou a praxí (Španělsko)

Projekt zavedl monitorovací pozorovací systém, který umožňuje včasné odhalení problémů v asi 500 včelích úlech. Technologie senzorů umožňuje monitorování populací včelstev na dálku.

Centrum Veronica, Hostětín

Důvody, proč se zde vydat – pasivní standard budovy a praktický návod, jak protopit až 10× méně energie, biomošárna, sad a přírodní zahrada, tradiční sušárna ovoce, kořenová čistírna odpadních vod, obecní vytápění na biomasu, šetrné veřejné osvětlení

Prioritní oblast 4: Plnohodnotný a spokojený život obyvatel

Zeitbank 55+ (Rakousko)

Participace místních komunit na zajištění chybějících služeb v místních obcích (vzájemná výměna nápadů, dobrovolnictví), vznik projektu Zeitbank 55+, tedy časové banky pro seniory, kteří si vzájemně vyměňují služby.

Multifunkční komunitní centrum pro mladé (Urk, Nizozemí)

Zapojení mládeže do plánování a návrhu centra, uplatnění principu „plánování nástupnictví“ (schopnost řízení a převzetí vedení) a demokratických principů (spolurozhodování). Prostory pro kapely a další aktivity odrážející zájmy místních mladých lidí.

Bwcabus (Wales, Velká Británie)

Místní autobusová doprava na zavolání, jednoduchá rezervace přes internet nebo telefon. Řeší problémy s dostupností v periferních oblastech. Existence pevných tras s možností rezervace zastávky na požádání.



Učení, výchova, soužití s farmářkami (Bolzano, Itálie)

Sociální zemědělství propojuje sociální služby s venkovským prostředím. V Itálii vzniklo družstvo matek na rodičovské dovolené nabízející péči o děti, výuku na farmách, specifické služby pro lidi se zdravotním postižením, animoterapii.

Obchody bez prodavačů (Viken, Švédsko)

Obchod řeší problém v obcích s malým počtem obyvatel, kde se nedokáže obchod s prodavači uživit. Obyvatelé si obchod sami otevírají pomocí kódu, zakoupené zboží skenují prostřednictvím digitální aplikace, obchod je střežen bezpečnostními kamerami.

Prioritní oblast 5: Digitální region

Digitální obec (Porýní-Falc, Německo)

Vytvoření společné digitální platformy a vývoj a testování nových řešení v oblasti dodávek místního zboží, komunikace, mobility a elektronické veřejné správy na základě přístupu typu živá laboratoř (např. regionální online tržiště).

Venkovská digitální centra „huby“

Poskytnutí moderního pracovního prostředí lidem žijícím na venkově, digitálních služeb (vysokorychlostní internet). Prostor pro podnikání, setkávání místní komunity, školení, pořádání malých konferencí.

Prioritní oblast 6: Efektivní meziobecní spolupráce

Efektivní plnění ohlašovacích povinností (Českobrodsko)

Více obcí využívá jednoho externího odborníka, který se jim stará o hlášení ISPOP, zvyšuje jeho kvalitu a efektivitu a snižuje administrativní a časovou zátěž.

Úvod

Cílem této kapitoly je popsat organizační zajištění implementace strategie a způsob vyhodnocování realizace strategie. Úspěšná realizace strategie závisí na partnerství a spolupráci členských obcí a koordinační roli Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko.

Klíčovým nástrojem naplňování strategie je akční plán. Akčním plánem rozumíme soubor projektů, které plánuje Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko a jednotlivé obce či jiní aktéři v území realizovat. Akční plán je připravován jednou ročně na období následujících dvou let. Skládá se z projektů a projektových záměrů jednotlivých obcí nebo mikroregionu a dalších aktérů, které mají naplňovat cíle strategie.

Schéma implementační struktury

Strategické cíle a jednotlivá opatření strategie budou naplňována prostřednictvím konkrétních projektů a aktivit v akčním plánu. Návrh projektů a projektových záměrů do akčního plánu vyplývá z návrhů Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, jednotlivých obcí, případně dalších nositelů projektů na území mikroregionu, a ze schválení členskými obcemi prostřednictvím Valné hromady Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko.

Následující schéma zobrazuje vztahy mezi aktéry, zapojenými do řízení a implementace projektů, a definuje role jednotlivých subjektů/aktérů zapojených do realizace strategie.

Schéma vztahů mezi aktéry

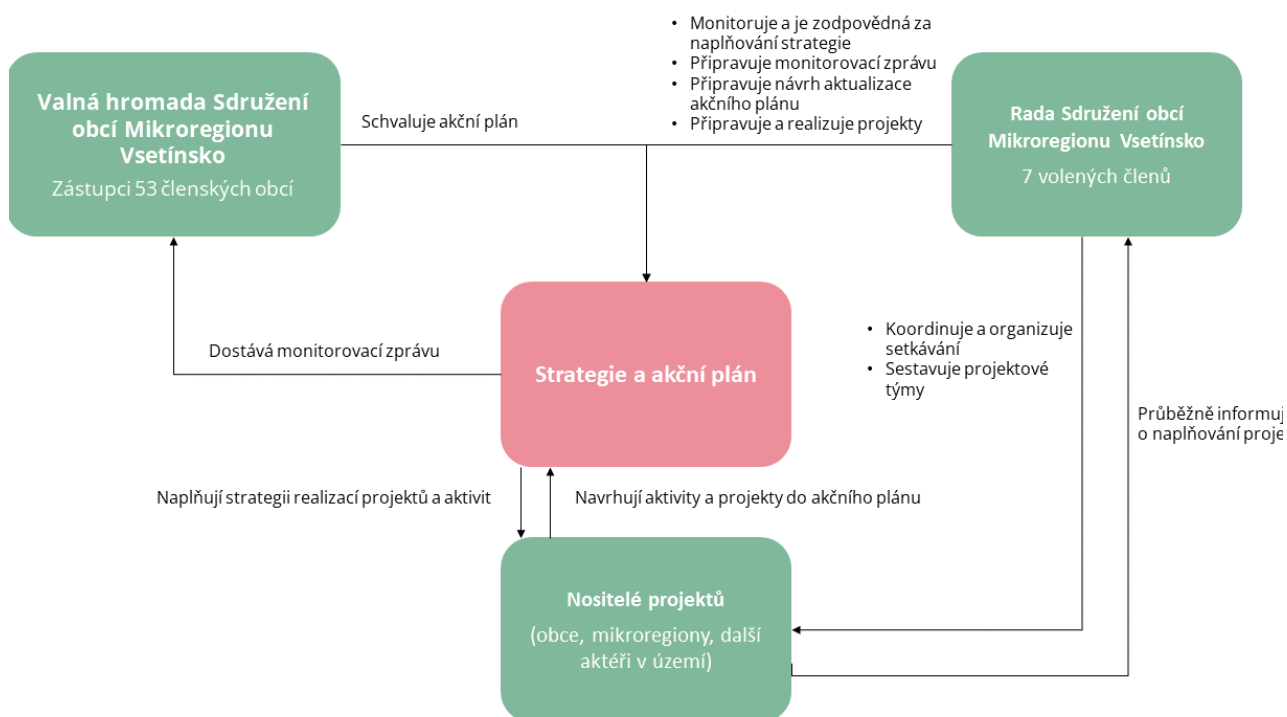
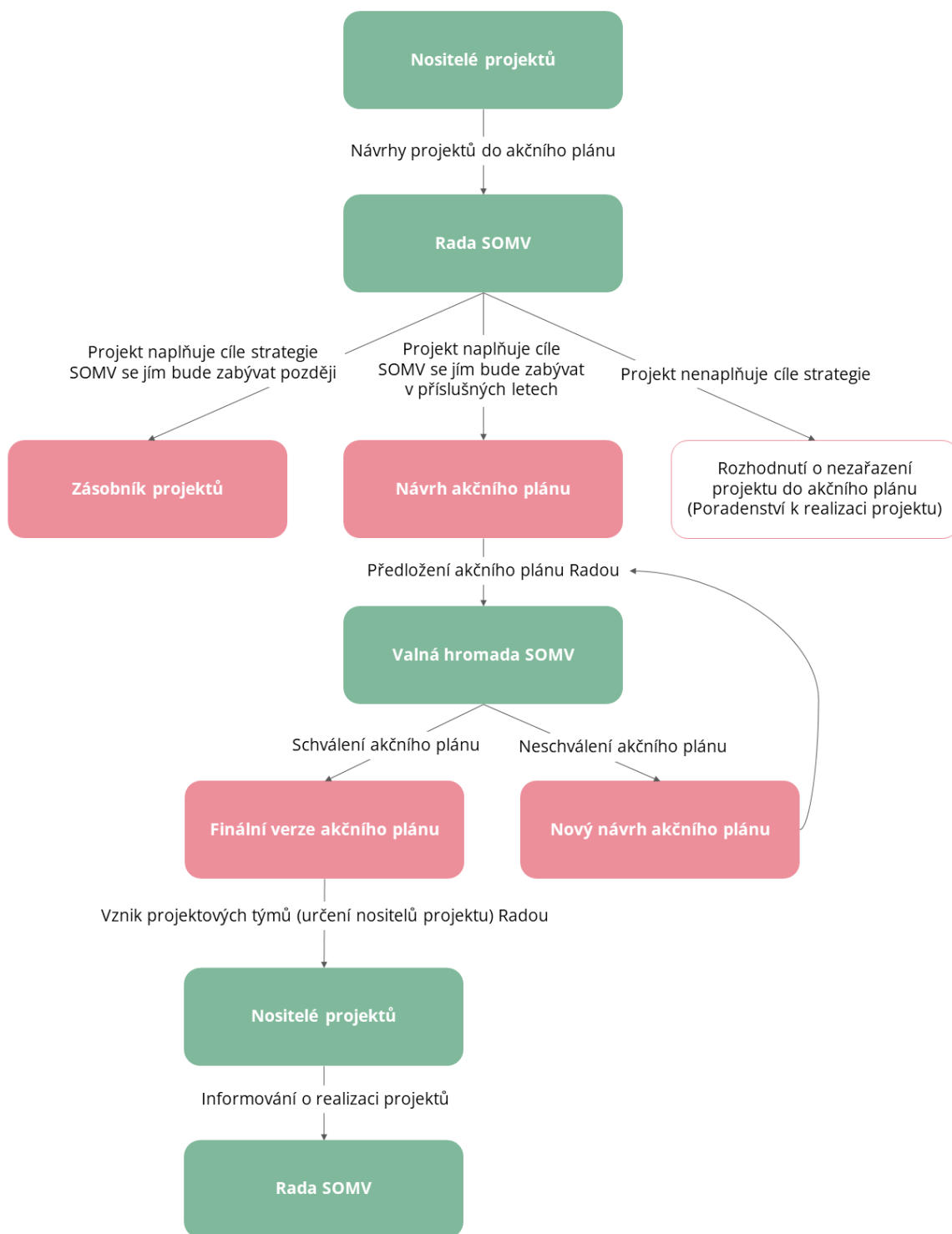


Schéma přípravy akčního plánu



Monitoring a evaluace

Monitoring a evaluace strategie jsou nástroji pro sledování průběhu realizace strategie, zlepšování její výkonnosti a společně patří mezi základní činnosti strategického řízení. Mimo jiné mohou identifikovat případná rizika, zejména ve financování strategie. Jejich cílem je zjistit:

- zda se strategií daří realizovat;
- zda nevznikly nové potřeby, které by bylo zapotřebí zahrnout do strategie v rámci její aktualizace (resp. v reakci na potřeby také v rámci aktualizace akčního plánu);
- zda vznikly nějaké problémy, především v oblasti financování;
- zda se realizují aktivity zaměřené na informování a zapojení veřejnosti.

Monitoring strategie pomocí indikátorů

Cílem monitoringu strategie pomocí indikátorů je identifikovat, zda se vývoj ubírá správným směrem, a zda byly definované cíle, respektive priority, správně zaměřeny a přispívají k pozitivnímu rozvoji mikroregionu.

- **Zodpovědná osoba:** projektový manažer SOMV zodpovědný za strategii
- **Frekvence:** jedenkrát ročně (nejpozději jednou za dva roky)
- **Aktivity:** Monitoring aktuálních hodnot a vývoje na základě klíčových indikátorů a na základě interních informací z realizovaných projektů a aktivit
- **Zdroje dat:** veřejně dostupná statistická data a interní informace z projektů
- **Způsob sběru a vyhodnocování dat:** v rámci činnosti projektového manažera SOMV a s využitím informací od nositelů realizovaných projektů
- **Výstupy:** Vývoj území dle změn klíčových indikátorů a identifikace takových změn, které by bylo vhodné zohlednit při plánování dalších aktivit a opatření, ve formátu monitorovací zprávy

Monitoring a evaluace akčního plánu

- **Zodpovědná osoba:** projektový manažer SOMV zodpovědný za strategii
- **Frekvence:** minimálně jedenkrát ročně
- **Aktivity:** Aktualizace seznamu projektů a záměrů na základě monitorování jejich postupné realizace a projednání nových návrhů v rámci setkání zástupců všech členských obcí
- **Zdroje dat:** monitoring realizovaných projektů, návrhy nových projektů obcemi či jinými realizátory v rámci strategie
- **Způsob sběru a vyhodnocování dat:** v rámci činnosti manažera mikroregionu a s využitím informací od nositelů realizovaných projektů a budoucích záměrů ve spolupráci s dalšími partnery (např. Zlínský kraj)
- **Výstupy:** Informace o stavu zpracovávaných projektů a jejich finančním vyhodnocení; informace o počtu a charakteru připravovaných projektů, odhadované náklady na realizaci, odhadované financování z externích zdrojů, očekávané dopady a stav připravenosti

Ukazatele úspěchu

- Za ukazatele úspěchu mohou být považována například tato hlediska:
- Očekávaná změna – pokrok v rozvoji některé z oblastí identifikovaný na základě změny (převážně dopadového/ých) indikátoru/ů
- Pokrok v realizaci – počet uskutečněných (klíčových) projektů z akčního plánu identifikovaný na základě změny (převážně výstupového/ých) indikátoru/ů



- Finanční – úspěšné využití finančních zdrojů na projekty dle principů 3E včetně externích zdrojů identifikovaných na základě finančních indikátorů.
- Naplňování vize a cílů – projekty by svým zaměřením měly naplňovat definované cíle, případně také vizi svazku v dlouhodobějším horizontu. Vyhodnocení by mělo probíhat na základě definovaných (dopadových) indikátorů, není-li to možné, pak alespoň slovně.

Návrh sledovaných indikátorů v jednotlivých prioritních oblastech

Prioritní oblast 1: Udržitelný cestovní ruch

Výstupové indikátory

- Délka nově vybudovaných turistických a cykloturistických stezek
- Délka nově vyznačených turistických, cykloturistických a lyžařských tras
- Počet informačních systémů pro turisty se specifickými potřebami
- Počet přepravených cestujících v specifických druzích veřejné dopravy (pendlbusy, cyklobusy, skibusy) (osoby/km)
- Počet kulturních akcí a aktivit na podporu tradic
- Počet nově zpřístupněných památek a expozic
- Počet vzdělávacích akcí a edukačních aktivit
- Počet společných propagačních materiálů

Dopadové indikátory

- Počet příjezdů: 193 307 v roce 2020 ([zdroj](#))
- Počet přenocování: 502 600 v roce 2020 ([zdroj](#))
- Průměrná doba pobytu: 3,6 dní v roce 2020 ([zdroj](#))
- Spokojenost místních obyvatel s rozvojem cestovního ruchu (v případě pravidelné realizace výzkumů veřejného mínění)

Prioritní oblast 2: Konkurenceschopná lokální ekonomika

Výstupové indikátory

- Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů na podporu podnikání
- Počet podnikatelů zapojených do spolupráce
- Počet vzdělávacích akcí

Dopadové indikátory

- Počet podnikatelských subjektů na 1000 obyvatel ([zdroj](#))
 - ORP Vsetín: 126,97 v roce 2019
 - ORP Rožnov pod Radhoštěm: 128,90 v roce 2019
 - ORP Valašské Meziříčí: 121,62 v roce 2019
- Míra nezaměstnanosti: 3% podíl nezaměstnaných osob v roce 2020

Prioritní oblast 3: Zdravá krajina a životní prostředí

Výstupové indikátory

- Počet zahájených spoluprací členských obcí v rámci oblasti životního prostředí
- Počet aktivit EVO

Dopadové indikátory

- Podíl obcí, které zajišťují oddělený čtyřsložkový sběr (sklo, papír, plast, kovy) komunálních odpadů (% počtu obcí a % obyvatel) a míra recyklace papíru, plastu, skla, kovů obsažených v komunálních odpadech
- Produkce komunálního odpadu na obyvatele (zdroj ISPOP členských obcí)
- Materiálové a energetické využití odpadů (t/ rok %) (zdroj ISPOP členských obcí)

Prioritní oblast 4: Plnohodnotný a spokojený život obyvatel

Výstupové indikátory

- Počet obyvatel zapojených do participativních aktivit

Dopadové indikátory

- Podíl obyvatel v produktivním věku (15-64 let): 64 % v roce 2019 (zdroj ČSÚ)
- Podíl SŠ a VŠ vzdělaných obyvatel (zdroj Sčítání lidí, domů a bytů)
 - Bez vzdělání a se SŠ: 19,4 % v roce 2011
 - Střední odborné bez maturity: 35,3 % v roce 2011
 - Střední s maturitou: 27,7 % v roce 2011
 - VOŠ a VŠ: 14,6 % v roce 2011

Prioritní oblast 5: Digitální region

Výstupové indikátory

- Podíl obyvatel 55+, kteří absolvovali vzdělávání na zvýšení digitální gramotnosti
- Počet nově aplikovaných inovativních a SMART řešení

Dopadové indikátory

- Podíl obyvatel využívajících služeb e-governmentu a digitální nástroje (weby, mobilní rozhlas apod.)
- Počet kreativních, pracovních, inovačních a tvůrčích prostor / dílen / hubů s připojením k vysokorychlostnímu internetu a hardwarovým a softwarovým vybavením

Prioritní oblast 6: Efektivní meziobecní spolupráce

Výstupové indikátory

- Objem získaných finančních prostředků na realizaci aktivit z veřejných/soukromých zdrojů
- Počet podaných žádostí o externí zdroje financování pro projekty realizované ve spolupráci více obcí v rámci Sdružení
- Počet zrealizovaných meziobecních projektů



Seznam zdrojů

- Aktualizace ochrany přírody a krajiny Zlínského kraje do roku 2030 (mimo území CHKO)
- Compendium of Best Practices: '2019 & 2020 European Capital of Smart Tourism competitions'
- CzechTourism
- Český statistický úřad
- Forging a climate-resilient Europe - the new EU Strategy on Adaptation to Climate Change
- <http://beskydy.ochranaprirody.cz/>
- https://mapapp.rsd.cz/Upload/Stavby/262/infoletak_s35-lesna-palacov.pdf
- https://mapapp.rsd.cz/Upload/Stavby/348/infoletak_s57-semetin-bystricka-2stavba.pdf
- https://mapapp.rsd.cz/Upload/Stavby/348/infoletak_s57-semetin-bystricka-2stavba.pdf
- <https://www.czba.cz/mapa-bioplynovych-stanic.html>
- <https://www.dotaceeu.cz/>
- https://www.mzp.cz/cz/chranene_krajinne_oblasti
- <https://www.spravazeleznic.cz/o-nas/zeleznicni-mapy-cr>
- Chytrý kraj – Strategie rozvoje chytrého regionu Zlínského kraje 2030
- Ježek, Jiří, Adaptační strategie rozvoje venkova. Příklady dobré praxe, Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň 2020
- Koncepce ochrany přírody a krajiny Zlínského kraje do roku 2030 (mimo území CHKO)
- Koncepce rozvoje cestovního ruchu Zlínského kraje 2020-2030
- Koncepce rozvoje cyklistiky na území Zlínského kraje
- Koncepce rozvoje místní kultury Zlínského kraje na léta 2014-2024
- Koncepce státní politiky cestovního ruchu v České republice na období 2014-2020
- Koncepce účinnější péče o tradiční rukodělnou výrobu ve Zlínském kraji na léta 2018–2025
- Koncept Chytrého venkova, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, 2021
- Marketingová strategie a marketingová značka Východní Moravy: Východní Morava 2009–2015
- Marketingová strategie rozvoje cestovního ruchu turistické oblasti Valašsko na období let 2019–2022
- Místní akční plán rozvoje vzdělávání Vsetínsko II
- Příručka pro nakládání s dešťovými vodami v Mikroregionu Vsetínsko, 2006
- Regionální inovační strategie Zlínského kraje, Krajská příloha Národní RIS3 strategie za Zlínský kraj
- Segmentová koncepce pro oblast životního prostředí města Rožnov pod Radhoštěm
- Smart Villages – how to ensure that digital strategies benefit rural communities. Orientations for policy-makers and implementers, European Network for Rural Development 2015
- Smart Villages Revitalising Rural Services, EU Rural Review No 26, European Network for Rural Development 2018
- Smart Vsetín 2020
- Směrnice pro zvolení optimální strategie pro hospodaření s dešťovou vodou, 2006
- Strategický dokument Chytrý Valmez
- Strategický plán rozvoje města Rožnov pod Radhoštěm na roky 2021-2030
- Strategický plán rozvoje města Valašské Meziříčí 2014-2020
- Strategický plán rozvoje města Vsetína pro období 2016-2023
- Strategický rozvojový dokument mikroregionu Sdružení Valašsko – Horní Vsacko
- Strategie CLLD MAS Hornolidečska 2014-2020



- Strategie CLLD MAS Rožnovsko 2014-2020
- Strategie CLLD MAS Střední Vsetínsko 2014-2020
- Strategie CLLD MAS Valašsko – Horní Vsacko 2014-2020
- Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+
- Strategie rozvoje mikroregionu Střední Vsetínsko
- Strategie rozvoje venkova ve Zlínském kraji do roku 2020
- Strategie rozvoje Zlínského kraje 2030
- Venkovský cestovní ruch (Šíp, J., SVECR, 2020)
- Venkovský cestovní ruch EU
- www.eagri.cz
- www.kontaminace.cenia.cz
- www.natura2000.cz
- www.nature.cz
- www.ztv.mvv.cz



Seznam zkratek

BRKO	Biologický rozložitelný komunální odpad
ČOV	Čistírna odpadních vod
ČR	Česká republika
ČSOP	Český svaz ochránců přírody
EU	Evropská unie
EVL	Evropsky významná lokalita
EVO	Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta
GDPR	Obecné nařízení o ochraně osobních údajů (angl. General Data Protection Regulation)
GIS	Ggeografické informační systémy
CHKO	Chráněné krajinná oblast
IAD	Individuální automobilová doprava
ICT	Informační a komunikační technologie
IROP	Integrovaný regionální operační program
IT	Informační technologie
K+R	Kiss and Ride, typ parkoviště, na kterém lze zastavit za účelem vystoupení a nastoupení osob, které dále využívají prostředků veřejné dopravy
KKS	Kulturní a kreativní sektor
MA21	Místní agenda 21
MAP	Místní akční plán rozvoje vzdělávání
MAS	Místní akční skupina
MŠ	Mateřská škola
NNO	Nestátní neziskové organizace
NPP	Národní přírodní památka
NPR	Národní přírodní rezervace
NUTS	Nomenklatura územních statistických jednotek
OP JAK	Operační program Jan Amos Komenský
OP TAK	Operační program technologie a aplikace pro konkurenceschopnost
OP	Operační program
ORP	Obec s rozšířenou působností
OZE	Obnovitelné zdroje energie



P+R	Park and Ride, typ záchytného parkoviště
PP	Přírodní památka
PPK	Program péče o krajinu
PR	Přírodní rezervace
SOMV	Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko
SŠ	Střední škola
TIC	Turistické informační centrum
U3V	Univerzita třetího věku
ÚEK	Územní energetická koncepce
ÚSES	Územní systém ekologické stability
VHD	Veřejná hromadná doprava
VKP	Významný krajinný prvek
VŠE	Vysoká škola ekonomická v Praze
ZŠ	Základní škola
ŽP	Životní prostředí

Seznam pojmů

Potravinová ekonomika (food economy) je založena na zvyšování kvality a přidané hodnoty a také na zlepšování přístupu na trh. Přidanou hodnotou může být výroba regionálních specialit, biopotravin či potravin vyrobených podle přísných ekologických norem, za něž jsou spotřebitelé zpravidla ochotni více zaplatit. Výroba je sice většinou dražší, nicméně je vyvážena vyšší cenou konečného produktu. Výrobci navíc mohou sami přímo vstupovat na trh. Cílem podpory krátkých dodavatelských řetězců je umožnit vyhnout se závislosti na jediném dodavatelském řetězci. Jejich úspěch závisí na místní spolupráci (kolektivní organizaci) a na řízení nabídky a poptávky. Rovněž důležitý je přímý prodej přímo na venkově. Velkou výzvou je v této souvislosti internetový marketing, který zprostředkovává venkovské produkty městům.

Bioekonomika je soubor ekonomických činností souvisejících s výzkumem, vývojem, výrobou a využíváním biologických zdrojů k výrobě nových produktů. Biohospodářství má potenciál zejména v lesnickém sektoru – zpracování dřeva a buničiny. Relativně novými produkty v této oblasti jsou izolační materiály ze dřeva, rákosové izolace nebo výroba bioenergie. Technický vývoj poskytuje nové příležitosti k využívání přírodních zdrojů. Dynamickým odvětvím ve venkovských oblastech se může stát rozvoj ekologického stavebnictví a odvětví ekologických materiálů (dřevo).

Zelená ekonomika spočívá ve využívání technologií a postupů šetrných k životnímu prostředí. Tento přístup může znamenat nové příjmy z dříve odpadových materiálů. V praxi se tento způsob využívá také v oblasti ekologického cestovního ruchu nebo při značkování ekologických potravin. Zelená ekonomika zahrnuje přechod na bezuhlíkové a zdrojově efektivní hospodářské činnosti, přispívá ke zlepšování životního prostředí.

Cirkulární ekonomika je chápána jako koncept, ve kterém neexistuje odpad (nachází inspiraci v přírodních ekosystémech, které jsou založeny na dokonalých a funkčních cyklech organických živin). Mezi základní principy, které cirkulární ekonomiku definují, patří uzavírání toků materiálů ve funkčních cyklech, kde neztrácejí hodnotu, čerpání energie z obnovitelných a udržitelných zdrojů a navrhování takových produktů a služeb, které nemají negativní dopady na přírodní ekosystémy a lidské zdroje.

Digitalizace je pro venkovské regiony příležitostí v oblasti přístupu na trhy, digitálních služeb a marketingu. Pomáhá zkracovat geografické vzdálenosti, mění komunikaci i logistiku. Vytváří nové formy trhů, znalostí i vztahů napříč podniky. Digitalizace může také snižovat administrativní zátěž. Dále technologický pokrok mění venkovské regiony v uživatele obnovitelných zdrojů, zvláště energetických. Při rozvoji digitální ekonomiky je třeba dbát také na digitální gramotnost (vzdělávání). Využívání digitálních technologií

Energetický sektor lze také považovat za potenciální zdroj zaměstnanosti a ekonomického rozvoje, zejména pokud jde o výrobu obnovitelné energie. Příležitostmi jsou obnovitelné zdroje energie jako vítr, slunce, voda a biomasa. Obnovitelné zdroje mohou hrát významnou roli zvláště v odlehlých periferních oblastech.

Zážitková ekonomika může stavět na přírodním nebo kulturním bohatství. Důležité je zvolit správný marketing. Návštěvníci přinášejí řadu podnikatelských příležitostí. Poptávku po aktivním trávení volného času lze přetavit v rozvojový potenciál venkova. Roste význam také agroturistiky (prázdniny na farmě).

Rezidenční ekonomika. Lidé žijící na venkově vytváří poptávku po místních obchodech a službách. Tradiční řemeslná výroba tak může získat nový impuls k rozvoji.



Zvláštní formou této ekonomiky je „stříbrná ekonomika“. Na venkov se často stěhují bohatší lidé v důchodovém věku, kteří vytvářejí požadavky nejrůznějšího typu – od rekreačních, pečovatelské a zahradnických služeb až po zdravotní péči.

Příloha č. 1: Analýza rizik

V průběhu tvorby strategie se mohou vyskytnout rizika, která mohou ovlivnit její úspěšnost nebo zcela zabránit vzniku nové strategie. Cílem řízení rizik tvorby strategie je identifikovat potenciální problémy dříve, než se vyskytnou, nastavit postupy pro snížení pravděpodobnosti výskytu těchto problémů, případně pro minimalizaci jejich dopadů na cíle projektu tvorby strategie. Je důležité identifikovat rizika ve spolupráci se všemi zainteresovanými stranami nastavit plán, jak budou tato rizika řízena. V rámci tvorby Plánu řízení rizik jsou nejdříve identifikována možná rizika projektu tvorby strategie, později je nastavena organizační struktura řízení rizik a postupy monitorování a průběžné kontroly rizik (v souladu s Plánem tvorby strategie).

Analýza rizik tedy slouží k popisu a identifikaci nejkritičtějších rizik při následné implementaci navržených opatření strategie, vzniku případného problému tak lze předcházet nebo jej včas eliminovat.

U každého rizika je uveden komentář, respektive přístup, jak bylo nebo by mělo být danému riziku předcházeno.

Metodická rizika

- Nedostatek projektových záměrů nebo nereálný akční plán bez adekvátní míry přidělené zodpovědnosti za realizaci, nereálné termíny realizace
- Nevhodně či nejasně nastavené cíle a indikátory
- Absence aktualizace Strategie
- Nezohlednění aktuálních strategií v různých oblastech
- Nedostatek nových návrhů a inovací
- Neochota partnerů v mikroregionu spolupracovat
- Nedostatečné zapojení klíčových aktérů (včetně všech politických subjektů, či významných firem)

Návrh přístupu k eliminaci rizik

- Více zapojených subjektů do participace na identifikaci nových nápadů, námětů a k hledání spolupráce na společných projektech
- Zapojení externích poradců a subjektů a spolupráce s dalšími organizacemi při hledání nových příležitostí
- Vhodná je provazba na strategické programy vyšší úrovně (krajské, národní, evropské)
- Větší informovanost o procesu realizace a aktivní zapojování do příprav projektů by mohlo snížit neochotu partnerů ke spolupráci

Politická rizika

- Změna vedení, vize, strategických směrů, nefunkční koalice v obcích, nedohoda na řízení mikroregionu
- Možný střet zájmů zainteresovaných skupin
- Rizika komunikace
- Neztotožnění s hlavními prioritami ze strany klíčových aktérů
- Špatně definované cílové skupiny a nástroje komunikace

Návrh přístupu k eliminaci rizik



- realizaci strategie a společných strategických cílech jsou a průběžně nadále budou informováni všichni členové SOMV
- Zapojeno je co největší množství klíčových aktérů v regionu, průběžně komunikují, aktivita na pracovních skupinách, popřípadě následně v týmech (což strategie doporučuje)

Finanční a ekonomická rizika

- Změny ve financování ze strany dotačních výzev
- Nedostatek finančních zdrojů pro realizaci projektů
- Nesoulad cílů Strategie s finančními příležitostmi
- Nejzávažnější rizika a na ně návazná preventivní opatření

Návrh přístupu k eliminaci rizik

- Některá opatření mohou být finančně náročnější a jejich realizace může být omezena nedostatkem finančních prostředků, což bude řešeno při přípravě rozpočtů a rozpočtových výhledů

Personální

- Personální změny u nositele koncepce či změny klíčových zaměstnanců a přerušení kontinuity

Návrh přístupu k eliminaci rizik

- Koncepce je připravována v širším týmu lidí, čímž se riziku předchází

Legislativní

- Změny zákonů, norem a nařízení

Návrh přístupu k eliminaci rizik

- Riziko vyvolání požadavků na změny je nízké, řešitelné běžnými postupy