



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko

2022 – 2028



04/2022



SCHVALOVACÍ DOLOŽKA

Datum schválení: **23.6.2022**

Číslo usnesení: **19/2022**

Text usnesení: ***Shromáždění starostů Mikroregionu Tanvaldsko schvaluje Strategii rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko 2022 - 2028***



OBSAH

1 ANALYTICKÁ ČÁST	4
1.1 Charakteristika území.....	4
1.2 Obyvatelstvo.....	9
1.3 Historický vývoj a hospodářství.....	14
1.4 Dopravní infrastruktura.....	19
1.5 Infrastruktura cestovního ruchu	23
1.5.1 Základní služby cestovního ruchu.....	23
1.5.2 Přírodní atraktivity a cíle	30
1.5.3 Kulturní a technické památky.....	34
1.5.4 Muzea	37
1.5.5 Pěší turistika	38
1.5.6 Sjezdové a běžecké lyžování.....	41
1.5.7 Cyklistická turistika a další sportovní infrastruktura	46
1.5.8 Turistická informační centra.....	48
1.5.9 Informační a propagační zdroje.....	51
1.6 Strategické a koncepční dokumenty v kontextu rozvoje cestovního ruchu.....	55
1.7 Dotazníková šetření, jednání odborných pracovních skupin, řízené rozhovory	70
1.7.1 Výsledky z jednání odborných pracovních skupin.....	70
1.7.2 Výsledky řízených rozhovorů v obcích se zástupci samospráv.....	75
1.7.3 Výsledky dotazníkového šetření letní sezóny – veřejnost.....	79
1.7.4 Výsledky dotazníkového šetření zimní sezóny – veřejnost	88
1.8 Strategická východiska návrhové části.....	95
1.8.1 SWOT analýza	95
1.8.2 Analýza rozvojových potřeb a potenciálu území.....	97
2 NÁVRHOVÁ ČÁST	101
2.1 Dlouhodobá vize do roku 2045	101
2.2 Rozvojové cíle a opatření	101
2.2.1 Rozvojový cíl A.....	101
2.2.2 Rozvojový cíl B.....	102
2.2.3 Rozvojový cíl C.....	105
3 IMPLEMENTAČNÍ ČÁST	107
3.1 AKČNÍ PLÁN NA OBDOBÍ 2022 - 2023	107
3.2 Zajištění realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko.....	115
3.3 Monitoring realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko	115
3.4 Způsob aktualizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko.....	116
Přílohy:.....	116



1 ANALYTICKÁ ČÁST

1.1 Charakteristika území

V každé územně orientované strategii je relevantní uvést základní analytickou prezentaci zájmového území, v tomto případě Mikroregionu Tanvaldsko, se zaměřením na souvislosti vztahující se tematicky k cestovnímu ruchu.

Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Tanvaldsko, dále jen Mikroregion, je založen ve smyslu ust. § 49 a násl. zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů. Typickým znakem DSO je fakt, že hospodaří s vlastními finančními prostředky, případně s pomocí dotačních titulů, které využívají k realizaci projektů definovaných v jejich strategii rozvoje.

Vymezení a poloha

Mikroregion se nachází v severovýchodní části Libereckého kraje na rozhraní Krkonoš a Jizerských hor. V současnosti je území Mikroregionu tvořeno katastrálními územími celkem 12 obcí, viz níže, z nichž pět má platný statut města (Tanvald, Harrachov, Desná, Velké Hamry a Smržovka). V rámci okresů leží všechny obce s výjimkou Harrachova v okrese Jablonec nad Nisou. Harrachov je zařazen do okresu Semily. Nejvyšší hustotu obyvatel vykazuje město Tanvald, které zároveň plní úlohu oblužného střediska celého Mikroregionu.

Tabulka: Vybrané údaje za členské obce Mikroregionu

Obec	Počet obyvatel	Podíl obyvatel v Mikroregionu (%)	Rozloha (ha)	Podíl rozlohy v Mikroregionu (%)	Hustota obyvatelstva
Mikroregion Tanvaldsko	22 068	100	21 873,09	100	100,9
Tanvald	6 146	27,9	1 244,73	5,7	493,8
Harrachov	1 335	6,1	3 663,50	16,8	364
Desná	3 112	14,1	1 257,69	5,7	247,4
Velké Hamry	2 694	12,2	931,60	4,3	289,2
Smržovka	3 751	17	1 481,49	6,8	253,2
Kořenov	894	4,1	5 582,56	25,5	16
Plavy	1 053	4,8	520,29	2,4	202,4
Zlatá Olešnice	494	2,2	1 594,07	7,3	31
Jiřetín pod Bukovou	445	2	330,65	1,5	134,6
Albrechtice v Jizerských horách	350	1,6	2 453,99	11,2	14,3
Josefův Důl	892	4	2 201,05	10,1	40,5
Zásada	902	4,1	611,47	2,8	147,5

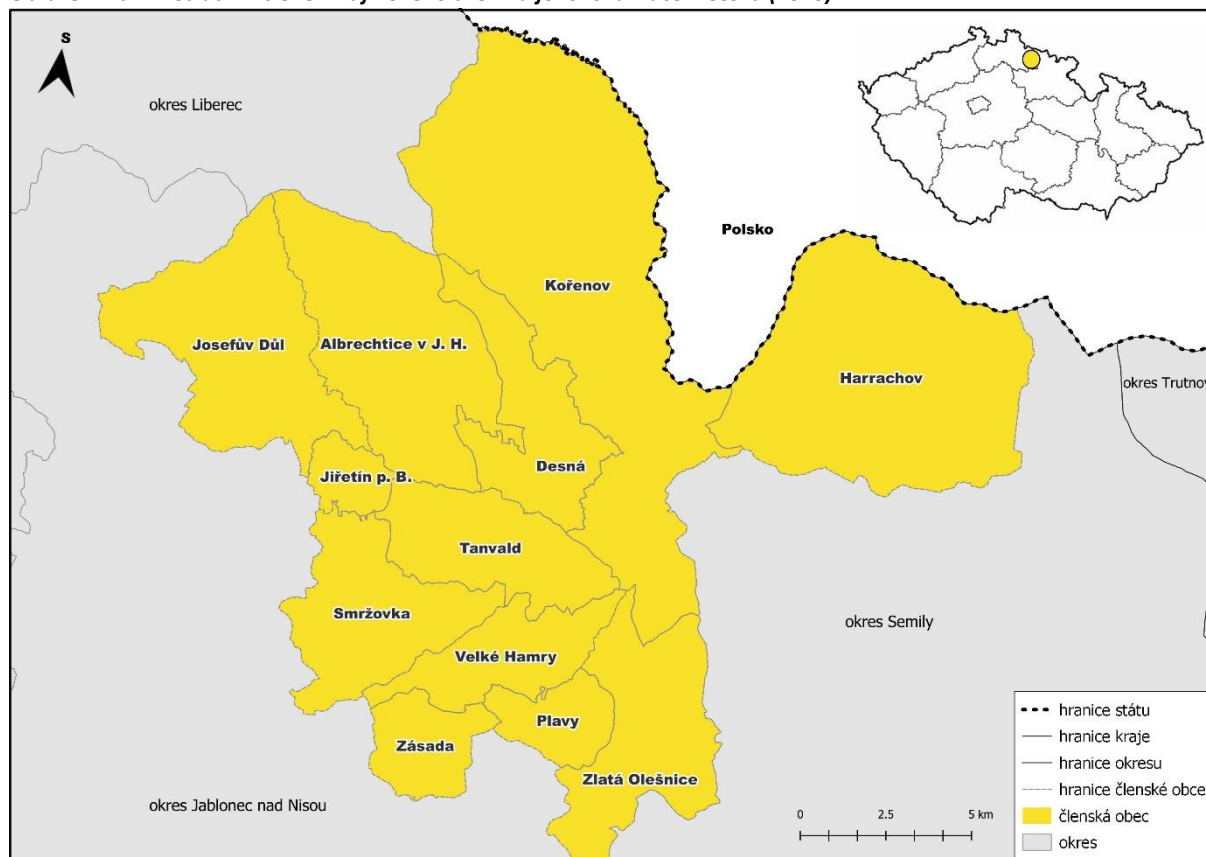
Zdroj: ČSÚ 2019, vlastní zpracování

Obce v Mikroregionu lze na základě struktury a charakteru rozdělit na sídla převážně dvou typů. Do prvního městského typu lze zařadit Desnou, Tanvald a Smržovku. Do druhého typu, příměstského venkova, pak spadá zbytek obcí.



Mikroregion je v rámci členění Evropské unie začleněn do LAU 1 Jablonec nad Nisou a NUTS 3 Liberecký kraj. Mikroregion se nachází v těsné blízkosti státních hranic s Polskem.. V rámci širšího území tak Mikroregion spadá do periferní oblasti, viz níže.

Obrázek: Administrativní členění zájmového území a jeho lokalizace v Česku (2020)



Zdroj Arcdata Praha 2016, vlastní zpracování ve Qgis

Zobrazení: Křovákovo

Přirozeným obslužným střediskem Mikroregionu je město Tanvald, který má v rámci Mikroregionu strategickou polohu. Nejbližší střediska vyššího řádu jsou pak pro obyvatele Mikroregionu Jablonec nad Nisou a zejména Liberec. Hlavní město Praha je díky kvalitní silniční infrastruktuře vzdálené přibližně 80 minut, pokud bereme v potaz přepravu osobním automobilem. Zajímavým porovnáním je pak dostupnost nejbližšího většího polského střediska Jelenie Góry a Prahy, viz tab. Ačkoliv je Praha vzdálená téměř trojnásobně, tak přeprava vyžaduje pouhých 15 minut navíc v průměru.

Tabulka: Dojezd do obslužných středisek

Území	Vzdálenost v km	Vzdálenost v min.	SO ORP	Kraj	Počet obyvatel
Liberec	31,7	32	Liberec	Liberecký	104 163
Jablonec nad Nisou	12,8	17	Jablonec nad Nisou	Liberecký	45 765
Jelenia Góra	47,8	56	/	/	78 335
Železný Brod	17,5	21	Železný Brod	Liberecký	5 883
Semily	26,3	30	Semily	Liberecký	8 120
Praha	113,3	81	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	1 275 406

zdroj: Mapy.cz, vlastní zpracování



Fyzicko-geografické faktory

V rámci vyšších geomorfologických jednotek území Mikroregionu spadá do Krkonošsko-jesenické soustavy. V rámci nižších jednotek lze většinu Mikroregionu zařadit do Jizerských hor s výjimkou Semil, ty jsou řazeny do geomorfologické jednotky Krkonoše. Současný tvar reliéfu byl utvořen zejména během hercynského vrásnění a následnými saxonskými pohyby ve třetihorách. Dnešní krajinu Mikroregionu tvoří zejména čedičová tělesa jako je Buková u Jiřetína. Nakonec díky zalednění ve čtvrtohorách vznikly následující turisticky atraktivní skalní útvary: skalní hříby, viklany a skalní mísy.

Půdy v Mikroregionu tvoří z 19,5 % zemědělské půdy a 80,5 % nezemědělské, přičemž v rámci nezemědělské se jedná především o lesní půdu s podílem 71,6 % výměry z celkového půdního fondu. Strukturu půdy ovlivňuje horská oblast Jizerských hor a částečně také Krkonoš, který je typická pro celé území Mikroregionu.

Tabulka: Struktura půdy k 31. 12. 2019

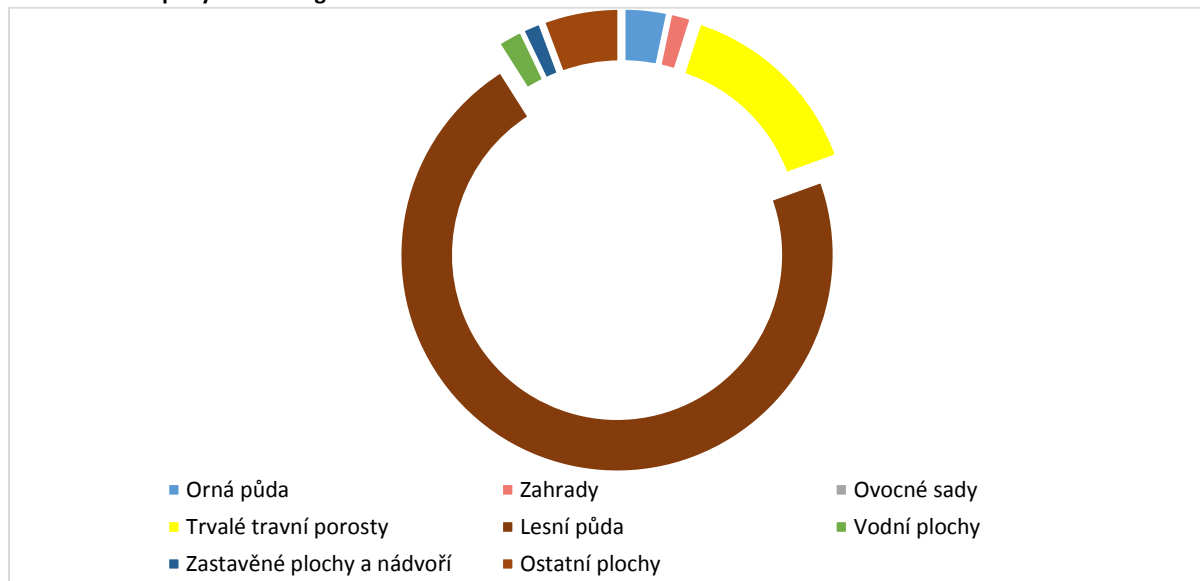
Struktura půdy	Rozloha v ha – absolutní hodnoty		relativní hodnoty (%)	
	Mikroregion Tanvaldsko	Okres Jablonec nad Nisou	Mikroregion Tanvaldsko	Okres Jablonec nad Nisou
Celková výměra	21 873,2	40 225,2	100	100
Zemědělská půda celkem	4 271,1	12 781	19,5	31,8
Orná půda	729,7	2 933,4	3,3	7,3
Chmelnice	/	/	0	0
Vinice	/	/	0	0
Zahrady	352,2	1 358,8	1,6	3,4
Ovocné sady	7,7	46,4	0,1	0,1
Trvalé travní porosty	3 181,8	8 442,5	14,5	21
Nezemědělská půda celkem	17 602	27 444,1	80,5	68,2
Lesní půda	15 652,1	22 397,6	71,6	55,7
Vodní plochy	405,1	611,0	1,9	1,5
Zastavěné plochy a nádvoří	296,8	822,1	1,4	2
Ostatní plochy	1 247,7	3 613,3	5,7	9

zdroj ČSÚ, vlastní zpracování

Vysoký podíl lesní půdy a trvalého travního podrostu je typický pro horské oblasti a lze jej zařadit mezi pozitivní indikátory pro rozvoj cestovního ruchu, zejména pak pro letní horskou turistiku. S touto skutečností souvisí i fakt, že výrazná část území Mikroregionu spadá do Krkonošského národního parku nebo CHKO Jizerských hor, což je v Česku běžné pro turistické horské oblasti. Druhé nejvyšší zastoupení pak na území Mikroregionu vykazují trvalé travní porosty. Vodní plochy tvoří pouze 1,9 % z celkového zastoupení vodních ploch.



Graf: struktura půdy v Mikroregionu k 31. 12. 2019



zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Horské oblasti jsou typické hustou říční sítí, která v tomto případě spadá do úmoří Severního moře, jejichž voda je odváděna skrze povodí Labe. Další významnou skutečností je fakt, že území Mikroregionu spadá do tzv. chráněných oblastí přirozené akumulace vod (CHOPAV) a to specificky do CHOPAV Jizerské hory i CHOPAV Krkonoše. Tyto dvě oblasti jsou územně shodné s CHKO Jizerské hory a KRNP. Jedná se o oblasti chráněné zákonem a je v nich omezený odběr vody, či zakázáno zmenšovat rozsah lesních pozemků a odvodňovat je, odvodňovat zemědělské pozemky, vypouštět nečistěné odpadní vody, či těžit rašelinu. Na Tanvaldsku se v rámci CHOPAV nacházejí vodní nádrže Josefův Důl a Souš, které zásobují pitnou vodu Liberec a Jablonec nad Nisou.

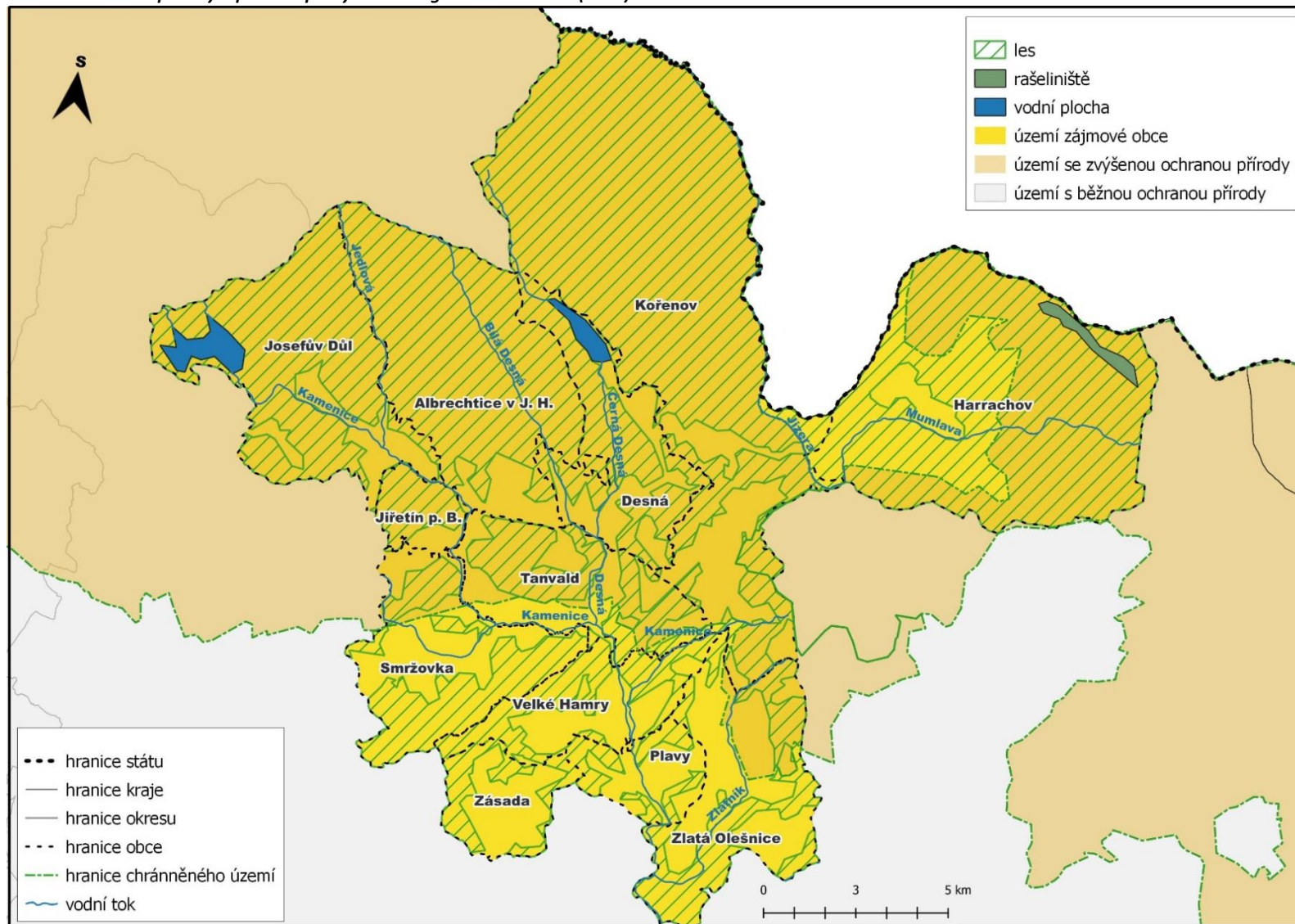
Mezi významné toky Mikroregionu se řadí Bílá Desná, Černá Desná, Kamenice, Mumlava a Jizera. Pro vodní režim v oblasti jsou důležité rašelinště, jelikož je rašeliník dominantní rostlinou vrchovišť. Díky své schopnosti pojímání srážkové vody ovlivňuje výpar a zpětné zvlhčování mikroklimatu v horských oblastech. Na území se nenachází výrazná přirozená vodní plocha s výjimkou rašelinště.

Současné rysy podnebí určuje poloha pohoří ve středu Evropy a fakt, že Jizerské hory jsou první vyšší celistvý útvar na severozápadním okraji Krkonoško-jesenické soustavy. Dalšími faktory vstupujícího do podnebí je expozice a sklon svahu, horninové podloží, skalní útvary a vegetační kryt. Zimy jsou typicky dlouhé a až 160 dní v roce pokryté sněhem. Léto bývá krátké, chladnější a vlhké. Podnebí je výrazným faktorem, ovlivňující zimní a letní turistiku v Mikroregionu.

S podnebí souvisí i průměrná roční teplota, která se pohybuje mezi 4–7 °C. Pro zimní sezónu je typická teplota od -7 do -3 °C a v letní sezóně v rozmezí 12–16 °C. V některých částech Mikroregionu jsou časté teplotní inverze, kdy bývají sníženiny obklopující horský masiv zaplaveny shora stékajícím studeným vzduchem. Nejčastěji se vyskytují ve sníženinách kolem Tanvaldu a Smržovky. Srážek na území spadne cca 800–1700 mm vody za rok.



Obrázek: Ochrana přírody a přírodní pokryv Mikroregionu Tanvaldsko (2020)



Zdroj: Arcadata 2016, vlastní zpracování ve Qgis



1.2 Obyvatelstvo

Podkapitola představuje stav a vývoj demografických charakteristik – vývoj celkového počtu obyvatelstva, přirozený přírůstek a úbytek, přírůstek stěhováním, věková a vzdělanostní struktura obyvatelstva.

Tabulka: Vývoj počtu obyvatel celkem dle pohlaví v absolutních hodnotách

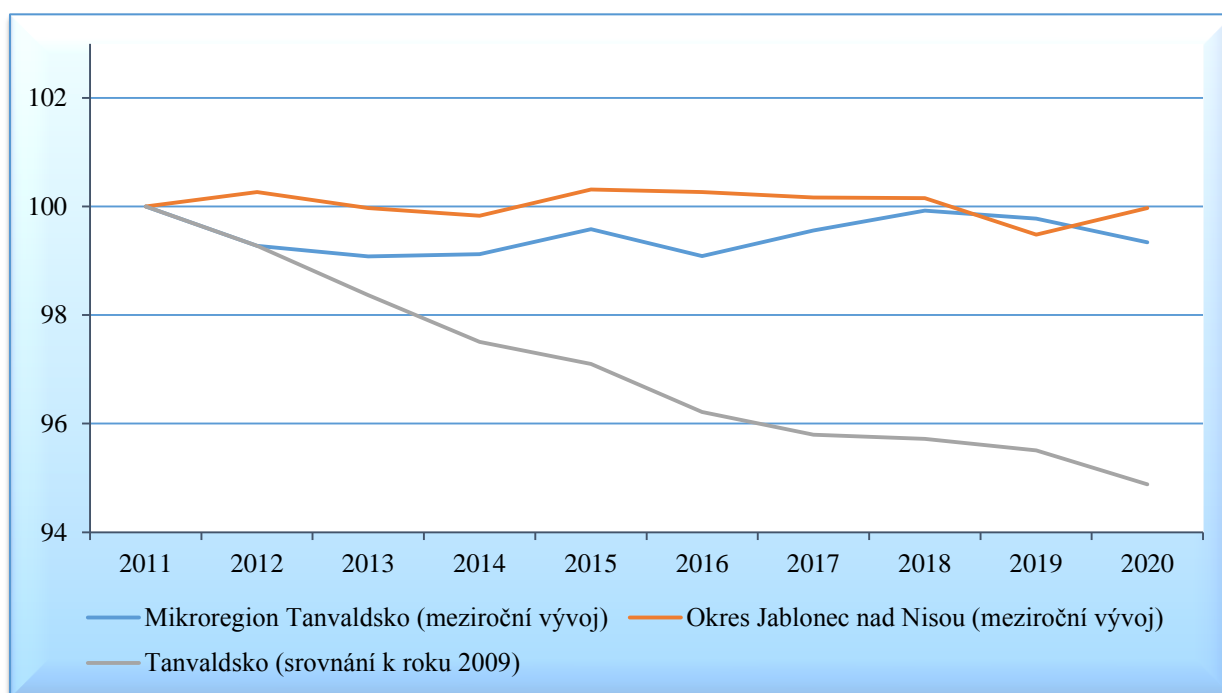
Rok	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Celkem	23259	23091	22879	22679	22585	22379	22281	22264	22214	22006
Muži	11461	11370	11267	11213	11189	11083	11075	22264	11062	10998
ženy	11798	11721	11612	11466	11396	11296	11206	11193	11217	11008

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Vývoj celkového počtu obyvatel má na počátku sledovaného období z let 2011–2020 stabilně klesající vývojovou tendenci. Propad obyvatelstva není skokový a jedná se spíše o pozvolný propad. Tento trend probíhá již od roku 2001. V průběhu poslední dekády počet obyvatel klesl o 1 194 obyvatel (5 %).

Následující graf zachycuje Mikroregion ve srovnání s okresem Jablonec nad Nisou v meziročním vývoji počtu obyvatel. Z grafu je patrné, že vývoj počtu obyvatel kopíruje trend vývoje širšího území okresu Jablonce nad Nisou.

Graf: Srovnání meziročního vývoje obyvatel v %, 2011-2020



zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

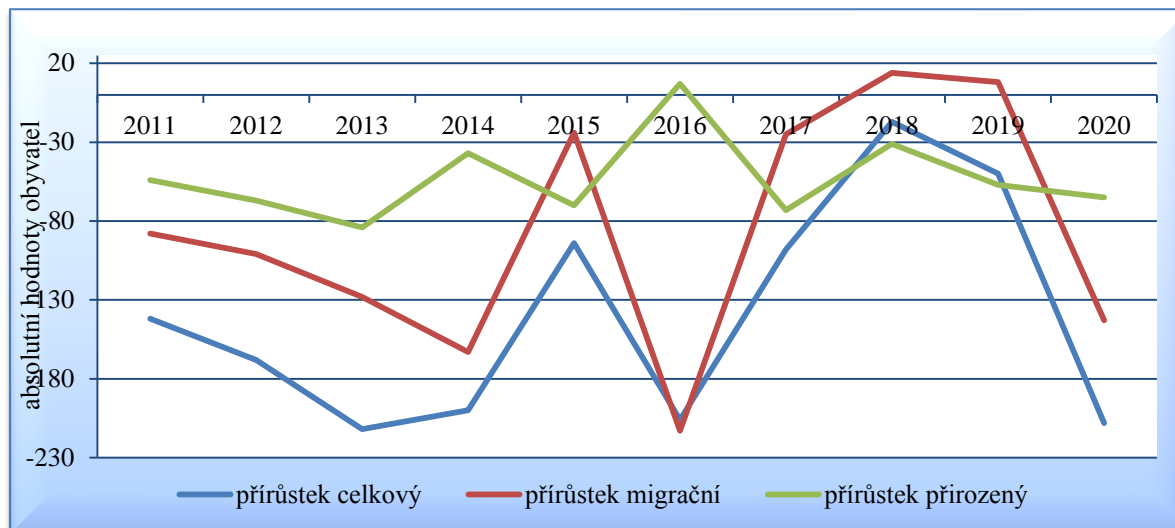
V grafu je zachycen vývoj celkového počtu obyvatel, který je počítán k výchozímu roku 2011. Výchozí rok je znázorněn hodnotou 100 % a v absolutním vyjádření v případě Mikroregionu odpovídá hodnotě 23 259 obyvatel.

Celkový vývoj obyvatelstva ovlivňují dvě základní složky tohoto ukazatele. První se týká mechanického pohybu obyvatel (vystěhovalí, přistěhovalí) a druhá přirozené změny obyvatel



(narození, zemřelí). Tyto dva ukazatelé pak společně představují celkový přírůstek nebo úbytek obyvatelstva.

Graf: Vývoj a struktura celkového přírůstku obyvatel v absolutních hodnotách, 2011-2020



Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Dominantní složkou, která má vliv na celkový počet obyvatel, jsou migrační přírůstky/úbytky obyvatel. Ve sledovaném období dosahuje migrační saldo pozitivní hodnoty pouze ve dvou letech, přičemž největší ztráta obyvatel stěhováním je patrná v roce 2016. Z trendů v oblasti reprodukčního chování obyvatel Česka nelze předpokládat větší pozitivní výkyvy v oblasti rození dětí, spíše se bude jednat o stabilizaci na současných hodnotách. To stejné neplatí pro hodnoty zemřelých, u kterých lze očekávat negativní výkyvy zapříčiněné silnými demografickými vlnami poválečných ročníků, které budou mít přímý vliv na záporné hodnoty přirozeného přírůstku.

Tabulka: Údaje za přirozený a mechanický pohyb obyvatel mezi roky 2011–2020 v absolutních hodnotách

Rok	Narození	Zemřelí	Přistě- hovalí	Vystě- hovalí	Přírůstek přirozený	Přírůstek migrační	Přírůstek celkový	Stav 31.12
2011	246	300	735	823	-54	-88	-142	23 259
2012	198	265	638	739	-67	-101	-168	23 091
2013	195	279	731	859	-84	-128	-212	22 879
2014	199	236	713	877	-37	-163	-200	22 679
2015	223	293	759	783	-70	-24	-94	22 585
2016	253	246	751	964	7	-213	-206	22 379
2017	236	309	793	818	-73	-25	-98	22 281
2018	238	269	773	759	-31	14	-17	22 264
2019	209	268	749	741	-57	8	-50	22 214
2020	205	270	660	803	-65	-143	-208	22 006

zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Přirozený přírůstek je výsledkem procesu rození a vymírání obyvatel. Z vývoje narozených je zřejmé ustálení hodnot v posledních 4 letech kolem hodnoty 210 – obyvatel/rok. Počty zemřelých s průměrnou hodnotou 273 obyvatel převyšují počty narozených (s výjimkou v roce 2016).



Věková struktura obyvatelstva

Věková struktura je sledována na základních věkových skupinách, které jsou svým rozložením ekonomické povahy. Jedná se o složku tzv. předproduktivní 0 až 14 let, produktivní 15 až 64 let a poproduktivní 65 let a více. Pro sledování vývoje jsou použity milníky SLDB 2001, 2011 a aktuálně rok 2020.

Tabulka: Srovnání vývoje dle produktivních věkových skupin a pohlaví v letech 2001, 2011, 2020

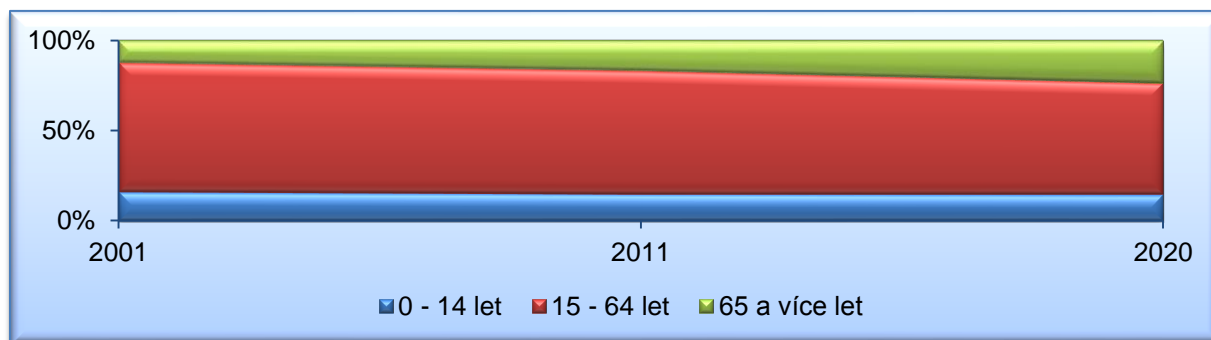
Území/rok	2001			2011			2020		
	0–14	15–64	65+	0–14	15–64	65+	0–14	15–64	65+
Mikroregion Tanvaldsko	3 903	16 938	3 026	3 381	1 6054	3 824	4 358	14 341	4 923
Muži	1 942	8 488	1 139	1 139	8 127	1 566	2 256	7 380	2 108
ženy	1 961	8 450	1 887	1 887	7 927	2 258	2 102	5 61	2 815
Územní srovnání	0–14	15–64	65+	0–14	15–64	65+	0–14	15–64	65+
Mikroregion Tanvaldsko (%)	16,4	71	12,7	14,5	69	16,4	19,7	65	22,3
Okres Jablonec nad Nisou (%)	16	71	13,1	15	68,9	16,1	16,5	61,9	21,8

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Ze srovnání území je patrné, že Mikroregion vykazuje pozitivní vývoj ve věkovém složení obyvatel, který je částečně srovnatelný územím okresu Jablonec nad Nisou. Vývoj předproduktivní složky (0–14) v absolutním vyjádření stoupl z hodnot roku 2001 – 3 903 dětí na 4 358 dětí v roce 2020 (vzrůst o 11,4 %). Nárůst skupiny do 14 let doprovází nárůst poproduktivního obyvatelstva tj. nad 65 let, který zaznamenal oproti roku 2001 nárůst z 3 026 obyvatel na 4 923 (nárůst o 62,7 %). Vývoj počtu produktivního obyvatelstva reprezentuje pokles této skupiny až do roku 2020. Celkem produktivní obyvatelstvo kleslo z hodnoty 16 938 (2001) až na hodnotu 14 341 (2020), což je vyjádřeno relativně pokles o 16,5 %. Celkový pokles produktivního obyvatelstva je z důvodu nižší základny 0-14 let a postupnému přesunu silných povalečných ročníků do skupiny 65+.

Vývoj poměrového složení obyvatelstva v ekonomických věkových skupinách zobrazuje následující graf znázorňující přesuny obyvatel mezi skupinami, a to ve prospěch produktivního a poproduktivního obyvatelstva.

Graf: Vývoj základních věkových skupin v letech 2001, 2012, 2020

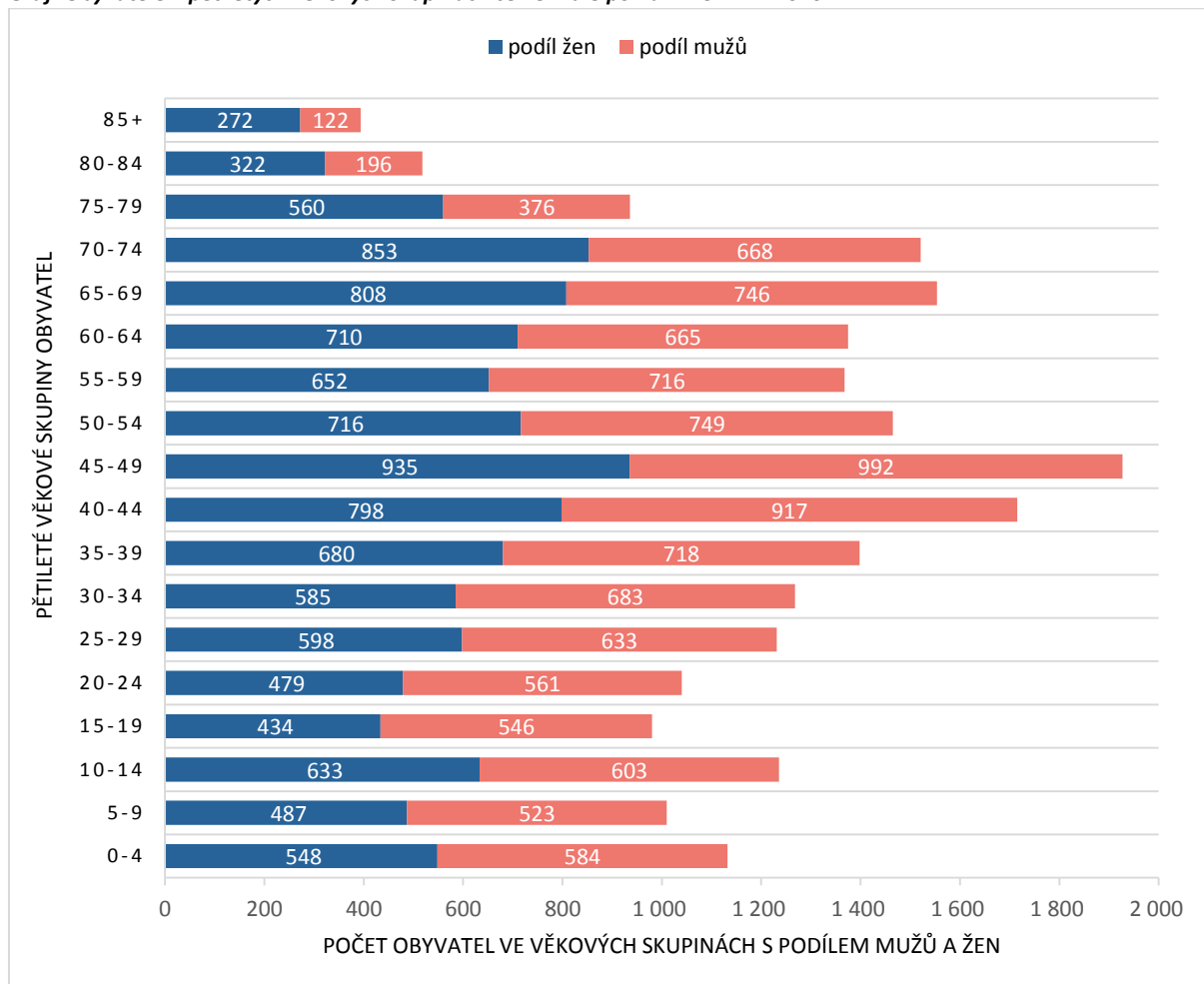


zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování



Pro rozvojové účely je nezbytné analyzovat věkové skupiny detailněji, a to vzhledem k nutnosti potřeby obyvatelstva.

Graf: Obyvatelé v pětiletých věkových skupinách celkem dle pohlaví k 31. 12. 2020



Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Obsazení jednotlivých věkových skupin odpovídá negativnímu vývoji vnitřní struktury obyvatel. Dvě nejmladší věkové skupiny jsou k předchozím skupinám obsazeny relativněji slabě. Výkyvy v obsazenosti věkových skupin ročníků sedmdesátých let a povalečných ročníků vykazují v rámci zastoupení věkových skupin výrazné skoky. Tyto demografické vlny se projeví především v narůstající nutnosti zajištění potřeb této skupiny obyvatelstva, a to v podstatně větší míře, než je tomu za současného stavu.

Za 20 let bude věková struktura obyvatelstva charakteristická poměrně silným zastoupením obyvatel ve věkových skupinách 65 let a více. Věkové kategorie obyvatel do 14 let se budou pohybovat na dlouhodobě ustálených nízkých hodnotách (uvažováno bez silné migrační vlny). Počet obyvatel v produktivním věku bude průběžně klesat.



Vzdělanostní struktura

Do vzdělanostní struktury obyvatelstva jsou započítáni obyvatelé starší 15 let.

Tabulka: Struktura obyvatel podle nejvyššího dokončeného stupně vzdělání v roce 2011

Území	Základní vč. neukončeného	Střední vč. vyučení (bez maturity)	úplné střední (s maturitou) a vyšší odborné	Vysokoškolské	Bez vzdělání
Mikroregion Tanvaldsko	23,7	41	27,8	6,9	0,6
Okres Jablonec nad Nisou	19,6	37,5	32,2	10	0,6

Zdroj: ČSÚ – SLDB 2011, vlastní zpracování

Mikroregion dosahuje ve srovnání s širším územím ve vzdělanostní struktuře obyvatelstva horších hodnot. Za problematické zde lze označit obyvatele, kteří dosahují jen základního vzdělání, a to v souvislostech s trhem práce a nízké flexibilitě při změnách vývoje na trhu práce. Nejvíce je zde zastoupena skupina obyvatel, která dokončila vzdělání střední bez maturity.

Tabulka: Obyvatelé podle nejvyššího dokončeného stupně vzdělání a pohlaví absolutně v roce 2011

Území	Základní vč. neukončeného	Střední vč. vyučení (bez maturity)	Úplné střední (s maturitou) a vyšší odborné	Vysokoškolské	Bez vzdělání
Mikroregion Tanvaldsko	4 167	7 208	4 887	1 220	108
Muži	1 492	4 167	2 084	646	47
Ženy	2 675	3 041	2 803	574	61
Muži v %	17,7	49,4	24,7	7,7	0,6
Ženy v %	29,2	33,2	30,6	6,3	0,7

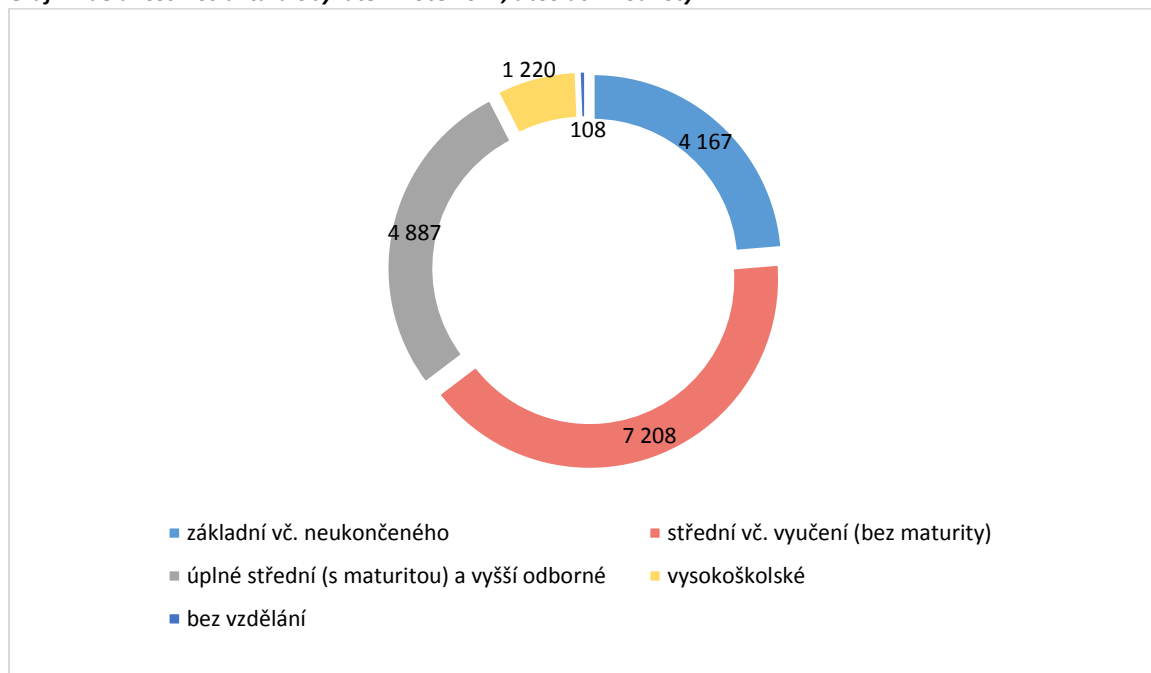
Zdroj: ČSÚ – SLDB 2011, vlastní zpracování

Z hlediska srovnání mužů a žen, dosahují ženy obecně vzato vyššího ukončeného vzdělání, což je v současnosti trend celého Česka, ale zároveň znatelně přesahují počet mužů se základním nebo nedokončeným vzděláním.

Vzdělanostní strukturu Mikroregionu zachycuje následující graf, ze kterého lze vyčíst absolutní hodnoty reprezentující jednotlivé kategorie.



Graf: Vzdělanostní struktura obyvatel v roce 2011, absolutní hodnoty



Zdroj: ČSÚ – SLDB 2011, vlastní zpracování

1.3 Historický vývoj a hospodářství

V této kapitole bude analyzován historický a hospodářský vývoj Mikroregionu jako jeden z důležitých faktorů ovlivňující rozvoj cestovního ruchu v současnosti i budoucnosti. Hlavní podkladovou publikací pro tuto kapitolu se stala *Historie a současnost podnikání na Jablonecku, Tanvaldsku a Železnobrodsku* z roku 2007 a to zejména historická část publikace.

Na Tanvaldsku, Jablonecku i Železnobrodsku začalo osidlování realitně pozdě a to až od období pozdního středověku. Mezi první zmíněnou obec v roce 1568 patří Smržovka. Celý tento vývojový posun osidlování byl dán nepříliš příznivými přírodními podmínkami, kdy bylo pěstování obilí téměř nemožné z důvodů špatných klimatických podmínek i složení půdy – brambory se zde podařilo vypěstovat až s příchodem 18. století. Do dnešní doby nebylo zemědělství v tomto horském lesnatém kraji vhodné či prosperující. Na Smržovsku a Tanvaldsku bylo nejvíce prosperujícím způsobem své doby dobytčářství.

Jak již bylo zmíněno tak první poznatky o území přicházejí v 16. století. Mikroregion v té době stejně jako dnes tvořily z velké části ze lesy, což vytváří ideální příležitost pro těžbu dřeva. Vytěžené dřevo je využíváno jako palivo, stavební materiál nebo surovina. Dostatek dřeva a velké množství řek a potoků, které oblast protínají, umožnilo založit a rozvíjet manufaktury, dílny a i pozdní sklářské a textilní továrny.

Významnou osobností v rámci vzniku nových obcí se stal v 17. století Albrecht z Valdštejna, který měl rovněž v oblasti své sídlo. Albrecht z Valdštejna byl v té době vrchním velitelem císařských vojsk a tak dokázal svým vlivem oblast ochránit před válečnou hrozbou. Po vojevůdcově smrti dochází k vpádu Švédů v roce 1643, kteří vyplenili Smržovku. Na přelomu 17. a 18. století po odchodu Švédů dochází



k poslední vlně kolonizace oblasti, na které mají svůj podíl noví majitelé panství. Takto vznikají vsi Jiřetín pod Bukovou (1669), Albrechtice (1670), Desná (1691) a Josefův Důl (1701).

O centru Mikroregionu, Tanvaldu, jsou zachyceny zmínky začátkem 18. století, Tanvald je později v roce 1895 povýšen na městys a od roku 1905 na město.

Ve výše zmíněné době dochází k počátkům sklářské výroby, kterou postupně nahrazuje bižuterní a textilní výroba. V souvislosti se zrušením nevolnictví v roce 1781 se v okolí sklářských osad a textilních továren začala rozšiřovat i řemesla mlynářské, pekařské, řeznické, šenkýřské, kovářské, truhlářské atd. V té době se oblast mikroregionu dala pokládat za funkční a soběstačnou, jejíž rozvoj ještě urychlila doba průmyslového rozvoje.

Největšího rozkvětu dosahuje území Mikroregionu v průběhu 19. a 20. století, kdy byla technická úroveň dílen a továren velmi vyspělá oproti mnohým vnitrozemským lokacím. S koncem roboty v roce 1848 do oblasti vstupuje liberalismus a mezi novou vrchnost patří majitelé dílen, továren či vývozních firem. S postupující modernizací průmyslu ovšem začala výroba váznout a nestíhala se přizpůsobovat moderním trendům doby. V této době se často střídaly krize a lepší období, jejichž součástí byly často i neúrody, což mnohdy vedlo k dělnickým stávkám. Největší stávka se konala v roce 1937, do které se připojilo na 30 000 sklářských dělníků z německých a českých firem, kteří tak podali odpor proti chování vlády v otázkách sklářské řemeslné výroby. V reakci na tuto stávku byly například zřízeny penzijní a zdravotní pokladny zaměstnancům vybraných firem. Tehdejší přínosem byly i investice ze státních, soukromých a obecních zdrojů, které zlepšovaly dopravní infrastrukturu, a byly využity pro stavbu škol a nemocnic.

Velká změna pro celé okolí Tanvaldu nastala během 2. světové války. Jako jakou součást jabloneckého politického okresu bylo připojeno k Ústeckému kraji v rámci Sudetské župy a stalo se součástí Německé říše. V tuto dobu zde převažovalo a pracovalo především německé obyvatelstvo. Dochází zde ke změnám zaměření průmyslu pro potřeby armády, například šití uniforem. Na konci války už byla hospodářská struktura silně rozvrácená, zároveň došlo i k proměnám sociální struktury, kdy nastal odliv velké části německého obyvatelstva. Několik podniků, které přečkaly válku bylo novým státním režimem zestátněno a centralizovaně vedeno z Prahy. K většímu rozmachu už v oblasti nedošlo.

Závěrem je tedy možné shrnout, že na celém území je patrný vliv průmyslové výroby a vliv událostí první poloviny 20. století s významným podílem doby transformace 90. let. Jedná se o určitý historický odkaz a vývoj určující stav, který lze shledat na jedné straně jako potenciál rozvoje a na straně druhé jako určitou bariéru překážející dalšímu rozvoji.

V současnosti území Mikroregionu již není průmyslovým velikánem a naopak využívá pro svůj rozvoj přírodních hodnot na poli udržitelného cestovního ruchu. Historie průmyslu po sobě zanechala značné množství brownfields, které jsou ovšem mnohdy architektonicky velmi zajímavé. Současné ekonomické subjekty identifikuje následující tabulka

Tabulka: Ekonomické subjekty se sídlem na území Mikroregionu k 31. 12. 2019

Obec	Celkem	Právnícké osoby	- v tom obchodní společnosti	Fyzické osoby	Podíl fyzických osob (%)
Josefův Důl	284	52	20	232	81,7
Zásada	264	41	26	223	84,5
Zlatá Olešnice	166	26	8	140	84,3
Velké Hamry	620	93	38	527	85



Tanvald	1510	215	102	1295	85,8
Smržovka	1093	189	105	904	82,7
Plavy	275	39	17	236	85,8
Kořenov	327	63	24	264	80,7
Jiřetín pod Bukovou	140	22	9	118	84,3
Harrachov	694	168	58	526	75,8
Desná	746	97	39	649	87
Albrechtice v J. h.	129	19	8	110	85,3

Zdroj: VDB ČSÚ, vlastní zpracování

Tabulka zachycuje registrované ekonomické subjekty se sídlem v obcích Mikroregionu, tzn. že zde nemusí jednoznačně působit. Zároveň z dat není možné určit subjekty, které v obcích Mikroregionu působí a sídlo mají v jiné obci. Převládající právní formou subjektů je živnostenské podnikání 83,6 % (5224 subjektů). Registr ekonomických subjektů formálně eviduje v obcích Mikroregionu celkem 6248 subjektů. Téměř polovinu všech právnických osob tvoří příspěvkové a neziskové organizace a společenství vlastníků jednotek, vč. bytového družstva a obce. Celkově struktura ekonomických subjektů dominují fyzické osoby (83,6 % ze všech ekonomických subjektů).

Nejvíce subjektů vykazuje jednotlivě aktivitu v oborech – stavebnictví (16,1 %), obchod (15,8 %) a stravování a pohostinství (8,8 %). Ostatní sektory můžeme charakterizovat jako spíše obslužné. Ekonomickou základnu v rámci Mikroregionu lze hodnotit jako diverzifikovanou.

Nezaměstnanost

Ve srovnání s územím okresu Jablonec nad Nisou dosahuje nezaměstnanost v Mikroregionu podobných hodnot.

Tabulka: Vývoj nezaměstnanosti dle pohlaví a území v procentech

Území	Podíl nezaměstnaných osob v %							
	2011	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Mikroregion Tanvaldsko	7,5	7,2	6,1	5,3	3,6	3,5	3	3,8
Muži	7,3	7,3	5,9	5,2	3,6	3,6	2,7	3,5
Ženy	7,7	7,1	6,3	5,5	3,7	3,4	3,3	4,2
Okres Jablonec nad Nisou	6,6	6,7	5,6	4,9	3,6	3,3	2,9	3,7
Muži	6,6	6,6	5,3	4,5	3,5	3,1	2,6	3,4
Ženy	5,4	6,9	6	5,3	3,8	3,5	3,2	4,1

Zdroj: ČSÚ, integrovaný portál MPSV, vlastní zpracování

Pozn. ukazatel Podíle nezaměstnaných osob je využíván MPSV od 1. 1. 2013, pro srovnání s minulými roky je využito odpočítaných hodnot ČSÚ. Hodnoty z let 2012, 2013 nejsou k dispozici

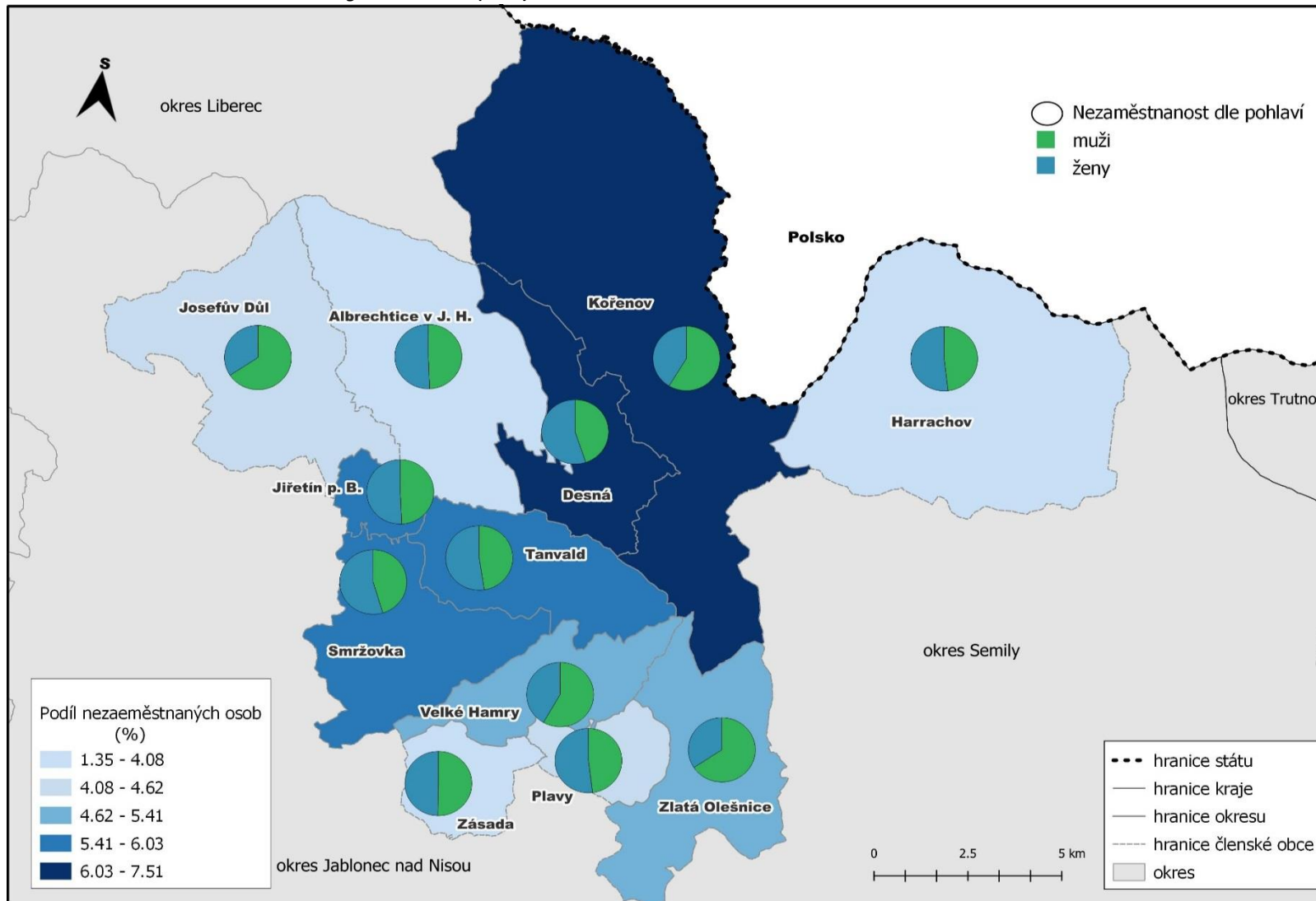
V tabulce je sledováno období deseti let. V tomto období je zachycen vývoj nezaměstnanosti v celém ekonomickém cyklu (ekonomický růst a krize). V období ekonomického růstu (od 2015 a dále) nezaměstnanost postupně klesá od hranice 7 % a tenduje směrem k 3% míře nezaměstnanosti. V období ekonomické krize došlo k nárůstu nezaměstnanosti, což platí pro celé území okresu Jablonec nad Nisou, které dosahovalo hodnot kolem 7 %. V současnosti (rok 2020) je zaznamenán prudký nárůst nezaměstnanosti, který souvisí se zásahem pandemie COVID-19 na území celého Česka. Vzhledem k omezení zaměstnavatelů docházelo k hromadným propouštěním ze zaměstnání. Na jedno volné pracovní místo v průměru připadá 5,8 uchazečů o zaměstnání. V běžném stavu na území



panuje nerovnováha trhu práce na území Mikroregionu nutně závislá na vyjížděcích za prací do dalších středisek s rozvinutou pracovní funkcí. Z mikroregionu pak vyjíždí za prací cca pětina ekonomicky aktivního obyvatelstva. Nejsilnější směrové proudy vyjížděčky jsou Jablonec nad Nisou, Liberec.



Obrázek: Nezaměstnanost v obcích Mikroregionu Tanvald (2020)



Zdroj: Arcadata 2016, vlastní zpracování ve Qgis



1.4 Dopravní infrastruktura

Klíčovými silničními komunikacemi regionu jsou silnice první třídy:

I/10 – trasa: Turnov (I/35, D10) – Železný Brod – Plavy – Velké Hamry – Tanvald (I/14) – Desná – Kořenov – Harrachov – státní hranice (PL)

I/14 – trasa: Liberec – I/65 – Jablonec nad Nisou – Lučany nad Nisou – Smržovka – Tanvald (I/10); napojení města Harrachov na Rokytnici nad Jizerou, Vrchlabí

Z hlediska dostupnosti horských rekreačních areálů, specificky místních částí obce Kořenov (Příchovice, Rejdice) a částí města Desná (Černá Říčka, Souš) je důležitá silnice II/290, která uvedené oblasti propojuje se silnicí č. I/10, tak s dalšími oblastmi Krkonoš (Jilemnice, Vrchlabí), tak Jizerských hor (Frýdlantsko). Vzhledem k povětrnostním podmínkám a nutnosti zvýšené ochrany zdroje pitné vody v přehradní nádrži Souš je však část silnice II/290 mezi Desnou a Hejnicemi v zimním období pro automobilovou dopravu uzavřena a tudíž přímé spojení mezi Tanvaldskem a Frýdlantskem je v tomto období zcela přerušeno.

Silniční dostupnost dalších obcí Mikroregionu je navázána na hlavní komunikace I/10 a I/14 krajskými silnicemi III. tříd. Tyto komunikace jsou celkově v horším technickém stavu zejména ve vztahu k vnitřním perifériím řešeného území (Zlatá Olešnice, Velké Hamry - Zásada).

V oblasti bezmotorové dopravy je Tanvaldsko Mikroregionem se značným turistickým potenciálem. Územím jsou vedeny jak cyklotrasy, tak pěší turistické trasy. Území je těmito trasami zajištěno ve velkém rozsahu. V rámci rozvoje Mikroregionu je žádoucí sjednotit systém péče o turistické a cykloturistické trasy a v rámci společných projektů tyto trasy vybavit a propagovat. Stejně tak je významné napojovat na existující trasy další turistické atraktivity i v méně turisticky exponovaných lokalitách.

Doprava v klidu

Parkování osobních motorových vozidel je v obcích Mikroregionu Tanvaldsko problematické zejména v lokalitách hromadného bydlení a v místech koncentrace cestovního ruchu, kdy vytíženost definují probíhající sezóny.

Jednotlivé obce řeší problematiku kapacity parkovacích míst individuálně dle územních možností. Neproblematičtější jsou lyžařská centra v zimní sezóně: Albrechtice v Jizerských horách, Jiřetín pod Bukovou, Josefův Důl, Desná, Kořenov, Harrachov.

V rámci mikroregionu by měl být vytvořen systém spolupráce, komunikace a provázanosti jednotlivých obcí, resp. turistických destinací (nástupy na lanovky lyžařských center, nástupy na běžecské trasy, cykloturistické trasy).

Dopravní obslužnost

Dopravní obslužnost veřejnou dopravou odpovídá lokalizaci a charakteru území. Obce, které leží na hlavních dopravních tazích I/10 a I/14 jsou dopravně obsluhovány veřejnou autobusovou dopravou velmi dobře, a to jak v pracovní dny, tak o víkendech a svátcích. Obce mimo hlavní dopravní tahy, které nejsou vyhledávanými turistickými destinacemi, jsou obsluhovány velmi dobře v pracovních dnech. Žádná nebo pouze minimální je obslužnost těchto obcí o víkendech a svátcích. V obci je základní dopravní obslužnost veřejnou hromadnou dopravou zajišťována autobusovými a vlakovými spoji.



Územím Mikroregionu prochází následující tři lokální železniční tratě:

035 Železný Brod – Tanvald (Plavy, Velké Hamry, Tanvald) – napojení na železniční uzel Turnov (→ Praha, Pardubice, Jičín, Liberec, Mladá Boleslav)

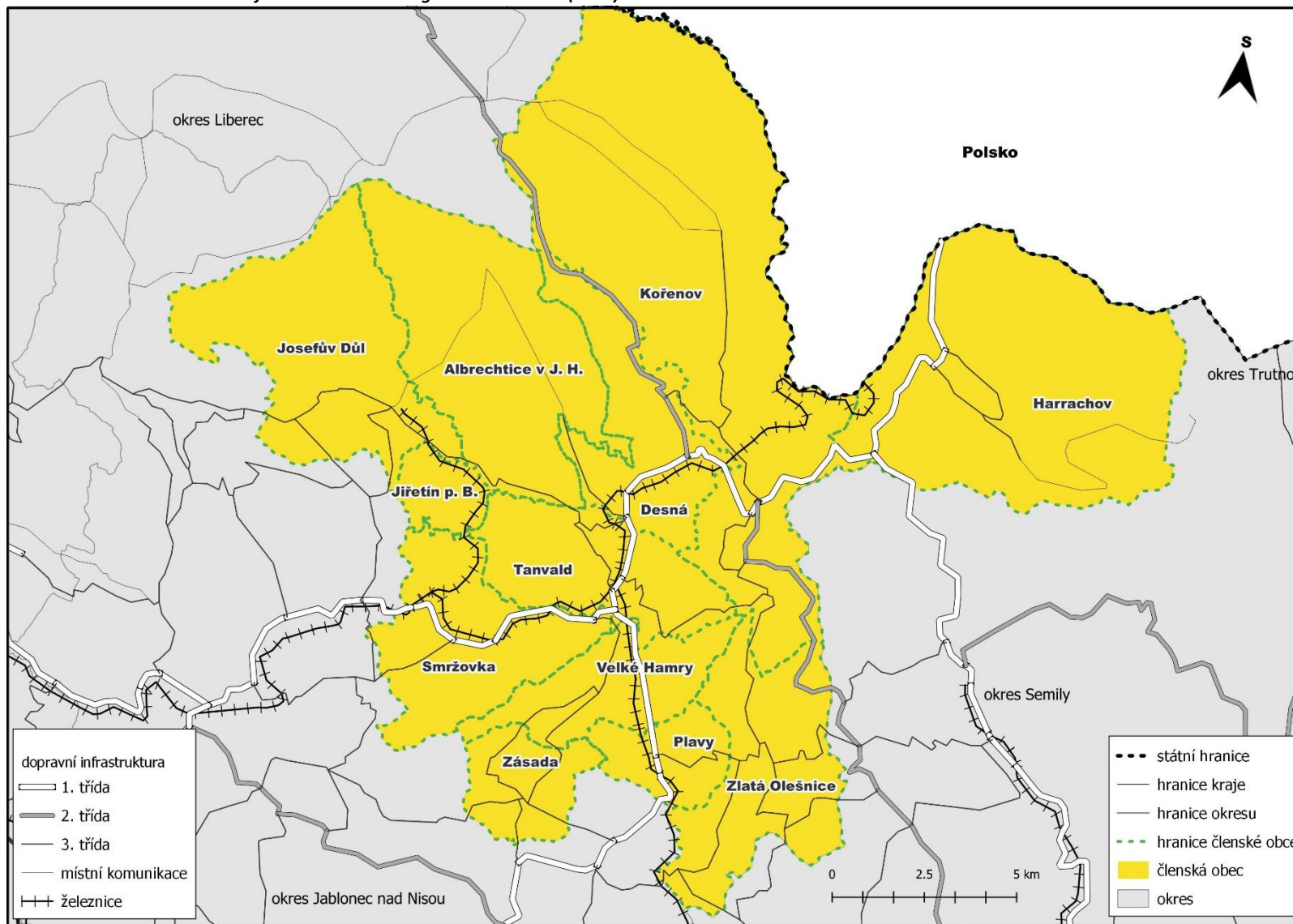
036 Liberec – Harrachov (Smržovka, Tanvald, Desná, Kořenov, Harrachov) – napojení na železniční uzel Liberec (Hrádek nad Nisou, SRN, Česká Lípa, Děčín, Turnov)

034 Smržovka – Josefův Důl (Smržovka, Jiřetín pod Bukovou, Josefův Důl) – napojení na trať 036

Dopravní obslužnost vlakovou dopravou je zajištěna ve všední dny, o víkendech a svátcích v dostatečném rozsahu. Trati jsou využívány jak pro každodenní přepravu obyvatel do zaměstnání, škol a za službami, tak pro zajištění turistické dostupnosti Mikroregionu. Souhrnnou situaci dopravní infrastruktury představuje přiložená mapa níže.



Obrázek: Silniční a železniční infrastruktura mikroregionu Tanvaldsko (2020)



Zdroj: Arcdata Praha 2016, vlastní zpracování ve Qgis



Komerční služby

V návaznosti komerčních služeb je úloha Mikroregionu především koordinační a informační ve vztahu k rozvoji cestovního ruchu. Mikroregion na svém webu poskytuje přehled stravovacích, ubytovacích a některých dalších doplňkových služeb cestovního ruchu. Aktualizace je zajištěna 2x ročně s využitím datového skladu Liberecko kraje. Jiný koordinační a informační systém v rámci cestovního ruchu Mikroregion zatím nerealizuje.

V souvislosti s rozvojem cestovního ruchu je vlastní komerční vybavenost obcí mikroregionu na nízké úrovni a doplňkové služby, které by měly být součástí širší nabídky pro návštěvníky mikroregionu v současné době spíše absentují.

Základní informace o Mikroregionu Tanvaldsko

DSO Mikroregion Tanvaldska disponuje třemi pracovníky: manažerka Mikroregionu, poradkyně Mikroregionu a projektová manažerka. Běžná agenda mikroregionu a standardní služby členským obcím, včetně hospodářské činnosti jsou realizovány v rámci servisní platformy Centrum společných služeb

Mikroregion provozuje dvě internetové stránky – oficiální stránky www.tanvaldsko.info a projektové stránky www.tanvaldsko.eu. Oficiální webové stránky působí celistvě, jsou aktualizované, obsahují jak organizační informace o DSO a CSS, tak i technické informace provozu DSO, informace o akcích regionu, obecné informace o Mikroregionu apod. S ohledem na širší záběr webu lze konstatovat nižší uživatelskou přehlednost stránek, nepřesnost v označování rubrik a obsahu těchto rubrik, zavádějící horizontální x vertikální menu, absenci ucelených bloků informací např. pro turisty (pod turistickými informacemi není ubytování ani zajímavosti a cíle – to má vlastní záložku, apod.). Některé stránky se také nezobrazují správně (např. filmová turistika) – je třeba zkontrolovat zobrazování stránek na různých prohlížečích. Stránky celkově postrádají přehlednější systém. Vzhledem k dominantnímu cestovnímu ruchu Mikroregion je také členem Turistického regionu Jizerské hory – Mikroregion je zastoupen v Radě Turistického regionu a v marketingové skupině.

Projekty Mikroregionu Tanvaldsko zaměřené na cestovní v ruch v letech 2014–2020:

Místa s tradicí – partnerský projekt z let 2014–2015, spolufinancováno z Programu přeshraniční spolupráce Cíl 3 Česko – Polsko. Partnerem je město Stara Kamienica (PL). Výstupem jsou informační panely Místa s tradicí, množství sebraných dokumentů o tradicích území, propagační materiály. Celkové uznatelné výdaje (CUV) činí 23 926,03 Eur.

Propagace společného přírodního a kulturního dědictví – spolufinancováno z Programu přeshraniční spolupráce Interreg V-A Republika Česka – Polska, Fond mikroprojektů Nisa-Nysa. Výstupem projektu byl vydaný soubor propagačních letáků včetně prezentačních desek pro 12 členských obcí (12 000 ks) a letní cykloturistické mapy Mikroregionu Tanvaldsko s přesahem do Polska (10 000 ks). CUV projektu 17 108,61 Eur

Mediální propagace Cyklostezky Járy Cimrmana – spolufinancovaný z Grantového fondu LK, DT Podpora nadregionálních produktů cestovního ruchu. Dotace ve výši 54 000 Kč, CUV 110 000 Kč. →

Rozvoj cyklo dopravy – požádáno o dotaci z GF LK, projekt v procesu hodnocení.



1.5 Infrastruktura cestovního ruchu

V následující kapitole budou analyzovány jednotlivé faktory cestovního ruchu, které mají vliv na území Mikroregionu. V první řadě se jedná o ubytovací a stravovací kapacity území, které slouží jako určitá základna pro návštěvníky regionu. V další části budou představeny přírodní atraktivity, muzea, kulturní a technické památky, rozhledny, vyhlídky, turistické naučné stezky a zejména zimní sporty, kde primární roli hraje sjezdové a běžecké lyžování.

1.5.1 Základní služby cestovního ruchu

V následující podkapitole bude podrobně popsána infrastruktura ubytovacích a stravovacích kapacit. Tyto kapacity jsou existenčně důležité pro rozvoj a udržení stavu cestovního ruchu v každém území. Pro vypracování následujících tabulek byla využita vlastní databáze Mikroregionu Tanvaldsko. Celkový počet lůžek nebylo možné, v ojedinělých případech, zjistit ve všech provozovnách, proto je skutečný počet lůžek vyšší, než je uvedeno v tabulkách.

Tanvald

Tabulka: Ubytovací kapacita v Tanvaldu

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Tanvald	13	2	1	6	2
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
284	119	nespecifikováno	104	15	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Ve městě Tanvald převažují penziony a to jak svým celkovým množstvím, tak i kapacitou lůžek, což reflektuje urbanizovanou oblast s menším množstvím rurálních objektů. Množství lůžek v kempu Tanvaldský Špičák nebylo možné zjistit, nicméně je zde ubytování tvořené chatkami a jedním apartmánem. Téměř všechny objekty umožňují svým hostům využití vlastního ohniště nebo grilu na zahradě. Větší množství objektů také nabízí zapůjčení sportovního vybavení.

Tabulka: Stravovací kapacita v Tanvaldu

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Tanvald	1	9	1	0	1

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Možnosti občerstvení v Tanvaldu jsou ze čtvrtiny vázány na hotely a penziony, které fungují zároveň jako restaurace. Dostupná je jak klasická česká kuchyně, tak i asijská restaurace a kebab. Průměrná kapacita stravovacích zařízení je 78 míst.

Albrechtice v Jizerských horách

Tabulka: Ubytovací kapacita v Albrechticích v Jizerských horách

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Albrechtice v Jizerských horách	17	1	0	3	5
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	



483	46	0	97	65
-----	----	---	----	----

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Hlavním typem ubytovacích zařízení v Albrechticích v Jizerských horách jsou penziony s celkovou kapacitou 483 lůžek. Dohromady svými ubytovacími kapacitami (691 lůžek) převyšuje hlavní obslužné centrum regionu, Tanvald (522 lůžek). Je nutné zopakovat, že Albrechtice v Jizerských horách čítají dohromady 350 obyvatel, zatímco Tanvald vykazuje 6 146 obyvatel. Toto porovnání jednoznačně Albrechtice v Jizerských horách určuje jako silného aktéra cestovního ruchu v daném území. Téměř všechny objekty umožňují svým hostům využití vlastního ohniště nebo grilu na zahradě a zapůjčení sportovních potřeb.

Tabulka: Stravovací kapacita v Albrechticích v Jizerských horách

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Albrechtice v Jizerských horách	1	3	0	0	0

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

V Albrechticích v Jizerských horách jsou dostupná pouze tři stravovací zařízení, jelikož je kavárna vedena jako součást jedné z restaurací. Všechny restaurace nabízejí možnosti využít terasy. Průměrná kapacita stravovacích zařízení je 55 míst.

Desná

Tabulka: Ubytovací kapacita v Desné

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Desná	11	4	0	7	3
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotelů	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
316	248	0	76	39	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Desná vykazuje rozvinutou infrastrukturu ubytovacích kapacit, obzvláště v případě penzionu a hotelů. Téměř všechny objekty dávají ubytovaným zákazníkům možnost využít vlastní grilu, ohniště, zahrady a možnosti vaření vlastního jídla. Náročnější doplňkové služby, jako jsou například posilovny, bazény a bezbariérový přístup umožňují především hotely a několik penzionů.

Tabulka: Stravovací kapacita v Desné

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Desná	0	7	0	0	0

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Ze stravovacích zařízení jsou v Desné dostupné pouze restaurace s průměrnou kapacitou 51 míst. Přibližně polovina restaurací je vedena jako součást hotelu a jsou spojené s vlastní terasou. Některá zařízení nabízejí pořádání svateb a firemních akcí.

Harrachov

Tabulka: Ubytovací kapacita v Harrachově

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Harrachov	29	16	1	4	15



Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování				
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány
441	1 852	nespecifikováno	72	185

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Hlavním typem ubytovacích zařízení v Harrachově jsou hotely s celkovou kapacitou 1 852 lůžek. Dohromady svými ubytovacími kapacitami (2 550 lůžek) převyšuje hlavní kapacity obslužného centra regionu, Tanvald (522 lůžek). Je nutné zopakovat, že Harrachov čítá dohromady 1 335 obyvatel, zatímco Tanvald vykazuje 6 146 obyvatel. Toto porovnání jednoznačně Harrachov horách určuje jako dalšího velmi silného aktéra cestovního ruchu v území. Téměř všechny objekty umožňují svým hostům využití vlastního ohniště nebo grilu na zahradě a zapůjčení sportovních potřeb. Množství lůžek v kempu Harrachov nebylo možné zjistit, nicméně je zde ubytování tvořené 80 chatkami.

Tabulka: Stravovací kapacita v Harrachově

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Harrachov	0	9	1	0	0

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Podobně jako v Desné, jsou i v Harrachově vedeny zejména restaurace a to s průměrnou kapacitou 63 míst. Výjimkou je Sklárna a minipivovar Novosad a syn. Restaurace jsou vedeny v polovině případů jako součást penzionů a hotelů.

Josefův Důl

Tabulka: Ubytovací kapacita v Josefově Dole

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Josefův Důl	22	5	0	7	4
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
616	272	0	119	74	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Hlavním typem ubytovacích zařízení v Josefově Dole jsou penziony s celkovou kapacitou 616 lůžek a hotely s kapacitou 272 lůžek. Dohromady svými ubytovacími kapacitami (1 081 lůžek) převyšuje hlavní obslužné centrum regionu, Tanvald (522 lůžek). Je nutné zopakovat, že Albrechtice v Jizerských horách čítají dohromady 3 112 obyvatel, zatímco Tanvald vykazuje 6 146 obyvatel. Toto porovnání Josefův Důl určuje jako dalšího silného aktéra cestovního ruchu v území. Téměř všechny objekty umožňují svým hostům využití vlastního ohniště nebo grilu na zahradě, zapůjčení sportovních potřeb a možnosti vlastního vaření.

Tabulka: Stravovací kapacita v Josefově Dole

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Josefův Důl	0	3	0	0	0

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

V Josefově Dole jsou k dispozici tři restaurace vedené jako součást penzionů nebo hotelu. Průměrná kapacita těchto zařízení je 74 míst. Restaurace mají k dispozici terasu, zahrádku, salónek a taneční parket.



Jiřetín pod Bukovou

Tabulka: Ubytovací kapacita v Jiřetíně pod Bukovou

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Jiřetín pod Bukovou	1	0	0	0	4
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
39	0	0	0	59	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Jiřetín pod Bukovou patří se svými 98 lůžky k menším obcím v Mikroregionu v rámci významu ubytovacích kapacit. Jediný penzion Sněženska, kromě ubytování, zajišťuje také kulturní a sportovní akce. Ubytování v soukromí je v Jiřetíně pod Bukovou situováno v panelových domech.

Tabulka: Stravovací kapacita v Jiřetíně pod Bukovou

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Jiřetín pod Bukovou	0	1	0	1	0

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

V Jiřetíně pod Bukovou jsou k dispozici pouze dvě stravovací zařízení. Restaurace je vedena jako součást hotelů. Vinárna pak slouží pouze k podávání nápojů.

Kořenov

Tabulka: Ubytovací kapacita v Kořenově

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Kořenov	18	9	0	27	7
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
414	814	0	783	81	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Hlavním typem ubytovacích zařízení v Kořenově jsou hotely s celkovou kapacitou 814 lůžek a chaty a chalupy s kapacitou 783 lůžek. Dohromady svými ubytovacími kapacitami (2 092 lůžek) převyšuje hlavní obslužné centrum regionu, Tanvald (522 lůžek). Je nutné uvést, že Kořenov dohromady čítá 3 894 obyvatel, zatímco Tanvald vykazuje 6 146 obyvatel. Toto porovnání Kořenov určuje jako dalšího silného aktéra cestovního ruchu v území. Téměř všechny objekty umožňují svým hostům využití vlastního ohniště nebo grilu na zahradě, zapůjčení sportovních potřeb a možnosti vlastního vaření.

Tabulka: Stravovací kapacita v Kořenově

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Kořenov	0	12	1	0	0

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Stravovací kapacity v Kořenově jsou provozované celoročně. Většina z restaurací je vedena společně s ubytovacím zařízením. Průměrná kapacita těchto zařízení je 58 míst. Většina restaurací má přiřazenou terasu a dětský koutek.



Plavy

Tabulka: Ubytovací kapacita v Plavech

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Plavy	2	0	0	0	0
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
64	0	0	0	0	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Plavy patří se svými 64 lůžky k menším obcím v Mikroregionu v rámci významu ubytovacích kapacit. Je nutné ovšem poznamenat, že místní penziony poskytují komplexní služby svým zákazníkům včetně parkoviště pro autobusy, bazénu, zapůjčení sportovních potřeb, dětského hřiště, grilu, ohniště a vlastní zahrady.

Tabulka: Stravovací kapacita v Plavech

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Plavy	0	2	0	0	0

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

V Plavech se v současnosti nachází dvě stravovací zařízení. Jedním z nich je restaurace, která slouží jako součást penzionu. Druhým je pizzerie s možností dodání objednávky.

Smržovka

Tabulka: Ubytovací kapacita ve Smržovce

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Smržovka	7	1	0	6	5
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
147	104	0	67	58	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Město Smržovka poskytuje ubytovací kapacity zejména v penzionech a Parkhotelu Smržovka. Oproti jiným obcím Smržovka nabízí omezenější ubytovací kapacity, které jsou nicméně kvalitně vybaveny. Zákazníci mohou ve většině provozoven využít možnosti grilu, zahrady, vlastního vaření, parkování nebo možnosti vlastního vaření.

Tabulka: Stravovací kapacita ve Smržovce

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Smržovka	2	4	0	0	2

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Město Smržovka nabízí nejpestřejší rozložení stravovacích zařízení. Na území se nachází jedna cukrárna, bistro, jídelna, restaurace, která je vedena jako součást hotelu, a kavárna. Průměrná kapacita těchto zařízení je 37 míst.



Velké Hamry

Tabulka: Ubytovací kapacita ve Velkých Hamrech

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Velké Hamry	3	1	0	2	1
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
60	22	0	21	8	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Velké Hamry patří se svými 101 lůžky k menším obcím v Mikroregionu v rámci významu ubytovacích kapacit. Je nutné ovšem poznamenat, že místní zařízení poskytují komplexní služby svým zákazníkům včetně bazénu, zapůjčení sportovních potřeb, dětského hřiště, grilu, ohniště a vlastní zahrady.

Tabulka: Stravovací kapacita ve Velkých Hamrech

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Velké Hamry	0	8	0	0	1

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Přibližně čtvrtina stravovacích zařízení ve Velkých Hamrech je vedena jako součást ubytovacího zařízení. Jako jedna z restaurací je vedena také místní sokolovna. Kromě těchto zařízení nabízí Velké Hamry také klasické řeznictví a místní pivovar.

Zásada

Tabulka: Ubytovací kapacita v Zásadě

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Zásadě	0	0	0	1	1
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
0	0	0	44	25	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Zásada patří se svými 69 lůžky k menším obcím v Mikroregionu v rámci významu ubytovacích kapacit. Chata ani apartmán nenabízejí žádné pokročilejší služby.

Tabulka: Stravovací kapacita v Zásadě

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Zásada	0	2	0	0	1

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

V Zásadě se nachází dvě restaurace a dva pivovary s průměrnou kapacitou 54 míst. Restaurace zde nejsou vedeny jako součásti ubytovacích zařízení.



Zlatá Olešnice

Tabulka: Ubytovací kapacita ve Zlaté Olešnici

Obec	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Zlatá Olešnice	3	0	0	1	0
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
51	0	0	84	0	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Plavy patří se svými 135 lůžky k menším obcím v Mikroregionu v rámci významu ubytovacích kapacit. Je nutné ovšem poznamenat, že místní penziony poskytují komplexní služby svým zákazníkům včetně parkoviště pro autobusy, bazénu, zapůjčení sportovních potřeb, dětského hřiště, grilu, ohniště a vlastní zahrady.

Tabulka: Stravovací kapacita ve Zlaté Olešnici

Obec	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Zlatá Olešnice	2	3	0	1	2

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Obec Zlatá Olešnice vykazuje, v rozporu s minimální ubytovací kapacitou, rozmanitou nabídku stravovacích zařízení. Jedna z restaurací je vedena jako součást hotelu a nenabízí své služby veřejnosti. Občerstvení U Pomníčku slouží zároveň jako kavárna, restaurace i rychlé občerstvení. Průměrná kapacita výše zmíněných zařízení je 50 osob.

Souhrn ubytovacích a stravovacích kapacit

Tabulka: Ubytovací kapacita v mikroregionu Tanvaldsko

Území	Celkem penzionů	Celkem hotelů	Celkem kempů	Celkem chat a chalup	Celkem ubytování v soukromí (apartmány)
Mikroregion	126	39	2	64	47
Z toho celková kapacita lůžek v jednotlivých typech ubytování					
penziony	hotely	kempy	chaty a chalupy	apartmány	
2 915	3 477	nespecifikováno	1 467	609	

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Z hlediska ubytovacích kapacit je nejvýznamnější obcí, respektive městem, Harrachov. Na svém katastru existuje celkem 65 ubytovacích zařízení, které nabízejí 2 550 lůžek. Více než tisíc lůžek nabízejí také Kořenov (2 092 lůžek) a Josefův Důl (1 081 lůžek). Nejmenší ubytovací kapacitou disponuje obec Plavy (dvě zařízení a 64 lůžek) společně s obcí Zásada (dvě zařízení a 69 lůžek).



Tabulka: Rozdělení obcí Mikroregionu, dle nejvyššího počtu ubytovacích zařízení a počtu lůžek

Obec/město	Počet zařízení	%	Obec/město	Počet lůžek	%
Celkem	278	100	Celkem	8 468	100
Harrachov	65	23,4	Harrachov	2 550	30,1
Kořenov	61	21,9	Kořenov	2 092	24,7
Josefův Důl	38	13,7	Josefův Důl	1 081	12,8
Albrechtice v Jizerských horách	26	9,4	Albrechtice v Jizerských horách	691	8,2
Desná	25	9,0	Desná	679	8,0
Tanvald	24	8,6	Tanvald	522	6,2
Smržovka	19	6,8	Smržovka	376	4,4
Zlatá Olešnice	4	1,4	Zlatá Olešnice	135	1,6
Jiřetín pod Bukovou	5	1,8	Jiřetín pod Bukovou	98	1,2
Plavy	2	0,7	Plavy	64	0,8
Zásada	2	0,7	Zásada	69	0,8
Velké Hamry	7	2,5	Velké Hamry	111	1,3

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Vyšší počet lůžek vykazují zejména penziony a hotely. V závěrečném seřazení obcí, ve výše přiložené tabulce lze vysledovat, že se pořadí téměř nemění, pokud bereme v potaz vazbu množství ubytovacích zařízení k počtu lůžek. Výjimkou v řádu více než jednoho stupně je pouze Zlatá Olešnice. Ubytovací zařízení v Harrachově vykazují vyšší kapacitu lůžek v poměru na celkový počet zařízení.

Tabulka: Stravovací kapacitací v mikroregionu Tanvaldsko

Území	Celkem kaváren	Celkem restaurací	Celkem pivovarů	Celkem barů a vináren	Celkem rychlé občerstvení
Mikroregion	6	63	3	2	7

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Na území Mikroregionu jednoznačně převažuje typ stravovacích zařízení - restaurace. Tyto stravovací zařízení jsou často vedeny jako součásti hotelů a penzionů, některé přístupné pouze návštěvníkům daného zařízení. V průměru obsahuje stravovací zařízení na území Mikroregionu 59 míst. Dle umístění těchto zařízení lze konstatovat silnou návaznost na zimní a letní turistickou sezónu.

1.5.2 Přírodní atraktivity a cíle

Kromě ideálních podmínek pro sjezdové a běžecké lyžování v zimní sezóně nabízí Mikroregion řadu možností přírodních turistických cílů, které lze navštívit zejména v zimní sezóně. Následující podkapitola obsahuje výčet nejvýznamnějších z těchto přírodních atraktivit

Jedlový Důl je přírodní rezervace v katastrálním území Albrechtice v Jizerských horách a Josefův Důl. Chráněné území, které je součástí CHKO Jizerské hory a stejnojmenné ptačí oblasti, se rozkládá v údolí potoka Jedlová, který je levostranným přítokem řeky Kamenice. Jedlový Důl se nachází necelý kilometr severně od centra Josefova Dolu a konečné zastávky železniční tratě Smržovka – Josefův Důl. Potok Jedlová pramení v rašeliništi severně od vrchu Čihadlo (967 m n. m.). Přibližně 30 metrů od horní hranice přírodní rezervace se nachází vodopád Jedlový, který je řazen mezi nejatraktivnější turistické cíle v oblasti Jizerských hor. Důvodem ochrany je hydrologicky a geomorfologicky



významné území s prostorově diferencovanou polopřirozenou dřevinnou skladbou tvořenou převážně smrkem, bukem a jedlí.

Jak již bylo naznačeno výše, tak **vodopády Jedlové**, které jsou součástí horské říčky Jedlové, patří mezi nejkrásnější turistické cíle Jizerských hor. Z Josefova Dolu se k vodopádům lze dostat po modré turistické značce. Součástí vodopádů je několik kaskád, které nepřesahují výškou jeden metr. Po kaskádách následuje největší vodopád na Jedlové, který má jasně viditelnou přepadovou hranu, na které se rozděluje do dvou ramen. Přibližně 12 metrů pod ním je další vodopád, který však nemá tak výraznou přepadovou hranu a jeho výška je tři metry.

Mezi další podobnou přírodní atraktivitu patří **vodopády na Černé Desné**. Ty se, jak již název napovídá, nacházejí na Černé Desné pod přehradou Souš v Desné. Řeka na tomto místě vytváří kaskády a několikametrové vodopády. Titul přírodní památky Jizerských hor byl této atraktivitě přidělen v roce 2013, ale už v roce 2000 zde byla zpřístupněna stejnojmenná naučná stezka. K vodopádům je možné dojít pěšky z Desné po červené značce na soušskou přehradu. Po cestě lze spatřit několik Čertových hrnců, které voda vytvořila na kamenech. Samotná přehradní nádrž Souš slouží jako zásobárna pitné vody a není možné se v ní koupat.

Safírový potok je pravostranným přítokem Jizerky v horní části osady Jizerka. Od 16. století bylo toto místo vyhlášeným nalezištěm drahokamů a zlata, které se nacházely v náplavu potoka. Nejznámějšími drahokamy zde nalezenými jsou právě safíry. Mezi další nálezy patří rubín, tumarín, topas, avanturin, chalcedon, ametyst, křišťál, granát a zirkon. V současnosti lze stále ve vodním toku nalézt ilmenit. Safírový potok se nalézá v části obce Kořenov.

Přibližně 2 km od Harrachova se nachází **Mumlavský vodopád**, který je známým výletním místem návštěvníků v této oblasti. Samotný vodopád vytváří řeka Mumlava a překonává až 12 metrů vysoké stupně tvořené skalními žulovými bloky. V řečišti lze vidět Čertova oka nebo také Obří hrnce, což jsou ukázky erozního jevu, kdy tyto prohlubně a ohlasy vznikají pohybem vody a kamínků. Nejmohtnější je vodopád při jarním tání a naopak v zimě zamrzá, čímž vzniká tzv. ledopád. Mumlavský vodopád patří mezi nejvodnatější vodopády v Česku.

Národní přírodní rezervace Rašeliniště Jizery se rozkládá severozápadně od horské osady Jizerka. Rezervace se rozprostírá v oblasti mezi Vlašským a Středním Jizerským hřebenem v nadmořské výšce okolo 880 metrů. Její osou volně meandruje říčka Jizerka se svými přítoky – Pařezitým, Jílovým a Safírovým potokem. Chráněné území se skládá ze dvou segmentů, propojených ochranným pásmem. Je prořazeno lesní cestou, silničkou spojující Jizerku s horskou enklávou na Smědavě. Chráněny jsou zde rozsáhlé podmaččené a rašelinné smrčiny, porosty původní borovice kleče a zejména rozsáhlá otevřená bezlesí rašelinných luk, živých vrchovišť s jezírky a výskytem mnoha pozoruhodných rostlinných a živočišných druhů. Lokalita vykazuje extrémní klimatické podmínky. Průměrná roční teplota dosahuje 4 °C a zimní teploty klesají pod -30 °C. Také srážky přesahují běžná měřítka, roční úhrny na srážkoměrné stanici na Jizerce dosahují 1 600 mm. Unikátem zdejší oblasti je výskyt velkého počtu minerálů v náplavech Jizerky a Safírového potoka, jak již bylo zmíněno výše. Součástí rezervace je i Velká Jizerská louka, která patří k nejrozsáhlejším rašeliništím v oblasti.

Nad osadou Jizerka se nachází nejvyšší čedičový kužel ve střední Evropě, který je součástí **Přírodní rezervace Bukovec**. Svým kuželovitým tvarem tvoří dominantu horské osady Jizerka. Přírodní rezervace byla také vyhlášena pro raritní čedičové výlevy, které jsou největší v celých Jizerských horách. Zmíněný čedičový podklad podporuje bohatě vyvinutou flóru. Zajímavosti místní lokace popisuje naučná stezka Tři iseriny, který je nejstarší naučnou stezkou v Jizerských horách. V současnosti je 12 km dlouhá a obohacená o 28 informačních tabulí.



Další **přírodní rezervaci Malá strana** lze nalézt v Josefově Dole. Jedná se o přechodové rašeliniště s řadou vzácných a chráněných rostlin a živočichů. Lokalita se nachází v pramenech Rovného potoka a byla známá již starým botanikům. Předmětem ochrany je nejzachovalejší komplex mokřadů a rašelinných oligotrofních luk v Jizerských horách.

Naučná stezka „K mokřadu Zásada“ mezi obcí Držkov a městysem Zásada představuje jiný pohled na Jizerské hory. Vznikla na podzim roku 2012 a provází návštěvníky po významných kulturních a přírodních památkách obcí Držkov a Zásada. Samotná stezka o délce 4,6 km má nenáročný terén, který je vhodný pro pěší turisty všech věkových kategorií. Na stezce jsou rozmístěny místa určená pro odpočinek a osm informačních panelů.

Přírodní rezervace Prales Jizera je nejstarší přírodní rezervaci v pohoří Jizerských hor, ve vrcholových partiích druhé nejvyšší hory české části Jizerských hor. Byla vyhlášena roku 1960 jako rezervace zahrnující dochované zbytky klimaxových smrčín. Do rezervace nevedou žádné sjízdné komunikace a je dostupná pouze pěším přístupem.

Městský Lesopark ve Smržovce, založený na počátku 20. století, slouží jako místo konání mnoha kulturních, sportovních i volnočasových akcí. Součástí lesoparku je i přestavěná budova Parkhotelu.

Lesopark na Sluneční v Kořenově je místo s výhledem na příchovický kostel, na obě zdejší rozhledny i do zbytku krajiny. Zachovává stávající faunu, která je pravidelně dosazovaná. Lesopark je určen jak pro trávení volné času dospělých, tak i dětí.

Lesům ČR se během posledních let podařilo obnovit **malé Arboretum Černá Studnice** z roku 1925, které zcela zpustlo po druhé světové válce. V současné době je, po tzv. obnově Květeny vlastní, arboretum vysazeno na 21 druhů dřevin, které jsou stále doplňovány. Vstup do arboreta je po celý rok volný.

Přírodní rezervace Klikvová louka je částečně odtěžené rašeliniště. V proláklíně po odtěžené rašelině tu dříve sloužila vodní nádrž, jejíž voda poháněla zařízení brusíren skla v nedalekém Bedřichově. Místo se jmenuje podle rostlinky klikvy, který se v porostu rašeliniště hojně vyskytuje.

Vyhlídky a rozhledny

Vyvýšená místa byla již od dávných dob, ještě před rozvojem cestovního ruchu, vyhledávanými lokalitami, a to zejména díky sakrální hodnotě. Samotný vznik Česka je pevně spjat s vyhlídkou na Řípu. Na území mikroregionu se nachází několik přírodních, či upravených vyhlídek, které jsou doplněny o vybudované rozhledny.

Vyhlička Terezínka na úbočí hory Muchov je z Tanvaldu přístupná po červeně značené turistické trase. Tuto skalní vyhlídku nechal upravit v roce 1853 na skále vysoké 15 metrů a opatřit zábradlím majitel jedné z tanvaldských přádelen. Pohled z vyhlídky se rozporostírá na kotlinu tvořenou soutokem říček Kamenice a Desné.

Vyhlička Finkstein se nalézá přímo nad obcí Smržovka, kfr nabízí výhled nejen na Smržovku a Černostudniční hřeben. Samotná skála dosahuje nadmořské výšky 688 m a poskytuje široký výhled do okolí. Nacházejí se zde také jedny z největších skalních hrnců v Jizerských horách, kdy nejznámější je Čertova studánka.

Vyhlička Tvarožník je jednou z nejznámějších krkonošských vyhlídek nacházející se severovýchodně od Vosecké boudy v nadmořské výšce 1 320 m. Název Tvarožník získal podle svého tvaru, který vypadá jako bochník tvarohu. Nedaleko Tvarožníku je turistický hraniční přechod do Polska a je zde i začátek cesty české-polského přátelství.



Skalní vyhlídka Šulíkova skála v Tanvaldu nabízí výhled na východní část Černostudničního hřebene, do údolí Kamenice a na tanvaldsko sídliště Výšina. Přírodní vyhlídku zabezpečili tanvaldští turisté zábradlím v roce 1974 a proto patří k těm méně známým.

Přírodní skalní vyhlídka Muchov nacházející se na protilehlé východní tanvaldsko-hamerské straně Černostudničního hřbetu je nepřehlédnutelnou dominantou téhož hřbetu skalnatý vrchol Muchova. Vrchol vyhlídky, osázený již mnoho desítek let kovovou věží telekomunikačního převaděče, poskytuje výhled na smržovskou a tanvaldskou kotlinu orámovanou Jizerskými horami na severu a na údolí dolní Kamenice s Velkými Hamry a Plavy na Jižní straně.

Scholzeho kříž a Selská skála na Nové Mýtině je situován na místě, kde smržovská saňkařská dráha překonává na Nové Mýtině silnici vedoucí tudy z Horní Černé studnice ke Smržovce, kde mezi dvěma stromy. Jak bylo řečeno tak zde byla vystavěna v 80. letech saňkařská dráha ze dřeva a betonu.

Čertovy kameny v Josefově Dole, které jsou součástí Čertovy vyhlídky (660 m n. m.) lze také nalézt pod jménem „Keltské kameny“. Dle legendy na skále pobýval a řádil čert. Dnes je místo upraveno tak, aby mohlo být bezpečně navštěvováno turisty. Je zde zábradlí a vyhlídková plošina, ze kterého lze vidět josefodolské údolí a hráz josefodolské přehrady. Vyhlídka vznikla v roce 1904 díky Německému horskému spolku.

Bílá skála leží nad Rejdicemi, asi 2 km od Příchovic na pomezí Jizerských hor a Krkonoš, od Tanvaldu vzdálená cca 4,5 km a z Příchovic 2 km východním směrem. Je zakončena výrazným křemencovým blokem, vystupujícím nad okolní les. S výškou 964 m n. m. jde o nejvyšší vrchol Kapradnické hornatiny, což je část Krkonoš západně od řeky Jizery.

Rozhledna Štěpánka je štíhlá osmiboká kamenná novogotická rozhledna v Kořenově, taktéž nazývána jako královna Jizerských hor. Kamenná a cihlová rozhledna z roku 1892 se nachází přesněji na vrchu Hvězdy ve Vilémovské vrchovině Krkonošských rozsoch. S každoroční pravidelností se na rozhlednu 1. ledna pořádá tradiční výstup.

Rozhledna Tanvaldský Špičák s výškou 18 metrů je kamenná rozhledna na Tanvaldském špičáku z roku 1909. Z jejího vrcholu je kruhový výhled na Jizerské hory a českou i polskou část Krkonoš. Rozhledna byla otevřena v roce 1909. Na vrchol Špičáku se lze dostat lanovkou z obce Jiřetín pod Bukovou. Nebo zelenou turistickou značkou.

Rozhledna Černá studnice je kamenná stavba s výhledem na Jizerské hory, Krkonoše a Český ráj nacházející se ve Smržovce. Rozhledna je vysoká 26 m a její součástí je i turistická chata. Vyhlídka z rozhledny je oblíbená a je to jedno z nejnavštěvovanějších míst v okolí. Pod rozhlednou je parkoviště pro osobní automobily i autobusy a v samotné chatě restaurace s občerstvením.

Rozhledna Světlý vrch byla nově vystavena. Jedná se o dřevostavbu s půdorysem pravidelného osmiúhelníku a točitým schodištěm se 105 stupínky uvnitř rozhledny nacházející se v Albrechticích v Jizerských horách. Vyhlídková plošina o průměru 6,5 m připomíná ptačí hnízdo, které nabízí rozhled od Olivetské hory v Jizerských horách přes Jakušice a vrcholky Krkonoš, Kumburk, Tábor, Tanvaldský Špičák, Terezínku, Muchov, Černou studnici a Javorník zpět k Jizerkám. Rozhledna je od nejbližšího parkoviště vzdálená pouze 1 km.

Špička nad Tanvaldem s výškou 678 m n. m. je originální stavba, stojící na třech tenkých ocelových nohách, nabízející výhled do údolí Kamenice a Desné. Jedná se zároveň o ukázkou moderní architektury. Nejvýraznějším prvkem nové stavby je lesklé břicho vyhlídkové plošiny, vytvořené z laminátové skořepiny potažené zrcadlovou fólií, v níž se odráží okolní žula, stromy i návštěvníci.



Rozhledna Maják Jára Cimrmana se nachází v obci Příchovice u historického stavení U Čápa nedaleko Kořenova v Jizerských horách. Rozhledna je součástí muzea Jára Cimrmana a byla vztyčena roku 2013 v nadmořské výšce 801 m n. m. Celá budova je z poloviny vrostlá do svahu a je obložena v místě vytěženým kamenem.

1.5.3 Kulturní a technické památky

Kromě přírodních atraktivit a výhlídek se na území Mikroregionu nachází velké množství kulturních a technických památek, který obohacují znatelně potenciál cestovního ruchu v území. Kulturní památky pak lze dále dělit na lidovou architekturu, drobné a sakrální památky.

Mariánskohorské boudy náleží k obci Albrechtice v Jizerských horách. Jedná se o pasterveckou enklávu krkonošského typu na Mariánskohorském hřebeni. Založena byla v roce 1705 a až do minulého století byla nazývána Fritzovy boudy. Dnes jsou zde čtyři horské chalupy a nově postavená služebna Správy chráněné krajinné oblasti Jizerských hor.

Na katastru obce Kořenov se v Jizerských horách nachází **osada Jizerka**. V roce 1828 zde sklář Riedel založil sklářskou huť na výrobu tyčí a dutého skla, jejíž rozvaliny jsou dosud patrné. V roce 1866 byla postavená druhá huť, která byla v provozu do roku 1911. Dnes jsou z budov restaurace a penzion. Jizerka je vesnickou památkovou rezervací sloužící primárně pro potřeby cestovního ruchu.

Rodný dům Antala Staška patří mezi zdejší kulturní památky. Je to poloroubené stavení se střechou z dřevěných šindelů. V současné době dům slouží jako knihovna a kulturní centrum obce Zlatá Olešnice.

Brechsmeiodova kaple a Čertova komora v Dolním Maxově (Jiřetín pod Bukovou) jsou místa spjatá s pověstí o obchodníkovi Brechsmiedovi. Obě místa jsou přístupná po zelené turistické stezce.

Kaple Navštívení Panny Marie v Karlově v Josefově Dole se rozkládá v mělkém údolí Tiché říčky. U silnice stojí kamenná kaple Navštívení Panny Marie se zázračnou vodou, kde dodnes tryská voda ze země.

Vedle budovy harrachovské sklárny se nachází **kaple sv. Alžběty**, ve které je umístěn unikátní skleněný zvon vyrobený v roce 1916.

Kaple sv. Anny na Hamrskách se nachází ve Velkých Hamrech. Kaple byla založena v roce 1891 a v roce 1903 byla značně rozšířena. Je vystavěna v novorománském slohu. Vnitřní výzdobu tvoří unikátní skleněný oltář ve tvaru obrazu.

Další z památek tohoto druhu je **kaple na sv. Prokopa v Zásadě**. Památka byla vystavena v roce 1749 podle návrhu mistra Folkerta ze Železného Brodu. Uvnitř kaple je umístěn vyřezávaný oltář a olejomalby. Jedná se o druhou největší kapli v ČR.

Kapličku na Mariánské hoře v Albrechticích v Jizerských horách byla zbudována pro sošku Panny Marie naleznou místním rodákem Bittnerem. Od roku 1990 v oblasti probíhá tradiční pouť ke kapličce na Mariánské hoře.

Schody vedoucí ve městě Desná z údolí říčky Desná ke kapličce se soškou Panny Marie se nazývají **Mariánskohorské svaté schody**. Schodům se dodnes říká místně svaté.



Kaplička sv. Anny nad železničním viaduktem směrem z Tanvaldu do Smržovky. Jedná se o jednu z nejpůvabnějších památek drobné barokní architektury v oblasti Jizerských hor.

Kaplička sv. Václava na Hamrských je postavena v barokním slohu a najdeme ji ve Velkých Hamrech II na rozcestí z hlavní silnice k Muchovu. Soška svěřence však už není původní – před lety byla zcizena a nahrazena.

Kaplička v Rejdicích pochází z počátku 19. století a stala se dominantou v krajině. Pamětní deska, umístěná na kapličce, připomíná slavnou sklářskou huť, postavenou v roce 1577 na pramenech horského potoka Zlatník.

Kaplička svatého Gottharda v Příchovicích je další drobnou památkou, která doplňuje místní strukturu cestovního ruchu.

Schowankovo mauzoleum s mohutnou kopulí, nechal postavit syn Johanna Schowanka, zakladatele firmy na výrobu dřevěných hraček a perel v Jiřetíně pod Bukovou. Johan Schowanek si přál být pohřbený na albrechtickém hřbitově.

Tesařovská kaple je zdaleka viditelný symbol obce, který si jako modlitebnu postavili evangelíci. Kaple je majetkem Jednoty bratrské. Z daleka je viditelná díky bělostné omítce a v noci bývá nasvícena reflektory.

Sochy v Příchovicích tvoří socha sv. Josefa u kostela sv. Víta. Na návsi pak poblíž kostela stojí socha Panny Marie v provedení immaculata. Další sochou je Panny Marie Bozkovské, která lze vidět mezi lípami na cestě do Tanvaldu. Podobná socha Madony Bozkovské se nachází v Horské Kamenici u Železného Brodu.

Kostel Nanebevstoupení Páně je starokatolický kostel postavený Štěpánem Ulmannem v letech 1889–1890 v pseudogotickém slohu. Již v květnu následujícího roku se k němu konala slavná pouť.

Kostel Nanebevzetá Panny Marie byl vystavěn společně s kostelem sv. Františka z Assisi na Šumberku z jedné sbírky. Desenský kostel má nad vchodem kamenný relief „Královny na nanebevzeté“.

Kostel Proměnění Páně je jednolodní pseudogotický kostel v obci Josefův Důl a byl postaven v polovině 19. století. Z vnitřního zařízení jsou nejcenější tři oltářní obrazy Wilhelmse Kandlera.

Kostel sv. Archanděla Michaela bývá uváděn jako jeden z nejkrásnějších a nejlépe situovaných kostelů v Libereckém kraji, je to pozdně barokní dominanta širokého okolí. Na Jablonecku je považován za významnou stavební památku.

Kostel sv. Františka z Assisi byl založen položením základního kamene, který obsahuje zaletovanou schránku se zakládací listinou, stavebními plány a korespondencí vztahující se ke stavbě. V roce 1993 získal kostel dva nové zvony. Kostel sv. Františka z Assisi se stal chráněnou kulturní památkou a dominantou města.

Kostel sv. Františka z Pauly byl původně zasvěcen sv. Vavřinci. Současné zasvěcení získal až během vlády hraběte Desfourse. Do dnešní doby se zachoval pouze jediný původní zvon ze 17. století

Kostel sv. Jana Křtitele je dominantou Horního Polubného. Byl postaven v letech 1789 až 1793. U kostela stojí socha sv. Jana Nepomuckého. Součástí areálu kostela je také márnice.

Kostel sv. Martina je římskokatolickou stavbou v barokním slohu. Ve věži kostela je zavěšen zvon z roku 1554, památka českého zvonařského umění 16. století. U kostela také stojí dřevěná zvonice.



Kostel sv. Petra a Pavla byl vystavěn v letech 1787–1789 v rokokovém slohu a za sto let přestavěn novorenesančně. U kostel je starý hřbitov z prusko-rakouské a první světové války.

Kostel sv. Václava ve Velkých Hamrech je vystavěn v novogotickém slohu a je definitivní dominantou náměstí. Nedávno byly opraveny vnitřní prostor a střecha. Dalším cílem oprav je fasáda.

Kostel sv. Václava, Harrachov byl vystavěn místo původní dřevěné kaple. Zdejší velký skleněný lustr je z roku 1828 a je společně s oltářem důkazem rozvinuté sklářské minulosti Harrachova.

Kostel sv. Víta, Příchovice je nejzajímavějším pseudoslohovým kostelem v této oblasti. Původně byl vystavěn ze dřeva až později přestavěn. Interiér je vyzdoben uměleckými předměty přenesenými z původního dřevěného kostela.

Riedelova vila patří k architektonickým unikátům Mikroregionu. Vila je vybudována ve stylu severoitalské architektury. V okolí je rozlehlý park s jezírky a vodotrysky. Stavba je umístěna na někdejších vodoléčebných lázních založených Dr. Schindlerem. Dnes je ve vile kulturní a informační středisko s knihovnou, stálou expozicí regionální historie a historií sklářského rodu Riedelů.

Riedelova hrobka byla vystavěna koncem 19. století. Jedná se o rodinnou hrobku v podobě kaple s kryptou. Stojí na rozhraní Desné II a Desné III. Je postavena v novorománsko-gotickém slohu. V letních měsících jsou zde pořádány komentované prohlídky po předchozím objednání.

Ozubnicová trať Tanvald – Kořenov je obzvláště významnou technickou památkou v Mikroregionu. Jedná se o jedinou ozubnicovou železnici v Česku a tím pádem i jedinečnou kulturní a technickou památku. Vlaky na této trati kdysi překonávaly několikset metrů převýšení a na nejstrmějším úseku z Tanvaldu do Kořenova proto využívaly ozubnici. Ozubnicovými pásy v kolejišti jsou vystrojeny tři nejstrmější úseky o délce 4,4 km a pomocí nich ozubnicové vlaky překonávají největší sklon o hodnotě až 58 promile tak, že ozubená kola lokomotiv zapadávají do zubů pásové ozubnice. V současnosti běžný provoz zajišťují moderní adhezní motorové vozy. Na této železnici lze zažít historické jízdy starými vozy v podobě tzv. Nostalgických jízd ozubnicovou železnici z Tanvaldu do Kořenova, Harrachova a výjimečně i do Sklázské Poreby. Pořádají je členové Železniční společnosti Tanvald o. p. s.

Malé vodní elektrárny na Tanvaldsku pocházejí z počátku 20. století, kdy je tehdejší majitelé textilních továren začali vystavovat kolem řeky Desné a Kamenice, jelikož si uvědomovali významný přínos rozvíjející se elektrifikace. Tyto elektrárny dodnes pracují na území Mikroregionu, ale jsou ve většině případů umístěny v podzemí. Jedním z viditelných případů je malá vodní elektrárna Tanvald-Popelnice.

Vodní Dílo – Přehrada Souš je vystavěna na Černé Desné nad městem Desná. Od roku 1974 slouží nádrž jako zásobárna pitné vody pro Jablonecko a Tanvaldsko, proto je v ní koupání a rybolov zakázány. Kolem Souše vede opravená Soušská silnice, po které se mohou osobní automobily dostat přes Smědavu až do Bílého Potoka a Hejnic na druhé straně hor. Během zimy je tato silnice uzavřena.

Vodní nádrž Josefův Důl je největší a zároveň nejmladší přehradou v Mikroregionu. Jedná se o největší údolní přehradu v Jizerských horách. Nádrž je zásobárnou pitné vody pro Jablonec nad Nisou, Liberec a Českolipsko.

Výtopnu Kořenov řadíme mezi památkově chráněné budovy bývalé výtopny v areálu kořenovského nádraží. Nyní slouží jako depozitum historických železničních vozidel Železniční společnosti Tanvald.

Smržovský viadukt tvoří devítiobloukový kamenný most. První výrazné opravy se konaly v roce 2008.



Jizerský viadukt je výjimečnou památkově chráněnou stavbou na ozubnicové železnici z Tanvaldu do Kořenova.

1.5.4 Muzea

Kromě výše uvedených přírodních, kulturních i technických památek se na území Mikroregionu nachází velký počet muzei, který podporují rozvoj cestovního ruchu na území.

Název	Obec	Popis muzea
Muzeum Riedlova Vila	Desná	Expozice je věnována rodu Riedelů, kteří byli zakladateli skláren v Desné. Shlédnout lze dokumenty, sklo, ukázky výroby firmy Ornelio, Dekor Special a produkty Jizerské porcelánky
Muzeum Skla	Harrachov	Muzeum je součástí sklárny. Obsahuje historicky a technologicky ucelenou sbírku skla z produkce harrachovské sklárny. Sbírkou skla čítá na 5 000 exponátů.
Krkonošské muzeum – expozice Šindelka	Harrachov	V muzeu se nacházejí dvě expozice, a to Lesnická a myslivecká. Pro dětské návštěvníky je největší atrakcí prostor „přezimovací obůrky“ kde se nachází vycpaniny lesní zvěře.
Hornické muzeum	Harrachov	V muzeu se nacházejí ukázky minerálů fluorovitých ložek, nástroje a pomůcky používané při těžbě, mapy a fotografie dokumentující práci na zdejším ložisku.
Muzeum místní historie – Vila Schowanek	Jiřetín pod Bukovou	Samotná vila je významným architektonickým dalem počátku 20. století. Uvnitř se nacházejí expozice zaměřené na počátky lyžování, drobné památky Jizerských hor, místní historie a truhlářského nářadí.
Muzeum výroby hraček Detoa	Jiřetín pod Bukovou	Muzeum je možné nabídnout pouze s průvodcem. Prohlídka je zaměřená na specifické výrobní technologie na strojích z období 1920–1960.
Muzeum místní historie	Josefův Důl	Muzeum se nachází v budově bývalé školy. Expozice jsou zaměřeny na témata: historie Josefova Dolu a dnes začleněných obcí Dolní Maxov, Antonínov a Karlov. Dále průmysl na Horním toku řeky Kamenice. Nakonec je třetí expozice věnována významným osobnostem obce.
Muzeum Járy Cimrmana	Kořenov	Muzeum je zasvěcené Járu Cimrmanovi, jakožto liptákovskému rodákovi. Expozice obsahuje artefakty ze života smyšlené postavy.
Muzeum Jizerských hor	Kořenov	V muzeu se nacházejí čtyři oddělené části: Jizerské hory za starých časů. Dějiny sklářské výroby a její tradice i současnost. Příroda Jizerských hor a galerie Montana.
Muzeum lehkého opevnění na Pomezí	Kořenov	Expozice se nachází v jednom z pohraničních řopíků, tedy bunkru. Objekt je upraven do podoby z měsíce září roku 1938 a po dobu prohlídek je vybaven vojenským materiálem.
Muzeum ozubnicové dráhy s výtopnou	Kořenov	Expozice je z velké části zaměřena na ozubnicovou trať Tanvald – Kořenov a její historii. V menší míře je expozice věnována i okolním tratím. Ve výtopně jsou pak vystavena historická železniční vozidla a probíhá tu jejich údržba.
Muzeum Československé armády	Plavy	Jedná se o muzeum vedené nevládní neziskovou kulturních a sportovní organizací, které je zaměřené na uchování památek z oblasti vojenské historie.
Muzeum místní historie a výstavní síň	Smržovka	Expozice je složená z dobových předmětů, fotografií a map, zapůjčených či darovaných místními obyvateli Smržovky.



		Představuje historický vývoj města, poukazuje na zajímavá místa a stavby.
Muzeum Panenek	Smržovka	Jedná se o expozici německých, ruských, španělských a českých panenek doplňující i další hračky. Vedle kuchyněk, pokojíčků, kočárků, postýlek a kolebék jsou zde i kostičky, vláčky a autíčka.
Muzeum obrněné techniky	Smržovka	Muzeum obsahuje největší soukromou sbírku tanků ve střední Evropě. Součástí muzea jsou i dvě pracovní plochy pro opravu a restaurování exponátů.
Muzeum obnovitelných zdrojů	Velké Hamry	Muzeum je věnováno osvětě, vysvětlení základních prvků a názorných ilustračních fotografií a popisků, které návštěvníky provedou tematikou obnovitelné výroby elektrické energie.
Minimuzeum na mlatě	Velké Hamry	Jedná se o odloučenou expozici Muzea Cimrmanovy doby v Příchovicích. Nachází se zde předměty běžně užívané na počátku 20. století. Hlavním exponátem je funkční mlátička na obilí.
Rodinný dům Antala Staška	Zlatá Olešnice	Jedná se o probíhající projekt. Společnou vizí občanů je vznik kulturně-spoolečenského centra pro dospělé a děti.

1.5.5 Pěší turistika

Naučná stezka Tři izeríny je dlouhá celkem 8 km. Začíná a parkovišti pod Bukovcem v osadě Jizerka kolem Pralouky do starého čedičového lomu. Odtud vede přes vrch Bukovce nebo po okružní cestě, obcházející horu z východu k Upolínově louce. Dále přes starou zlatokopeckou, sklářskou a dřevorubeckou osadu Jizerku ke stejnojmenné říčce a územím národní přírodní rezervace. Trasa končí u soutoku říčky Jizerky a Jizery. Průměrnou rychlostí chůze trvá trasa dvě až tři hodiny.

Naučná stezka Protržená přehrada v Jizerských horách. Stezka byla vybudována v roce 1996 u příležitosti 80. výročí protržení přehrady na Bílé Desné. Místo tragédie bylo vyhlášeno i za kulturní památku. Stezka je vybavena šesti informačními panely. Na místě zbyla šoupátková věž, z níž hrázný celou událost pozoroval torzo hráze a kamenný bezpečnostní přepad, který nebyl nikdy využit. Okruh dlouhý 1 km je od roku 1996 vybaven šesti naučnými tabulemi se základními informacemi a dobovými fotografiemi.

Naučná stezka Jedlový důl a vodopád Jedlové je 2 km dlouhá, vede sevřeným údolím říčky Jedlová. Na devíti zastaveních seznamuje s přírodními hodnotami rezervace – zbytky původních přirozených jedlobukových porostů s významnými rostlinnými a živočišnými druhy, skalními útvary a vodopády.

Naučnou stezkou Gustava Leutelta je možné se vydat po dvou trasách – kratší a delší: Kratší varianta měří 5,4 km a nabízí pět zastavení s informačními tabulemi. Kratší varianta začíná u nádraží ČD Josefův Důl, vede kolem kostela Proměnění Páně a přes Peklo míří zpět k josefodolskému nádraží. Delší varianta o délce 12,7 km přibližuje zajímavosti obce dalšími čtyřmi tabulemi po červené stezce a páté zastavení se nachází v tzv. Temném údolí, kde dříve stávala jedna ze tří josefodolských skláren, Jantschova huť. Stezka dále pokračuje směrem na Karlov ke kapličce Navštívení Panny Marie, na Slovanku a poslední zastavení se nachází u místní základní školy na Dolním Maxově.

Naučná stezka – K mokřadu má nenáročný terén, který je vhodný pro pěší turisty všech věkových kategorií. Je zde postaveno osm zastavení s informačními panely, ani místa určená pro odpočinek. V roce 1989 byla vyhlášena mokřadní louka na kraji obce Zásada za přírodní památku za účelem ochrany mokřadního společenstva – prameniště, podmáčených luk, rákosin, bažinných olšin a výskytu



zvláště chráněných druhů rostlin. Jde o vachtu trojlistou, d'áblíka bahenního a bledule jarní. Z další flóry rostoucí v blízkosti Plchovského potoka můžeme zmínit blatouch bahenní, děhel lesní, kosatec žlutý, pomněnku bahenní, přesličku nejvyšší či sasanku hajní.

Liščí stezka je krátká naučná stezka s řadou atrakcí pro děti. Nachází se v Harrachově u modré turistické trasy ve směru k Mumlavským vodopádům. Liščí stezka je zábavný chodník pro děti od tří let. Naučná a dobrodružná stezka dětem přiblíží zajímavosti ze života lišek a některé liščí dovednosti si mohou i sami vyzkoušet.

Včelí naučná stezka Jana hraběte Harracha. Délka stezky je cca 3,5 km. Cesta od autobusového nádraží k Lesnímu Zátíší vede po asfaltové silnici, kde je minimální provoz aut a poté se stáčí doprava, kde navazuje na cestu přírodním terénem. Po cestě jsou umístěny stanoviště zaměřené na informace o chovu a životu včel.

Naučná stezka Rybárna začíná a končí u bývalého učiliště v Anenském údolí – naproti Residentu. Je dlouhá 1,5 km a je značená. Dřevěné interaktivní tabule seznamují návštěvníky s tématy, která vedou k poznání toho, co v rybnících a v jejich blízkém okolí žije a roste. Trasa je určena pro pěší turistiku, pro rodiny s dětmi.

Naučná stezka Riedelova vila – Riedelova hrobka. Dvě významné kulturní památky v Desné, Riedelovu vilu a Riedelovu hrobku propojila značená naučná stezka, která vznikla v říjnu 2018 za podpory fondu malých projektů česko-polské spolupráce v Euroregionu Nisa. Začátek stezky je situován u Riedelovy vily u silnice 1/10 vedle hasičské zbrojnice. Zde je umístěn první informační panel, který obsahuje obecné informace o naučné stezce. U Riedelovy hrobky se pak nachází poslední informační panel, jenž se věnuje sklářství v Desné. Trasa je určena pro širokou veřejnost, každý panel vedle češtiny obsahuje také německý a polský text.

Po stopách Riedelů je 19 km dlouhá naučná stezka zaměřená na životní pouť rodu Riedelů. Trasa začíná v Šámalově chatě na Nové louce a končí v Riedelově hrobce.

Naučná stezka podél Kamenice vede podél řeky Kamenice v Tanvaldě. Na šesti zastaveních na trase o délce 1,6 km se lze dozvědět více o životě tehdejších obyvatel, o výstavbě železnice, o rozvoji průmyslu atd. Jeden začátek či konec stezky je u vlakové železniční stanice Tanvald a druhý začátek či konec stezky je u železničního viaduktu na Horním Tanvaldě.

Nástup na **Palackého stezku** je v obci Plavy. Vede přírodními scenériemi nad řekou Kamenicí až pod zříceninou hradu Navarov. V Podspálově navazuje na Riegrovu stezku a vede po levém břehu Jizery. Délka trasy 20,5 km.

Smržovské hledačky jsou tvořeny třemi kratšími trasami, které turisty provedou historií města Smržovka.

Smržovské vyhlídkové okruhy. Jednotlivé výlety lze individuálně naplánovat podle vlastních plánů. První z nich vede centrem města k Muzeu místní historie. Druhá trasa vede vnějším okruhem a lze na ní spatřit centrum města, viadukt a budovy textilk. Součástí těchto tras je i možnost návštěvy lesoparku.

Po stopách skláře Riedela provede návštěvníka Desné po kulturních památkách a zajímavostech v blízkosti centra města. Návštěvník se na většině trasy prochází po pozemcích, které v minulosti patřili rodu Riedelů.

Na Štěpánku – cílem cesty je kamenná novogotická rozhledna z roku 1847–1892 vysoká 24 metrů postavená na vrchu Hvězda (959 m n. m.) nad Příchovicemi, pojmenovaná podle arcivévodě Štěpána.



Rozhledna je za příznivého počasí celoročně přístupná. Z rozhledny je pěkný výhled na Krkonoše, Jizerské hory, ale i Český ráj a Lužické hory. Trasa vede po modré turistické stezce.

Pohodová je trasa vedená od kostela v Harrachově. Odtud trasa míří po zelené značce přes Rýžoviště k Ručičkám, kde odbočuje vpravo kde následně po Janově cestě, podél modré značky, míří do Studenova. Po stejné značce dál vede přes Čertovu horu na rozcestí se zelenou značkou, po které sestupuje zpět do Harrachova.

Harrachovská sklárna je druhá nejstarší sklárna v Čechách. V současnosti se zde naskýtá vyhlídka do hutní haly s pecemi. V roce 2002 byl přímo v areálu sklárny přistaven minipivovar s restaurací, jehož součástí jsou i pivní lázně.

Přes Královku na Novou Louku a kolem Josefodolské přehrady vede po zelené značce na rozhlednu Královka. Následně pokračuje po žluté značce směrem na Novou Louku přes Bedřichov. Dalším cílem cesty je Kristiánov po modré značce. Z tohoto místa se pak návštěvník po žluté trase vrátí do Hrabětic.

Kolem Smržovky vede od hlavního nádraží ve Smržovce po modré trase na jih ke kostelu sv. Archanděla Michaela. Odtud pokračuje podél Breureova pramene a stoupá okolo sáňkářské dráhy na Novou Mýtinu. Trasa odbočuje vlevo stále po modré trase. Od vrcholu rozhledny se pak trasa vrací do Smržovky podél pramenů Nisy a odtud po zelené trase zpět na nádraží.

Vyhlídku Finkenstein je skalní vyhlídka severně od nádraží, pojmenovaná po smržovském průmyslníkovi. Poskytuje výhled na Smržovku a Černostudniční hřeben. Výskyt největších skalních hrců v Jizerských horách, z nichž nejznámější je Čertova studánka.

Černostudičním hřebenem na Terezínku vede po zelených značkách kolem lesoparku u Parkhotelu k prameni Nisy. Na trase je možné navštívit historické i přírodní zajímavosti okolí.

Putování k pomníkům a pomníkům obětí Velké války. Jedná se u příležitosti, kdy je možné se 11. listopadu ve Smržovce vydat na krátké putování po pomníčkách, pomnících i jednotlivých hrobech vojáků, kteří žili v okolí a zmizeli během světové války.

Stezkou zaniklých sklářských hutí označuje výlet po česko-poslkém pohraničí procházející třemi osadami, jejichž někdejší rozvoj souvisel se sklářskou výrobou. Výchozím a konečným místem je harrachovská vlaková stanice. Zajímavou technickou památkou po cestě je železniční viadukt.

Z Harrachova podél Mumlavy na Krakonošovu snídani. Trasa začíná v Harrachově na centrálním parkovišti vedle autobusového nádraží a je značena modře. Celková délka trasy je 11km a po její celé delce asfalt. Cesta vede podél říčky Mumlavy s obřimi hrnci a končí na rozcestí zvaném Krakonošova snídaně. Odbočkou, kterou je štěrkovitá cesta se svodnicemi, je možné se dostat k 12metrovému Mumlavskému vodopádu.

Za jizerskohorským duchem Muhu. Na trase je možné navštívit rozhlednu Terezínku, vrchol Muchova a rozhlednu na Černé studnici. Celý výlet začíná a končí u infocentra v Tanvaldu.

S dětmi zubačkou na Štěpánku a Maják je výlet zaměřený na cestu po ozubnicové trati až do Kořenova, kde se taktéž nachází muzeum ozubnicové dráhy. Dalším cílem výletu je Šulíkova skála s výhledem na Černostudniční hřeben.

Za výlety na pomezí je nenáročný výlet, vhodný pro celou rodinu. Trasa vede ke královně Jizerských hor – rozhledně Štěpánce. Dále pak představí historii lehkého opevnění Československé armády a dovede vás k rozhledně Járy Cimrmana.



1.5.6 Sjezdové a běžecké lyžování

Území mikroregionu je významným střediskem zimního sportu díky své poloze v Jizerských horách a Krkonoších. Význam střediska převyšuje lokální i regionální význam a proto bude v následující podkapitole důsledně popsána infrastruktura zimních sportů.

Albrechtice v Jizerských horách

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování v Albrechticích v Jizerských horách

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžování	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Lyžařský vlek Mariánská hora		ano	ne	ne	ano	ano	ano
SKI DETOA Albrechtice	2	ano	ano	ano	ano	ne	ano
Skiareál Světlý vrch	2	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Skiareál Tanvaldský Špičák	3	ano	ano	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování v Albrechticích v Jizerských horách

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Jizerská lyžařská magistrála – Mariánská hora	ano	ne

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

V Albrechticích v Jizerských horách převažuje sjezdové lyžování. Vleky jsou typ tatrapoma, typ p a v případě Tanvaldského Špičáku se jedná také o 4-sedačkovou lanovou dráhu. Vleky mají rozvinuté zázemí s možností občerstvení, vypůjčení lyžařského vybavení nebo využití lyžařských škol. Na území se také nachází jedna běžecká trať s technickou úpravou svahu.

Desná

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování v Desné

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžování	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Skiareál Černí Říčka	2	ano	ano	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování v Desné

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Běžecký areál Černí Říčka	ano	ano
Jizerská lyžařská magistrála	ano	ne

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Desná nabízí pouze jeden Skiareál vybavený dvěma vleky typu tatrapoma. Jedná se ovšem o skiareál s plně vybavených zázemím, který nabízí rozšířené možnosti včetně dětského provazového vleku. Běžecké tratě jsou rovněž rozvinuté s technickou úpravou svahu.



Harrachov

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování v Harrachově

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžování	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Lyžařský areál Zákoutí	4	ano	ne	ano	ano	ano	ano
Skiareál Harrachov – Amálka	1	ano	ne	ano	ano	ne	ne
Skiareál Harrachov - Čertova hora	2	ano	ne	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování v Harrachově

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Běžecká trať Harrachov – Smědava	ano	ne
Jizerská běžecká magistrála, Jizerská 50	ano	ne
Běžecký biatlonový areál	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Vleky v Harrachově jsou v podobě čtyřsedačkové lanovky a tatrapomy. Ve městě je absence snowboardové dráhy a parkoviště ve Skiareálu Amálka. V zázemí areálů je možné se občerstvit nebo zapůjčit vybavení na zimní sporty. Svahy všech běžeckých drah jsou technicky upraveny.

Josefův Důl

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování v Josefově Dole

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžování	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Skiareál Lucifer a peklo	3	ano	ne	ano	ano	ne	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování v Josefově Dole

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Běžecký stadion (Dolní Maxov)	ne	ne
Běžecká trať Josefův Důl (Hájenka)	ne	ne
Běžecká trať Josefův Důl (Antonínov)	ne	ne
Běžecká trať Vodní nádrž Josefův Důl – Kristiánov – Nová Louka	ne	ne
Běžecký areál Lesana	ne	ano
Jizerská lyžařská magistrála	ne	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Oblast Josefova Dolu je zaměřena především na běžecké lyžování s technicky neupravenými tratěmi. Jediný Skiareál provozuje tři vleky typu tatrapoma. V zázemí areálu je možné se občerstvit, zapůjčit lyže, využít skiservis nebo absolvovat slalomovou trať.



Kořenov

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování v Kořenově

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžovací	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Lyžařský vlek Bavorák	2	ano	ne	ne	ano	ano	ano
Lyžařský vlek Jizerský kopec	1	ne	ano	ano	ano	ano	ano
Lyžařský vlek Lesní chata		ne	ne	ne	ano	ne	ano
Lyžařský vlek Pod Štěpánkou		ne	ne	ne	ano	ne	ano
Skiareál Kořenov - Rejdice	3	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Skiareál Mýtiny	1	ano	ano	ne	ano	ano	ano
Skiareál U Čápa – Příchovice	3	ano	ne	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování v Kořenově

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Běžecké tratě u areálu	ano	ano
Tréninkové okruhy Polubný	ne	ano
Běžecké okruhy Kořenov - Paseky nad Jizerou	ne	ano
Jizerská běžecká magistrála	ne	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Kořenov je jeden z největších areálů zimního sportu na území Mikroregionu. Nachází se zde celkem 7 skiareálů, s jedinou výjimkou, využívají vleků typu tatrapoma. Jediný Skiareál Rejdice nabízí dvousedáčkovou lanovku. Většina skiareálů má rozvinuté zázemí s možností občerstvení, skiservisu nebo zapůjčení lyžařské výbavy. Druhou polovinu sportovní infrastruktury Kořenova tvoří běžecké čtyři tratě s možností parkování.

Plavy

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování v Plavech

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžovací	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Skiareál Plavy	2	ano	ne	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování v Plavech

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Běžecké trasy Plavy - Držkov - Zásada	ne	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

V obci Plavy se nachází jeden skiareál s vlekem typu tatrapoma a jedna běžecká trať. Skiarál má rozšířené zázemí o možnost občerstvení, využití skiservisu a půjčovny lyží.



Smržovka

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování ve Smržovce

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžování	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
FILIP skiareál Smržovka	1	ano	ano	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování ve Smržovce

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Smržovský lyžařský běžecký okruh	ne	ne

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Ve městě Smržovka se nachází jeden skiareál s vlekem typu tatrapoma a jedna běžecká trať. Skiarál má rozšířené zázemí o možnost občerstvení, využití skiservisu a půjčovny lyží. Ve Smržovce se také nachází sáňkařská dráha pro sáňkování, které taktéž spadá pod zimní sporty. Trasa je téměř čtyřkilometrová a vede z rozhledny Černá studnice po upravovaných obecních a lesních stezkách až k lyžařskému areálu Filip ve Smržovce. Na trase se střídají rychlé a klidné úseky.

Tanvald

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování v Tanvaldu

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžování	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Skiareál Tanvald Výšina - Pionýrka	2	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Skaréna Jizerky – Tanvaldský Špičák	7	ano	ne	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování v Tanvaldu

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Běžecké kolečko Tanvald	ne	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Město Tanvald disponuje dvěma rozvinutými skiareály s celkem devíti vleků. Kromě vleku typu tatrapoma se ve Skaréně Jizerky – Tanvaldský špičák nachází čtyřsedačková lanovka. Oba skiareály ve svém zázemí nabízí možnost občerstvení, slalomové tratě a půjčovny vybavení.

Zásada

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování v Zásadě

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžování	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Zásada Ski Centrum	2	ano	ne	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování v Zásadě

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Běžecká trať Zásada - Zbytky - Držkov	ano	ne

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování



V obci Zásada se nachází jeden skiareál s provazovým vlekem a tatrapomou a jedna běžecká trať. Skiareál má rozšířené zázemí o možnost občerstvení, využití skiservisu a půjčovny lyží.

Zlatá Olešnice

Tabulka: Infrastruktura sjezdového lyžování ve Zlaté Olešnici

Název	Počet vleků	Lyžařská škola	Snowboardová dráha	Umělé zasněžování	Technická úprava svahu	Noční lyžování	Parkoviště
Skiareál Zlatá Olešnice	3	ano	ne	ano	ano	ano	ano

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Tabulka: Infrastruktura běžeckého lyžování ve Zlaté Olešnici

Název	Technická úprava svahu	Parkoviště
Běžecká trať Zlatá Olešnice-Velké Trestné-Rovečné-Vír	ne	ne
Běžecká trať Zlatá Olešnice-Velké Trestné-Malé Trestné-Olešnice	ne	ne
Běžecká trať Zlatá Olešnice-Lamberg-Kněževy-Veselky-Zelenkův kopec-Olešnice	ne	ne
Běžecká trať Zlatá Olešnice-Prosetín-Olešnice	ne	ne

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Zlatá Olešnice nabízí širokou škálu využití běžeckých tratí o délce 6 až 19 km. Kromě těchto tratí je v obci přítomen ještě jeden skiareál s rozvinutým zázemím. Ve skiareálu je možné využít skiservisu, půjčovny lyží a občerstvení.

Město Velké Hamry a obec Jiřetín pod Bukovou postrádají jakoukoliv infrastrukturu pro provoz běžeckého a sjezdového lyžování.

Souhrn infrastruktury zimních sportů

Tabulka: Infrastruktura běžeckého a sjezdového lyžování v Mikroregionu

Obec/město	Celkem vleků	%	Obec/město	Celkem běžeckých tratí	%
Mikroregion Tanvaldsko	47	100	Mikroregion Tanvaldsko	23	100
Kořenov	12	25,5	Josefův Důl	5	21,7
Tanvald	9	19,1	Kořenov	4	17,4
Harrachov	7	14,9	Zlatá Olešnice	4	17,4
Albrechtice v Jizerských horách	6	12,8	Harrachov	3	13
Josefův Důl	3	6,4	Desná	2	8,7
Zlatá Olešnice	3	5,4	Albrechtice v Jizerských horách	1	4,3
Desná	2	4,3	Tanvald	1	4,3
Plavy	2	4,3	Plavy	1	4,3
Zásada	2	4,3	Zásada	1	4,3
Smržovka	1	2,1	Smržovka	1	4,3
Velké Hamry	0	0	Velké Hamry	0	0
Jiřetín pod Bukovou	0	0	Jiřetín pod Bukovou	0	0

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování



Největším počtem vleků disponuje obec Kořen s celkovým zastoupením 25,5 % na území Mikroregionu. Vyšším počtem běžeckých tratí disponují obce a města, která mají často menší počet vleků. Největší zastoupení běžeckých tratí na území Mikroregionu má Josefův důl s 21,7 %.

1.5.7 Cyklistická turistika a další sportovní infrastruktura

Letní sezóna s sebou přináší další rozšířené možnosti cestovního ruchu pro území Mikroregionu. Kromě pěší turistiky je oblast vyhledávána pro svůj cyklistický potenciál.

Tabulka: Seznam cyklotras v Mikroregionu

Číslo trasy	Trasa
3018	Čermákovy rovně - Příchovice - Kořenov – Horní Polubný - Václavíkova studánka - Předěl - Nové Město pod Smrkem
3019	Desná (stavebniny) - Albrechtice v Jiz.horách - Protržená přehrada
3020	Jizerka (pod Bukovcem - Martinské údolí - Mýtiny (Harrachov)
3022 a	Tanvald (DPS) - Raisova ul. - Sladká Díra - Desná
3022 b	Desná (stavebniny) - Albrechtice v Jiz.horách - Mariánská hora - Josefův Důl - Hejnice
3025 a	Desná - Tanvald, viadukt, parkoviště u Koruny
3025 b	Tanvald, viadukt, parkoviště u Koruny - Tanvald, pod Špičákem - křižovatka Horní Tanvald - Smržovka
3026	Zlatá Olešnice, Stanový -Vrch - Zlatá Olešnice, v údolí - Kořenov-Rejdice - Kořenov-Příchovice
3085 p	Kořenov-Martinské údolí - nádraží ČD - Paseky n. J.
4248 a	Navarov - Lhotka - Zlatá Olešnice-Na Vrších - Velké Hamry-Bohdalovice - Velké Hamry-Svárov - Tanvald-Popelnice - Tanvald-Šumburk
4248 b	Tanvald - Šumburk - ulice Vítězná - Český Šumburk - Kořenov-Rejdice
4249	Zásada - Velké Hamry - Velké Hamry-Svárov (křižovatka s 4248)
4251	Zásada - Plavy - Haratice - Zlatá Olešnice Na Vrších - Zlatá Olešnice V Údolí - Slenařice-Mexiko
4310	Velké Hamry-Berany - Smržovka-U Potůčku - Smržovka-u kostela - Smržovka (bývalý Viaflex) - Smržovka Luční ul. - Smržovka Klášter - Horní Tanvald - Albrechtice v J. h. (křiž. s 3022), odbočka na Mariánskou horu

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Páteřní trasa sítě cykloturistických cest Mikroregionu Tanvaldsko nese název Cyklostezka Jára Cimrmana aneb Na kole okolo Liptákova“ a je pokračováním trasy č. 4248 ze Železného Brodu. Začíná v Navarově u penzionu „Rusalka“ a vede kolem navarovského zámku přes Lhotku do Zlaté Olešnice na místo zvané Na Vrších (křižovatka cyklotras). Odtud míří přes hřeben nad Zlatou Olešnicí do okrajových částí Velkých Hamrů – Bohdalovic a Svárova, dále přes Popelnice do Tanvaldu-Šumburku (hlavní uzlové křížení cyklotras). Trasa pokračuje pod č. 3022 do Desné, dále pod č. 3019 údolím Bílé Desné až na Protrženou přehradu, kde se napojí na trasu č. 3020 vedoucí do malebné horské osady Jizerka. Ze zdejšího parkoviště „Na Mořině“ vede spojovací trasa ke státní hranici na turistický přechod Jizerka–Orle.

Cykloareály

Na území Mikroregionu se nachází kromě klasických cyklotras i tzv. cykloareály, ke kterým patří následující bikeparks, pumptracky nebo traily:

- Bikepark Tanvaldský Špičák,
- Pumptrack a Trailcentrum v kempu Tanvaldský špičák,
- Bikepark Bobovka,
- Pumptrack Harrachov,



- Bikepark Smržovka,
- Bikepark v Zásadě,
- Bikepark v Držkově,
- Bikepark ve Velkých Hamrech.

Významnou součástí cykloturistiky jsou také cykloservisy a půjčovny, které doplňují zázemí tohoto sportu na území Mikroregionu.

Tabulka: Seznam servisů a půjčoven kol

Obec/město	Název servisu
Harrachov	M-Skirent Harrachov - provozovny STONE a Nový Svět MODRÁ / ZELENÁ / ZLATÁ
	Čermák - RENT MODRÁ / ZELENÁ
	Skiservis Ploc MODRÁ / ZELENÁ
	MR. Rental MODRÁ / ZELENÁ
Josefův Důl	Půjčovna elektrokol
Kořenov	K&P SKI RENTAL - půjčovna lyží a kol
Smržovka	Dobíjecí stanice elektrokol
	PROOFY Smržovka - cykloservis a prodejna
	Parkhotel Smržovka - půjčovna elektrokol
Tanvald	CYKLO AND SKI Pelc
	CYCOLOGY - půjčovna kol a elektrokol, dobíjecí stanice elektrokol
	Půjčovna koloběžek Tanvald - včetně dopravy a průvodce
	Půjčovna koloběžek - Tanvald, Žďár
	Bikepark Tanvaldský Špičák - půjčovna kol - dolní stanice lanové dráhy
	Jizerské koloběžky - půjčovna koloběžek, prodej
Zásada a Držkov	ELEKTRICBIKE Zásada - půjčovna, servis, prodej elektrokol, elektrifikace kol a koloběžek
	Cyklo Benda Držkov - cykloservis, půjčovna elektrokol
Zlatá Olešnice	Patrik Mayer - půjčovna a prodej sportovních potřeb a vybavení

zdroj: databáze Mikroregionu, vlastní zpracování

Další příležitosti pro sportovní aktivity

Mikroregion nabízí kromě běžeckého lyžování, sjezdového lyžování a cykloturistiky tyto další objekty, vytvářející příležitosti pro sportovní aktivity:

- Discgolf Smržovka,
- Discgolf Pířchovice,
- Bobová dráha Happy World, Harrachov,
- Centrum outdoorových aktivit Harrachov,
- Lanové centrum Monkey Park, Harrachov,
- In-line dráha stadion Tanvald,
- In-line dráha Albrechtice v Jizerských horách,
- Minigolf Tanvald,
- Skatepark Tanvald,
- Sportovní hala s lezeckou stěnou, Tanvald,
- Ranč pod Štěpánkou (jízda na koních),
- Stáj Aneta,
- Tenis Tanvald.

Kromě výše zmíněných ještě na území Mikroregionu působí nezisková společnost Svítání. Jedná se o školící středisko pro hiporehabilitaci se specializací na rehabilitaci neurologických a ortopedických obtíží a na terapii dětí s poruchou chování a učení.



1.5.8 Turistická informační centra

Informační centra jsou v současné době dvojí formy a to jako fyzické pobočky v daném městě či obci a v podobě webových stránek. Tato místa jsou určena pro obyvatele sídel a návštěvníky regionu se zájmem o vyhledání veřejných informací o obci či regionu. Informační centra jsou důležitým uzlem v infrastruktuře cestovního ruchu a jejich výčet na území Mikroregionu představuje následující podkapitola.

Informační centrum Tanvald

Bezbariérové Tanvaldské informační centrum se nachází poblíž centra města. Otevírací doba je od 8.00–16.00 ve všední dny a v sobotu pouze od 9.00–12.00. Mezi služby, poskytované jak turistům, tak místním obyvatelům, centra patří:

- informace o službách, ubytování, firmách a úřadech ve městě,
- kopírování A4, A2 černobíle i barevné včetně skenování,
- vyhledávání dopravních spojů,
- v zimní sezóně poskytuje zprávy o sněhových podmínkách ve všech zimních střediscích,
- inzertní vývěsková služba, inzerce v městském zpravodaji a kabelové televizi,
- příjem inzerce na prezentační tabuli v centrálním parkovišti,
- přehled sportovních a kulturních akcí v Tanvaldu i Libereckém kraji.

Webové stránky infocentra jsou dostupné na www.tanvald.eu a to v české, anglické, německé i polské variantě. Web poskytuje komplexní informace o městě, službách, kultuře a cestovním ruchu ve městě i okolí. Celkový vzhled webu je přívětivý a nepůsobí „přehlčeně“.

Městská knihovna a informační centrum Smržovka

Budova informačního centra je otevřena pouze ve všední dny vždy od 9.00 do 14.00, případně až 17.00. Informační centrum se nachází ve výhodné poloze na náměstí T. G. Masaryka ve Smržovce. Mezi služby centra, poskytované jak turistům, tak místním obyvatelům, patří:

- informace o službách, ubytování, firmách a úřadech ve městě,
- kopírování A4, A3 černobíle i barevně,
- zajištění výlepu plakátů,
- prodej upomínkových předmětů,
- zajištění výlepu plakátů,
- plní funkci knihovny,
- pytle na směsný odpad s logem svozové firmy,
- prodej Tanvaldského a Smržovského zpravodaje,
- přehled sportovních a kulturních akcí ve Smržovce,
- vyhledávání dopravní spojů.

Infocentrum je dostupné na dvou webech, a to www.knihovnasmrzovka.web.cz s www.smrzovka.cz. Oba weby nabízejí minimum informací o cestovním ruchu v oblasti a jsou spíše zaměřeny na informace pro obyvatele města. Na stránkách městské knihovny lze nalézt pouze několik odkazů na weby věnované cestovnímu ruchu v Mikroregionu. Oba výše zmíněné weby působí minimalisticky a jsou velice jednoduše pochopitelné.



Kulturní středisko a informační centrum Desná, Riedelova vila

Bezbariérové informační centrum je zhotoveno v historické Riedelově vile, která sama slouží jako jeden z cílů cestovního ruchu v Mikroregionu. Vila je lokalizovaná poblíž centra a snadno dostupná. Otevírací doba centra je od úterý do soboty od 9.00 do 17.00. Mezi služby poskytované jak turistům, tak místním obyvatelům, centra patří:

- informace o službách, ubytování, firmách a úřadech ve městě,
- vyhledávání dopravních spojů,
- přehled sportovních a kulturních akcí v Desné,
- prodej upomínkových předmětů, map a publikací,
- zajištění vstupenek na kulturní, společenské a sportovní akce,
- prohlídku výstavou v obřadní síni.

Web informačního centra lze dohledat na stránkách města www.mesto-desna.cz. Městský web působí „přeplněně“ a odkaz vedoucí k informačnímu centru není zjevný na první pohled. Z hlediska informačního obsahu je web centra dostačující a poskytuje informace jak pro obyvatele města, tak i turisty.

Infocentrum Josefův Důl, Muzeum místní historie

Infocentrum je vedené současně jako Muzeum místní historie s otevírací dobou ve všední dny od 8.30 do 16.00 s výjimkou čtvrtka, který je vyhrazen administrativě. V sobotu je centrum otevřeno pouze v sobotu od 9.00 do 12.00. Mezi služby, poskytované jak turistům, tak místním obyvatelům, centra patří:

- informace o službách, ubytování, firmách a úřadech v obci,
- vyhledávání dopravních spojů,
- prodej turistické známky,
- přehled sportovních a kulturních akcí.

Web infocentra je vedený jako součást portálu města www.josefuvdul.eu. Samotná část vyhrazená pro infocentrum je minimalistická a jednoduchá. K dispozici jsou odkazy a několik tipů na turistické výlety.

Informační centrum Kořenov

Podobně jako v ostatních případech se i informační centrum Kořenov na nachází poblíž centra obce. Oproti výše uvedeným centrům je to Kořenovské otevřeno po celý týden se stabilní otevírací dobou od 9.00 do 17.00. Infocentrum provozuje JIZERKY PRO VÁS o. p. s. Mezi služby centra poskytované jak turistům, tak místním obyvatelům, patří:

- informace o službách, ubytování, firmách a úřadech v obci,
- kopírování v maloobjemovém formátu,
- prodej upomínkových předmětů, map a známek,
- přehled sportovních a kulturních akcí.

Webové prostředí informačního centra je dostupné na www.jizerkyprovas.cz. Z hlediska obsahu je web bohatý na informace o městě i příležitostech cestovního ruchu. Z hlediska vzhledu nicméně působí poměrně „přehlcně“, kdy je velké množství informací umístěno na malém prostoru. Web je přístupný i ze stránek obce Kořenov www.korenov.cz, kdy je ovšem náročnější odkaz nalézt.



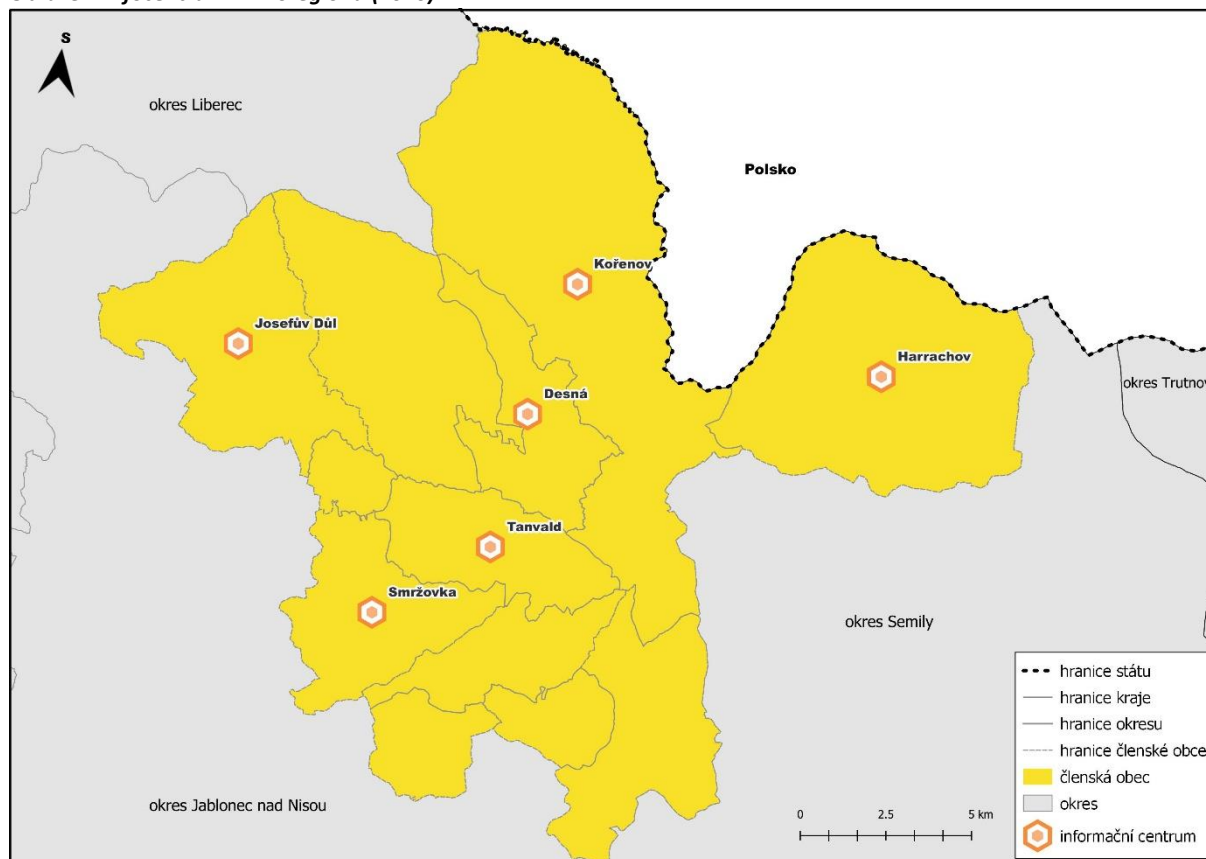
Turistické informační centrum Harrachov

Centrum se nachází přibližně 50 m od autobusového nádraží směrem do centra. Otevírací doba je nastavena od 8.30 do 12.00 V sezóně je kromě všedních dnů informační centrum otevřeno i v sobotu a v neděli. Mezi služby, poskytované jak turistům tak místním obyvatelům, centra patří:

- informace o službách, ubytování, firmách a úřadech v obci,
- kopírování v maloobjemovém formátu,
- prodej upomínkových předmětů, map a známek,
- přehled sportovních a kulturních akcí,
- Harrachov card.

Web infocentra, www.harrachov.cz, poskytuje komplexní informace pro turisty jak pro zimní, tak i letní sezónu, včetně možnosti zakoupení tzv. Harrachov card (slouží pro využití široké možnosti slev). Webové prostředí je přehledné a uživatelsky vstřícné.

Obrázek: Infocentra v Mikroregionu (2020)



Zdroj: Arcdata Praha 2016, vlastní zpracování ve Qgis

Zobrazení: Křovákovo

Výše uvedená mapa zobrazuje informační centra na území Mikroregionu. Ta jsou umístěna tak, aby reflektovala turistickou vytíženost a zároveň počet obyvatel ve městech a obcích. Z větších sídel postrádá vlastní informační centrum pouze město Velké Hamry, které ovšem nepatří mezi výrazné turistické cíle v Mikroregionu, což deklaruje například ubytovací kapacita města, která tvoří pouze 2,5 % z celého zájmového území.



1.5.9 Informační a propagační zdroje

Jednou ze slabých stran mikroregionu, která byla zjištěna ve strategickém dokumentu Program rozvoje mikroregionu Tanvaldsko 2020- 2026, se stala informační neprovázanost regionu, která poukazuje na velké množství webů vázajících se na cestovní ruch v Mikroregionu. Tyto weby se často informačně překrývají a nejsou spolu nijak provázány. Následující podkapitola demonstruje tuto neprovázanost na základě internetové vyhledávání. Metodika byla sestavena na základě použití klíčových frází, vázajících se k cestovnímu ruchu v Mikroregionu a následnému vyhledání první deseti webů.

První klíčovou frází pro vyhledávání je „ubytování Tanvaldsko“. Ubytování bývá často spojeno i se stravováním a slouží jako základní infrastruktura cestovního ruchu pro turisty na území Mikroregionu. Žádný z prvních deseti vyhledaných webů neobsahuje odkazy vedoucí mimo vlastní portál v rámci cestovního ruchu na území Mikroregionu. Je patrná snaha udržet potenciální zákazníky na vlastních webech, informace o území se často opakují.

Tabulka: Vyhledání ubytování na Tanvaldsku

Název	www	Primární zaměření webu	Vícejazyčnost	Popis webu
Booking.com	booking.com	ubytování	ano	Kromě propracovaného systému ubytování web nabízí základní popis lokality, včetně recenzí. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního ruchu v Mikroregionu.
trivago	trivago.cz	ubytování	ano	Kromě propracovaného systému ubytování web nenabízí popis území. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního ruchu v Mikroregionu.
Hotel.cz	hotel.cz	ubytování	ano	Kromě propracovaného systému ubytování web nabízí základní popis lokality, včetně recenzí. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního ruchu v Mikroregionu.
MEGAUBYTKO.cz	megyubytko.cz	ubytování	ano	Kromě propracovaného systému ubytování web nabízí základní popis lokality, včetně recenzí. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního ruchu v Mikroregionu.
airbnb	airbnb.cz	ubytování	ano	Kromě propracovaného systému ubytování web nabízí základní popis lokality, včetně recenzí. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního
Penzion.cz	penzion.cz	ubytování	ne	Kromě propracovaného systému ubytování web nabízí základní popis lokality, včetně recenzí. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního ruchu v Mikroregionu.



e-chalupy	e-chalupy.cz	ubytování	ne	Kromě propracovaného systému ubytování web nabízí detailní popis lokality, včetně recenzí. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního ruchu v Mikroregionu.
Penzion na Rozcestí	pensionrozcesti.cz	ubytování	ano	Web informuje o především o možnostech ubytování a stravování se v penzionu. Další součástí webu je detailní popis výletů, sportovních příležitostí, kulturních akcí a dopravy v okolí, který využívá vlastních informací a nikoliv odkazů.
CESKEHORY.cz	ceskehory.cz	ubytování	ne	Jednoduchý web pro zajištění ubytování. Obsahuje popis území bez dalších odkazů na cestovní ruch v Mikroregionu.
Ubytování Jablonec nad Nisou	ubytovani-jablonec.cz	ubytování	ne	Jednoduchý web pro zajištění ubytování. Obsahuje minimum informací o území bez dalších odkazů na cestovní ruch v Mikroregionu.

Zdroj: *www viz tabulka, vlastní zpracování*

Další klíčovou frází bylo nastaveno „výlety Tanvaldsko“. Většina z nalezených webů poskytuje výčet turistických cílů bez dalších odkazů k individuálním web. Výjimkou jsou weby navylet.cz a místopisy.cz. Web Mikroregionu, který rovněž obsahuje cíle cestovního ruchu nebyl ve výběru zachycen. Do hlavního výběru se nedostal ani další z důležitých webů regionu www.jizerky.cz který rovněž obsahuje detailní výčet výletů a turistických cílů v Mikroregionu. Většina z nalezených webů má velice podobnou grafiku webu i funkčnost a působí navzájem konkurenčně.

Tabulka: Vyhledání výletů na Tanvaldsku

Název	www	Primární zaměření webu	Vícejazyčnost	Popis webu
informuji.cz	informuji.cz	sestavování výletů	ne	Web slouží primárně na plánování vlastních výletů. Jeho součástí jsou zpravidla kulturní, technické a přírodní památky, které si lze sestavit s trasováním do individuálního výletu. Web nevyužívá odkazů mimo své prostředí.
navylet.cz	navylet.cz	seznam turistických cílů	ne	Web nabízí komplexní seznam přírodních, sportovních a kulturních turistických cílů na území Mikroregionu. Web obsahuje odkazy na jednotlivé cíle a odkaz na nejbližší ubytování.
kudyznudy.cz	kudyznudy.cz	seznam turistických cílů	ne	Web nabízí komplexní seznam přírodních, sportovních a kulturních turistických cílů. Jednotlivé cíle jsou popsány vlastním textem s minimem



				odkazů na vlastní web turistických cílů.
RegionTourist	regiontourist.cz	seznam turistických cílů	ne	Web nabízí komplexní seznam přírodních, sportovních a kulturních turistických cílů. Jednotlivé cíle jsou popsány vlastním textem s minimem odkazů na vlastní web turistických cílů. Web rovněž nabízí nejbližší ubytování v rámci svého portálu.
Místopisy.cz	místopisy.cz	seznam turistických cílů	ne	Web nabízí komplexní seznam přírodních, sportovních a kulturních turistických cílů na území Mikroregionu. Web obsahuje odkazy na jednotlivé cíle.
Tanvald.eu	tanvald.eu	seznam výletů (pěší výlety, cyklovýlety atd.)	ano	Jedná se o web totožný s městským informačním centrem zmíněným v předchozí kapitole, viz výše. Informace jsou zaměřeny především na blízké okolí Tanvaldu a to ve formě výletů.
e-chalupy	e-chalupy.cz	ubytování	ne	Kromě propracovaného systému ubytování, web nabízí detailní popis lokality, včetně recenzí. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního ruchu v Mikroregionu.
Turistika.cz	turistika.cz	sestavování výletů	ne	Web funguje především jako plánovač výletů ve zvoleném území. V rámci portálu jsou vystavené odkazy na jednotlivé turistické cíle individuálně.
MEGAUBYTKO.cz	megyubytko.cz	ubytování	ano	Kromě propracovaného systému ubytování web nabízí základní popis lokality, včetně recenzí. Neodkazuje mimo svůj web v rámci cestovního ruchu v Mikroregionu.
Kam na výlet	kam-na-vylet.cz	seznam turistických cílů	ne	Jedná se o jednoduchý web, který působí jednoduše. Je zde uveden výčet turistických cílů bez individuálních odkazů.

Zdroj: *www viz tabulka, vlastní zpracování*

Posledním vyhledávaným termínem v internetovém prohlížeči se staly „Jizerské hory“. Výsledky, které nekopírují výše uvedené v předchozí tabulce se zaměřují především na výčet výletů a turistických cílů v regionu s výjimkou wikipedie, která poskytuje komplexní informace o vyhledávaném termínu. Ani v tomto případě nebyl web Mikroregionu www.tanvaldsko.info začleněn do seznamu vyhledaných webů.



Tabulka: Vyhledání – Jizerské hory

Název	www	Primární zaměření webu	Vícejazyčnost	Popis webu
Wikipedia	cs.wikipedia.org	informace o vyhledávaném termínu	ano	Wikipedie obsahuje detailní popis území a to nejen z hlediska cestovního ruchu. Na konci článku je uvedeno velké množství odkazů k termínům uvedeným v textu.
Jizerky	jizerky.cz	seznam výletů a turistických cílů	ne	Web poskytuje detailní výčet turistických cílů na území Jizerských hor. Z webu vede velké množství odkazů k jednotlivým cílům, pokud mají zřízeny individuální stránky.
kudyznudy.cz	kudyznudy.cz	seznam turistických cílů	ne	Web nabízí komplexní seznam přírodních, sportovních a kulturních turistických cílů. Jednotlivé cíle jsou popsány vlastním textem s minimem odkazů na vlastní web turistických cílů.
Region Jizerské hory a Liberecko	region-jizerskehory.cz	seznam turistických cílů s ubytováním	ne	Web nabízí kombinaci výletů s blízkým ubytováním. Portál nabízí minimum odkazů vedoucích na ostatní weby k individuálním turistickým cílům.
Jizerské hory	jizerky.eu	seznam turistických cílů	ne	Prostředí stránek působí velice jednoduše a kromě základních informací k turistickým cílům nabízí i velké množství odkazů k Jizerským horám. Od počasí až po jednotlivé turistické cíle.
Smiling way	smilingway.cz	seznam turistických cílů	ano	Web poskytuje jednoduchý seznam turistických cílů. Nabízí také odkaz na blízké ubytování, které návštěvníka přesměruje na booking.com
Český horolezecký svaz	horosvaz.cz	seznam lezeckých cílů	ne	Web poskytuje seznam turistických cílů tematicky zaměřených pro lezce. Nenabízí žádné další odkazy k individuálním cílům.
Liberecký kraj sobě	lksobe.cz	katalog regionálních produktů a služeb	ne	Zaměření webu je cílené na regionální produkty nejen Jizerských hor, které mají za cíl pomoci propagaci řemesel v regionu.
RegionTourist	regiontourist.cz	seznam turistických cílů	ne	Web nabízí komplexní seznam přírodních, sportovních a kulturních turistických cílů. Jednotlivé cíle jsou popsány



				vlastním textem s minimem odkazů na vlastní web turistických cílů. Web rovněž nabízí nejbližší ubytování v rámci svého portálu.
Slevomat	slevomat.cz	balíčky ubytování, stravování a dalších služeb	ne	Web nabízí produkty ve formě balíčků navázaných služeb, především ubytování a stravování často spojeného například s wellnes. Web nenabízí odkazy k individuálním lokacím.

Zdroj: *www viz tabulka, vlastní zpracování*

1.6 Strategické a koncepční dokumenty v kontextu rozvoje cestovního ruchu

Cestovní ruch je důležitým tématem v řadě strategických a koncepčních dokumentů a to v různých měřítkách regionů. V další podkapitole bude sestaven hierarchický seznam těchto dokumentů a krátce analyzován s primárním zaměřením na plánované priority, opatření a případně aktivity.

Národní úroveň

- Strategie cestovního ruchu ČR 2021–2030
- Záchranný plán cestovního ruchu ČR COVID 2020
- Integrovaný regionální operační program 2021–2027

Krajská úroveň

- Strategie rozvoje Libereckého kraje 2021–2027
- Program rozvoje cestovního ruchu v Libereckém kraji

Mikroregionální a lokální úroveň

- Program rozvoje Mikroregionu Tanvaldsko 2020–2026
- Strategická vize a cíle rozvoje cestovního ruchu pro turistický region Jizerské hory
- Akční plán rozvoje cestovního ruchu pro turistický region Jizerské hory 2018/2019
- Koncepce rozvoje Turistického regionu Jizerské hory 2020–2025
- Strategie rozvoje cestovního ruchu v regionu Krkonoše 2021–2025
- Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Rozvoj Tanvaldska na období 2021–2027
- Strategický plán rozvoje města Tanvald (2016–2026)
- Plán rozvoje města Harrachova na období 2020–2027
- Strategický plán – Program rozvoje města 2016–2025 – sen o Smržovce
- Program rozvoje města Desná 2020–2026
- Plán rozvoje města Velké Hamry 2020–2026
- Program rozvoje obce Kořenov 2020–2027
- Program rozvoje obce Josefův Důl 2020–2027
- Program rozvoje obce Zlatá Olešnice 2020–2027
- Program rozvoje obce Plavy 2020–2026
- Program rozvoje obce Jiřetín pod Bukovou 2020–2027
- Program rozvoje obce Albrechtice v jizerských horách 2020–2026



- Program rozvoje městyse Zásada 2020–2027

Národní úroveň

Strategie cestovního ruchu ČR 2021–2030

Tato strategie je tvořena v návaznosti na metodiku přípravy veřejných strategií participativním přístupem. Do vzniku dokumentu byli, v rámci pracovní skupiny, aktivně zapojeni zástupci veřejné správy (Czech Tourism, MPO, MŽP, MŠMT), samosprávy (Komise Rady Asociace krajů pro CR, SMO ČR, SMS ČR), podnikatelů (ČUCR) a akademické veřejnosti. Strategie vznikala z převážné části v období dlouhodobého růstu výkonnosti odvětví CR, který trval do února 2020. V reakci na výskyt pandemie COVID-19 byl zpracován Krizový akční plán cestovního ruchu v ČR 2020-2021, viz níže, který primárně slouží k překlenutí „COVIDového“ období a představuje „můstek“ mezi Konceptí státní politiky cestovního ruchu na roky 2014–2020 a Strategii. V dokumentu jsou sestaveny následující priority a opatření:

4.1 Prioritní okruh: 1 Systém řízení a podpory CR

- 1.1 Rozvoj systému řízení CR.
- 1.2 Zavedení vícezdrojového systému financování CR.
- 1.3 Zajištění bezpečnosti návštěvníků v regionech.
- 1.4 Spolupráce a koordinace rozvoje CR.
- 1.5 Podpora rovných podmínek podnikání a zaměstnávání v CR, ochrana spotřebitele.
- 1.6 Management a koordinace CR v krizových situacích.

4.2 Prioritní okruh: 2 Inovativní nabídka a zážitky

- 2.1 Podpora budování a modernizace infrastruktury CR.
- 2.2 Zachování potenciálu kulturního, technického a přírodního dědictví, kulturní krajiny a využití kulturních a kreativních průmyslů v CR.
- 2.3 Kontinuální rozvoj systému kvality služeb.
- 2.4 Prevence a zmírnění dopadů CR na životní prostředí a místní obyvatele.

4.3 Prioritní okruh: 3 Poptávka/Návštěvníci

- 3.1 Podpora integrovaného systému marketingové komunikace pro domácí CR.
- 3.2 Podpora integrovaného systému marketingové komunikace pro příjezdový CR.

4.4 Prioritní okruh: 4 Výzkum, vývoj, monitoring, informace

- 4.1 Nastavení systému sběru statistických dat a realizace výzkumů v CR.
- 4.2 Využívání SMART řešení při sdílení dat, informací a příkladů dobré praxe.

4.5 Prioritní okruh: 5 Lidé

- 5.1 Systém vzdělávání v oblasti CR postavený na úzké spolupráci a komunikaci poskytovatelů služeb a vzdělávacích institucí.
- 5.2 Podpora uplatnění v CR – systém rekvalifikací a dalšího vzdělávání.
- 5.3 Podpora rozvoje zaměstnanosti v CR.
- 5.4 Budování pozitivního vztahu rezidentů k CR.



Záchranný plán cestovního ruchu ČR COVID 2020

Dokument byl vytvořen jako odpověď na paralýzu celého odvětví cestovního ruchu s vypuknutím pandemie v souvislosti s onemocněním COVID-19. Podnikatelé v cestovním ruchu neměli žádné tržby a zaměstnanci byli donuceni zůstat v nečinnosti nebo jim byla ukončena smlouva.

Dále jsou v dokumentu představeny dva cíle pro zlepšení situace.

1. Podpořit rozjezd oboru po ukončení nouzového stavu a zrušení všech nebo části restriktivních opatření

- Snížení sazby DPH
- Kompenzace mezd zaměstnanců
- Kompenzace škod způsobených krizovými opatřeními ze strany vlády
- Příprava marketingové podpory cestovního ruchu
- Změna Národního programu podpory cestovního ruchu

2. Podpořit domácí a zahraniční poptávku po službách cestovního ruchu

- Marketingová podpora cestovního ruchu ze strany státu
- Státní podpora domácího cestovního ruchu
- Podpora domácího cestovního ruchu – možnost daňového odpočtu
- Podpora zdraví domácího obyvatelstva, především seniorů

Integrovaný regionální operační program 2021–2027

Strategický dokument stanovuje cíle a priority pro efektivní využívání finančních zdrojů Evropského fondu pro regionální rozvoj v Česku. Hlavním cílem intervencí je posílení regionální konkurenceschopnosti a kvality života obyvatel v jednotlivých typech území.

V dokumentu je cestovní ruch uchycen ve specifickém cíli 4.4: „*Posilování úlohy kultury a udržitelného cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a sociálních inovacích*“.

Pro naplnění tohoto cíle dokument stanovuje následující aktivity:

- *Revitalizace a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví.*

Revitalizace památek, expozice, depozitáře, technické a technologické zázemí, návštěvnická centra, edukační centra, restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování, evidence a dokumentace mobiliárních fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software, ochrana a zabezpečení památek, parky u národních kulturních památek a u památek UNESCO nebo z Indikativního seznamu UNESCO, doprovodná část projektu: parkoviště u památek.

- *Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost muzeí a knihoven.*

Revitalizace muzeí a knihoven, včetně nové výstavby, expozice, depozitáře, technické zázemí, návštěvnická centra, edukační centra, restaurování sbírek muzejní povahy a knihovnických fondů, vybavení pro konzervaci a restaurování, evidence a dokumentace sbírek muzejní povahy a knihovnických fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a *aplikační software, ochrana muzejních sbírek a knihovnických fondů, technické vybavení knihoven.*



- *Veřejná infrastruktura udržitelného rozvoje cestovního ruchu.*

Budování a revitalizace doprovodné infrastruktury cestovního ruchu (např. odpočívadla, parkoviště, sociální zařízení, veřejná infrastruktura pro IROP 2021–2027, verze k 18. 1. 2022 83 vodáckou a vodní turistiku / rekreační plavbu) 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.

Mezi hlavní příjemce pomoci patří vlastníci památek, subjekty s právem hospodaření, kraje, OSS, PO OSS, obce, NK ČR, dobrovolné svazky obcí, církve a státní podniky.

Krajská úroveň

Program rozvoje cestovního ruchu v Libereckém kraji

Program rozvoje cestovního ruchu Libereckého kraje je základním programovým dokumentem k podpoře rozvoje cestovního ruchu v rámci aktivní regionální politiky Libereckého kraje. Existence dokumentu je základní podmínkou pro možnost podávání žádostí o podporu dotačních titulů evropské, státní a regionální politiky regionálního rozvoje.

Obsah programu je rozdělen do následujících priorit:

- P1: Podpora přípravy a tvorby programů a produktů cestovního ruchu
- P2: Marketingová podpora cestovního ruchu a příprava lidských zdrojů v cestovním ruchu
- P3: Podpora budování základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu

Strategie rozvoje Libereckého kraje 2021–2027

Tato strategie je dlouhodobým koncepčním dokumentem, který stanovuje základní pilíře rozvoje kraje, přičemž cestovní ruch je dlouhodobě jedním z důležitých pilířů hospodářského rozvoje. Prostorové rozložení základní infrastruktury cestovního ruchu je převážně umístěno v turistických regionech. Existuje ovšem i řada lokací s méně vyvinutou infrastrukturou, která tvoří další příležitosti pro rozvoj cestovního ruchu.

Rozvoj cestovního ruchu je v dokumentu zachycen v následujících opatřeních a aktivitách:

B1.1 Služby a infrastruktura cestovního ruchu

- B1.1a. Budování, údržba a rekonstrukce základní a doprovodné turistické infrastruktury respektující limity území (kapacita ubytovacích zařízení, zatížení území, životní prostředí...)
- B1.1b. Koordinované rozvíjení a zajištění údržby turistických tras (pěších, lyžařských, cyklistických) v systému pozic cílových objektů, včetně přeshraničních návazností
- B1.1c. Vytváření konkurenceschopné turistické nabídky zaměřené na specifické skupiny návštěvníků (senioři, rodiny, školy...)
- B1.1d. Využití kulturního a přírodního potenciálu Libereckého kraje pro rozvoj cestovního ruchu s ohledem na místní specifika
- B1.1e. Vytváření návštěvnických center vázaných na turistickou oblast nebo produkt (Crystal Valley...)
- B1.1f. Podpora nabídky a prodeje kombinovaných turistických produktů a balíčků služeb



- B1.1g. Vytváření a využívání nástrojů pro návratnost turistů a návštěvníků (opětovná návštěvnost)
- B1.1h. Zaměření turistické nabídky na prodloužení pobytu turistů a návštěvníků v Libereckém kraji
- B1.1i. Podpora šetrných forem cestovního ruchu s minimálními vlivy na životní prostředí, krajinu a veřejné zdraví (včetně zadržování vody v krajině)
- B1.1j. Zajištění bezbariérového přístupu (včetně informovanosti o něm) k turistickým cílům a službám
- B1.1k. Zlepšování a monitorování kvality služeb (včetně klasifikace a certifikace)
- B1.1l. Zavádění nových chytrých technologií a komunikačních nástrojů při tvorbě turistické nabídky
- B1.1m. Rozšiřování, modernizace a udržování informačních systémů v oblasti cestovního ruchu

B1.2 Řízení a propagace cestovního ruchu

- B1.2a. Regulace návštěvnosti a propagace méně navštěvovaných míst v prostoru a čase (mimosezóna), včetně různých alternativ s ohledem na počasí
- B1.2b. Rozvoj a využívání destinační značky propagující kraj jako celek (Crystal Valley...) i jednotlivé jeho části (místní specifika)
- B1.2c. Tvorba nástrojů ke zvýšení motivace obyvatel k návštěvě blízkého okolí jejich bydliště (zpracování nabídky, tipů...)
- B1.2d. Vzájemná spolupráce, propagace a koordinace marketingu v oblasti cestovního ruchu (propojení kontaktů, komunikace mezi subjekty) s přihlédnutím k přirozeným geografickým hranicím turistických oblastí
- B1.2e. Podpora spolupráce a společných projektů mezi subjekty z veřejné, neziskové a podnikatelské sféry
- B1.2f. Přeshraniční spolupráce v oblasti marketingu cestovního ruchu (distribuce, výměna informací, společné projekty...)
- B1.2g. Koordinace činnosti subjektů působících v oblasti cestovního ruchu
- B1.2h. Vzájemná spolupráce mezi rezorty cestovního ruchu a dopravy v oblasti marketingu a propagace turistických cílů a možností dopravy veřejnou dopravou
- B1.2i. Využívání moderních technologií a řešení pro marketing cestovního ruchu se zaměřením na domácí i zahraniční trh
- B1.2j. Vytvoření systému pro sběr dat o cestovním ruchu v kraji a jeho využití v praxi, aktivní využívání monitoringu návštěvnosti pro marketing cestovního ruchu
- B1.2k. Podpora schválení zákona o cestovním ruchu a dalších legislativních změn

B1.3 Lidé v cestovním ruchu

- B1.3a. Zvyšování jazykové a odborné kvalifikace pracovníků v cestovním ruchu
- B1.3b. Vytváření a koordinace vzdělávacích a školicích programů od různých subjektů cestovního ruchu
- B1.3c. Vytváření podmínek pro setkávání pracovníků v cestovním ruchu za účelem přenosu zkušeností a poznatků z praxe
- B1.3d. Omezování negativních dopadů návštěvnosti na místní bydlicí obyvatele řízeným usměrňováním návštěvníků
- B1.3e. Motivace občanů, aby vnímali přínosy cestovního ruchu
- B1.3f. Informování veřejnosti a veřejné správy o významu cestovního ruchu a podpora vytváření kladného vztahu k cestovnímu ruchu



Mikroregionální a lokální úroveň

Program rozvoje Mikroregionu Tanvaldsko 2020–2026

Jedná se o střednědobý programový dokument vytyčující záměry Mikroregionu na období sedmi let. Jedná se o komplexní programový dokument, který formuluje strategii rozvoje celého území Mikroregionu, a to zejména ve společných rozvojových oblastech. Strategická vize je ustanovena do roku 2040. Jednou ze čtyř určených oblastí rozvoje je v dokumentu určen i cestovní ruch který je zároveň zařazen pod programový cíl 1 „*Rozvinutý udržitelný a konkurenceschopný cestovní ruch*“. Jednotlivá opatření a aktivity jsou určeny následovně:

1.1 Management cestovního ruchu

1.1.1 Zpracování koncepce rozvoje a řízení cestovního ruchu v regionu

- Zpracování Programu rozvoje cestovního ruchu v Mikroregionu Tanvaldsko – analýza atraktivit, základních a doplňkových služeb cestovního ruchu, analýza turistické nabídky, specifikace rozvojových potřeb cestovního ruchu (rozšíření nabídky atraktivit, sezónnost, rozsah a kvalita služeb), specifikace manažerských potřeb mikroregionu a marketingové podpory rozvoje turismu
- Zpracování modelu řízení rozvoje cestovního ruchu v regionu – základní organizační struktura, networking, informování, komunikace a spolupráce aktérů rozvoje cestovního ruchu – zvyšování konkurenceschopnosti regionu v oblasti cestovního ruchu formou promyšlené a fungující organizace a komunikace turistického průmyslu

1.1.2 Realizace managementu cestovního ruchu v území

- Řízení realizace Programu rozvoje cestovního ruchu v Mikroregionu Tanvaldsko
- Implementace modelu řízení rozvoje cestovního ruchu (pochopení výhodnosti kooperace aktéry turistického ruchu)
- Management dotačních programů na podporu turistického ruchu v regionu

1.2 Efektivní turistický marketing

1.2.1 Specifikace marketingových východisek a postupů (marketingový mix)

- Segmentace trhu cestovního ruchu (zájmy účastníků, věk, požadavky)
- Specifikace cílových skupin (rodiny s dětmi, senioři, školy, sportovci,...)
- Typologie turistické nabídky v regionu (historie, tradice, sklářství, textil, film, katastrofy,...)

1.2.2 Realizace jednotného turistického informačního systému cestovního ruchu v mikroregionu

- Obsahová analýza systému
- Provoz systému (financování, udržování, odpovědnost)
- Realizace systému – za předpokladu úspěšné implementace modelu řízení turismu v regionu dle aktivity 1.1.1

1.2.3 Zpracování a realizace plánu reklamy a PR

- Cílená reklama (web, sociální sítě, média) – ve vazbě na jednotný turistický informační systém (aktivita 1.2.2)
- Cílené nabídky se zaměřením na specifikované cílové skupiny (aktivita 1.2.1) – za předpokladu úspěšného nastavení organizační výkonné struktury managementu cestovního ruchu (aktivita 1.1.2)



1.3 Rozvoj turistické atraktivity regionu

- Doplnění nových turistických atraktivit (se zapojením dosud méně frekventovaných částí mikroregionu – zapojení stávající sportovní a kulturní infrastruktury, ubytovacích kapacit mimo exponované destinace, rozptýlení turistů do širšího zázemí mikroregionu)
- Doplnění turistických produktů (produktové balíčky, akce „na klíč“)
- Realizace integrovaných turistických projektů (např. systémový cykloprojekt)

1.4 Rozvoj služeb cestovního ruchu

- Podpora rozvoje stávajících služeb cestovního ruchu – manažerská a marketingová podpora, síťování, dotační management
- Podpora rozvoje nových služeb – motivace, dotační management

Strategická vize a cíle rozvoje cestovního ruchu pro turistický region Jizerské hory

Dokument představuje jednotnou strategickou vizi pro turistický region Jizerské hory: „*Celkové zvýšení významu cestovního ruchu a jeho hospodářského přínosu pro region jako základní pilíř pro zvýšení konkurenceschopnosti, ekonomického, sociálního a kulturního přínosu regionu Jizerské Hory.*“ Územně do tohoto turistického regionu spadají oblasti Liberecka, Jablonecka, Frýdlantska a Tanvaldska. V dokumentu není uvedeno období, ke kterému se dokument vztahuje.

Pro naplnění strategické vize dokument představuje následující priority a opatření:

Priorita 1: Příprava a tvorba produktů a programu cestovního ruchu

- Opatření 1.1: Tvorba tematických turistických programů cestovního ruchu zaměřených na aktivity v horských oblastech
- Opatření 1.2: Příprava a tvorba produktů cestovního ruchu s příhraničním efektem

Priorita 2: Marketingová podpora cestovního ruchu a příprava lidských zdrojů v cestovním ruchu

- Opatření 2.1: Marketingová podpora cestovního ruchu
- Opatření 2.2: Cílená propagace ekologicky šetrných forem turistiky
- Opatření 2.3: Příprava a rozvoj lidských zdrojů v cestovním ruchu

Priorita 3: Spolupráce a intenzivní podpora subjektů v oblasti cestovního ruchu

- Opatření 3.1: Podpora spolupráce obcí se soukromým sektorem při přípravě společných rozvojových projektů
- Opatření 3.2: Podpora spolupráce se sousedními objekty včetně přeshraničních z oblasti cestovního ruchu
- Opatření 3.3: Rozlišení působnosti turistických informačních center a zlepšení jejich vzájemné spolupráce



Akční plán rozvoje cestovního ruchu pro turistický region Jizerské hory 2018/2019

Jedná se o krátký dokument, který je v souladu se Strategickou vizí a cíli rozvoje cestovního ruchu pro turistický region Jizerské hory“. Akční plán je krátký dokument o délce třech stran, který představuje následující opatření:

- Příprava a tvorba produktů a programů cestovního ruchu
- Marketingová podpora cestovního ruchu
- Spolupráce a intenzivní podpora subjektů v oblasti cestovního ruchu

Koncepce rozvoje Turistického regionu Jizerské hory 2020–2025

Koncepce rozvoje sdružení Turistického regionu Jizerské hory (dále jen TRHJ) je výsledkem jednání měst, obcí a soukromých subjektů. Dokument reflektuje společné potřeby v území a slouží jako základní dokument pro další činnost sdružení.

Koncepce stanovuje strategické cíle rozvoje regionu jako celku a jeho funkčních oblastí. Dále specifikuje důležitá opatření a aktivity, které mohou vést k naplnění vytyčených cílů. Strategie vznikla v souladu se závěry Programu rozvoje Libereckého kraje.

Ve strategii nejsou zmíněny žádné opatření a aktivity, za pozornost ovšem stojí tyto strategické cíle, do kterých území Mikroregionu spadá:

- Budování a rozvíjení jednotné image destinace
- Tvorba turistických produktů v rámci regionálních a nadregionálních témat
- Koordinace aktivit subjektů působících v oblasti cestovního ruchu na území TRHJ
- Rozvoj partnerských vztahů a spolupráce se samosprávou, státní správou, podnikatelským sektorem, informačními centry a neziskovými organizacemi působícími na daném území.
- Zvýšení návštěvnosti Jizerských hor o 1–3 % v méně exponovaných lokalitách
- Ucelenější propagace stávajících témat – Jizerská magistrála, Tanvaldský Špičák, Singltrek pod Smrkem, Tajemná místa Jizerských hor, Podzimní Jizerky, Letní Jizerky, Regionální výrobky Jizerských hor, rozhledny Jizerských hor
- Komunikace s pořadateli významných událostí v regionu
- Zatraktivnění lokality pro všechny, tedy pro rodiče s kočárky, cyklisty a pěší turisty i s jejich čtyřnohými miláčky

Strategie rozvoje cestovního ruchu v regionu Krkonoše 2021–2025

Území Mikroregionu je z větší části tvořeno Jizerskými horami. Nicméně jeho významná část, obec Harrachov již spadá do Krkonoše a proto je validní zahrnout do relevantních dokumentů i strategii cestovního ruchu v Krkonoších.

Z hodnocené strategie lze vybrat následující priority a opatření, které se dotýkají cestovního ruchu na území Mikroregionu:

Priorita 1: Cestovní ruch:

- Opatření 1.1: Integrace nabídky služeb v cestovním ruchu
- Opatření 1.2: Kvalita služeb a lidské zdroje v cestovním ruchu
- Opatření 1.3: Marketing cestovního ruchu
- Opatření 1.4: Spolupráce aktérů v cestovním ruchu



Priorita 2: Související zázemí, prostředí a infrastruktura

- Opatření 2.3 Zkvalitnění pěší a cyklistické dopravy

Veškerá opatření mají zvýšit kvalitu služeb cestovního ruchu jako celku s přihlédnutím ke specifickým potřebám turistických oblastí, v případě Mikroregionu obci Harrachov.

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Rozvoj Tanvaldska na období 2021–2027

Dokument představuje střednědobou strategii území vymezeného správními obvody obcí v územní působnosti MAS pro období let 2021–2027, která vychází z principů komunitně vedeného místního rozvoje ze základních principů metody LEADER a dále z myšlenky dlouhodobého udržitelného rozvoje.

Cestovní ruch území je v dokumentu ukotven ve specifickém cíli B.1 Zvýšení podpory podnikání a zavádění inovací a konkrétním opatření B.1.3 Rozvoj infrastruktury a koncepčního řízení cestovního ruchu.

Aktivity jsou zaměřené na rozvoj veřejné infrastruktury udržitelného cestovního ruchu – budování a revitalizaci doprovodné infrastruktury CR (odpočívadla; sociální zařízení); budování a revitalizaci turistických tras a jejich značení; zavádění navigačních systémů; rekonstrukce stávajících a budování nových turistických informačních center.

Aktivity jsou směřované na rozvíjení systémů destinačního managementu v území MAS, marketing, jednotné řízení rozvoje.

Strategický plán rozvoje města Tanvald (2016–2026)

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členské město Mikroregionu, vytyčující záměry města na období deseti let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva města. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchycen v PP. 4. Cestovní ruchu a volnočasové aktivity. Zvolené aktivity jsou následující:

PO. 4.1. Cestovní ruch pro všechny

- A. 4.1.1. Cyklisticko-lyžařské spojení Tanvald-Jizerská magistrála
- A. 4.1.2. Tanvaldský vyhlídkový okruh – revitalizace
- A. 4.1.3. Rozvoj areálu Špičák
- A. 4.1.4. Revitalizace areálu autokempu Tanvaldská kotlina

PO. 4.2. Zpřístupnění atraktivit

- A. 4.2.1. Letecké kryty v Tanvaldu
- A. 4.2.2. Tanvaldské muzeum

PO. 4.3. Rozvoj volnočasových aktivit

- A. 4.3.1. Dopravní a dětské hřiště za domem 572-575
- A. 4.3.2. Oprava a rekultivace hřiště Honvard – Horní Tanvald
- A. 4.3.3. Rozvoj rekreačně sportovního areálu Výšina
- A. 4.3.4. JUNIOR Klub



- A. 4.3.5. Skatepark
- A. 4.3.6. Revitalizace městského stadionu Výšina
- A. 4.3.7. Revitalizace hřiště u Masarykovy základní školy

Plán rozvoje města Harrachova na období 2020–2027

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členské město Mikroregionu, vytyčující záměry města na období sedm let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva města. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchyten v opatření 2.3 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

3.2.1 Rozvoj cestovního ruchu ve vazbě na širší region (využití potenciálu).

- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit města (příběhy)
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty s vazbou na širší region)
- Spolupráce s poskytovateli služeb v oblasti cestovního ruchu
- Podpora TIC Harrachov
- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)

3.2.2 Propagace turistických produktů (spolupráce v širším regionu)

- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy, apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)

Strategický plán – Program rozvoje města 2016–2025 – sen o Smržovce

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členské město Mikroregionu, vytyčující záměry města na období devíti let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva města. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchyten v následujících opatřeních:

SC 1 – Smržovka má kvalitní infrastrukturu pro CR.

- O1 – pasportizace infrastruktury pro CR
- O2 – vybudování přírodní sáňkářské dráhy
- O3 – Smržovský vyhlídkový okruh
- O4 – vybudování nové vyhlídkové věže, včetně oprav přístupových cest
- O5 – vybudování pěší lávky (nad tratí)
- O6 – zachování běžeckého okruhu

SC 2 – Smržovka je známé turistické středisko na území TRJH

- O1 – zpracování konceptu propagace
- O2 – Smržovka dobře spolupracuje na destinačním managementu s TRJH a rozvíjí spolupráci s MAS a Mikroregionem v oblasti CR
- O3 – Zpracování interpretačního plánu

SC 3 – Smržovka má velmi dobré služby pro turisty

- O1 – zlepšení fungování informačního centra



Program rozvoje města Desná 2020–2026

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členské město Mikroregionu, vytyčující záměry města na období šest let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva města. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchyten v opatření 2.3 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

2.3.1 Doplnění, rozšíření a zkvalitnění turistické nabídky

- Připojení města Desná ke Křišťálové stezce Nový Bor – Jablonec n. N. – Harrachov
- Zmapování možností využití sportovního zázemí pro turisty (městský stadion, skokanské můstky, skiareál Černá Říčka)
- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit města (příběh) – sklářství, Josef Riedl, další historické ikony a souvislosti
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty)
- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)
- Koncepční příprava rozvojových projektů: → vybudování nového vleku v Desné I (za porcelánkou) v návaznosti na skiareál Detoa Albrechtice, → propojení města Desná z lyžařským střediskem Albrechtice v Jizerských horách (skiareál Detoa) → využití potenciálu Protržené přehrady, bývalé úpravny vody a okolí → vytvoření návštěvnického centra v Riedlově vile

2.3.2 Propagace turistických produktů

- Web města, popř. mikrostránky na jednotlivé produkty, využití sociálních sítí (zapojení různých skupin obyvatel).
- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy, apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)

Plán rozvoje města Velké Hamry 2020–2026

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členské město Mikroregionu, vytyčující záměry města na období šest let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva města. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchyten v opatření 2.3 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

2.3.1 Vytvoření turistické nabídky (využití blízkosti turistických středisek)

- Zmapování možností využití sportovního zázemí pro turisty
- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit města (příběh) → bývalá továrna na Mezivodí → Svárovská stávka → vodní elektrárna
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty)
- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)

2.3.2 Propagace turistických produktů

- Web města, využití sociálních sítí (zapojení různých skupin obyvatel)
- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)



Program rozvoje obce Kořenov 2020–2027

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členskou obec Mikroregionu, vytyčující záměry obce na období sedm let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva obce. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchycen v opatření 3.2 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

3.2.1 Vytvoření doplňkové turistické nabídky (využití blízkosti turistických středisek)

- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)
- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit obce (příběh)
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty)
- Spolupráce s poskytovateli služeb v oblasti cestovního ruchu
- Zmapování možností využití sportovního zázemí pro turisty

3.2.2 Propagace turistických produktů

- Web obce, popř. mikrostránky na jednotlivé produkty, využití sociálních sítí (zapojení různých skupin obyvatel)
- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy, apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)

Program rozvoje obce Josefův Důl 2020–2027

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členskou obec Mikroregionu, vytyčující záměry obce na období sedm let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva obce. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchycen v opatření 2.3 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

2.3.1 Vytvoření obslužného zázemí pro okolní turistické destinace (Bedřichov, Albrechtice v Jizerských horách) – vybavené výchozí turistické místo

- Velkokapacitní parkoviště se zázemím (sociální zařízení, občerstvení, apod.)
- Zajištění dopravy na nástupní míst Jizerské magistrály (minibus)
- Zajištění dopravního spojení (pendl) Janov nad Nisou, Hrabětice, kaplička – Josefův Důl, centrum (4 km) s možnými zastávkami Lucifer, Bukovka (toto by zajistilo: (i) rozšíření dopravní dostupnosti pro obyvatele Josefova Dolu, (ii) rozšíření možností pro zájemce jedoucí do Jizerských hor hromadnou dopravou z Jablonce nad Nisou nebo z Liberce, (iii) navýšení klientely stávajících lyžařských areálů v Josefově Dole bez potřeby parkování)

2.3.2 Vytvoření doplňkové turistické nabídky (využití blízkosti turistických středisek)

- Zmapování možností využití sportovního zázemí pro turisty (lyžařské areály, stadion, napojení na běžecké tratě)
- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit obce (příběh)
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty)
- Spolupráce s poskytovateli služeb v oblasti cestovního ruchu (finanční, marketingová)
- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)



2.3.3 Propagace turistických produktů

- Web obce, popř. mikrostránky na jednotlivé produkty, využití sociálních sítí (zapojení různých skupin obyvatel)
- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy, apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)

Program rozvoje obce Zlatá Olešnice 2020–2027

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členskou obec Mikroregionu, vytyčující záměry obce na období sedm let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva obce. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchycen v opatření 2.3 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

2.3.1 Vytvoření turistické nabídky (využití blízkosti turistických středisek)

- Revitalizace areálu rodného domu Antala Staška
- Zmapování možností využití sportovního zázemí pro turisty (lyžařský areál, koupaliště, Sokolovna)
- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit obce (příběh) – Antal Stašek, Ivan Olbracht, Viktor Dyk, zámek Návarov, zřícenina hradu
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty).
- Spolupráce s poskytovateli služeb v oblasti cestovního ruchu (finanční, marketingová)
- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)

2.3.2 Propagace turistických produktů

- Web obce, popř. mikrostránky na jednotlivé produkty, využití sociálních sítí (zapojení různých skupin obyvatel)
- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy, sportovní organizace, apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)

Program rozvoje obce Plavy 2020–2026

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členskou obec Mikroregionu, vytyčující záměry obce na období šest let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva obce. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchycen v opatření 2.3 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

2.3.1 Vytvoření doplňkové turistické nabídky (využití blízkosti turistických středisek)

- Zmapování možností využití sportovního zázemí pro turisty (lyžařský areál, stadion, napojení na běžecké tratě)
- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit obce (příběh)
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty)
- Spolupráce s poskytovateli služeb v oblasti cestovního ruchu (finanční, marketingová) – sportovní a zážitková střelnice - Haratický mlýn (akce v rámci této atraktivity)
- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)



2.3.2 Propagace turistických produktů

- Web obce, popř. mikrostránky na jednotlivé produkty, využití sociálních sítí (zapojení různých skupin obyvatel)
- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy, apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)

Program rozvoje obce Jiřetín pod Bukovou 2020–2027

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členskou obec Mikroregionu, vytyčující záměry obce na období sedm let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva obce. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchycen v opatření 3.1 Podpora rozvoje doplňkových služeb cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

3.1.1 Budování doplňkové turistické infrastruktury

- Naučná stezka Buková
- Moderní inovativní sportovní nabídka – dráha pro pumptrack, hřiště na disc golf, vybavení na jump bungee workout (pozn.: využití stávajících objektů sportovní a volnočasové vybavenosti obce)

3.1.2 Tvorba produktů cestovního ruchu

- Jo-jo a jeho příběh, zrod klavíru, není kámen jako kámen, industriální turistika, vazba na produkt www.topomomo.com
- Spolupráce veřejného, neziskového a soukromého sektoru
- Spolupráce v rámci Mikroregionu Tanvaldsko
- Vydání publikace o obci a její historii
- Interaktivní prvky prezentace do muzea vila Schowanek (např. nášlapný systém, virtuální realita, automatická videa)

Program rozvoje obce Albrechtice v jizerských horách 2020–2026

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členskou obec Mikroregionu, vytyčující záměry obce na období šest let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva obce. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchycen v opatření 2.3 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

2.3.1 Zkvalitňování základní turistické infrastruktury (ubytovací a stravovací kapacity)

- Motivování podnikatelských subjektů
- Komunikace jasné rozvojové vize obce

2.3.2 Doplnění a posilování konkurenceschopnosti stávajících atraktivit cestovního ruchu

- Napojování lyžařských areálů na okolní destinace (Desná, Tanvald) – rozšíření turistické nabídky obce Albrechtice v Jizerských horách i pro další lokality s cílem zvýšit počet účastníků, zároveň rozšířit kapacitní možnosti (ubytovací a stravovací infrastruktura) – rozšíření turistické atraktivnosti celého území – nutné propojování v rámci mikroregionální koncepce cestovního ruchu.



- Výstavba rozhledny na Světlém vrchu
- Vytvoření naučných stezek (historie a přírodní zajímavosti)

2.3.3 Rozvoj doplňkové turistické nabídky

- Zmapování možností využití sportovního zázemí pro turisty (stadion)
- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit obce (příběhy)
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty, specifikace cílových skupin)
- Spolupráce obce s poskytovateli služeb v oblasti cestovního ruchu (finanční, marketingová, koordinační v rámci širšího turistického mikroregionu)
- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)

2.3.4 Propagace turistických produktů

- Web obce, popř. mikrostránky na jednotlivé produkty, využití sociálních sítí (zapojení různých skupin obyvatel)
- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy, apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)

Program rozvoje městyse Zásada 2020–2027

Jedná se o dlouhodobý programový dokument, sestavený pro členskou obec Mikroregionu, vytyčující záměry obce na období sedm let a neomezuje se tak pouze na jedno volební období zastupitelstva městyse. V dokumentu je kromě analytické části cestovní ruch uchycen v opatření 2.2 Rozvoj cestovního ruchu. Zvolené aktivity jsou následující:

2.2.1 Vytvoření doplňkové turistické nabídky (využití blízkosti turistických středisek)

- Zmapování možností využití sportovního zázemí pro turisty (lyžařský areál, napojení na běžecké tratě)
- Zdokumentování a ucelení kulturně-historických atraktivit obce (příběh)
- Vytvoření komplexní nabídky (turistické produkty)
- Spolupráce s poskytovateli služeb v oblasti cestovního ruchu (finanční, marketingová)
- Spolupráce v širším regionu (Mikroregion Tanvaldska)

2.2.2 Propagace turistických produktů

- Web obce, popř. mikrostránky na jednotlivé produkty, využití sociálních sítí (zapojení různých skupin obyvatel)
- Společná propagace v Mikroregionu Tanvaldska, včetně např. společných „balíčků“ pro školní výlety, seniorské zájezdy, apod. (cílená nabídka s vazbou na konkrétní cílové skupiny)



1.7 Dotazníková šetření, jednání odborných pracovních skupin, řízené rozhovory

1.7.1 Výsledky z jednání odborných pracovních skupin

V průběhu května 2021 bylo zrealizováno jednání 7 samostatných odborných pracovních skupin na téma rozvoje cestovního ruchu v Mikroregionu Tanvaldsko. Pro jednání ve všech skupinách byl využit jednotný seznam návodných otázek, které následně pracovní skupiny řešily. Výstupy z jednání pracovních skupin bylo tak možné porovnat, případně zobecnit a formulovat závěry strukturovaně.

Do odborných pracovních skupin byli primárně nominováni zástupci samospráv, provozovatelé služeb v cestovním ruchu, provozovatelé turistických atraktivit, zástupci organizací působících v cestovním ruchu.

Prvním tématem, které bylo na jednáních řešeno, se týkalo cílových skupin, které navštěvují mikroregion, jak dlouho zde zůstávají, jaký typ ubytování využívají a jaké aktivity při pobytu provozují.

Na všech jednáních byly označeny nejčastěji cílové skupiny:

- Rodiny s dětmi
- Páry
- Senioři
- Mladí lidé
- Jednotlivci
- Školy (školy v přírodě, školní výlety)

Převážným společným znakem cílových skupin je jejich aktivní způsob při trávení pobytu v mikroregionu, což potvrzuje i následující hodnocení aktivit, kterých se cílové nejčastěji účastní.

- Cykloturistika
- Pěší turistika
- Návštěva památek a poznávání historie

Pěší a cykloturistika je spojována s turistickými cíli a atraktivitami a také jako čistě sportovní aktivita.

V návaznosti na tyto informace se dále řešila nejčastější délka pobytu návštěvníků v mikroregionu.

Nejčastěji je délka dle názorů pracovních skupin definovaná v těchto variantách:

- 1 den
- Víkend / prodloužený víkend
- Týden

Týdenní pobyt je většinou spojen s letní či zimní plánovanou dovolenou rodin s dětmi a skupin zaměřených na sport. Nejčastěji využívané délky pobytu jsou 1 až 3 denní pobyty. Na všech jednáních zaznělo, že cílem by mělo být udržet návštěvníky v mikroregionu minimálně 3 dny s tím, že kratší pobyt není efektivním ekonomickým přínosem pro další rozvoj cestovního ruchu.



V případě vícedenních pobytů se při jednáních jednotlivé skupiny shodli na tom, že návštěvníci primárně využívají ubytování v penzionech, hotelích a privátních chatách.

Při jednáních bylo řešeno, které turistické lokality a místa jsou jednak návštěvníky nejvíce navštěvované, a zda tyto místa nejsou přetížená, resp. zda fyzické kapacity těchto míst jsou dostačující. Mezi nejvíce navštěvované dle názorů skupin patří:

- Rozhledny
- Mumlavský vodopád
- Zubačka
- Osada Jizerka a Píchovice
- Bikeparky
- Protržená přehrada
- Palackého stezka
- cyklotrasy
- Sjezdovky a běžecké trasy

Z názorů pracovní skupin lze uvést, že území nemusí ve většině případů řešit přetížení lokalit a míst návštěvníky, nicméně v dílčích případech se tato problematika projevuje v nedostatečných kapacitách parkovacích ploch a při pořádání jednorázových větších akcí.

V rámci jednání byla dále řešena nabídka aktivit, turistických cílů a infrastruktury v jednotlivých obcích mikroregionu a zároveň se jednalo o tom, zda atraktivita a infrastruktura je určena širokému spektru cílových skupin (např. pro děti).

Každá z obcí má na svém území turistické cíle, atraktivita pro široké spektrum cílových skupin a zároveň obce využívají do nabídky veřejně přístupnou volnočasovou infrastrukturu. Většina pracovních skupin se shodla na tom, že rozmanitost nabídky v obcích mikroregionu je na vysoké úrovni, ale chybí zde její propojení a její využití pro vytváření ucelených udržitelných turistických produktů a organizace těchto aktivit.

Při jednáních bylo dále řešeno téma ideálního stavu v oblasti cestovního ruchu v mikroregionu resp. náměty pro dosažení ideálního stavu. Jednotlivé pracovní skupiny primárně upozorňovali na tyto oblasti, ve kterých vidí prostor pro další rozvoj:

- Koordinovat a organizovat nabídku cestovního ruchu v území – vytvořit funkční jednotný webový portál - databáze turistických aktivit a služeb pro celé území mikroregionu, centralizovat informace a následně je propojit se stávajícími turistickými webovými stránkami a infocentry včetně umožnění přístupu k informacím subjektům v cestovním ruchu, využít digitální technologie. Uváděné údaje na informačních zdrojích stále průběžně aktualizovat.
- Rozvíjet komplexní územní marketingové aktivity.
- Navýšit počet informačních míst v území a prodloužit otevírací dobu infocenter (7 dní/týden)
- Vytvořit komunikační a funkční platformu pro spolupráci s podnikateli v cestovním ruchu.
- Vytvořit funkční organizaci destinačního managementu pro celé území mikroregionu Tanvaldsko včetně zajištění udržitelného systému financování.

Uvedené oblasti byly také vnímány a označeny za problémy, které brání či brzdí další rozvoj cestovního ruchu v mikroregionu.



Dále jednotlivé pracovní skupiny definovaly oblasti nevyužitého potenciálu území pro rozvoj cestovního ruchu. Názory skupin se shodovali na těchto tématech:

- V mikroregionu máme velký počet a velkou rozmanitost atraktivit a cílů, ale chybí jejich propojování a vytváření komplexní nabídky turistických produktů a balíčků.
- Nevyužívání komplexního rozvoje cestovního ruchu pro působení na návštěvníky k delšímu pobytu a distribuci návštěvníků do více míst mikroregionu.

V návaznosti na výše uvedené bylo dále projednáváno, co v území výrazně chybí (služby, infrastruktura, produkty). Nejčastěji byly uváděny tyto nedostatky:

- Turistická nabídka pro všechny cílové skupiny při různých variantách počasí
- Nedostatečná kapacita parkovacích ploch a navigační systém
- Nedostatečná infrastruktura veřejně dostupné infrastruktury cestovního ruchu (odpočívadla a jejich vybavení, zázemí a vybavení nástupních lokalit na turistické trasy a k atraktivitám apod.)
- Základní služby cestovního ruchu – kvalitní stravování, nízký počet subjektů se službami ve stravování a pohostinství.

Skupiny dále projednávaly jaké investice a aktivity jsou plánované k realizaci v nejbližších letech v jednotlivých obcích a městech v rámci rozvoje cestovního ruchu. Souhrn plánovaných aktivit je uveden za každou obec/město.

Městys Zásada:

- Umělé chlazení pro ledovou plochu – delší sezóna bruslení
- Rozšíření bikeparku: navyšování překážek pro zdatnější bikery, nové překážky pro děti
- Minigolf u areálu fotbalového hřiště
- Parkoviště pro nástup na běžeckou stopu (kolečko) v Držkově
- Pořízení techniky pro úpravu běžeckých tratí

Město Velké Hamry:

- V nevyužitě budově hlavního železničního nádraží vybudovat turistické místo a infocentrum
- Vybudování naučné stezky do Parysu
- Vybudování Parkour areálu ve Svárově
- Volně přístupné víceúčelové hřiště u ZŠ Velké Hamry

Město Smržovka:

- Napojení běžeckého kolečka na Jizerskou magistrálu
- Rozšíření využití přírodní sáňkařské dráhy pro cyklo aktivity (bikepark)
- Rozšíření služeb IC pro návštěvníky
- Zvýšení propagace Smržovského vyhlídkového okruhu

Obec Josefův Důl:

- Zprovoznění lyžařského areálu Bukovka, zatím pro zimu (modernizace vleku)
- Využití a revitalizace sklárny Maxov (wellness služby, sportoviště, lezecká stěna, prostory pro pořádání koncertů a akcí)
- Revitalizace areálu Lesana (zvětšení běžeckého kolečka, osvětlení, zasněžování)



- Vybudování sáňkařské dráhy od přehrady Josefův Důl
- Vybudování parkovišť v Josefově Dole
- Propojit lávkou sklárnu Maxov s náměstím Josefův Důl a hotelem
- Místo Pily Josefův Důl s.r.o. vybudovat místo pro stání karavanů

Obec Jiřetín pod Bukovou:

- Zastřešení tenisového kurtu vedle envirocentra Sylvatica

Obec Zlatá Olešnice:

- Vytvoření Sklářské stezky (spolupráce s obcí Kořenov)
- Vybudování stezky Zapadlých vlastenců (Zlaté Olešnice - Paseky nad Jizerou - Vysokého nad Jizerou)
- Vybudování expozice spiritismu v rodinném domě Antala Staška
- Rekonstrukce stodoly (kulturní památka) a vytvoření menšího muzea staré zemědělské techniky s představením historie zemědělství a chovu dobytka

Město Tanvald:

- Tanvaldský vyhlídkový okruh – revitalizace, návaznost na celé území, délka cca 15 km
- Revitalizace lokality starých tenisových kurtů - vybudování parkoviště včetně toalet - návaznost na Tanvaldský vyhlídkový okruh a vyhlídku Špička
- Další budování sítě trailů a nabídky pro terénní cyklistiku, příprava a vydání mapy trailů Tanvaldska

Město Desná:

- Revitalizace Riedelovy vily – vybudování důstojného kulturního centra s občerstvením (kavárna, cukrárna)
- Vybudování nové expozice rodiny Josefa Riedela ve stávajícím muzeu Riedelovy vily
- Vybudování amfiteátru u Riedelovy vily – prostor pro společenské akce
- Vybudování stezky Dlouhý kopec – lokalita mezi vodopády a Černou Říčkou

Albrechtice v Jizerských horách:

- Vybudování nového parkoviště pod Tanvaldským Špičákem
- Vybudování nového parkoviště - rozhledna Světlý vrch
- Zvýšení kapacity parkoviště na Mariánské hoře
- Zřízení dětského hřiště s tartanovou plochou u venkovní posilovny ve sportovním areálu. Počítá se také s oválem na in-line bruslení (využití zdarma)
- Dokončení naučné stezky Waberloch
- Instalace počítadel turistů

Město Harrachov:

- Řízení cestovního ruchu a jeho rozvoje prostřednictvím nově založené organizace - Sdružení pro rozvoj CR v Harrachově, z.s..
- Revitalizace a vybudování nových odpočívadel a jejich vybavení
- Zpřístupnění méně známých míst a ulehčení přetíženým místům



- úprava sv. Jána (pramen vody)
- Naučná stezka Rybárna
- dokončení projektu Rybníčky
- oprava kapličky
- skleněný park pod kapličkou (se skleněnými artefakty ze Sklárný Novosad)
- turistické místo u pumptracku (zázemí, odpočinek)
- znovu osazení Včelí stezky
- televizní cesta
- Vytvoření místa pro karavany pod Mamutím můstkem (cca 20 míst)

Obec Plavy a Kořenov neuvedli konkrétní záměry.

V závěru projednávání bylo řešeno téma, jaká by měla být pozice Mikroregionu Tanvaldska v cestovním ruchu resp. jak využít mikroregion při rozvoji cestovního ruchu. Výstupy z jednání pracovních skupin se shodují a reprezentují je tyto oblasti, které by měl mikroregion zajišťovat:

- Zajišťovat organizaci a koordinaci vybraných aktivit rozvoje cestovního ruchu
- Zajišťovat organizaci platformy spolupráce (např. vytvoření platformy pro spolupráci podnikatelů a provozovatelů turistických služeb s obcemi)
- Vytvořit a spravovat webový portál cestovního ruchu (aktualizovat a udržovat dostupnost informací), rozvíjet společné informační nástroje – digitální technologie
- Zajišťovat informovanost návštěvníků, marketing mikroregionu Tanvaldsko
- Sjednocovat rozvoj cestovního ruchu a podporovat společné projekty
- Koordinovat tvorbu produktů cestovního ruchu a akcí na úrovni mikroregionu

Posledním tématem, kterým se zabývaly pracovní skupiny, bylo hodnocení a vnímání komunikace a spolupráce v rámci obcí mikroregionu, s Turistickým regionem Jizerské hory, s Libereckým krajem, s podnikateli.

Z výstupů jednání je hodnocení spolupráce a komunikace na dobré úrovni a bez větších problémů. V rámci mikroregionu (platí i pro jednotlivé obce) je slabou stránkou komunikace a spolupráce s podnikatelskými subjekty v cestovním ruchu.



1.7.2 Výsledky řízených rozhovorů v obcích se zástupci samospráv

Šetření v obcích bylo realizováno formou dotazování resp. řízených rozhovorů se zástupci místních samospráv, a to na základě jednotného seznamu otázek. Vlastní šetření bylo realizováno v období 11/2020 – 03/2021. Cílem šetření bylo zjistit informace a postoje jednotlivých zástupců obcí k rozvoji cestovního ruchu, a to jak z pohledu rozvoje obce, tak z pohledu rozvoje celého mikroregionu.

Řízených rozhovorů se zúčastnili všichni zástupci místních samospráv, jejichž obce tvoří Mikroregion Tanvaldsko (celkem 12). Řízení rozhovory byly vedeny individuálně a každým zástupcem.

V první části rozhovoru se zástupci obcí vyjadřovali, zda je cestovní ruch pro jejich obec důležitý a z jakého hlediska tuto důležitost vnímají.

11 z 12 obcí deklaruje, že je pro ně cestovní ruch důležitý, a to vzhledem ke komplexnímu rozvoji území a možnostem využití potenciálu území.

Důležitost zástupci obcí vidí převážně v oblastech týkající se hospodářského přínosu cestovního ruchu pro jejich obce a dále pak ve společenském přínosu a využití potenciálu obcí. Nejčastěji odpovědi směřovali do následujících oblastí:

- Oživení dění obci
- Rozvoj podnikání v obci/měště
- Využití kulturně-historického potenciálu
- podpora zaměstnanosti v obci/měště
- zvýšení rozpočtového výnosu

Další část rozhovoru byla zaměřena na problematiku cestovního ruchu z pohledu negativních efektů - jaké problémy cestovní ruch obcím přináší.

Zástupci obcí specifikovali převážně problémy související s nedostatečnou kapacitou doprovodné infrastruktury a zvýšené nároky na zajištění provozně-technických aktivit obcí.

Za dominantní problematiku byly označeny problémy s přetížením veřejné infrastruktury, a to konkrétně v těchto oblastech:

- Kapacity parkování a parkování mimo vyhrazená místa
- Přetížení veřejných prostranství, jejich znečišťování a poškozování mobiliáře
- Zvýšené nároky na zajištění sociálních zařízení (toalety)
- Zvýšené množství odpadků a znečišťování okolí

Zmíněny byly i problémy v oblasti nárůstu hluku a výskytu konfliktů mezi místními občany a návštěvníky.



V další části rozhovoru měli zástupci samospráv definovat/ specifikovat největší turistické atraktivity, kvůli kterým návštěvníci území obce nejvíce navštěvují.

Obec Zlatá Olešnice:

Lyžařský vlek, areál požární nádrže, rodný dům Antala Staška, zřícenina hradu Navarov, Palackého stezka.

Město Smržovka:

Přírodní sáňkařská dráha, běžecké kolečko, tankové muzeum, hudební festival Eurion , lesopark, discgolf.

Město Tanvald:

Lyžařský areál Tanvaldský Špičák, Rozhledna Tanvaldský špičák, Jára Cimrman, bikepark Tanvaldský špičák – trailly.

Městys Zásada:

Lyžařský vlek, běžecké lyžování, cykloturistika, pivovar, závody psích spřežení, paragliding, hudební festival ZasTenRock.

Obec Kořenov:

Areál U Čápa, muzeum ozubnicové dráhy, osada Jizerka, muzeum Járy Cimrmana, obecně pak poloha obce s řadou možností pro aktivní turistiku (pěší a cykloturistika, lyžování sjezdové a běžecké) a specifické atraktivity (Jára Cimrman, rozhledny) pro všechny cílové skupiny.

Obec Josefův Důl:

Příroda a krajina, turistické trasy, vodní nádrž Josefův Důl, naučná stezka Jedlový Důl, muzeum místní historie, cykloturistika, lyžařská turistika, sport.

Město Desná:

Protržená přehrada, vodní nádrž Souš, Riedlova vila a hrobka, zubačka (ozubnicová trať).

Město Harrachov:

Mumlavský vodopád, muzeum skla, sklárna a minipivovar, sjezdové a běžecké lyžování, mamutí můstek, hornické muzeum, expozice Šindelka.

Obec Albrechtice v Jizerských horách:

Rozhledna Světlý vrch, sjezdové a běžecké lyžování.

Město Velké Hamry: Sportovní areál.

Obec Plavý: Lyžařský areál.

Obec Jiřetín pod bukovou: Tanvaldský špičák.

Obecně lze hodnotit, že návštěvníci do obcí jezdí za aktivní turistikou, protože obce na svém území nebo ve výhodné dostupnosti nabízejí infrastrukturu pro pěší a cykloturistiku v letních měsících a infrastrukturu pro zimní sporty – sjezdové a běžecké lyžování. Většina obcí má na svém území jedinečné atraktivity a turistické cíle z oblasti přírodních atraktivit a kulturního a historického dědictví.



Šetření se dále zaměřovalo na hodnocení komunikace a případnou spolupráci mezi provozovateli turistických atrakcí a poskytovateli služeb v cestovním ruchu.

Zástupci obcí se vyjadřovali k otázce komunikace a spolupráce průměrným způsobem (dobře, uspokojivě). Dvě obce komunikaci a spolupráci považují za nedostatečnou resp. jako neochotu ke spolupráci ze strany provozovatelů. Celkově lze hodnotit tuto oblast z pohledu obcí za dostačující, ale vzhledem k rozvoji cestovního ruchu v mikroregionu je komunikace a spolupráce s provozovateli služeb a atrakcí nutnou podmínkou pro efektivní rozvoj.

Součástí šetření byla i otázka na hodnocení dopravní dostupnosti veřejnou hromadnou dopravou z pohledu obcí, a to ve vztahu k turistickým potřebám.

Všechny obce Mikroregionu Tanvaldsko se ve svém hodnocení shodují na tom, že dostupnost veřejné hromadné dopravy pro turisty je na dobré úrovni a vyhovující. V odpovědích zazněli specifické potřeby doplnění dopravy dle sezónních a místních potřeb – cyklobusy, skibusy a zavedení spojení např. do Polské republiky.

V další části dotazování byla otázka zaměřena na hodnocení vybavenosti obcí komerčními službami pro cestovní ruch s důrazem na základní služby – stravování a ubytování.

Celkově lze hodnotit vybavenost základními službami v obcích jako spíše nevyhovující, a to primárně z hlediska kapacit a vlastní existence těchto služeb na území obcí. 3 z 12 obcí ohodnotili svou vybavenost jako velmi dobrou s dostatečnými kapacitami. Ostatní obce hodnotí vybavenost jako nedostatečnou nebo nevyhovující pro rozvoj cestovního ruchu

Zástupci obcí se dále vyjadřovali k problematice nevyužívaného potenciálu obcí z hlediska cestovního ruchu resp., v čem vidí nevyužitý potenciál a případně co by vedlo k jeho aktivaci.

Zásadní a nejvíce reflektovanou problematikou, která má dle zástupců samospráv vliv na nevyužívání potenciálu cestovního ruchu je nedostatečná spolupráce aktérů cestovního ruchu v obcích a zároveň v území celého mikroregionu. Za řešení, které by mohlo vést k využití potenciálu celého území, zástupci obcí označili jednotnou koordinaci a organizaci cestovního ruchu, lepší komunikaci a marketing z úrovně mikroregionu.

Další potenciál pro rozvoj vidí zástupci samospráv ve vytváření nových atrakcí v území, zavádění periodických aktivit založených například na místních tradicích, využití bohaté a zajímavé historie k vytváření příběhů a na ně navázaných míst a produktů.

Dotazování dále směřovalo do oblasti rozvoje resp. plánování investic a aktivit obcí a měst v kontextu cestovního ruchu.

V rámci rozvoje cestovního ruchu obce nejvíce plánují realizovat tyto aktivity:

- Revitalizace a zpřístupnění atrakcí
- Rozšíření nabídky atrakcí
- Rekonstrukce obecního majetku s využitím pro cestovní ruch



- Revitalizace a zkapacitnění parkovacích ploch včetně vybavení a obslužného zázemí
- Realizace aktivit do doprovodné infrastruktury CR
- Zavádění navigačních systémů v obcích

V rámci dotazování byla zaměřena pozornost na vlastní aktivitu Mikroregionu Tanvaldska a zástupci samospráv byli dotazováni, zda by uvítali aktivitu mikroregionu v komplexní organizaci CR a jaké kompetence by měl mít.

Většina obcí by uvítala aktivitu Mikroregionu Tanvaldska v rámci řešení komplexní organizace cestovního ruchu. Konkrétní zaměření aktivit a kompetencí mikroregionu dle názorů zástupců obcí je rozděleno podle četnosti názorů a témat.

Většina dotázaných (10 z 12) uvedla následující oblasti pro společné řízení z úrovně Mikroregionu Tanvaldsko:

- Společná propagace – správa speciálních webových stránek pro cestovní ruch, turistické materiály za celý mikroregion (10 z 12 obcí).
- Koordinace rozvoje vybrané dílčí turistické infrastruktury (9 z 12 obcí).

Polovina dotázaných uvedla následující oblasti a kompetence, které by měl mikroregion řešit a zaštiťovat:

- Koordinace, popřípadě organizace vybraných akcí.
- Organizace cestovního ruchu ve smyslu managementu cestovního ruchu (mikroregion jako informačně organizační centrum) – produkty cestovního ruchu, turistická nabídka, rezervační systém, destinační marketing, komunikace s poskytovateli služeb apod.
- Koordinace a organizace společného financování cestovního ruchu na úrovni mikroregionu – vybrané aktivity.



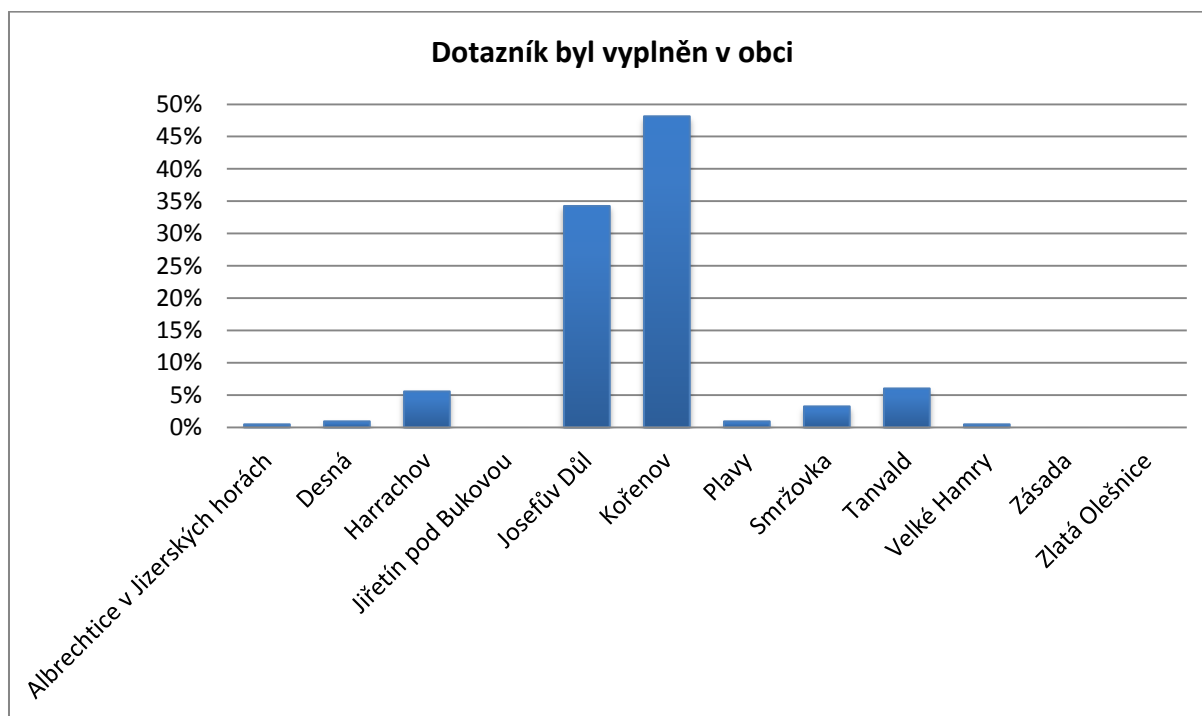
1.7.3 Výsledky dotazníkového šetření letní sezóny – veřejnost

Dotazníkové šetření probíhalo v letní sezóně 2020 a 2021 vždy od června do září daného roku. Dotazníkové šetření se mohli účastnit všichni návštěvníci regionu Tanvaldska. Dotazníky byly k dispozici v tištěné formě ve všech obcích mikroregionu Tanvaldska (informační centra, turistické atraktivity, ubytování a stravování, obecní úřady) a zároveň bylo možné dotazník vyplnit elektronicky přes mobilní zařízení či PC.

Celkově se dotazníkové šetření zúčastnilo 216 respondentů, přičemž podstatná část dotazníků byla vyplněna v letní sezóně 2021.

Dotazník obsahoval celkem 16 otázek, přičemž 14 otázek bylo zaměřeno na hodnocení cestovního ruchu a 2 otázky byly zařazeny jako administrativní a motivační.

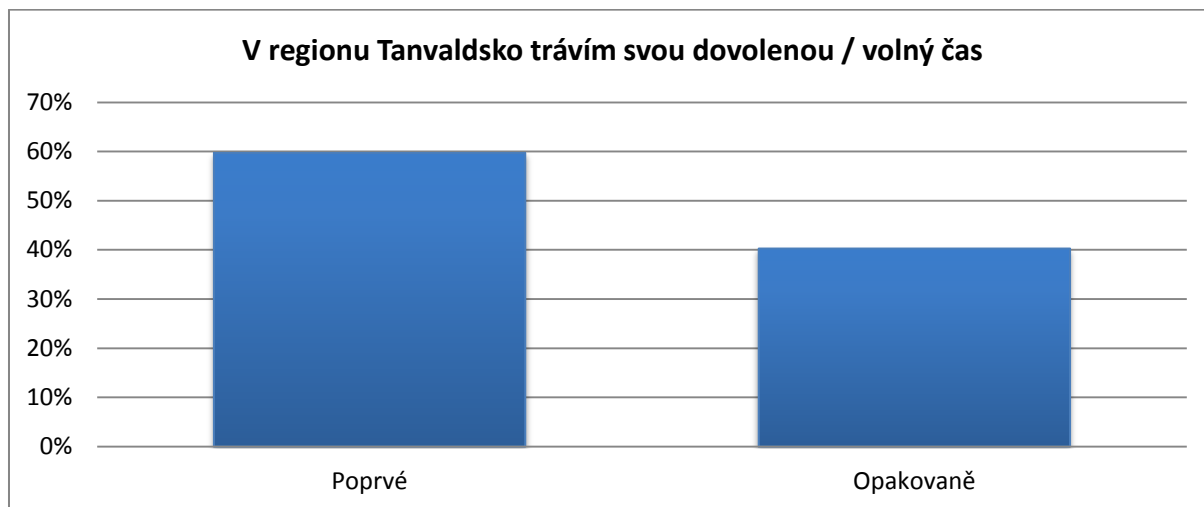
V první otázce respondenti označili odpověď, která se týkala místa, kde dotazník vyplňovali.



Nejvíce vyplněných dotazníků bylo v obci Kořenov (48 %) a Josefův Důl (34 %). Následoval Tanvald a Harrachov a Smržovka. Tyto výsledky korespondují s místy, které lze označit jak středisky CR zajišťující služby CR.

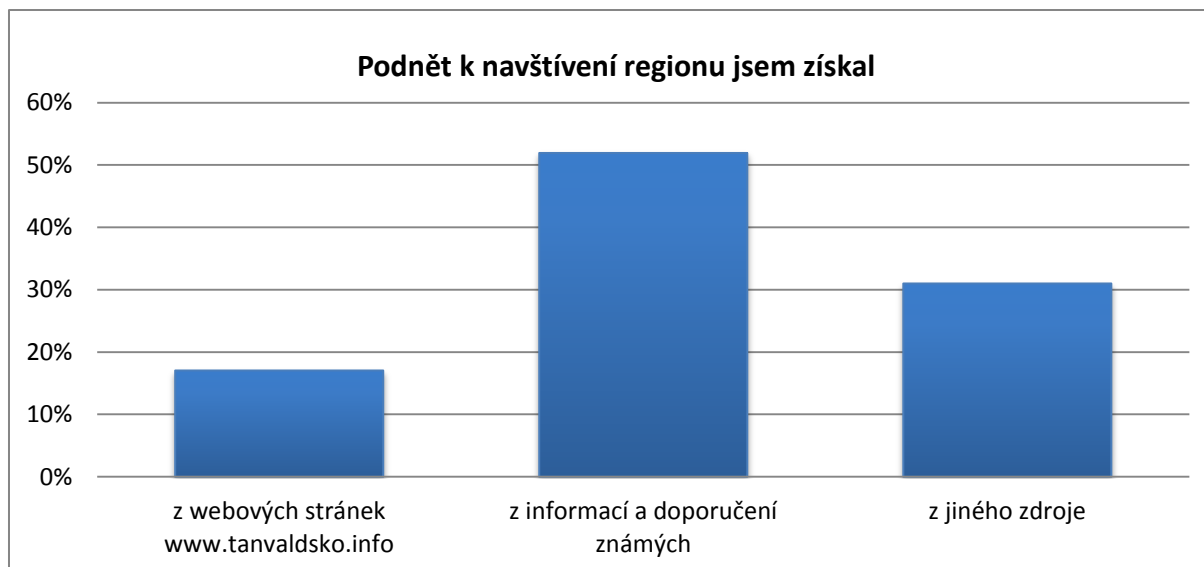


Ve druhé otázce se respondenti vyjadřovali, zda v regionu Tanvaldska tráví svou dovolenou nebo volný čas poprvé nebo opakovaně.



Označeno bylo více odpovědí „Poprvé“ (60 %) a odpověď „Opakovaně“ byla označena celkem 40 % respondentů. Tento výsledek naznačuje, že region Tanvaldska dokáže přilákat nové turisty a zároveň cca polovina návštěvníků opakuje svou dovolenou v regionu Tanvaldska.

Ve třetí otázce se respondenti vyjadřovali k otázce, kde získali podnět k navštívení regionu Tanvaldska.



Nejvíce podnětů k trávení dovolené nebo volného času v regionu Tanvaldska získávají návštěvníci na doporučení a od svých známých (52 %). Druhým významným zdrojem podnětů pro návštěvu regionu jsou:

- turistické a informační webové stránky (např. www.ceskehory.cz, www.jizerky.cz)
- webové stránky poskytovatelů služeb CR - ubytování
- cestovní kanceláře
- Sociální sítě – FB, instagram



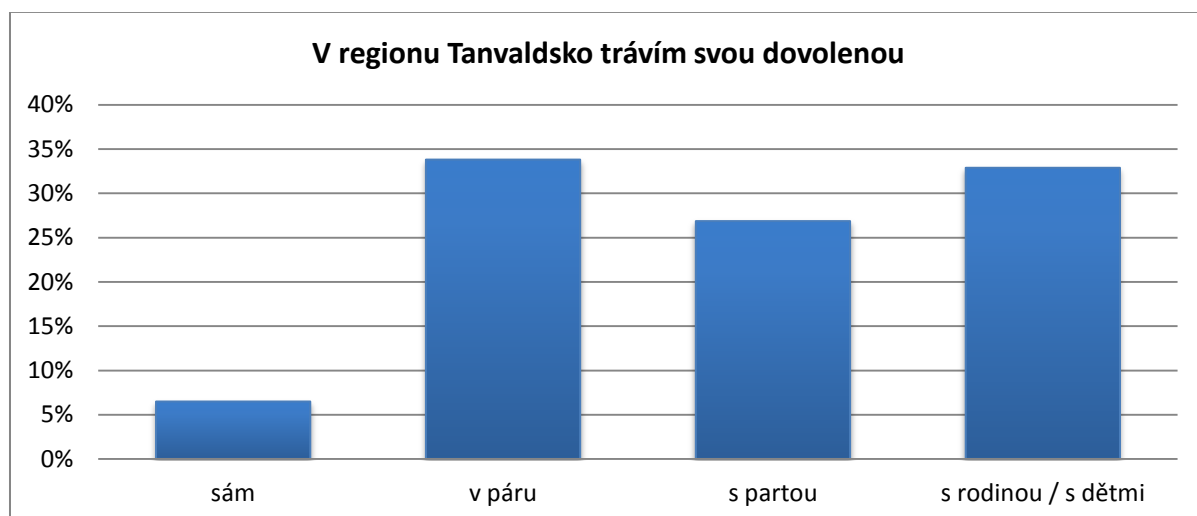
Relativně nejméně zastoupeným zdrojem informací, který by byl podnětem pro trávení dovolené v regionu, jsou webové stránky Mikroregionu Tanvaldska – www.tanvaldsko.info. Tento výsledek poukazuje na nižší míru využití webových stránek mikroregionu jakožto komunikačního nástroje marketingu a propagace regionu směrem k potenciálním návštěvníkům. Celkově lze hodnotit zdroje, na základě kterých návštěvníci přijíždějí do regionu jako rozmanité, ale nekoncentrované do jednoho významného informačního zdroje.

Ve čtvrté otázce respondenti vybírali z odpovědí, které specifikovali sezónnost jejich opakovaných návštěv v regionu Tanvaldska.



Nejvíce respondentů označilo sezónu letní (79 %) a období mimo letní a zimní sezónu (17%). Tento výsledek naznačuje, že region Tanvaldska nabízí v letní sezóně infrastrukturu a atraktivity, které lze využít a navštěvovat častěji, což také umožňuje výrazně delší roční období ve srovnání s obdobím zimním.

V páté otázce respondenti volili odpověď, s kým tráví v regionu Tanvaldska dovolenou.

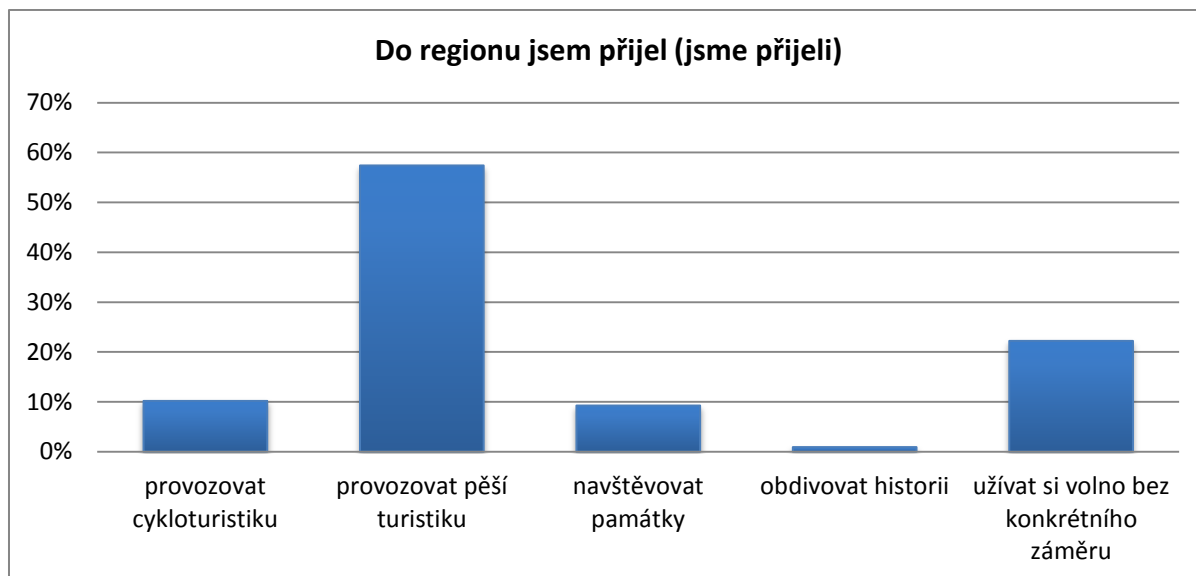


Z odpovědí je patrné, že trávení dovolené v regionu je převážně skupinového charakteru. Dominantní jsou cílové skupiny rodiny s dětmi (33 %) a páry (34 %). Další významnou cílovou skupinou jsou



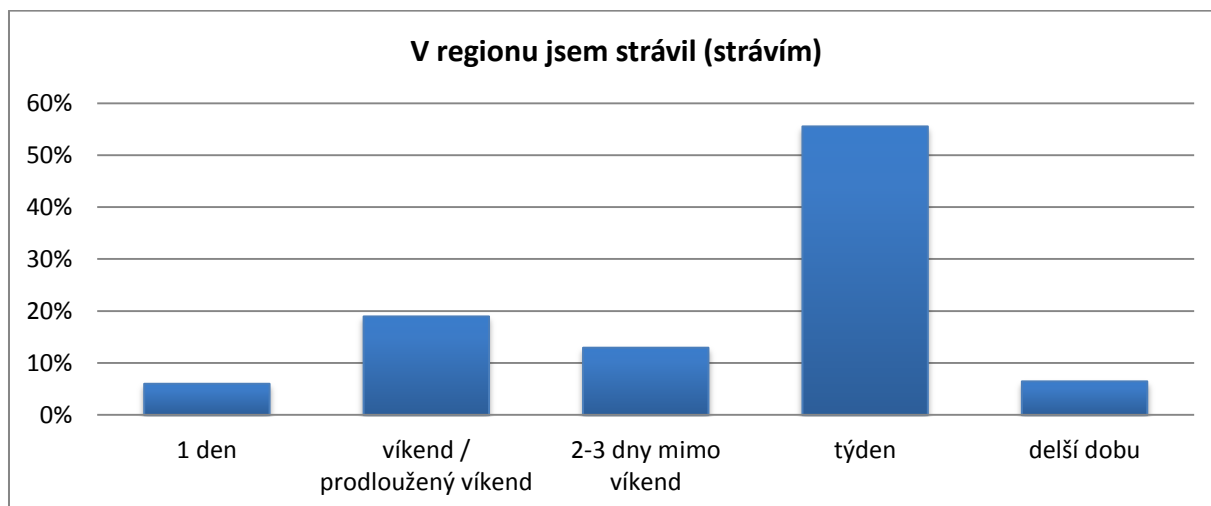
„party“, které jsou definované společnými znaky (např. věk, společné zájmy – sportovní aktivity, poznávací aktivity). Region navštěvují v menší míře i jednotlivci (6 %). Z výsledků je patrné, že region je atraktivní primárně pro skupinovou turistiku (rodiny s dětmi a specifické skupiny).

Šestá otázka byla zaměřena na specifikaci zájmu návštěvníků v regionu resp. o zaměření aktivit v průběhu dovolené.



Dominantním zaměřením návštěvníků v regionu Tanvaldska je pěší turistika (57 %) a užívání dovolené bez konkrétního záměru (22 %). Návštěvníci zaměřeni výhradně na cykloturistiku tvořili podíl 10 %. Návštěvníci zaměřeni na památky a historii jsou zastoupeni také podílem 10 %. Z výsledků je patrné, že region Tanvaldska navštěvují dominantně aktivní návštěvníci provozující pěší a cykloturistiku. Tento výsledek potvrzuje, že region nabízí široké spektrum infrastruktury pro pěší a cykloturistiku. S primárním cílem poznávat památky a historii území Tanvaldska přijíždí méně návštěvníků, nicméně vzhledem k nižší nabídce ucelených produktů v regionu je možné se na tuto cílovou skupinu zaměřit a využít její potenciál.

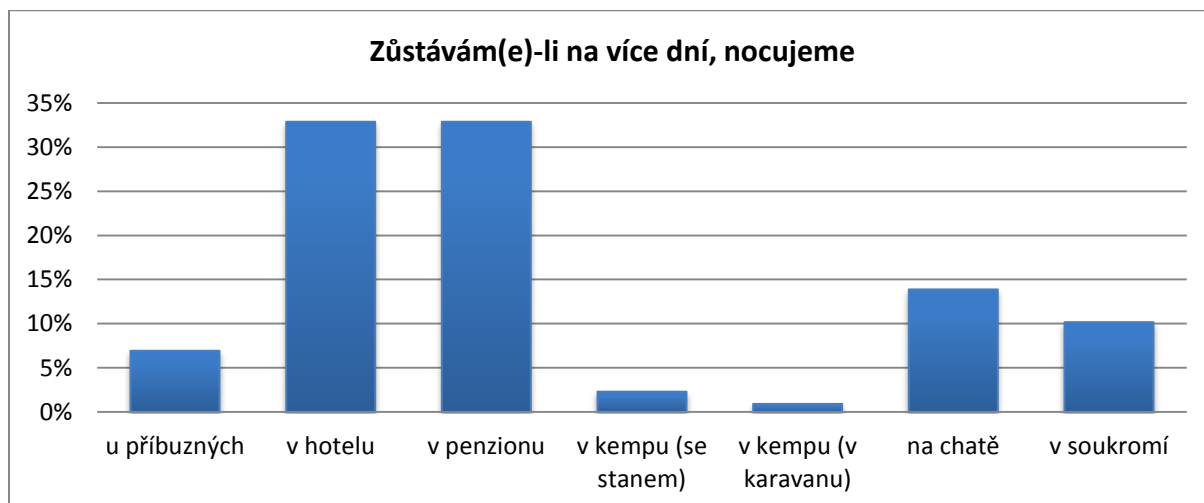
V sedmé otázce se respondenti vyjadřovali k otázce, jak dlouho tráví dovolenou nebo volný čas v regionu Tanvaldska.





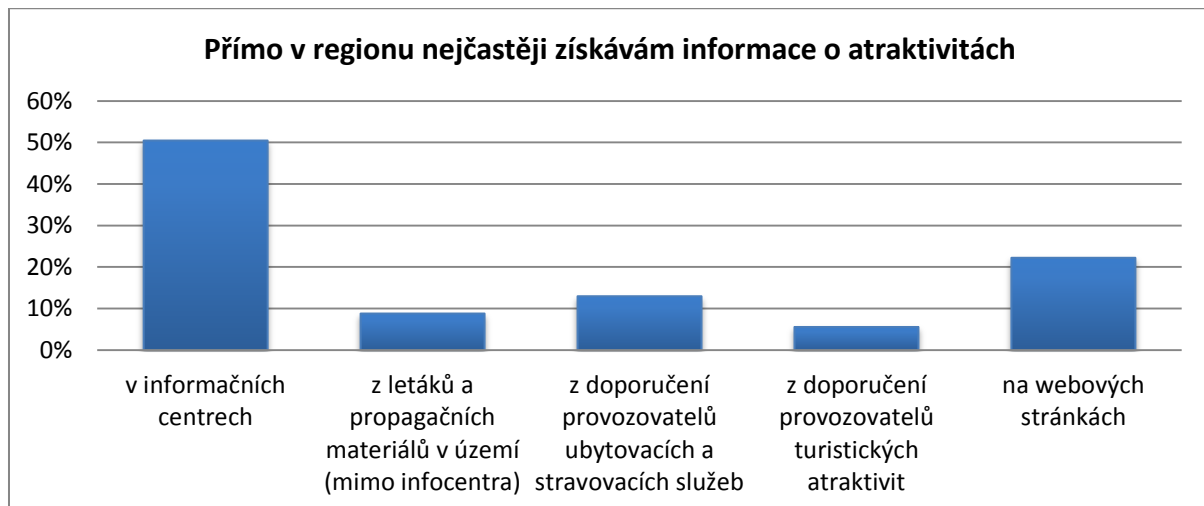
Převážná část návštěvníků tráví v regionu týdenní dovolenou (56 %). Pětina návštěvníků využívá k dovolené prodloužených víkendů a 13 % dny mimo víkend. Nejméně návštěvníků tráví jednodenní dovolenou a dovolenou delší než jeden týden, přičemž v rámci delší dovolené se jedná nejčastěji o dobu v rozsahu 10 až 14 dní. Naprostá většina návštěvníků deklaruje vícedenní pobyt, což je z hlediska ekonomického přínosu pro region důležité. Z výsledků je patrný zájem o týdenní pobyt, který je typický pro dlouhodobě plánované dovolené. Nicméně krátkodobé pobyty a jejich obliba narůstají, což umožňuje rozvíjet CR v regionu celoročně.

Osmá otázka byla zaměřena na zjištění, který typ ubytování návštěvníci využívají při vícedenním pobytu v regionu Tanvaldska.



Návštěvníci nejčastěji využívají ubytovacích služeb v hotelích (33 %) a penzionech (33 %). Dalším využívaným typem ubytování je chatový typ ubytování (14 %). 10 % návštěvníků má vlastní soukromé ubytování a 7 % návštěvníků využívá ubytování u známých a příbuzných. Nejméně zastoupeným typem ubytování jsou kempy (stan, karavan). Z výsledků je patrné, že návštěvníci preferují kvalitní typ ubytování, který je většinou spojený s doplňkovými službami (stravování, relaxační a odpočinkové aktivity apod.).

V deváté otázce se respondenti vyjadřovali k otázce, jaké informační zdroje využívají o atraktivitách přímo v regionu.





Návštěvníci regionu Tanvaldska nejvíce čerpají informace v turistických informačních centrech (50 %) a na webových stránkách (22 %). Nejčastěji uváděné webové stránky návštěvníky jsou:

- webové stránky mapových portálů - www.mapy.cz, www.google.com/maps
- turistické a informační webové stránky - www.tanvaldsko.info, www.jizerky.cz
- webové stránky ubytovacích a stravovacích služeb
- Sociální síť – FB, instagram

Dalším zdrojem informací jsou doporučení provozovatelů ubytovacích a stravovacích služeb (13 %) a doporučení provozovatelů turistických atrakcí (6 %). Tištěné informační materiály dostupné mimo turistická informační centra jsou jako zdroj informací využívána z 9 %.

Z výsledků je zřejmé, že nezastupitelnou roli v informování návštěvníků mají turistická informační centra a elektronické informační zdroje, u kterých se projevuje vysoká různorodost bez jasné převahy jednoho informačního zdroje. Pro region Tanvaldska a jeho návštěvníky by bylo vhodné maximálně koncentrovat informace do jednoho hlavního webového zdroje.

V desáté otázce respondenti uváděli místa, atraktivity, turistické cíle, které při svém pobytu v regionu Tanvaldska navštívili.

Návštěvníci nejvíce navštěvovali přírodní atraktivity a rozhledny, následovali muzea a památky a tematické atraktivity.

V rámci přírodních atrakcí a cílů dominují vodní toky, na kterých jsou vodopády a vodní nádrže. Mezi nejvíce navštěvované návštěvníci uváděli:

- Protržená přehrada v Albrechticích v Jizerských horách
- Vodní nádrž Souš
- Vodní nádrž Josefův Důl
- Vodopády Jedlové
- Vodopády Černá Desná

Dalšími často navštěvovanými turistickými cíli jsou rozhledny a vyhlídky. Nejčastěji respondenti uváděli tyto rozhledny a vyhlídky:

- Rozhledna Štěpánka
- Maják Jára Cimrmana
- Rozhledna Černá Studnice
- Rozhledna Světlý vrch
- Rozhledna Tanvaldský Špičák
- Skalní vyhlídka Terežinka
- Skalní vyhlídka Muchov
- Skalní vyhlídka Čertovy kameny

V rámci poznávání historie a památek návštěvníci nejvíce navštěvují:

- Muzeum ozubnicové dráhy + Výtopna (včetně jízdy vlakem po ozubnicové trati)
- Muzeum Jára Cimrmana
- Muzeum výroby dřevěných hraček DETOA
- Muzeum lehkého opevnění



- Osada Jizerka – zástavba je vesnickou památkovou rezervací
- Riedlova vila a Riedlova hrobka

Respondenti také často uváděli atraktivitu, místa a stezky specifické koncentrací dílčích atraktivit nebo známé svým pojmenováním či odkazem na známou osobnost.

- Palackého stezka
- Cyklostezka Jára Cimrmana
- Tanvaldský Špičák
- Areál U Čápa

V jedenácté otázce respondenti uváděli, co je nejvíce zaujalo v regionu Tanvaldska.

Uváděné odpovědi korespondují nebo se překrývají s uvedenými informacemi v předešlé desáté otázce. Nejčastěji návštěvníci uváděli tyto odpovědi, které jsou seřazené dle četnosti odpovědí:

- Příroda a krajinný ráz regionu
- Rozhledny a vyhlídky
- Muzeum ozubnicové dráhy, Výtopna, Zubačka
- Vodopády Jedlové a Černá Desná
- Protržená přehrada
- Muzeum Jára Cimrmana
- Osada Jizerka
- Areál U Čápa
- Architektura starých staveb, fabrik a továren

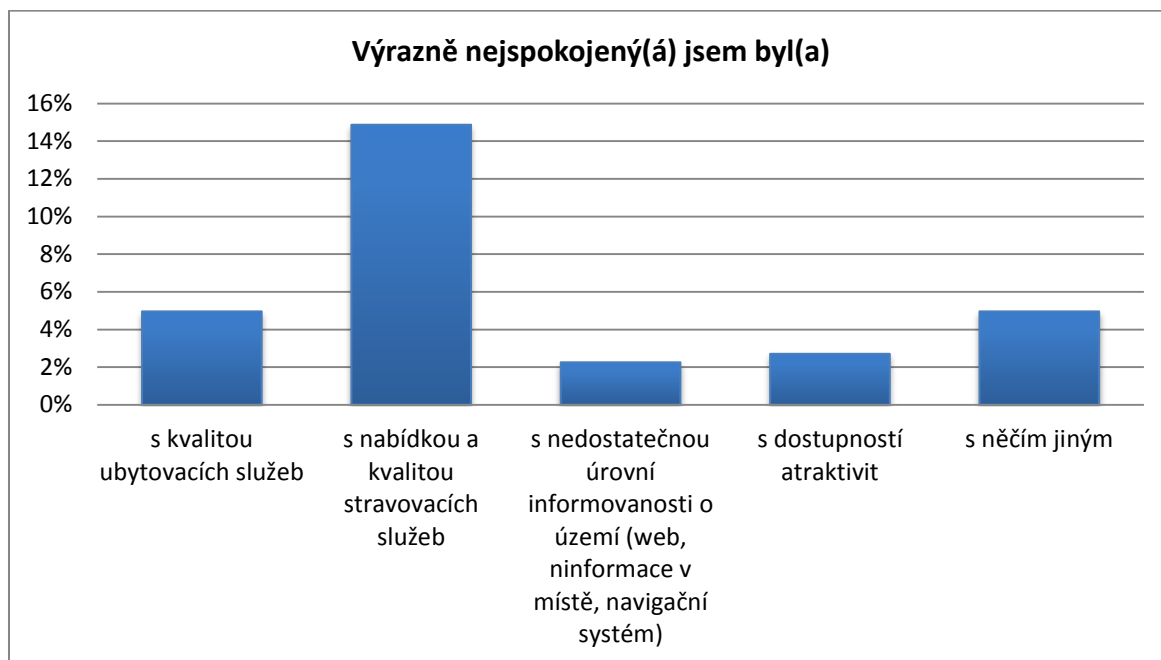
Dvanáctá otázka byla zaměřena na cílovou skupinu dětí s otázkou, co se jim nejvíce líbilo.

Nejčastěji uváděné odpovědi byli:

- Muzeum ozubnicové dráhy, Výtopna, Zubačka
- Areál U Čápa
 - Lesopark na Sluneční
 - Pohádková cesta
- Muzeum výroby dřevěných hraček DETOA
- Vodopády Jedlové a Černá Desná



Ve třinácté otázce se návštěvníci vyjadřovali k případné nespokojenosti se službami, dostupností služeb nebo mohli vyjádřit nespokojenost formou volné otevřené odpovědi.



V rámci této otázky uvedlo 75 % návštěvníků, že jsou spokojeni nebo neuvadli žádnou odpověď.

Návštěvníci, kteří označili jednu z možných odpovědí, měli nejvíce výhrady k základním službám CR, a to k nabídce a kvalitě stravovacích služeb (15 %), a ke kvalitě ubytovacích služeb (5 %). Úroveň informovanosti ohodnotili negativně pouze 2 % a stejně tak je nízká nespokojenost hodnocena u dostupnosti atraktivit a cílů (3 %). Celkový výsledek naznačuje, že každý čtvrtý návštěvník má výhrady k dílčí oblasti služeb CR. I přesto lze výsledek hodnotit pozitivně, a to vzhledem ke vzrůstajícím požadavkům návštěvníků na růst kvality služeb a infrastruktury CR.

U odpovědi „s něčím jiným“ návštěvníci uváděli tyto odpovědi:

- Uzavřená občerstvení na turistických trasách
- Nedostatečné značení (navigační systém) na silničních komunikacích, placené parkování
- Odpadky na turistických trasách a u atraktivit
- Málo aktivit pro malé děti – dětské parky a hřiště

Čtrnáctá otázka se zabývala zjišťováním informací, co návštěvníkům v regionu Tanvaldska při svém pobytu nejvíce chybělo.

Ze všech dotazovaných 83 % uvedlo, že odpověď „nic“ nebo se vůbec nevyjádřili. Ostatní respondenti (17 %) uváděli následující připomínky/výhrady/přání:

Služby v pohostinství

Málo restaurací, vináren, čajoven apod., krátká otevírací doba restaurací, neexistence drobných občerstvení na turistických trasách a u atraktivit.

Doprovodná infrastruktura CR



Málo odpočívadel na turistických trasách a u turistických cílů, nedostatečné nebo nekvalitní vybavení existujících odpočívadel, nedostatek informačních tabulí a navigačních ukazatelů.

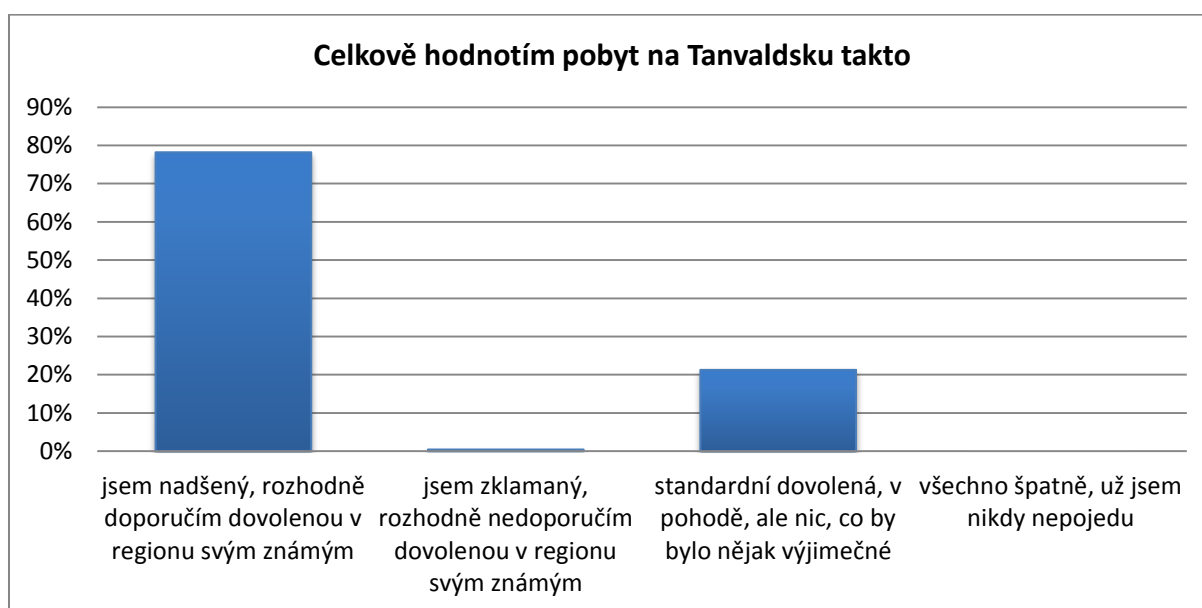
Dopravní infrastruktura a obsluha

Nedostatečné informace o možnostech parkování, komplikovaná návaznost jednotlivých vlakových a autobusových spojení, více provozovatelů železniční dopravy (ČD, Arriva).

Specifické připomínky

Neexistence zpracovaných výletů pro rodiče s kočárky, nedostatek odpadkových košů, málo informací pro možnost vyžití s malými dětmi, chybějící koupaliště.

V patnácté otázce respondenti hodnotili celkovou spokojenost s pobytem v mikroregionu Tanvaldska.



Návštěvníci svůj pobyt hodnotili velice pozitivně. Většina návštěvníků byla velice spokojená s tím, že rádi doporučí trávení dovolené v regionu Tanvaldska svým známým (78 %). Pětina dotazovaných návštěvníků hodnotí svůj pobyt jako standardní dovolenou bez větších pozitivních dojmů (21 %). Negativně svůj pobyt neohodnotil žádný z návštěvníků.

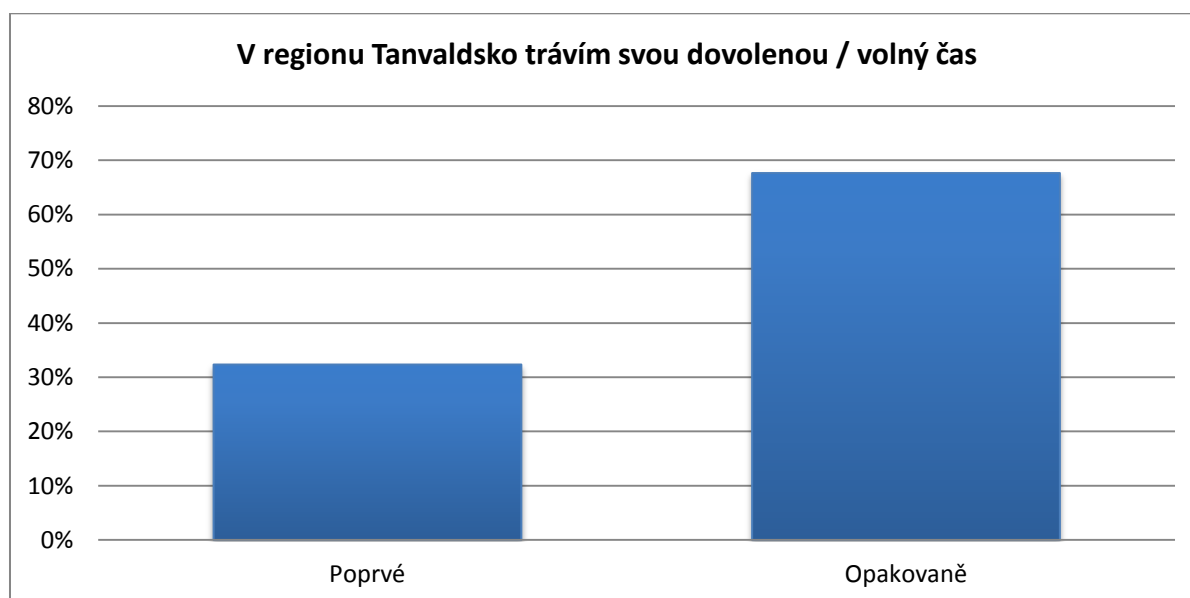


1.7.4 Výsledky dotazníkového šetření zimní sezóny – veřejnost

Dotazníkové šetření probíhalo v zimní sezóně roku 2022. Dotazníkové šetření se mohli účastnit všichni návštěvníci regionu Tanvaldska. Dotazníky byly k dispozici v tištěné formě ve všech obcích mikroregionu Tanvaldska (informační centra, turistické atraktivity, ubytování a stravování, obecní úřady) a zároveň bylo možné dotazník vyplnit elektronicky přes mobilní zařízení či PC.

Dotazník obsahoval celkem 14 otázek zaměřených na hodnocení pobytu, služeb a infrastruktury cestovního ruchu. Celkem se zúčastnilo 34 respondentů.

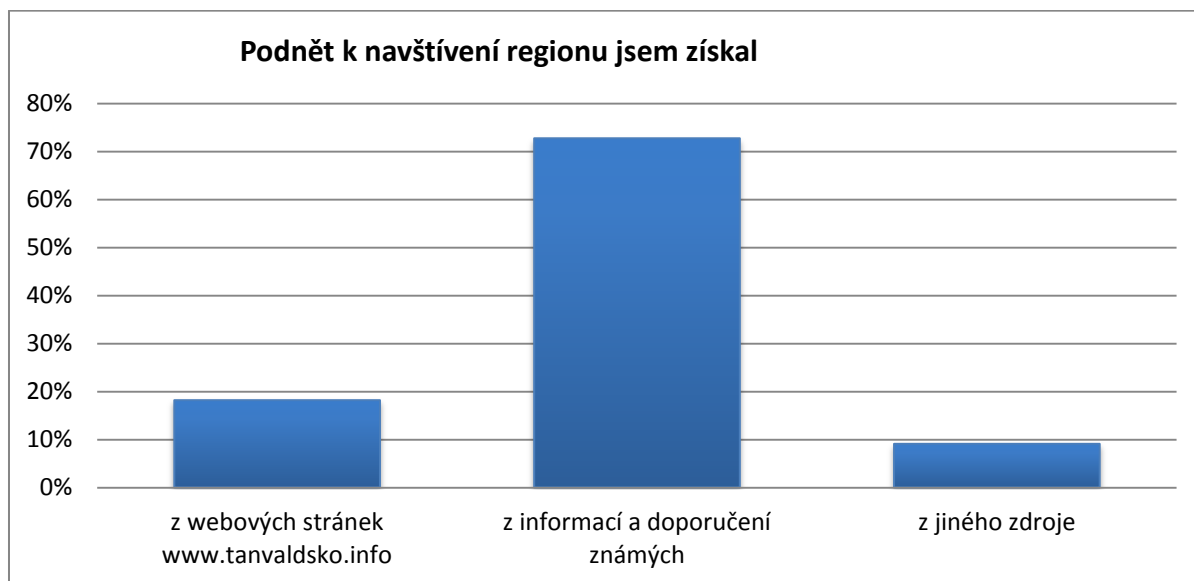
V první otázce se respondenti vyjadřovali, zda v regionu Tanvaldska tráví svou dovolenou nebo volný čas poprvé nebo opakovaně.



Označeno bylo více odpovědí „Opakovaně“ (68 %) a odpověď „Poprvé“ byla označena celkem 32 % respondentů. Tento výsledek naznačuje, že region Tanvaldska dokáže přilákat nové turisty a zároveň více jak polovina návštěvníků svou dovolenou v regionu Tanvaldska uskutečňuje opakovaně.



Ve druhé otázce se respondenti vyjadřovali k otázce, kde získali podnět k navštívení regionu Tanvaldska.



Nejvíce podnětů k trávení dovolené nebo volného času v regionu Tanvaldska získávají návštěvníci na doporučení a od svých známých (73 %).

Relativně nejméně zastoupeným zdrojem informací, který by byl podnětem pro trávení dovolené v regionu, jsou webové stránky Mikroregionu Tanvaldska – www.tanvaldsko.info. Tento výsledek poukazuje na nižší míru využití webových stránek mikroregionu jakožto komunikačního nástroje marketingu a propagace regionu směrem k potenciálním návštěvníkům. Celkově lze hodnotit informační zdroje jako nesystémové a nedostatečné neumožňující větší propagaci území.

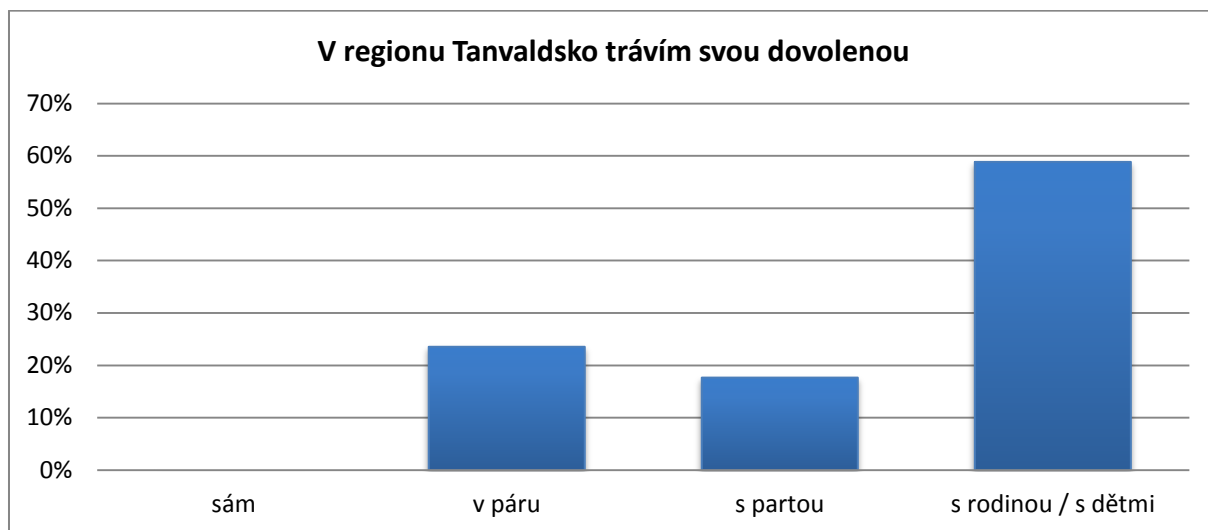
Ve třetí otázce respondenti vybírali z odpovědí, které specifikovali sezónnost jejich opakovaných návštěv v regionu Tanvaldska.



Nejvíce respondentů označilo sezónu zimní (81 %). Tento výsledek naznačuje, že návštěvníci, kteří tráví svou dovolenou v regionu v zimní sezóně, se v jiném období do regionu nevracejí.

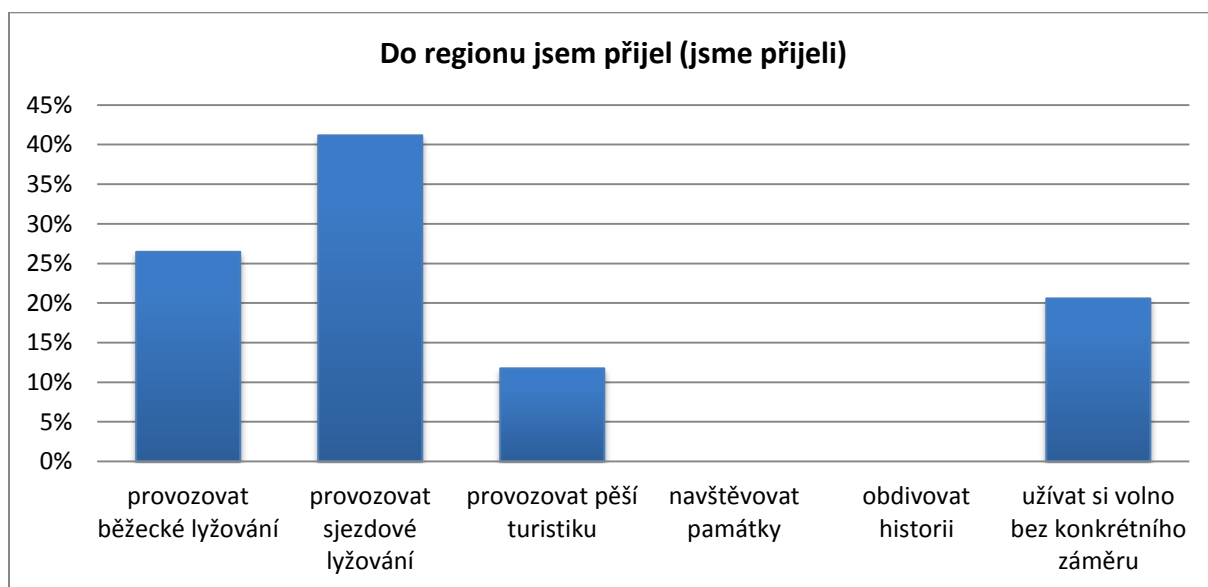


Ve čtvrté otázce respondenti volili odpověď, s kým tráví v regionu Tanvaldska dovolenou.



Z odpovědí je patrné, že trávení dovolené v regionu je převážně skupinového charakteru. Dominantní jsou cílové skupiny rodiny s dětmi (59 %) a páry (24 %). Další významnou cílovou skupinou jsou „party“, které jsou definované společnými znaky (např. věk, společné zájmy – sportovní aktivity, poznávací aktivity). Z výsledků je patrné, že region je atraktivní primárně pro skupinovou turistiku (rodiny s dětmi a specifické skupiny).

Pátá otázka byla zaměřena na specifikaci zájmu návštěvníků v regionu resp. o zaměření aktivit v průběhu dovolené.

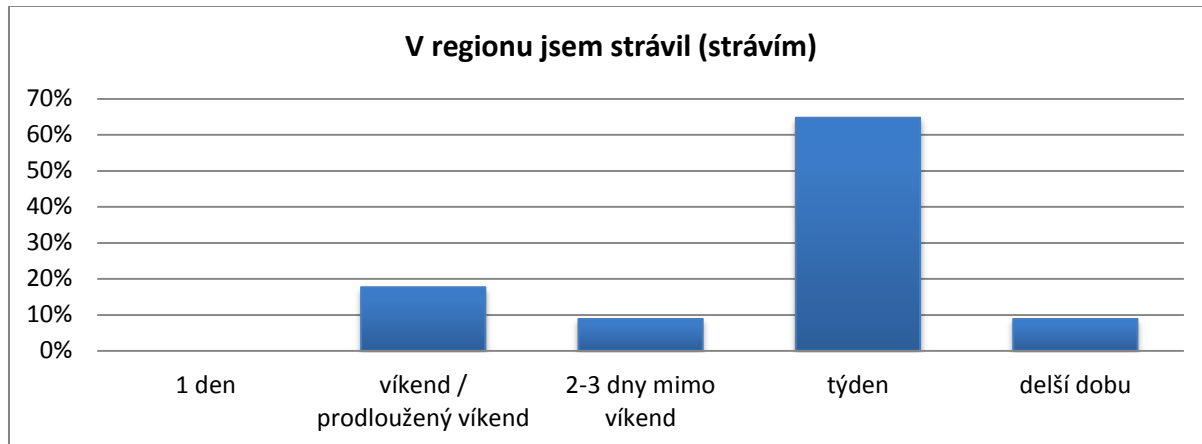


Dominantním zaměřením návštěvníků v regionu Tanvaldska je sjezdové lyžování (41 %) a běžecké lyžování (26 %). Neméně podstatnou skupinou návštěvníků jsou návštěvníci, kteří se nezaměřují na konkrétní aktivity, ale užívají si své volno. V zimní sezóně jsou návštěvníci též zaměřeni na pěší turistiku. Zaměření návštěvníků na památky a historii je v zimní sezóně nulové. Tento výsledek potvrzuje, že region nabízí v zimní sezóně především služby a infrastrukturu pro sjezdové a běžecké



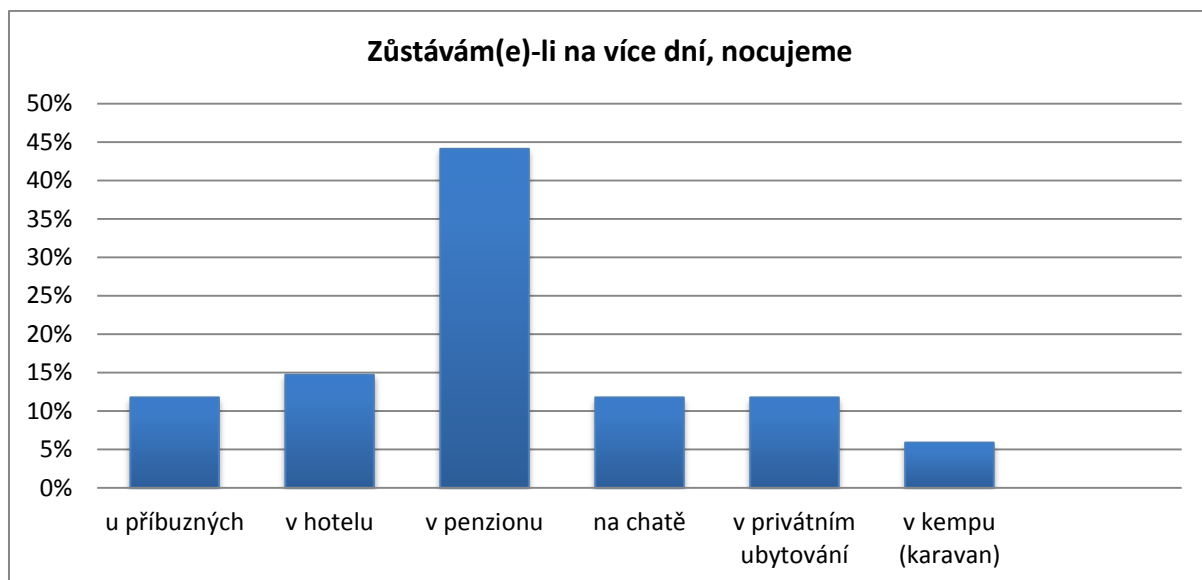
lyžování. Z výsledků je patrné, že region má limity ve využití atraktivit a cílů mimo lyžařské aktivity. V tomto smyslu je absence ucelených produktů/nabídky k přilákání návštěvníků se zájmem o poznávání a historii limitující a potenciál území není využit.

V šesté otázce se respondenti vyjadřovali k otázce, jak dlouho tráví dovolenou nebo volný čas v regionu Tanvaldska.



Převážná část návštěvníků tráví v regionu týdenní dovolenou (65 %). Pětina návštěvníků využívá k dovolené prodloužených víkendů. Desetina návštěvníků tráví svůj čas v regionu ve všední. Dovolenu delší než jeden týden tráví cca 10 % návštěvníků, přičemž v rámci delší dovolené se jedná nejčastěji o dobu v rozsahu 10 až 14 dní. Naprostá většina návštěvníků deklaruje vícedenní pobyt, což je z hlediska ekonomického přínosu pro region důležité. Z výsledků je patrný zájem o týdenní pobyt, který je typický pro dlouhodobě plánované dovolené. Nicméně krátkodobé pobyty a jejich obliba narůstají, což umožňuje rozvíjet CR v regionu celoročně.

Sedmá otázka byla zaměřena na zjištění, který typ ubytování návštěvníci využívají při vícedenním pobytu v regionu Tanvaldska.

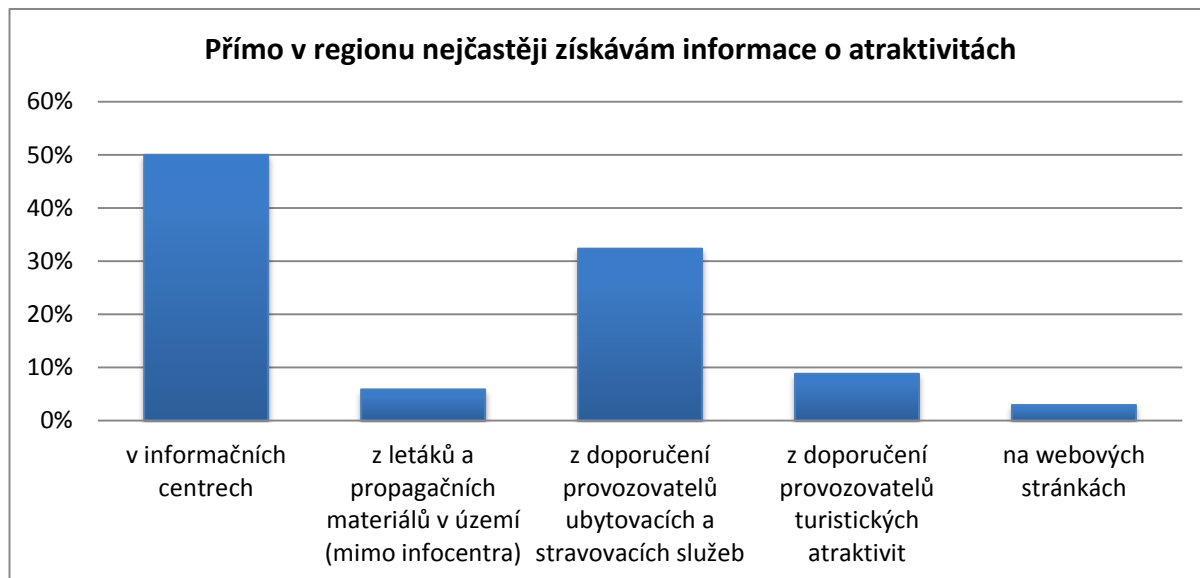


Návštěvníci nejčastěji využívají ubytovacích služeb v penzionech (45 %) a hotelích (15 %). Dalším typem ubytování, která návštěvníci využívají, jsou chaty, vlastní soukromé ubytování a ubytování u známých a příbuzných. Nejméně zastoupeným typem ubytování jsou kempy (karavany), ale vzhledem k charakteru ubytování má tento typ ubytování potenciál doplnit nabídku v regionu. Z výsledků je



patrné, že převážná část návštěvníků preferuje kvalitní typ ubytování, který je většinou spojený s doplňkovými službami (stravování, relaxační a odpočinkové aktivity apod.).

V osmé otázce se respondenti vyjadřovali k otázce, jaké informační zdroje využívají o atraktivitách přímo v regionu.



Návštěvníci regionu Tanvaldska nejvíce čerpají informace v turistických informačních centrech (50 %). Druhou nejčtenější odpovědí je získávání informací od provozovatelů ubytovacích a stravovacích služeb (32 %) a také od provozovatelů turistických atraktivit (9%).

Nejméně zastoupeným zdrojem informací jsou webové stránky a tištěné propagační a informační materiály (mimo infocentra).

Z výsledků je zřejmé, že v současné době mají nezastupitelnou roli v informování návštěvníků turistická informační centra. Elektronické zdroje jsou v tomto ohledu využívány nejméně, což poukazuje na absenci jednotného elektronického informačního systému v rámci mikroregionu a vzhledem k trendům digitalizace služeb a informování klientů je zřejmé, že jde do budoucna o zásadní rozvojový směr pro posílení služeb CR v území.

V deváté otázce respondenti uváděli místa, atraktivity, turistické cíle, které při svém pobytu v regionu Tanvaldska navštívili.

Návštěvníci nejvíce navštěvovali skiareály, muzea a rozhledny.

Nejvíce navštěvované skiareály:

- Skiareál U Čápa
- Skiareál Tanvaldský Špičák
- Skiareály v Josefově Dole

V rámci poznávání historie a památek návštěvníci nejvíce navštěvují:

- Muzeum ozubnicové dráhy + Výtopna



- Muzeum výroby dřevěných hraček DETOA
- Hornické a lyžařské muzeum v Harrachově
- Osada Jizerka – zástavba je vesnickou památkovou rezervací

Dalšími často navštěvovanými turistickými cíli jsou rozhledny a vyhlídky. Nejčastěji respondenti uváděli tyto rozhledny a vyhlídky:

- Rozhledna Štěpánka
- Rozhledna Tanvaldský Špičák

V desáté otázce respondenti uváděli, co je nejvíce zaujalo v regionu Tanvaldska.

Uváděné odpovědi korespondují nebo se překrývají s uvedenými informacemi v předešlé otázce. Nejčastěji návštěvníci uváděli tyto odpovědi, které jsou seřazené dle četnosti odpovědí:

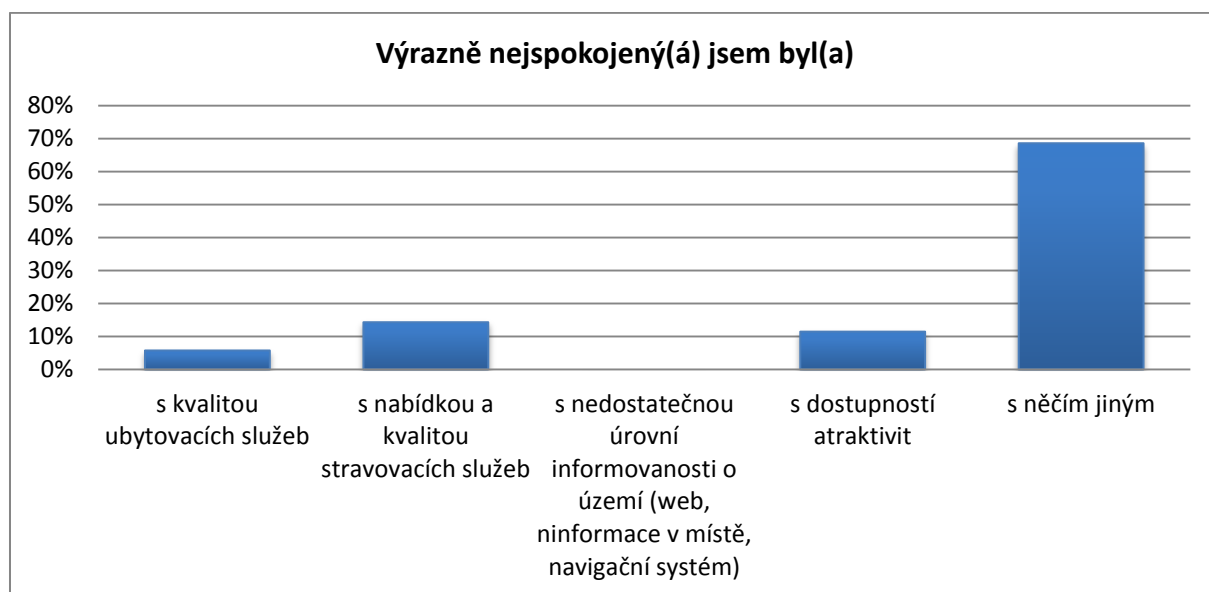
- Příroda a krajinný ráz regionu
- Rozhledny
- Muzeum ozubnicové dráhy, Výtopna, Zubačka
- Osada Jizerka
- Architektura starých staveb, fabrik a továren

Jedenáctá otázka byla zaměřena na cílovou skupinu dětí s otázkou, co se jim nejvíce líbilo.

Nejčastěji uváděné odpovědi byly:

- Lyžování a upravené běžecké tratě
- Muzeum ozubnicové dráhy, Výtopna, Zubačka
- Muzeum výroby dřevěných hraček DETOA

Ve dvanácté otázce se návštěvníci vyjadřovali k případné nespokojenosti se službami, dostupností služeb nebo mohli vyjádřit nespokojenost formou volné otevřené odpovědi.





V rámci této otázky uvedlo 69 % návštěvníků, že jsou nespokojeni s něčím jiným, ale bez konkrétní specifikace.

Návštěvníci, kteří označili jednu z možných odpovědí, měli nejvíce výhrady k základním službám CR, a to k nabídce a kvalitě stravovacích služeb (14 %), a ke kvalitě ubytovacích služeb (6 %). Dále byla označena možnost nespokojenost s dostupností atraktivit (11 %) ovšem bez bližšího určení důvodu. Celkový výsledek naznačuje, že každý pátý návštěvník má výhrady k dílčím oblastem služeb CR. I přesto lze výsledek hodnotit pozitivně, a to vzhledem ke vzrůstajícím požadavkům návštěvníků na růst kvality služeb a infrastruktury CR.

Třináctá otázka se zabývala zjišťováním informací, co návštěvníkům v regionu Tanvaldska při pobytu nejvíce chybělo.

Ze všech dotazovaných 62 % uvedlo, odpověď „nic“ nebo se vůbec nevyjádřili. Ostatní respondenti (38 %) uváděli následující připomínky/výhrady/přání:

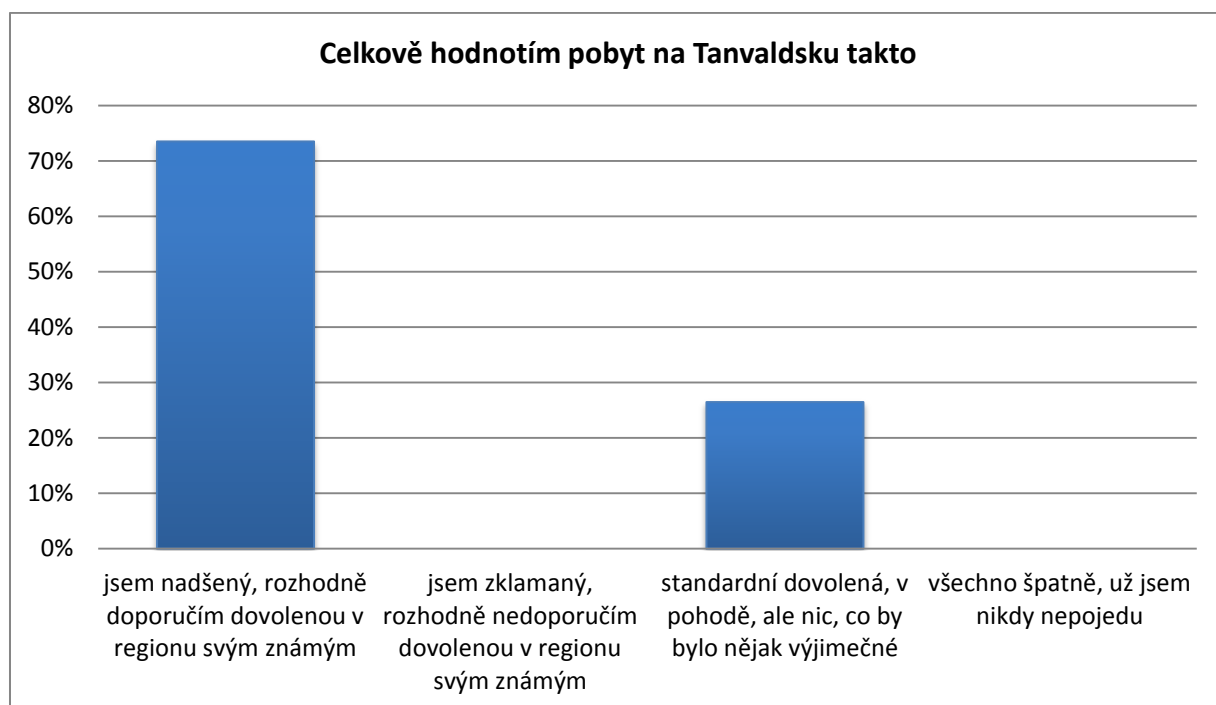
Služby v pohostinství a komerční vybavenost obcí

Málo restaurací, absence finančních služeb (bankomaty a místa výběru hotovosti), málo obchodů.

Dopravní infrastruktura a obslužnost

Nedostatečné informace o možnostech parkování.

Ve čtrnácté otázce respondenti hodnotili celkovou spokojenost s pobytem v mikroregionu Tanvaldska.



Návštěvníci svůj pobyt hodnotili velice pozitivně. Většina návštěvníků byla velice spokojená s tím, že rádi doporučí trávení dovolené v regionu Tanvaldska svým známým (74 %). 26 % dotazovaných návštěvníků hodnotí svůj pobyt jako standardní dovolenou bez větších pozitivních dojmů. Negativně svůj pobyt neohodnotil žádný z návštěvníků.



1.8 Strategická východiska návrhové části

Analytické okruhy jsou shrnuty do strategických východisek pomocí analytických nástrojů SWOT analýzy a Analýzy rozvojových potřeb a potenciálu území. Tyto nástroje předkládají fakta, která tvoří výchozí sumář analytických shrnutí, směrů a popisují komplexně situaci v cestovním ruchu na území Mikroregionu Tanvaldska. Tato východiska pak tvoří argumentační a logický základ pro formulaci strategické části (návrhová část) strategie rozvoje cestovního ruchu Mikroregionu Tanvaldska.

1.8.1 SWOT analýza

Silné stránky (S)

- Výhodná poloha vzhledem k městské aglomeraci Liberec – Jablonec nad Nisou a Polsku
- Relativně dobrá dostupnost automobilovou dopravou
- Dobrá vnitřní dopravní obslužnost území mikroregionu
- Návaznost mikroregionu na turistickou destinaci Krkonoš
- Horská oblast vhodná pro aktivní celoroční turistiku
- Část území spadá pod KRNAP a CHKO Jizerské hory
- Diferenciovaná ekonomická základna s existencí ekonomických subjektů působících v cestovním ruchu
- Rozsáhlá a různorodá infrastruktura pro pěší a cyklo turistiku
- Existence infrastruktury historického a kulturního dědictví
- Vysoká četnost přírodních atraktivit a cílů v rámci celého území mikroregionu
- Vybavenost obcí volnočasovou infrastrukturou (vnitřní a vnější)
- Existence infrastruktury pro zimní turistiku (sjezdové a běžecké lyžování) s dlouholetou tradicí zimních sportů
- Návštěvníci preferují vícedenní pobyty v území mikroregionu
- Aktivní role Mikroregionu v oblasti cestovního ruchu (dílčí aktivity)
- Kvalitní a rozmanité přírodní a krajinné charakteristiky
- Existence informačních center v území mikroregionu s nabídkou základních informačních služeb pro návštěvníky

Slabé stránky (W)

- Území vykazuje relativně nižší socio-ekonomické charakteristiky ve srovnání s okresem Jablonec nad Nisou a širším regionem
- Ústup od tradiční průmyslové výroby při transformaci národního hospodářství po roce 1989
- Nízká míra zastoupení ekonomických subjektů se zaměřením na pohostinství (stravování)
- Existence bariér rozvoje cestovního ruchu v souvislosti s KRNAP a CHKO Jizerské hory
- Nedostatečná kapacita dopravy v klidu v turistických sezónách a navigačních systémů
- Vybavenost obcí komerčními službami v souvislosti s cestovním ruchem
- Nedostatečné vybavení a zázemí nástupních míst podél nebo u infrastruktury cestovního ruchu
- Nedostatečné materiálně technické vybavení obcí pro údržbu turistické infrastruktury (zimní sezóna)
- Nevyužitý potenciál historického dědictví mikroregionu – hospodářství, významné osobnosti
- Neexistence managementu CR na úrovni Mikroregionu Tanvaldska
- Neexistence jednotného informačního systému cestovního ruchu pro území mikroregionu
- Není vytvořen systém pro udržitelnost a tvorbu turistických produktů
- Nerovnoměrné rozložení základních služeb CR v území mikroregionu



<ul style="list-style-type: none">▪ Aktivní role Turistického regionu Jizerské hory (marketing, realizace nadregionálních aktivit) a Turistického regionu Krkonoše▪ Existence koncepcí rozvoje cestovního ruchu na národní a krajské úrovni▪ Funkční plánování rozvoje měst a obcí včetně Mikroregionu Tanvaldsko	<ul style="list-style-type: none">▪ Informační centra nejsou lokalizována ve všech turistických lokalitách s koncentrací návštěvníků
<ul style="list-style-type: none">▪ Vytvoření jednotného managementu na úrovni Mikroregionu Tanvaldsko s vybranými kompetencemi a oblastmi pro systémový rozvoj cestovního ruchu▪ Vytvoření informačního systému cestovního ruchu, který by zaštil celé území mikroregionu a aktéry v cestovním ruchu▪ Vytvoření informačního systému cestovního ruchu pro marketingové účely a cílení nabídky turistických služeb a produktů na konkrétní cílové skupiny▪ Posílení spolupráce na úrovni mikroregionu (vytvoření odborné, spolupracující skupiny z leaderů v oblasti cestovního ruchu)▪ Rozvíjení spolupráce a informačních toků s turistickými regiony v oblasti marketingové podpory a na společných aktivitách▪ Posilování přenosů informací v území vytvářením informačních míst v lokalitách bez fyzického dosahu informačních center▪ Zkapacitnění a zkvalitnění veřejně dostupné infrastruktury cestovního ruchu – parkoviště, odpočívadla, zázemí a vybavení u záchytných parkovišť a atraktivit a cílů▪ Rozvíjení základní infrastruktury pro pěší a cyklo turistiku včetně moderních a atraktivních forem na principu propojování území a redistribuci návštěvníků v území.▪ Rozšiřování infrastruktury pro zimní turistiku – běžecké lyžování (propojování tras) včetně zajištění odpovídajícího vybavení pro údržbu▪ Využití potenciálu historického a kulturního dědictví v rozvoji cestovního ruchu – příběhová turistika, významné osobnosti, průmyslové bohatství 19. a	<ul style="list-style-type: none">▪ Snížení turistické poptávky po základních a doplňkových službách ve vazbě na ekonomický vývoj v ČR▪ Neexistence normativního ukotvení cestovního ruchu na úrovni ČR – zákon o cestovním ruchu▪ Nedostatečné finanční zdroje (města, obce, mikroregion) pro investice do infrastruktury cestovního ruchu a tím ztráta konkurenceschopnosti území mikroregionu▪ Pokračující nekonceptní rozvoj cestovního ruchu bez silného a jednotného managementu na úrovni mikroregionu a zřízenými nástroji pro řízení a koordinaci aktivit.▪ Nezajištěné dlouhodobé a udržitelné personální zajištění managementu cestovního ruchu v odpovídajícím rozsahu na úrovni mikroregionu



<p>20. století</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Vytváření nových produktů cestovního ruchu (vazba na informační systém a databáze) a vytvoření funkční organizace pro udržitelnost produktů▪ Využití potenciálu území k větší ekonomizaci cestovního ruchu vytvořením podmínek s vlivem na růst návštěvnické poptávky	
---	--

Příležitosti (O)

Hrozby (T)

1.8.2 Analýza rozvojových potřeb a potenciálu území

V rámci analýzy jsou definovány rozvojové problémy a potřeby, které tvoří východiska pro formulaci návrhové části strategie. Do formulování struktury a věcného zaměření rozvojových problémů a potřeb jsou zapracovány podněty, náměty aktérů CR z uskutečněných komunitních projednávání a realizovaných řízených rozhovorů včetně dotazníkových šetření.

Rozvojové potřeby a potenciál území

Zajištění funkčního managementu a jednotného řízení CR na úrovni Mikroregionu Tanvaldsko

Problematika zajištění funkčního managementu na úrovni Mikroregionu Tanvaldska je vnímána dlouhodobě jako jeden z hlavních rozvojových impulsů pro koordinovaný, řízení a udržitelný rozvoj CR v celém území. Potřeby jsou detekovány v oblasti personálního zajištění pozic pro koordinaci a řízení rozvoje CR na úrovni mikroregionu.

V rámci systémového rozvoje CR je potřeba vnímaná také ve vytvoření funkční platformy CR, která by zajišťovala odbornou a věcnou roli s kompetencí námětů priorit rozvojových směrů, které by tvořili konsenzuální základ pro celé území.

Naplnění daných potřeb přispěje k vytvoření jednotného systému řízení rozvoje CR a umožní v území lépe koordinovat a řídit rozvoj CR. Dojde k efektivnímu využívání finančních zdrojů a také k tzv. úsporám z rozsahu. Realizace aktivit naplňující potřeby bude přímo ovlivněna cílová skupina široké veřejnosti – návštěvníci, obyvatelé obcí a měst mikroregionu, podnikatelské subjekty.

Rozšíření informačních služeb CR a marketingových nástrojů

Potřeba rozvoje této oblasti má vliv na všechny dílčí oblasti CR. Aktuálně má roztříštěnost a nejednotnost informačních zdrojů negativní vliv na využití potenciálu CR.

Potřeba je tedy specifikována ve vytvoření informačního systému CR na úrovni mikroregionu s kompletní databází služeb, atraktivit, cílů a akcí, nabídkou turistických produktů a propagací území. Informační systém by měl sloužit všem aktérům CR a zajišťovat pro subjekty v území interaktivní přístup včetně vazby na informační centra v území a případně vytvořené infpointy u provozovatelů služeb a atraktivit.



Vytvořený IS bude mít pozitivní vliv na potřebu zajistit elektronický marketingový nástroj a též na potřebu vytvoření silného informačního zdroje.

Naplněním daných potřeb dojde v území k vytvoření systému toků informací mezi poskytovateli a uživateli služeb CR, mikroregionem a aktéry v CR a k vytvoření jednotného informačního zdroje s využitím pro široké marketingové záměry. Realizace aktivit naplňující potřeby bude pozitivně ovlivněna cílová skupina specifikovaná jako široká veřejnost.

Rozvíjení stávajících a nových produktů CR

Problematika tvorby turistických produktů se zaměřením na specifické cílové skupiny a jejich udržitelnost není aktuálně na úrovni mikroregionu řešena systémově, přičemž potřeba realizovat tyto produkty je vnímána všemi aktéry v území.

Potřeba je pak definována ve vytvoření podmínek pro systémový přístup tj. vytvoření nástrojů (informační systém CR) a personálního zajištění pro udržitelnost produktů. V návaznosti na tvorbu turistických produktů je potřeba zaměřena na definování cílových skupin v rámci rozvíjení CR celoročně.

Dále je potřeba vázána na využití ještě neaktivovaných oblastí CR v mikroregionu – využití historického odkazu s vazbou na edukativní princip – textilní, sklářský, dřevozpracující průmysl a významné osobnosti s odkazem významným nejen pro samotný region.

Naplněním daných potřeb dojde k aktivizaci ekonomického potenciálu území. Dojde také k možnosti přímého zacílení na specifické skupiny návštěvníků, rozšíření portfolia nabídky a možnostem reagovat na poptávku celoročně. Realizace aktivit je pak primárně zaměřena na návštěvníky regionu a subjekty poskytující služby v cestovním ruchu.

Zkvalitňování a rozvíjení veřejně dostupné infrastruktury CR

Potřeba rozvoje této oblasti se propisuje do celého území Mikroregionu Tanvaldska a je vnímána jako aktuálně nedostatečná, a to jak kapacitně, tak kvalitativně. Jedná se zejména o potřebu řešení kapacit záchytných parkovišť a nástupních míst u infrastruktury CR, dále pak o samotné vybavení a zázemí těchto míst (WC, zázemí pro návštěvníky, mobiliář i se SMART prvky).

Potřeba je též v oblasti doplnění mobiliáře a vybavení odpočívadel podél turistických tras a u atraktivit CR.

V rámci této oblasti je potřeba zaměřena také na realizaci navigačních a informačních systémů řešící efektivní redistribuci příjezdějících návštěvníků do území a zároveň zvýšení kvality orientace v území.

Naplněním daných potřeb dojde ke zkvalitnění veřejně dostupné infrastruktury CR, zkvalitnění dostupnosti atraktivit a cílů, efektivnímu řízení zatížení dílčích území dopravou v klidu, ke zvýšení pobytového komfortu návštěvníků ve všech lokalitách mikroregionu. Naplnění potřeb má vliv primárně na cílové skupiny návštěvníků a obyvatel území mikroregionu.



Zkvalitňování a rozvoj infrastruktury pro pěší, cyklo a zimní turistiku

Území mikroregionu je v rámci CR využíváno nejčteněji aktivními návštěvníky, kteří se zaměřují na pěší, cyklo a zimní turistiku (běžecké a sjezdové lyžování). Napříč územím mikroregionu je vnímána potřeba rozvíjet, zkvalitňovat a udržovat tuto infrastrukturu. Potřeby jsou pak směřovány do vytváření infrastruktury, která propojí mikroregion, případně propojí jednotlivé lokality (tematicky, územně).

V rámci pěší turistiky vzniká potřeba realizovat nové trasy a stezky s cílem oslovit nové návštěvníky, propojit území při využití témat typických pro území (sklářství, textil, osobnosti apod.).

Potřeba je dále směřována do rozvíjení infrastruktury pro provozování cykloturistiky, přičemž vnímanou oblastí rozvoje je nejen infrastruktura cyklotras, ale zavádění a rozvíjení infrastruktury pro moderní formy cykloturistiky (traily, bikeparks, pumptracky, singletracky apod.).

V rámci zimní turistiky je potřeba specifikována převážně v zajištění dostupnosti a údržbě běžeckých tras a v návaznosti na to je potřeba budování nových úseků s cílem propojit území. Problematika zajištění a udržení kvality běžeckých tras je spojena s materiálně technickým vybavením obcí pro tyto účely a zajištění systému financování a spolupráce mezi obcemi v mikroregionu.

V případě infrastruktury pro sjezdové lyžování je potřeba charakterizována v oblasti zajištění podmínek (kvalita a kapacita) dostupnosti veřejně dostupné infrastruktury CR.

Naplněním daných potřeb dojde ke zkvalitnění podmínek pro realizaci aktivní turistiky, propojení území a rozložení zatížení území návštěvníky, k vytvoření nových a atraktivních forem sportovního využití, ke zvýšení počtu návštěvníků s více jak jednodenním pobytem, ke zvýšení konkurenceschopnosti mikroregionu v oblasti CR, ke zvýšení informačního povědomí o historii území. Naplněné potřeby mají vliv na cílové skupiny (široká veřejnost) - podnikatele ve výrobě a službách, návštěvníky, obyvatele mikroregionu.

Zkvalitnění a udržitelnost historického a kulturního dědictví a využití historického odkazu v území

Problematika historického a kulturního dědictví je v území vnímána ve dvou rovinách, přičemž v první řadě se jedná o potřebu revitalizace a zajištění technického stavu nemovitostí s historickým odkazem a kulturních památek. Ve druhé řadě jejich oživení, funkční využití a zpřístupnění široké veřejnosti.

Potřeba je také specifikována jako budování prostor pro vnitřní a venkovní expozice, budování muzeí a minimuzeí se zaměřením na místní historii, historické osobnosti a oživení jejich odkazu.

Potřeba je dále vnímána v zatraktivnění bohaté historie území s využitím příběhů zaměřených na osobnosti a specifika jedinečnosti hospodářských odvětví v území.

Naplněním daných potřeb dojde ke zvýšení rozmanitosti nabídky turistických produktů pro cílové skupiny, k revitalizaci nemovitostí a jejich historických hodnot, k rozvoji příběhové a edukativní turistiky. Zmíněné aktivity jsou zaměřené na širokou veřejnost.



Využití přírodních a krajinných charakteristik pro rozvoj infrastruktury CR

Pro území mikroregionu je charakteristický jeho hornatý profil umožňující budovat výškové a vyhlídkové cíle. Zároveň je pro území typická četnost vodních toků a jejich využívání pro rekreační účely nebo historicky pro výrobu.

Využití přirozených charakteristik krajiny mikroregionu je definováno potřebou budování a udržování nových a stávajících rozhleden včetně přirozených skalních vyhlídek. V rámci vodních toků a vodních nádrží je potřeba vnímána v zajištění přístupnosti a zajištění zázemí a vybavení pro návštěvníky u těchto cílů včetně budování návazné infrastruktury pro pěší a cykloturistiku.

Naplněním potřeb dojde k rozvoji atraktivit a cílů pro aktivní návštěvníky, k možnostem vytváření nových turistických produktů, ke zvýšení kvality podmínek a návštěvnického komfortu u jednotlivých atraktivit a cílů. Aktivity naplňující potřeby jsou zaměřené na širokou veřejnost.



2 NÁVRHOVÁ ČÁST

Návrhová část je sestavena na základě komplexních analytických vstupů a je strukturována do třech rozvojových cílů a 11 opatření. Pod každým opatřením jsou specifikovány konkrétní záměry resp. aktivity, které mají být předmět zájmu či realizace v období 7 let tj. v období 2022 – 2028.

2.1 Dlouhodobá vize do roku 2045

Mikroregion Tanvaldsko má vytvořený udržitelný management cestovního ruchu a nástroje pro řízení rozvoje včetně nástrojů cíleného marketingu a toků informací. Spolupráce mezi aktéry cestovního ruchu je rozvinuta jak uvnitř regionu, tak směrem k subjektům působícím nadregionálně. Veřejně dostupná infrastruktura cestovního ruchu odpovídá kvalitativně a kapacitně potřebám návštěvníků a obyvatelům mikroregionu. Infrastruktura pro pěší, cyklo a zimní turistiku propojuje území mikroregionu a je zajištěna její udržitelnost provozování. Nemovitě kulturní a historické dědictví regionu je revitalizováno, funkčně využito a zpřístupněno široké veřejnosti. Nabídka turistických produktů nabízí široké spektrum aktivit pro různé cílové skupiny. Jsou vytvořené komplexní podmínky pro ekonomizaci cestovního ruchu a nabídka služeb (základních a doplňkových) naplňuje potřeby a očekávání návštěvníků mikroregionu. Cestovní ruch je na území mikroregionu udržitelný a konkurenceschopný.

2.2 Rozvojové cíle a opatření

2.2.1 Rozvojový cíl A

POSÍLENÍ MANAGEMENTU, MARKETINGU A INFORMAČNÍCH SLUŽEB MIKROREGIONU

Opatření rozvojového cíle

OP A. 1 Zřízení platformy CR

Opatření zahrnuje aktivity související s vytvořením platformy, jakožto odborné skupiny pro koordinaci aktivit a stanovování priorit a směrů rozvoje CR v území mikroregionu. Výstupy z platformy budou dále komunikovány a jejich realizace organizována koordinátorem CR.

Platforma bude složena z aktivních aktérů CR se zastoupením poskytovatelů základních služeb, samospráv, provozovatelů atraktivit a areálů CR, provozovatelů informačních center, zástupce regionu Jizerských hor, zástupců aktivních spolků.

Činnost platformy bude řízena koordinátorem CR.

OP A. 2 Vytvoření udržitelného personálního zajištění na úrovni mikroregionu

Opatření je zaměřeno na aktivity spojené s vytvořením pozice koordinátora CR na úrovni mikroregionu včetně podmínek zajišťujících jeho činnost (technické, kompetenční a finanční).

Koordinátor CR bude zajišťovat:



Organizaci vybraných aktivit rozvoje dle strategie rozvoje CR a výstupů platformy CR; organizovat vybrané akce v území; spravovat informační systém; organizovat činnosti platformy CR; komunikovat s aktéry CR; úzce spolupracovat s Turistickým regionem Jizerských hor a zajišťovat informační toky směrem z a do území.

OP A. 3 Zřízení informačního systému na úrovni mikroregionu

Opatření je směřováno do aktivit souvisejících s vytvoření a zajištění provozu informačního systému (webové stránky).

IS bude obsahovat databáze služeb, atraktivit a cílů CR včetně regionální a místních akcí. IS bude sloužit jako informační a marketingový nástroj pro celé území mikroregionu. Správu systému a zajišťování vstupních dat bude realizovat koordinátor CR.

OP A. 4 Rozvoj spolupráce v oblasti marketingu a zajištění podmínek dostupnosti informací

Opatření se zaměřuje na rozvíjení spolupráce s Turistickým regionem Jizerské hory a Krkonoše, a to primárně v oblasti marketingových aktivit. Další oblastí, do které směřují aktivity, je užší spolupráce a koordinace informačních a marketingových aktivit v rámci činností informačních center a samotného mikroregionu a rozvíjení doplňujících forem informačních služeb pro turisty. Aktivity též směřují do rozvoje spolupráce s aktivními podnikatelskými a neziskovými subjekty působícími v oblasti CR nebo v oblastech, které navazují nebo doplňují CR v mikroregionu.

- Rozvíjení spolupráce s Turistickým regionem Jizerské hory a Turistickým regionem Krkonoše (marketingové aktivity, společná realizace akcí a produktů CR).
- Rozvíjení spolupráce s turistickými informačními centry a s provozovateli turistických areálů a podnikateli.
- Podpora budování nových, doplňkových infopointů u provozovatelů atraktivit a služeb CR.

2.2.2 Rozvojový cíl B

ROZŠÍŘENÍ, ZKVALITNĚNÍ A UDRŽOVÁNÍ INFRASTRUKTURY CR

Opatření rozvojového cíle

OP B. 1 Rozvoj kapacit parkovacích ploch a nástupních míst

Opatření zahrnuje aktivity pro rozvíjení kapacit parkovacích ploch u atraktivit CR a v nástupních místech infrastruktury CR. Zároveň opatření obsahuje aktivity pro vytváření zázemí a vybavení těchto míst pro širokou veřejnost. Aktivity jsou zaměřené též na optimalizaci zátěže území instalací navigačních systémů.

- Podpora budování nástupních míst a parkovacích ploch včetně zázemí a vybavení.
 - Nové nástupní místo a parkovací plocha u v.n. Souš.
 - Nové nástupní místo a parkovací plocha pro „Tanvaldský vyhlídkový okruh“ (nástupní místo pro naučnou stezku, vyhlídku Špička, Stoupací trail).
 - Nové parkovací plochy v Albrechticích v J.h. - pod Světlým vrchem, pod Tanvaldským Špičákem.



- Nové nástupní místa a parkovací plochy v Josefově Dole – u Infocentra, u vleku Lucifer.
 - Navýšení kapacit parkovací plochy včetně vybudování zázemí – přírodní sáňkařská dráha, běžecké kolečko u kostela sv. Michaela - Smržovka (Nová Ves).
 - Nové nástupní místo a parkovací plocha u sportovního areálu (Velké Hamry).
 - Nové nástupní místo a parkovací plocha pro vodáky v Plavech (Mlýnská).
 - Nové nástupní místo a parkovací plocha v Desné (naproti poště)
- Navýšení kapacit stávajících parkovacích plochy a zkvalitnění zázemí, doplnění vybavení.
 - Navýšení kapacit parkovací plochy, zkvalitnění zázemí a doplnění vybavení na Mariánské hoře.
 - Pořízení parkovacích automatů na stávajících parkovištích v celém území Mikroregionu Tanvaldsko.
- Vytvoření elektronického informačního parkovacího systému pro řízení obsazenosti parkovacích ploch (směr Tanvald – Desná – Kořenov).

OP B. 2 Rozvoj infrastruktury pro pěší turistiku

Opatření je zaměřeno na aktivity rozšiřování a zkvalitňování turistických tras, naučných stezek, propojování území novými turistickými trasami (regionální, a lokální) a propojování jednotlivých turistických cílů, vytváření či revitalizaci odpočinkových míst včetně vybavení, doplnění značení tras a informačních míst (spolupráce s Klubem českých turistů).

- Podpora budování nových tras a stezek včetně jejich značení, budování odpočívadel a informačních míst.
 - Oživení a rozšíření Palackého stezky včetně budování odpočívadel a informačních míst a systému financování údržby.
 - Vybudování nové „Sklářské stezky“ mezi Rejdicemi a Zlatou Olešnicí s návazností na další regiony – Paseky nad Jizerou, Vysoké nad Jizerou, Železnobrodsko.
 - Vybudování nové naučné stezky „Zapadlých vlastenců“ – propojení Pasek nad Jizerou – Zlaté Olešnice – Vysokého nad Jizerou.
 - Prodloužení a propojení naučné stezky podél řeky Kamenice mezi Tanvaldem a Smržovkou.
 - Vybudování orientačního naučného okruhu „Po stopách Tanvaldských příběhů“.
 - Vybudování pěší a cyklo stezky „Od bikeparku k bikeparku“ mezi Zásadou a Držkovem.
 - Vybudování naučné stezky „Parys“ (Svárovský potok – Rejdice – Bohdalovice).
 - Vybudování pěšího okruhu okolo v.n. Souš – zprovoznění pravobřežní stezky.
 - Vybudování naučné stezky na Dlouhém Kopci s venkovní expozicí (Desná).
 - Vybudování nové stezky „Čerti až na čertovu vyhlídku“ (Josefův Důl).
 - Dokončení naučné stezky Waberloch.
- Podpora revitalizace stávajících tras a stezek, jejich prodlužování a propojování na další trasy včetně atraktivit a cílů a doplnění vybavení.
 - Vybudování lávky – propojení trasy mezi zříceninou Návarov a skálou „Soused“.
 - Revitalizace stezky "Kostelní cesta" (Novina – Černá Desná vodopády – Bukové Domky („Boží Milosti“) – Černá Říčka – Horní Polubný (kostel).
 - Revitalizace „Včelí stezky“ (Harrachov).



OP B. 3 Rozvoj infrastruktury pro cyklistickou turistiku

Opatření je zaměřeno na rozvíjení infrastruktury cyklotras, propojování území mikroregionu cyklotrasami včetně propojování cykloaktivit v území, rozvíjení nových moderních forem cykloaktivit a infrastruktury (např. Bikeparky a areály, terénní cyklistika), revitalizace, údržba cyklotras a budování odpočívadel s vybavením (společně s opatřením pro pěší turistiku).

- Vybudování stoupací stezky (Stoupací trail) v Tanvaldu – od Kempu Tanvaldský Špičák směrem k vyhlídce Špička a Bobové dráze.
- Využití přírodní sáňkařské dráhy ve Smržovce v letní sezóně - vytvoření bike trailu.
- Rozšíření stávajícího bikeparku (Smržovka) a vybudování zázemí.
- Doplnění PUMPTRACKU v Harrachově prvky pro nejmenší bikery
- Rozšíření „Bikeparku špičák“ na svazích Špičáku.
- Vybudování skill centra v areálu Kempu Tanvaldský Špičák (Tanvald).

OP B. 4 Rozvoj infrastruktury pro zimní turistiku

Opatření je zaměřeno na zkvalitňování podmínek pro provozování zimních sportů. V rámci běžeckého lyžování jsou aktivity směřovány do zajištění údržby vybraných běžeckých tratí a zajištění materiálně-technického vybavení pro správu a provoz tratí, prodlužování těchto tras a vybavení zázemí. Aktivity dále směřují do podpory aktivit rozvíjení podmínek pro sjezdové lyžování a podpory propojování území (zimní střediska, běžecké tratě).

- Vybudování zázemí včetně vybavení u běžeckého okruhu Smržovka (WC, odpočívadlo, zázemí pro uživatele).
- Revitalizace běžeckého areálu Lesana – parkovací plocha se zázemím a vybavením.
- Pořízení a obnova techniky pro údržbu běžeckých tras (Smržovka, Zásada, Velké Hamry, Kořenov, Harrachov).
- Revitalizace lyžařského vleku Bukovka (Josefův Důl).
- Vybudování nové lanovky na Tanvaldský Špičák z Tanvaldu (využití pro zimní i letní sezónu).
- Pořízení technického vybavení pro provoz ledové plochy (Zásada, Tanvald).
- Oprava skokanských můstků (Harrachov).
- Vytvoření zázemí a vybavení včetně hygienického u horních výstupů z lanovek (Harrachov).



2.2.3 Rozvojový cíl C

ZKVALITŇOVÁNÍ, BUDOVÁNÍ ATRAKTIVITA CÍLŮ, TVORBA PRODUKTŮ CR

Opatření rozvojového cíle

OP C. 1 Využití přírodních a geografických podmínek pro rozvoj atraktivit a cílů

Opatření se zaměřuje na využití charakteru krajiny pro rozvíjení atraktivit a cílů. Aktivity směřují do podpory budování a zpřístupňování skalních vyhlídek, budování a revitalizaci rozhleden a jejich zázemí. Využití vodních nádrží a vodních toků na území mikroregionu.

- Podpora revitalizace a zpřístupňování vybraných skalních vyhlídek včetně návštěvnického vybavení.
- Podpora budování a revitalizací rozhleden včetně návštěvnického zázemí a vybavení.
- vyhlídka Finkstein (Smržovka)
- Podpora zpřístupňování a budování zázemí a vybavení u atraktivit na vodních tocích a vodních nádržích.

OP C. 2 Podpora revitalizace a zpřístupnění infrastruktury historického a kulturního dědictví území

Opatření je zaměřeno na podporu oživování, budování a zpřístupňování objektů a prostor historického a kulturního dědictví v obcích mikroregionu. Aktivity směřují do podpory revitalizace kulturních památek lokálního a regionálního významu a jejich zpřístupnění široké veřejnosti. Budování či revitalizaci muzeí, expozic či sbírek pro jejich prezentaci včetně drobných sakrálních staveb v krajině a pamětních míst.

- Rekonstrukce Riedlovy vily a okolí a vybudování parku a venkovní expozice.
- Rekonstrukce Riedlovy hrobky a vybudování vnitřní stálé expozice.
- Výstavba haly pro deponii historických osobních vozů k soupravě Zubačky (Kořenov).
- Výstavba haly pro Rowanzug a důlní železnici (Kořenov).
- Podpora zvýšení počtu Nostalgických jízd na Zubačce.
- Revitalizace památkově chráněné výpravní budovy v Kořenově – rozšíření muzea ozubnicové dráhy.
- Revitalizace budovy hlavního nádraží ve Velkých Hamrech – vytvoření minimuzea a expozice.
- Vytvoření expozice historie skla na Jizerce (Kořenov) a propojení naučnou sklářskou stezkou s expozicí v Orle (Polsko).
- Vybudování Kneippovy pamětní cedule a oživení jeho odkazu.
- Obnova stodoly u rodného domu Antala Staška – rekonstrukce a vybudování muzea s expozicí historie zemědělských strojů (Zlatá Olešnice).
- Revitalizace a zpřístupnění bunkru na naučné stezce podél řeky Kamenice (Tanvald).
- Rekonstrukce kapličky sv. Alžběty (Harrachov).



OP C. 3 Využití potenciálu území pro tvorbu nových, stávajících produktů CR a podpora akcí

Opatření se zaměřuje na využití potenciálu historie, infrastruktura a vybavenosti území pro rozvoj nových turistických produktů a též stávajících produktů s vlivem na území mikroregionu. Opatření je též zaměřeno na podporu tradičních akcí a nových akcí s mikroregionálním případně nadregionálním významem.

- Rozvoj příběhové turistiky.
- Využití významných historických osobností a jejich životních příběhů - Antal Stašek, Josef Riedel, Johann Schowanek, Daniel Swarovski, Josef Schindler, Sebastian Kneipp „Jára Cimrman“ apod.
- Využití historie a tradic průmyslové výroby v mikroregionu – textilní průmysl, sklářství, dřevovýroba, lázeňství.
- Tvorby turistických balíčků pro vybrané cílové skupiny (tvorba a nabídka produktů je vázána na realizaci informačního systému mikroregionu).
- Tvorba nových a propagace stávajících produktů zaměřených na propojení území.
- Organizační a marketingová podpora významných akcí v regionu.
- OLÉ FEST
- Spanilá jízda Cyklostezkou Járy Cimrmana
- Nostalgické jízdy na Zubačce
- Dny české hračky (Detoa, s.r.o.)
- Příjezd Krakonoše
- Sportovní akce
- Bikerské aktivity, festivaly



3 IMPLEMENTAČNÍ ČÁST

Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko ukazuje základní směr rozvoje regionu v oblasti cestovního ruchu. Dokument obsahuje opatření, potažmo aktivity, pomocí jejichž realizace bude tohoto směru, resp. rozvojových cílů a vize, dosaženo. Zpracovaný dokument bude sloužit k řízení rozvoje oblasti cestovního ruchu v řešeném území

3.1 AKČNÍ PLÁN NA OBDOBÍ 2022 - 2023

Akční plán je krátkodobý nástroj plánování, ve kterém jsou uvedeny a identifikovány aktivity a projekty, jejichž realizace (dílní, celková, průběžná) je naplánovaná na první dva roky realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko. Akční plán bude vyhodnocován společně v kontextu celé strategie a bude každé dva roky aktualizován po provedeném vyhodnocení předchozího akčního plánu a strategie jako celku – postup monitoringu, vyhodnocován, aktualizace je popsán v samostatných kapitolách Implementační části strategie.

Rozvojový cíl A

POSÍLENÍ MANAGEMENTU, MARKETINGU A INFORMAČNÍCH SLUŽEB MIKROREGIONU

Opatření rozvojového cíle

OP A. 1 Zřízení platformy CR

Aktivity/projekty:

Opatření zahrnuje aktivity související s vytvořením platformy, jakožto odborné skupiny pro koordinaci aktivit a stanovování priorit a směrů rozvoje CR v území mikroregionu. Výstupy z platformy budou dále komunikovány a jejich realizace organizována koordinátorem CR. Platforma bude složena z aktivních aktérů CR se zastoupením poskytovatelů základních služeb, samospráv, provozovatelů atraktivit a areálů CR, provozovatelů informačních center, zástupce regionu Jizerských hor, zástupců aktivních spolků. Činnost platformy bude řízena koordinátorem CR.

Období realizace: 2022 - 2023

Finanční zdroje: bez vazby

Zajištění realizace: nositel strategie

Připravenost k realizaci: projektový záměr

OP A. 2 Vytvoření udržitelného personálního zajištění na úrovni mikroregionu

Aktivity/projekty:

Opatření je zaměřeno na aktivity spojené s vytvořením pozice koordinátora CR na úrovni mikroregionu včetně podmínek zajišťující jeho činnost (technické, kompetenční a finanční).

Koordinátor CR bude zajišťovat: Organizaci vybraných aktivit rozvoje dle strategie rozvoje CR a výstupů platformy CR; organizovat vybrané akce v území; spravovat informační systém; organizovat činnosti platformy CR; komunikovat s aktéry CR; úzce spolupracovat s Turistickým regionem Jizerských hor a zajišťovat informační toky směrem z a do území.



Období realizace: 2022 - 2023

Finanční zdroje: nositel Strategie

Zajištění realizace: Mikroregion Tanvaldsko, platforma pro cestovní ruch

Připravenost k realizaci: projektový záměr

OP A. 3 Zřízení informačního systému na úrovni mikroregionu

Aktivity/projekty:

Opatření je směřováno do aktivit souvisejících s vytvoření a zajištění provozu informačního systému (webové stránky). IS bude obsahovat databáze služeb, atraktivit a cílů CR včetně regionální a místních akcí. IS bude sloužit jako informační a marketingový nástroj pro celé území mikroregionu. Správu systému a zajišťování vstupních dat bude realizovat koordinátor CR.

Období realizace: 2022 - 2023

Finanční zdroje: nositel Strategie

Zajištění realizace: Koordinátor cestovního ruchu, platforma pro cestovní ruch

Připravenost k realizaci: projektový záměr

OP A. 4 Rozvoj spolupráce v oblasti marketingu a zajištění podmínek dostupnosti informací

Aktivity/projekty

Rozvíjení spolupráce s Turistickým regionem Jizerské hory a Turistickým regionem Krkonoše (marketingové aktivity, společná realizace akcí a produktů CR).

Období realizace: 2022 – 2023 (kontinuálně)

Finanční zdroje: bez vazby

Zajištění realizace: Koordinátor cestovního ruchu, platforma pro cestovní ruch

Připravenost k realizaci: v realizaci

Rozvíjení spolupráce s turistickými informačními centry a s provozovateli turistických areálů a podnikateli.

Období realizace: 2022 – 2023 (kontinuálně)

Finanční zdroje: bez vazby

Zajištění realizace: Koordinátor cestovního ruchu, platforma pro cestovní ruch

Připravenost k realizaci: v realizaci

Podpora budování nových, doplňkových infopointů u provozovatelů atraktivit a služeb CR.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: provozovatelé služeb, IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: provozovatelé služeb, koordinátor cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: projektový záměr



Rozvojový cíl B

ROZŠÍŘENÍ, ZKVALITNĚNÍ A UDRŽOVÁNÍ INFRASTRUKTURY CR

Opatření rozvojového cíle

OP B. 1 Rozvoj kapacit parkovacích ploch a nástupních míst

Aktivity/projekty:

Nové nástupní místo a parkovací plocha u v.n. Souš.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje, soukromé zdroje

Zajištění realizace: město Desná ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Nové nástupní místo a parkovací plocha pro „Tanvaldský vyhlídkový okruh“ (nástupní místo pro naučnou stezku, vyhlídku Špička, Stoupací trail).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: město Tanvald ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: připraveno k realizaci

Nové nástupní místa a parkovací plochy v Josefově Dole – u Infocentra, u vleku Lucifer.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: obec Josefův Důl ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Navýšení kapacit parkovací plochy včetně vybudování zázemí – přírodní sáňkařská dráha, běžecké kolečko u kostela sv. Michaela - Smržovka (Nová Ves).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: město Smržovka ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Nové nástupní místo a parkovací plocha u sportovního areálu (Velké Hamry).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: město Velké Hamry ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: připraveno k realizaci

Nové nástupní místo a parkovací plocha pro vodáky v Plavech (Mlýnská).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: město Plavy ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: projektový záměr



Nové nástupní místo a parkovací plocha v Desné (naproti poště)

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: město Desná ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Pořízením parkovacích automatů na stávajících parkovištích v celém území Mikroregionu Tanvaldsko.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: koordinátor cestovního ruchu ve spolupráci s obcemi mikroregionu

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Vytvoření elektronického informačního parkovacího systému pro řízení obsazenosti parkovacích ploch (směr Tanvald – Desná – Kořenov).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: koordinátor cestovního ruchu, město Tanvald, město Desná, obec Kořenov

Připravenost k realizaci: projektový záměr

OP B. 2 Rozvoj infrastruktury pro pěší turistiku

Aktivity/projekty:

Oživení a rozšíření Palackého stezky včetně budování odpočívadel a informačních míst a systému financování údržby.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje, mikroregionální zdroje

Zajištění realizace: dotčené obce ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: v realizaci

Vybudování nové „Sklářské stezky“ mezi Rejdicemi a Zlatou Olešnicí s návazností na další regiony – Paseky nad Jizerou, Vysoké nad Jizerou, Železnobrodsko.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: dotčené obce ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Prodloužení a propojení naučné stezky podél řeky Kamenice mezi Tanvaldem a Smržovkou.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: město Tanvald, město Smržovka ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Vybudování orientačního naučného okruhu „Po stopách Tanvaldských příběhů“.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: soukromé zdroje

Zajištění realizace: soukromý investor ve spolupráci s městem Tanvald a s koordinátorem CR



Připravenost k realizaci: projektový záměr

Vybudování pěší a cyklo stezky „Od bikeparku k bikeparku“ mezi Zásadou a Držkovem.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje, IROP

Zajištění realizace: Městys Zásada ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Vybudování nové stezky „Čerti až na čertovu vyhlídku“ (Josefův Důl).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje

Zajištění realizace: Josefův Důl ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Revitalizace „Včelí stezky“ (Harrachov).

Období realizace: 2022 – 2023 (průběžně)

Finanční zdroje: municipální zdroje

Zajištění realizace: město Harrachov

Připravenost k realizaci: průběžná realizace

OP B. 3 Rozvoj infrastruktury pro cyklistickou turistiku

Aktivity/projekty:

Vybudování stoupací stezky (Stoupací trail) v Tanvaldu – od Kempu Tanvaldský Špičák směrem k vyhlídce Špička a Bobové dráze.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: soukromé zdroje

Zajištění realizace: soukromý investor ve spolupráci s městem Tanvald a s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Rozšíření stávajícího bikeparku (Smržovka) a vybudování zázemí.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje, IROP

Zajištění realizace: město Smržovka ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Doplnění PUMPTRACKU v Harrachově prvky pro nejmenší bikery

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje

Zajištění realizace: město Harrachov ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Rozšíření „Bikeparku špičák“ na svazích Špičáku.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: soukromé zdroje

Zajištění realizace: soukromý investor ve spolupráci s městem Tanvald a s koordinátorem CR



Připravenost k realizaci: projektový záměr

Vybudování skill centra v areálu Kempu Tanvaldský Špičák (Tanvald).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: soukromé zdroje

Zajištění realizace: soukromý investor ve spolupráci s městem Tanvald a s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

OP B. 4 Rozvoj infrastruktury pro zimní turistiku

Aktivity/projekty:

Vybudování zázemí včetně vybavení u běžeckého okruhu Smržovka (WC, odpočívadlo, zázemí pro uživatele).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje, IROP

Zajištění realizace: město Smržovka ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Pořízení a obnova techniky pro údržbu běžeckých tras (Smržovka, Zásada, Velké Hamry, Kořenov, Harrachov).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje, krajské a národní zdroje

Zajištění realizace: dotčené obce ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Pořízení technického vybavení pro provoz ledové plochy (Zásada, Tanvald).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje

Zajištění realizace: dotčené obce ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Oprava skokanských můstků (Harrachov).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje, národní a krajské zdroje

Zajištění realizace: město Harrachov

Připravenost k realizaci: projektový záměr



Rozvojový cíl C

ZKVALITŇOVÁNÍ, BUDOVÁNÍ ATRAKTIVITA CÍLŮ, TVORBA PRODUKTŮ CR

Opatření rozvojového cíle

OP C. 1 Využití přírodních a geografických podmínek pro rozvoj atraktivit a cílů

Aktivity/projekty:

Revitalizace vyhlídky Finkstein

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje, krajské zdroje

Zajištění realizace: město Smržovka ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

OP C. 2 Podpora revitalizace a zpřístupnění infrastruktury historického a kulturního dědictví území

Aktivity/projekty:

Rekonstrukce Riedlovky vily a okolí a vybudování parku a venkovní expozice.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: IROP, municipální zdroje, národní zdroje

Zajištění realizace: město Desná ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: připraveno k realizaci

Výstavba haly pro deponii historických osobních vozů k soupravě Zubačky (Kořenov).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: soukromé zdroje, municipální zdroje

Zajištění realizace: soukromý investor, obec Kořenov ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Výstavba haly pro Rowanzug a důlní železnici (Kořenov).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: soukromé zdroje, municipální zdroje

Zajištění realizace: soukromý investor, obec Kořenov ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Revitalizace památkově chráněné výpravní budovy v Kořenově – rozšíření muzea ozubnicové dráhy.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: soukromé zdroje, municipální zdroje

Zajištění realizace: soukromý investor, obec Kořenov ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr



Revitalizace budovy hlavního nádraží ve Velkých Hamrech – vytvoření minimuzea a expozice.

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální a dotační zdroje

Zajištění realizace: město Velké hamry Kořenov ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Obnova stodoly u rodného domu Antala Staška – rekonstrukce a vybudování muzea s expozicí historie zemědělských strojů (Zlatá Olešnice).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální a dotační zdroje

Zajištění realizace: obec Zlatá Olešnice ve spolupráci s koordinátorem CR

Připravenost k realizaci: projektový záměr

Revitalizace a zpřístupnění bunkru na naučné stezce podél řeky Kamenice (Tanvald).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje

Zajištění realizace: město Tanvald ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: připraveno k realizaci

Rekonstrukce kapličky sv. Alžběty (Harrachov).

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: municipální zdroje, národní a krajské zdroje

Zajištění realizace: město Harrachov

Připravenost k realizaci: projektový záměr

OP C. 3 Využití potenciálu území pro tvorbu nových, stávajících produktů CR a podpora akcí

Aktivity/projekty:

Organizační a marketingová podpora významných akcí v regionu.

- OLÉ FEST
- Spanilá jízda Cyklostezkou Járy Cimrmana
- Nostalgické jízdy na Zubačce
- Dny české hračky (Detoa, s.r.o.)
- Příjezd Krakonoše
- Sportovní akce
- Bikerské aktivity, festivaly

Období realizace: 2022 – 2023

Finanční zdroje: mikroregionální zdroje, municipální zdroje, soukromé zdroje

Zajištění realizace: dotčené obce a města ve spolupráci s koordinátorem cestovního ruchu

Připravenost k realizaci: připraveno k realizaci



3.2 Zajištění realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko

Realizační fáze přímo navazuje na zpracovanou návrhovou část Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko a stanovuje postup naplňování plánu, sledování jeho naplňování a určuje proces aktualizace dokumentu s ohledem na vývoj v řešené oblasti.

Realizace dokumentu bude uskutečňována pomocí konkrétních projektů, které budou naplňovat jednotlivé aktivity, resp. opatření. Tím bude dosaženo naplnění stanovených rozvojových cílů a v konečném důsledku také strategické vize.

V území je třeba definovat osobu (organizaci) zodpovědnou za manažerské zajištění implementace strategie. Dle předpokladů návrhové části plánu a již realizovaných projektových aktivit bude touto organizací dobrovolný svazek obcí Mikroregion Tanvaldska, který zajistí vytvoření a fungování platformy cestovního ruchu a nominuje koordinátora cestovního ruchu. Koordinátor cestovního ruchu by měl zároveň plnit v rámci Mikroregionu Tanvaldsko úkoly manažera implementace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko, kterými jsou zejména:

- iniciovat realizaci opatření a aktivit,
- vyhledávat a zajišťovat zdroje pro realizaci Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko,
- projednávat podněty vztahující se k realizaci opatření a aktivit,
- zpracovávat zprávy o realizaci Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko a projednávat je v rámci platformy cestovního ruchu,
- předkládat k projednání změny a aktualizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko,
- delegovat jednotlivé činnosti a pravomoci na odpovědné osoby.

Pro efektivní realizaci Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko je nezbytná úzká součinnost obcí a struktur zastupující obce v řešeném území, tj. zejména Místní akční skupina Rozvoj Tanvaldska.

3.3 Monitoring realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko

Manažer implementace zodpovídá také za monitoring a vyhodnocování naplňování Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko. Mezi jeho povinnosti patří zejména:

- shromažďování informací o průběhu realizace projektů, aktivit a opatření,
- upřesňování informací o odpovědnosti za realizaci jednotlivých aktivit,
- každoroční zpracování přehledu realizovaných aktivit,
- 1x ročně sestavování Monitorovací zprávy o průběhu realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko – jako podklad pro rozhodování platformy cestovního ruchu,
- vypracování komplexního zhodnocení realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko na konci návrhového období, jakožto podklad pro jeho aktualizaci.

Monitorovací zpráva bude obsahovat informace o realizaci dílčích aktivit a projektů, které se podařilo v daném roce zrealizovat, zdůvodnění odchylek od plánovaného průběhu realizace a návrh na změny či revize Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko.

Monitorovací zprávy o průběhu realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko budou projednávány v rámci platformy cestovního ruchu a v orgánech nositele projektu.



3.4 Způsob aktualizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko

Vzhledem k tomu, že problematika cestovního ruchu je velmi složitá a s mnoha přesahy do jiných oblastí a není v podmínkách České republiky z hlediska financování a organizace úplně pevně systémově zakotvena, je třeba počítat s nutností revidovat (aktualizovat, zpřesňovat) zpracovaný dokument i v průběhu jeho realizace.

Aktualizace celého dokumentu proběhne nejpozději po ukončení návrhového období Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko.

V návaznosti na roční Monitorovací zprávy je možné provést dílčí revizi dokumentu i v průběhu realizace. V případě realizace dílčí revize bude podkladem přehled o realizovaných aktivitách, resp. Monitorovací zpráva o průběhu realizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko, kterou zpracovává manažer implementace (koordinátor cestovního ruchu).

Změny budou provedeny přímo v dokumentu a budou v textu označeny spolu s datem, ke kterému byly provedeny. Aktualizace Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko a její změny budou projednány a schváleny v platformě cestovního ruchu a na jednání orgánů nositele projektu. Aktualizovaná Strategie rozvoje CR v Mikroregionu Tanvaldsko bude zveřejněna na projektových internetových stránkách www.tanvaldsko.eu.

Přílohy:

Databáze turistické infrastruktury