



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



# STRATEGIE ROZVOJE MIKROREGIONU DAČICKO

na období 2014-2020



## Obsah

ANALYTICKÝ PROFIL .....	9
1 Obecná charakteristika .....	10
2 Demografická charakteristika .....	14
2.1 Vývoj počtu obyvatel.....	14
2.2 Vývoj porodnosti.....	15
2.3 Struktura obyvatelstva podle pohlaví a věku .....	17
2.4 Vzdělanostní struktura obyvatelstva .....	23
3 Ekonomická charakteristika mikroregionu .....	26
4 Trh práce.....	30
4.1 Nezaměstnanost .....	30
4.2 Ekonomická aktivita obyvatelstva.....	34
4.3 Dojíždka a vyjíždka za prací.....	37
5 Technická infrastruktura.....	40
5.1 Doprava .....	40
Silniční doprava .....	40
Železniční doprava.....	44
Dopravní obslužnost.....	45
Bezmotorová doprava .....	47
5.2 Inženýrské sítě .....	50
Vodovody, kanalizace a plynofikace.....	50
Technická vybavenost domů.....	55
Technická vybavenost bytů.....	56
6 Přírodní podmínky.....	58
Klimatické podmínky .....	58
6.1 Geomorfologické a hydrologické podmínky.....	58
6.2 Využití půd.....	60
6.3 Ochrana životního prostředí.....	61
7 Veřejné služby.....	63
7.1 Vzdělávání .....	63
Mateřské školy .....	63
Základní školy .....	63
Střední školy a učiliště .....	64
Univerzitní a vysokoškolské vzdělávání .....	64
Domy dětí a mládeže .....	65
Dojíždka za vzděláváním.....	65
7.2 Zdravotnictví.....	67
Nemocnice Dačice, a.s.....	67

Služby zdravotní domácí péče .....	69
Zdravotnická zařízení v okolí .....	70
7.3 Sociální služby .....	70
Domy s pečovatelskou službou .....	71
Ostatní služby .....	71
8 Cestovní ruch .....	72
8.1 Projekty v oblasti cestovního ruchu .....	72
8.2 Doprovodná infrastruktura a služby cestovního ruchu v Mikroregionu Dačicko .....	73
Doprovodná infrastruktura .....	73
Sportovně-rekreační zařízení .....	74
Turistická informační centra .....	77
Ubytovací a stravovací zařízení .....	78
Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení v Mikroregionu Dačicko .....	81
8.3 Turistické atraktivity Mikroregionu Dačicko .....	82
9 Trávení volného času .....	84
9.1 Sport .....	84
9.2 Kultura a spolkový život .....	86
Kulturní a společenské události .....	87
Aktéři kulturního a společenského života .....	88
10 Tabulkové přílohy .....	89
DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ .....	109
1 Úvodní informace .....	110
2 Struktura respondentů .....	111
3 Výsledky dotazníkového šetření .....	113
4 Shrnutí výsledků dotazníkového šetření .....	134
SWOT ANALÝZA .....	136
5 SWOT analýza Mikroregionu Dačicko .....	137
5.1 Technická a dopravní infrastruktura a životní prostředí .....	137
5.2 Trh práce, podnikání a cestovní ruch .....	138
5.3 Kvalita života .....	140
NÁVRHOVÁ ČÁST .....	141
1 Výchozí stav a východiska strategie .....	142
2 Úloha, funkce a možnosti řízení mikroregionu .....	145
3 Strategická vize Mikroregionu Dačicko .....	147
4 Prioritní oblasti a cíle Mikroregionu Dačicko .....	148
4.1 Prioritní oblast 1 .....	148
4.2 Prioritní oblast 2 .....	151
4.3 Prioritní oblast 3 .....	153
4.4 Prioritní oblast 4 .....	154

4.5	Prioritní oblast 5 .....	157
5	Aktualizovaný zásobník projektů .....	158

## Seznam obrázků

Obrázek 1:	Poloha Mikroregionu Dačicko v rámci České republiky a Regionu Renesance .....	11
Obrázek 2:	Podíl nezaměstnaných osob v obcích Mikroregionu Dačicko (v %) v roce 2013 .....	31
Obrázek 3:	Saldo dojížděky Mikroregionu Dačicko 2011 .....	38
Obrázek 4:	Silniční síť Mikroregionu Dačicko .....	40
Obrázek 5:	Intenzita automobilové dopravy v Kraji Vysočina v roce 2010 s vyznačením Mikroregionu Dačicko .....	42
Obrázek 6:	Schéma železničních tratí s vyznačením Mikroregionu Dačicko .....	45
Obrázek 7:	Přehled cyklotras a turistických stezek v Mikroregionu Dačicko .....	49
Obrázek 8:	Geomorfologické členění mikroregionu Dačicko .....	59
Obrázek 9:	Využití půdy na území Mikroregionu Dačicko podle CORINE LAND COVER 2008 .....	60
Obrázek 10:	Chráněná území v Mikroregionu Dačicko .....	62
Obrázek 11:	Vyjíždka žáků a studentů do škol z obce Dačice, 2011 .....	66
Obrázek 12:	Dojíždka žáků a studentů z okolních obcí do škol v Dačicích, 2011 .....	67
Obrázek 13:	Informační tabule k zimním běžeckým trasám u města Slavonice .....	76
Obrázek 14:	Zelená, červená a modrá lyžařská stopa v okolí obce Studená .....	77
Obrázek 15:	Propagační materiály před vchodem do Turistického informačního centra Slavonice .....	78

## Seznam grafů

Graf 1:	Velikostní struktura obcí mikroregionu Dačicko podle počtu obyvatel (k 31.12.2013) .....	11
Graf 2:	Vývoj počtu obyvatel Mikroregionu Dačicko v letech 1993 – 2013 .....	14
Graf 3:	Přirozený přírůstek, migrační přírůstek a celkový přírůstek obyvatelstva v letech 2000 - 2013 .....	15
Graf 4:	Vývoj počtu narozených dětí a hrubé míry porodnosti Mikroregionu Dačicko mezi roky 1993-2013 .....	16
Graf 5:	Srovnání vývoje hrubé míry porodnosti (‰) Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v letech 1993-2013 .....	17
Graf 6:	Struktura obyvatelstva podle věku a pohlaví v roce 2013 .....	18
Graf 7:	Vývoj počtu mužů a žen v jednotlivých věkových kategoriích mezi roky 2000 a 2013 .....	19
Graf 8:	Věková struktura obyvatelstva v letech 1991, 2001 a 2011 - podíly věkových skupin (%) a srovnání s Regionem Renesance, Jihočeským krajem a Českou republikou v roce 2001 .....	20
Graf 9:	Srovnání vývoje indexu stárí Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v letech 1991, 2001 a 2011 .....	21
Graf 10:	Pohlaví a věková struktura obyvatel Mikroregionu Dačicko ve srovnání s Jihočeským krajem 2011 .....	22

Graf 11:	Pohlaví a věková struktura obyvatel Mikroregionu Dačicko ve srovnání s Českou republikou (31.12.) 2011 .....	23
Graf 12:	Struktura obyvatel Mikroregionu Dačicko podle vzdělání (2011) .....	24
Graf 13:	Struktura obyvatelstva Mikroregionu Dačicko podle vzdělání v letech 1991, 2001 a 2011 - relativní podíly (%) a srovnání s Regionem Renesance, Jihočeským krajem a Českou republikou v roce 2011.....	24
Graf 14:	Vývoj počtu ekonomických subjektů registrovaných na území Mikroregionu Dačicko v letech 2009-2013 .....	26
Graf 15:	Ekonomické subjekty se zjištěnou aktivitou podle typu ekonomické činnosti (2013).....	27
Graf 16:	Srovnání vývoje ukazatelů nezaměstnanosti Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami mezi roky 2005 a 2011.....	30
Graf 17:	Vývoj míry nezaměstnanosti, počtu uchazečů o práci a počtu uchazečů na 1 VPM Mikroregionu Dačicko v letech 2005 - 2011 .....	32
Graf 18:	Technická vybavenost domů Mikroregionu Dačicko (2011).....	55
Graf 19:	Srovnání technické vybavenosti domů mezi Mikroregionem Dačicko a vyššími územními celky (2011).....	56
Graf 20:	Technická vybavenost bytů Mikroregionu Dačicko (2011).....	57
Graf 21:	Srovnání technické vybavenosti bytů mezi Mikroregionem Dačicko a vyššími územními celky (2011).....	57
Graf 22:	Podíl příjezdu hostů do Dačic a Slavonic na celkovém počtu návštěvníků SO ORP Dačice .....	82

## Seznam tabulek

Tabulka 1:	Rozloha, počty a názvy místních částí a katastrů členských obcí Mikroregionu Dačicko (2014) .....	12
Tabulka 2:	Srovnání základních ukazatelů ORP Dačice s okolními ORP (2013) .....	13
Tabulka 3:	Počet obyvatel ve věkových kategoriích 0-14, 15-65 a 65+ v roce 2013.....	18
Tabulka 4:	Srovnání indexu stáří obyvatelstva Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v letech 1991, 2001 a 2011 .....	20
Tabulka 5:	Srovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v roce 2011.....	25
Tabulka 6:	Podnikatelské subjekty v Mikroregionu Dačicko podle typu organizace v roce 2013 .....	27
Tabulka 7:	Srovnání míry podnikatelské aktivity v Mikroregionu Dačicko.....	27
Tabulka 8:	Podnikatelské subjekty v Mikroregionu Dačicko .....	27
Tabulka 9:	Největší zaměstnavatelé v Mikroregionu Dačicko – nad 50 zaměstnanců .....	28
Tabulka 10:	Podíl nezaměstnaných osob v obci Mikroregionu Dačicko k 31.3.2014 .....	31
Tabulka 11:	Struktura uchazečů o zaměstnání v letech 2009-2011 .....	33
Tabulka 12:	Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity (2011) .....	34
Tabulka 13:	Srovnání podílů ekonomicky aktivních obyvatel zaměstnaných v jednotlivých kategoriích Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v roce 2011 .....	35

Tabulka 14: Podíl zaměstnaných v jednotlivých odvětvích hospodářství Mikroregionu Dačicko (2011) ve srovnání s Jihočeským krajem a Českou republikou.....	35
Tabulka 15: Průměrný počet zaměstnanců na 1 ekonomický subjekt podle odvětví národního hospodářství (2011) .....	36
Tabulka 16: Saldo dojížděky jednotlivých obcí Mikroregionu Dačicko podle odvětví v hospodářství v roce 2011 .....	39
Tabulka 17: Přehled silnice I. – III. tříd na území Mikroregionu Dačicko (2011) .....	41
Tabulka 18: Intenzita automobilové dopravy na vybraných úsecích silnic v Mikroregionu Dačicko v roce 2005 a 2010 a index změny v letech 2005-2010 .....	43
Tabulka 19: Seznam cyklotras na území Mikroregionu Dačicko.....	47
Tabulka 20: Seznam naučných stezek na území Mikroregionu Dačicko .....	50
Tabulka 21: Napojenost obcí Mikroregionu Dačicko na vodovodní a kanalizační sítě .....	51
Tabulka 22: Klimatické charakteristiky Mikroregionu Dačicko.....	58
Tabulka 23: Geomorfologické členění Mikroregionu Dačicko.....	58
Tabulka 24: Chráněná území v Mikroregionu Dačicko.....	61
Tabulka 25: Vzdělávací instituce v Mikroregionu Dačicko, rok 2014.....	63
Tabulka 26: Srovnání počtu vzdělávacích zařízení v Dačicích s ostatními velkými městy Regionu Renaissance v roce 2012.....	65
Tabulka 27: Nabídka zdravotnických zařízení v obcích Mikroregionu Dačicko, rok 2014.....	68
Tabulka 28: Zdravotnická zařízení v okolí Mikroregionu Dačicko.....	70
Tabulka 29: Poskytovatelé a zařízení sociálních služeb v Mikroregionu Dačicko v roce 2014 .....	70
Tabulka 30: Přehled ubytovacích zařízení na území Mikroregionu Dačicko, 10/2014 .....	78
Tabulka 31: Přehled ubytovacích zařízení v obci Dačice, 10/2014 .....	79
Tabulka 32: Přehled ubytovacích zařízení v obci Slavonice, 10/2014.....	80
Tabulka 33: Počet návštěvníků Dačic a Slavonic v letech 2012 a 2013.....	81
Tabulka 34: Turistické atraktivity Mikroregionu Dačicko (výběr).....	82
Tabulka 35: Sportovní zařízení a spolky v obcích Mikroregionu Dačicko (bez města Dačice).....	84
Tabulka 36: Přehled sportovišť a volnočasových zařízení ve městě Dačice, 2014 .....	86

## Seznam příloh

Příloha 1: Vývoj počtu obyvatel v obcích Dačického mikroregionu v letech 1993-2013 .....	89
Příloha 2: Přirozený přírůstek obyvatel v obcích Dačického mikroregionu v letech 2000-2013 .....	90
Příloha 3: Migrační saldo obyvatel v obcích Dačického mikroregionu v letech 2000-2013.....	91
Příloha 4: Celkový přírůstek obyvatel v obcích Dačického mikroregionu v letech 2000-2013 .....	92
Příloha 5: Obyvatelstvo obcí mikroregionu Dačicko podle věkových skupin v roce 2011 .....	93
Příloha 6: Počet obyvatel obcí mikroregionu Dačicko starších 15 let podle nejvyššího dosaženého vzdělání (2011).....	94
Příloha 7: Ekonomická aktivita obyvatelstva obcí mikroregionu Dačicko (2011).....	95



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



Příloha 8:	Druhy pozemků obcí mikroregionu Dačicko 2013 .....	98
Příloha 9:	Podnikatelské subjekty v obcích mikroregionu Dačicko podle odvětví a právní formy (2013) .....	99
Příloha 10:	Seznam zaměstnavatelů v mikroregionu Dačicko s více než 10 zaměstnanci .....	101
Příloha 11:	Vývoj podílu nezaměstnaných osob (%) a registrované míry nezaměstnanosti (%) v obcích Dačického mikroregionu v letech 2005-2013 .....	105
Příloha 12:	Charakteristiky nezaměstnanosti v obcích Dačického mikroregionu v roce 2014 (31.3.2014) .....	106
Příloha 13:	Technická vybavenost domů v obcích mikroregionu Dačicko (2011) .....	107
Příloha 14:	Technická vybavenost bytů v obcích mikroregionu Dačicko (2011) .....	108

## Úvod

Mikroregion Dačicko si nechalo v roce 2011 aktualizovat Program rozvoje mikroregionu Dačicko, původně zpracovaný na přelomu let 2004/2005. K aktualizaci dokumentu bylo přistoupeno z následujících důvodů:

1. Blížící se nové programovací období EU 2014-2020.
2. Přistoupení nové obce do svazku (Obec Jilem).
3. Možnost založení Místní akční skupiny na území mikroregionu Dačicko.
4. V roce 2010 proběhly volby do zastupitelstev obcí.
5. Analytická část původního dokumentu je zpracována kvalitně a až na výjimky použitelná i v současné době. Některé kapitoly analytické části, ale i návrhové části jsou již ale překonané, nebo zcela chybí.
6. Došlo ke změně v sociální a hospodářské situaci mikroregionu, které mohou negativně či pozitivně ovlivnit další rozvoj regionu.<sup>1</sup>

Vzhledem k potřebě pracovat s nejčerstvějšími údaji a poznatky z vývoje mikroregionu nyní přistupuje mikroregionu Dačicko k další aktualizaci Strategie, která tak bude mít výhledovou platnost na roky 2014-2020. Významným vstupem je využití dat z posledního Sčítání lidu, domů a bytů, která v aktualizaci z roku 2011 ještě nebyla k dispozici.

Strategie mikroregionu Dačicko byla aktualizována v rámci projektu Rozvoj Regionu Renaissance financovaného z operačního programu Přeshraniční spolupráce Česko-Rakousko.

---

<sup>1</sup> Zdroj: Aktualizace rozvojové strategie mikroregionu Dačicko pro období 2012-2017





EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



# ANALYTICKÝ PROFIL

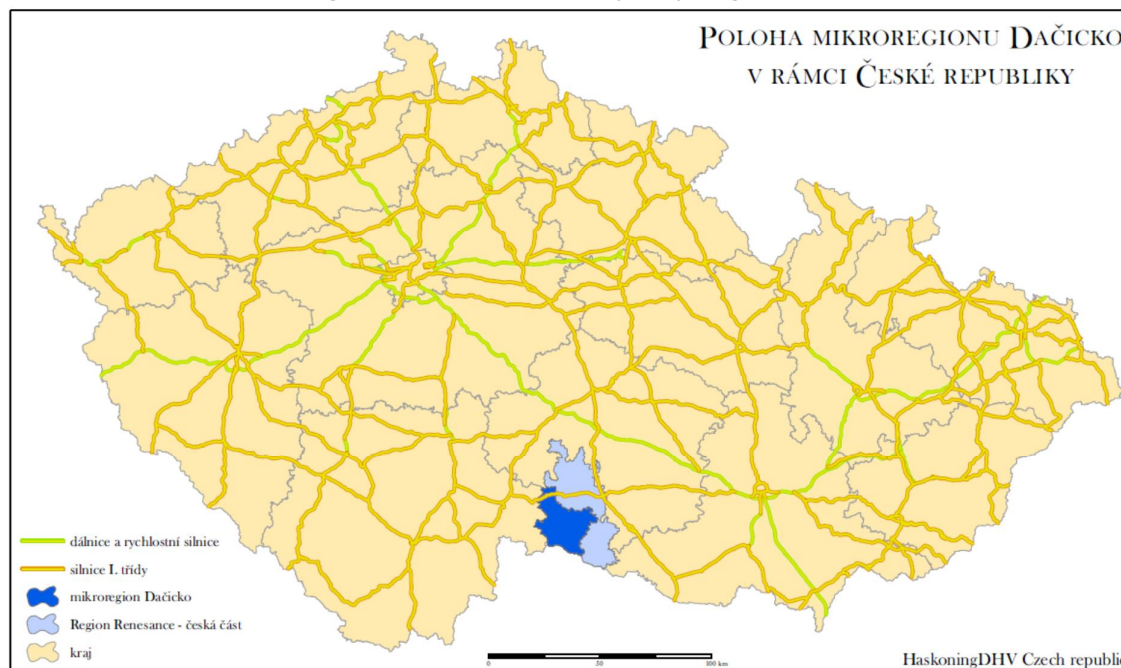
## 1 Obecná charakteristika

<b>Název</b>	Dobrovolný svazek obcí „Mikroregion Dačicko“
<b>Počet členských obcí (k 23. 10. 2014)</b>	23
<b>Celkový počet obyvatel (k 31. 12. 2013)</b>	19 011
<b>Rozloha</b>	43 871 ha
<b>Sídlo</b>	Městský úřad Dačice Krajčířova 27/I 380 13 Dačice
<b>IČ</b>	71223649
<b>Kontakt</b>	Ing. Karel Macků - předseda svazku tel.: 384 401 211, 602 168 795 starosta@dacice.cz  Hlavová Monika - referentka tel. 384 401 273 sekretarka@dacice.cz www.m-dacicko.cz

Mikroregion Dačicko je sdružením nyní již 23 obcí, ležící v jihovýchodní části Jihočeského kraje. Z toho tři obce jsou zároveň ve sdružení obcí Jemnický mikroregion. Těmito obcemi jsou Bářovice, Budíškovice a Třebětice. Polohu mikroregionu v rámci České republiky lze označit za periferní a hraniční z hlediska krajského členění i z hlediska sousedství s Rakouskem.

Pokud bychom měřili vzdálenost centra mikroregionu, města Dačice, od nejdůležitějších center, bylo by to do hlavního města 171 km po dálnici, do Brna 100 km (mimo dálnici) a do centra Jihočeského kraje, Českých Budějovic 82 km, což je relativně velká vzdálenost, bereme-li v úvahu že se jedná o spádové krajské město, přičemž Jihlava jako krajské město Vysočiny, je vzdálena pouze 42 km. I na této disproporcii je patrný výrazný periferní akcent mikroregionu.

**Obrázek 1: Poloha Mikroregionu Dačicko v rámci České republiky a Regionu Renaissance**



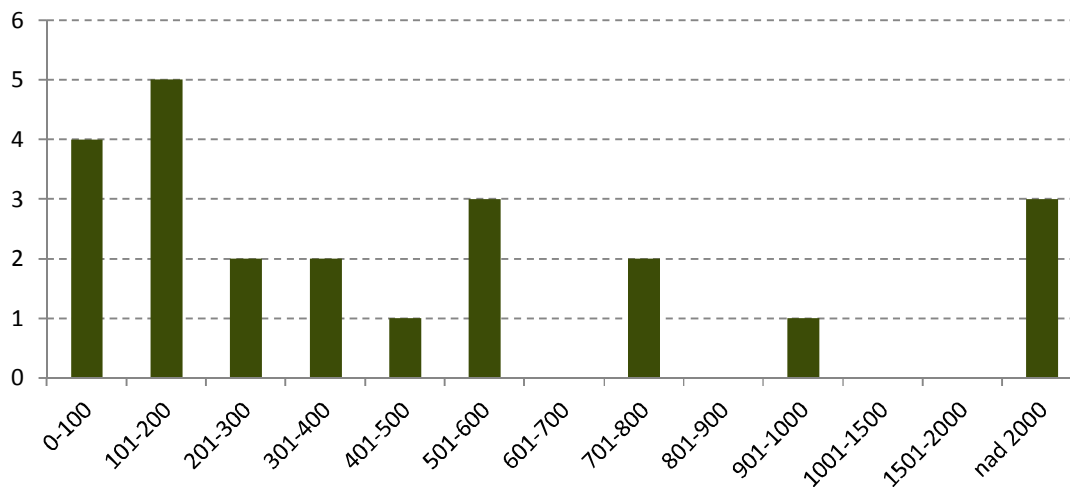
Zdroj: ArcČR 500, vlastní úpravy

Celková plocha mikroregionu je 438 km<sup>2</sup>, což při uvedených 19 011 obyvatelích činí průměrnou hustotu obyvatelstva 43,4 obyvatel na 1 km<sup>2</sup>. Oproti průměrné hodnotě tohoto ukazatele pro Českou republiku (133 ob/km<sup>2</sup>) se jedná o třetinovou hustotu.

Ze členských obcí Mikroregionu Dačicko jsou dvě obce městy - Dačice a Slavonice. Dačice jsou přitom výrazně větším městem ve srovnání se Slavonicemi. Ostatní obce jsou sídly venkovského typu.

Velikostní struktura obcí Mikroregionu Dačicko podle počtu obyvatel je znázorněna v grafu 1. Z něj je patrné, že v regionu převažují malé obce do 200 obyvatel (9 obcí celkem 23, tedy 40 %). V těchto malých obcích žije pouze 5 % obyvatel mikroregionu.

**Graf 1: Velikostní struktura obcí Mikroregionu Dačicko podle počtu obyvatel (k 31. 12. 2013)**



Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz, 2014

Územním srovnání vymezení Mikroregionu Dačicko s územím ORP Dačice je shodné s dvěma výjimkami. První je obec Jilem, která se k Mikroregionu Dačicko připojila později a není obcí spadající do ORP Dačice. Naopak obec Dešná je obcí ORP Dačice, ale není členskou obcí Mikroregionu Dačicko. Šest obcí z Mikroregionu Dačicko je také sdruženo ve Sdružení pohraničních obcí a měst okresu Jindřichův Hradec. Jedná se o obce Slavonice, Peč, Písečné, Cizkrajov, Český Rudolec a Staré Hobzí.

**Tabulka 1: Rozloha, počty a názvy místních částí a katastrů členských obcí Mikroregionu Dačicko (2014)**

Název obce	Rozloha [ha]	Počet místních částí (název)	Počet katastrů (název)
Báňovice	479	1 (Báňovice)	1 (Báňovice)
Budeč	509	2 (Borová, Budeč)	1 (Budeč)
Budíškovice	2 303	4 (Budíškovice, Manešovice, Ostojkovic. Vesce u Dačic)	4 (Budíškovice, Manešovice, Ostojkovic, Vesce u Dačic)
Cizkrajov	2 579	4 (Cizkrajov, Dolní Bolíkov, Holešice, Mutná)	4 (Cizkrajov, Dolní Bolíkov, Holešice u Cizkrajova, Mutná)
Červený Hrádek	680	1 (Červený Hrádek)	1 Červený Hrádek u Dačic
Český Rudolec	4 930	10 (Český Rudolec, Horní Radíkov, Lipnice, Markvarc, Matějovec, Nová Ves, Nový Svět, Radíkov, Rožnov, Stojecín)	8 (Český Rudolec, Dolní Bolíkov – Nová Ves, Dolní Radíkov, Horní Radíkov, Lipnice u Markvarce, Markvarc, Matějovec, Stojecín)
Dačice	6 699	16 (Bílkov, Borek, Dačice I-V, Chlumeč, Dolní Němčice, Lipolec, Hostkovic, Toužín, Hradištko, Malý Pěčín, Velký Pěčín, Prostřední Vydří)	11 (Bílkov, Chlumeč u Dačic, Borek u Dačic, Dačice, Dolní Němčice, Hostkovic u Dolních Němčic, Hradištko u Dačic, Lipolec, Malý Pěčín, Prostřední Vydří, Velký Pěčín)
Dobrohošť	338	1 (Dobrohošť)	1 (Dobrohošť)
Heřmanec	509	1 (Heřmanec)	1 (Heřmanec)
Horní Meziříčko	439	1 (Horní Meziříčko)	1 (Horní Meziříčko)
Horní Němčice	417	1 (Horní Němčice)	1 (Horní Němčice)
Horní Slatina	582	1 (Horní Slatina)	1 (Horní Slatina)
Hříšice	1 164	2 (Hříšice, Jersice)	2 (Hříšice, Jersice)
Jilem	454	1 (Jilem)	1 (Jilem)
Kostelní Vydří	651	1 (Kostelní Vydří)	1 (Kostelní Vydří)
Peč	1 812	3 (Liděřovice, Peč, Urbaneč)	3 (Liděřovice, Peč, Urbaneč)
Písečné	3 347	7 (Chvaletín, Marketa, Modletice, Nové Sady, Písečné, Slavětín, Václavov)	7 (Chvaletín, Marketa, Modletice, Nové Sady u Písečného, Písečné u Slavonic, Slavětín u Slavonic, Václavov u Chvaletína)
Slavonice	4 581	7 (Kadolec, Maříž, Mutišov, Rubašov, Slavonice, Stálkov, Vlastkovec)	8 (Dolní Bolíkov-Rubašov, Kadolec u Slavonic, Léštnice, Maříž, Mutišov, Slavonice, Stálkov, Vlastkovec)
Staré Hobzí	2 477	5 (Janov, Nové Dvory, Nové Hobzí, Staré Hobzí, Vnorovice)	4 (Nové Dvory, Nové Hobzí, Staré Hobzí, Vnorovice)
Studená	4 495	10 (Domašín, Horní Bolíkov, Horní Pole, Maršov, Olšany, Skrýchov, Studená, Sumrakov, Světlá, Velký Jeníkov)	10 (Domašín u Studené, Horní Bolíkov, Horní Pole, Maršov u Heřmanče, Olšany u Dačic, Skrýchov, Studená, Sumrakov, Světlá pod Javořicí, Velký Jeníkov)
Třebětice	695	1 (Třebětice)	1 (Třebětice)
Volfířov	3 282	8 (Brandlín, Lipová, Poldovka, Radlice, Řečice, Šach, Velká Lhota, Volfířov)	6 (Brandlín, Radlice u Volfířova, Řečice, Šach, Velká Lhota u Dačic, Volfířov)

Název obce	Rozloha [ha]	Počet místních částí (název)	Počet katastrů (název)
Županovice	448	1 (Županovice)	1 Županovice u Dešné
<b>CELKEM</b>	<b>47 643</b>	<b>89</b>	<b>79</b>

Zdroj: ČSÚ 2014, Statistický průvodce obcemi Jihočeského kraje 2014

Vzhledem k téměř shodnému vymezení Mikroregionu Dačicko s ORP Dačice je relevantní uvést základní srovnání ORP Dačice se sousedními ORP pro základní představu o situaci v území mikroregionu.

V rámci 17 ORP Jihočeského kraje je ORP Dačice na 10. místě v počtu obyvatel a 11. místě ve výměře.

**Tabulka 2: Srovnání základních ukazatelů ORP Dačice s okolními ORP (2013)**

území	počet obyvatel	výměra	přirozený přírůstek	přírůstek stěhováním	celkový přírůstek	počet ek. sub. s více než 200 zaměstnanci	podíl nezam. osob
	abs.	ha	na 1000 obyvatel			absolutně	%
ORP Dačice	19518	47 189	-1,4	-2,9	-4,2	2	7,5
ORP Jindřichův Hradec	47552	93350	-1,2	0,3	-0,9	7	6,9
ORP Telč	13156	29137	-1,7	-6,2	-7,8	1	8,9
ORP Pelhřimov	45103	82736	-1,7	-1,1	-2,8	13	5,7
ORP Moravské Budějovice	23564	41405	-1,5	-5,6	-7,1	4	10,3

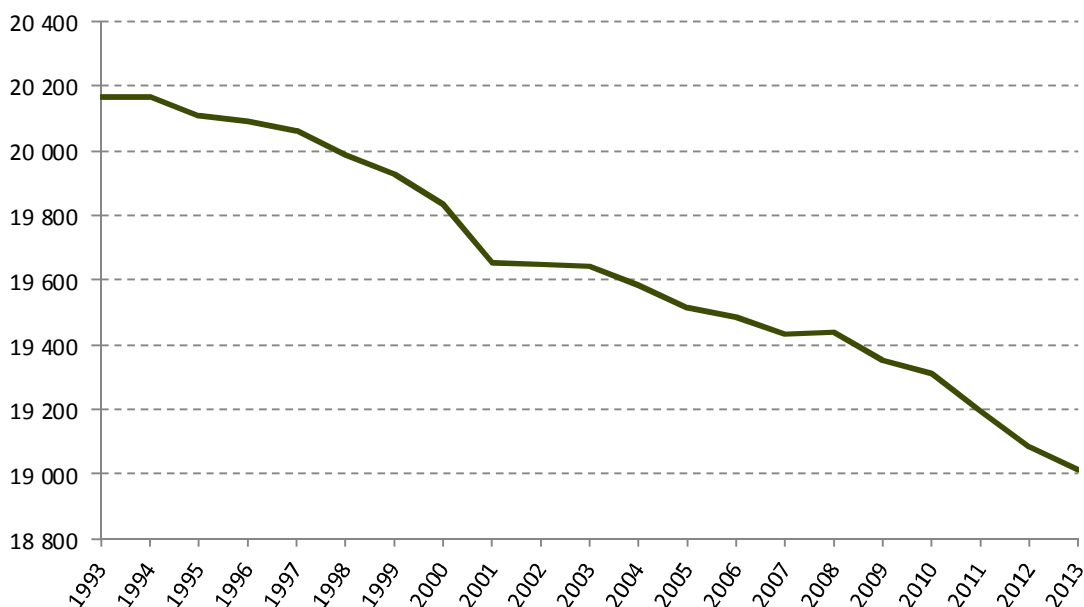
Zdroj: Český statistický úřad, czso.cz

## 2 Demografická charakteristika

### 2.1 Vývoj počtu obyvatel

Mikroregion Dačicko čítal celkem 19 011 obyvatel ke dni 31. 12. 2013. Na začátku sledovaného období, v roce 1993, žilo v regionu o téměř 1 160 obyvatel více než dnes. V grafu 2 je zachycen vývoj počtu obyvatel v mikroregionu od roku 1993 do roku 2013 a je z něj zřejmý pozvolný úbytek obyvatel. Tato klesající tendence je shlazována relativně velkou mírou přistěhovalých obyvatel do regionu mezi roky 2001 a 2003, v roce 2008 se jedná především o kladný přirozený přírůstek, který zmírnil pokles počtu obyvatel. V roce 1998 se počet lidí žijících v mikroregionu dostává pod hranici 20 000 (31. 12. 1998 čítal region 19 988 obyvatel).

Graf 2: Vývoj počtu obyvatel Mikroregionu Dačicko v letech 1993 – 2013

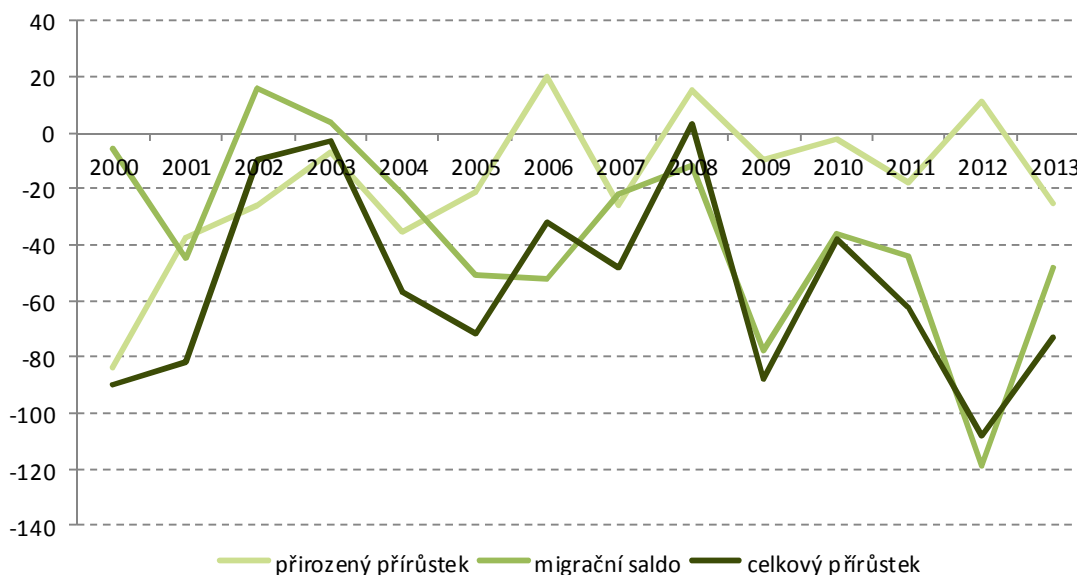


Zdroj: ČSÚ, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

Vývoj počtu obyvatel jednotlivých obcí mikroregionu v letech 1993-2013 je uveden v příloze 1 tohoto dokumentu.

Vývoj celkového přírůstku obyvatel mikroregionu se skládá ze dvou složek, z přirozeného přírůstku a z migračního přírůstku, na kterých je závislý. Vzhledem k velmi nízkým mírám porodnosti v posledních několika letech (tento trend se projevuje na všech úrovních administrativního členění České republiky) je migrační přírůstek primární složkou celkového přírůstku obyvatel. Průběh křivky celkového populačního přírůstku je přirozeným přírůstkem spíše modulován. Z grafu 3 je patrná velká rozkolísanost křivky celkového přírůstku obyvatel. Během celého sledovaného období se tato křivka dostala do kladných hodnot jen jedinkrát (celkový přírůstek v roce 2008 byl na hodnotě 3), po zbylou dobu se pohybovala pod nulovou hranicí. Naopak v roce 2012 dosáhl přírůstek nejnižší hodnoty v posledních 13 letech (téměř -110), což je způsobeno velikou ztrátou obyvatel v podobě migrace (propad migračního salda o 75). V současnosti se celkový přírůstek pohybuje na hodnotě -73.

**Graf 3: Přirozený přírůstek, migrační přírůstek a celkový přírůstek obyvatelstva v letech 2000 - 2013**



Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz

Největší pokles počtu obyvatel mezi roky 2003-2013 byl zaznamenán v obci Budeč, kdy došlo k ztrátě 8,5 % obyvatel. Dalšími výrazně ztrátovými obcemi jsou Slavonice (pokles o 7,5 %) Český Rudolec (pokles o 7 %). Naopak ziskové byly obce Peč (nárůst o 14,5 %), Kostelní Vydří (nárůst o 12 %) a Horní Slatina (nárůst o 7 %). Celkově Mikroregion Dačicko zaznamenal pro stejné období pokles o 3,3 %.

Vývoj přirozeného přírůstku, migračního salda a celkového přírůstku obyvatel jednotlivých obcí Mikroregionu Dačicko je uveden v přílohách 2-4.

## 2.2 Vývoj porodnosti

Vývoj počtu narozených dětí v Mikroregionu Dačicko mezi roky 1993 a 2013 dokládá graf 4. Vývoj tohoto ukazatele je v regionu značně nevyrovnaný, v průběhu sledovaného období jsou patrné 2 významné události, které se na počtu narozených dětí negativně podepsaly. První propad je patrný už od začátku sledovaného období, od roku 1993, kdy počet dětí mezi roky 1993 až 1997 klesl téměř o 70. Tento úbytek je do velké míry způsoben pokračujícími změnami ve společnosti, které se na natalitě značně podepsaly. Další razantní úbytek je patrný v posledních letech, kdy počet dětí narozených mezi roky 2012 a 2013 klesl o 57. Na počátku pozorovaného období se počet narozených dětí pohyboval na hodnotě 257, v roce 2013 se v mikroregionu narodilo pouze 155 dětí. Existuje mnoho faktorů, které ovlivňují počet narozených dětí, v případě Mikroregionu Dačicko se projevují zejména:

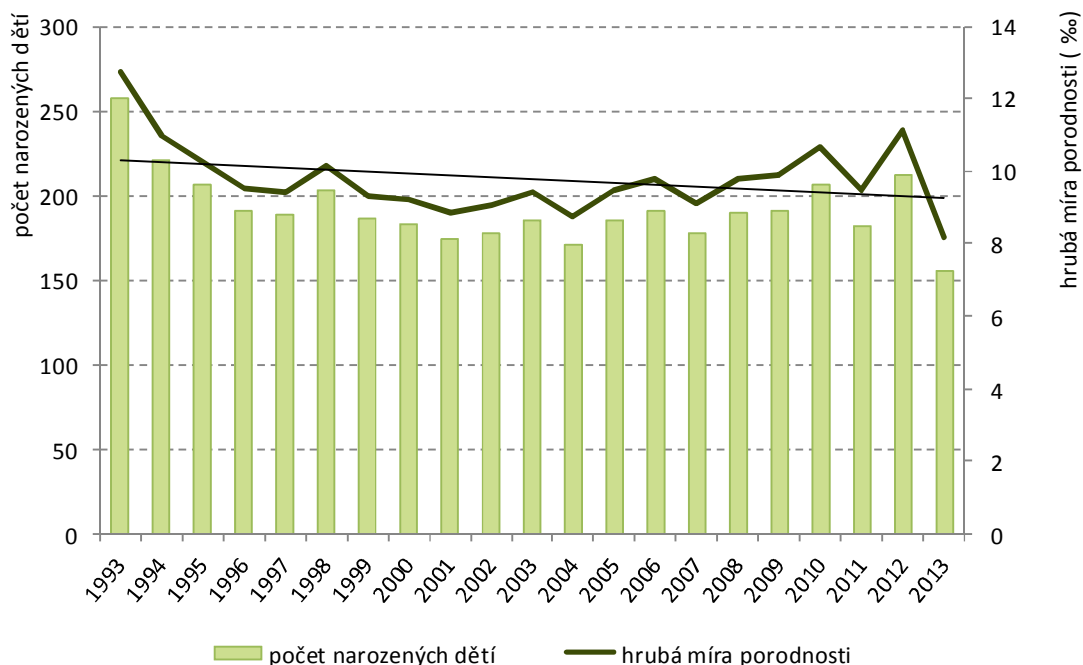
- Vliv pronatalitní politiky státu, která do určité míry ovlivňuje chování lidí v oblasti porodnosti a plodnosti. Při vhodně zvolených podpůrných opatřeních, například pro mladé rodiny s dětmi, se tato opatření kladně podepisují na stavu narozených dětí ve směru nárůstu.
- Vliv migračního chování, kdy převažuje tendence odchodu zejména mladších věkových kategorií obyvatel z mikroregionu do atraktivnějších oblastí, zejména do krajských měst či

Prahy, kde mají vyšší šanci najít adekvátní profesní uplatnění a kde pak často také zakládají rodiny.

- Vliv nástupu slabých vs. silných populačních ročníků do reprodukčního věku. Populačně silné ročníky narozené v 70. letech minulého století (tzv. Husákovy děti) se dostávají do reprodukčního věku, zároveň je však třeba podotknout, že vzhledem k výše zmíněnému trendu odsunu mateřství do pozdějšího věku žen a celkovému poklesu plodnosti se určitá část dětí vůbec nenarodí a celkový vliv nástupu silných ročníků se tak zmírňuje.
- Vliv celospolečenských demografických změn (tzv. druhý demografický přechod) související se změnou reprodukčního chování obyvatel, které se projevuje mimo jiné poklesem plodnosti (počtu narozených žen jedné ženě) a odsunu mateřství do pozdějšího věku žen.

I přes poklesy je vývoj počtu narozených dětí relativně příznivý, neboť proložení ukazatele trendem prozrazuje mírný pokles počtu narozených dětí mezi sledovanými roky. Nicméně v nejbližších letech není možné očekávat zlepšení situace, výsledný trend s velkou pravděpodobností bude mít neustále klesající tendenci (i přes možné ojedinělé výkyvy narozených dětí).

**Graf 4: Vývoj počtu narozených dětí a hrubé míry porodnosti Mikroregionu Dačicko mezi roky 1993-2013**



Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz

Druhým ukazatelem, který je zaznamenán v grafu, je hrubá míra porodnosti<sup>2</sup>. Ta udává, kolik se v daném roce narodilo dětí při přepočtu na 1000 obyvatel daného území. Jak je z grafu patrné, tato křivka téměř kopíruje počet narozených dětí, kdy například do roku 1998 je shodný klesající trend a naopak od roku 2001 postupný nárůst, který vrcholí v roce 2012. Na počátku sledovaného období se

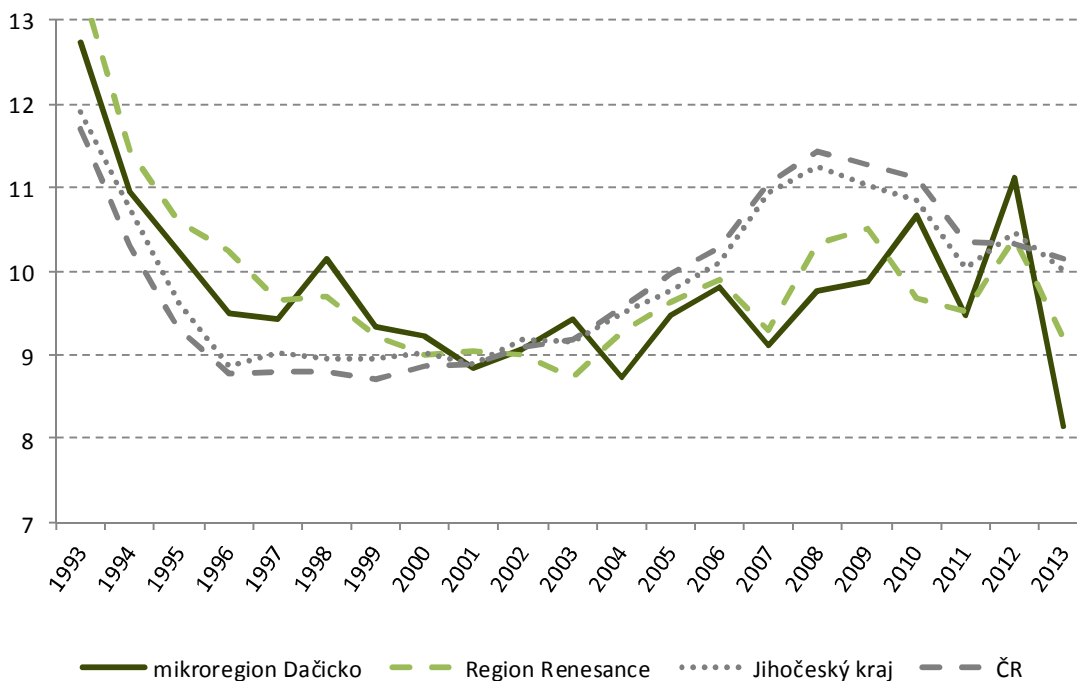
<sup>2</sup> Pozn.: hrubá míra porodnosti byla vztažena k datu 31. 12. daného sledovaného roku



hrubá míra porodnosti pohybovala nad hodnotou 12 %, v roce 2013 je ovšem tato charakteristika pouze na 8,2 %.

Při srovnání hrubé míry porodnosti s vyššími územními jednotkami jsou patrné relativně velké rozdíly. Od počátku sledovaného období do roku 2001 je hrubá míra porodnosti v Mikroregionu Dačicko vyšší, než v jiných sledovaných územích. Nicméně je možné pozorovat klesající tendence na všech hierarchických úrovních. V roce 2001 nastává obrat ve směru nárůstu ukazatele, nicméně mikroregion se hodnotou této charakteristiky velice přibližuje krajským i republikovým průměrům (v roce 2002 je hodnota dokonce nižší v případě mikroregionu). V roce 2003 nastává pro region zvrát v podobě poklesu hodnoty hrubé míry porodnosti pod průměry krajské i celorepublikové (od této doby, vyjma roku 2012, vždy pod úrovní vyšších hierarchických území). Shodně pro všechna území můžeme pozorovat postupný nárůst ukazatele, který je v roce 2008 vystřídán opět poklesem (v případě Jihočeského kraje a České republiky). V roce 2012 je patrný skokový nárůst ukazatele, který je zapříčiněn vysokým přirozeným přírůstkem v daném roce v mikroregionu. V případě Jihočeského kraje je nárůst taktéž patrný, nicméně není tak razantní, jako v mikroregionu. V případě České republiky je možné si povšimnout pouhého zmírnění poklesu.

**Graf 5: Srovnání vývoje hrubé míry porodnosti (%) Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v letech 1993-2013**



Zdroj: ČSÚ, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

### 2.3 Struktura obyvatelstva podle pohlaví a věku

Struktura obyvatel podle pohlaví Mikroregionu Dačicko kopíruje obecnou strukturu typickou pro celou Českou republiku. To znamená, že například ve věkové skupině 0 – 14 let mírně převažuje počet chlapců, což souvisí s vyšším podílem narozených chlapců (v České republice se počet chlapců z 1000 narozených dětí pohybuje přibližně okolo konstanty 515, podíl dívek kolem konstanty 485).

V produktivním věku se poměr mužů a žen postupně vyrovnává, nicméně s vyššími věkovými kategoriemi začínají převažovat ženy. Tento trend je patrný i v grafu 6, kde je zřejmá mírná převaha chlapců ve věku 0 – 14 let a naopak značná převaha žen v poproduktivním věku (57,7 %). Tato situace je u vyšších věkových skupin způsobena rozdílnou nadějí dožití pro muže a ženy, kdy ženy se obecně dožívají vyššího věku. V roce 2013 se naděje dožití odhadovala u mužů na 75,23 let, zatímco u žen byla naděje dožití na hodnotě 81,13 let.

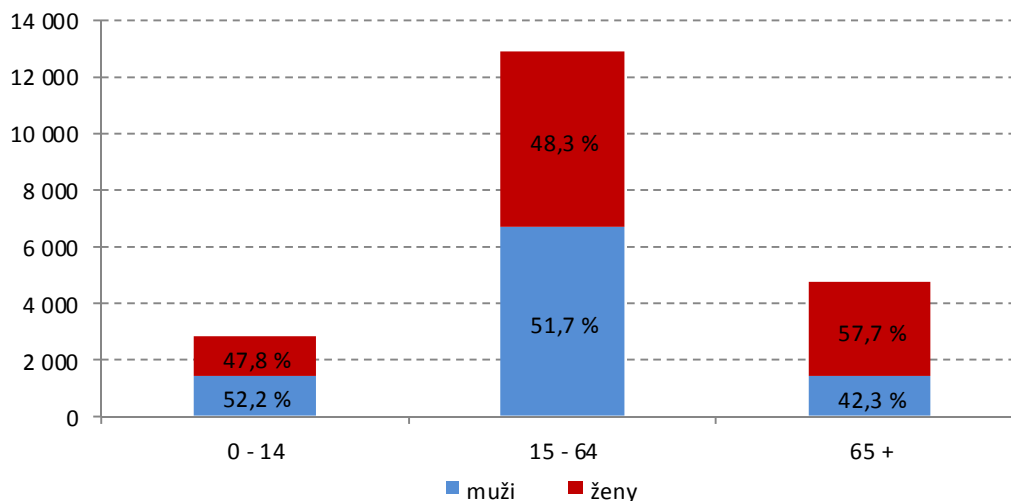
**Tabulka 3: Počet obyvatel ve věkových kategoriích 0-14, 15-65 a 65+ v roce 2013**

věková kategorie	počet mužů	počet žen	celkem obyvatel
0 - 14	1458	1337	2795
15 - 64	6662	6218	12880
65 +	1410	1926	3336

Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz

Na první pohled by se mohlo zdát, že věkové složení obyvatel Mikroregionu Dačicko je v současné době příznivé, například díky velkému počtu obyvatel v produktivním věku. Nicméně z grafu níže je patrné, že již dnes převyšuje počet osob starších 65 let předproduktivní složku obyvatel, přibližně o 540 lidí. Velice pravděpodobně se bude podíl poproduktivní složky obyvatel stále zvyšovat (klesající trendy počtu narozených dětí budou umocňovány přechody relativně velkých podílů starších obyvatel z produktivní složky do skupiny obyvatel v důchodu) a nevyrovnanost bude umocňována v neprospěch produktivní skupiny obyvatel.

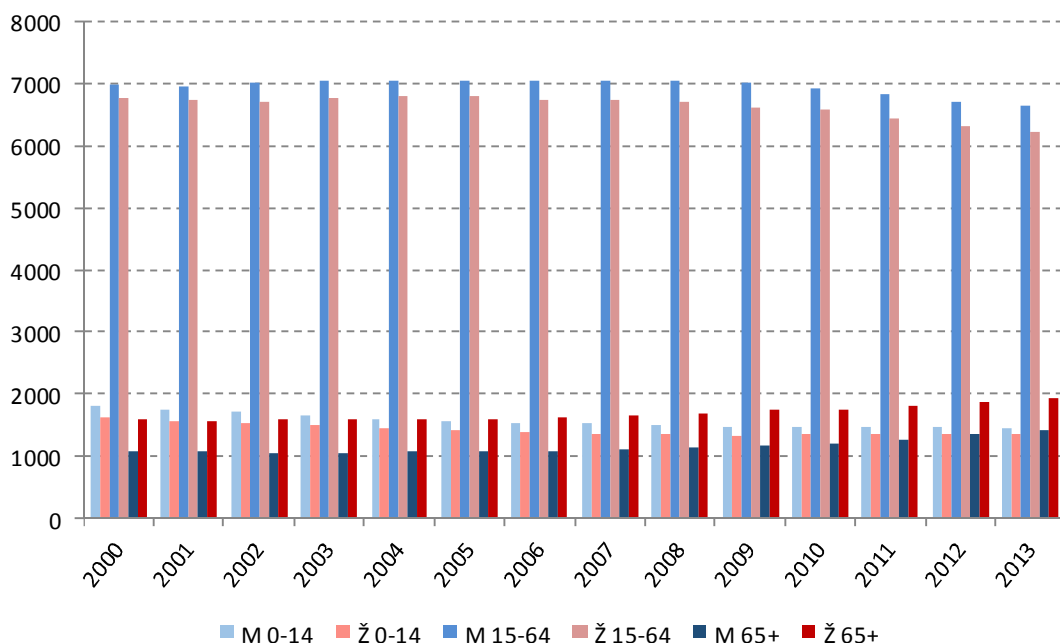
**Graf 6: Struktura obyvatelstva podle věku a pohlaví v roce 2013**



Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz

Změny ve věkové struktuře obyvatel mikroregionu za posledních 20 let korespondují s vývojem, který je typický pro celou Českou republiku. Je zřetelný především postupný pokles absolutních počtů obyvatel ve věku 0 -14 let, především v letech 1993 - 2003, naopak poproduktivní složky obyvatel zaznamenávají kontinuální nárůst a vyšší podíl na věkové struktuře, než složka předproduktivní. Vyšší podíl je do velké míry způsoben i přesunem obyvatel z produktivní skupiny (tento přesun je patrný v grafu 7). Do roku 2008 můžeme pozorovat nepatrný nárůst produktivní části obyvatel mikroregionu, který je vystředán poklesem počtu obyvatel v této věkové skupině.

**Graf 7: Vývoj počtu mužů a žen v jednotlivých věkových kategoriích mezi roky 2000 a 2013**

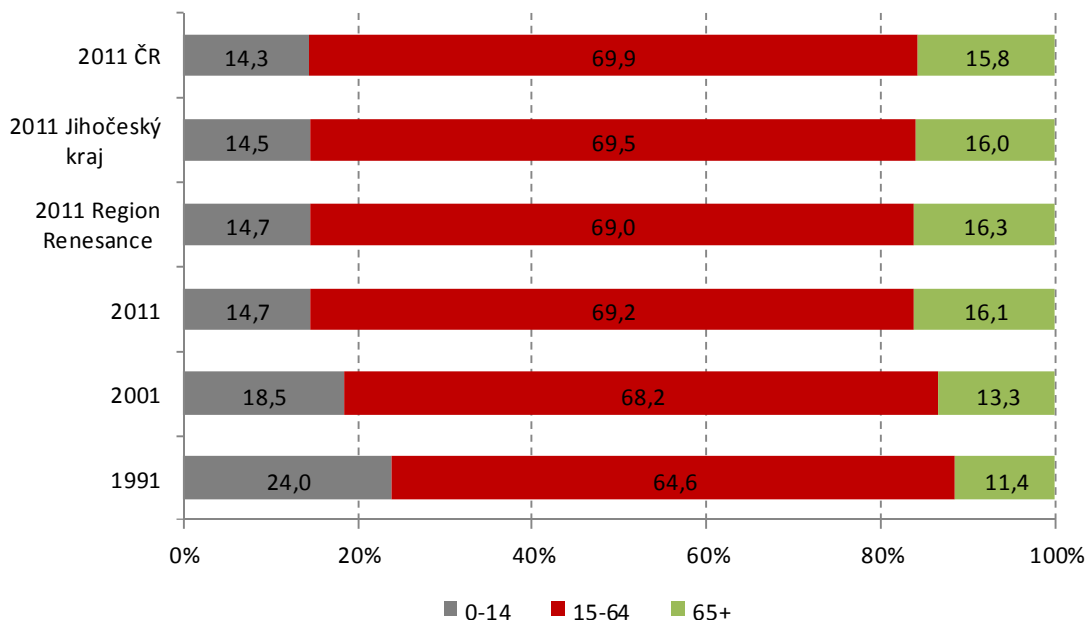


Zdroj: ČSÚ, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

Největší změny ve věkové struktuře obyvatel se od roku 1991 projevily na skupině v rozmezí 0 – 14 let. Podíl těchto obyvatel se v roce 1991 pohyboval okolo 20 %, v roce 2011 byl už pouze 14,7 % (pokles o přibližně 9,3 p. b.). Tento pokles je pouze částečně vyrovnáván zvýšením podílu produktivních obyvatel, kdy mezi roky 1991 a 2011 se podíl změnil o 4,6 p.b. ve směru nárůstu. Toto zvýšení je ovšem přibližně poloviční oproti poklesu předproduktivní složky. Počet osob starších 65 let doznal podobné změny, jako produktivní část populace, kdy rozdíl mezi počátkem a koncem sledovaného období činí 4,7 p.b. ve směru nárůstu podílu. Věkový vývoj zachycený na grafu 8 dokládá, že obyvatelé v důchodovém věku stále více zvyšují svůj podíl na věkové struktuře obyvatel mikroregionu a zároveň dochází k poklesu podílu osob v nejnižší věkové kategorii.

Při srovnání věkové struktury mikroregionu s vyššími územními celky (Regionem Renesance, Jihočeským krajem a Českou republikou) jsou patrné téměř totožné podíly zastoupení jednotlivých skupin. V současnosti můžeme pozorovat vyšší podíl osob ve věku 0 -14 let v Mikroregionu Dačicko, přibližně o 0,2 p.b. více oproti krajským průměrům a 0,4 p.b. vůči celorepublikovému průměru. Taktéž vyššího podílu zastoupení dosahuje skupina obyvatel starších 65 let, kdy v případě České republiky se zastoupení pohybuje okolo hodnoty 15,8 % a v mikroregionu okolo 16,1 %. Nižší podíl zastoupení vykazují lidé ve věku 15 – 64 let, kdy rozdíl činí 0,3 p.b., respektive 0,7 p.b. oproti podílu krajskému/republikovému.

**Graf 8: Věková struktura obyvatelstva v letech 1991, 2001 a 2011 - podíly věkových skupin (%) a srovnání s Regionem Renesance, Jihočeským krajem a Českou republikou v roce 2001**



Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz

Podíly výše uvedených tří základních věkových skupin obyvatelstva v jednotlivých obcích regionu jsou uvedeny v příloze 5 tohoto dokumentu.

Index stáří udává, kolik obyvatel ze starších věkových skupin připadá na sto dětí. Konkrétně v tomto případě kolik obyvatel ve věku 65 let a více připadá na 100 dětí do 15 let věku. Je-li výsledná velikost indexu nižší než sto, je podíl sledované dětské složky obyvatel vyšší než podíl starších osob, a naopak převyšuje-li výsledná hodnota indexu sto, je počet osob ve věku nad 65 let vyšší než počet dětí v populaci. Hodnota indexu stáří v roce 2011 byla v mikroregionu 109,9. Tato hodnota je srovnatelná s hodnotami indexu stáří pro celou Českou republiku, ale i s hodnotami indexu na území Jihočeského kraje a celého Regionu Renesance.

**Tabulka 4: Srovnání indexu stáří obyvatelstva Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v letech 1991, 2001 a 2011**

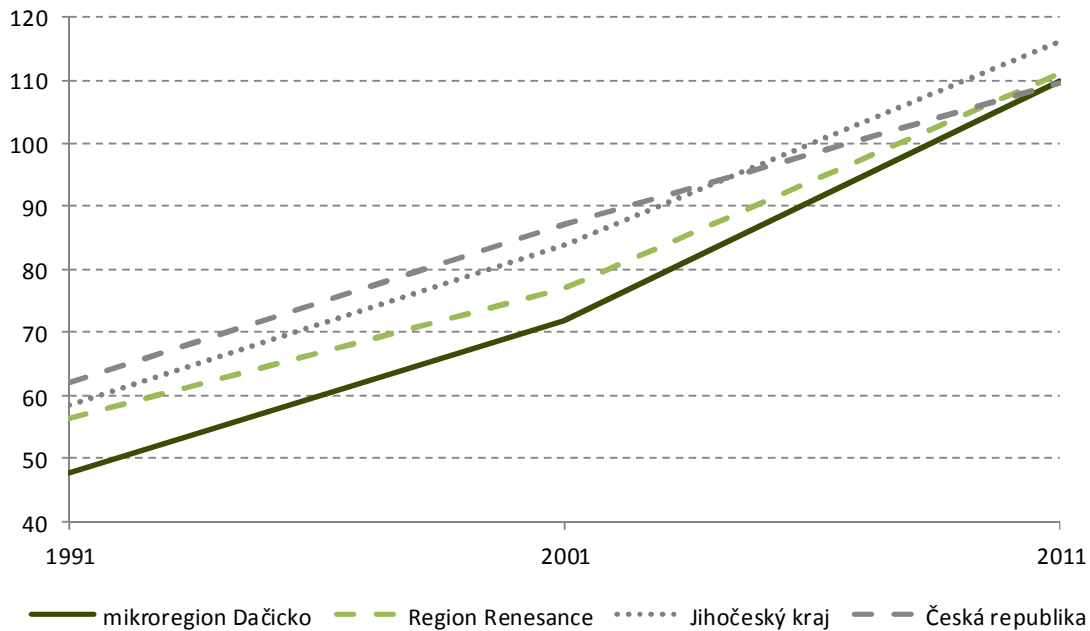
území	1991	2001	2011
Mikroregion Dačicko	47,7	71,9	109,9
Region Renesance	56,4	77,1	111,1
Jihočeský kraj	58,6	84,0	116,0
Česká republika	62,0	87,2	109,6

Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz

Srovnání indexů stáří Mikroregionu Dačicko s hierarchicky vyššími územními celky mezi roky 1991 a 2011 zachycuje graf 9. Na počátku sledovaného období hodnota indexu stáří mikroregionu byla nejnižší mezi všemi územními celky, rozdíl mezi celorepublikovým průměrem v roce 1991 a průměrem Mikroregionu Dačicko byl 4,3 p.b. V roce 2001 region neustále dosahoval nejnižší hodnoty indexu stáří, nicméně následující rok je možné zaznamenat zhoršení indexu a přiblížení se na

celorepublikovou úroveň (nicméně mikroregion zdaleka nedosahuje hodnot Jihočeského kraje, který se umístil na nejhorší pozici v roce 2011).

**Graf 9: Srovnání vývoje indexu stáří Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v letech 1991, 2001 a 2011**

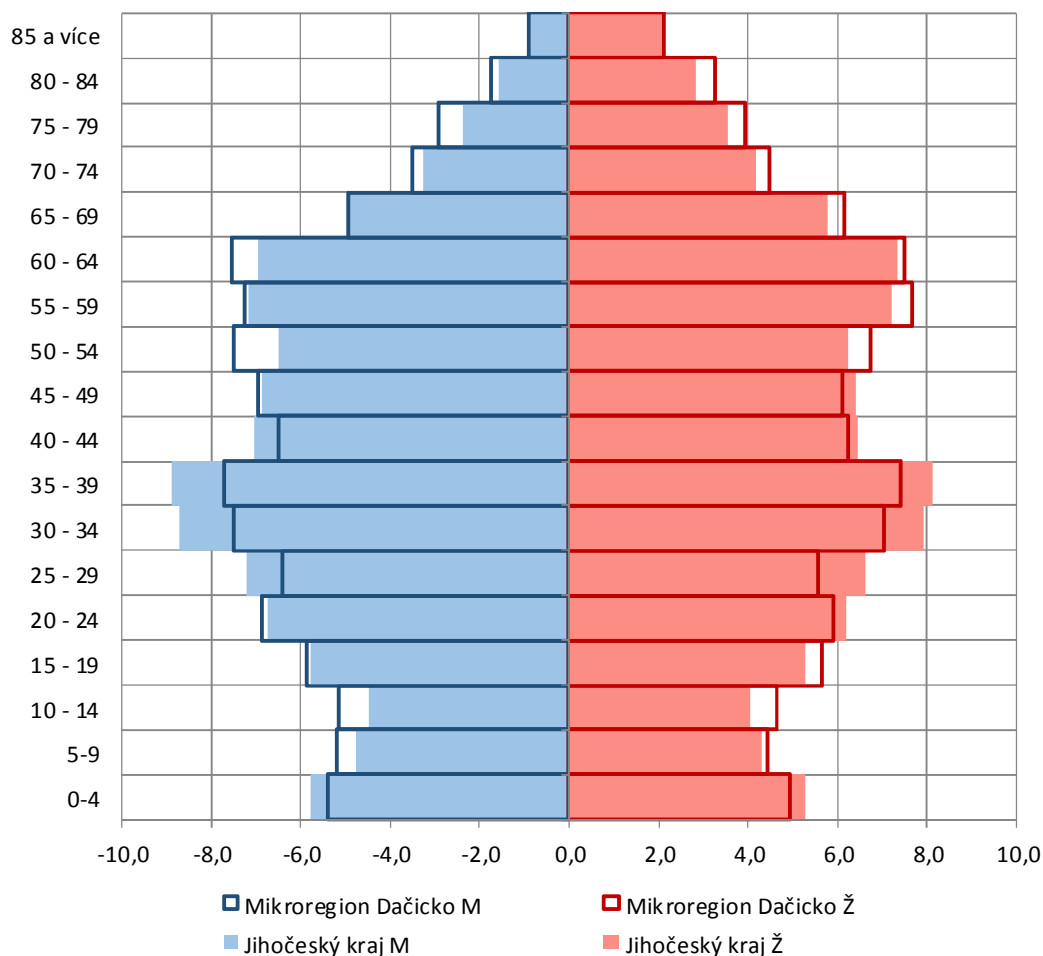


Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz

Tvar věkové pyramidy nejlépe vystihuje demografickou strukturu a socioekonomický potenciál dané populace. Jednotlivé zářezy v pyramidě například vypovídají o horší ekonomické a politické situaci v daných letech, která se projevila na struktuře obyvatel (velmi často ve formě snížené reprodukce). Naopak ojedinělé výrůstky jednotlivých věkových kategorií odpovídají zlepšení nejen ekonomických podmínek, které se velmi často projevují ve formě zvýšené reprodukce.

Podle grafu 10 a 11 lze konstatovat, že věková pyramida obyvatel Mikroregionu Dačicko vykazuje řadu společných rysů spolu s věkovou pyramidou Jihočeského kraje, respektive s věkovou pyramidou České republiky. Na všech třech pyramidách jsou shodně patrné společensko-historické události, které měly vliv na počet obyvatel mikroregionu. Jedná se například o hospodářskou krizi a druhou světovou válku (zaznamenáno na vrcholu pyramidy s velmi nízkým počtem – v současnosti ve velké míře ovlivněné vymíráním osob v nejstarších věkových kohortách), poválečný babyboom, pronatalitní politiku v 70. letech 20. století, celospolečenské změny v 90. letech 20. století aj.

**Graf 10: Pohlaví a věková struktura obyvatel Mikroregionu Dačicko ve srovnání s Jihočeským krajem 2011**

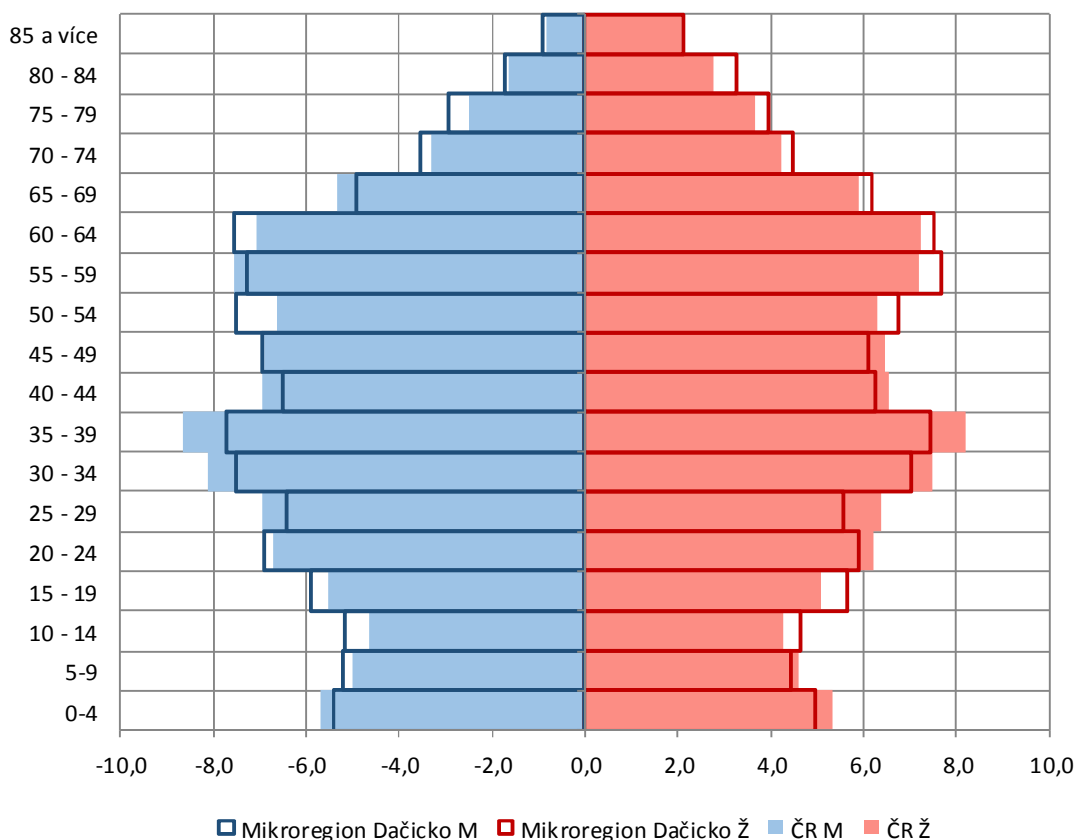


Zdroj: ČSÚ, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

Poznámka: data za území mikroregionu dostupná k 26. 3. 2011, k území Jihočeského kraje k 31. 12. 2011

Vývoj věkové pyramidy, respektive populace Mikroregionu Dačicko vykazuje větší odchylky oproti hierarchicky vyšším územním celkům. Tyto odchylky jsou patrné například na celospolečenských změnách, které se v průběhu 90. let 20. století na území České republiky odehrály. V celorepublikovém i krajském měřítku došlo k poklesu populace a k vytvoření zářezu ve věkové pyramidě, nicméně na úrovni mikroregionu je patrný pouze mírný pokles v případě mužů a naopak mírný nárůst ženské části populace. Základny jednotlivých pyramid tvořené na počátku 21. století vykazují relativně shodné rysy, nicméně u mikroregionu je patrný menší podíl zastoupení obyvatel v nejnižší věkové skupině (základna je menší, než u pyramid vyšších územních celků).

**Graf 11: Pohlaví a věková struktura obyvatel Mikroregionu Dačicko ve srovnání s Českou republikou (31. 12.) 2011**



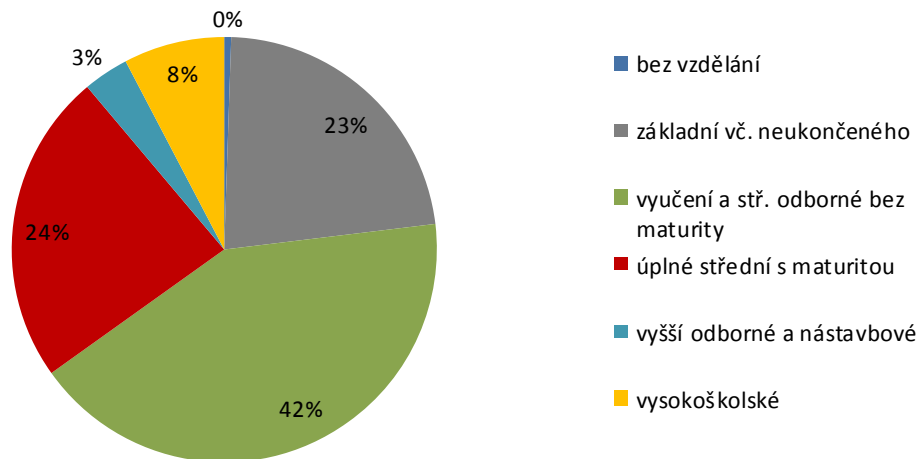
Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz

V posledních letech je možné si povšimnout trendu rozšiřování základny věkové pyramidy, která se rozšiřuje od počátku 21. století. Nelze ovšem očekávat, že by se tento trend v dlouhodobém měřítku udržel, spíše naopak. Podle vývoje vyšších územních celků můžeme velice pravděpodobně očekávat spíše klesající tendenci počtu narozených dětí. Zároveň dojde k dalšímu prohlubování úbytku obyvatel přirozenou měrou díky relativně vysokému počtu obyvatel mezi 50. a 65. rokem života, který povede v blízké době ke vzestupu počtu zemřelých i přes očekávaný obecný pokles intenzity úmrtnosti. Tento nastíněný vývoj mohou odvrátit jen vhodně načasované migrační zisky, které mohou být spojeny s bytovou výstavbou a celkově s atraktivitou daného území.

#### 2.4 Vzdělanostní struktura obyvatelstva

Průřez vzdělanostní strukturou obyvatel Mikroregionu Dačicko je zaznamenán v grafu 12, který je tvořen daty ze Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011. Nejvíce zastoupenou skupinou obyvatel jsou lidé vyučení a se vzděláním středoškolským odborným bez maturity, jejich podíl zastoupení ve struktuře mikroregionu je 42 % (jedná se téměř o 6500 osob). Další velmi významnou skupinou jsou lidé se základním vzděláním (23 %) a lidé s úplným středoškolským vzděláním (24 %). Naopak nejméně početnou je skupina obyvatel bez vzdělání, tuto kategorii tvoří celkem 76 osob (pouze 0,5 %) a obyvatel s vyšším odborným vzděláním a s nástavbovým typem vzdělání (3% podíl). Obyvatelé Mikroregionu Dačicko s vysokoškolským vzděláním dosahují 8% zastoupení (jedná se téměř o 1200 osob s vysokoškolským diplomem).

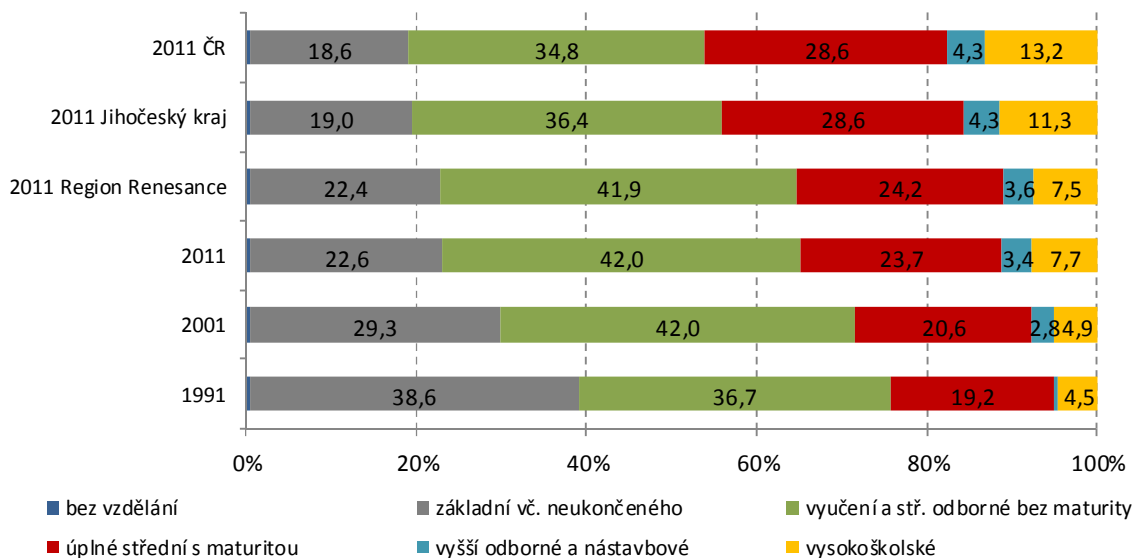
**Graf 12: Struktura obyvatel Mikroregionu Dačicko podle vzdělání (2011)**



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Na vývoji vzdělanostní struktury Mikroregionu Dačicko jsou v posledních 20 letech patrné změny, které ovšem do velké míry odpovídají obecným trendům probíhajícím ve všech územních celcích v České republice. Největší pokles mezi sledovanými roky 1991 a 2011 je zaznamenán u skupiny obyvatel se základním vzděláním, kdy v roce 1991 byla tato kategorie zastoupena 38,6 % a v roce 2011 jen 22,6 % (pokles o 16 p.b., tedy o 5200 obyvatel). Naopak největší nárůst je zřetelný u obyvatel vyučených a se středoškolským vzděláním bez maturity, kdy za 20 let se podíl zvýšil přibližně o 5,3 %.

**Graf 13: Struktura obyvatelstva Mikroregionu Dačicko podle vzdělání v letech 1991, 2001 a 2011 - relativní podíly (%) a srovnání s Regionem Renesance, Jihočeským krajem a Českou republikou v roce 2011**



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Srovnáme-li vzdělanostní strukturu Mikroregionu Dačicko s vyššími územními celky, jsou patrné malé rozdíly mezi všemi skupinami. Navíc s velkou pravděpodobností lze očekávat, že se tyto rozdíly budou shlazovat a podíly zastoupení v mikroregionu se budou více přibližovat krajskému i



celorepublikovému průměru. Nejmarkantnější rozdíl podílů zastoupení vykazuje skupina vyučených obyvatel a obyvatel se středoškolským vzděláním bez maturity, kde podíl zastoupení je v mikroregionu vyšší přibližně o 7,2 p.b., respektive 5,6 p.b., vůči České republice, respektive Jihočeskému kraji. Zároveň počet obyvatel se základním vzděláním je v mikroregionu vyšší, například oproti Jihočeskému kraji o 3,6 p.b. Mikroregion vykazuje vyšší zastoupení vysokoškolsky vzdělaných obyvatel než Region Renesance (přibližně o 2 p.b.), naopak nižší podíl osob s vyšším odborným a nástavbovým vzděláním (opět rozdíl činní přibližně 0,2 p.b.).

**Tabulka 5: Srovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v roce 2011**

území	bez ukončeného vzdělání (%)	základní vč. neukončeného vzdělání (%)	vyučení a střední odborné bez maturity (%)	úplné střední vzdělání s maturitou (%)	vyšší odborné a nástavbové vzdělání (%)	vysokoškolské vzdělání (%)
Mikroregion Dačicko	0,5	22,6	42,0	23,7	3,4	7,7
Region Renesance	0,4	22,4	41,9	24,2	3,6	7,5
Jihočeský kraj	0,5	18,2	34,9	27,5	4,1	10,8
Česká republika	0,5	18,6	34,8	28,6	4,3	13,2

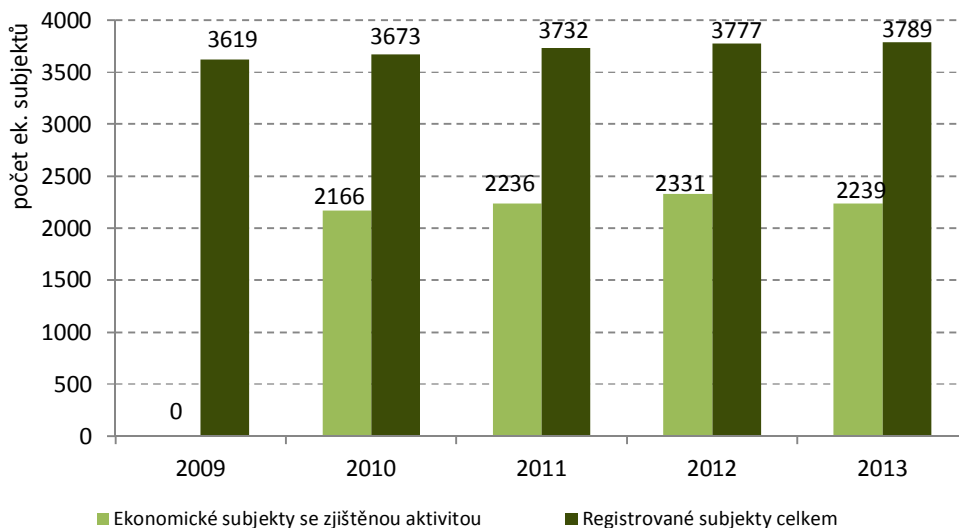
Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Vzdělanostní struktura obyvatel jednotlivých obcí Mikroregionu Dačicko je uvedena v příloze 6 tohoto dokumentu.

### 3 Ekonomická charakteristika mikroregionu

Z hlediska vývoje počtu ekonomických subjektů registrovaných na území Mikroregionu Dačicko lze v období let 2010-2013 sledovat víceméně stagnaci a to i u ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou. V posledním sledovaném roce byl zaznamenán mírný pokles oproti předchozím čtyřem letům pozvolného růstu, zatím ale nelze říci, zda se jedná o ojedinělý výkyv či nástup nového trendu (viz graf 14).

**Graf 14: Vývoj počtu ekonomických subjektů registrovaných na území Mikroregionu Dačicko v letech 2009-2013**

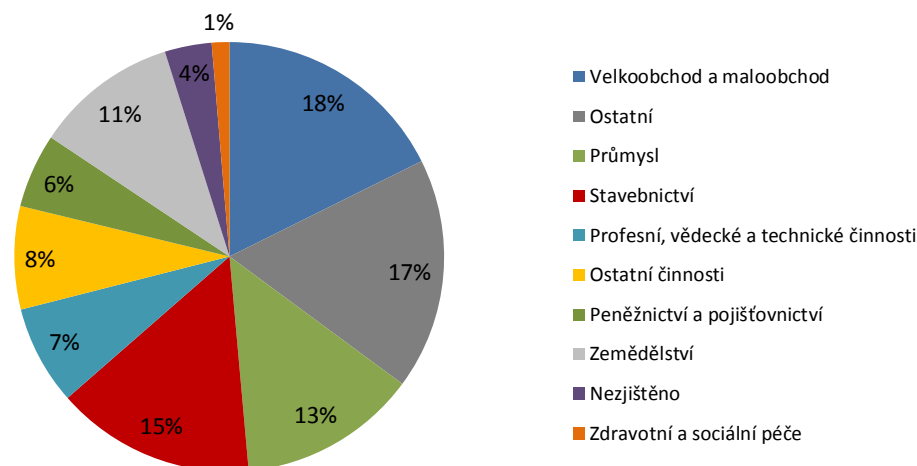


Zdroj: ČSÚ, czso.cz

Podíváme-li se na odvětvovou strukturu zaměření ekonomické činnosti subjektů v mikroregionu, je zřejmé, že nejvýznamněji jsou zastoupeny subjekty z terciérního sektoru. Velký podíl na ekonomických subjektech se zjištěnou aktivitou (18 %) zauímají ekonomické subjekty ze sektoru velkoobchod, maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel. Relativně významná je také oblast profesních, vědeckých a technických činností. Ekonomické subjekty z primárního sektoru zabírají 11 % všech registrovaných subjektů se zjištěnou aktivitou, průmysl a stavebnictví si z pomyslného koláče ukrajují 27 % (viz graf 15).

Tabulka v příloze 9 přináší přehled počtu podnikatelských subjektů, jejich zaměření činnosti a právní formy podle jednotlivých obcí k roku 2013.

**Graf 15: Ekonomické subjekty se zjištěnou aktivitou podle typu ekonomické činnosti (2013)**



Zdroj: ČSÚ, www.vdb.cz

**Tabulka 6: Podnikatelské subjekty v Mikroregionu Dačicko podle typu organizace v roce 2013**

typ organizace	počet subjektů
Akciové společnosti - počet subjektů	11
Obchodní společnosti - počet subjektů	314
Družstevní organizace - počet subjektů	10
Podnikatelé - fyzické osoby - počet subjektů	2959
Svobodná povolání - počet subjektů	383
Ostatní právní formy - počet subjektů	476

Zdroj: Regionální informační servis, www.risy.cz

**Tabulka 7: Srovnání míry podnikatelské aktivity v Mikroregionu Dačicko**

místo	počet obyvatel	počet ekonomických subjektů	počet subjektů na 1000 obyvatel
Česká republika	10 517 408	2 708 345	257
Jihočeský kraj	636 754	159 870	251
Mikroregion Dačicko	21 525	3 689	171

Zdroj: ČSÚ, www.czso.cz a Regionální informační servis, www.risy.cz, počet obyvatel a ekonomických subjektů k 31. 3. 2014

**Tabulka 8: Podnikatelské subjekty v Mikroregionu Dačicko**

počet zaměstnanců	počet subjektů
Počet subjektů bez zaměstnanců	1550
Počet subjektů s 1-9 zaměstnanci - mikropodniky	315
Počet subjektů s 10-49 zaměstnanci - malé podniky	72
Počet subjektů s 50-249 zaměstnanci - střední podniky	18
Počet subjektů s více než 249 zaměstnanci - velké podniky	2
Neuvedeno	1732

Zdroj: Regionální informační servis, www.risy.cz

**Tabulka 9: Největší zaměstnavatelé v Mikroregionu Dačicko – nad 50 zaměstnanců**

obec	název ek. subjektu	typ ek. subjektu	oblast činnosti	kategorie počtu zaměstnanců
Dačice	TRW – DAS a.s.	Akciová společnost	Výroba ostatních dílů a příslušenství pro motorová vozidla	1000-1499
Dačice	CENTROPEN, a.s.	Akciová společnost	Ostatní zpracovatelský průmysl j. n.	250-499
Dačice	PKD, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba kovových konstrukcí a jejich dílů	100-199
Budíšov	Zemědělské družstvo Budíšov			50-99
Cizkrajov	CIZ-AGRO	Akciová společnost		50-99
Dačice	Nemocnice Dačice, a.s.	Akciová společnost	Ústavní zdravotní péče	50-99
Dačice	Střední škola technická a obchodní, Dačice, Strojírenská 304	Příspěvková organizace	Střední odborné vzdělávání na středních odborných učilištích	50-99
Dačice	Střední odborné učiliště zemědělské a služeb, Dačice, nám Republiky 86	Příspěvková organizace	Střední odborné vzdělávání na učilištích	50-99
Dačice	Město Dačice	Obec (obecní úřad)	Všeobecné činnosti veřejné správy	50-99
Dačice	A.S.A. Dačice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Shromažďování a sběr odpadů, kromě nebezpečných	50-99
Dačice	VNP, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba ostatních kovodělných výrobků j. n.	50-99
Dačice	Jaroslav Pokorný	Fyzická osoba podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství nezapsaná v obchodním rejstříku	Výroba ostatních plastových výrobků	50-99
Dačice	Gaudlitz Precision s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba plastových desek, fólií, hadic, trubek a profilů	50-99
Dačice	LUČINA Dolní Němčice spol. s r.o.	Společnost s ručením omezeným	Smišené hospodářství	50-99
Dačice	DRUŽINA, spol. s r.o.	Společnost s ručením omezeným	Pěstování obilovin (kromě rýže), luštěnin a olejnatých semen	50-99
Slavonice	Základní škola Slavonice, okres Jindřichův Hradec	Příspěvková organizace	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	25-49
Slavonice	Město Slavonice	Obec (obecní úřad)	Všeobecné činnosti veřejné správy	25-49
Slavonice	HELTOS, a.s.	Akciová společnost	Výroba kovoobráběcích strojů	25-49
Slavonice	SLAVONA, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba ostatních výrobků stavebního truhlářství a tesařství	25-49
Slavonice	Stavební huť Slavonice	Společnost s ručením omezeným	Stavebnictví	25 - 49

Zdroj: ČSÚ RES, 2014, Aktualizace rozvojové strategie Mikroregionu Dačicko pro období 2012 - 2017

Největším zaměstnavatelem v Mikroregionu Dačicko je společnost TRW-DAS a.s. Tato společnost patří mezi největší dodavatele komponentů pro automobilový průmysl. V Dačicích sídlí dvě divize. Divize řízení, kde se vyrábí různé druhy kulových kloubů, dutých čepů a vodících táhel pro osobní a nákladní automobily. Výrobní program druhé divize je zaměřen na sací a výfukové ventily spalovacích



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



motorů. Celkem společnost TRW-DAS a.s. zaměstnává 1150 zaměstnanců. Druhým největším zaměstnavatelem je Centropen a.s., podnikající ve výrobě školních a kancelářských potřeb. Jejich široký sortiment obsahuje různé psací potřeby. Třetím největším zaměstnavatelem v oblasti Dačic je společnost PKD s.r.o., zaměřená na výrobu a montáž ocelových hal a konstrukcí. Tato společnost se řadí mezi přední firmy ve svém oboru zejména díky modernímu výrobnímu zařízení pro zpracování ocelových materiálů.

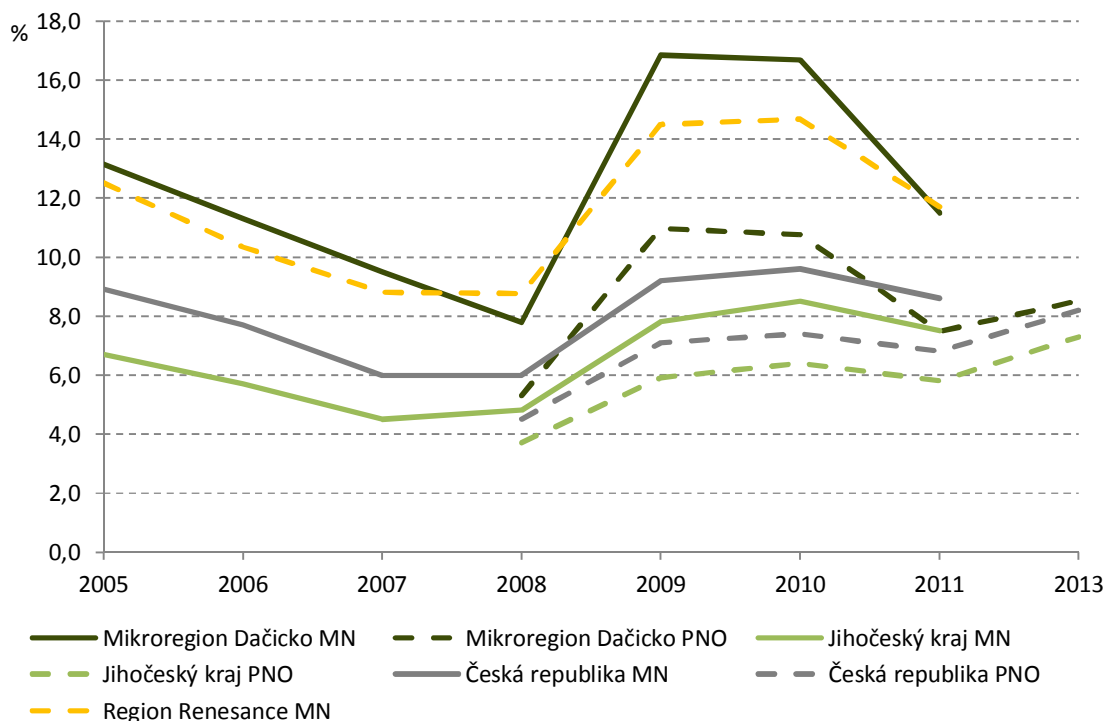
Mimo centrum regionu, město Dačice, jsou významní zaměstnavatelé s počtem zaměstnanců nad 50 lokalizováni v Cizkrajově a Budíškovících. Oba tyto zaměstnavatelé mají těžiště své činnosti v priméru, v zemědělské výrobě. V Budíškovících se jedná o Zemědělské družstvo Budíškovice, v Cizkrajově je to pak společnost CIZ-AGRO, a.s.

## 4 Trh práce

### 4.1 Nezaměstnanost

Situace na trhu práce v Mikroregionu Dačicko v oblasti nezaměstnanosti je z hlediska trendů srovnatelná s hierarchicky vyššími územními celky, ačkoliv z hlediska samotné úrovně je úroveň nezaměstnanosti dlouhodobě vyšší. Obecný vývojový trend je reprezentován kontinuálním poklesem míry nezaměstnanosti v prvních letech 21. století, následován razantním vzestupem v roce 2008 a 2009, který je do velké míry spojen s celosvětovou hospodářskou krizí, a opětovným poklesem v roce 2011. V současnosti je patrný další mírný nárůst ukazatelů nezaměstnanosti. V následující tabulce je zobrazen vývoj míry nezaměstnanosti (MN) v letech 2005-2011 a ukazatele podílu nezaměstnaných osob (PNO) v letech 2008-2013 s výjimkou roku 2012, pro který nejsou data k dispozici. Důvodem uvedení dvou různých měř nezaměstnanosti je změna v metodice sledování úrovně nezaměstnanosti Českým statistickým úřadem a Ministerstvem práce a sociálních věcí v roce 2011, kdy se přistoupilo k vyjadřování této hodnoty práce tzv. podílem nezaměstnaných osob.<sup>3</sup>

**Graf 16: Srovnání vývoje ukazatelů nezaměstnanosti Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami mezi roky 2005 a 2011**



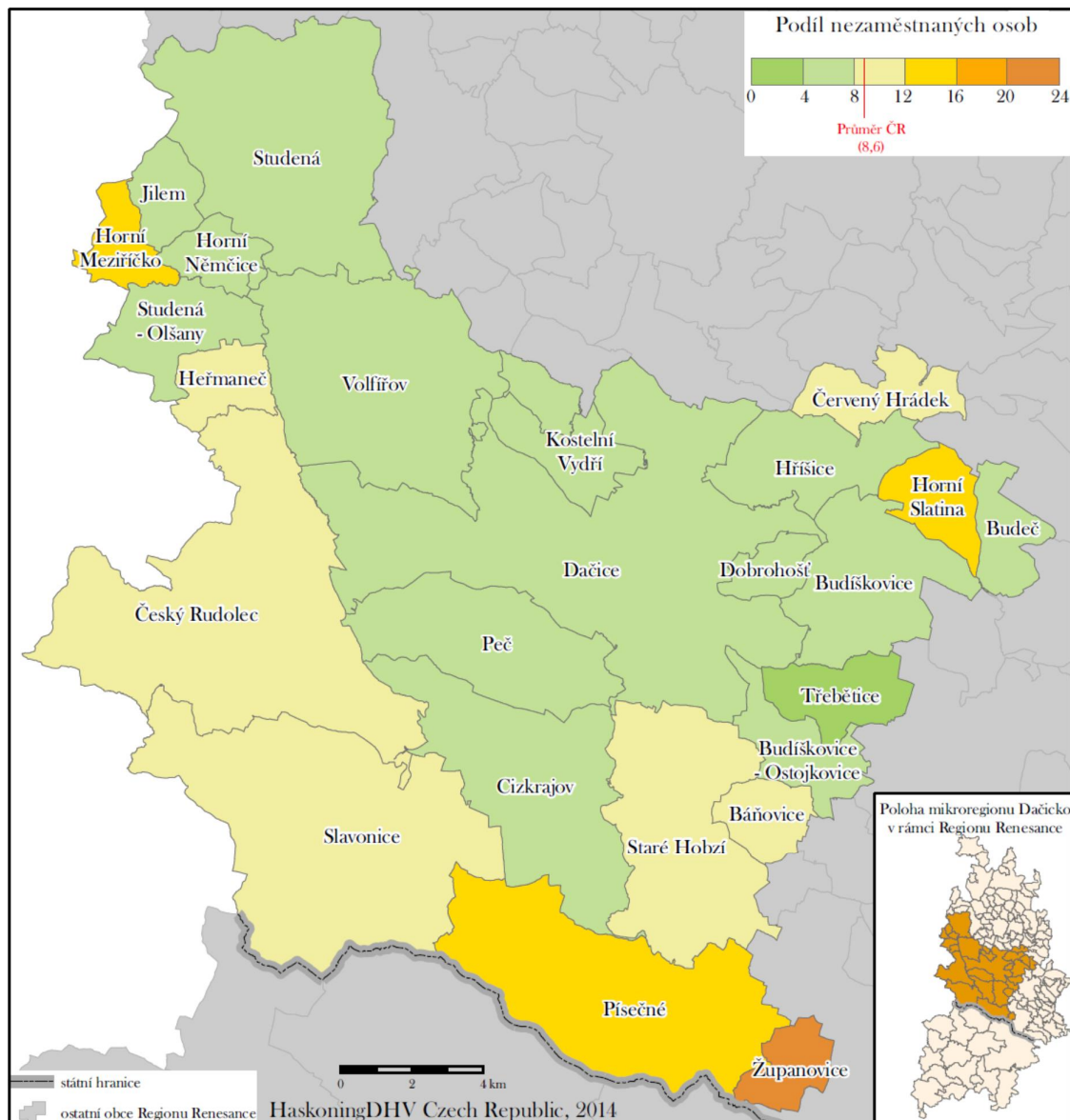
Zdroj: MPSV, www.mpsv.cz. ČSÚ, 2014

K 31. 3. 2014 byla hodnota podílu nezaměstnaných osob pro Mikroregion Dačicko 8,5 %. Ve srovnání s Jihočeským krajem je to hodnota o 1 p.b. vyšší (7,5 %), při srovnání s celorepublikovým průměrem pak se jedná o hodnotu téměř shodnou (o 0,1 p.b. nižší). Následující tabulka přináší přehled hodnoty

<sup>3</sup> Podíl nezaměstnaných osob vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let ze všech obyvatel ve stejném věku

ukazatele podíl nezaměstnaných osob pro jednotlivé obce mikroregionu, vývoj ukazatele v letech 2008-2013 je pak uveden v příloze 11. Charakteristika nezaměstnaných osob v roce 2013 pak v příloze 12.

**Obrázek 2: Podíl nezaměstnaných osob v obcích Mikroregionu Dačicko (v %) v roce 2013**



Zdroj: MPSV, ArcČR 500, vlastní úpravy

**Tabulka 10: Podíl nezaměstnaných osob v obcích Mikroregionu Dačicko k 31. 3. 2014**

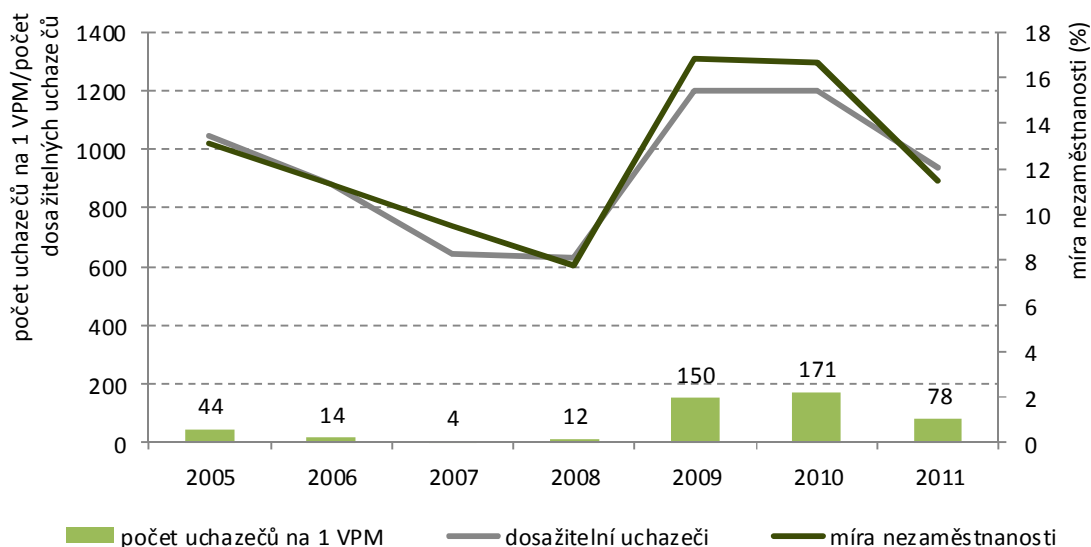
obec	podíl nezaměstnaných osob (%)	obec	podíl nezaměstnaných osob (%)
Báňovice	9,5	Hříše	6,7
Budeč	4,5	Jilem	4,9
Budíškovice	5,5	Kostelní Vydří	6,7
Cizkrajov	5,9	Peč	7,2
Červený Hrádek	8,9	Písečné	14,9
Český Rudolec	10,9	Slavonice	10,7

obec	podíl nezaměstnaných osob (%)	obec	podíl nezaměstnaných osob (%)
Dačice	5,5	Staré Hobzí	11,1
Dobrohošť	5,1	Studená	5,3
Heřmaneč	10,3	Třebětice	3,0
Horní Meziříčko	13,2	Volfířov	7,3
Horní Němčice	4,8	Županovice	20,8
Horní Slatina	12,8	Mikroregion Dačicko	8,1

Zdroj: ČSÚ, 2014

Vývoj počtu dosažitelných uchazečů<sup>4</sup> a počtu uchazečů na jedno volné pracovní místo kopíruje vývojový trend křivky míry nezaměstnanosti, což je patrné z grafu 17. V letech do roku 2008 dochází k poklesu počtu dosažitelných uchazečů a taktéž se snížil počet uchazečů na jedno volné pracovní místo, naopak v letech hospodářské krize dochází u obou zmiňovaných charakteristik k nárůstu. V roce 2011 dosahovala registrovaná míra nezaměstnanosti<sup>5</sup> 11,5 %, o práci se ucházelo 939 dosažitelných uchazečů z mikroregionu.

**Graf 17: Vývoj míry nezaměstnanosti, počtu uchazečů o práci a počtu uchazečů na 1 VPM Mikroregionu Dačicko v letech 2005 - 2011**



Zdroj: MPSV, www.mpsv.cz

Vývoj počtu a strukturu uchazečů o práci mezi roky 2009 a 2011 zaznamenává tabulka 11. Ve struktuře obyvatel se vyskytují skupiny obyvatel, kteří mají horší pozici na trhu práce v oblasti nezaměstnanosti. Jedná se o tzv. rizikové skupiny, pro něž je těžší získat zaměstnání. Takovými skupinami lidí jsou například absolventi škol a mladiství obyvatelé (bez náležité praxe), lidé v předdůchodovém a důchodovém věku, lidé s nižším stupněm vzdělání (nejvíce lidé bez vzdělání či

<sup>4</sup> Pozn.: dosažitelný uchazeč - uchazeč o zaměstnání, který může bezprostředně nastoupit do zaměstnání při nabídce vhodného pracovního místa (nepatří sem uchazeči o zaměstnání ve vazbě, ve výkonu trestu, na rekvalifikačních kurzech, na mateřské dovolené apod..)

<sup>5</sup> Pozn.: registrovaná míra nezaměstnanosti - udává míru nezaměstnanosti na základě počtu uchazečů o zaměstnání registrovaných na Úřadu práce ČR (obecná míra nezaměstnanosti je podíl na počtu nezaměstnaných na celkové pracovní síle, na základě výběrového šetření pracovních sil)



s nedokončením základním vzděláním), osoby se zdravotním postižením a obyvatelé dlouhodobě nezaměstnaní (více než 12 měsíců).

Nejvyššího podílu uchazečů o zaměstnání z tzv. rizikových skupin dosahují obyvatelé bez zaměstnání více než 12 měsíců, kterých v roce 2011 bylo evidováno na území mikroregionu celkem 280 (jedná se o téměř 29 %). Relativně vysokého podílu zastoupení dosahují i lidé se zdravotním postižením, kterých v roce 2011 bylo registrováno celkem 111 (11% podíl zastoupení), nicméně je patrná klesající tendenci počtu těchto uchazečů. Skupina absolventů vysokých, ale i středních škol, byla v roce 2011 zastoupena přibližně 6 % a například skupina mladistvých v roce 2011 neevidovala ani jednoho uchazeče o práci v Mikroregionu Dačicko.

**Tabulka 11: Struktura uchazečů o zaměstnání v letech 2009-2011**

		2009	2010	2011
Uchazeči o zaměstnání		1232	1231	974
Uchazeči se zdravotním postižením		122	141	111
Uchazeči o zaměstnání dosažitelní		1218	1197	939
Míra nezaměstnanosti (%)		16,88	16,68	11,48
Uchazeči na 1 volné místo		11,96	100,83	40,90
struktura uchazečů podle věku	Mladiství	2	0	0
	do 19 let	42	32	35
	20 - 24 let	162	166	134
	25 - 29 let	131	125	107
	30 - 34 let	147	148	109
	35 - 39 let	150	156	117
	40 - 44 let	136	124	106
	45 - 49 let	140	113	100
	50 - 54 let	170	170	138
	55 - 59 let	138	167	116
60 a více let	16	30	12	
struktura uchazečů podle vzdělání	Bez vzdělání a nedokončené základní vzdělání	5	1	1
	Základní vzdělání	233	246	206
	Střední odborné vzdělání s výučním listem	710	690	514
	Úplné střední odborné vzdělání	255	252	217
	Vyšší odborné vzdělání	4	4	3
	Vysokoškolské vzdělání	25	38	33
	absolventi škol	106	85	61
struktura uchazečů podle délky nezaměstnanosti	méně než 3 měsíce	582	584	422
	3 - 6 měsíců*	221	195	165
	6 - 9 měsíců*	111	77	68
	9 - 12 měsíců*	134	80	39
	12 - 24 měsíců*	104	177	120
	24 měsíců a více	80	118	160

Zdroj: ČSÚ, www.vdb.czso.cz; \*interval 3-6 měsíců znamená 3 měsíce a více a méně než 6 měsíců;

Dle Programu rozvoje Jihočeského kraje na období 2014-2020 spadá celé území mikroregionu (POÚ Dačice a POÚ Slavonice) s výjimkou obce Jilem do tzv. hospodářsky slabých oblastí. Tyto oblasti jsou stanoveny s ohledem na potřebu podpory území, která se vyznačují nižší životní úrovní, nadprůměrným podílem zaměstnanosti v primárním sektoru, nízkou hustotou osídlení a zpravidla také nadprůměrnou nezaměstnaností. Dlouhodobě mezi tyto oblasti v Jihočeském kraji patří zejména periferní venkovské oblasti s nižším stupněm urbanizace a ekonomického rozvoje, zpravidla však s kvalitnějším přírodním prostředím.<sup>6</sup>

POÚ Slavonice a POÚ Dačice byly do hospodářsky slabých oblastí zařazeny také v předchozím období 2007-2013 a u obou při srovnání ukazatelů vývoje v klíčových oblastech došlo k mírnému zlepšení.

#### 4.2 Ekonomická aktivita obyvatelstva

Míra ekonomické aktivity<sup>7</sup> v Mikroregionu Dačicko v roce 2011 dosáhla hodnoty téměř 56 %, ve srovnání ukazatele s celorepublikovým průměrem (57 %) a s mírou Jihočeského kraje (57,4 %) se jedná o hodnotu mírně nižší. Podle dat ze Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011 bylo z celkového počtu ekonomicky aktivních obyvatel (8 869) celkem 7 911 zaměstnaných. Na území mikroregionu žilo celkem 94 pracujících studentů a učňů, více než 250 pracujících důchodců a 145 žen na mateřské dovolené. Téměř 94 % tvořila kategorie „zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající“, z nichž nejvíce dominovali zaměstnanci s podílem 79 % na všech zaměstnaných osobách mikroregionu.

Naopak z celkového počtu ekonomicky neaktivních (9 043) obyvatel nejvyššího podílu dosahovala skupina důchodců, kterých v roce 2011 bylo v mikroregionu 4 474 (téměř 50% podíl z ekonomicky neaktivních). Přibližně 32 % obyvatel patřilo do skupiny vzdělávajících se obyvatel, tedy do skupiny žáci, studenti a učni.

**Tabulka 12: Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity (2011)**

		celkem	muži	ženy	
Ekonomicky aktivní celkem		8 869	5 024	3 845	
v tom:	zaměstnaní	7 911	4 588	3 323	
	z toho podle postavení v zaměstnání	zaměstnanci	6 214	3 455	2 759
		zaměstnavatelé	228	165	63
		pracující na vlastní účet	982	730	252
	ze zaměstnaných	pracující studenti a učni	94	41	53
		pracující důchodci	252	136	116
		ženy na mateřské dovolené	145	0	145
	nezaměstnaní	958	436	522	

<sup>6</sup> Zdroj: PRK Jihočeského kraje 2014-2020

<sup>7</sup> míra ekonomické aktivity - vyjadřuje podíl pracovní síly (zaměstnaných a nezaměstnaných) na počtu všech osob starších 15 let.

		celkem	muži	ženy
Ekonomicky neaktivní celkem		9 043	3 869	5 174
z toho:	nepracující důchodci	4 474	1 726	2 748
	žáci, studenti, učni	2 852	1 456	1 396
Osoby s nezjištěnou ekonomickou aktivitou		698	402	296

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Ve srovnání Mikroregionu Dačicko s hierarchicky vyššími územními celky jsou zřejmé jen nepatrné rozdíly. Například kategorie *zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní a pomáhající* dosahuje v mikroregionu stejné úrovně, jako podíl zastoupení v Regionu Renesance, naopak je vyšší, než v porovnání s krajem či Českou republikou. I v ostatních kategoriích je patrný vyšší podíl zastoupení než podíly Jihočeského kraje či České republiky. V případě Regionu Renesance dosahuje mikroregion totožných, respektive nepatrně odlišných podílů.

**Tabulka 13: Srovnání podílů ekonomicky aktivních obyvatel zaměstnaných v jednotlivých kategoriích Mikroregionu Dačicko s vyššími územními jednotkami v roce 2011**

obec	zaměstnanci, zaměstnavatelé, samostatně činní, pomáhající (%)	pracující studenti a učni (%)	pracující důchodci (%)	ženy na mateřské dovolené (%)	ekonomicky aktivní - zaměstnaní
Mikroregion Dačicko	93,8	1,2	3,2	1,8	7 911
Region Renesance	93,8	1,2	3,1	1,8	23 385
Jihočeský kraj	91,8	1,5	4,6	2,1	280 844
Česká republika	91,2	1,7	5,0	2,1	4 580 714

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Z celkového počtu ekonomicky aktivních zaměstnaných obyvatel Mikroregionu Dačicko jich nejvíce pracovalo v odvětví průmyslu, podíl zastoupení se pohyboval okolo 37 %. Při porovnání s ostatními hierarchicky vyššími územními celky je zřejmý absolutně nejvyšší podíl zastoupení, rozdíl činil přibližně 11 p.b. v případě Jihočeského kraje, vůči celorepublikovému průměru je rozdíl přibližně 12 p.b. Druhou nejvíce zastoupenou kategorií jsou lidé pracující v priméru (8,6 %), jejichž podíl je výrazně vyšší, než u ostatních územních celků. Významný z pohledu počtu zaměstnaných osob je i segment velkoobchodu a maloobchodu, opravy a údržby motorových vozidel (8,5 %) a oblast stavebnictví (7,4 %).

**Tabulka 14: Podíl zaměstnaných v jednotlivých odvětvích hospodářství Mikroregionu Dačicko (2011) ve srovnání s Jihočeským krajem a Českou republikou**

	Mikroregion Dačicko (%)	Jihočeský kraj (%)	Česká republika (%)
zemědělství, lesnictví, rybářství	8,6	5	2,7
průmysl	37,1	26,7	25,4
stavebnictví	7,4	7,8	6,8
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	8,5	10	10,2
doprava a skladování	4,7	5,3	5,6
ubytování, stravování a pohostinství	2,6	3,3	3,1
informační a komunikační činnosti	0,6	1,7	3
peněžnictví a pojišťovnictví	1,2	2	2,5

	Mikroregion Dačicko (%)	Jihočeský kraj (%)	Česká republika (%)
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti a administrativní a podpůrné činnosti	3,8	6,1	7,8
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	4,7	6,1	5,9
vzdělávání	5,6	5,9	6
zdravotní a sociální péče	4,7	5,9	6,5
nezjištěno	10,6	11,2	11,2

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Srovnáme-li podíl ekonomických subjektů a podíl zaměstnaných na sektorech národního hospodářství v Mikroregionu Dačicko, je patrná výrazná disproporce v oblasti průmyslu (tedy menší podíl počtu subjektů a vyšší podíl počtu zaměstnaných), který ukazuje, že menší počet ekonomických subjektů zaměstnává více osob. Naopak ve stavebnictví figuruje relativně hodně ekonomických subjektů, ale zaměstnanost v něm je relativně malá. To znamená, že v mikroregionu je větší počet OSVČ (zřejmě živnostníků), kteří jsou řemeslníky v některém z oborů stavebnictví. Podobná situace platí například i pro oblasti peněžnictví a pojišťovnictví a služby v ubytování, stravování a pohostinství. Následující tabulka přináší přehled o průměrném počtu zaměstnanců registrovaných ekonomických subjektů z Mikroregionu Dačicko se zjištěnou aktivitou podle jednotlivých odvětví.

**Tabulka 15: Průměrný počet zaměstnanců na 1 ekonomický subjekt podle odvětví národního hospodářství (2011)**

sektor národního hospodářství	počet EA zaměstnaných obyvatel	počet ekonomických subjektů	průměrný počet zaměstnanců na 1 ekonomický subjekt
zemědělství, lesnictví, rybářství	663	200	3,3
průmysl	2874	158	18,2
stavebnictví	570	230	2,5
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	656	135	4,9
doprava a skladování	362	20	18,1
ubytování, stravování a pohostinství	202	92	2,2
informační a komunikační činnosti	50	5	10,0
peněžnictví a pojišťovnictví	96	58	1,7
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti a administrativní a podpůrné činnosti	291	118	2,5
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	361	52	6,9
vzdělávání	430	23	18,7
zdravotní a sociální péče	363	12	30,3
nezjištěno	820	154	5,3

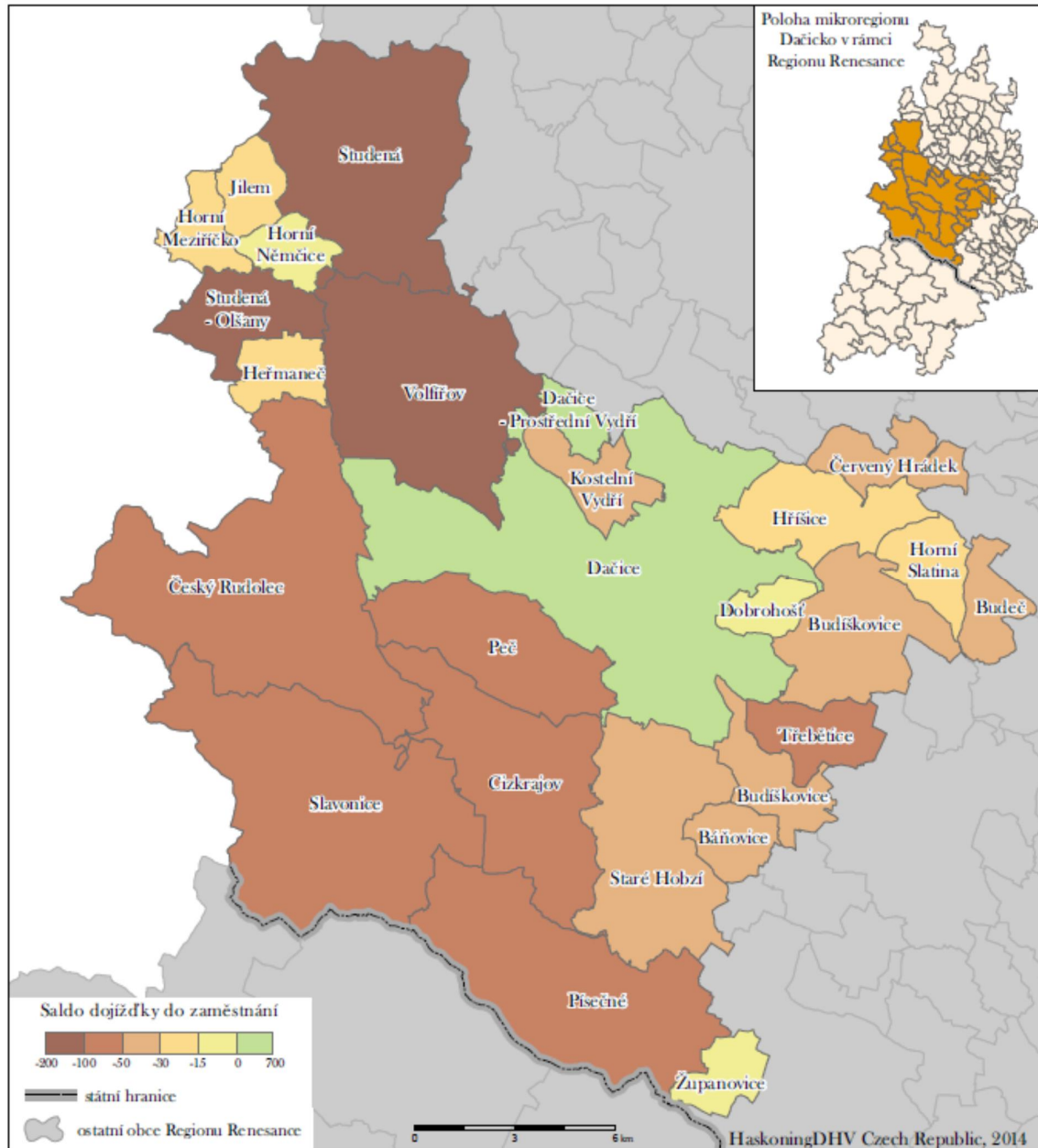
Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011 a VDB

#### 4.3 Dojíždka a vyjíždka za prací

Saldo dojíždky v Mikroregionu Dačicko se v roce 2011 pohybovalo na hodnotě -339. To znamená, že relativně velký počet obyvatel obcí mikroregionu vyjíždí za zaměstnáním mimo své bydliště (vyjíždějící převyšují počet dojíždějících obyvatel v obcích). Absolutně nejnižšího salda dojíždky je dosahováno u obce Studená s hodnotou -164, výrazně nižší saldo je i v obcích Volvířov (-108), Písečné (-75) a Peč (-74). Umístění těchto obcí na nejnižších pozicích v Mikroregionu Dačicko je způsobeno především velikostí samotných sídel, jedná se o obce vesnického typu s nízkým počtem obyvatel, díky čemuž je zde nízká nabídka pracovních míst. Z tohoto důvodu jsou místní obyvatelé nuceni za prací dojíždět do okolních obcí mikroregionu, které nabízejí širší spektrum pracovních nabídek a pozic.

Naopak nejvyšší saldo je zaznamenáno u centra mikroregionu, u města Dačice, u něhož se saldo dojíždky v roce 2011 pohybovalo na hodnotě 674, zároveň se jedná o jedinou obec mikroregionu s kladnou hodnotou salda dojíždky. Atraktivita obce pro dojíždějící obyvatele za prací je způsobena především velkým počtem pracovních míst v oblasti průmyslu, konkrétně se jedná o 497 pravidelně dojíždějících obyvatel, kteří jsou v Dačicích zaměstnáni ve zpracovatelském průmyslu. Relativně velký počet dojíždějících je zaměstnán ve stavebnictví v Dačicích (48) a ve službách (velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel – 49 pravidelně dojíždějících lidí).

Obrázek 3: Saldo dojíždky Mikroregionu Dačicko 2011



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011 a VDB, ArcČR 500 (vlastní úpravy).

V oblasti priméru se saldo dojíždky pohybuje jen nepatrně v kladných hodnotách, v roce 2011 byla hodnota salda dojíždky 2. Naopak v oblasti sekundéru a terciéru se saldo pohybuje hluboko pod nulovou hranicí, v roce 2011 činilo v sektoru průmyslu a stavebnictví -105 a v sektoru služeb -180. Jak je z tabulky 16 patrné, nejvíce obyvatel mikroregionu pravidelně migruje za zaměstnáním v sektoru zpracovatelského průmyslu, ve všech obcích regionu dosahuje toto hospodářské odvětví nejvyššího zastoupení. Tato skutečnost je dána především relativně velkými podíly zastoupení ekonomických subjektů v regionu právě v oblasti průmyslu. Kategorie těžba a dobývání, spolu s výrobou a rozvodem elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu jsou kategoriemi, které dosahují nejnižší četnosti pravidelné migrace za prací v jednotlivých obcích mikroregionu (z celkového počtu 23 obcí pravidelně cestují v těchto odvětvích hospodářství obyvatelé z 6 obcí).

**Tabulka 16: Saldo dojíždky jednotlivých obcí Mikroregionu Dačicko podle odvětví v hospodářství v roce 2011**

ICOB obce	území	celkem	z toho podle odvětví v hospodářství										
			primér		sekundér				terciér				nezjištěno
			zemědělství, lesnictví, rybníkářství	těžba a dobývání	zpracovatelský průmysl	výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	stavebnictví	velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	doprava a skladování	vzdělávání	zdravotní a sociální péče	
562726	Báňovice	-34	-2	0	-20	0	0	-2	-3	0	-3	-1	-3
546020	Budeč	-43	-7	0	-15	0	-3	0	0	-5	-3	-3	-7
546038	Budíšovice	-39	17	-1	-45	0	-4	-8	-9	-8	-6	25	0
546054	Cizkrajov	-53	8	0	-23	0	-2	-6	-6	-5	-5	-6	-8
509116	Červený Hrádek	-32	-8	0	-19	0	-2	-2	-2	1	-1	-1	2
546097	Český Rudolec	-64	14	0	-33	-2	-3	-5	-7	-2	1	-9	-18
546127	Dačice	674	-7	1	497	-2	16	46	49	-9	42	-7	48
562416	Dobrohošť	-7	-1	0	-3	0	0	-1	-1	0	0	0	-1
546305	Heřmaněč	-23	-1	-1	-11	-1	0	0	0	-2	-4	0	-3
598658	Horní Meziříčko	-20	-3	0	-6	0	0	-3	-3	-1	-1	-3	0
562785	Horní Němčice	-13	-2	-1	-6	0	0	-1	0	0	-1	0	-2
562319	Horní Slatina	-26	-6	0	-7	-1	0	-4	-2	-1	-1	-1	-3
546445	Hříšice	-28	18	0	-26	0	-3	-7	-2	-1	0	-4	-3
562769	Jilem	-28	-8	0	-6	0	0	-3	-2	-4	-2	-3	0
508357	Kostelní Vydří	-31	0	0	-11	0	0	-1	0	-6	-2	3	-14
507717	Peč	-74	-11	0	-30	0	0	-8	-12	-3	0	-2	-8
546917	Písečné	-75	-7	0	-30	0	-1	-9	-4	-6	-1	-2	-15
547166	Slavonice	-59	-4	0	-24	0	-3	-6	-6	2	2	-5	-15
547204	Staré Hobzí	-34	8	-1	-29	0	-1	-2	-4	-6	8	-2	-5
547263	Studená	-164	19	1	-74	-1	-1	-9	-18	-15	-12	-12	-42
562327	Třebětice	-70	-12	0	-24	0	0	-3	-4	-3	-3	-5	-16
547441	Volfířov	-108	-1	-1	-62	-1	10	-8	-13	-7	-5	-6	-14
562424	Županovice	-6	-1	0	-3	0	0	-1	-1	0	0	0	0
<b>Mikroregion Dačicko</b>		<b>-339</b>	<b>5</b>	<b>-3</b>	<b>-48</b>	<b>-8</b>	<b>2</b>	<b>-50</b>	<b>-54</b>	<b>-84</b>	<b>4</b>	<b>-46</b>	<b>-57</b>

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011 a VDB

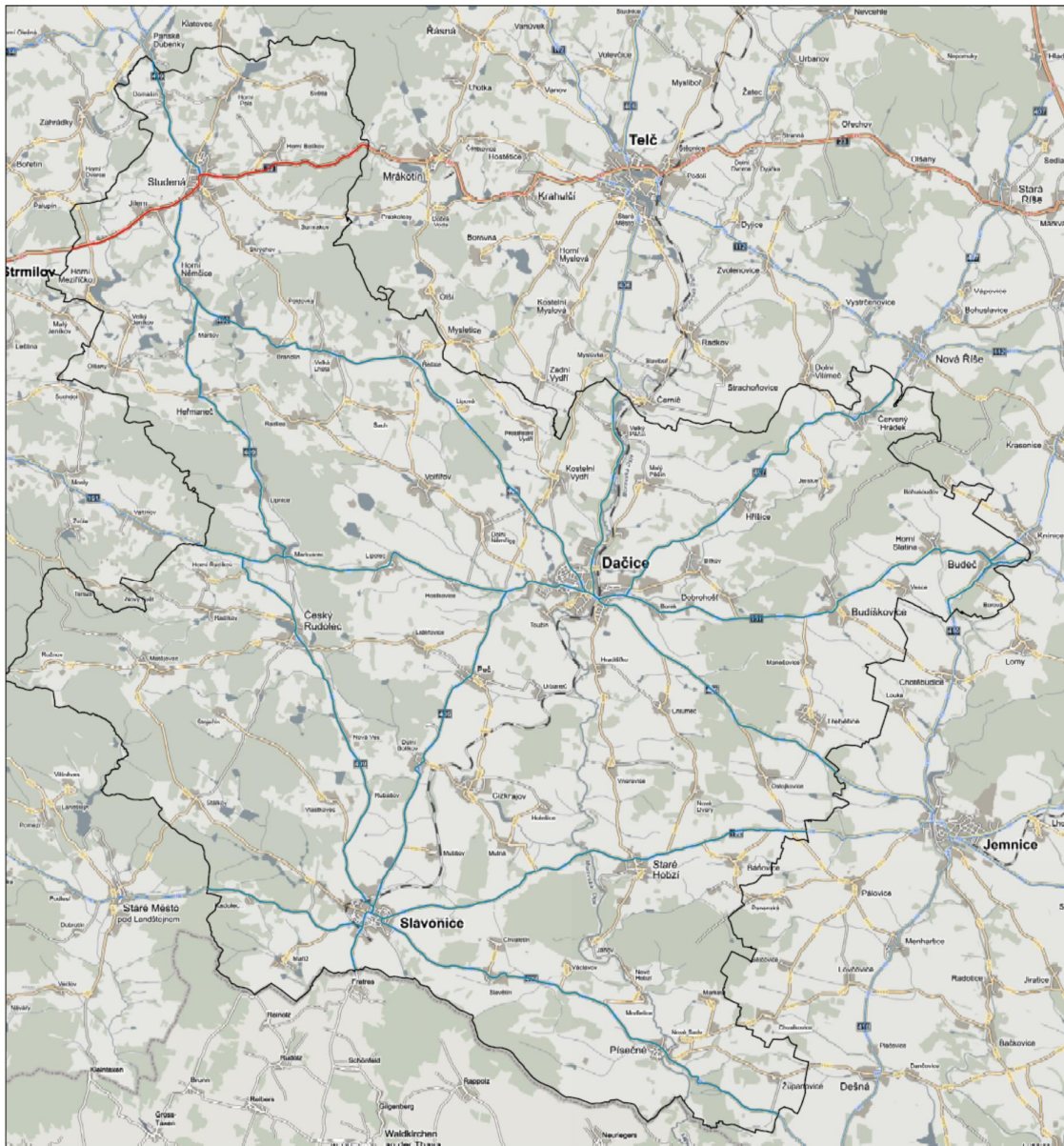
## 5 Technická infrastruktura

### 5.1 Doprava

#### Silniční doprava

Území Mikroregionu Dačicko je z pohledu napojení na silniční síť České republiky lehce podprůměrným regionem. Územím neprochází žádná rychlostní komunikace, ani dálnice, pouze jedna silnice I. třídy, 7 pozemních komunikací v kategorii II. třídy a přibližně 40 silnic III. třídy.

Obrázek 4: Silniční síť Mikroregionu Dačicko



Zdroj: ŘSD, vlastní úpravy

Nejbližší pozemní komunikací vyšší třídy (dálnice či rychlostní silnice) jsou dálnice D1 a D3, obě jsou od severní hranice mikroregionu vzdáleny přibližně 42 kilometrů.



**Tabulka 17: Přehled silnice I. – III. tříd na území Mikroregionu Dačicko (2011)**

třída	číslo silnice					
I.	23					
II.	151			152		
	406			407		
	408			409		
	410					
III.	1515	4083	15213	40623	40632	40924
	1516	4084	15214	40624	40914	41012
	1615	4086	15222	40626	40916	41020
	4074	10920	40611	40628	40918	41022
	4075	15110	40616	40629	40919	41023
	4076	15111	40620	40630	40922	
	4081	15211	40621	40631	40923	

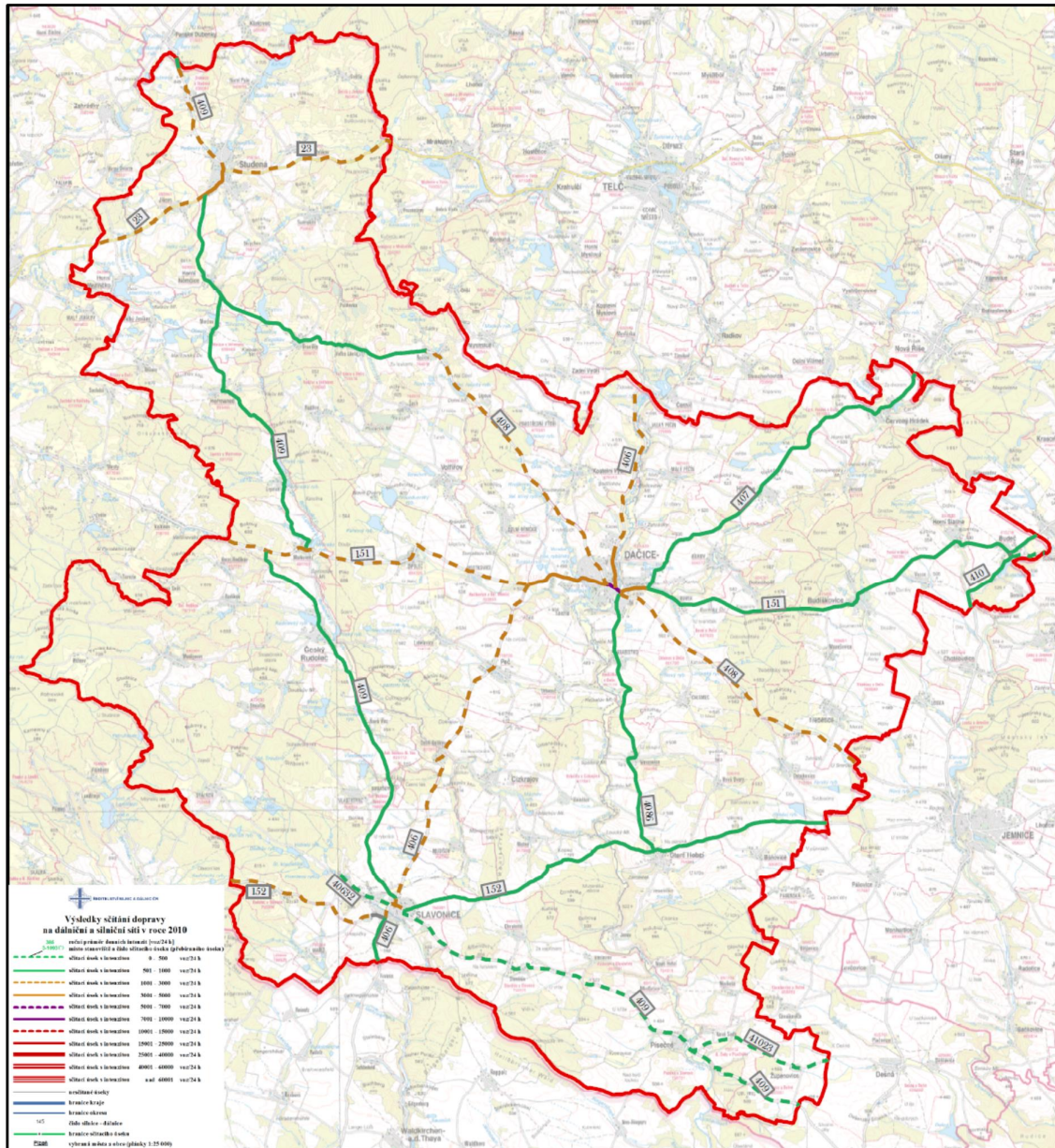
Zdroj: ŘSD

Pozemní komunikace I/23 ležící v severním cípu mikroregionu prochází jeho územím v západovýchodním směru. Jedná se o silnici propojující Dráčov (sjezd č. 100 na dálnici D3), Jindřichův Hradec, Telč, Třebíč a Brno. Na území mikroregionu se nachází pouze malý úsek této komunikace v délce přibližně 10 kilometrů.

Z dopravního hlediska je jednou z nejvýznamnějších silnic II. třídy pozemní komunikace II/406 vedoucí od Jihlavy (od silnice II/602 – Třešť – Telč – Dačice – Slavonice) dále do Rakouska. Komunikace je významná jednak díky přímému spojení mikroregionu s krajským městem a dále propojuje okolní centra (Třešť a Telč). Z pohledu Kraje Vysočina se jedná o jednu z páteřních komunikací, tato silnice by podle dostupných plánů měla sloužit jako severojižní propojení kraje s Dolním Rakouskem.

Významná je i silnice II/152, respektive II/151. Pozemní komunikace č. 152 protíná jižní část mikroregionu ve směru do Slavonic, jedná se o silnici vedoucí z Nové Bystřice do Brna (přes Slavonice, Jemnici, Dukovany a Ořechov), její délka na území regionu je přibližně 20 km. Silnice č. 151 je silnicí první třídy vedoucí z Nové Bystřice přes Dačice do obce Litohoř, potažmo do Moravských Budějovic (částečně po komunikaci I/38). Délka úseku na území Mikroregionu Dačicko je 26 kilometrů.

**Obrázek 5: Intenzita automobilové dopravy v Kraji Vysočina v roce 2010 s vyznačením Mikroregionu Dačicko**



Zdroj: Sčítání dopravy 2010, vlastní úpravy

Zatíženost jednotlivých úseků silnic převážně prvních a druhých tříd zaznamenává obrázek 5 a tabulka 18. Pozemní komunikace s nejvyšší počtem pohybujících se aut za den je silnice I/23, která vede severním okrajem regionu. Dle dat ze Sčítání dopravy 2010 denně v úseku 2-0558 (zaústění silnice 409-Studená a hranice Kraje Vysočina-Jihočeský kraj) projede 2 839 vozidel. Další, regionálně silně vytěženou pozemní komunikací je silnice II/151 v úseku 2-1160 (od zaústění silnice 409 do zaústění silnice 406), frekvence pohybujících se vozidel je 2 048 za den, a II/406 v úseku 2-3160 (hranice Kraje Vysočina-Jihočeského kraje a město Dačice), kde denně projede 2 054 automobilů. U velké většiny vybraných úseků je možné pozorovat pokles v počtu zaznamenaných vozidel během dne mezi posledními sčítáními, absolutně nejvyšší pokles mezi roky 2005 a 2010 je na silnici II/410 (v úseku hranice kraje – vyústění silnice 151), kdy se index změny pohybuje na hodnotě 42,3 % (za 5 let

se počet vozidel snížil téměř o 1 000). Hodnota indexu změny 2005-2010 vyšší než 100 je zaznamenána na 3 úsecích a značí navýšení počtu vozidel. Jedná se o 2 úseky silnice II/152 (západní hranice mikroregionu – Slavonice, respektive Slavonice – východní hranice mikroregionu), kde bylo zaznamenáno navýšení počtu vozidel přibližně o 5 až 7 p. b., a jeden úsek silnice II/409 (vyústění silnice 151 – Slavonice), kde došlo ke zvýšení automobilů přibližně o 100.

**Tabulka 18: Intenzita automobilové dopravy na vybraných úsecích silnic v Mikroregionu Dačicko v roce 2005 a 2010 a index změny v letech 2005-2010**

číslo silnice	třída silnice	úsek			intenzita (voz./den)		index změny 2005-2010 (%)
					2005	2010	
23	I.	2-0558	zaús.409,Studená k.z.	hr.kr.02 a 06	3032	2839	93,6
23	II.	2-0530	odb.na Palupín (40917)	vyús.409	2862	2048	71,6
151	II.	2-1160	zaús.409	vyús.406	2085	2048	98,2
151	II.	2-2790	zaús.407	zaús.410	1331	835	62,7
152	II.	2-2760	St. Město z.z.	Slavonice z.z.	1051	1103	104,9
152	II.	2-3320	Slavonice k.z.	Staré Hobzí z.z.	594	634	106,7
406	II.	2-3160	hr.krajů 06 a 02	Dačice z.z.	2314	2054	88,8
407	II.	2-2830	hr.krajů 06 a 02	zaús.do 151	1092	900	82,4
408	II.	2-2820	vyús.z 409	Řečice z.z.	801	599	74,8
408	II.	2-2810	Řečice z.z.	Dačice z.z.	1315	1106	84,1
409	II.	2-2630	hr.krajů 06 a 02	zaús.do 23	1729	1050	60,7
409	II.	2-2660	vyús.z 151	Slavonice z.z.	543	645	118,8
410	II.	2-3937	vyús.z 151	hr.krajů 02 a 06	1700	719	42,3

Zdroj: Sčítání dopravy 2010, vlastní úpravy

V rámci ulehčení tranzitní dopravy ve městě Dačice je plánováno vybudování obchvatu. Stávající infrastruktura není pro intenzivní tranzitní a nákladovou dopravu ve městě vhodná. Centrum města je zatěžováno vysokou kamionovou dopravou. Návrh obchvatu města je zanesen v územním plánu a v zásadách územního rozvoje Jihočeského kraje. Tento plán obchvatu je také schválený zastupitelstvem. Jihočeský kraj měl dle veřejně dostupných informací v roce 2012 obchvat do roku 2019 zrealizovat i zafinancovat<sup>8</sup>. O směřování obchvatu se dále intenzivně diskutuje, vzhledem k jeho trasování přes areál firmy Centropen, a.s., která s takto navrženou variantou nesouhlasí.

V rámci Strategie rozvoje Jihočeského kraje 2007-2013 jsou investice do silniční dopravy v mikroregionu směřovány v podobě projektů na rekonstrukce a obnovu současné silniční sítě, především do silnic tvořící páteřní síť mikroregionu (II. a III. třída). Podobné cíle v oblasti silniční dopravy jsou nastíněny i ve Strategickém plánu města Dačice 2009-2015 (obnova a rekonstrukce současné sítě silnic a chodníků ve městě a blízkém okolí), v Programu rozvoje venkova – Slavonice 2013 – 2015, nebo například ve Strategii rozvoje Sdružení pohraničních obcí a měst okresu Jindřichův Hradec do roku 2015.

<sup>8</sup> Zdroj: <http://jindrichohradecky.denik.cz/>

## Železniční doprava

Mikroregionem Dačicko prochází železniční trať č. 227, která spojuje města Slavonice (přes Třešť, Telč a Dačice) a Kostelec u Jihlavy, kde se napojuje na trať č. 255 mezi Jihlavou a Veselím nad Lužnicí. Tato trať je součástí spojení mezi Brnem a Českými Budějovicemi a je využívána i jako spojení mezi Plzní a Bohumínem (přes České Budějovice a Brno). Trať č. 227 je jednokolejná neelektrifikovaná trať s maximální rychlostí 50 km/h a s provozem osobních vlaků kategorie MOs (motorový osobní vlak) a vlaků nákladních. Díky této charakteristice ji můžeme zařadit mezi tzv. regionální tratě<sup>9</sup>. Na území Mikroregionu Dačicko se na trati č. 227 nachází celkem 7 zastávek (Velký Pěčín, Malý Pěčín, Dačice – město, Urbaneč, Peč, Dolní Bolíkov a Mutišov) a 2 stanice, Dačice a Slavonice.

Nabídku železničních spojů na této trati tvoří v pracovní den celkem 14 párů vlaků a 8 párů o víkendu. Přímé spojení mikroregionu a krajského města je zabezpečeno jen jedním párem vlaků jedoucím po trase Slavonice – Jihlava – Havlíčkův Brod, v ostatních případech je nutný přestup v Kostelci u Jihlavy.

Železniční trať č. 227 je dle Programu rozvoje Kraje Vysočina z roku 2011 tratí s nutností investic pro zachování a zlepšení železničního spojení. Dle tohoto dokumentu je nutná investice v podobě revitalizace tratě v celém jejím úseku a zvýšení traťové rychlosti mezi Telčí a Kostelcem u Jihlavy na 70 km/h. Zároveň podle Memoranda o spolupráci v železniční dopravě v rámci územního obvodu Kraje Vysočina z června 2014 (podepsáno mezi Ministerstvem dopravy České republiky, Správou železniční dopravní cesty, s.o., Českými drahami, a.s., a Krajem Vysočina) bude probíhat spolupráce mezi zmíněnými stranami na přípravě investičních akcí na trati č. 227 Kostelec u Jihlavy – Slavonice.

---

<sup>9</sup> Regionální trať - zajišťuje přepravu osob na kratší vzdálenosti v rámci zázemí jednotlivých center, případně sloužící k přepravě osob k vlakům vyšších kategorií (např. svoz cestujících do stanice Kostele u Jihlavy na rychlíky směr Jihlava/Veselí nad Lužnicí). Regionální trať z pohledu nákladní železniční dopravy slouží především k obsluze místních podniků a ke svozu nákladu do větších stanic, kde jsou sestavovány dálkové soupravy (velice často se jedná o svoz dřeva).

Obrázek 6: Schéma železničních tratí s vyznačením Mikroregionu Dačicko



Zdroj: SŽDC, vlastní úpravy

Na tuto železniční trať je navázán projekt DY-THA Rail (2012-2014), spolufinancovaný z fondů Evropské unie v rámci přeshraniční spolupráce Česká republika – Rakousko. Projekt se zaměřuje na využití potenciálu železniční trati a jejího okolí mezi Kostelcem u Jihlavy a Slavonicemi. Hlavním záměrem projektu je využít velkého potenciálu stávající železniční trati Kostelec-Slavonice s návazností na nově vznikající cyklostezku v Rakousku a vytvoření ucelené nabídky turistických atrakcí ve všech dotčených regionech (tzv. na "jedné trati"), využít pro turistiku atraktivního území podél trati a historie trati pro rozvoj a posílení cestovního ruchu na obou stranách česko-rakouské hranice<sup>10</sup>. Do budoucna je patrná snaha obcí na této trati o její zachování a revitalizaci.

### Dopravní obslužnost

Dle dostupných dat o dopravní obslužnosti území hromadnou dopravou z Integrované strategie území MAS Jemnicko z roku 2014 jsou patrné shluky negativních hodnot dopravní obslužnosti v jihovýchodní části Jihočeského kraje (území Mikroregionu Dačicko). Tato zjevná roztržičnost je dána především nejednotnou spádovostí (existence relativně velkého počtu center dojíždky) a existencí tzv. vnitřních periferií<sup>11</sup>, obě tyto skutečnosti se negativně podepisují nejen na dopravní obslužnosti kraje, ale i mikroregionu.

<sup>10</sup> <http://www.pokoleji.cz/>

<sup>11</sup> Vnitřní periferie – jedná se o oblasti v rámci státu, které nemají okrajovou polohu, nicméně jsou svým charakterem odlehle/nedostatečně integrované (často se jedná o území na hranicích krajů) – nižší nabídka služeb, obchodů, horší dopravní obslužnost aj.

Dopravní obslužnost v Mikroregionu Dačicko je kvalitní převážně podél hlavních dopravních tras, které mikroregionem vedou. V prvním případě se jedná o důležitou krajskou spojnicí Jihlavy s jihem České republiky (severo-jihní směr), která je realizována jednak spoji autobusové dopravy po silnici II/406, a posílená vlakovými spoji na trati č. 227. Druhým, relativně vysoce frekventovaným směrem, je západo-východní (silnice I/23, II/408 a II/151), který je charakterizován dálkovou autobusovou dopravou (například mezi Českými Budějovicemi a Brnem) a autobusovými spoji mezi Telčí a Jindřichovým Hradcem, respektive Třebíčí, a mezi Jemnicí a Jindřichovým Hradcem. Oba hlavní přepravní proudy se střetávají ve městě Dačice, které je nejen díky tomuto faktoru obcí s nejlepší dopravní obslužností (počet spojů během jednoho pracovního dne převyšuje hodnotu 70). Tento pozitivní výsledek je umocněn přirozenou centralitou Dačic v oblasti dopravy, město funguje jako přestupní uzel mezi dálkovou autobusovou a místní dopravou (obyvatelé nejen z Mikroregionu Dačicko jsou přiváženi do města, kde zastavují dálkové autobusové spoje).

Obce ležící mimo hlavní dopravní trasy jsou charakteristické svou špatnou dopravní dostupností. Autobusové spoje jsou v průběhu dne vypravovány nejintenzivněji zpravidla v ranních a odpoledních hodinách, tedy v době začátku, respektive na konci vyučování/zaměstnání. V ostatních částech dne je intenzita výrazně nižší. U železniční dopravy se jedná o obdobnou situaci, která je ovšem méně nepravidelná (patrné posílení spojů v ranních a odpoledních špičkách, během dne pravidelný interval spojů).

Výše nastíněná situace je srovnatelná během pracovního dne i dne víkendového. Rozdíl je patrný pouze v počtu vypravených spojů, během soboty a neděle je výrazně nižší intenzita vypravených spojů.

Kromě vnitrostátních linek vznikla na konci roku 2011 v rámci projektu „Dosažitelnost spojuje“, realizovaného s podporou Evropské Unie z Operačního programu Cíl Evropská územní spolupráce ČR - Rakousko, také mezinárodní linka WA 15 spojující města Telč a Raabs, která má na české straně zastávku také ve Slavonicích a Dačicích. V každém směru jsou provozovány tři linky denně a specifikem této autobusové linky je bilingválnost řidičů a možnost platit jak v eurech, tak v českých korunách. Tato linka vznikla za účelem zvýšení frekvence a zjednodušení vzájemné mobility mezi českou a rakouskou stranou hranice a to zejména pro turisty a návštěvníky obou regionů. S tímto ohledem také byla rozšířena nabídka o možnost využití přívěsu na jízdní kola v turistické sezóně a to zcela zdarma<sup>12</sup>.

Služby hromadné autobusové přepravy osob na území Mikroregionu Dačicko zajišťuje majoritně firma ICOM transport, a.s. z Jihlavy (včetně firem ČSAD Jindřichův Hradec, a.s. a TRADO BUS, které jsou součástí společnosti ICOM transport, a.s.). Jedná se o dopravce, který v regionu provozuje převážně místní spoje v rámci veřejného závazku. Služby hromadné přepravy osob na železnici jsou provozovány výhradně dopravcem České dráhy, a. s.

Jihočeský kraj se postupně snaží o zavedení Integrovaného dopravního systému na svém území. V Jindřichově Hradci byl od začátku roku 2014 spuštěn pilotní projekt k zavedení tohoto systému a za předpokladu jeho úspěšnosti je pravděpodobné, že bude dále rozšířen (prioritně na celé území Jindřichohradeckého regionu), tedy i na území Mikroregionu Dačicko

<sup>12</sup> <http://www.raabs-telc.eu/>

Pro zlepšení dopravní obslužnosti v Mikroregionu Dačicko jsou dle Programu rozvoje Jihočeského kraje 2007-2013 nutné investice v podobě pořízení moderních a ekologických dopravních prostředků, systémové zlepšení přestupních vazeb a zefektivnění systému dopravní obslužnosti v kraji.

### Bezmotorová doprava

Mikroregion Dačicko je díky své strategické poloze turisticky zajímavou lokalitou, kterou vyhledává značné množství návštěvníků během celého roku. V regionu nebo v jeho blízkém okolí se nachází řada kulturních památek (město Telč, které je na Seznamu světového kulturního a přírodního dědictví UNESCO, zámek Dačice, Malá Hluboká aj.), zároveň se jedná o mikroregion na hranicích se sousedním Rakouskem. Mikroregion je atraktivní i pro turisty vyhledávající přírodu, nedaleko regionu se nachází přírodní park Česká Kanada. Díky svému turistickému potenciálu a atraktivitě území by se mikroregion neobešel bez napojení na infrastrukturu pro cyklisty a pěší turisty (cyklotrasy, naučné stezky a turistické trasy aj.). Právě tyto formy dopravy v současné době nejvíce zastupují bezmotorovou dopravu, jedná se tedy o tzv. pěší a cyklo dopravu.

Mikroregion Dačicko je protkán relativně hustou sítí cyklotras, celkem regionem prochází 15 tras, které mají v mikroregionu odlišnou délku (od jednotek po desítky kilometrů), a 5 tematicky zaměřených cyklookruhů. Jednou z nejvýznamnější tras procházející mikroregionem je cyklotrasa II. třídy č. 16. Jedná se o dálkovou trasu z Hlinska do Slavonic (přes Jihlavu a Telč) o délce 125 kilometrů, která je zároveň součástí dálkové tematické trasy Greenway. Další významnou trasou procházející mikroregionem je cyklotrasa II. třídy č. 48. Jedná se o dálkovou trasu Ze Slavonic do Hevlína (přes Vranov nad Dyjí a Jaroslavice) o délce 118 kilometrů, která je také zároveň součástí dálkové tematické trasy Greenway. Nadregionálního významu dosahuje i cyklotrasa č. 32 vedoucí z Lomu do Slavonic (přes Jindřichův Hradec, Novou Bystřici a Landštejn), která měří 91 kilometrů. Tato trasa je součástí projektu Eurovelo.

**Tabulka 19: Seznam cyklotras na území Mikroregionu Dačicko**

třída	číslo	průběh trasy	délka trasy (km)	poznámka
II.	16	Hlinsko – Jihlava – Telč – Slavonice	125	součástí cyklotrasy Greenway ŘP
II.	32	Lom – Dírná – Jindř. Hradec – Nová Bystřice – Landštejn – Slavonice	91	součástí cyklotrasy Eurovelo
II.	48	Slavonice – Vranov n. D. – Hnanice – Jaroslavice – Hevlín	116	součástí cyklotrasy Greenway P-W
III.	1001	Písečné, rozc. - Rancířov - Dešná - Písečné	23	
III.	1002	Slavětín - Písečné - U Slavonic, rozc.	17	
III.	1003	Slavonice, pod Stráž.k. - Kadolecký ryb.	7	
III.	1004	Slavonice - Č. Rudolec - Slavonice	26	
III.	1006	Klášter - St.Město p.L.-Stoječín, rozc.	16	
III.	1113	Telč – Mrárotín – Zahrádky – Strmilov – Jindř. Hradec	48	
III.	1117	Matějovec - Rožnov – Senotín – Číměř – Nová Ves, rozc. – Lásenice	22	
III.	1241	J. Hradec – Kačlehy – Kaproun – Matějovec – Č. Rudolec	35	
III.	1242	Č. Rudolec – Strmilov – Stržovice – Hospříz (rozc.)	29	
III.	5124	M. Budějovice – Domamil - Knínice – Červ. Hrádek -V. Pěčín – Zadní Vydří – Lhotka - Javořice	58	

třída	číslo	průběh trasy	délka trasy (km)	poznámka
III.	5220	Třešť – Pavlov - Nová Říše – Budíšovice – Jemnice – Uherčice – Vratěšín (CZ/A)	70	
III.	5261	Telč – Praskolesy – (Skrýchov – Olšany – Suchdol)	13	
cyklookruh Slavonice	flóra-fauna	Slavonice - Dobersberg - Tiefenbach - Staré Město pod Landštejnem - Mutišov - Slavonice	47,1	
cyklookruh Slavonice	hasičská zbrojnice	Slavonice - Dobersberg - Kautzen - Reingers - Gorss-Taxen - Slavonice	61,7	
cyklookruh Slavonice	sakrální architektura	Slavonice - Dešná - Weikertschlag a.d.Thaya - Waldhers - Slavonice	50,4	
cyklookruh Slavonice	terén	Slavonice - Janov - Gilgenberg - Waldhers - Schönfeld - Maříž - Slavonice	40,2	
cyklookruh Slavonice	zaniklé vesnice	Slavonice - Reingers - Gross-Taxen - Frates - Slavonice	47,7	

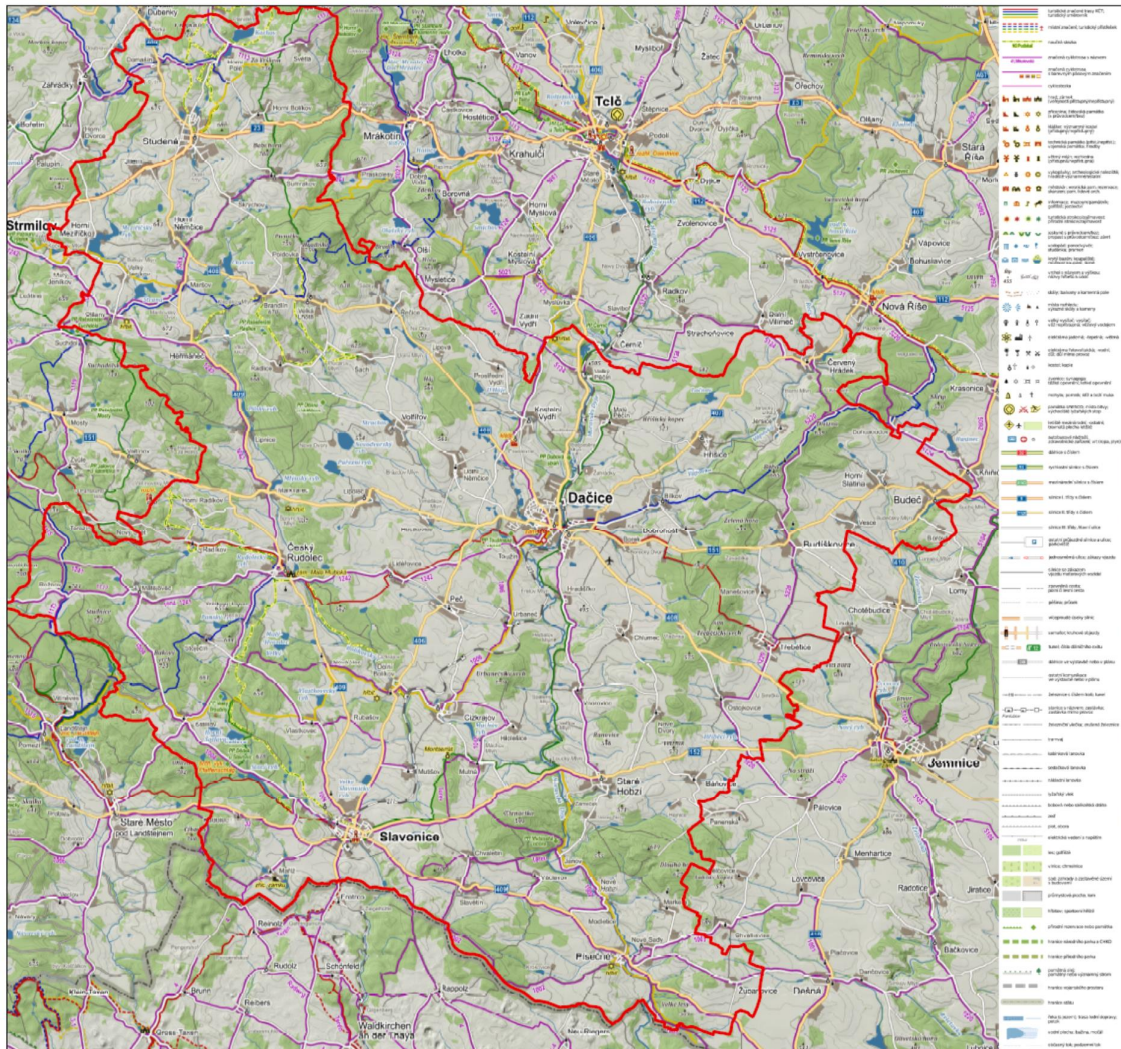
Zdroj: Soupis značených cyklotras, [www.cykloserver.cz](http://www.cykloserver.cz)

Územím prochází dvě tematické trasy Greenway. První z nich je trasa č. 16, Greenway řemesel a vyznání. Tato trasa je místní trasou Greenways Praha – Vídeň a jejím motivem jsou řemeslné tradice a historické zápasy o víru na pomezí Vysočiny. Druhou tematickou trasou je Greenway Regionu Renaissance, vedená přes Vratěšín, hraniční přechod – Uherčice – Lubnice a dále do Jemnice – Nové Říše – Třeště – Telče – Mostů – Landštejna. Trasa je dlouhá 118,5 km a i zde se jedná o tematickou odbočku z páteřní cyklotrasy Greenways Praha - Vídeň. Cyklotrasa č. 32 je součástí trasy zařazené do projektu Eurovelo (síť cyklotras napříč celou Evropou), konkrétně se jedná o trasu EV13, trasu Železné opony od Barentsova moře k moři Černému (okolo 9000 km).

Taktéž jsou ve Slavonicích značeny místní cyklotrasy, jedná se o 5 tematických cyklookruhů nejen v okolí města, ale i na území Rakouska. Okruhy jsou cíleně vedeny po turisticky zajímavých místech v regionu, jako jsou zaniklé vesnice, sakrální stavby, hasičské zbrojnice aj. Tyto cyklookruhy byly zbudovány v rámci projektu Evropské územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007-2013.



Obrázek 7: Přehled cyklotras a turistických stezek v Mikroregionu Dačicko



Zdroj: mapy.cz, vlastní úpravy

Pěší doprava je v regionu reprezentována celkem 12 turistickými trasami, které spojují atraktivní lokality v celém mikroregionu. Jedná se o trasy různých délek, které mikroregion pouze procházejí, nebo zde začínají/končí. Například turistická červená trasa spojuje města Slavonice, Kunžak, Dačice a Jemnice, vzdálenost z výchozího do cílového místa činí přibližně 63 kilometrů, a například turistická trasa zelená ze Slavonic, přes Dačice a Telč na zříceninu Štamberk (trasa činí přibližně 42 km).

**Tabulka 20: Seznam naučných stezek na území Mikroregionu Dačicko**

naučné stezky	lokalizace	délka trasy [km]	zaměření
NS Poznej kraj pod Javořicí	Studená	13	seznamuje návštěvníky s významnými krajinnými prvky a nejcennějšími lokalitami přírodního parku Javořická vrchovina
NS valdenské a české reformace	Heřmaněč - Šach - Poldovka	13	mapuje místa pobytu valdenských křesťanů a místa spojená ve 13. a 14. století s českou reformací
NS Graselova stezka	Slavonice - Český Rudolec - Dolní Bolíkov	28	Seznamuje návštěvníky nejen s loupežníkem Graselem, ale i s historií osidlování a přírodními zajímavostmi
NS Čs. Opevnění	Slavonice	2,1	seznamuje návštěvníky s obrannou pevnostní linií vybudovanou koncem 30. let 20. století

Zdroj: www.mapy.cz

Vyjma turistických tras se na území Mikroregionu Dačicko nachází celkem 4 tematicky zaměřené naučné stezky. Přibližně 2,5 kilometru od středu města Slavonice začíná naučná stezka Čs. opevnění, která vede Pevnostním areálem Slavonice. Stezka seznamuje návštěvníky s obrannou pevnostní linií vybudovanou koncem 30. let 20. století a provede návštěvníky po všech budovách areálu. Graselova naučná stezka je stezka věnovaná loupežníkovi ze 17. století, který zde působil. Na trase dlouhé 12 kilometrů čeká návštěvníky celkem 9 informačních tabulí, které ho seznámí nejen se samotným loupežníkem Janem Jiřím Graselem, ale věnují se i historii osidlování, sakrálním stavbám a přírodním zajímavostem.

Dokument Strategický rozvoj Jihočeského kraje 2007-2013 si na území kraje klade za cíl zlepšit bezpečnost na pozemních komunikacích pro cyklisty, dobudování a vybudování nových cyklostezek, lepší trasování cyklotras, podporu cyklistiky a zlepšení propagace aj. Velice podobné cíle v oblasti bezmotorové dopravy jsou nastíněny i ve Strategickém plánu města Dačice 2009-2015 (z mikroregionálního hlediska je důležitým cílem vybudování cyklostezky mezi Telčí a Slavonicemi), v Programu rozvoje venkova – Slavonice 2013 – 2015, nebo například ve Strategii rozvoje Sdružení pohraničních obcí a měst okresu Jindřichův Hradec do roku 2015.

## 5.2 Inženýrské sítě

### Vodovody, kanalizace a plynofikace

Většina obcí Mikroregionu Dačicko má na svém území vybudován veřejný vodovod. Veřejný vodovod chybí zejména v populačně malých místních částech obcí, kde obyvatelé čerpají vodu obvykle z vlastních studen. Podobná situace je v oblasti napojení na kanalizační síť. I zde převažují obce s vybudovanou jednotnou, případně oddělnou kanalizační sítí. Z 23 obcí mikroregionu má v současnosti 9 z nich vybudovanou čističku odpadních vod (ČOV). Situace v jednotlivých obcích a jejich místních částech je dokumentována v následující tabulce.

Sedm obcí mikroregionu není plynofikováno. Těmito obcemi jsou: Dobrohošť, Heřmaněč, Horní Němčice, Hříšice, Písečné, Volfířov a Županovice.

**Tabulka 21: Napojení obcí Mikroregionu Dačicko na vodovodní a kanalizační sítě**

Název obce a místních částí	Vodovod Požární voda	Kanalizace a ČOV
Báňovice	- NE – vlastní studny (špatná kvalita – nevyhovuje požadavkům Vyhlášky 376/2000 Sb. z hlediska množství dusičnanů a bakteriologie, nedostatečné množství vody - Požární voda – požární nádrž - Příprava výstavby vodovodu (zpracován projekt, vydáno SP	- Jednotná kanalizační síť z r. 1965 - Napojeno cca 95% obyvatel ČOV – NE, je zpracován projekt
Budeč	- ANO - Požární voda – Budečský rybník	- Jednotná kanalizační síť z r. 1970 - Napojeno cca 80% obyvatel - ČOV - NE
Borová	- ANO z r. 1978, v letech 2000-2003 provedena rekonstrukce - Napojeno 72 % obyvatel	- Jednotná kanalizační síť z r. 1978 - Napojeno cca 75 % obyvatel - ČOV - NE
Budíškovice	- ANO – celá obec - Požární voda – rybníky v obci a okolí	- Jednotná kanalizační síť. - V nové zástavbě kanalizace oddílná - Napojeno téměř 100 % obyvatel - ČOV - ANO
Manešovice	- ANO - Požární voda – požární nádrž	- ANO – pouze dešťová - ČOV - NE
Ostojkovice	- ANO – napojeno cca 90 % obyvatel - Požární voda – požární nádrž a rybníky v obci a okolí	- Jednotná kanalizace z r. 1970 - Napojeno 95 % obyvatel - ČOV – NE
Vesce	- ANO - Požární voda – požární nádrž a rybníky v obci a okolí	- Kanalizace - NE - ČOV - NE
Cizkrajov	- ANO - Požární voda - rybníky	- Jednotná kanalizační síť – z 60. a 70. let - Odkanalizováno cca 80 % obce - Napojeno cca 85 % obyvatel - ČOV – ANO (2007)
Dolní Bolíkov	- NE - Požární voda - rybníky	- Jednotná kanalizační síť z r. 1976 - Odkanalizováno cca 90 % obce - Napojeno cca 80 % obyvatel - ČOV - NE
Holešice	- NE - Požární voda – Máchův rybník	- Jednotná kanalizační síť z r. 1975 - Napojeno 100 % obyvatel - ČOV - NE
Mutná	- NE - Požární voda – dvě požární nádrže, Máchův rybník	- Jednotná kanalizační síť z r. 1975 - Odkanalizováno cca 75 % obce - Napojeno cca 80 % obyvatel - ČOV - NE
Červený Hrádek	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 85 % obyvatel - ČOV - NE
Český Rudolec	- ANO - Napojeno 90 % obyvatel - Požární voda – rybníky, hydranty osazené na vodovodní síti	- ANO - ČOV - ANO
Horní Radíkov	- NE - Požární voda - rybníky	- NE
Lipnice	- ANO Požární voda – rybníky	- ANO - Jednotná stoková síť - ČOV - NE
Markvarec	- ANO - Napojeno cca 90 % obyvatel	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 70 % obyvatel

Název obce a místních částí	Vodovod Požární voda	Kanalizace a ČOV
	- Požární voda – požární nádrž, rybníky	- ČOV - NE
Matějovec	- ANO - Napojeno cca 70 % obyvatel - Požární voda – rybníky	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 50 % obyvatel
Nová Ves	- NE - Požární voda - rybníky	- NE
Nový Svět	- NE - Požární voda – bez zdroje	- NE
Radíkov	- NE - Požární voda - rybníky	- NE
Rožnov	- NE - Požární voda – rybníky	- NE
Stoječín	- NE - Požární voda - rybníky	- NE
Dačice	- ANO (všechny místní části, kromě Prostředního Vydří) - Požární voda – Moravská Dyje, rybníky	- Jednotná kanalizační síť - ČOV (všechny místní části)
Dobrohošť	- NE - Požární voda - rybník	- NE
Heřmaněč	- ANO – z r. 1973 - Napojeno cca 99 % obyvatel - Požární voda – dva rybníky na okraji obce	- Jednotná kanalizační síť - Napojeno cca 80 % obyvatel - ČOV - NE
Horní Meziříčko	- ANO – z r. 1973 - Napojeno 100 % obyvatel - Požární voda – přilehlé rybníky	- Pouze dešťová z r. 1974
Horní Němčice	- ANO – z r. 2000, napojeno cca 60 % obyvatel - Požární voda – návesní rybníky a rybníky na Studenském potoce	- Jednotná kanalizační síť - Napojeno cca 90 % obyvatel - ČOV – NE
Horní Slatina	- ANO - Napojeno cca 80 % obyvatel - Požární voda – Slatinský potok	- NE - ČOV - NE
Hříšice	- ANO - Požární voda – dvě požární nádrže	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 95 % obyvatel - ČOV - ANO
Jersice	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - Požární voda – návesní rybník	- Jednotná kanalizace - Napojeno 100 % obyvatel - ČOV - NE
Jilem	- ANO - Napojeno cca 70 % obyvatel - Požární voda – dva návesní rybníky	- Jednotná kanalizační síť - Napojeno cca 95 % obyvatel - ČOV - NE
Kostelní Vydří	- ANO - Napojeno cca 90 % obyvatel - Požární voda - rybník	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 99 % obyvatel - ČOV - NE
Peč	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - Požární voda – rybníky v obci	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 95 % obyvatel - ČOV - ANO
Liděřovice	- NE - Požární voda - rybník	- NE
Urbaneč	- NE - Požární voda - rybník	- NE
Písečné	- ANO	- Jednotná kanalizace

Název obce a místních částí	Vodovod Požární voda	Kanalizace a ČOV
	- Napojeno cca 98 % obyvatel - Požární voda – rybník a Moravská Dyje	- Napojeno cca 96 % obyvatel - ČOV - ANO
<i>Chvaletín</i>	- NE - Požární voda – návesní rybník a rybníky nad vsí	- Jednotná kanalizace - Napojeno 100 % obyvatel - ČOV - NE
<i>Marketa</i>	- NE - Požární voda – rybník	- NE
<i>Modletice</i>	- NE - Požární voda – Moravská Dyje	- NE
<i>Nové Sady</i>	- NE - Požární voda – požární nádrž a Moravská Dyje	- NE
<i>Slavětín</i>	- NE - Požární voda – rybník	- NE
<i>Václavov</i>	- NE - Požární voda – rybník	- NE
<i>Slavonice</i>	- ANO - Napojena většina obyvatel a firem - Požární voda – Slavonický potok	- ANO - Napojeno cca 80 % obyvatel - ČOV - ANO
<i>Kadolec</i>	- NE - Požární voda - rybník	- NE
<i>Maříž</i>	- NE - Požární voda - rybník	- NE
<i>Mutišov</i>	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - Požární voda – rybník	- Jednotná kanalizace - Napojeno 100 % obyvatel - ČOV - ANO
<i>Rubašov</i>	- NE	- NE
<i>Stálkov</i>	- NE - Požární voda - rybník	- NE
<i>Vlastkovec</i>	- ANO - Napojeno cca 95 % obyvatel	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - ČOV - NE
<i>Staré Hobzí</i>	- ANO	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 60 % obyvatel - ČOV - ANO
<i>Janov</i>	- NE - Požární voda – Moravská Dyje	- NE
<i>Nové Dvory</i>	- NE - Požární voda – požární nádrž a návesní rybník	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - ČOV - NE
<i>Nové Hobzí</i>	- NE - Požární voda – Moravská Dyje	- ANO - Napojeno cca 90 % obyvatel - ČOV - NE
<i>Vnorovice</i>	- NE - Požární voda – požární nádrž	- ANO - Napojeno cca 70 % obyvatel
<i>Studená</i>	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 90 % obyvatel
<i>Domašín</i>	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel	- ANO - Napojeno cca 90 % obyvatel
<i>Horní Bolíkov</i>	- ANO - Požární voda - rybník	- ANO - Napojeno cca 50 % obyvatel
<i>Horní Pole</i>	- ANO	- NE

Název obce a místních částí	Vodovod Požární voda	Kanalizace a ČOV
	- Napojeno cca 95 % obyvatel	
Maršov	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - Požární voda – rybníky, hydranty	- NE
Olšany	- ANO - Napojeno cca 80 % obyvatel - Požární voda - rybník	- Pouze dešťová kanalizace - ČOV - NE
Skrýchov	- ANO - Napojeno cca 80 % obyvatel - Požární voda – Skrýchovský rybník	- ANO - Napojeno cca 70 % obyvatel - ČOV - NE
Sumrakov	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - Požární voda - rybníky	- ANO - Napojeno 65 % obyvatel - ČOV - NE
Světlá	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - Požární voda – požární nádrž	- NE
Velký Jeníkov	- NE - Požární voda - rybníky	- Jednotná kanalizace - Napojeno 100 % obyvatel - ČOV - NE
Třebětice	- ANO - Napojeno 100 % obyvatel - Požární voda - rybník	- na 85 % oddílná kanalizace, na 15 % jednotná kanalizace - Napojeno 100 % obyvatel - ČOV - ANO
Volfřov	- ANO - Napojeno cca 95 % obyvatel - Požární voda – požární nádrž, rybník	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 85 % obyvatel - ČOV - NE
Brandlín	- ANO - Napojeno cca 95 % obyvatel - Požární voda – obecní rybník	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 90 % obyvatel - ČOV - NE
Lipová	- ANO - Požární voda – rybník	- NE
Poldovka	- NE - Požární voda – nemá zdroj	- NE
Radlice	- NE - Požární voda – návesní rybníky	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 70 % obyvatel - ČOV - NE
Řečice	- ANO - Napojeno cca 95 % obyvatel - Požární voda – Návesní a Višťanský rybník	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 75 % obyvatel - ČOV - NE
Šach	- NE - Požární voda – požární nádrž	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 80 % obyvatel - ČOV - NE
Velká Lhota	- ANO - Napojeno cca 95 % obyvatel - Požární voda – požární nádrž	- Jednotná kanalizace - Napojeno cca 98 % obyvatel - ČOV - ANO
Županovice	- NE Požární voda – návesní rybník	- Pouze dešťová kanalizace

Zdroj: Plán rozvoje vodovodů a kanalizací na území Jihočeského kraje in Aktualizace rozvojové strategie Mikroregionu Dačicko pro období 2012-2017

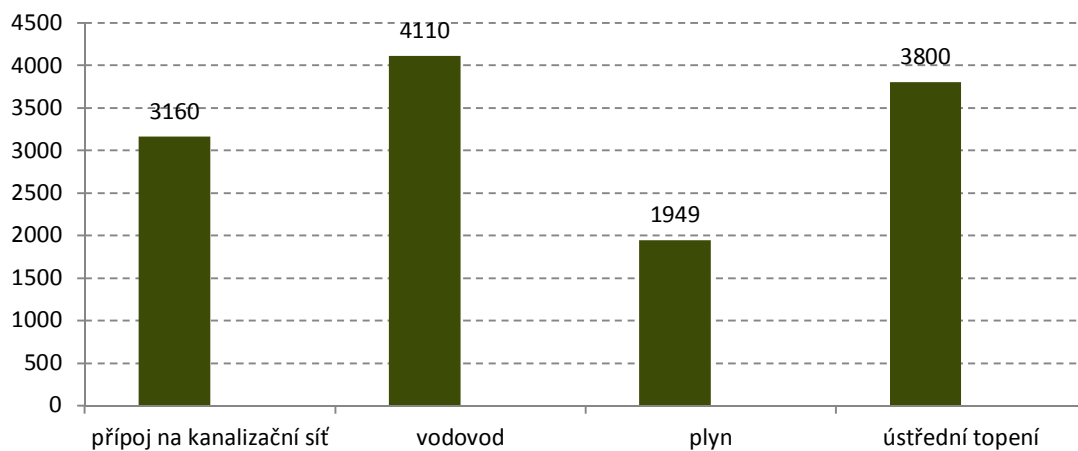
Vybavenost obcí inženýrskými sítěmi lze dále dokumentovat napojení domů a bytů na jednotlivé sítě.

### Technická vybavenost domů

V Mikroregionu Dačicko je dle Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011 registrováno celkem 4 435 domů. U každého z nich byla zjištěna jeho základní technická vybavenost, která byla následně porovnávána s vybaveností všech domů v Kraji Vysočina a Českou republikou.

Níže uvedený graf znázorňuje procentuální zastoupení vybavenosti domů dle čtyř základních kritérií. Z celkového počtu 4 435 domů v Mikroregionu Dačicko je 3 160 domů (71,3 %) připojeno na kanalizační síť, 4 110 domů (92,67 %) disponuje vodovodem, 1 949 domů (44,0 %) vlastní plynovou přípojku a 3 800 domů (85,7 %) je napojeno na ústřední topení obce.

**Graf 18: Technická vybavenost domů Mikroregionu Dačicko (2011)**



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Při srovnání s vyššími územními celky lze konstatovat, že domy v Mikroregionu Dačicko jsou ve větším podílu napojeny na kanalizační síť, naopak přípojku plynu má do domu zaveden menší podíl domů ve srovnání s Českou republikou i Regionem Renesance. Zde se zřejmě projevuje rozdíl úrovně plynofikace obcí mezi Krajem Vysočina a Jihočeským krajem.

**Graf 19: Srovnání technické vybavenosti domů mezi Mikroregionem Dačicko a vyššími územními celky (2011)**



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

### Technická vybavenost bytů

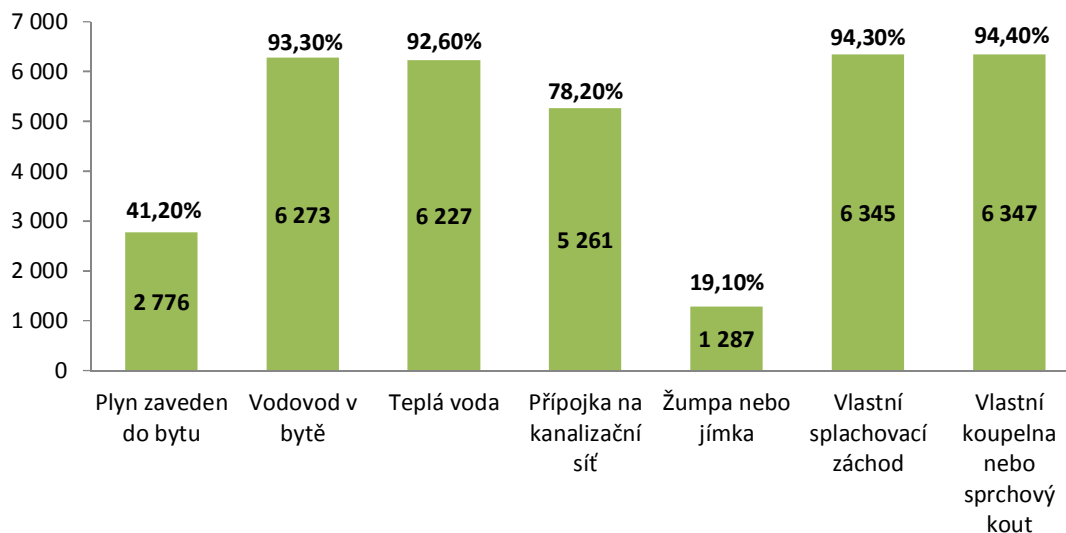
S výše uvedenými údaji přímo souvisí také technická vybavenost bytů v Mikroregionu Dačicko. Dle dat ze Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011 je v Mikroregionu Dačicko registrováno celkem 6 722 bytových jednotek. U každého bytu byla zjištěna jeho technická vybavenost, která byla následně porovnána s Jihočeským krajem a Českou republikou. V grafu níže je uveden procentuální podíl bytových jednotek disponující daným technickým vybavením na celkovém počtu bytů spolu s celkovým počtem zastoupených bytů

Z celkového počtu 6 722 bytových jednotek je v Mikroregionu Dačicko 2 776 bytů (41,2 %) vlastních přípojku k plynu, 5 261 bytů (78,2 %) svůj odpad řeší přípojkou na kanalizační síť a 1 287 bytů (19,1 %) řeší svůj odpad individuálně žumpou nebo jímkou.

Při následném srovnání klíčových částí technického vybavení bytů s Jihočeským krajem a Českou republikou není ve vzorku dat, vyjma plynu zavedeného do bytu, zřetelná žádná významnější disproporce. U plynofikace je zajímavá vyšší plynofikace domů Mikroregionu Dačicko oproti Jihočeskému kraji, ale nižší podíl plynofikace bytů. Zde se projevuje rozdíl mezi počtem a podílem bytů v bytových a rodinných domech, kdy v Jihočeském kraji existuje vyšší podíl bytových jednotek v bytových domech (zejména paneláková výstavba), které jsou napojeny na plyn.

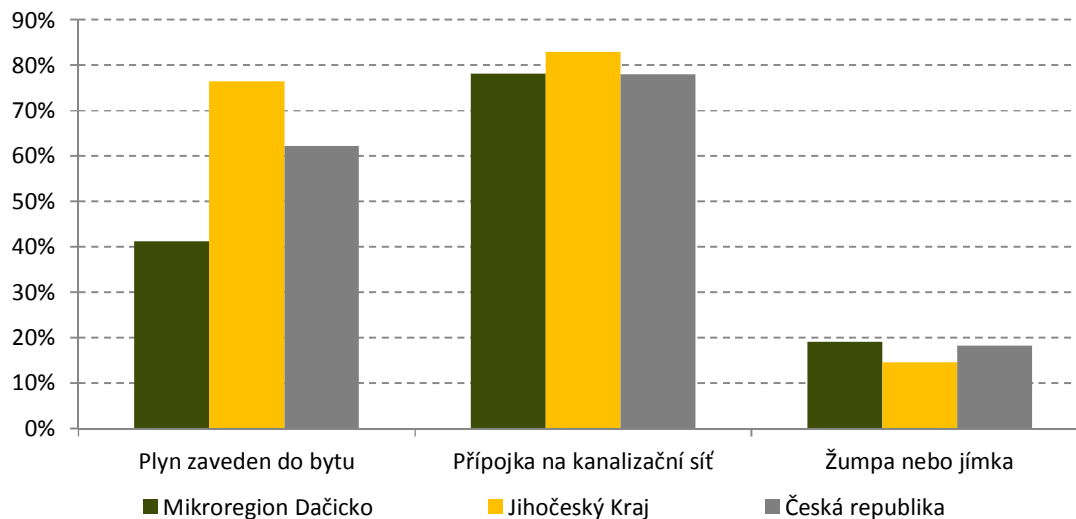


**Graf 20: Technická vybavenost bytů Mikroregionu Dačicko (2011)**



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

**Graf 21: Srovnání technické vybavenosti bytů mezi Mikroregionem Dačicko a vyššími územními celky (2011)**



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

## 6 Přírodní podmínky

### Klimatické podmínky

Při aplikaci regionalizace podle Quitta (1971) Mikroregion Dačicko spadá z největší části do dvou mírně teplých klimatických oblastí MT9, MT5 a částečně také do oblasti MT3. MT9 podél toku řeky Moravské Dyje, MT5 pak na ni navazuje a v severozápadní části mikroregionu může přecházet až k MT 3.

Následující tabulka přináší přehled klimatických charakteristik těchto oblastí:

**Tabulka 22: Klimatické charakteristiky Mikroregionu Dačicko**

	MT9	MT5	MT3
počet letních dní	40-50	30-40	20-30
počet dní s teplotou alespoň 10°C	140-160	140-160	120-140
počet mrazových dní	110-130	130-140	130-160
počet ledových dní	30-40	40-50	40-50
průměrná teplota v lednu	-3 až -4	-4 až -5	-3 až -4
průměrná teplota v dubnu	6 až 7	6 až 7	6 až 7
průměrná teplota v červenci	17 až 18	16 až 17	16 až 17
průměrná teplota v říjnu	7 až 8	6 až 7	6 až 7
počet dní se srážkami alespoň 1 mm	100-120	100-120	110-120
srážkový úhrn ve vegetačním období	400-450	350-450	350-450
srážkový úhrn v zimním období	250-300	250-300	250-300
počet dnů se sněhovou pokrývkou	60-80	60-100	60-100
počet dní jasných	120-150	120-150	120-150
počet dní zatažených	40-50	50-60	40-50

Zdroj: Quitt (1971) in <http://www.ovocnarska-unie.cz/sispo/?str=klima-mapa>

### 6.1 Geomorfologické a hydrologické podmínky

Na území Mikroregionu Dačicko převažuje mírně zvlněný reliéf pahorkatin a vrchovin, rozdělený v ose Mikroregionu Dačickou kotlinou vázanou na tok řeky Moravské Dyje. Geomorfologické členění mikroregionu je dokumentováno následující tabulkou a obrázkem.

Z hlediska hydrologického není Mikroregion Dačicko příliš významnou oblastí. Nejvýznamnějším tokem je již zmíněná Moravská Dyje, která protíná Mikroregion v severo-j jižním směru. Ačkoliv jsou Jižní Čechy známé jaké významná rybníkářská oblast, na území Mikroregionu Dačicko nejsou ve srovnání s okolními oblastmi (Jindřichohradecko, Třeboňsko) tak významné rybníky a rybníční soustavy.

**Tabulka 23: Geomorfologické členění Mikroregionu Dačicko**

systém	provincie	subprovincie	celek	podcelek	okrsek
Hercynský	Česká vysočina	Českomoravská soustava	Javořícká vrchovina	Jihlavské vrchy	Řásenská vrchovina
					Mrákotínská sníženina
				Novobystřická vrchovina	Studenská pahorkatina
					Lipolecká vrchovina
					Rudolecký průlom
	Vysokokamenská vrchovina				

system	provincie	subprovincie	celek	podcelek	okrsek
			Křižanovská vrchovina	Dačická kotlina	Starohobzská vrchovina
				Brtnická vrchovina	
			Jevišovická pahorkatina	Jemnická kotlina	

Zdroj: <http://geoportal.gov.cz/>

**Obrázek 8:** Geomorfologické členění mikroregionu Dačicko

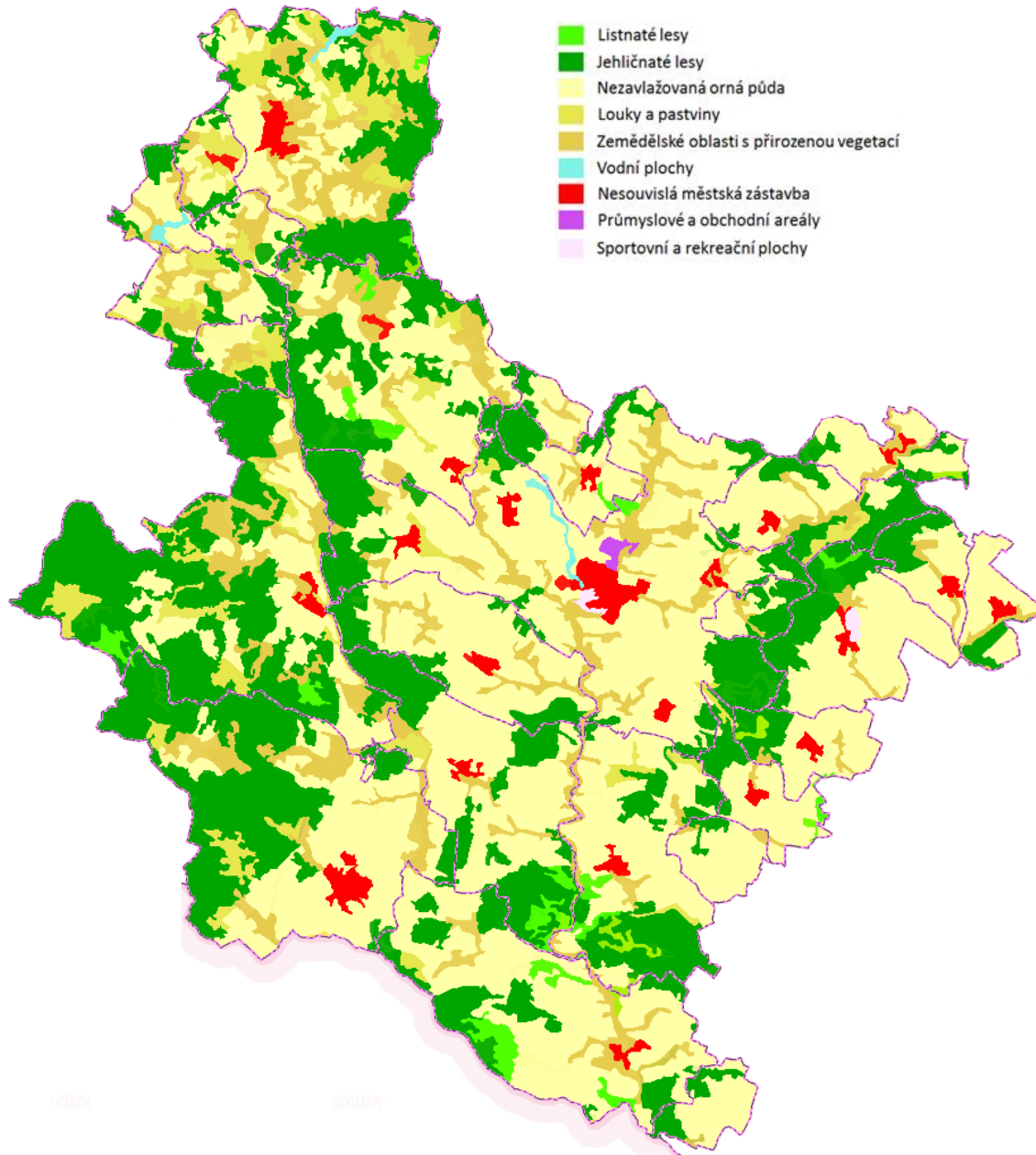


Zdroj: <http://geoportal.gov.cz/>, vlastní úpravy

## 6.2 Využití půd

Největší podíl plochy Mikroregionu Dačicko zabírá zemědělská půda (57 %). Z této plochy pak 78 % zabírá půda orná a 20 % trvalé travní porosty. Lesní půda zaujímá 34 % plochy mikroregionu s převažujícím typem jehličnatých lesů.

Obrázek 9: Využití půdy na území Mikroregionu Dačicko podle CORINE LAND COVER 2008



Zdroj: <http://geoportal.gov.cz/>, vlastní úpravy

Koeficient ekologické stability mikroregionu je 0,95, což je hodnota blíží se hornímu limitu území charakterizovaných jako *intenzivně využívané, zejména zemědělskou velkovýrobou. Oslabení*

autoregulačních pochodů v ekosystémech způsobuje jejich značnou ekologickou labilitu a vyžaduje vysoké vklady dodatečné energie.<sup>13</sup>

Rozptýl hodnoty koeficientu ekologické stability mezi obcemi mikroregionu je mezi 0,3 (Báňovice, Budeč) a 2,5 (Český Rudolec). Velkou roli (i když ne výlučnou) hraje podíl intenzivně využívané orné půdy na území obce a naproti tomu podíl zalesněných a zatravněných území.

Využití půd jednotlivých obcí a jejich koeficient ekologické stability je uveden v příloze 8 tohoto dokumentu.

### 6.3 Ochrana životního prostředí

Na území Mikroregionu Dačicko se nachází osm chráněných území. Jejich výčet a charakteristika je uvedena v následující tabulce, jejich poloha je pak znázorněna na obrázku 10.

**Tabulka 24: Chráněná území v Mikroregionu Dačicko**

název chráněného území	status chráněného území	katastr obce	charakteristika chráněného území
Rašeliniště Radice	přírodní památka	Volfířov	Rybníky jsou významné výskytem evropsky významné vážky jasnoskrvné a dalších dvou až tří vzácných druhů vážek rodu <i>Leucorrhinia</i> , výskytem obojživelníků (např. čolek velký, skokan ostroносý) a vodních brouků.
Olšina u Volfířova	přírodní památka	Volfířov	Prameništní a potoční olšiny s hojným výskytem bledule jarní a ochrana populací vzácných živočichů a rostlin vázaných na ekosystém rybníčku
Dubová stráň	přírodní památka	Dačice	Zachování převážně dubových a smíšených porostů s druhově velmi bohatým bylinným patrem
Toužinské stráně	přírodní památka	Dačice	Rulový lom s teplomilnými společenstvy a bohatým výskytem motýlů
Moravská Dyje	přírodní památka	Dačice, Peč, Cizkrajov, Písečné	Předmětem ochrany je ochrana chráněných a vzácných druhů živočichů a rostlin vázaných na biotop vodního toku, mokřadních ploch, nivních luk, trávníků mezofilního až xerofilního typu a biotopů otevřených skalních ploch.
Mutenská obora	přírodní rezervace	Cizkrajov	Zbytek přirozených a polopřirozených smíšených a listnatých porostů
Dědek u Slavonic	přírodní památka	Slavonice	Mezotrofní rybník s vysokou druhovou diverzitou fyto- i zooplanktonu.
Velký Troubný	přírodní památka	Slavonice	Mezotrofní rybník s vysokou druhovou diverzitou fyto- i zooplanktonu

Zdroj: <http://geoportal.gov.cz/>, [www.biolib.cz](http://www.biolib.cz)

Z hlediska jednotlivých složek životního prostředí a jejich ochrany je třeba konstatovat, že:

- Kvalita ovzduší v mikroregionu je dobrá, vznik negativních stavů je vázán na lokality se zvýšeným dopravním provozem a na zimní období v souvislosti s topnou sezónou, kdy se místně může projevit neekologické spalování domácností (zejména v kombinaci se špatnými rozptylovými podmínkami)
- Kvalita vod v mikroregionu je dobrá, vyskytují se zde lokality chráněných území s vazbou na vodu (viz výše)

<sup>13</sup> <http://www.regionálnírozvoj.cz/>

- Půdy na území jsou relativně intenzivně využívány k zemědělské činnosti, zejména u orných půd je třeba přijímat protierozní opatření proti vodní a větrné erozi

Obrázek 10: Chráněná území v Mikroregionu Dačicko



Zdroj: <http://geoportal.gov.cz/>, vlastní úpravy

## 7 Veřejné služby

### 7.1 Vzdělávání

Největší nabídka vzdělávání v Mikroregionu Dačicko je dostupná v jeho přirozeném centru – Dačicích. Mimo mateřských a základních škol jsou zde také jediné instituce poskytující středoškolské vzdělávání. Přehled institucí uvádí následující tabulka.

**Tabulka 25: Vzdělávací instituce v Mikroregionu Dačicko, rok 2014**

Obec	Mateřská škola	Základní škola	Střední škola	Školní družina
Budeč	Základní škola a Mateřská škola Budeč			Při ZŠ
Báňovice	Mateřská škola			
Budíškovice	Základní škola a Mateřská škola Budíškovice			Při ZŠ
Český Rudolec	Základní škola a Mateřská škola Český Rudolec			Při ZŠ
Dačice	Mateřská škola Dačice: MŠ Bratrská, MŠ Sokolská, MŠ B. Němcové, MŠ Za Lávkami, MŠ Bílkov, MŠ Dolní Němčice.	ZŠ Komenského 7 ZŠ Dačice Neulingerova ZUŠ Dačice Antonínská ZŠ Dačice Boženy Němcové	Střední škola technická a obchodní Dačice Gymnázium Dačice Boženy Němcové Střední odborné učiliště zemědělské a služeb Dačice nám. Republiky 86	Při ZŠ Komenského 7 Při ZŠ Dačice Boženy Němcové
Hříšice	Mateřská škola Hříšice- Jersice			
Písečné	Mateřská škola			
Slavonice	MŠ Slavonice Brněnská	ZŠ Slavonice J. Žižky ZUŠ Dačice – Horní nám. 535		Při ZŠ Slavonice J. Žižky
Staré Hobzí	Základní škola a Mateřská škola Staré Hobzí			
Studená	Základní škola a Mateřská škola Studená			

Zdroj: vlastní rešerše internetu

### Mateřské školy

Na území Mikroregionu Dačicko v současnosti působí 10 zařízení předškolního vzdělávání. Zřizovateli všech těchto zařízení jsou obce. MŠ Dačice s celkem 11 třídami a 302 žáky provozuje 6 detašovaných pracovišť (viz tabulka 25).

### Základní školy

Na Dačicku se nachází celkem devět základních škol a jedna škola základní umělecká škola se sídlem v Dačicích a pracovištěm ve Slavonicích. V Dačicích se vyskytují celkem 3 základní školy, které vzdělávaly ve školním roce 2013/2014 celkem 860 dětí z Dačic a okolí. ZŠ Komenského 7 je největší základní školou s úplným základním vzděláním (první i druhý stupeň), kterou ve zmíněném roce navštěvovalo 460 žáků (v celkem 21 třídách)<sup>14</sup>. ZŠ Dačice Neulingerova 108 vykonává činnost školy praktické a speciální (v roce 2013/2014 měla 54 žáků v 7 třídách)<sup>15</sup>. V ZŠ Dačice Komenského 7 bylo zřízeno pracoviště Pedagogicko-psychologické poradny České Budějovice v Jindřichově Hradci. Základní školy v Budči a Budíškovicích poskytují vzdělávání pouze na prvním stupni (tj. pro žáky 1. až 5. tříd).

<sup>14</sup> Zdroj: [www.zsdacice.eu](http://www.zsdacice.eu)

<sup>15</sup> Zdroj: [www.zsdacice.net](http://www.zsdacice.net)

Základní školy poskytují žákům mimo jiné také plavecký výcvik, kteří žáci absolvují zpravidla v Dačicích. Žáci ZŠ Budeč dojíždějí na výcvik do plaveckého bazénu v Jindřichově Hradci, který se nachází ve vzdálenosti cca 50 km.

V roce 2007 byla uzavřena základní škola v Cizkrajově.

V Mikroregionu Dačicko působí Základní umělecká škola Dačice, jež poskytuje vzdělání v hudebních a výtvarných oborech v Dačicích a na detašovaném pracovišti ve Slavonicích. Mimo ZUŠ je ve Slavonicích také Základní škola, která poskytuje vzdělání v celém rozsahu základního vzdělávání (od první do deváté třídy). Ve školním roce 2013/2014 školu navštěvovalo přibližně 300 žáků, kapacita školy je ale ještě o polovinu vyšší. Vyučování je přizpůsobeno veřejné hromadné dopravě, především kvůli dojíždějícím žákům z okolních obcí<sup>16</sup>, ze kterých denně dojíždí 32 žáků za vzděláním. Více než dvakrát tolik žáků ze Slavonic naopak vyjíždí (celkem 77 osob), nejčastěji do Dačic a Jindřichova Hradce.

### Střední školy a učiliště

Nabídka středoškolského vzdělávání je v mikroregionu přítomna pouze ve městě Dačice, kde se nachází:

- Střední odborné učiliště zemědělské a služeb (dále SOUZS),
- Střední škola technická a obchodní Dačice (SŠTO Dačice)
- a Gymnázium Dačice.

SOUZS poskytuje vzdělání v tříletých oborech ukončených výučním listem (automechanik, kuchař – číšník, kuchař, oprava zemědělských strojů, zemědělec – farmář, zedník, opravářské práce, cukrářská výroba) a dvouletý nástavbový maturitní obor gastronomie.<sup>17</sup>

SŠTO Dačice ve školním roce 2013/2014 vzdělávala 750 žáků ve čtyřletých maturitních oborech (ekonomika a podnikání, mechanik seřizovač), v tříletých učebních oborech (obráběč kovů, strojní mechanik, elektrikách, truhlář, kadeřník) a ve dvouletých nástavbových maturitních oborech (podnikání, provozní technika).<sup>18</sup>

Gymnázium Dačice poskytuje všeobecné vzdělání v maturitních oborech čtyřleté i osmileté studium, tuto školu denně navštěvovalo ve školním roce 2013/2014 157 žáků osmiletého oboru a 96 žáků čtyřletého oboru.<sup>19</sup>

Město Dačice má nejširší nabídku vzdělávání středního stupně v rámci Regionu Renaissance.

### Univerzitní a vysokoškolské vzdělávání

Na území mikroregionu Dačicko přímo nepůsobí žádná vysoká škola ani univerzita. Knihovna Dačice nabízí seniorům možnost vzdělávání v rámci Virtuální univerzity 3. věku Provozně ekonomické fakulty České zemědělské univerzity v Praze. Nejbližší vysoké školy v okolí se nachází v Českých Budějovicích

<sup>16</sup> Zdroj: [www.zsslavonice.cz](http://www.zsslavonice.cz)

<sup>17</sup> Zdroj: [www.souz-dacice.cz](http://www.souz-dacice.cz)

<sup>18</sup> Zdroj: [www.skolatrochujinak.cz](http://www.skolatrochujinak.cz)

<sup>19</sup> Zdroj: [www.gymn-dacice.cz](http://www.gymn-dacice.cz)



– Jihočeská Univerzita a Jindřichov Hradci – Vysoká škola ekonomická, Fakulta managementu.  
V Telči se nachází pracoviště Masarykovy univerzity a Českého vysokého učení technického.

### Domy dětí a mládeže

Dům dětí a mládeže je provozován v Českém Rudolci a Dačicích.

**Tabulka 26: Srovnání počtu vzdělávacích zařízení v Dačicích s ostatními velkými městy Regionu Renesance v roce 2012**

Vzdělávací zařízení	Dačice	Telč	Jemnice	Slavonice	Třešť
Mateřská škola	1 <sup>20</sup>	1	1	1	1
Základní škola-vyšší stup. (1.-9. roč.)	3	2	1	1	1
Počet škol v oboru gymnázií	1	1	0	0	0
Počet škol v oboru středních odborných škol a praktických škol	1	1	0	0	1
Počet škol v oboru středních odborných učilišť	2	0	0	0	1
Počet škol v oboru nástavbového studia	0	0	0	0	0
Vyšší odborná škola	0	0	0	0	0
Počet veřejných vysokých škol	0	0	0	0	0
Počet soukromých vysokých škol	0	0	0	0	0
Jazyková škola	0	0	0	0	0
Základní umělecká škola	1	1	0	1	1
Počet zařízení ústavní ochranné výchovy	0	1	1	0	0

Zdroj: Regionální informační servis, www.risy.cz

### Dojíždka za vzděláváním

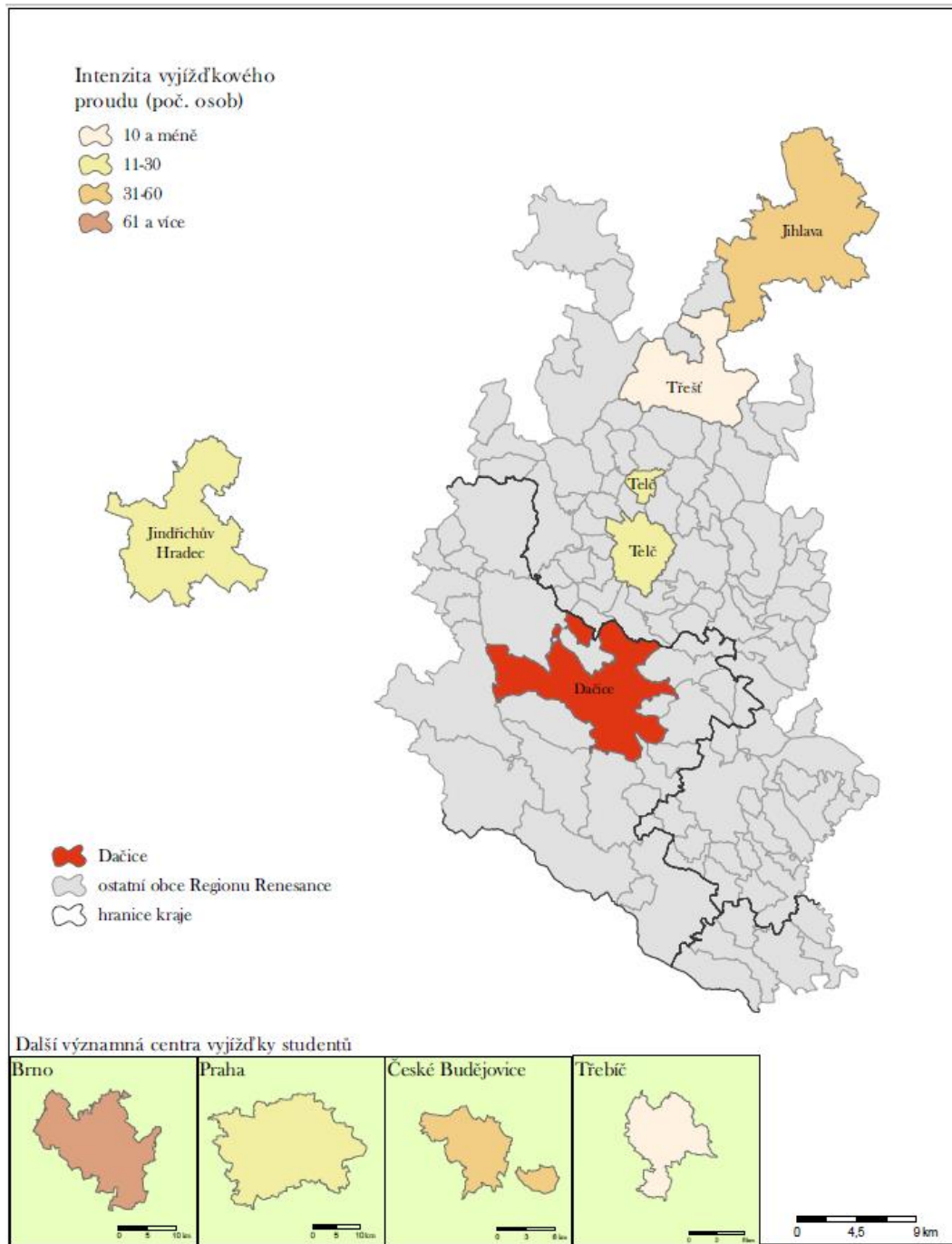
Z města Dačice vyjíždí za vzděláním do okolních měst a obcí celkem 232 žáků a studentů, naopak téměř 500 žáků a studentů dojíždí do Dačic. Destinace vyjíždky do škol a zdrojové obce dojíždky znázorňují kartogramy na obrázcích 11 a 12.

Z hlediska vyjíždky jsou nejatraktivnějšími obcemi Brno a České Budějovice, u kterých lze předpokládat vyjíždku za vysokoškolským vzděláním, a Jihlava, která bude atraktivní pro studenty středního i vysokého stupně vzdělávání. Dalšími atraktivními městy vyjíždějících studentů je Jindřichův Hradec a Telč, kde lze předpokládat vyjíždějící studenty střední škol.

Jak je z obrázku 12 patrné, nejvíce lidí dojíždí za vzděláním z okolních obcí (Budíškovice, Jemnice a Volfřívovice), ze kterých dojíždí více jak 40 žáků a studentů. Na vysoké atraktivitě Dačic se částečně podepisuje nutnost dojíždění žáků základních škol z bezprostředních okolních obcí. Vzhledem k nabídce vzdělávacích zařízení lze předpokládat, že z odlehlejších obcí a větších center, jako jsou Jemnice nebo Jindřichův Hradec, se bude jednat o studenty středních odborných učilišť a škol a gymnázia.

<sup>20</sup> MŠ Dačice poskytuje své služby na celkem 6 pracovištích v různých částech města.

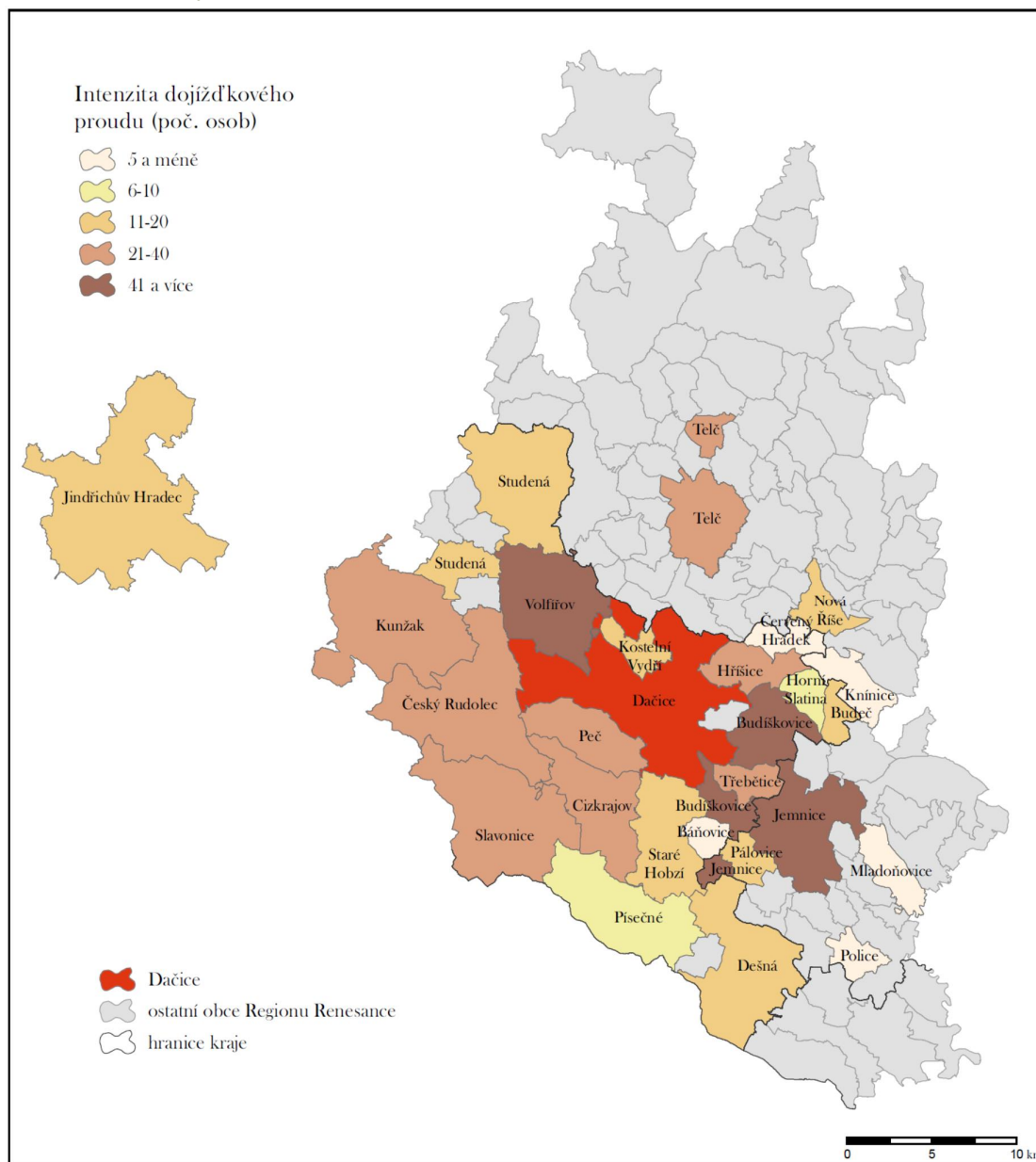
Obrázek 11: Vyjížďka žáků a studentů do škol z obce Dačice, 2011



HaskoningDHV Czech Republic, 2014

Zdroj: SLDB 2011, vlastní úpravy

**Obrázek 12: Dojíždka žáků a studentů z okolních obcí do škol v Dačicích, 2011**



HaskoningDHV Czech Republic, 2014

Zdroj: SLDB 2011, vlastní úpravy

## 7.2 Zdravotnictví

Nejvýznamnějším centrem poskytování zdravotnických služeb v Mikroregionu Dačicko jsou pochopitelně Dačice, kde je lokalizováno zdravotnické zařízení – Nemocnice Dačice, a.s., jejímž současným 100% akcionářem je Jihočeský kraj (od 11/2009).

### Nemocnice Dačice, a.s.

Nemocnice Dačice zahájila svůj provoz před více než 60 lety, v roce 1951. Od té doby prochází téměř neustálou přeměnou a úpravami, jejichž smysl je bezesporu jediný – poskytovat zdravotnické služby v co nejvyšší kvalitě, potřebném rozsahu a odpovídajícím prostředí. V letech 2005 až 2009 byla

nemocnice v majetku soukromé společnosti, po které nemocnici převzalo do správy Město Dačice. Následně přešla Nemocnice Dačice do majetku Jihočeského kraje.

V roce 2014 bylo v Nemocnici Dačice provozováno 5 oddělení: Oddělení následné ošetrovatelské a rehabilitační péče, RDG, Cévní chirurgie, Oddělení klinické biochemie, Domácí péče. Péče a provoz oddělení je zajišťován ve spolupráci s externími dodavateli (v roce 2014 je to např. Dentimed s.r.o., Domácí péče Dačice, s.r.o.).

V prostorách nemocnice jsou provozovány také ordinace soukromých lékařů a lékařská služba první pomoci (pohotovost). V roce 2014 byla v Nemocnici Dačice v provozu tyto ambulance: ambulance praktických lékařů a lékařů pro děti a dorost, alergologická, gastroenterologická, diabetologická, gynekologická, chirurgická, interní, kožní, neurologická, oční, ortopedická, plicní, psychiatrická, rehabilitační, urologická, ORL, zubní, cévní poradna.

Nemocnice Dačice se věnuje také osvětové činnosti, např. formou akcí Dny zdraví, jejichž cílem je prostřednictvím přednášek, ukázek a cvičení podpořit zájem o zdravotní životní styl a péči o vlastní zdraví. V areálu nemocnice sídlí pobočka Všeobecné zdravotní pojišťovny.

V Dačicích a dalších obcích Mikroregionu Dačice jsou provozovány i další ambulance, které nejsou lokalizovány v Nemocnici Dačice. Ve srovnání s ostatními městy Regionu Renesance, do kterého Mikroregion Dačicko náleží, jsou na tom Dačice relativně dobře. Nejméně vybavena jsou města Jemnice a Slavonice. Obdobně je na tom Telč a Třešť, kde se nachází srovnatelný počet ordinací lékařů – specialistů.

Nejlépe jsou na tom Dačice také z hlediska záchranné služby – na zdejší výjezdové základně<sup>21</sup> působí rychlá lékařská pomoc i v noci, zatímco v Telči byla přítomnost lékaře v nočním provozu zrušena v roce 2013 (v nočních hodinách je zachována rychlá zdravotnická pomoc), a v Jemnici je také provozována „jen“ výjezdová skupina rychlé zdravotnické pomoci (tj. bez přítomnosti lékaře).

Dačice jsou jediným městem mikroregionu i Regionu Renesance s přítomností nemocnice a léčebny dlouhodobě nemocných. Ve městě a okolí je též poskytována domácí zdravotní péče (viz dále).

Z následující tabulky je zřejmé, ve kterých obcích Mikroregionu Dačicko nejsou poskytovány žádné zdravotnické služby. Ordinace praktického lékaře se nachází jen v 6 z 22 obcí mikroregionu, přičemž jde také o lékaře, kteří svou praxi vykonávají v průběhu týdne na více místech (např. v Dačicích a Českém Rudolci). Výkon povolání v různých ambulancích můžeme považovat za jev běžný.

**Tabulka 27: Nabídka zdravotnických zařízení v obcích Mikroregionu Dačicko, rok 2014**

Obec	Nemocnice	SOPL <sup>22</sup> pro dospělé	SOPL pro děti a dorost	SOPL stomatologa	SOPL gynekologa	SOPL specialisty	Lékárna
Báňovice							
Budeč							
Budíšov							
Cizkrajov		1 <sup>23</sup> (1x)					

<sup>21</sup> Výjezdové pracoviště Zdravotnické záchranné služby Jihočeského kraje (oblastního střediska Jihočeského kraje)

<sup>22</sup> SOPL = soukromá ordinace praktického lékaře

Obec	Nemocnice	SOPL <sup>22</sup> pro dospělé	SOPL pro děti a dorost	SOPL stomatologa	SOPL gynekologa	SOPL specialisty	Lékárna
		týdně)					
Červený Hrádek							
Český Rudolec		1 <sup>24</sup> (út+pá)					
Dačice	1	6	3	8	3	15 <sup>25</sup>	2
Dobrohošť							
Heřmaneč							
Horní Meziříčko							
Horní Němčice							
Horní Slatina							
Hříšice							
Jilem							
Kostelní Vydří							
Peč							
Písečné							
Slavonice		2	1	1	1 <sup>26</sup> (3x týdně)		1
Staré Hobzí		1 <sup>27</sup> (st)					
Studená		1	1	1	1 (pá)	Diabetologie: (st)	1
Třebětice							
Volfířov							
Županovice							

Zdroj: internetová rešerše

Zdravotnické služby, vč. lékárny, jsou ve Slavonicích v současné době dostupné na jediné adrese, a to Brněnská 214.

### Služby zdravotní domácí péče

Domácí zdravotní péče (Home Care) je v Dačicích zabezpečena celkem 3 společnostmi (např. Ledax, o.p.s.), některé na trhu působí od roku 1993. Tato zdravotní péče je plně hrazena z veřejného zdravotního pojištění a je poskytována diplomovaným a registrovaným zdravotnickým personálem. Cílem domácí zdravotní péče je kvalitní péče ve vlastním sociálním prostředí klienta v rozsahu 24 hodin 7 dní v týdnu. Péče je indikována na základě žádosti ošetřujícího lékaře/praktického lékaře nebo lékaře z oddělení nemocnice, odkud je pacient propuštěn do vlastního sociálního prostředí. Ten také určí rozsah a četnost návštěv zdravotních sester. Domácí péče je poskytována na území města Dačice a v okolních obcích. Ve vzdálenějších obcích mikroregionu není péče dostupná.

<sup>23</sup> MUDr. Zdeněk Krajíček

<sup>24</sup> MUDr. Tomáš Morava

<sup>25</sup> Jde o ambulance provozované v Nemocnici Dačice, a.s.

<sup>26</sup> MUDr. František Weidenthaler

<sup>27</sup> MUDr. Miloš Kellner

## Zdravotnická zařízení v okolí

V okolí Mikroregionu Dačicko působí řada zdravotnických zařízení. Ze severozápadní části území je možná dojíždka např. do nemocnice v Počátkách. Další významná zdravotnická zařízení v okolí uvádí následující tabulka.

**Tabulka 28: Zdravotnická zařízení v okolí Mikroregionu Dačicko**

Zařízení	Vzdálenost od obcí Mikroregionu Dačicko (v km)		
	Dačice	Slavonice	Studená
Nemocnice Počátky, s.r.o.	28	36	10
Zubní pohotovost Jindřichův Hradec	35	37	25
Nemocnice Jihlava	43	55	38
Nemocnice v Českých Budějovicích	85	78	75
Nemocnice Třebíč	42	55	49
Poliklinika Telč	13	25	14

Zdroj: internetová rešerše

## 7.3 Sociální služby

Oblast sociálních služeb je podrobně řešena v rámci Komunitního plánování sociálních služeb ORP Dačice, přičemž v roce 2014 probíhá ve spolupráci s veřejností zpracování jeho aktualizace.

Na území mikroregionu jsou v současnosti dostupné sociální služby specifikované v tabulce 29. V obcích, které nejsou v tabulce uvedeny, nejsou poskytovány žádné sociální služby.

**Tabulka 29: Poskytovatelé a zařízení sociálních služeb v Mikroregionu Dačicko v roce 2014**

Obec	Poskytovatel / zařízení	Zařízení / služba dle zákona č. 108/2006 sb., v platném znění
Studená	Rybka, o.p.s. / Azylový dům Rybka Studená	Azylové domy
	Domácí péče Dačice, s.r.o.	Služby domácí péče
Budíškovice	Centrum sociálních služeb J. Hradec (zřizovatel: Jihočeský kraj) / Domov seniorů Budíškovice	Domovy pro seniory
Dačice	Diecézní charita Brno - Oblastní charita Jihlava / Osobní asistence Dačice	Osobní asistence
	Nemocnice Dačice a.s. / Oddělení následné péče	Zařízení následné péče
	Ledax s.r.o. / Pečovatelská služba	Pečovatelská služba
	Město Dačice / Dům s pečovatelskou službou Dačice	Pečovatelská služba
	Domácí zdravotní péče Vlasta Bačáková / domácí péče RESIDENT 2000 o.p.s. / domácí péče Domácí péče Dačice, s.r.o.	Služby domácí péče
	Sdružení META o.s. / PREVCENTRUM	Kontaktní centrum
	Insolvenční správce	Sociální poradny
Kostelní Vydří	Podané ruce, o.s. / Terapeutická komunita Podcestný Mlýn	Terapeutické komunity
	Domácí péče Dačice, s.r.o. / domácí péče	Služby domácí péče
Slavonice	Sdružení META o.s. / Terénní program pro uživatele drog	Terénní služby
	Domov pro seniory Senior Ledax s.r.o. / Dům s pečovatelskou službou	Domov pro seniory Pečovatelské služby
Staré Hobzí	Diecézní charita Brno - Oblastní charita Jihlava / Osobní asistence Dačice	Osobní asistence

Zdroj: internetová rešerše

## Domy s pečovatelskou službou

Dačice: Dům s pečovatelskou službou, Bratrská 221

V Dačicích se nachází dům s pečovatelskou službou, který provozuje společnost Ledax o.p.s., s kapacitou 54 bytů (po dokončení přístavby se kapacita zvýší o 18 bytů). Zároveň společnost nabízí své služby i v domácím prostředí. Zájemce o pečovatelskou službu si domluví druh a rozsah potřebných úkonů a poté uzavře smlouvu o poskytování sociální služeb. Službu poskytují pečovatelky v následujícím rozsahu: dovážka obědů, nákupů, praní prádla, ošetrovatelské úkony, osobní hygiena ve středisku osobní hygieny, úklidy domácnosti, doprovod klientů k lékaři, pochůzky apod.<sup>28</sup>

## Ostatní služby

Na Dačicku je možné využít také další služby, které jsou určeny vybraným skupinám znevýhodněného obyvatelstva, případně, jejichž smyslem je zlepšení sociální situace určitých skupin. Jde například o tyto instituce či zařízení:

1. v Dačicích:
  - Klub důchodců Dačice
  - Svaz tělesně postižených v ČR, o.s. - místní organizace Dačice
  - Český červený kříž
  - Dačický Zvoneček o.s.
  - Diecézní charita Brno – Oblastní charita Jihlava – Šatník
  - Diecézní charita Brno – Oblastní charita Jihlava – Mateřské centrum Dačice
  - Slavonická renesanční, o.p.s. - RODIČOVSKÉ CENTRUM „ZDROJ Slavonice“
  - Občanská poradna Jihlava – kontaktní místo Dačice - Bezplatné sociální poradenství
2. ve Studené:
  - Svaz tělesně postižených v ČR - místní organizace Studená 29
3. ve Slavonicích:
  - poradna pro těhotné ženy Agua Vitae (nesoudimepomahame.cz)

<sup>28</sup> Zdroj: [www.ledax.cz](http://www.ledax.cz)

<sup>29</sup> <http://www.studena.cz/spolky-sdruzeni/svaz-telesne-postizenych/>

## 8 Cestovní ruch

Hlavními centry cestovního ruchu v Mikroregionu Dačicko jsou města Dačice a Slavonice. Dostatek ubytovacích kapacit, zejména v soukromí a v klidných zákoutích přírody, se nachází téměř v polovině obcí mikroregionu. V mnoha případech jde o menší penziony a ubytování v soukromí s několika málo doprovodnými službami a spíše osobním přístupem. Zájem o tento typ ubytování zde podle údajů ČSÚ zaznamenává mírný růst.

V Mikroregionu Dačicko postupně vznikají a etablojí se velmi zajímavé objekty, akce, projekty, jež vynikají svoji jedinečností a atraktivitou pro cestovní ruch. Za všechny můžeme jmenovat:

- Městská památková zóna Dačice,
- Městská památková rezervace Slavonice,
- řopíky a památky československého opevnění,
- systém Graselových stezek,
- Oáza Maříž,
- designový hotel Besídka a Spolkový dům ve Slavonicích,
- poutní kostel Montserrat,
- železniční trať Kostelec – Slavonice,
- přírodní park Česká Kanada,
- množství kostelů a kaplí,
- malebná a rozmanitá krajina.

Působí zde množství aktérů rozvoje cestovního ruchu, zejména organizátorů kulturních událostí nadregionálního významu.

Obce mikroregionu působí upraveným, přátelským dojmem.

### 8.1 Projekty v oblasti cestovního ruchu

Na území mikroregionu byly (jsou) realizovány projekty, jejichž cílem je rozvoj cestovního ruchu a jeho infrastruktury. Mezi takové projekty patří:

- **Cestujeme po Regionu Renaissance** – třídní cyklistická jízda Regionem Renaissance (26. – 28. 8. 2014) v délce cca 160 km po českých i rakouských obcích Regionu Renaissance.
- **Poznejte Mikroregion Dačicko** – vydání informační a propagační publikace o obcích Mikroregionu Dačicko
- **Společné projekty obcí mikroregionu**
  - o pořízení party stanů pro obce regionu, jež jsou využívány při organizaci kulturních a sportovních událostí v obcích
  - o oprava 25 sakrálních památek
- **Vybavení mobiliářem** – projekt zaměřený na vybavení obcí potřebným mobiliářem veřejného prostoru.
- **DY-THA Rail** (v realizaci) – projekt zaměřený na podporu cestovního ruchu v oblastech podél železniční trati Kostelec – Slavonice, v Rakousku podél navazující cyklotrasy. Vedle samotných



- jízd historickým parním vlakem, se v zapojených městech konaly kulturní, sportovní a společenské akce, muzejní a výstavní expozice (zejména s drážní tematikou).
- **RegionRenaissanceTour 15. – 17. května 2009** – zážitek pro cyklisty, kteří se mohli vydat na 112 km dlouho trasu spojující města Telč – Raabs – Horn – Eggenburg (města Dolnorakouské zemské výstavy 2009). Trasa začínala na náměstí Zachariáše z Hradce v Telči. Méně zdatní cyklisté se mohli na trastu připojit kdekoliv dle svých možností (např. Dačice, Písečná, Raabs).

## 8.2 Doprovozná infrastruktura a služby cestovního ruchu v Mikroregionu Dačicko

Turistickou atraktivitu každého regionu ovlivňuje celý soubor nabídky. Jde o přírodní a kulturní atraktivitu oblastí, zážitky, doprovodnou infrastrukturu. Jedině ucelená nabídka udrží návštěvníka, turistu v oblasti po delší čas.

### Doprovodná infrastruktura

#### 1) Kulturní domy

Většina obcí Mikroregionu Dačicko provozuje (příp. vlastní) kulturní dům. Kulturní domy jsou zejména v menších obcích multifunkčními zařízeními, jež plní některé (příp. všechny) z následujících funkcí:

- pořádání společenských akcí (plesy, bály),
- spolkové setkávání – sjezdy rodáků, vítání občánků,
- pořádání divadelních a hudebních vystoupení,
- promítání,
- setkávání pracovních skupin, zasedání (např. SDH apod.),
- pronajímání k soukromým oslavám a setkáním, svatbám,
- organizaci tanečních zábav,
- přednášková, seminární činnost.

Kulturní domy jsou zpravidla využívány ku prospěchu místních obyvatel. Jejich význam pro návštěvníky a turisty je dosud spíše okrajový. Jejich význam pro místní život je však zpravidla vysoký.

#### 2) Kino, divadla

Na území Mikroregionu Dačicko je v provozu 3D kino Dačice.

#### 3) Muzea, galerie, expozice

V Mikroregionu Dačicko lze navštívit tato muzea a galerie:

- Městské muzeum a galerie Dačice, Dačice
- Letecké muzeum Viléma Götha, Dačice
- Městské muzeum a galerie, Slavonice
- Pevnostní areál – Muzeum československého opevnění 1935 - 1938, Dačicko
- Muzeum 20. stelení, Slavonice
- Muzeum samorostů, Stálkov - Slavonice
- Galerie ARKUS, Český Rudolec

## Sportovně-rekreační zařízení

### 1) Pěší turistika

Krajina Mikroregionu Dačicko je velmi vlnitá a malebná, což ji činí velmi příhodnou pro pěší turistiku. V regionu je vyznačeno mnoho turistických tras. Krajina je nicméně snadno prostupná a pohyb je možný i mimo vyznačené trasy. Pěší turistiku lze provozovat i ve městě – na území města je možné projít krátkou trasu „Za první kostkou cukru“, z Dačic (případně obráceně) je možné využít trasu „Údolím Moravské Dyje“, „Z Dačic za karmelitány do Kostelního Vydří“ či „Po stopách mlýnů na Moravské Dyji“<sup>30</sup>. V Dačicích je možné se napojit na systém stezek Greenways Praha – Vídeň, ve Slavonicích na výše zmíněné Graselovy stezky.

### 2) Naučné stezky

V Mikroregionu Dačicko vedou tyto naučné stezky:

- Graselovy stezky – systém stezek v okolí města Slavonice,
- Naučná stezka Poznej kraj pod Javořicí (9 zastávek),
- Přírodovědná naučná stezka Mateřské školy ve Slavonicích,
- Naučná stezka čs. Opevnění,
- Cesta pohádkovým lesem ve Slavonicích<sup>31</sup>.

Naučné stezky jsou zpravidla vhodné pro pěší i cyklisty.

### 3) Hipoturistika

Vlnitá krajina Mikroregionu Dačicko je také příhodná pro provozování hipoturistiky. Regionem prochází několik značených hipotras (např. stezka Bohuslavice – Chvaletín, Chotoviny – Mešovice, Markéta – Neu Riegers). Na území mikroregionu jsou lokalizovány: Jockey Club v Dačicích, Jezdecký klub Desperado ve Slavonicích a Jezdecký klub v Budíškovcích, Stáj Malkovská v Chlumci – Dačicích. V okolí jsou provozovány: Jezdecký klub TRIO, Jezdecká stáj Marlenka Řásná, Jezdecký klub JK Raňč Pohádka, Jezdecký klub Třešť, Jockey klub Velký Pěčín, Soukromá stáj Valory Plačovice, Hospodářský dvůr Bohuslavice u Telče, Q Ranch.

### 4) Cykloturistika

Mikroregion Dačicko je protkán sítí značených cyklotras:

- Trasa č. 16 Slavonice Přibyslav (přes Staré Hobzí, Vnorovice, Dačice)
- Trasa č. 32 Lom – Slavonice
- Trasa č. 48 Hevlín – Slavonice
- Trasa č. 1002 Slavonice – Slavětín (přes Písečné a Nové Hobzí)
- Trasa č. 1003 Slavonice – Kadolecký rybník (přes Maříž)
- Trasa č. 1004 Slavonice – Slavonice (přes Český Rudolec)
- Trasa č. 1006 Klášter – Dačice (přes Cizkrajov)
- Trasa č. 1162 Studená – Skrýchov

<sup>30</sup> Zdroj: <http://www.dacice.cz/turistika-1/tipy-na-vylety/>

<sup>31</sup> V zásadě nejde o naučnou stezku v pravém slova smyslu. Stezka je určena pro děti a jejím smyslem je rozvíjet jejich dovednosti a fantazii. Stezku je možné absolvovat ve třech vzdálenostních variantách. Odměnou malým cestovatelům je diplom (listina) odpovídající délce trasy.

- Trasa č. 1242 Český Rudolec – Dačice
- Trasa č. 5220 Greenway Regionu Renaissance, Vratěnin, hraniční přechod – Uherčice – Lubnice – Jemnice – Nová Říše – Třešť – Telč – Mosty – Landštejn (cca 118 km)

Silnou pozici cykloturistiky v mikroregionu dokládá i nabídka ubytovacích zařízení, jež nezdědka nabízí zapůjčení bicyklů a cyklistického vybavení a možnost bezpečného uložení vlastních kol. V Dačicích funguje prodejna a odborný servis pro jízdní kola.

V regionu je také několik poskytovatelů služeb certifikovaných v systému Cyklisté vítáni. Jde například o Penzion Bejčkův mlýn a Restaurace Oáza Maříž ve Slavonicích a Motel Dačice v Dačicích.

K rozvoji cykloturistiky může posloužit také systém Cyklotrans (zelenou linku autobusu) pro přepravu s jízdními koly na trase z Českých Budějovic do Slavonic.

### 5) Koupání

V Dačicích od roku 2007 funguje Koupaliště Dačice s nekrytým bazénem s upravenou vodou, tobogány, skluzavkami a hřištěm s písčitém povrchem. Koupaliště se nachází také v obci Staré Hobzí. Menší bazény, v některých případech i kryté, se nabízí také v několika ubytovacích zařízeních.

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje neviduje na území Mikroregionu Dačicko žádné přírodní koupaliště pro koupání ve volné přírodě. Ke koupání je nicméně využívána řada zdejších vodních nádrží a rybníků, u kterých se také nachází několik rekreačních objektů (např. Penzion Chytrův u rybníka Chytrův ve Volfířově apod.).

Další možnosti koupání jsou v blízkém okolí mimo území Mikroregionu Dačicko (např. Velký Pařezitý rybník v k.ú. obce Řásná, rybníky Komorník a Zvůle u Kunžaku).

### 6) Lyžování

Zájemci o sjezdové lyžování mohou na Dačicku a Slavonicku využít vleky a sjezdovku ve Studené. V regionu jsou také značené trasy pro běžecké lyžování, které jsou při vhodných klimatických podmínkách technicky upraveny.

Běžecké lyžařské trasy jsou přístupné z Českého Rudolce, Studené, Slavonic. Územím prochází např.<sup>32</sup>:

- ZBT - 01 Jitra, Terezín, Matějovec, rybník Pstruhovec, Landštejn, Staré Město, Slavonice, Maříž
- ZBT - 03 okruh - Matějovec, Stoječín, Matějovec,
- ZBT - 03 okruh - Matějovec, Stoječín, Matějovec - napojení na ZBT 2.
- ZBT - 04 Radíkov, Matějovec - napojení na ZBT 01, 02
- ZBT - Český Rudolec - Stoječín - s připojením na ZBT 03 a ZBT 01, 02
- ZBT - Český Rudolec - Radíkov s připojením na ZBT 04
- ZBT okruh - Český Rudolec - Vostezy - Český Rudolec

<sup>32</sup> Zdroj: [www.ceskyrudolec.cz](http://www.ceskyrudolec.cz)

Obrázek 13: Informační tabule k zimním běžeckým trasám u města Slavonice



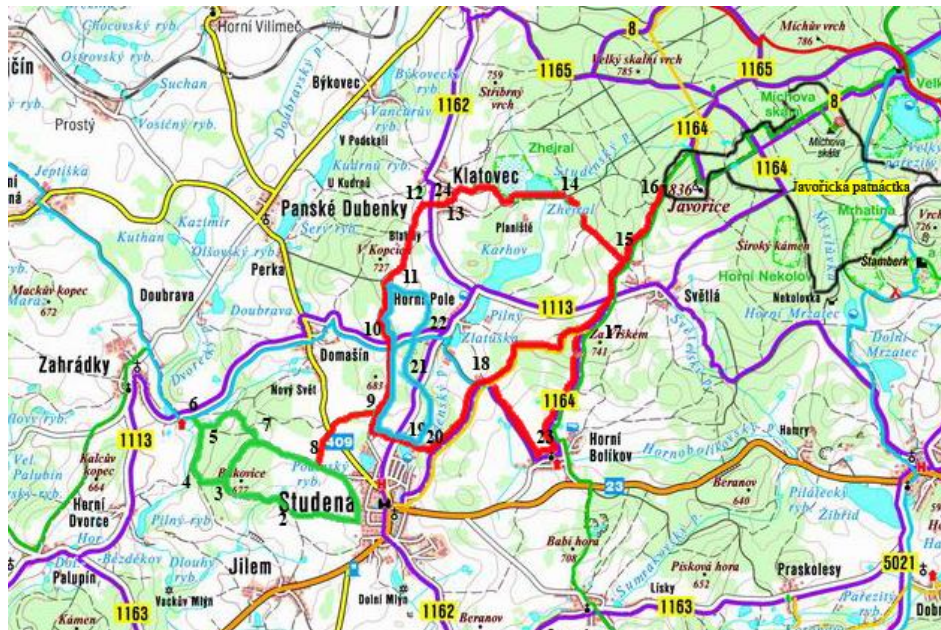
Zdroj: HaskoningDHV Czech Republic, 7/2014

V okolí Studené jsou vyznačeny<sup>33</sup>:

- Zelená stopa: 1. Start: Autobusové nádraží - 2. Bukovice – sjezd k rybníčku - 3. Odbočka - penzion Mlýn - 4. Dvorecký potok - 5. Odbočka - penzion Mlýn, návrat na hlavní okruh - 6. Penzion Mlýn - 7. Připojení na hlavní okruh - 8. Připojení na červený okruh.
- Červená stopa: 9. U hřiště - 10. Přejezd komunikace Domašín - Horní Pole - 11. Napojení modré stopy - 12. Klátovec „u školy“ - 13. Klátovec – přejezd silnice - 14. Rybník Zhejral - 15. Odbočka na Javořickou patnáctku - 16. Připojení na Javořickou patnáctku směr Řásná - 17. Odbočka Horní Bolíkov - penzion Babí hora - 18. Křížek - Krizanův statek - odbočka Horní Bolíkov - penzion Babí hora - 19. Parkoviště vlek - 20. Lyžařský vlek - 23. Horní Bolíkov penzion Babí Hora - 24. Klátovec – hasičská klubovna
- Modrá stopa: 19. Parkoviště vlek - 20. Lyžařský vlek - 21. Rybníček Žabí království - 22. Přejezd komunikace Horní Pole – Domašín - 11. Napojení červené stopy - 9. U hřiště

<sup>33</sup> Zdroj: [www.studena.cz](http://www.studena.cz)

Obrázek 14: Zelená, červená a modrá lyžařská stopa v okolí obce Studená



Zdroj: studena.cz

### 7) Ostatní sporty a zařízení

Geocaching – v regionu jsou umístěny schránky v rámci geocachingu (např. Slavonice, Dačice).

Kopaná – hřiště na kopanou, příp. malou kopanou jsou téměř ve všech obcích mikroregionu (s výjimkou jen těch nejmenších)

Tenis, míčové sporty – v obcích se nachází tenisové kurty, příp. multifunkční hřiště, vhodná pro tenis a další míčové sporty (odbižená, nohejbal, košíková)

Keramická dílna – poblíž Slavonic se nachází věhlasná keramická dílna Maříž, v níž si návštěvníci mohou mimo jiné vyzkoušet svoji zručnost a uměleckou kreativitu

Wellness – několik málo hotelů na území regionu nabízí menší wellness centrum, příp. menší bazén (vč. krytého) pro relaxaci. Je také možné si objednat např. masérské služby

### Turistická informační centra

Informace o mikroregionu jsou snadno dostupné v těchto informačních centrech:

- Infocentrum Dačice
- Turistické informační centrum Slavonice, jehož součástí je také Jihočeská pohádková kancelář
- Návštěvnické centrum Spolkový dům Slavonice (pro Graselovy stezky)
- Impulsní centrum Slavonice (určené spíše pro podnikatele a aktéry cestovního ruchu, než pro návštěvníky a turisty)

Informační centra poskytují komplexní informace o městech, ve kterých jsou lokalizována, i nejbližším okolí. Jejich provozní doba je uzpůsobena poptávce v daném místě.

Obrázek 15: Propagační materiály před vchodem do Turistického informačního centra Slavonice



Zdroj: HaskoningDHV Czech Republic, 7/2014

## Ubytovací a stravovací zařízení

### Ubytovací zařízení

V obcích Mikroregionu Dačicko (bez Dačic a Slavonic) působí na 25 ubytovacích zařízení. Téměř polovina jsou přítom chaty, chalupy, či apartmány nabízející ubytování v soukromí, tj. dalších doplňkových služeb typu wellness apod. Necelá polovina zařízení se pak klasifikuje jako penziony. Většina zařízení je rodinného typu, nabízející vybavení a prostory jako jsou: společenská místnost, menší bazén, zahradní posezení s grilem, hřiště, půjčovny sportovního vybavení a bicyklů. Zhruba tři zařízení jsou vhodná pro skupinovou rekreaci dětí – školy v přírodě. V malé míře jsou dostupné služby pro „kongresovou turistiku“ – penziony disponují salonky vhodnými pro pracovní setkání s potřebným vybavením (projektory, plátna apod.).

Tabulka 30: Přehled ubytovacích zařízení na území Mikroregionu Dačicko, 10/2014

Obec	Ubytovací zařízení	Adresa	Kategorie	Provoz	Počet lůžek
Cizkrajov	Penzion Selský dvůr	Cizkrajov 54	Penzion	Celoroční	23
	Penzion Zámeček	Cizkrajov 67	Penzion	Celoroční	14
Český Rudolec	Penzion a restaurace Rudolec	Český Rudolec 67 - 68	Penzion	Celoroční	22
	Penzion Čas	Český Rudolec 10	Penzion	Celoroční	19
	Apartment Roman Pátek	Český Rudolec 141	Ubytování v soukromí	Celoroční	4
	Rekreační chalupa U Dřevaře	Lipnice 11	Ubytování v soukromí	Celoroční	6
Heřmaněč	Penzion Heřmaněč	Heřmaněč 24	Ubytování v soukromí	Celoroční	11
Horní Meziříčko	Penzion Pavlínka	Horní Meziříčko 22	Ubytování v soukromí	Celoroční	16
Horní	Chalupa	Horní Němčice	Ubytování	Sezónní	6

Obec	Ubytovací zařízení	Adresa	Kategorie	Provoz	Počet lůžek
Němčice			v soukromí		
Jilem <sup>34</sup>	Chalupa „Penzion Jilem“	Jilem	Ubytování v soukromí	Sezónní	20
	Chalupa U kamenné koule	Jilem 6, Strmilov	Ubytování v soukromí	Celoroční	11
Staré Hobzí	Mlýn U splavu	Vnorovice, Staré Hobzí	Ubytování v soukromí	Celoroční	16
	Apartment Bouda	Vnorovice, Staré Hobzí	Ubytování v soukromí	Celoroční	6
	Kemp Letní den	Staré Hobzí 105	Apartment, chaty, stany a karavany	Sezónní	
	Rekreační středisko Janov	Janov, Staré Hobzí	Hotel	Celoroční	188
Studená	Penzion Babí Hora	Horní Bolíkov	Penzion	Celoroční	23
	Chalupa Maršov, Chalupa Sumrakov	Maršov, Sumrakov	Ubytování v soukromí	Celoroční	
	Hotel Bartušek	Počátecká 136	Hotel	Celoroční	36
	Penzion de Marken	Studená	Penzion	Celoroční	30
	Kemp de Marken	Studená	Kemp (stany a karavany)	Celoroční	4
Volfířov	Penzion Chytrův	Brandlín 66	Penzion	Celoroční	54
	Chatový ráj Brandlín	Brandlín	Chatová oblast	Sezónní	60
	Privat Velká Lhota	Velká Lhota 62	Ubytování v soukromí	Celoroční	6

Zdroj: internetová rešerše, 10/2014

Výše uvedené ubytovací kapacity představují 575 lůžek. Hromadná ubytovací zařízení v Dačicích disponovala v roce 2013 (dle ČSÚ) dalšími 218 lůžky (viz následující tabulku). Penziony nabízí ubytování v jednotlivých pokojích, příp. apartmánech. Hosté vybraných zařízení mohou využít např. saunu či konferenční zařízení pro menší skupinu osob.

**Tabulka 31: Přehled ubytovacích zařízení v obci Dačice, 10/2014**

Název	Adresa	Kategorie	Provoz	Počet lůžek
HOTEL STADION	Třída 9. května 1	Hotel **	celoroční	34
RESTAURACE A HOTEL U KONÍČKA	Palackého náměstí 50	Hotel **	celoroční	30
HOTEL DYJE	Jemnická 1	Hotel *	celoroční	36
PENSION U KAČENKY	Třída 9. května 556	Penzion	celoroční	20
SPORTCENTRUM ROCKHILL	Jemnická 305	Penzion	celoroční	26
MOTEL DAČICE	Toužinská 141	Ostatní zařízení	celoroční	42
Turistická ubytovna TJ Centropen	Sokolská 40	Ubytovna	sezónní	12
Ubytování nad koupalištěm	Jižní 345	Ubytování v soukromí	celoroční	9
Privát Denny	Tyršova 58	Ubytování v soukromí	sezónní	5
Apartment Urbancová	Tyršova 355	Ubytování v soukromí	celoroční	4

Zdroj: internetová rešerše, 10/2014

Hromadné ubytovací zařízení nejvyššího standardu na území Mikroregionu Dačicko se nachází ve Slavonicích. Zde nabízí své služby dva 3hvězdičkové hotely a hotel garni. Vedle toho je zde mnoho

<sup>34</sup> [http://www.e-chalupy.cz/jizni\\_cechy/penzion-jilem-ubytovani-pronajmuti-5338.php](http://www.e-chalupy.cz/jizni_cechy/penzion-jilem-ubytovani-pronajmuti-5338.php)

možností ubytování v soukromí. 3\* hotel Besídka můžeme označit za „designový“. Slavonický hotel U růže nabízí wellness služby.

**Tabulka 32: Přehled ubytovacích zařízení v obci Slavonice, 10/2014**

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů
HOTEL ARKÁDA	náměstí Míru 466	Hotel ***	celoroční	54
HOTEL BEŠÍDKA	Horní náměstí 522	Hotel ***	celoroční	51
HOTEL ALFA	náměstí Míru 482	Hotel *	letní	
HOTEL U RŮŽE	náměstí Míru 452	Hotel garni	celoroční	24
UBYTOVÁNÍ KAREL KUNC	Svatopluka Čecha 84	Penzion	celoroční	24
SECESNÍ DŮM SLAVONICE	Na potoku 174	Turistická ubytovna	celoroční	32
UBYTOVNA TJ SOKOL SLAVONICE	Jana Žižky 7	Turistická ubytovna	letní	52
PENZION BEJČKŮV MLÝN	Stálkovská 25	Ostatní zařízení jinde nespecifikovaná	celoroční	
Restaurace & penzion Homolkův mlýn	Pivovarská 40	Penzion	celoroční	

Zdroj: ČSÚ, internetová rešerše, 10/2014

Nabídka ubytovacích zařízení ve Slavonicích je co do počtu zařízení mnohem vyšší, než jsou kapacity evidované Českým statistickým úřadem. Ve Slavonicích je možno se ubytovat v mnoha apartmánech a drobných soukromých objektech. Jde zejména o<sup>35</sup>:

- Rekreační dům Slavonice (Jiří Nerad)
- A. Janásová
- Apartmán Hana Cejpková
- Apartmán Geistovi
- Apartmán Svobodovi
- Apartmán Špringerovi
- Apartmán Renaissance
- Agentura Slavonicko (Giordanovi)
- Vila Slavonice
- Ubytování U berušky
- Apartmán Chalupská
- Apartmán Neshyba
- Apartmány Maříková
- Apartmán Fialovi
- Apartmán Rozporka
- Apartmán U svatého ducha
- Domek Na hradbách
- Historický apartmán Na Staré poště
- Zahradní domek

#### Stravovací kapacity v Mikroregionu Dačicko

Hlavní stravovací kapacity jsou umístěny v Dačicích a Slavonicích:

- Dačice – Restaurace Hotelu U Stadionu, Sportcentrum Rockhill, Hotel Dyje, Pivovarský dvůr, Restaurace Homolkův mlýn, Restaurace a hotel U Koníčka, Restaurace U Malínků, Restaurace a jídelna U Šuláků, Pizza & Steak Dačice

<sup>35</sup> Zdroj: [www.slavonice-mesto.cz](http://www.slavonice-mesto.cz)



- Slavonice – Hotel Arkáda, Hotel Alfa, Hotel a restaurace Besídka, Restaurace Apetito, Hotel U Růže, Restaurace Oáza Maříž
- Staré Hobzí – Hospůdka u splavu, Vnorovice 26
- Studená – Hospoda U Šebestů, Restaurace Tango, Jilemská hospůdka
- Volfířov – Hospoda U Černého myslivce
- Staré Hobzí – Hospoda U Dřevorubce, Rudolfovská 33 – pro místní, bufet a občerstvení v Kempu Letní den

V obcích mikroregionu je možné zakoupit nápoje a občerstvení v místních prodejnách, příp. zařízeních určených primárně pro místní obyvatele či návštěvníky konkrétních objektů (kempů, penzionů). Penzion Zámeček poskytuje na objednávku zejména pochoutky z grilu. Penzion Selský dvůr zajistí na objednávku teplou kuchyni.

### Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení v Mikroregionu Dačicko

Ubytovací zařízení se nachází v 11 z 22 obcí mikroregionu. Nicméně podrobná data o jejich návštěvnosti jsou dostupná jen pro města Slavonice a Dačice. V ostatních případech jsou vedena jako neveřejná. Nejbližším správním celkem mikroregionu je SO ORP Dačice, který v roce 2013 navštívilo 13 112<sup>36</sup> návštěvníků, proti 13 057 návštěvníkům v roce předchozím. Celkový počet se tedy nepatrně zvýšil. Totéž se však nedá říci o počtu návštěvníků „hlavních“ měst regionu, který se v obou případech mírně snížil (viz tabulku 33). Počet návštěvníků Dačic poklesl meziročně o 4,3 %, Slavonice zaznamenaly pokles o 5,5 %.

**Tabulka 33: Počet návštěvníků Dačic a Slavonic v letech 2012 a 2013**

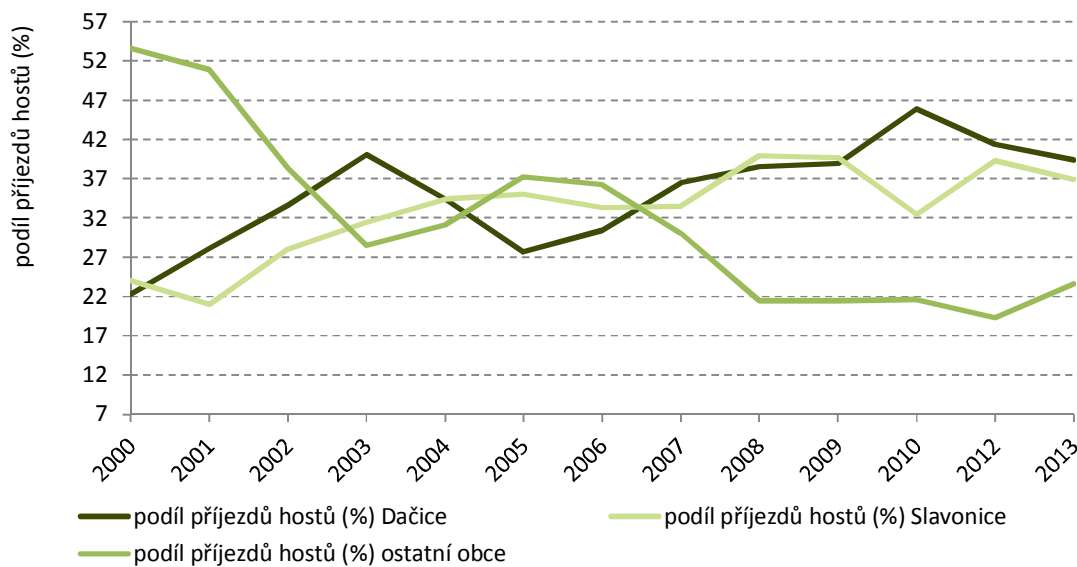
obec	rok	
	2012	2013
Dačice	5 403	5 168
Slavonice	5 129	4 848

Zdroj: upraveno dle ČSÚ, 10/2014

Z toho vyplývá, že se nepatrně zvyšuje podíl návštěvníků, kteří na Dačicko přenocují mimo jeho největší města.

<sup>36</sup> Ke dni zpracování tohoto dokumentu nebyl tento údaj Českým statistickým úřadem revidován, a proto je nutné jej brát jako údaj s nižší spolehlivostí. Revidovaná hodnota by se nicméně neměla řádově lišit.

**Graf 22: Podíl příjezdu hostů do Dačic a Slavonic na celkovém počtu návštěvníků SO ORP Dačice**



Zdroj: upraveno dle ČSÚ, 10/2014

Zvýšení zájmu o toto území můžeme rozhodně považovat za jev pozitivní, který lze využít k dalšímu turistickému rozvoji regionu.

### 8.3 Turistické atraktivity Mikroregionu Dačicko

Mikroregion Dačicko nenabízí jen výlety a aktivity spojené s využitím místní nedotčené přírody. V obcích mikroregionu se nachází řada zajímavých objektů a památek s atraktivitou pro cestovní ruch, jejichž výběr uvádí následující tabulka.

**Tabulka 34: Turistické atraktivity Mikroregionu Dačicko (výběr)**

obec	objekty, památky, zajímavosti
Báňovice	Novorenesanční kaple na návsi
Budeč	Zámek Budeč (budova pro 2. stupeň základní školy, nepřístupno) Fara, kostel Zvěstování P. Marie
Budíškovice	hrad Krunvald (zřícenina a archeologické stopy - terénní pozůstatky po hradu pod vrcholem Zelené hory) Zámek (využíván jako domov důchodců) Socha sv. Jana Nepomuckého
Cizkrajov	Zbytky tvrze Dolní Bolíkov Kostel sv. Petra a Pavla, kostel sv. Jana Nepomuckého Fara
Červený Hrádek	Kaple P. Marie na návsi Zřícenina hradu (tvrzi) Červený hrádek
Český Rudolec	Zámek Český Rudolec Kostel sv. Jana Křtitele, kaple sv. Kříže Vodní pila Peníkov (technická památka)
Dačice	Městská památková zóna Dačice zámek Dačice – národní kulturní památka, Starý zámek – Palackého nám. / Krajířova ul., kostel sv. Vavřince s vyhlídkovou věží, Stará radnice – Palackého nám., fara – Krajířova ul., klášter Bosých Karmelitek – Jemnická ul., Starý hřbitov
Dobrohošť	Kaple sv. Anny na návsi

obec	objekty, památky, zajímavosti
Heřmaneč	Vlkův mlýn – Kaplanova turbína
Horní Němčice	Busta T.G. Masaryka
Horní Slatina	Kostel sv. Jiljí
Hříšice	Kaple sv. Vavřince
Kostelní Vydří	Karmelitánský klášter s poutním kostelem Panny Marie Kostel navštívení Panny Marie bývala tvrz a zámek Kostelní Vydří (veřejnosti nepřístupný) hrobka Dalbergů, pánů z Dačic
Peč	Kostel sv. Linharta v Liděřovicích
Písečné	Zámek Písečné (částečně přístupný, sídlo OÚ) Židovský dům, židovský hřbitov Most Bunkry (řopíky)
Slavonice	Městská památková rezervace Pfaffenschlag – odkryté archeologické naleziště kašna se sochou P. Marie Immaculaty a kamenná nádrž kostel sv. Jana Křtitele kostel Božího Těla a sv. Ducha Křížová cesta Kaple Dobrá voda
Staré Hobzí	Zámek Staré Hobzí (veřejnosti nepřístupný) Vodní mlýn – Loucký mlýn se splavem a náhonem
Studená	Zámek Studená (veřejnosti nepřístupný) Vodní mlýn
Volfířov	Kostel sv. Petra a Pavla Zámek Řečice (veřejnosti nepřístupný) Evangelický areál Velká Lhota

Zdroj: internetová rešerše, 2014

Na území mikroregionu je vymezen přírodní park Javořická vrchovina a Česká Kanada, zasahuje sem také Evropsky významná lokalita Moravská Dyje. V území je možné shlédnout další drobné přírodní památky.

## 9 Trávení volného času

Obce Mikroregionu Dačicko nabízejí svým obyvatelům řadu možností pro trávení volného času. Hlavními aktéry jsou v tomto ohledu samotné obce. Dalšími organizacemi, jež se často významně podílí na organizaci společenských aktivit, jsou místní sbory dobrovolných hasičů a sportovní spolky (tělovýchovné jednoty). Akce, jejichž cílovou skupinou jsou rodiče s dětmi, jsou často organizovány při obecních knihovnách, příp. samotnými rodiči či jejich formalizovanými skupinami (občanská sdružení).

### 9.1 Sport

Ve většině obcí Mikroregionu Dačicko funguje sportovní spolek. V obcích s větším počtem obyvatel nalézáme tělovýchovné jednoty sokolské. Jednoznačně nejvíce sportovních týmů a událostí se pojí s kopanou, příp. malou kopanou a dnes tolik oblíbeným hasičským sportem.

V obcích, jež disponují vhodným prostorem, se neřídka konají již tradiční akce, určené taktéž obyvatelům z okolních obcí. Často jde o akce sportovního charakteru – memoriály, soutěže, turnaje.

Ukázku typu akcí a výčet sportovních spolků v obcích Mikroregionu Dačicko prezentuje následující tabulka.

**Tabulka 35: Sportovní zařízení a spolky v obcích Mikroregionu Dačicko (bez města Dačice)**

obec	sportoviště	spolky, sporty	obec	sportoviště	spolky, sporty
Báňovice	víceúčelové hřiště (volejbal, nohejbal)	Turnaj v pétanque Sportovní odpoledne (volejbal, nohejbal)	Hříšice	hřiště	FC 3% Hříšice Turnaje v malé kopané
Budeč	tělocvična	SDH Budeč	Horní Slatina	hřiště	SDH Horní Slatina
Budíškovice	fotbalové hřiště	TJ Sokol Jezdecký klub	Kostelní Vydří	hřiště	SDH Kostelní Vydří
Cizkrajov	víceúčelový sportovní areál (fotbal, volejbal, tenis) Tělocvična	Fotbalové mužstvo Cizkrajov Volejbalový turnaj čtveřic Memoriál Milana Hoška v kopané Nohejbalový turnaj neregistrovaných sportovců	Jilem	tenisový kurz	SDH Jilem Cyklistický výlet Jilemské galusky Vánoční turnaj ve stolním tenise
Červený Hrádek	fotbalové hřiště	FC Červený Hrádek SDH Červený Hrádek Fotbalový turnaj	Peč	fotbalové hřiště	SDH Peč TJ Peč (kopaná) Memoriál M. Pšenčíka (kopaná)
Český Rudolec	fotbalové hřiště tělocvična	TJ Sokol Český Rudolec (kopaná) SDH Markvarec SDH Český Rudolec Výstup na Plec – Markvarec Turnaj žáků stolní tenis Pouťový turnaj v kopané Uliční turnaj v kopané Turnaj v nohejbale Jihočeská hasičská liga Markvarec Mikulášská hasičská soutěž	Staré Hobzí	sportovní a kulturní areál v zámeckém parku (fotbalové hřiště) Sportovní areál + koupaliště Sportovní areál Vnorovice Tělocvična OÚ	SDH Staré Hobzí TJ Dye Staré Hobzí Hasičské závody O pohár starosty Staré Hobzí

obec	sportoviště	spolky, sporty	obec	sportoviště	spolky, sporty
		Silvestrovský fotbal Český Rudolec Rybolov			
Dobrohošť	tenisový kurt		Heřmaneč	hřiště	SDH Heřmaneč
Horní Němčice		SDH Horní Němčice Hasičské závody	Třebětice	hřiště	FK Sokol Třebětice (kopaná) HK Motáci Třebětice Turnaj ve stolním tenise Fotbalové hřiště
Horní Meziříčko	hřiště (tenis, fotbal, požární sport)	SDH Horní Meziříčko Soutěž O pohár starosty SDH Horní Meziříčko Noční závody v požárním útoku	Volvířov	hřiště	FK Sitemo Volvířov (sálová kopaná) SDH Volvířov SDH Velká Lhota SDH Řečice SDH Radlice Hasičské závody
Slavonice	kuželna, tělocvična, antuková hřiště, fotbalové hřiště, dirty-park (cyklokrosové hřiště), Jezdecké centrum Desperado, Hotel U růže – sauna, bazén	TJ Sokol Slavonice (fotbal, volejbal, nohejbal, basketbal, florbal, sportovní gymnastika a kuželky) ZŠ Slavonice (např. lehká atletika, košíková, běh apod.)  Pilates, jóga, vyjíždky na lyžích  Sportovní spolky a soutěže v těchto sportech: atletika, běh, kopaná, florbal, stolní tenis, nordic walking, metaná, sportovní střelba.	Studená	tenisový kurt fotbalové hřiště	FK Studená Hasiči Studená SDH Maršov TJ Sokol Studená – stolní tenis TJ Sokol Studená – tenis TJ Studená – košíková Sportovní klub Mlýnská Cykloturistická akce 5 P Jana Satrapy Silvestrovský výstup na Javořici Studenská patnáctka – závod v běhu na lyžích Jistuza cup – turnaj v kopané Turnaje ve stolním tenise Nohejbalové turnaje
Županova	-	-	Písečné	sportoviště – víceúčelové hřiště <sup>37</sup> , hřiště s asfaltovým povrchem <sup>38</sup> , dětské hřiště	Hasičské závody Turnaj v malé kopané Turnaj v nohejbale Rybářské závody

Zdroj: internetová rešerše, 10/2014

Město Dačice nabízí svým obyvatelům (příp. návštěvníkům) rozmanitou strukturu sportovních zařízení. V Dačicích se nachází i relativně moderní sportoviště, umožňující provozovat i stále oblíbenější sporty jako badminton, squash, plážový volejbal.

<sup>37</sup> Vhodné pro sporty: malá kopaná, nohejbal, volejbal, florbal, házená, tenis, badminton, basketbal

<sup>38</sup> Vhodné pro sporty: metaná, florbal, malá kopaná, jízda na bruslích a skateboardu

**Tabulka 36: Přehled sportovišť a volnočasových zařízení ve městě Dačice, 2014**

Sportoviště	Využití
Koupaliště Dačice	plavání, vodní sporty, plážový volejbal
Jockey Club, Husova ul.	jezdectví
Sportovní (atletický) stadion, Husova ul. / Bratrská ul.	atletika (běžecká dráha, vrh koulí, hod oštěpem, hod diskem, skok do výšky, skok do dálky), kopaná, nohejbal, odbíjená, sáňkařská dráha
Sportovní hala Dačice, Sokolská ul.	sálová kopaná, badminton, tenis, volejbal, košíková, fitness, aerobic, stolní tenis, míčové sporty, gymnastika, florbal atd.
Kuželna, Sokolská ul.	kuželky
Sportcentrum Rockhill, Jemnická ul.	squash, bowling, tělocvična (jóga, tai-chi, fitness atp.), sauna, parní sauna
SŠTO Dačice – tělocvična	malá kopaná, basketbal, míčové sporty, volejbal, nohejbal
ZŠ B. Němcové – velká a malá tělocvična	malá kopaná, basketbal, míčové sporty, volejbal, nohejbal, streetball, tenis
ZŠ Komenského – tělocvična	malá kopaná, basketbal, míčové sporty, volejbal, nohejbal
Skatepark Dačice	skate, brusle
Střelnice	střelba
Aeroklub Dačice	provoz ultralevých letadel a modelů letadel
Fitness Oáza	fitness, posilování, masáže
Rybník Sasiňák	rybolov

V Dačicích působí tyto sportovní spolky:

- dačické základní a střední školy,
- DM studio Mažoretky Dačice,
- Spolek pro vybudování a udržování katolického domu v Dačicích,
- TJ Centropen Dačice složená z těchto oddílů (r. 2013):
  - o florbal,
  - o fotbal,
  - o kuželky,
  - o tenis,
  - o volejbal,
  - o stolní fotbal,
  - o sport pro všechny

Ve městě Dačice jsou organizovány četné sportovní akce a turnaje, jde např. o: volejbalové turnaje, turnaje v plážovém volejbale, turnaje ve stolním fotbale, nohejbalové turnaje, turnaje v malé kopané, kuželkové turnaje apod.

## 9.2 Kultura a spolkový život

Vedle čilého sportovního dění se v obcích Mikroregionu Dačicko odehrává také řada kulturních a společenských událostí. V menších jsou tyto aktivity důležitým prvkem budování integrity s územím a udržení obyvatel v obcích. V naprosté většině obcí jsou proto organizovány akce určené všem obyvatelům obce, příp. i obcí sousedních. Doplnkově se pak odehrávají akce pro děti (dny dětí, tvořivé dílničky apod.), příp. seniory (setkávání seniorů, besedy).

## Kulturní a společenské události

Výběr společenských událostí v obcích uvádí následující přehled:

- Báňovice: Akce u příležitosti Velikonoc, Vánoc, stavění a kácení máje;
- Budiškovice: Den dětí, pálení čarodějnic, karnevaly, stavění máje;
- Cizkrajov: Cizkrajovské kulturní léto (soubor sportovních a kulturních akcí) – varhanní koncert, posezení s hudbou, beseda s cestovatelem, keramické dílny, řemeslné trhy, pouťová zábava, kurz sítotisku, zumba, poutě do svatyně Matky Boží Montserratské u Cizkrajova (několik poutí od května do října);
- Červený Hrádek: srazy rodáků, dětské dny;
- Český Rudolec: Rudolecké zámecké slavnosti, masopust, setkání seniorů, hasičský ples, karnevaly, oslavy MDŽ, oslavy u příležitosti Velikonoc, disco pro děti, výlov rybníka, posvícenské zábavy, vítání občánků, mikulášské akce, výlovy, vánoční slavnosti, silvestrovské pouštění lampionků, Festival Peníkov;
- Dačice: Dačické kejklování, Noc kostelů, Dačická cantilena, Dačické cukrování, Noční prohlídky zámku aneb ptačí říše barona Dalberga, Za dačickou kostku cukru, RockFest, Hradozámecká noc, Fukovy Dačice, Dačická řežba, Kovářské dny, Dačické barokní dny, Fest Band Dačice, městské plesy a galavečery (např. Městský televizní ples v MĚKS Dačice), masopustní průvody, akce u příležitosti Velikonoc, Vánoc, akce spojené se zapojením do Pohádkového království Jižní Čechy, oslavy a akce u příležitosti výročí (např. výročí založení města, výročí úřadu, výročí škol), farmářské trhy, jarmarky, místní soutěže (literární, fotografické, vědomostní), vystoupení místních uměleckých spolků (mažoretky, pěvecké a divadelní soubory), vystoupení žáků škol, benefiční akce a sbírky, Dny zdraví, kulturní a vzdělávací akce pořádané místní knihovnou, pohádková a hudební představení pro děti.
- Horní Slatina: Oslava 100. výročí založení SDH (r. 2014);
- Hříšice: dětský den;
- Jilem: dětský den, recesní oslavy 1. máje, masopustní oslavy, drakiády, oslavy výročí událostí v obci;
- Kostelní Vydří: Masopustní oslavy, pouťová procesí, rybí hody;
- Peč: Masopustní oslavy, stavění máje, dětské dny;
- Písečné: Oslavy masopustu, Velikonoc a Mikuláše, maškarní, stavění a kácení máje, dětské dny, pouťové zábavy, řezbářské sympozium, betlémské světlo;
- Slavonice: Slavonice Fest, European Greenbelt Conference ve Slavonicích, Slavonické kulturní léto – soubor kulturních akcí různých žánrů od výstav přes koncerty<sup>39</sup>, akce, vycházky po divadelní představení, akce různé délky (od jednodenních po celoprázdninové) jsou organizovány různými pořadateli, zářijový Slavonický jarmark, Slavnosti trojmezí, Jazz Fest Slavonice, Vivat varhany, Grasel Fest, Motalinky (Setkání tvořivých šikulek);
- Staré Hobzí: Karnevaly, masopustní oslavy, stavění máje, velikonoční oslavy, pálení čarodějnic, dětské dny, oslava 100 let SDH (2013), vítání občánků; NORDIC WALKING TOUR, HULA HOOP, Cestování pohádkovým lesem na Strážném vrchu, Akce na řopíkách;
- Studená: výstava fotografií „Fotím Studenou“, vánoční koncerty, živý betlém, masopustní oslavy, besedy, Studenský jarmark;

<sup>39</sup> vč. varhanních koncertů ve slavonických kostelích Vivat varhany

- Třebětice: Posvícení, vepřové hody, mikulášské akce, koleda, myslivecký ples, loučení s prázdninami;
- Volfířov: Dětské dny, stavění máje, masopustní oslavy, velikonoční dílny, Řečická traktoriáda, pohádkové čtení, vítání občánků, setkání rodáků, vepřové a velikonoční hody, oslavy Mikuláše, tvořivé dílny.;
- Županovice: posvícení, dětské dny, oslavy u příležitosti Velikonoc a Mikuláše.

V mikroregionu se v průběhu roku uskuteční několik pouťových procesí. Za ta nejvýznamnější můžeme označit poutě do Montserratu v Cizkrajově.

#### Aktéři kulturního a společenského života

Na organizaci akcí se zpravidla podílí samotné obce, sbory dobrovolných hasičů a sportovní sdružení. V obcích také vznikají další formalizované zájmové skupiny (např. OS Za školou Markvarec v Českém Rudolci, Český svaz žen v Horní Slatině, Hobzinky, MS Podyjí a OS Vnorovice pro rozvoj regionu ve Starém Hobzí, Veterán spolek Studená či Studenský čtyřlístek ve Studené).

Akce, určené nejen obyvatelům, ale též návštěvníkům a turistům se konají zejména v Dačicích a Slavonicích. Za organizaci těchto událostí zde stojí množství organizací:

- Dačice: Městské kulturní středisko Dačice, Státní zámek Dačice, Městská knihovna Dačice, Divadelní spolky Tyl a Tyláček, Dačický dětský sbor ZUŠ Kvítek, Městský dechový orchestr ZUŠ Dačice, DM studio Mažoretky Dačice, Hudba z Marzu revajvl, Občanské sdružení Krasohled, Spolek přátel muzea v Dačicích, Spolek přátel historie, Spolek pro vybudování a udržování katolického domu v Dačicích, Kruh přátel Dačického dětského sboru, Dačický ZVONEČEK, MO Svaz tělesně postižených Dačice, Mateřské centrum Dačice, Městské lesy Dačice aj.
- Slavonice: Město Slavonice, Slavonická renesanční o.p.s., a Inspirace Slavonice o.s., Městské kulturní středisko, Agentura Slavonicko, Centrum pro budoucnost o.p.s., Česká kultura o.s. (nesídlí ve Slavonicích, podílí se na akcích v rámci Slavonického kulturního léta), Total HelpArt (nesídlí ve Slavonicích, pořádá Slavonice Fest), Jiří Duchoň, Volba pro Slavonicko, Sbor dobrovolných hasičů, ZUŠ Slavonice a Viva la Bella – pěvecký sbor ZUŠ Slavonice.

Většina obcí regionu má kulturní dům, jenž je využíván pro společenské události, příp. menší sportovní akce. Kulturní dům nemá 7 obcí Dačicka.



## 10 Tabulkové přílohy

**Příloha 1: Vývoj počtu obyvatel v obcích Mikroregionu Dačicko v letech 1993-2013**

název obce	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Báňovice	111	109	105	102	98	101	102	100	111	110	111	109	107	103	104	105	104	106	113	108	106
Budeč	234	231	238	241	243	243	242	241	232	233	238	237	243	237	232	228	229	227	230	224	218
Budíšovice	819	819	826	842	835	808	810	818	794	789	785	773	776	782	786	799	799	794	779	772	748
Cizkrajov	580	581	567	560	567	572	571	566	584	580	581	574	568	553	554	555	552	544	542	531	543
Červený Hrádek	225	230	225	226	225	223	225	226	223	218	212	214	211	212	201	211	209	213	212	211	210
Český Rudolec	1 014	1 016	1 002	1 010	1 029	1 034	1 041	1 044	1 003	1 001	1 004	1 005	1 007	979	967	956	955	957	947	937	933
Dačice	8 044	8 099	8 068	8 096	8 080	8 064	8 073	8 038	7 925	7 954	7 958	7 947	7 886	7 882	7 848	7 837	7 786	7 785	7 676	7 642	7 611
Dobrohošť	47	45	42	41	42	42	42	41	44	43	47	48	47	46	45	48	49	50	47	48	48
Heřmaneč	92	86	84	85	84	85	86	82	80	86	91	95	92	90	94	93	93	92	94	93	91
Horní Meziříčko	135	134	130	130	128	132	127	123	109	104	107	110	109	104	115	117	116	117	109	111	111
Horní Němčice	87	87	84	83	81	82	79	75	95	89	91	92	92	90	94	94	94	98	97	94	92
Horní Slatina	166	166	162	158	153	146	149	146	138	140	142	142	141	151	154	158	157	153	153	151	152
Hříšice	318	317	311	308	309	314	315	321	331	324	320	325	324	320	323	325	326	329	327	328	326
Jilem	140	140	138	134	123	125	124	127	113	112	110	110	102	107	106	108	110	105	110	110	112
Kostelní Vydří	166	161	154	147	142	141	136	132	159	155	152	151	155	158	156	159	164	160	167	164	170
Peč	402	390	393	393	384	382	374	370	385	385	391	388	392	395	393	397	404	414	442	450	448
Písečné	593	601	602	593	592	585	593	592	552	564	563	553	546	551	552	562	568	561	551	543	546
Slavonice	2 707	2 700	2 716	2 700	2 730	2 724	2 714	2 710	2 735	2 709	2 706	2 701	2 699	2 674	2 671	2 650	2 625	2 608	2 556	2 514	2 505
Staré Hobzí	616	610	614	617	616	607	583	572	569	560	562	577	580	586	591	566	542	545	553	558	554
Studená	2 638	2 626	2 627	2 604	2 588	2 562	2 528	2 505	2 480	2 480	2 464	2 426	2 411	2 424	2 400	2 411	2 401	2 392	2 418	2 401	2 399
Třebětice	285	285	281	283	287	290	286	282	294	302	308	305	305	310	303	304	300	298	299	301	305
Volfířov	703	687	698	695	679	681	683	686	662	664	655	659	677	677	696	702	707	702	703	721	709
Županovice	47	47	42	44	50	45	44	40	39	45	46	46	45	52	50	53	60	62	67	72	74
<b>MR Dačicko</b>	<b>20 169</b>	<b>20 167</b>	<b>20 109</b>	<b>20 092</b>	<b>20 065</b>	<b>19 988</b>	<b>19 927</b>	<b>19 837</b>	<b>19 657</b>	<b>19 647</b>	<b>19 644</b>	<b>19 587</b>	<b>19 515</b>	<b>19 483</b>	<b>19 435</b>	<b>19 438</b>	<b>19 350</b>	<b>19 312</b>	<b>19 192</b>	<b>19 084</b>	<b>19 011</b>

Zdroj: Data z databáze demografických údajů, Český statistický úřad, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)



**Příloha 2: Přirozený přírůstek obyvatel v obcích Mikroregionu Dačicko v letech 2000-2013**

název obce	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Báňovice	-1	-2	1	1	2	-2	-	-1	-1	-	2	-	-1	-
Budeč	-	-4	4	-3	-2	2	-	-2	-3	1	-1	-	-1	-5
Budiškovice	-41	-30	-19	-14	-16	-9	-9	-16	-15	-17	-19	-11	-13	-24
Cizkrajov	-2	5	2	3	1	3	-3	-2	4	-3	-2	-3	-6	5
Červený Hrádek	1	-2	-2	-	-1	-	-1	-3	-1	-	1	-	4	1
Český Rudolec	-1	4	5	1	4	-5	-2	3	2	4	4	2	-	-3
Dačice	2	-9	9	15	7	-7	23	1	14	16	13	12	23	3
Dobrohošť	-	-	-1	-	-	-1	-1	-	-	1	1	-1	1	-
Heřmaněč	-2	1	1	-1	3	-	-	2	-	-1	-	-	-3	-2
Horní Meziříčko	-2	-1	-3	1	-	-1	-1	-1	-1	-1	2	-2	2	-
Horní Němčice	-	-	-1	3	-1	-	1	-	-	-1	3	2	-1	-
Horní Slatina	-	-1	-4	-2	-1	-2	1	1	3	1	-1	-	1	-
Hříšíce	3	-1	-1	-6	1	4	1	-1	4	-2	2	-	1	2
Jilem	-	-2	3	-1	-2	-	-	-1	-	-	-1	-	-1	-1
Kostelní Vydří	-3	-1	-	-2	-3	-1	-1	-1	-	-	1	2	-2	-
Peč	-1	1	2	-	1	1	2	-3	-1	5	-1	5	3	-
Písečné	-3	-8	-2	-2	-1	-5	7	3	-	-2	-1	-4	3	-
Slavonice	-2	16	-8	1	-6	10	-13	11	7	-8	-1	-15	-1	-5
Staré Hobzí	-6	11	-4	-	-4	1	2	-	-3	-5	1	1	2	1
Studená	-17	-7	-9	-1	-10	-9	10	-11	8	-4	-14	-7	-4	4
Třebětice	-5	3	1	5	1	-1	3	-6	-3	4	2	-	-	4
Volfířov	-3	-9	-2	-6	-6	2	-1	2	-	-1	7	2	3	-5
Županovice	-1	-1	2	1	-2	-1	2	-1	1	3	-	-1	1	-
<b>MR Dačicko</b>	<b>-84</b>	<b>-37</b>	<b>-26</b>	<b>-7</b>	<b>-35</b>	<b>-21</b>	<b>20</b>	<b>-26</b>	<b>15</b>	<b>-10</b>	<b>-2</b>	<b>-18</b>	<b>11</b>	<b>-25</b>

Zdroj: Databáze demografických údajů, Český statistický úřad, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

**Příloha 3: Migrační saldo obyvatel v obcích Mikroregionu Dačicko v letech 2000-2013**

název obce	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Báňovice	-1	3	-2	-	-4	-	-4	2	2	-1	-	6	-4	-2
Budeč	-1	2	-3	8	1	4	-6	-3	-1	-	-1	-2	-5	-1
Budíškovice	49	1	14	10	4	12	15	20	28	17	14	-7	6	-
Cizkrajov	-3	-1	-6	-2	-8	-9	-12	3	-3	-	-6	15	-5	7
Červený Hrádek	-	2	-3	-6	3	-3	2	-8	11	-2	3	1	-5	-2
Český Rudolec	4	-19	-7	2	-3	7	-26	-15	-13	-5	-2	-7	-10	-1
Dačice	-37	4	20	-11	-18	-54	-27	-35	-25	-67	-14	-62	-57	-34
Dobrohošť	-1	-	-	4	1	-	-	-1	3	-	-	-2	-	-
Heřmaneč	-2	-	5	6	1	-3	-2	2	-1	1	-1	2	2	-
Horní Meziříčko	-2	-2	-2	2	3	-	-4	12	3	-	-1	-3	-	-
Horní Němčice	-4	1	-5	-1	2	-	-3	4	-	1	1	-2	-2	-2
Horní Slatina	-3	-5	6	4	1	1	9	2	1	-2	-3	-3	-3	1
Hříšice	3	-3	-6	2	4	-5	-5	4	-2	3	1	-	-	-4
Jilem	3	-7	-4	-1	2	-8	5	-	2	2	-4	-	1	3
Kostelní Vydří	-1	4	-4	-1	2	5	4	-1	3	5	-5	-2	-1	6
Peč	-3	5	-2	6	-4	3	1	1	5	2	11	12	5	-2
Písečné	2	-2	14	1	-9	-2	-2	-2	10	8	-6	-	-11	3
Slavonice	-2	6	-18	-4	1	-12	-12	-14	-28	-17	-16	-19	-41	-4
Staré Hobzí	-5	-10	-5	2	19	2	4	5	-22	-19	2	5	3	-5
Studená	-6	-9	9	-15	-28	-6	3	-13	3	-6	5	23	-13	-6
Třebětice	1	-5	7	1	-4	1	2	-1	4	-8	-4	1	2	-
Volfířov	6	-9	4	-3	10	16	1	17	6	6	-12	-5	15	-7
Županovice	-3	-1	4	-	2	-	5	-1	2	4	2	5	4	2
<b>MR Dačicko</b>	<b>-6</b>	<b>-45</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>-22</b>	<b>-51</b>	<b>-52</b>	<b>-22</b>	<b>-12</b>	<b>-78</b>	<b>-36</b>	<b>-44</b>	<b>-119</b>	<b>-48</b>

Zdroj: Databáze demografických údajů, Český statistický úřad, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)



**Příloha 4: Celkový přírůstek obyvatel v obcích Mikroregionu Dačicko v letech 2000-2013**

název obce	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Báňovice	-2	1	-1	1	-2	-2	-4	1	1	-1	2	6	-5	-2
Budeč	-1	-2	1	5	-1	6	-6	-5	-4	1	-2	-2	-6	-6
Budíškovice	8	-29	-5	-4	-12	3	6	4	13	-	-5	-18	-7	-24
Cizkrajov	-5	4	-4	1	-7	-6	-15	1	1	-3	-8	12	-11	12
Červený Hrádek	1	-	-5	-6	2	-3	1	-11	10	-2	4	1	-1	-1
Český Rudolec	3	-15	-2	3	1	2	-28	-12	-11	-1	2	-5	-10	-4
Dačice	-35	-5	29	4	-11	-61	-4	-34	-11	-51	-1	-50	-34	-31
Dobrohošť	-1	-	-1	4	1	-1	-1	-1	3	1	1	-3	1	-
Heřmaněč	-4	1	6	5	4	-3	-2	4	-1	-	-1	2	-1	-2
Horní Meziříčko	-4	-3	-5	3	3	-1	-5	11	2	-1	1	-5	2	-
Horní Němčice	-4	1	-6	2	1	-	-2	4	-	-	4	-	-3	-2
Horní Slatina	-3	-6	2	2	-	-1	10	3	4	-1	-4	-3	-2	1
Hříšice	6	-4	-7	-4	5	-1	-4	3	2	1	3	-	1	-2
Jilem	3	-9	-1	-2	-	-8	5	-1	2	2	-5	-	-	2
Kostelní Vydří	-4	3	-4	-3	-1	4	3	-2	3	5	-4	-	-3	6
Peč	-4	6	-	6	-3	4	3	-2	4	7	10	17	8	-2
Písečné	-1	-10	12	-1	-10	-7	5	1	10	6	-7	-4	-8	3
Slavonice	-4	22	-26	-3	-5	-2	-25	-3	-21	-25	-17	-34	-42	-9
Staré Hobzí	-11	1	-9	2	15	3	6	5	-25	-24	3	6	5	-4
Studená	-23	-16	-	-16	-38	-15	13	-24	11	-10	-9	16	-17	-2
Třebětice	-4	-2	8	6	-3	-	5	-7	1	-4	-2	1	2	4
Volfřov	3	-18	2	-9	4	18	-	19	6	5	-5	-3	18	-12
Županovice	-4	-2	6	1	-	-1	7	-2	3	7	2	4	5	2
<b>MR Dačicko</b>	<b>-90</b>	<b>-82</b>	<b>-10</b>	<b>-3</b>	<b>-57</b>	<b>-72</b>	<b>-32</b>	<b>-48</b>	<b>3</b>	<b>-88</b>	<b>-38</b>	<b>-62</b>	<b>-108</b>	<b>-73</b>

Zdroj: Databáze demografických údajů, Český statistický úřad, www.czso.cz

**Příloha 5: Obyvatelstvo obcí Mikroregionu Dačicko podle věkových skupin v roce 2011**

název obce	počet obyvatel				podíl obyvatel (%)		
	0-14	15-64	65+	celkem	0-14	15-64	65+
Báňovice	16	73	21	110	14,5	66,4	19,1
Budeč	37	157	32	226	16,4	69,5	14,2
Budíškovice	107	507	199	813	13,2	62,4	24,5
Cizkrajov	84	344	75	503	16,7	68,4	14,9
Červený Hrádek	34	173	28	235	14,5	73,6	11,9
Český Rudolec	125	643	144	912	13,7	70,5	15,8
Dačice	1 030	5 237	1 213	7 480	13,8	70,0	16,2
Dobrohošť	4	37	6	47	8,5	78,7	12,8
Heřmaněč	21	58	15	94	22,3	61,7	16,0
Horní Meziříčko	12	73	16	101	11,9	72,3	15,8
Horní Němčice	15	59	16	90	16,7	65,6	17,8
Horní Slatina	22	113	15	150	14,7	75,3	10,0
Hříšice	65	209	45	319	20,4	65,5	14,1
Jilem	9	74	20	103	8,7	71,8	19,4
Kostelní Vydří	17	128	26	171	9,9	74,9	15,2
Peč	73	276	51	400	18,3	69,0	12,8
Písečné	101	359	71	531	19,0	67,6	13,4
Slavonice	361	1 726	358	2 445	14,8	70,6	14,6
Staré Hobzí	82	363	74	519	15,8	69,9	14,3
Studená	318	1 556	419	2 293	13,9	67,9	18,3
Třebětice	54	194	42	290	18,6	66,9	14,5
Volfřov	126	442	106	674	18,7	65,6	15,7
Županovice	15	40	6	61	24,6	65,6	9,8
<b>MR Dačicko</b>	<b>2 728</b>	<b>12 841</b>	<b>2 998</b>	<b>18 567</b>	<b>14,7</b>	<b>69,2</b>	<b>16,1</b>

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011, Český statistický úřad, www.czso.cz

**Příloha 6: Počet obyvatel obcí Mikroregionu Dačicko starších 15 let podle nejvyššího dosaženého vzdělání (2011)**

název obce	bez vzdělání	základní vč. Neukončeného	vyučení a stř. odborné bez maturity	úplné střední s maturitou	vyšší odborné a nástavbové	vysokoškolské
Báňovice	1	27	31	25	1	9
Budeč	0	44	74	48	3	17
Budíškovice	5	177	283	123	18	29
Cizkrajov	1	119	188	68	18	15
Červený Hrádek	1	44	84	46	5	15
Český Rudolec	9	196	312	161	24	60
Dačice	20	1 171	2 460	1 746	284	605
Dobrohošť	0	11	21	7	1	2
Heřmaneč	2	9	37	15	1	7
Horní Meziříčko	1	17	47	17	3	3
Horní Němčice	1	21	40	9	1	0
Horní Slatina	0	34	45	29	1	12
Hříšice	0	67	102	57	7	19
Jílem	0	17	44	23	1	7
Kostelní Vydří	0	40	70	29	2	11
Peč	2	77	164	58	7	12
Písečné	3	136	173	69	5	17
Slavonice	17	513	908	392	53	124
Staré Hobzí	3	115	187	75	8	23
Studená	8	423	859	450	52	130
Třebětice	1	56	93	58	5	22
Volfířov	1	132	204	130	25	42
Županovice	0	18	20	5	2	0
<b>MR Dačicko</b>	<b>76</b>	<b>3 464</b>	<b>6 446</b>	<b>3 640</b>	<b>527</b>	<b>1 181</b>

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011, Český statistický úřad, www.czso.cz

**Příloha 7: Ekonomická aktivita obyvatelstva obcí Mikroregionu Dačicko (2011)**

obec	pohlaví	Ekono- micky aktivní celkem	v tom:								Ekonomicky neaktivní celkem	z toho:		Osoby s nezjištěnou ekonomicko- u aktivitou
			zaměstnaní	z toho podle postavení v zaměstnání			ze zaměstnaných			nezaměst- naní		nepracu- jící důchodci	žáci, studenti , učni	
				zaměst- nanci	Zaměstna- vatelé	pracující na vlastní účet	pracující studenti a učni	pracující důchodci	ženy na mateřské dovolené					
Báňovice	celkem	53	49	42	2	4	1	1	2	4	57	27	22	-
	muži	32	28	23	2	3	1	1	-	4	26	10	12	-
	ženy	21	21	19	0	1	-	-	2	-	31	17	10	-
Budeč	celkem	112	102	83	0	11	1	2	1	10	109	46	39	5
	muži	62	57	44	0	9	-	1	-	5	51	21	17	4
	ženy	50	45	39	0	2	1	1	1	5	58	25	22	1
Budíškovice	celkem	333	305	244	6	34	1	6	5	28	456	280	120	24
	muži	186	177	130	4	28	-	3	-	9	209	113	72	17
	ženy	147	128	114	2	6	1	3	5	19	247	167	48	7
Cizkrajov	celkem	231	208	168	5	23	1	4	1	23	253	120	84	21
	muži	136	124	102	2	16	-	2	-	12	109	47	42	12
	ženy	95	84	66	3	7	1	2	1	11	144	73	42	9
Červený Hrádek	celkem	116	103	88	3	10	-	1	-	13	105	45	35	14
	muži	72	66	53	3	9	-	-	-	6	44	17	18	9
	ženy	44	37	35	0	1	-	1	-	7	61	28	17	5
Český Rudolec	celkem	422	367	292	5	49	2	7	5	55	454	235	145	40
	muži	245	218	163	4	39	2	4	-	27	190	92	72	23
	ženy	177	149	129	1	10	-	3	5	28	264	143	73	17
Dačice	celkem	3720	3435	2704	126	406	47	127	70	285	3521	1751	1125	251
	muži	2042	1911	1442	86	289	21	65	-	131	1493	663	570	143
	ženy	1678	1524	1262	40	117	26	62	70	154	2028	1088	555	108
Dobrohošť	celkem	23	18	14	0	4	-	-	-	5	23	10	7	1
	muži	14	12	9	0	3	-	-	-	2	10	4	6	1

obec	pohlaví	Ekono- micky aktivní celkem	v tom:								Ekonomicky neaktivní celkem	z toho:		Osoby s nezjištěnou ekonomicko u aktivitou
			zaměstnaní	z toho podle postavení v zaměstnání			ze zaměstnaných			nezaměst- naní		nepracu- jící důchodci	žáci, studenti , učni	
				zaměst- nanci	Zaměstna- vatelé	pracující na vlastní účet	pracující studenti a učni	pracující důchodci	ženy na mateřské dovolené					
	ženy	9	6	5	0	1	-	-	-	3	13	6	1	-
Heřmaneč	celkem	40	34	27	0	7	-	2	-	6	51	22	20	3
	muži	25	22	16	0	6	-	2	-	3	22	10	9	1
	ženy	15	12	11	0	1	-	-	-	3	29	12	11	2
Horní Meziříčko	celkem	47	41	32	1	5	-	2	-	6	54	31	9	-
	muži	26	24	17	1	3	-	1	-	2	26	12	8	-
	ženy	21	17	15	0	2	-	1	-	4	28	19	1	-
Horní Němčice	celkem	41	38	28	0	4	1	2	1	3	46	23	10	3
	muži	28	26	19	0	4	1	1	-	2	16	7	4	2
	ženy	13	12	9	0	0	-	1	1	1	30	16	6	1
Horní Slatina	celkem	73	66	53	2	7	-	2	-	7	69	29	23	10
	muži	42	42	35	1	4	-	1	-	-	27	12	10	7
	ženy	31	24	18	1	3	-	1	-	7	42	17	13	3
Hříšice	celkem	151	141	111	4	20	1	1	3	10	165	69	59	4
	muži	81	78	61	2	13	-	1	-	3	68	25	26	4
	ženy	70	63	50	2	7	1	-	3	7	97	44	33	-
Jilem	celkem	51	46	38	0	4	-	6	2	5	52	32	16	-
	muži	29	25	22	0	1	-	3	-	4	26	16	8	-
	ženy	22	21	16	0	3	-	3	2	1	26	16	8	-
Kostelní Vydří	celkem	88	70	63	0	5	-	1	2	18	78	42	23	5
	muži	61	50	44	0	5	-	-	-	11	33	16	10	3
	ženy	27	20	19	0	0	-	1	2	7	45	26	13	2
Peč	celkem	196	175	140	2	22	2	4	4	21	192	78	57	18
	muži	120	111	86	2	18	1	2	-	9	95	34	37	11
	ženy	76	64	54	0	4	1	2	4	12	97	44	20	7



obec	pohlaví	Ekonomicky aktivní celkem	v tom:								Ekonomicky neaktivní celkem	z toho:		Osoby s nezjištěnou ekonomickou aktivitou
			zaměstnaní	z toho podle postavení v zaměstnání			ze zaměstnaných			nezaměstnaní		nepracující důchodci	žáci, studenti, učni	
				zaměstnanci	Zaměstnavatelé	pracující na vlastní účet	pracující studenti a učni	pracující důchodci	ženy na mateřské dovolené					
Písečné	celkem	232	177	136	2	23	3	2	8	55	263	118	89	38
	muži	128	102	74	2	18	1	2	-	26	107	42	47	22
	ženy	104	75	62	0	5	2	-	8	29	156	76	42	16
Slavonice	celkem	1150	944	679	28	159	10	32	13	206	1178	579	382	127
	muži	664	571	383	21	124	7	21	-	93	498	221	195	62
	ženy	486	373	296	7	35	3	11	13	113	680	358	187	65
Staré Hobzí	celkem	236	208	153	1	41	6	9	3	28	239	115	75	45
	muži	135	122	81	1	37	1	3	-	13	103	49	35	23
	ženy	101	86	72	0	4	5	6	3	15	136	66	40	22
Studená	celkem	1070	952	766	33	89	13	32	14	118	1162	609	334	63
	muži	618	568	453	26	59	5	17	-	50	482	239	160	39
	ženy	452	384	313	7	30	8	15	14	68	680	370	174	24
Třebětice	celkem	140	130	105	4	14	-	2	4	10	146	56	52	5
	muži	79	75	57	4	11	-	-	-	4	66	22	30	4
	ženy	61	55	48	0	3	-	2	4	6	80	34	22	1
Volfířov	celkem	316	283	235	4	36	5	7	7	33	338	147	119	20
	muži	184	169	135	4	27	1	6	-	15	156	52	65	15
	ženy	132	114	100	0	9	4	1	7	18	182	95	54	5
Županovice	celkem	28	19	13	0	5	-	-	-	9	32	10	7	1
	muži	15	10	6	0	4	-	-	-	5	12	2	3	-
	ženy	13	9	7	0	1	-	-	-	4	20	8	4	1
MR Dačicko	celkem	8869	7911	6214	228	982	94	252	145	958	9043	4474	2852	698
	muži	5024	4588	3455	165	730	41	136	0	436	3869	1726	1456	402
	ženy	3845	3323	2759	63	252	53	116	145	522	5174	2748	1396	296

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011, Český statistický úřad, www.czso.cz

**Příloha 8: Druhy pozemků obcí Mikroregionu Dačicko 2013**

Název obce	Celková výměra pozemku (ha)	Orná půda (ha)	Zahrady (ha)	Ovocné sady (ha)	Trvalé travní porosty (ha)	Zemědělská půda (ha)	Lesní půda (ha)	Vodní plochy (ha)	Zastavěné plochy (ha)	Ostatní plochy (ha)	Koeficient ekologické stability (%)
Báňovice	479	346	5		42	393	50	15	4	18	0,30
Budeč	509	329	12		27	368	72	17	8	44	0,34
Budíškovice	2303	1286	34	3	161	1484	675	18	23	104	0,63
Cizkrajov	2579	1144	19		215	1379	1020	32	18	129	1,00
Červený Hrádek	680	412			54	473	149	8	7	43	0,47
Český Rudolec	4930	1077	38	7	599	1721	2761	98	30	321	2,45
Dačice	6699	3695	101	2	597	4395	1608	137	107	451	0,57
Dobrohošť	338	132	2		28	162	155	5	2	14	1,29
Heřmaneč	509	135	5		121	264	206	6	3	33	1,96
Horní Meziříčko	439	206	3		63	272	98	43	3	24	0,89
Horní Němčice	417	162	5		105	272	91	12	3	38	1,05
Horní Slatina	582	292	12		51	354	183	5	6	34	0,75
Hříšice	1164	574	10		97	681	392	27	11	52	0,83
Jilem	455	221	5		93	319	97	7	4	27	0,80
Kostelní Vydří	651	296	7		93	396	202	18	7	29	0,96
Peč	1812	1119	14		145	1277	387	23	13	112	0,46
Písečné	3347	1915	22	1	190	2128	945	42	25	207	0,56
Slavonice	4581	1533	47	12	514	2107	1982	112	43	337	1,39
Staré Hobzí	2477	1169	18	2	219	1408	884	42	18	125	0,89
Studená	4495	1290	66		1040	2397	1519	128	49	402	1,58
Třebětice	695	391	10		65	467	178	3	9	38	0,59
Volfířov	3282	1427	42	2	421	1892	1089	86	26	190	1,00
Županovice	448	303	2		6	311	118	3	2	13	0,40
<b>MR Dačicko</b>	<b>43871</b>	<b>19454</b>	<b>479</b>	<b>29</b>	<b>4946</b>	<b>24920</b>	<b>14861</b>	<b>887</b>	<b>421</b>	<b>2785</b>	<b>0,92</b>

Zdroj: Data pro Místní akční skupiny, Český statistický úřad, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

**Příloha 9: Podnikatelské subjekty v obcích Mikroregionu Dačicko podle odvětví a právní formy (2013)**

Název obce	počet ekonomických subjektů celkem	vybraná odvětví												vybrané právní formy							
														fyzické osoby				právní osoby			
		Zemědělství, lesnictví, rybolov	Průmysl	Stavebnictví	Obchod, prod. a opr.	Doprava a skladování	Úbytování, stravování, pohostinství	Informační a komunikační činnosti	Peněžnictví, pojišťovnictví a činnosti v oblasti nemovitosti	Profesní, vědecké a technické činnosti	Vzdělávání, zdravotní a sociální péče	Ostatní	Nezařazeno	Celkem	FO podnikající dle živnostenského zákona	Samostatně hospodařící rolníci	FO podnikající podle jiných zákonů (ne podle zákonů živnostenský a o zemědělství)	Celkem	Aktiové společnosti	Obchodní společnosti	Družstva
Báňovice	22	7	1	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	20	13	5	2	2	0	0	0
Budeč	116	10	2	5	5	0	4	0	1	0	2	3	4	38	22	8	8	7	0	0	0
Budíškovice	45	25	17	21	17	4	0	0	1	3	1	3	7	101	78	14	9	15	0	3	1
Cizkrajov	97	11	11	16	0	8	8	0	0	11	3	8	4	78	69	3	6	19	1	9	0
Červený Hrádek	38	7	1	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	30	28	0	2	8	0	2	0
Český Rudolec	206	52	21	34	19	2	12	0	3	15	3	19	10	164	140	13	11	42	1	17	0
Dobrohošť	11	6	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	10	3	6	1	1	0	0	0
Heřmaneč	23	6	4	3	1	1	1	0	0	3	0	2	0	18	13	4	1	5	0	0	0
Horní Meziříčko	17	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	9	2	3	3	0	0	0
Horní Němčice	18	5	4	0	1	0	3	0	0	1	0	0	1	16	11	4	1	2	0	0	0
Horní Slatina	30	2	4	6	5	1	1	0	0	4	1	2	1	26	23	1	2	4	0	0	0
Hříšice	53	7	9	7	10	0	3	0	0	2	2	7	0	44	40	2	2	9	0	3	1
Jilem	26	6	1	2	5	0	1	0	0	4	1	0	0	20	11	4	5	6	0	2	0
Kostelní Vydří	32	2	9	4	2	0	1	0	1	2	1	7	0	20	18	1	1	12	0	1	0

Název obce	počet ekonomických subjektů celkem	vybraná odvětví												vybrané právní formy							
		Zemědělství, lesnictví, rybolov	Průmysl	Stavebnictví	Obchod, prod. a opr.	Doprava a skladování	Ubytování, stravování, pohostinství	Informační a komunikační činnosti	Peněžnictví, pojišťovnictví a činnosti v oblasti nemovitostí	Profesní, vědecké a technické činnosti	Vzdělávání, zdravotní a sociální péče	Ostatní	Nezařazeno	fyzické osoby				právní osoby			
														Celkem	FO podnikající dle živnostenského zákona	Samostatné hospodařící rolníci	FO podnikající podle jiných zákonů (ne podle zákonů živnostenský a o zemědělství)	Celkem	Akčiové společnosti	Obchodní společnosti	Družstva
Peč	73	8	4	24	3	2	5	0	1	8	1	5	5	66	58	2	6	7	0	0	0
Písečné	101	17	7	27	10	1	12	0	3	3	1	5	0	78	62	5	11	23	0	8	0
Staré Hobzí	17	19	13	27	16	1	4	1	5	2	1	11	2	97	83	4	10	20	0	6	0
Studená	398	29	49	52	65	9	25	0	23	38	8	31	16	309	264	7	38	89	0	24	4
Třebětice	39	8	6	6	4	0	0	0	0	4	0	3	0	31	19	6	6	8	0	1	0
Volfířov	136	21	24	18	18	2	10	0	2	14	2	4	3	111	92	12	7	25	2	8	1
Županovice	15	3	1	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	14	11	3	0	1	0	0	0
Dačice	1634	104	494	206	378	21	82	3	50	132	64	140	52	1311	1097	29	185	323	5	163	3
Slavonice	542	48	74	96	78	8	51	1	19	34	12	46	29	436	395	7	34	106	1	40	0
Celkem bez měst	1513	253	195	267	192	31	91	1	40	116	27	110	57	1305	1067	106	132	308	4	84	7
<b>MR Dačicko</b>	<b>3689</b>	<b>405</b>	<b>763</b>	<b>569</b>	<b>648</b>	<b>60</b>	<b>224</b>	<b>5</b>	<b>109</b>	<b>282</b>	<b>103</b>	<b>296</b>	<b>138</b>	<b>3052</b>	<b>2559</b>	<b>142</b>	<b>351</b>	<b>737</b>	<b>10</b>	<b>287</b>	<b>10</b>

Zdroj: Český statistický úřad, www.czso.cz

**Příloha 10: Seznam zaměstnavatelů v Mikroregionu Dačicko s více než 10 zaměstnanci**

Název obce	název ek. subjektu	typ ek. subjektu	oblast činnosti	kategorie počtu zaměstnanců
Budeč	Lihovar Budeč, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným		?
Budíškovice	Zemědělské družstvo Budíškovice			50-99
Budíškovice	BPC s.r.o. Budíškovice	Společnost s ručením omezeným		10-19
Cizkrajov	CIZ-AGRO	Akciová společnost		50-99
Červený Hrádek	Střechy Svoboda a syn, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným		10-19
Český Rudolec	Wotan Forest, a.s.	Akciová společnost	zpracování dřeva	25-49
Český Rudolec	Lesy České republiky, s.p.	Státní podnik		10-19
Dačice	TRW – DAS a.s.	Akciová společnost	Výroba ostatních dílů a příslušenství pro motorová vozidla	1000-1499
Dačice	CENTROPEN, a.s.	Akciová společnost	Ostatní zpracovatelský průmysl j. n.	250-499
Dačice	PKD, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba kovových konstrukcí a jejich dílů	100-199
Dačice	Nemocnice Dačice, a.s.	Akciová společnost	Ústavní zdravotní péče	50-99
Dačice	Střední škola technická a obchodní, Dačice, Strojírenská 304	Příspěvková organizace	Střední odborné vzdělávání na středních odborných učilištích	50-99
Dačice	Střední odborné učiliště zemědělské a služeb, Dačice, nám Republiky 86	Příspěvková organizace	Střední odborné vzdělávání na učilištích	50-99
Dačice	Město Dačice	Obec (obecní úřad)	Všeobecné činnosti veřejné správy	50-99
Dačice	A.S.A. Dačice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Shromažďování a sběr odpadů, kromě nebezpečných	50-99
Dačice	VNP, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba ostatních kovodělných výrobků j. n.	50-99
Dačice	Jaroslav Pokorný	Fyzická osoba podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství nezapsaná v obchodním rejstříku	Výroba ostatních plastových výrobků	50-99
Dačice	Gaudlitz Precision s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba plastových desek, fólií, hadic, trubek a profilů	50-99
Dačice	LUČINA Dolní Němčice spol. s r.o.	Společnost s ručením omezeným	Smíšené hospodářství	50-99
Dačice	DRUŽINA, spol. s r.o.	Společnost s ručením omezeným	Pěstování obilovin (kromě rýže), luštěnin a olejnatých semen	50-99
Dačice	Gymnázium, Dačice, Boženy Němcové 213	Příspěvková organizace	Střední všeobecné vzdělávání	25-49
Dačice	Základní škola Dačice, Komenského 7, okres Jindřichův Hradec	Příspěvková organizace	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	25-49
Dačice	Základní škola Dačice, Boženy Němcové 213, okres Jindřichův Hradec	Příspěvková organizace	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	25-49
Dačice	Mateřská škola Dačice	Příspěvková organizace	Předškolní vzdělávání	25-49
Dačice	SETO, spol. s r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výstavba inženýrských sítí pro elektřinu a telekomunikace	25-49
Dačice	TEKABEN s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba elektrických vodičů a kabelů j. n.	25-49

Název obce	název ek. subjektu	typ ek. subjektu	oblast činnosti	kategorie počtu zaměstnanců
Dačice	HEIRU CZ s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba elektrických vodičů a kabelů j. n.	25-49
Dačice	HM-METAL s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Obrábění	25-49
Dačice	Zemědělské družstvo Staré Hobzí	Družstvo	Smíšené hospodářství	25-49
Dačice	Základní škola Slavonice, okres Jindřichův Hradec	Příspěvková organizace	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	25-49
Dačice	Město Slavonice	Obec (obecní úřad)	Všeobecné činnosti veřejné správy	25-49
Dačice	HELTOS, a.s.	Akciová společnost	Výroba kovoobráběcích strojů	25-49
Dačice	SLAVONA, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba ostatních výrobků stavebního truhlářství a tesařství	25-49
Dačice	Základní umělecká škola, Dačice, Antonínská 93/II	Příspěvková organizace	Umělecké vzdělávání	20-24
Dačice	Základní škola, Dačice, Neulingerova 108	Příspěvková organizace	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	20-24
Dačice	Technické služby Dačice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Ostatní úklidové činnosti	20-24
Dačice	Miloslav Jahoda	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Maloobchod s železářským zbožím, barvami, sklem a potřebami pro kutily	20-24
Dačice	ZEMOS s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Velkoobchod s rudami, kovy a hutními výrobky	20-24
Dačice	TCM International Tool Consulting & Management GmbH, organizační složka	Zahraniční osoba	Výroba strojů pro těžbu, dobývání a stavebnictví	20-24
Dačice	Nové technologie s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Obrábění	20-24
Dačice	Pila Benda s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba dřevěných obalů	20-24
Dačice	Rostislav Homolka	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Výroba pekařských a cukrářských výrobků, kromě trvanlivých	20-24
Dačice	Domácí péče Dačice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Ostatní činnosti související se zdravotní péčí j. n.	10-19
Dačice	Podnik města Slavonice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Těžba dřeva	20-24
Dačice	František Krejčí	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Všeobecný úklid budov	10-19
Dačice	Eva Vaňurová	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Všeobecný úklid budov	10-19
Dačice	Školní jídelna Dačice, Boženy Němcové 213	Příspěvková organizace	Stravování ve školních zařízeních, menzách	10-19
Dačice	Martin Koukal	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Stravování v restauracích, u stánků a v mobilních zařízeních	10-19
Dačice	Josef Štefl – tour	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Městská a příměstská pozemní osobní doprava	10-19

Název obce	název ek. subjektu	typ ek. subjektu	oblast činnosti	kategorie počtu zaměstnanců
Dačice	M Computers s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Maloobchod s počítači, počítačovým periferním zařízením a softwarem	10-19
Dačice	Štěpán a syn s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Ostatní maloobchod s potravinami ve specializovaných prodejnách	10-19
Dačice	BIOFARM Dačice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Velkoobchod s farmaceutickými výrobky	10-19
Dačice	HRON Dačice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Instalace vody, odpadu, plynu, topení a klimatizace	10-19
Dačice	MIROSLAV MÁCHA – obrábění kovů s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Obrábění	10-19
Dačice	Marek Burian	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Výroba pracovních oděvů	10-19
Dačice	Městské lesy Dačice s.r.o.	Spol. s ručením omezeným	Těžba dřeva	10-19
Dačice	TEXI Dačice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Opravy výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	10-19
Dačice	MONSTAKO s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba nožičských výrobků, nástrojů a železářských výrobků	10-19
Dačice	2 ES, spol. s r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba skla a skleněných výrobků	10-19
Dačice	Slavonická renesanční, obecně prospěšná společnost	Obecně prospěšná společnost	Činnosti environmentálních a ekologických hnutí	10-19
Dačice	Mateřská škola Slavonice	Příspěvková organizace	Předškolní vzdělávání	10-19
Dačice	Ing. Jan Boháč	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Stravování v restauracích, u stánků a v mobilních zařízeních	10-19
Dačice	Ladislav Chalupa	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Maloobchod s převahou potravin, nápojů a tabákových výrobků v nespécializovaných prodejnách	10-19
Dačice	„PEROS“ s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba pekařských a cukrářských výrobků, kromě trvanlivých	10-19
Dačice	Stavební huť Slavonice, spol. s r. o.	Společnost s ručením omezeným	Výstavba bytových a nebytových budov	10-19
Hříšice	TRONET, a.s.	Akciová společnost	truhlářství, podlahářství, pokrývačství, tesařství	10-19
Slavonice	Základní škola Slavonice, okres Jindřichův Hradec	Příspěvková organizace	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	25-49
Slavonice	Město Slavonice	Obec (obecní úřad)	Všeobecné činnosti veřejné správy	25-49
Slavonice	HELTOS, a.s.	Akciová společnost	Výroba kovoobráběcích strojů	25-49
Slavonice	SLAVONA, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba ostatních výrobků stavebního truhlářství a tesařství	25-49
Slavonice	Podnik města Slavonice s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Těžba dřeva	20-24
Slavonice	Slavonická renesanční, obecně prospěšná společnost	Obecně prospěšná společnost	Činnosti environmentálních a ekologických hnutí	10-19
Slavonice	Mateřská škola Slavonice	Příspěvková organizace	Předškolní vzdělávání	10-19
Slavonice	Ing. Jan Boháč	Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	Stravování v restauracích, u stánků a v mobilních zařízeních	10-19
Slavonice	Ladislav Chalupa	Fyzická osoba podnikající	Maloobchod s převahou potravin,	10-19

Název obce	název ek. subjektu	typ ek. subjektu	oblast činnosti	kategorie počtu zaměstnanců
		dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku	nápojů a tabákových výrobků v nespecializovaných prodejnách	
Slavonice	"PEROS" s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Výroba pekařských a cukrářských výrobků, kromě trvanlivých	10-19
Slavonice	Stavební huť Slavonice, spol. s r. o.	Společnost s ručením omezeným	Výstavba bytových a nebytových budov	10-19
Třebětice	NB Top, s.r.o.	Společnost s ručením omezeným	Instalatérství	10-19
Volvířov	Volvířov, a.s.	Akciová společnost	zemědělská činnost	10-18

Zdroj: ČSÚ RES, 2014, Aktualizace rozvojové strategie Mikroregionu Dačicko pro období 2012 – 2017



**Příloha 11: Vývoj podílu nezaměstnaných osob (%) a registrované míry nezaměstnanosti (%) v obcích Mikroregionu Dačicko v letech 2005-2013**

název obce	ukazatel	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2013
Báňovice	RMN	4,0	6,0	4,0	6,0	4,0	14,0	6,0	
	PNO				4,1	2,8	9,6	3,9	9,5
Budeč	RMN	9,5	7,4	5,3	3,2	13,7	9,5	7,4	
	PNO				2,0	8,2	5,7	4,4	4,6
Budíšovice	RMN	15,9	10,3	7,6	8,5	13,5	12,4	10,9	
	PNO				5,5	8,6	8,0	7,2	5,5
Cizkrajov	RMN	12,8	12,4	10,2	10,5	16,5	17,3	8,3	
	PNO				7,3	11,3	12,0	6,0	5,9
Červený Hrádek	RMN	15,0	9,3	3,7	2,8	18,7	13,1	11,2	
	PNO				1,9	13,0	8,9	7,8	8,9
Český Rudolec	RMN	15,6	11,4	8,5	9,4	13,2	13,4	12,2	
	PNO				6,9	9,8	9,9	9,2	10,9
Dačice	RMN	9,1	6,9	4,6	4,1	8,9	8,2	7,2	
	PNO				3,1	6,7	6,1	5,5	5,5
Dobrohošť	RMN	11,8	0,0	0,0	0,0	23,5	29,4	11,8	
	PNO				0,0	10,3	12,8	5,3	5,1
Heřmaneč	RMN	21,6	24,3	29,7	27,0	29,7	27,0	21,6	
	PNO				17,5	18,3	16,9	12,9	10,3
Horní Meziříčko	RMN	12,0	8,0	8,0	6,0	18,0	22,0	8,0	
	PNO				3,5	10,5	12,6	5,0	13,2
Horní Němčice	RMN	16,7	14,6	12,5	16,7	31,3	18,8	14,6	
	PNO				11,9	22,1	12,9	10,9	4,8
Horní Slatina	RMN	16,9	12,3	7,7	6,2	15,4	10,8	12,3	
	PNO				3,5	8,8	6,2	7,1	12,8
Hříšice	RMN	7,9	7,1	6,4	3,6	8,6	10,0	7,1	
	PNO				2,3	5,5	6,5	4,5	6,7
Jilem	RMN	6,3	9,5	4,8	9,5	14,3	12,7	4,8	
	PNO				8,0	11,7	10,8	3,7	4,9
Kostelní Vydří	RMN	5,1	6,4	3,8	6,4	12,8	7,7	7,7	
	PNO				4,3	8,2	5,1	4,9	6,7
Peč	RMN	13,8	6,7	6,7	11,8	13,3	16,4	11,8	
	PNO				7,9	9,0	10,8	7,6	7,2
Písečné	RMN	25,5	22,4	11,4	10,2	20,8	22,7	22,4	
	PNO				6,8	13,7	14,9	15,0	15,0
Slavonice	RMN	10,1	10,2	8,4	7,7	14,3	16,3	12,4	
	PNO				5,6	10,4	11,7	9,2	10,7
Staré Hobzí	RMN	20,2	14,9	9,2	9,6	18,8	19,5	15,2	
	PNO				6,9	13,9	14,5	11,1	11,1
Studená	RMN	7,1	7,9	6,4	7,4	13,5	13,6	9,6	
	PNO				5,6	10,4	10,6	7,4	5,3
Třebětice	RMN	11,2	7,7	8,4	4,9	11,9	11,9	9,1	
	PNO				3,4	8,4	8,4	6,4	3,0
Volfířov	RMN	10,4	10,8	8,5	7,6	14,9	14,2	8,9	
	PNO				5,0	9,9	9,6	6,0	7,3
Županovice	RMN	23,8	33,3	42,9	0,0	38,1	42,9	23,8	
	PNO				0,0	21,1	23,1	11,1	20,8
<b>MR Dačicko</b>	RMN	13,1	11,3	9,5	7,8	16,9	16,7	11,5	
	PNO				5,3	11,0	10,8	7,5	8,5

Zdroj: Data pro Místní akční skupiny, Český statistický úřad, www.czso.cz, Integrovaný portál MPSV, portal.mpsv.cz

**Příloha 12: Charakteristiky nezaměstnanosti v obcích Mikroregionu Dačicko v roce 2014 (31. 3. 2014)**

Název obce	Počet uchazečů - celkem	Počet uchazečů - OZP - celkem	Počet mladistvých uchazečů (do 18 let věku) - celkem	Počet uchazečů ve věku 50 let a více - celkem	Průměrný věk uchazečů - celkem	Počet uchazečů - absolventů - celkem	Počet uchazečů - evidence nad 24 měsíců - celkem	Podíl nezaměstnaných osob celkem (%)	Podíl nezaměstnaných osob muži (%)	Podíl nezaměstnaných osob ženy (%)
Báňovice	7	0	0	3	39,6	1	0	5,3	14,3	3,1
Budeč	8	1	0	1	35,3	1	0	5,9	5,0	4,1
Budíškovice	30	2	0	5	37,4	3	10	8,9	5,8	5,2
Cizkrajov	22	4	0	10	43,7	1	4	10,9	5,4	6,4
Červený Hrádek	13	1	0	4	42,2	0	1	5,5	8,9	9,0
Český Rudolec	76	8	0	25	42,3	5	9	5,5	11,1	10,7
Dačice	298	36	1	90	40,8	18	53	5,1	5,1	6,0
Dobrohošť	2	1	0	1	38,0	1	1	10,7	0,0	11,8
Heřmaněč	6	1	0	2	41,0	0	3	10,3	7,4	12,9
Horní Meziříčko	10	2	0	3	40,2	0	3	20,8	16,2	10,3
Horní Němčice	3	0	0	1	38,0	0	0	7,3	5,4	4,0
Horní Slatina	14	5	0	3	39,9	0	5	7,2	10,9	14,8
Hříšice	16	3	0	5	41,7	2	2	13,2	6,3	7,1
Jilem	4	1	0	4	57,8	0	2	3,0	2,3	7,9
Kostelní Vydří	9	2	0	1	34,9	0	2	4,6	8,8	3,9
Peč	22	0	0	6	36,7	2	1	9,5	7,4	7,0
Písečné	56	4	1	18	41,4	1	13	4,8	10,4	19,4
Slavonice	192	16	0	50	40,4	13	19	12,8	11,9	9,3
Staré Hobzí	44	3	0	13	40,8	0	2	6,7	10,7	11,6
Studená	90	7	0	37	44,1	2	16	4,9	4,8	5,9
Třebětice	6	0	0	2	39,0	0	0	15,0	2,8	3,2
Volfířov	37	3	1	8	40,9	0	5	6,7	7,5	7,2
Županovice	10	0	0	2	38,5	2	1	11,1	28,6	14,8
<b>MR Dačicko</b>	<b>518</b>	<b>67</b>	<b>1</b>	<b>158</b>	<b>612,8</b>	<b>32</b>	<b>95</b>	<b>8,3</b>	<b>7,5</b>	<b>7,8</b>

Zdroj: Data pro Místní akční skupiny, Český statistický úřad, www.czso.cz

**Příloha 13: Technická vybavenost domů v obcích Mikroregionu Dačicko (2011)**

ICOB	název obce	Počet domů				
		obydlené domy - technická vybavenost				
		celkem	přípoj na kanalizační síť	z toho vodovod	plyn	ústřední topení
562726	Báňovice	26	13	26	10	24
546020	Budeč	63	38	61	37	53
546038	Budíškovice	180	114	166	64	156
546054	Cizkrajov	147	85	128	70	121
509116	Červený Hrádek	70	28	62	40	55
546097	Český Rudolec	255	150	226	49	204
546127	Dačice	1 557	1 327	1 476	948	1 422
562416	Dobrohošť	12	0	12	0	11
546305	Heřmaněč	27	12	23	0	23
598658	Horní Meziříčko	28	0	26	16	20
562785	Horní Němčice	28	9	23	1	24
562319	Horní Slatina	45	27	43	24	38
546445	Hříšice	84	64	83	2	78
562769	Jilem	33	27	31	20	30
508357	Kostelní Vydří	46	37	40	9	36
507717	Peč	123	70	109	52	104
546917	Písečné	152	70	123	2	104
547166	Slavonice	529	453	481	195	434
547204	Staré Hobzí	158	110	142	43	124
547263	Studená	591	391	565	331	509
562327	Třebětice	74	72	71	30	65
547441	Volvířov	192	63	181	4	155
562424	Županovice	15	0	12	2	10
<b>MR Dačicko</b>		4435	3160	4110	1949	3800
		100,0 %	71,3%	92,7%	43,9%	85,7%

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011, Český statistický úřad, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

**Příloha 14: Technická vybavenost bytů v obcích Mikroregionu Dačicko (2011)**

ICOB	název obce	Počet bytů							
		obydlené byty - technické vybavení							
		celkem	z toho						
Plyn zaveden do bytu	Vodovod v bytě		Teplá voda	Přípojka na kanalizační síť	Žumpa nebo jímka	Vlastní splachovací záchod	Vlastní koupelna nebo sprchový kout		
562726	Báňovice	30	13	30	29	13	16	30	29
546020	Budeč	72	40	69	68	46	23	66	66
546038	Budíškovice	211	75	197	195	140	64	198	197
546054	Cizkrajov	180	76	155	160	110	64	166	166
509116	Červený Hrádek	79	40	69	70	36	36	70	70
546097	Český Rudolec	341	63	306	299	221	96	312	316
546127	Dačice	2 742	1 417	2 618	2 618	2 476	237	2 639	2 634
562416	Dobrohošť	15	0	15	15	0	15	15	15
546305	Heřmaněč	31	0	27	27	15	12	27	27
598658	Horní Meziříčko	38	22	36	36	0	32	37	37
562785	Horní Němčice	31	2	26	26	9	21	27	28
562319	Horní Slatina	55	24	50	49	36	17	50	50
546445	Hřišice	110	2	106	101	89	21	106	106
562769	Jilem	40	23	37	38	34	5	38	39
508357	Kostelní Vydří	53	10	48	47	45	8	48	48
507717	Peč	146	62	130	129	85	47	132	133
546917	Písečné	195	2	156	158	103	84	168	168
547166	Slavonice	905	278	837	822	828	62	852	848
547204	Staré Hobzí	191	50	170	174	129	57	179	180
547263	Studená	918	532	876	860	691	203	866	872
562327	Třebětice	88	37	83	83	86	2	85	84
547441	Volfířov	225	5	211	206	69	140	214	214
562424	Županovice	26	3	21	17	0	25	20	20
<b>MR Dačicko</b>		6 722	2 776	6 273	6 227	5 261	1 287	6 345	6 347
		100,0%	41,2%	93,3%	92,6%	78,2%	19,1%	94,3%	94,4%

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011, Český statistický úřad, www.czso.cz



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



## DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ

## 1 Úvodní informace

V průběhu měsíce srpna a září 2014 probíhalo dotazníkové šetření na území Mikroregionu Dačicko. Dotazníkové šetření bylo zaměřeno na zjištění názoru obyvatel mikroregionu na úroveň kvality života a potenciál jeho dalšího rozvoje. Zároveň získaná data slouží k ověření veřejně dostupných informací a zdrojů. Výsledky z dotazníkového průzkumu jsou nezbytnou součástí analytické části dokumentu Strategie rozvoje Mikroregionu Dačicko 2014-2020 a významným vstupem pro zpracování návrhové části tohoto dokumentu.

Pro sběr dotazníkového šetření byly zvoleny celkem 2 metody. První metodou byl sběr dotazníků v elektronické podobě na internetových stránkách, ke kterým měl přístup každý obyvatel mikroregionu. Druhá forma sběru spočívala ve vyplňování dotazníků ve fyzické podobě, tzv. samovyplňování. Dotazníky byly dostupné na veřejných místech jednotlivých obcí (převážně na obecních úřadech), kde k nim měl potenciální respondent přístup. Po vyplnění dotazníku byla možnost jej zanechat na stejném místě.

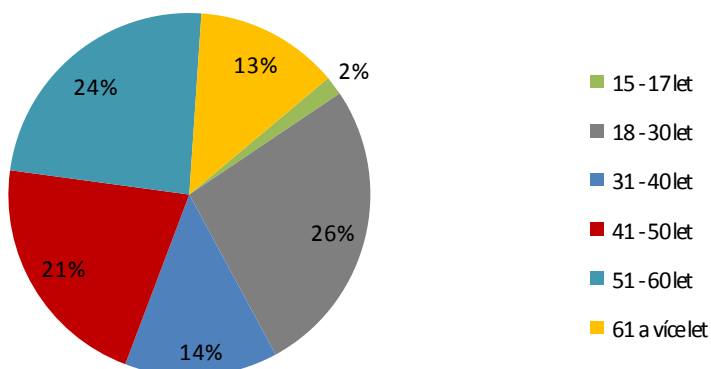
Dotazník se skládal z několika druhů otázek. Prvním z nich byly otázky tzv. polouzavřené, kdy respondent vybíral z předem připravených standardizovaných odpovědí. Pokud respondentovi nevyhovovala ani jedna z nabízených možností, měl možnost se vyjádřit i pomocí vlastní odpovědi. Následovaly otázky tzv. hodnotící, kdy respondent pomocí předdefinované škály ohodnotil jednotlivé oblasti fungování mikroregionu a jeho stavu. V dotazníku nechyběla ani možnost vyslovit vlastní názor ke stavu regionu. Respondent mohl upozornit především na nedostatky a problémy, které se v Mikroregionu Dačicko vyskytují, ale ke kterým doposud v průběhu vyplňování dotazníku nebyla možnost se vyjádřit. V tomto případě se jednalo o takzvanou otevřenou otázku. Dotazníkový arch byl doplněn o otázky, které zjišťovaly sociodemografické údaje jednotlivých respondentů (konkrétně věk, pohlaví, nejvyšší dosažené vzdělání a socioekonomický status). Údaje byly získávány především pro vhodnější a přesnější interpretaci výsledků dotazníkového šetření a pro zabezpečení dostatečně vhodného reprezentativního vzorku obyvatel mikroregionu.

Dotazníkového šetření se celkem zúčastnilo 117 respondentů. Vzhledem k výše uvedeným metodám sběru nebylo vždy možné zajistit zodpovězení všech otázek uvedených v dotazníkovém archu. Proto je při vyhodnocování jednotlivých otázek vždy uváděno, kolik respondentů se ke konkrétní otázce vyjádřilo.

## 2 Struktura respondentů

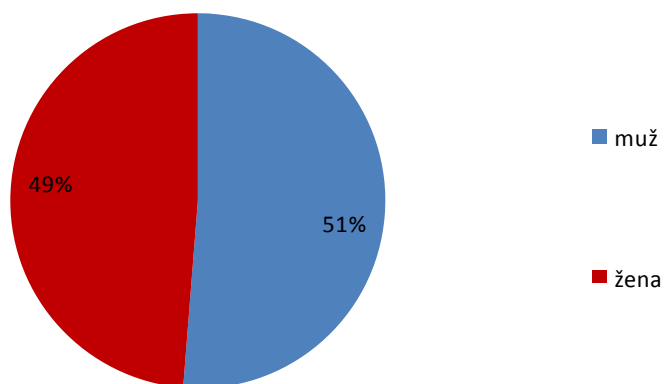
První sociodemografickým údajem, který jsme od respondentů zjišťovali, byl jejich věk. V grafu 1 je zachycena struktura respondentů dotazníkového šetření podle věkových kategorií. Je zřejmé, že jednotlivé podíly zastoupení věkových kategorií jsou odlišné, nejvíce zastoupenou skupinou obyvatel Mikroregionu Dačicko jsou osoby ve věku 18 – 30 let (26 %) a druhou největší skupinou dotazovaných jsou lidé z kategorie 51 – 60 let s podílem 24 %. Nápadně méně jsou zastoupeni respondenti ve věku 15 – 17 let, kteří tvoří pouhé 2 % ve struktuře dotazovaných obyvatel mikroregionu. Důvodem nevyvážených podílů zastoupení jednotlivých kategorií respondentů jsou především nejednotné délky věkových intervalů (například skupina osob ve věku 15 – 17 let nebo obyvatelé starší 61 let) a zvolené metody sběru dat, u kterých není možné ovlivnit strukturu respondentů. Nicméně podíly zastoupení splňují požadavky zadavatele, jsou dostatečně reprezentativní a nemají vliv na výpovědní hodnotu dotazníkového šetření.

**Graf 1: Struktura respondentů podle věku**



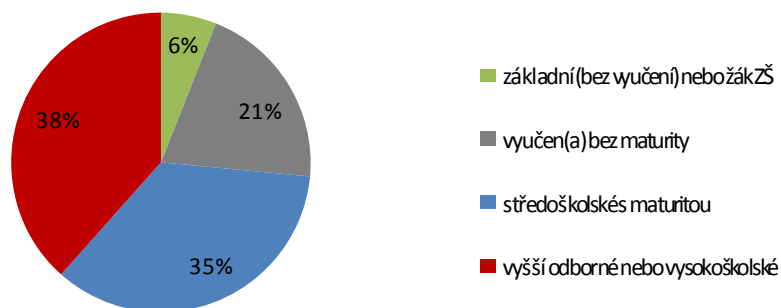
Struktura respondentů podle pohlaví je na první pohled téměř vyrovnaná, dotazníkový arch vyplnilo 60 respondentů a 57 respondentek. Vzhledem k věkové struktuře Mikroregionu Dačicko se jedná o téměř ideální poměr respondentů a respondentek, jelikož je zachován vyšší podíl mužů, který je patrný i na úrovni mikroregionu.

**Graf 2: Struktura respondentů podle pohlaví**



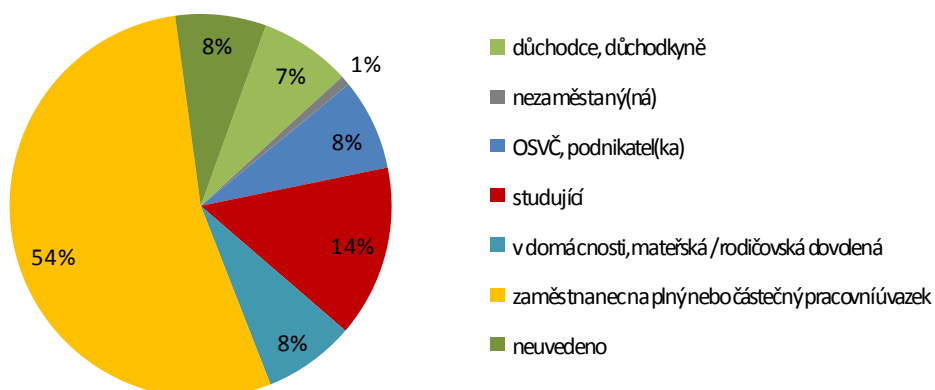
Struktura respondentů dotazníkového šetření mikroregionu podle nejvyššího dosaženého vzdělání je zachycena v grafu 3. Nejvyšší podíl dotazovaných obyvatel je zastoupen osoby s vyšším odborným a vysokoškolským stupněm vzdělání, celkem 45 obyvatel vyplnilo dotazníkový arch (38 %), a osobami se středoškolským vzděláním s maturitou (35 %). Naopak nejméně početnou je kategorie základní vzdělání nebo žák základní školy, tyto respondenti tvoří 6% podíl. Zastoupení jednotlivých skupin dotazovaných obyvatel relativně koresponduje se vzdělaností strukturou Mikroregionu Dačicko (vysoký podíl zastoupení obyvatel mikroregionu se středoškolským vzděláním a naopak nízký počet obyvatel pouze se základním vzděláním), nicméně odchylky od struktury regionu nemají vliv na vypovídací hodnotu dotazníkového šetření.

**Graf 3: Struktura respondentů podle nejvyššího dosaženého vzdělání**



Údaje o socioekonomickém statusu respondentů dotazníkového šetření zachycuje graf 4, z něhož je patrná převaha obyvatel v kategorii zaměstnanec na plný nebo částečný úvazek (54% podíl). Celkem 17 studujících obyvatel mikroregionu vyplnilo dotazníkový arch a jsou druhou nejvíce zastoupenou skupinou. Naopak nejméně dotazovaných patří do skupiny nezaměstnaných (pouhé 1 %) a obyvatel v důchodu (přibližně 7% zastoupení). Relativně velký vzorek dotazovaných nevedl svou odpověď (přibližně 8 %), nicméně tato skutečnost nemá vliv na vypovídací hodnotu dotazníkového šetření.

**Graf 4: Struktura respondentů podle socioekonomického statusu**





### 3 Výsledky dotazníkového šetření

#### 3.1 Co považujete za největší přednost života ve Vašem městě?

Respondenti se zde mohli vyjádřit, co považují za největší klad, výhodu, přednost života v Mikroregionu Dačicko. Mohli zaškrtnout jednu, dvě nebo maximálně až tři odpovědi z následujícího výběru:

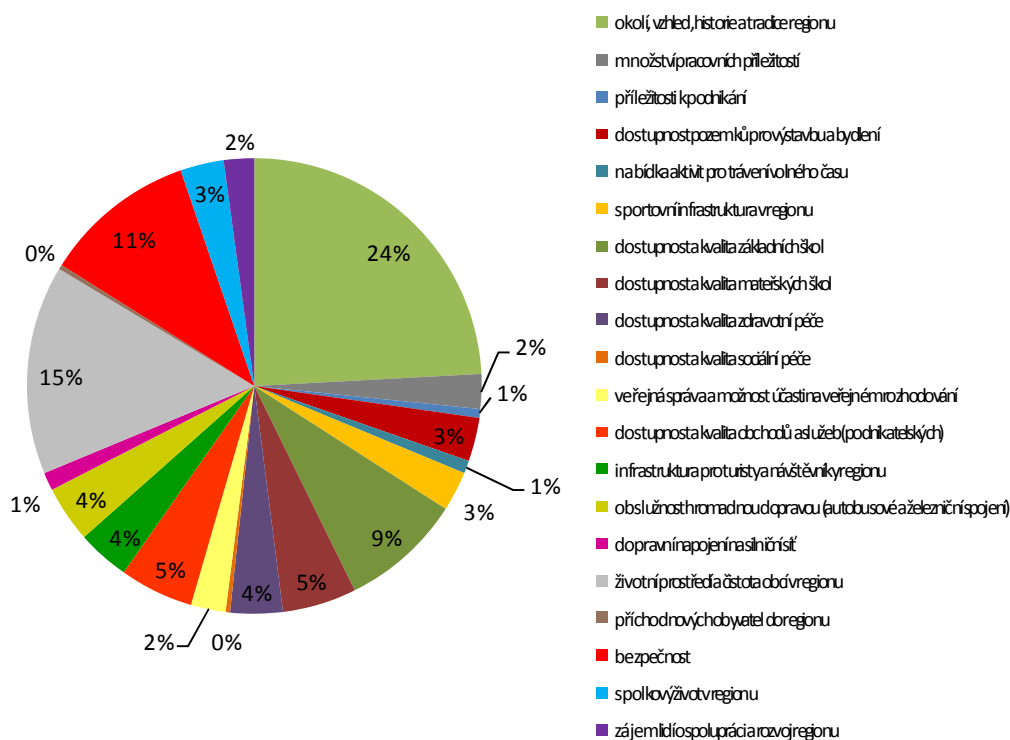
- Okolí, vzhled, historie a tradice regionu
- Množství pracovních příležitostí
- Příležitosti k podnikání
- Dostupnost pozemků pro výstavbu a bydlení
- Nabídka aktivit pro trávení volného času
- Sportovní infrastruktura v regionu
- Dostupnost a kvalita základních škol
- Dostupnost a kvalita mateřských škol
- Dostupnost a kvalita zdravotní péče
- Dostupnost a kvalita sociální péče
- Veřejná správa a možnost účasti na veřejném rozhodování
- Dostupnost a kvalita obchodů a služeb (podnikatelských)
- Infrastruktura pro turisty a návštěvníky regionu
- Obslužnost hromadnou dopravou (autobusové a železniční spojení)
- Dopravní napojení na silniční síť
- Životní prostředí a čistota obcí v regionu
- Příchod nových obyvatel do regionu
- Bezpečnost
- Spolkový život v regionu
- Zájem lidí o spolupráci a rozvoj regionu
- Jiná možnost.....

Na tuto otázku odpovědělo dohromady 117 respondentů, kteří uvedli celkem 323 odpovědi z nabízených možností. Na jednoho dotazovaného obyvatele mikroregionu tak připadá průměrně 2,8 odpovědi.

Z výsledků odpovědí respondentů vyplývá, že obyvatelé mikroregionu nejvíce oceňují samotné *okolí, vzhled, historii a tradice regionu* (jedná se téměř o čtvrtinu uvedených odpovědí). Druhou nejčastěji uváděnou volbou respondentů je *životní prostředí a čistota obcí regionu* s 15% zastoupením na všech odpovědích v otázce č. 1. Obě nejvíce oceňované devizy života v mikroregionu jsou vztaženy spíše k fyzickému prostředí a zázemí mikroregionu. Dalšími ceněnými pozitivy jsou především *bezpečnost, dostupnost a kvalita základní škol a dostupnost a kvalita obchodů a služeb*.

Naopak nejméně častou volbou kladů života v mikroregionu se staly kategorie *dostupnost a kvalita sociální péče, příchod nových obyvatel, příležitosti k podnikání a nabídka aktivit pro trávení volného času*, všechny tyto možnosti získaly méně jak 1 % odpovědí.

Graf 5: Celkové hodnocení otázky č. 1



#### Struktura odpovědí podle pohlaví respondentů:

- Odpovědi mužů a žen nebyly nijak odlišné, rozdílná je pouze intenzita, s jakou je odpověď vnímána jako pozitivní, respektive odlišnosti nalezneme u podílů zastoupení jednotlivých kategorií. Obě pohlaví se shodla na nejvíce oceňované devize života v mikroregionu, kterou je kategorie *okolí, vzhled, historie a tradice regionu*. Tato odpověď získala shodně u obou pohlaví 24% podíl zastoupení.
- Na druhé příčce se umístila kategorie *životní prostředí a čistota obcí regionu* shodně s celkovými výsledky otázky 1. I v tomto případě panuje shoda podílů zastoupení na všech odpovědích, které se pohybují přibližně na hodnotě 15%.
- Obě pohlaví dále považují za přednost života v mikroregionu *bezpečnost a kvalitu a dostupnost základních škol*.
- Nepatrné odlišnosti nalezneme u odpovědí nejméně častých, tedy u kategorií, které respondenti nepovažují za kladné v mikroregionu. U mužů se jedná o kategorie *nabídka aktivit pro trávení volného času* a *příchod nových obyvatel do regionu* (bez uvedené odpovědi) a dále *příležitosti k podnikání* a *dostupnost a kvalita sociálních služeb* (jediná odpověď). Naopak u žen se bez odpovědi vyskytla možnost *dostupnost a kvalita sociálních služeb* a kategorie s jedinou odpovědí byly *veřejná správa a možnost účasti na veřejném rozhodování*, *sportovní infrastruktura v regionu*, *množství pracovních příležitostí* a *dopravní napojení na silniční síť*.

#### Struktura odpovědí podle věku respondentů:

- Napříč věkovou strukturou respondentů panuje shoda u nejčastěji uváděné odpovědi, kterou je kategorie *okolí, vzhled, historii a tradice regionu* a téměř u všech věkových kategorií (vyjma skupiny obyvatel ve věku 15 – 17 let) došlo ke shodě i pro druhou nejčastější odpověď (*životní prostředí a čistota obcí regionu*).
- Nejstarší věková kategorie si ve srovnání s ostatními absolutně nejvíce cenila *dostupnosti a kvality zdravotní péče* (10 % odpovědí) a osoby ve věku 18 – 30 let velice oceňují *dostupnost pozemků pro výstavbu a bydlení a dostupnost a kvalitu obchodů a služeb* (přibližně 7 %).
- Jednotlivé nejméně oceňované klady jsou ve věkových kategoriích částečně odlišné. Například skupina obyvatel ve věku 51 – 60 let nepovažuje za pozitiva *zájem lidí o spolupráci a rozvoj regionu, příchod nových obyvatel do regionu, nabídku aktivit pro trávení volného času, příležitosti k podnikání a nabídku pracovních příležitostí*. Naopak nejstarší věková kategorie nejméně oceňuje *infrastrukturu pro turisty a návštěvníky regionu, spolkový život v regionu a příchod nových obyvatel do regionu*.
- Ve struktuře odpovědí dle věku se nejvíce vymyká skupina respondentů mezi 15. a 17. rokem. Je tedy nutné podotknout, že se jedná o odpovědi od dvou respondentů v této skupině a jejich odpovědi nejsou reprezentativní.

#### Struktura odpovědí podle nejvyššího dosaženého vzdělání respondentů:

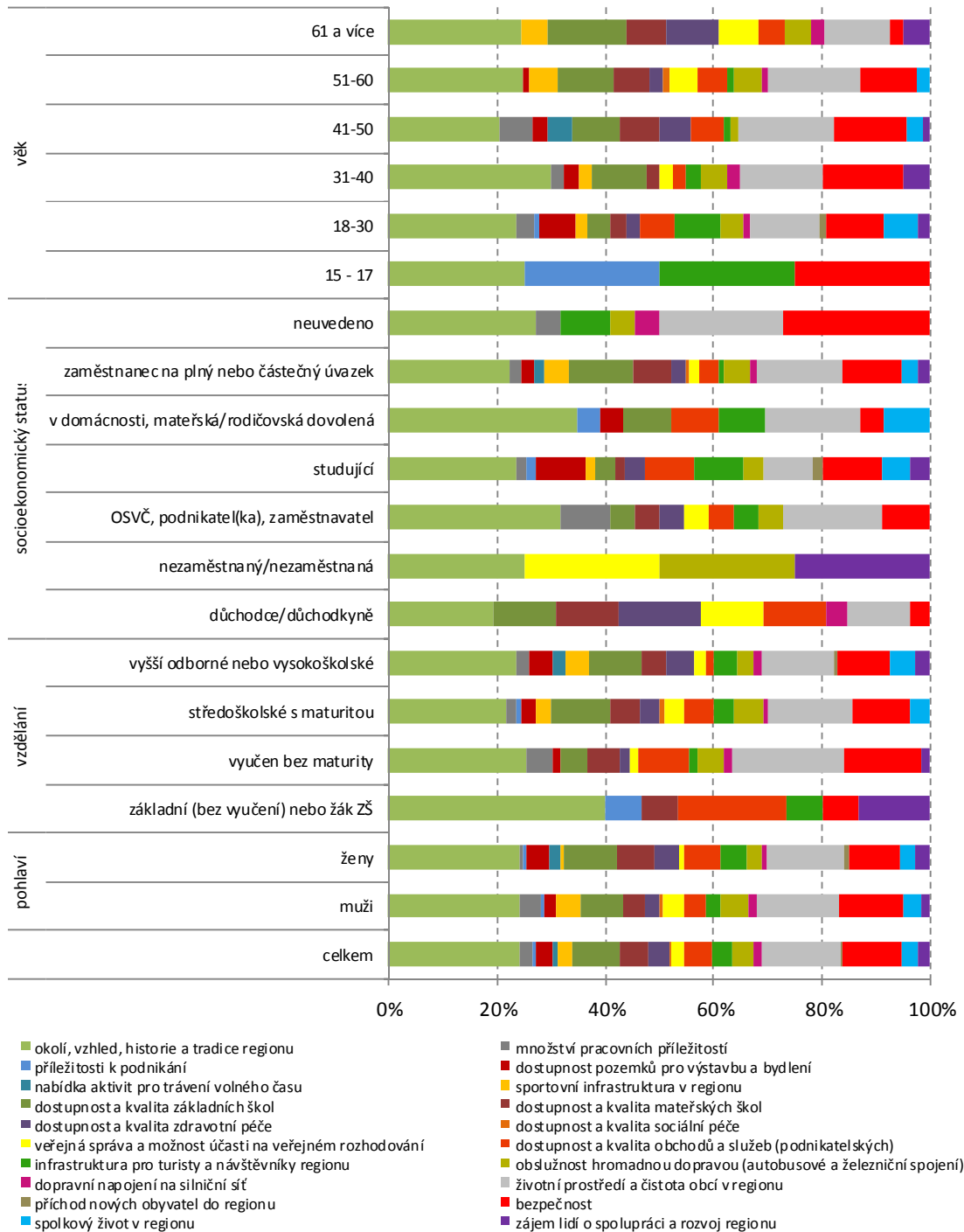
- Odpovědi dotazovaných se mezi jednotlivými kategoriemi podle nejvyššího dosaženého vzdělání velmi neliší. Opět se na předních příčkách oceňovaných deviz umístilo *okolí, vzhled, historii a tradice regionu* napříč všemi skupinami.
- Taktéž přednosti života v mikroregionu na druhé a třetí pozici jsou stejné u všech skupiny obyvatel (vyjma obyvatel se základním vzděláním a žáky základní škol). Jedná se o *životní prostředí a čistota obcí regionu a bezpečnost*.
- Respondenti se základním vzděláním považují *dostupnost a kvalitu obchodů a služeb* za vysoce ceněnou devizu žití v regionu (20 %), taktéž i kategorie *zájem lidí o spolupráci a rozvoj regionu* (13 %).
- U obyvatel vyučených a se středoškolským vzděláním bez maturity můžeme vyzorovat absolutně nejvyšší míru spokojenosti s *bezpečností* v mikroregionu (14 %), u obyvatel s vyšším odborným a vysokoškolským vzděláním je patrná nejvyšší míra spokojenosti s *dostupností a kvalitou zdravotní péče*.

#### Struktura odpovědí podle socioekonomického statusu respondentů:

- Všechny skupiny obyvatel podle socioekonomického statusu se opět shodují na první nejčastěji uváděné odpovědi, kterou se stala kategorie *okolí, vzhled, historii a tradice regionu* (podíly odpovědí u jednotlivých skupin obyvatel se pohybuje mezi 19 až 35 %).
- Studující část osob mikroregionu si dále velmi silně cení *dostupnosti pozemků pro výstavbu a bydlení, infrastruktury při turisty a návštěvníky regionu a dostupnosti a kvality obchodů a služeb*, obyvatelé se statusem OSVČ/podnikatel absolutně nejvíce oceňují *množství pracovních příležitostí* (9 % odpovědí).

- Naopak na nejnižších pozicích v četnosti zvolených odpovědí se shodně u všech skupiny obyvatel podle socioekonomického statusu umísťují kategorie *nabídka aktivit pro trávení volného času, dostupnost a kvalita sociální péče a příchod nových obyvatel do regionu*.

Graf 6: Hodnocení otázky č. 1 podle pohlaví, věku, vzdělání a socioekonomického statusu respondentů



### 3.2 Co považujete za nejzávažnější problém života ve vaší obci?

Tato otázka byla zrcadlovým odrazem otázky předchozí. Respondenti zde měli možnost vyjádřit, opět jednou až třemi možnostmi, co považují za nejzávažnější problém života v Mikroregionu Dačicko. Možnosti odpovědí byly následující:

- Okolí, vzhled, historie a tradice regionu
- Množství pracovních příležitostí
- Příležitosti k podnikání
- Dostupnost pozemků pro výstavbu a bydlení
- Nabídka aktivit pro trávení volného času
- Sportovní infrastruktura v regionu
- Dostupnost a kvalita základních škol
- Dostupnost a kvalita mateřských škol
- Dostupnost a kvalita zdravotní péče
- Dostupnost a kvalita sociální péče
- Veřejná správa a možnost účasti na veřejném rozhodování
- Dostupnost a kvalita obchodů a služeb (podnikatelských)
- Infrastruktura pro turisty a návštěvníky regionu
- Obslužnost hromadnou dopravou (autobusové a železniční spojení)
- Dopravní napojení na silniční síť
- Životní prostředí a čistota obcí v regionu
- Příchod nových obyvatel do regionu
- Bezpečnost
- Spolkový život v regionu
- Zájem lidí o spolupráci a rozvoj regionu
- Jiná možnost.....

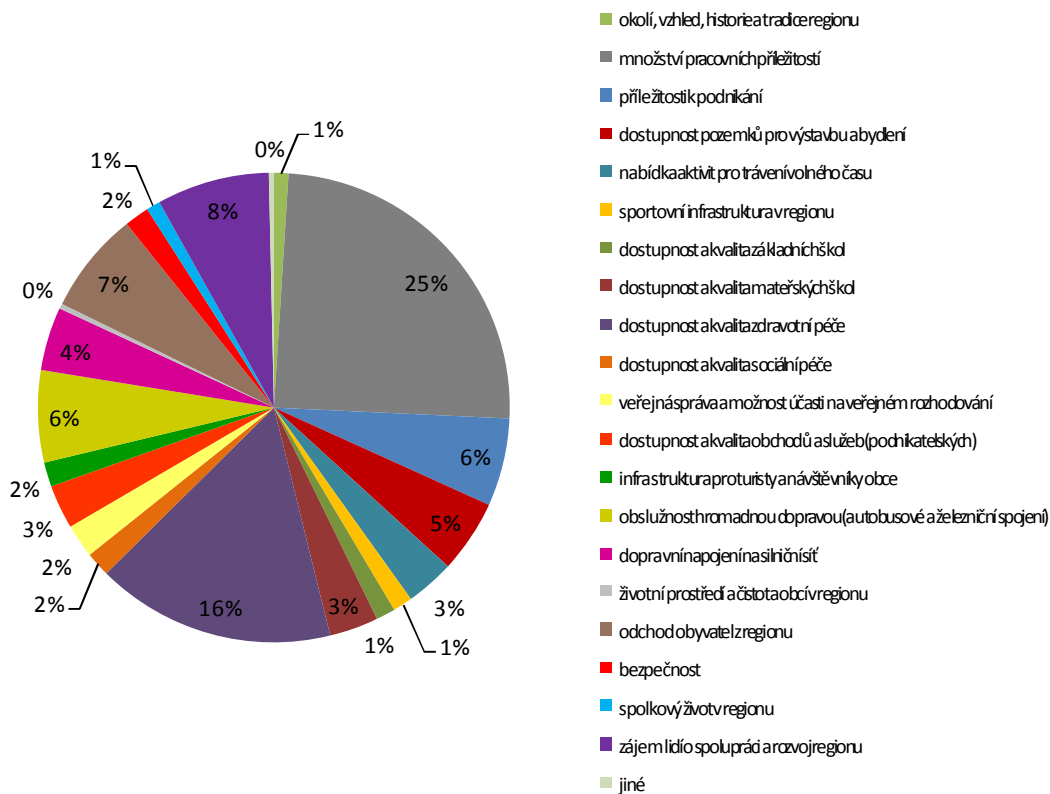
Na tuto otázku odpovědělo také dohromady 117 respondentů, kteří uvedli celkem 298 odpovědí z nabízených možností a celkem 1 odpověď v kategorii *jiná možnost*. Na jednoho respondenta tedy připadá průměrně 2,6 odpovědí.

Dotazovaní obyvatelé mikroregionu považují za největší problém *množství pracovních příležitostí* (čtvrtina uvedených odpovědí). Dalším problémem, který respondenti považují za jeden z nejzávažnějších, je *dostupnost a kvalita zdravotní péče*, která získala 16 % odpovědí, a na třetí pozici se umístila oblast *zájmu lidí o spolupráci a rozvoj regionu* s 8% podílem na všech odpovědích. Dle dotazovaných jsou dalšími negativy života v mikroregionu kategorie *odchod obyvatel z regionu*, *obslužnost hromadnou dopravou* a *příležitosti k podnikání*.

Naopak nejmenší počet odpovědí získaly kategorie *okolí, vzhled, historie a tradice regionu* a *životní prostředí a čistota obcí regionu*, jejichž podíly nedosahují ani 1 % na uvedených odpovědích. Nízký počet odpovědí získaly i kategorie *sportovní infrastruktura v regionu* a *dostupnost a kvalita základních škol*.

Celkem 1 respondent využil kategorii *jiná možnost* a doplnil vlastní odpověď, která se týkala prodejců zaměřených na seniory. Tento respondent problematiku prodejců orientovaných na starší obyvatele považuje za jedno z nejzávažnějších negativ žití v mikroregionu.

Graf 7: Celkové hodnocení otázky č. 2



Struktura odpovědí podle pohlaví respondentů:

- Mužská i ženská část respondentů považuje za největší problém života v Mikroregionu Dačicko oblast trhu práce, především *množství pracovních příležitostí*. Tato kategorie získala u obou pohlaví absolutně nejvyšší podíl zastoupení. Muži vnímají nedostatek pracovních příležitostí ve větší míře, podíl odpovědí se pohybuje okolo 28 %, u žen okolo 22 %.
- Oblast zdravotnictví je muži i ženami v mikroregionu vnímána opět srovnatelně (shodné umístění na druhé pozici četnosti odpovědí), jako negativum ji ženy uvedly ve 20 % odpovědí, muži ve 13 %.
- Dalšími závažnými problémy ve městě, vnímanými muži, jsou *odchod obyvatel z mikroregionu a příležitosti k podnikání*, u žen je to *obslužnost hromadnou dopravou a zájem lidí o spolupráci a rozvoj regionu*.
- Obě dvě kategorie nepovažují za negativní *životní prostředí a čistotu obcí v regionu*, ženy dále *spolkový život v regionu a okolí, vzhled, historii a tradice regionu*. U mužů je jednou z nejméně uvedených odpovědí i kategorie *dostupnost a kvalita obchodu a služeb*.

Struktura odpovědí podle věku respondentů:

- U všech věkových kategorií (vyjma skupiny obyvatel ve věku 15 – 17 let) panuje shoda u nejčastěji uváděné odpovědi, kterou je kategorie *množství pracovních příležitostí*. Nicméně problematika spojená s trhem práce je pro každou skupinu obyvatel jinak závažná, například lidé ve věku 51 – 60 let přikládají tomuto problému největší váhu (podíl uvedených odpovědí se pohybuje nad 30 %), naopak u obyvatel ve věku 41 – 50 let se podíl odpovědí pohybuje okolo 19 %. Skupina obyvatel ve věku 15 – 17 let považuje za největší negativum žití v mikroregionu kategorie *příležitosti k podnikání a dostupnost a kvalita zdravotní péče*.
- Shoda napříč věkovou strukturou (vyjma obyvatel ve věku 15 – 17 let) panuje i u druhé nejhůře vnímané oblasti v mikroregionu, kterou se stala *kvalita a dostupnost zdravotní péče*. Zastoupení uvedených odpovědí se u jednotlivých kategorií liší, nicméně rozdíly mezi podíly dosahují maximálně 7 p. b.
- Odlišně vnímané problémy spojené s životem v Mikroregionu Dačicko jsou patrné na dalších pozicích. Například pro obyvatele starší 61 let je silně negativně vnímána oblast *dostupnosti a kvality mateřských škol* (podíl uvedených odpovědí se pohybuje na 10 %), naopak obyvatelé ve věku 41 – 50 let předškolní vzdělávání nepovažují za problematické.
- Absolutně nejvyšší míru nespokojenosti v kategorii *obslužnost hromadnou dopravou* mají respondenti ve věku 51 – 60 let (13 %) a v kategorii *zájem o spolupráci a rozvoj regionu* dosahuje nejvyšší míry nespokojenosti skupina dotazovaných ve věku 31 – 40 let (14 %).
- Nejméně problematická je pro většinu respondentů kategorie *životní prostředí a čistota obcí regionu*, u všech skupiny obyvatel podle věku tato kategorie získala nízký počet odpovědí. U skupiny obyvatel ve věku 18 – 30 let se dále jedná o kategorie *okolí, vzhled, historie a tradice regionu, dostupnost a kvalita sociální péče, obchodů a služeb a spolkový život v regionu*.
- Ve struktuře odpovědí dle věku se nejvíce vymyká skupina respondentů mezi 15. a 17. rokem. Je tedy nutné podotknout, že se jedná o odpovědi od dvou respondentů v této skupině a ve výsledku jejich odpovědi mají silnou váhu.

#### Struktura odpovědí podle nejvyššího dosaženého vzdělání respondentů:

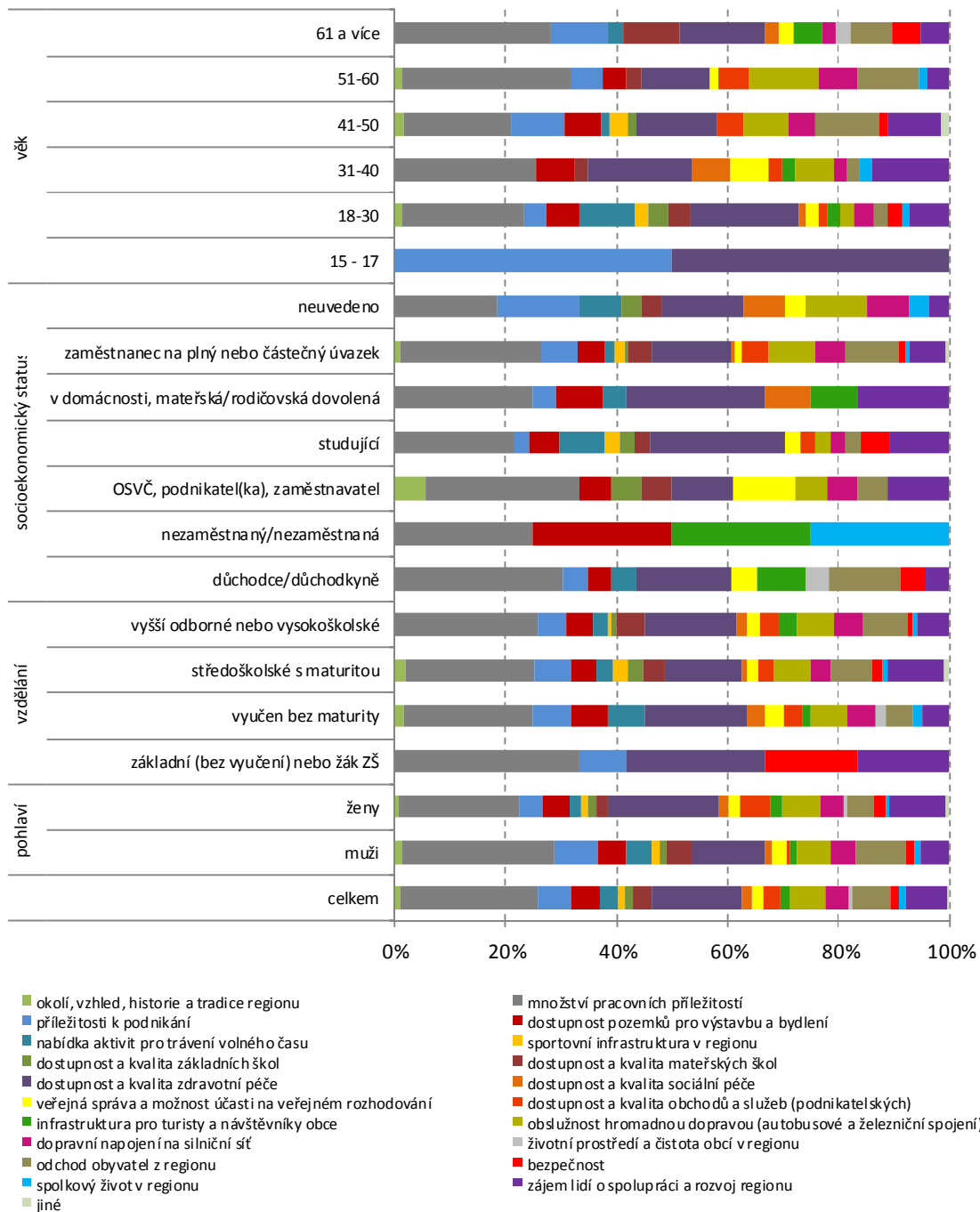
- Napříč vzdělanostní strukturou dotazovaných obyvatel panuje opět shoda ve vnímání nejzávažnějšího problému mikroregionu, který je dle respondentů *množství pracovních příležitostí*. Velmi negativně je vnímána i *dostupnost a kvalita zdravotní péče*, taktéž napříč vzdělanostní strukturou.
- Absolutně nejvyšší míry nespokojenosti v oblasti *odchodu obyvatel z regionu* je dosaženo u skupiny respondentů s vyšším odborným a vysokoškolským vzděláním, dotazovaní se základním vzděláním velice negativně vnímají oblasti života spojené s *bezpečností a zájmem lidí o spolupráci a rozvoj regionu*.

#### Struktura odpovědí podle socioekonomického statusu respondentů:

- Všechny skupiny obyvatel podle socioekonomického statusu se opět shodly na nejzávažnějším problému, kterým je *množství pracovních příležitostí*. Za jedno z největších negativ je dle dotazovaných považována i *kvalita a dostupnost zdravotní péče*, která v jednotlivých kategoriích získala vysoké počty uvedených odpovědí. Pro skupinu obyvatel v domácnosti a na mateřské/rodičovské dovolené a pro studující se jedná o nejzávažnější negativum.

- Shoda panuje i u kategorií *životní prostředí a čistota obcí regionu a okolí, vzhled, historie a tradice regionu*, které respondenti nepovažují za problematické. Občané v důchodu dále nepovažují za problémovou oblast života v Mikroregionu Dačicko *sportovní infrastrukturu, kvalitu a dostupnost základních a mateřských škol, obslužnost hromadnou dopravou a dopravní napojení na silniční síť*.

**Graf 8: Hodnocení otázky č. 2 podle pohlaví, věku, vzdělání a socioekonomického statusu**





### 3.3 Jak hodnotíte situaci u následujících kategorií?

U této otázky se respondenti vyjadřovali k jednotlivým kategoriím na škále výborná, dobrá, průměrná, podprůměrná, nedostatečná (špatná) a nedokáží se vyjádřit. Při hodnocení jednotlivých oblastí nabízíme vždy přehledovou kategorií s absolutními údaji o odpovědích respondentů. Uváděná procenta ve slovním hodnocení pak odpovídají podílům jednotlivých kategorií včetně odpovědi neví, nedokáží se vyjádřit (tedy na odpovědích celkem). **Následující reprezentace dat v pruhových grafech ovšem již vyjadřuje podíly jednotlivých odpovědí očištěné o možnost neví, nedokáží se vyjádřit, pro lepší vizuální orientaci v hodnocení.**

Uvedená vyhodnocení se vždy týkají celého vzorku respondentů, pouze u vybraných kategorií, kde očekáváme korelaci mezi zjištěným výsledkem a profilem respondentů, využíváme i rozlišení respondentů podle věku, pohlaví či jiných atributů.

U slovního hodnocení považujeme za „kladné“ či „pozitivní“ hodnocení respondentů odpověďmi *výborná* či *dobrá*, naopak za negativní či záporné hodnocení odpovědi *podprůměrná* či *nedostatečná*.

#### 3A Doprava a technická infrastruktura

K hodnocení jednotlivých kategorií z oblasti Dopravy a technické infrastruktury se vyjádřilo celkem 111 – 117 respondentů (viz celkové shrnutí všech odpovědí v tabulce 1). Nejvíce dotazovaných obyvatel se nedokázalo vyjádřit ke kategorii *stav technické infrastruktury - odkanalizování a čištění odpadních vod v obcích regionu*, kdy kategorii *nevím, nedokáží se vyjádřit* zvolilo 13 respondentů.

Tabulka 1: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Doprava a technická infrastruktura

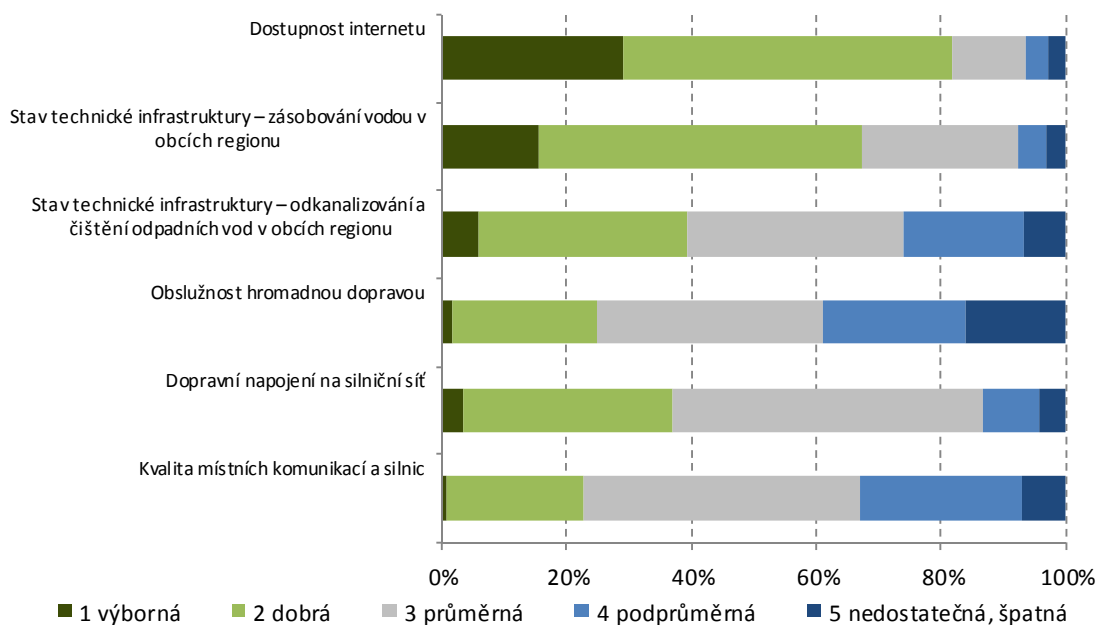
	1 výborná		2 dobrá		3 průměrná		4 podprůměrná		5 nedostatečná, špatná		nevím, nedokáží se vyjádřit		celkem odpovědí
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	
Kvalita místních komunikací a silnic	1	0,9	25	21,7	51	44,3	30	26,1	8	7,0	0	0,0	115
Dopravní napojení na silniční síť	4	3,4	38	32,8	57	49,1	10	8,6	5	4,3	2	1,7	116
Obslužnost hromadnou dopravou	2	1,7	26	22,6	41	35,7	26	22,6	18	15,7	2	1,7	115
Stav technické infrastruktury – odkanalizování a čištění odpadních vod v obcích regionu	6	5,1	35	29,9	36	30,8	20	17,1	7	6,0	13	11,1	117
Stav technické infrastruktury – zásobování vodou v obcích regionu	16	13,8	54	46,6	26	22,4	5	4,3	3	2,6	12	10,3	116
Dostupnost internetu	32	28,8	58	52,3	13	11,7	4	3,6	3	2,7	1	0,9	111

Nejlépe hodnocenou kategorií je *dostupnost internetu*, jako *výbornou* nebo *dobrou* ji hodnotilo celkem 90 respondentů (81 %). Velice pozitivně vnímají obyvatelé i *stav technické infrastruktury – zásobování vodou v obcích regionu* (60% podíl kladných odpovědí).

Stav technické infrastruktury – odkanalizování a čištění odpadních vod v obcích regionu je oblastí hodnocenou spíše pozitivně, přibližně 35 % respondentů ji označilo jako pozitivní a 31 % respondentů jako průměrnou.

Naopak nejhůře hodnocené kategorie jsou podle respondentů spjaty s dopravou a dopravní infrastrukturou. Nejvíce negativních odpovědí získala kategorie *obslužnost hromadnou dopravou*, kdy ji 38 % dotazovaných osob hodnotilo jako nevyhovující a přibližně 36 % obyvatel ji označilo za průměrnou. Další kategorií s negativním hodnocením je *kvalita místních komunikací a chodníků*, kdy za průměrnou ji označilo 44 % respondentů a za negativní celkem 33 %.

**Graf 9: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Doprava a technická infrastruktura očistěné o odpovědi nevím, nedokáži se vyjádřit**



### 3B Občanská vybavenost

K jednotlivým kategoriím týkajících se Občanské vybavenosti se celkem vyjádřilo 113 - 117 respondentů (viz tabulka č. 2).

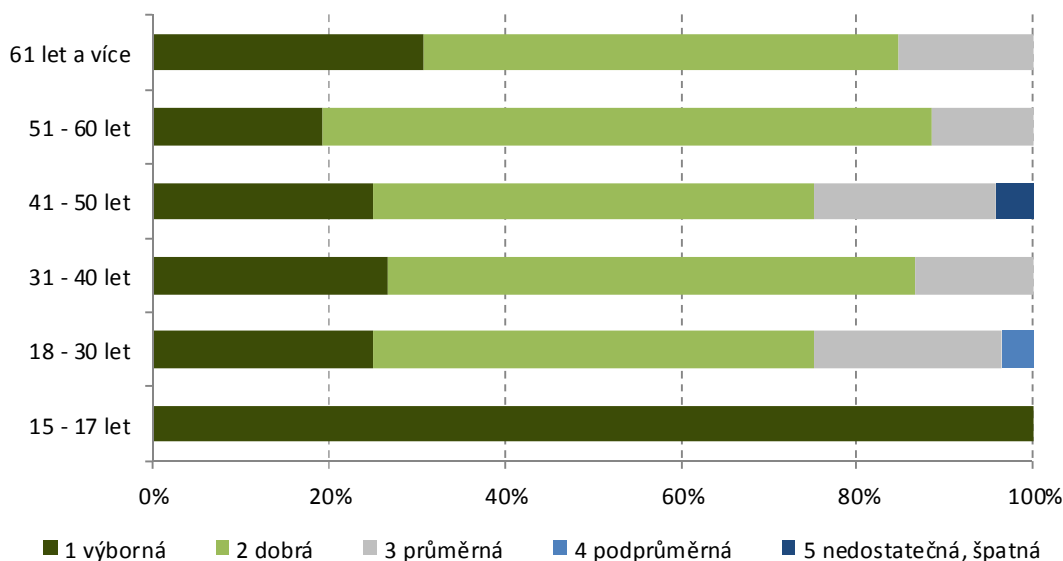
Nejlépe hodnocenou kategorií je podle dotázaných obyvatel mikroregionu *kvalita a dostupnost (dostatečný počet míst) základního vzdělání*, pro kterou se vyjádřilo celkem 77 % respondentů a pouze 2 % dotazovaných tuto kategorii hodnotilo jako nedostatečnou. Tento výsledek do velké míry koreluje s častým označením *kvality a dostupnosti základní škol v regionu* jako jedné z deviz života v Mikroregionu Dačicko. *Kvalita a dostupnost (dostatečný počet míst) předškolního vzdělávání* byla hodnocena taktéž ve skrze pozitivně, 62 % respondentů hodnotilo tuto kategorii *výborná* nebo *dobrá*.

**Tabulka 2: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Občanská vybavenost**

	1 výborná		2 dobrá		3 průměrná		4 podprůměrná		5 nedostatečná, špatná		nevím, nedokáži se vyjádřit		celkem odpovědí
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	
Dostupnost zdravotní péče	5	4,3	21	17,9	45	38,5	31	26,5	15	12,8	0	0,0	117
Kvalita zdravotní péče	1	0,9	27	23,3	55	47,4	19	16,4	12	10,3	2	1,7	116
Dostupnost sociální péče	6	5,2	34	29,3	48	41,4	10	8,6	3	2,6	15	12,9	116
Kvalita sociální péče	4	3,5	30	26,5	42	37,2	9	8,0	3	2,7	25	22,1	113
Kvalita a dostupnost (dostatečný počet míst) předškolního vzdělání dětí	23	19,8	49	42,2	20	17,2	9	7,8	4	3,4	11	9,5	116
Kvalita a dostupnost (dostatečný počet míst) základního vzdělání	28	24,3	60	52,2	18	15,7	1	0,9	1	0,9	7	6,1	115
Nabídka volnočasových aktivit pro rodiny s dětmi	1	0,9	30	25,9	52	44,8	21	18,1	6	5,2	6	5,2	116
Nabídka volnočasových aktivit pro děti	3	2,6	41	35,3	50	43,1	14	12,1	4	3,4	4	3,4	116
Nabídka volnočasových aktivit pro dospělé	7	6,0	27	23,3	53	45,7	21	18,1	8	6,9	0	0,0	116
Kvalita sportovních zařízení	10	8,6	42	36,2	41	35,3	9	7,8	12	10,3	2	1,7	116
Nabídka dětských hřišť	16	13,7	37	31,6	38	32,5	12	10,3	10	8,5	4	3,4	117
Nabídka kulturního vyžití	9	7,8	30	26,1	46	40,0	17	14,8	11	9,6	2	1,7	115
Dostupnost obchodů	8	6,9	43	37,1	46	39,7	15	12,9	2	1,7	2	1,7	116
Dostupnost služeb	4	3,5	35	30,4	48	41,7	20	17,4	6	5,2	2	1,7	115

Názory respondentů na *kvalitu a dostupnost (dostatečný počet míst) základního vzdělání* se podle věku dotazovaných částečně odlišují (viz graf 10). Nicméně u všech věkových kategorií se jedná o oblast velice pozitivně hodnocenou, téměř u všech skupin kladné hodnocení dosahuje a přesahuje podíl 80 %. Absolutně nejvíce kladně je vnímána nejmladšími obyvateli, u kterých dosáhla 100 % možnost *výborná*. Nicméně je nutné podotknout, že se jedná o 2 respondenty, u kterých každá odpověď hraje velmi silnou roli. Velice pozitivně je tato kategorie hodnocena i skupinou respondentů ve věku 51 – 60 let, 19 % z nich zvolilo hodnocení *výborná* a 67 % *dobrá*. Pouze u dvou skupin dotazovaných se můžeme setkat s negativním hodnocením, jedná se o obyvateli ve věku 18 – 30 (4 % obyvatel zvolilo možnost *podprůměrná*) a 41 – 50 let (3 % zvolila možnost *nedostatečná/špatná*).

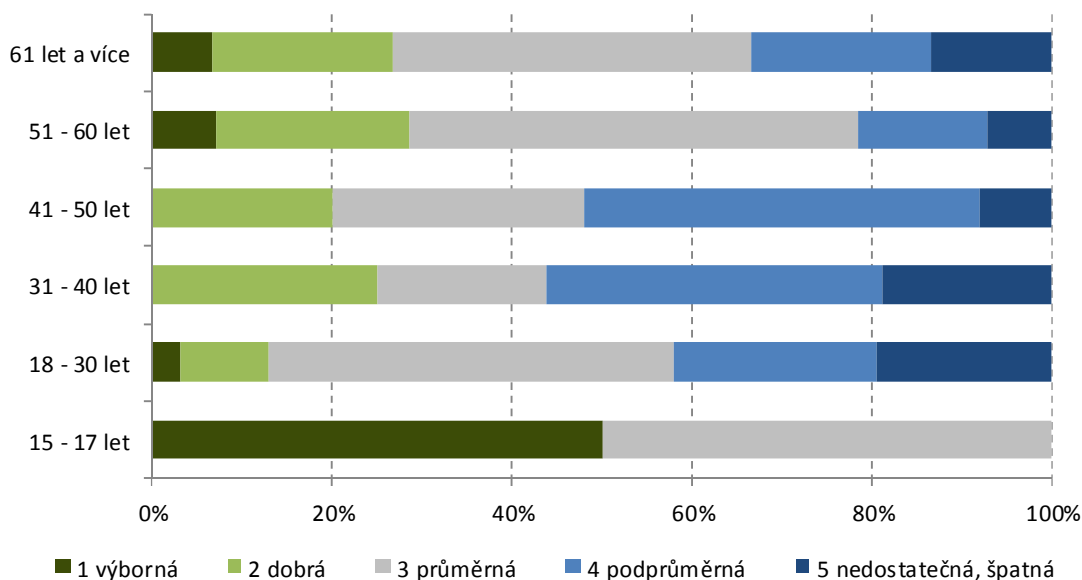
**Graf 10: Hodnocení kategorie kvalita a dostupnost základního vzdělání podle věku respondenta očištěné o odpovědi nevím, nedokáži se vyjádřit**



*Sociální služby* v Mikroregionu Dačicko (jejich *dostupnost* a *kvalitu*) jsou kategorie s nejvyšším podílem respondentů, kteří tyto služby nedokázali posoudit. Nejvíce respondentů (25) se nedokázalo vyjádřit k oblasti *kvality sociálních služeb*, celkem se jednalo o 22 % respondentů. Důvod takto vysokého podílu odpovědí *nevím, nedokáži se vyjádřit* je pravděpodobně způsoben chybějící zkušeností s tímto typem služeb. Totéž platí i pro dotazování na názor na *dostupnost sociálních služeb*, kde se podíl odpovědí *nevím, nedokáži se vyjádřit* pohyboval okolo 13 %. Pokud se podíváme na data od respondentů, kteří se k této kategorii vyjádřili, jsou sociální služby v mikroregionu vnímány průměrně až nadprůměrně. Přibližně 37 % dotazovaných hodnotilo kladně a 48 % průměrně *kvalitu sociálních služeb, dostupnost sociálních služeb* hodnotilo jako průměrnou 48 % respondentů a kladně 40 % dotazovaných.

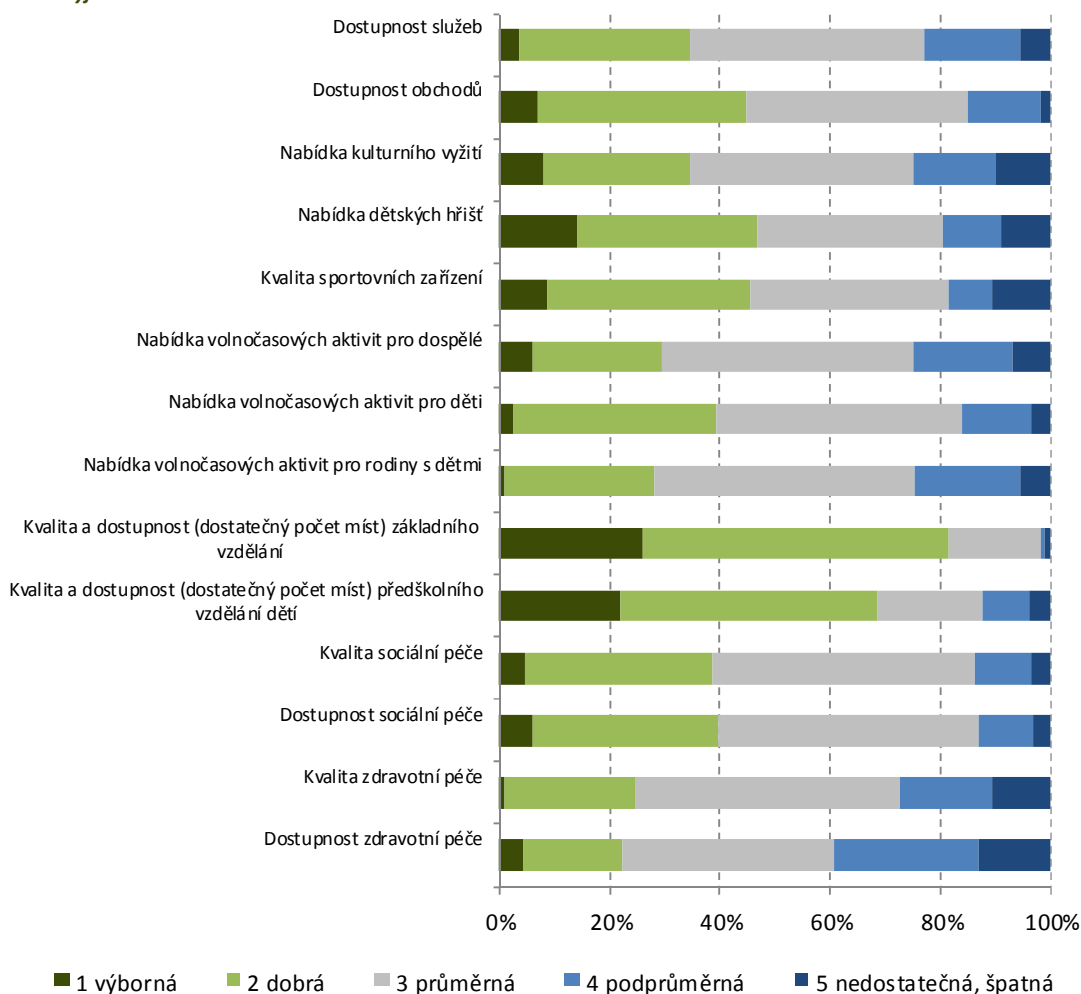
Na opačném konci hodnocení se ocitla kategorie *dostupnost zdravotní péče*, kterou jako *podprůměrná* a *špatná* hodnotilo celkem 39 % respondentů a jako *průměrnou* ji označilo 38 % respondentů. Jak je z grafu 11 patrné, skupina obyvatel ve věku 31 – 40 let tuto oblast vnímá absolutně nejhůře (podíl negativního hodnocení se pohybuje okolo 56 %). Silně negativně je *dostupnost zdravotní péče* hodnocena i osobami ve věku 41 – 50 let, kterých celkem 44 % zvolilo možnost *podprůměrná* a 8 % *nedostatečná/špatná*. Přibližně 45 % respondentů v kategorii 18 – 30 let hodnotí tuto oblast jen jako *průměrnou*, nicméně se jedná o skupinu dotazovaných s nejvyšším podílem hodnocení *nedostatečná/špatná* (téměř 20 %). Naopak nejlépe je *dostupnost zdravotní péče* hodnocena nejmladší skupinou obyvatel mikroregionu a respondenty ve věku 51 – 60 let (v případě dotazovaných ve věku 15 – 17 se však jedná o 2 respondenty, u kterých každá odpověď hraje velmi silnou roli). Respondenti mezi 51. a 60. rokem života zvolili pozitivní hodnocení v 29 % případů, zároveň je jedná o skupinu obyvatel s nejnižším podílem negativního hodnocení (vyjma nejmladší věkovou kategorií), celkem 6 dotazovaných zvolilo možnost *podprůměrná* nebo *nedostatečná/špatná* (21 %).

**Graf 11: Hodnocení kategorie *dostupnost zdravotní péče* podle věku respondenta očištěné o odpovědi *nevím, nedokáži se vyjádřit***



Pokud se podíváme na hodnocení *kvality zdravotní péče*, je hodnocena jako průměrná až podprůměrná, přibližně 47 % respondentů zvolilo možnost *průměrná* a 27 % dotazovaných ohodnotilo negativně. Pouze 24 % obyvatel *kvalitu zdravotní péče* hodnotilo jako *výborná* nebo *dobrá*.

**Graf 12: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Občanská vybavenost očištěné o odpovědi *nevím, nedokáži se vyjádřit***



### 3C Kvalita životního prostředí

K jednotlivým kategoriím týkajících se oblasti Kvalita životního prostředí se vyjádřilo celkem 115 - 116 respondentů (viz tabulka 3). Nejvíce dotazovaných obyvatel se nedokázalo vyjádřit ke kategorii *možnosti likvidace odpadu*, kdy kategorii *nevím, nedokáži se vyjádřit* zvolilo 7 respondentů.

Dle výsledků z grafu 13 je patrné, že životní prostředí v mikroregionu je respondenty vnímáno velice pozitivně. V žádném z případů hodnocení jednotlivých kategorií nedošlo k situaci, kdy by negativní hodnocení převážilo nad pozitivním. Naopak u všech kategorií je patrná převaha kladných názorů, u všech kategorií se podíl pozitivně hodnocených respondentů pohybuje nad 70 %.

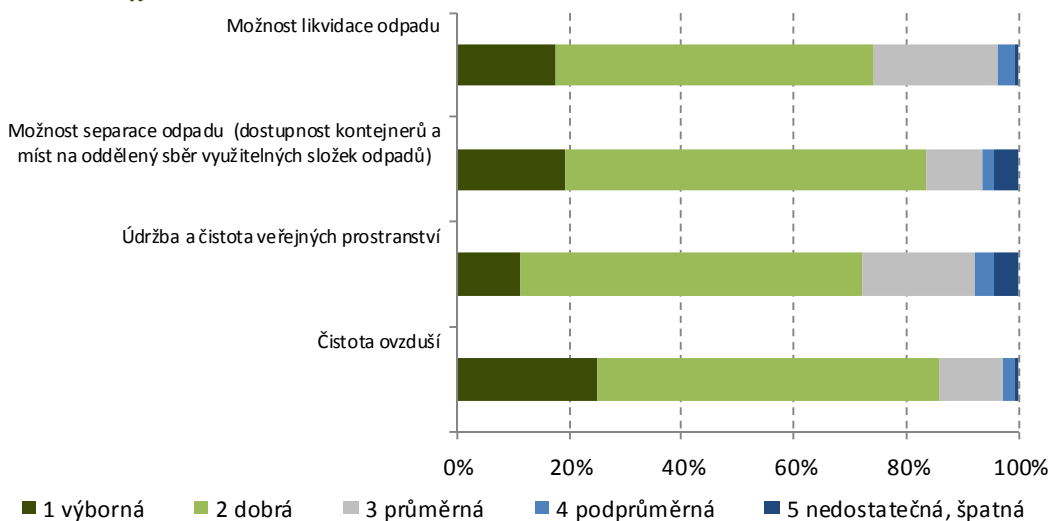
Nejvíce oceňovanou kategorií je *čistota ovzduší* v mikroregionu, kdy více než 80 % respondentů zvolilo pozitivní hodnocení. Naopak *údržba a čistota veřejných prostranství v obcích regionu* je podle dotazovaných obyvatel kategorií s nejvyšším podílem negativních odpovědí (*nedostatečná* nebo *podprůměrná* zvolilo 8 % respondentů).

**Tabulka 3: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Kvalita životního prostředí**

	1 výborná		2 dobrá		3 průměrná		4 podprůměrná		5 nedostatečná, špatná		nevím, nedokáži se vyjádřit		celkem odpovědí
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	
Čistota ovzduší	28	24,1	68	58,6	13	11,2	2	1,7	1	0,9	4	3,4	116
Údržba a čistota veřejných prostranství	13	11,3	70	60,9	23	20,0	4	3,5	5	4,3	0	0,0	115
Možnost separace odpadu (dostupnost kontejnerů a míst na oddělený sběr využitelných složek odpadů)	21	18,3	70	60,9	11	9,6	2	1,7	5	4,3	6	5,2	115
Možnost likvidace odpadu	19	16,5	61	53,0	24	20,9	3	2,6	1	0,9	7	6,1	115

V oblasti odpadového hospodářství v mikroregionu panuje mezi respondenty spokojenost, ať už v kategorii *možnosti separace odpadu* nebo *možnosti likvidace odpadu*. V obou případech se pozitivní hodnocení pohybuje nad 70 %, právě s *možností separace odpadu* bylo spokojeno téměř 80 % tázaných (91 respondentů).

**Graf 13: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Kvalita životního prostředí očištěné o odpovědi *nevím, nedokáži se vyjádřit***



### 3D Bydlení a zaměstnanost

K jednotlivým kategoriím týkajících se oblasti Bydlení a zaměstnanosti se vyjádřilo celkem 115 - 116 respondentů (viz tabulka 4). Nejvíce dotazovaných obyvatel mikroregionu se nedokázalo vyjádřit ke kategorii týkající se *dostupnosti pozemků pro výstavbu a bydlení*, z celkových 116 respondentů zvolilo možnost *nevím, nedokáži se vyjádřit* 15 z nich (13 %). V oblasti zaměstnanosti se potvrdily výsledky odpovědí z otázky číslo 2, kdy za nejzávažnější problémy byly považovány kategorie

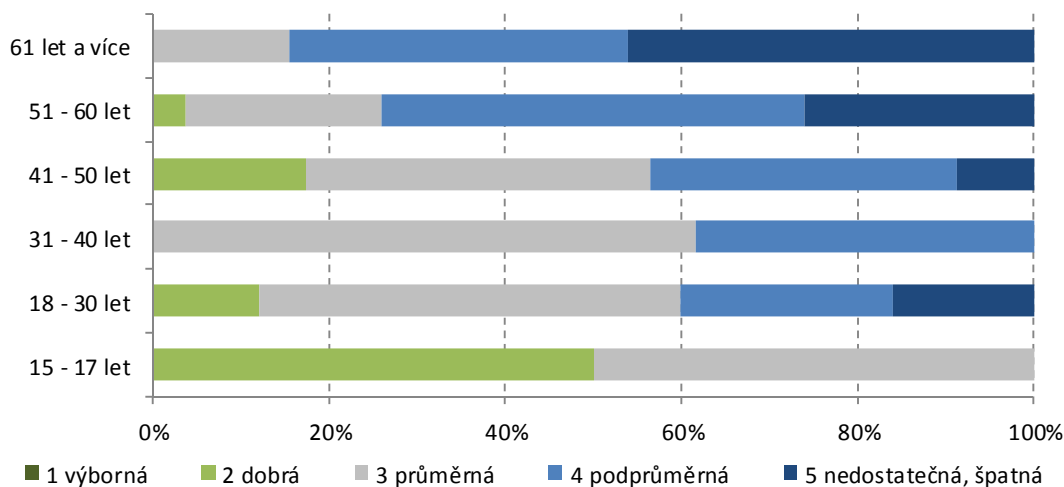
množství pracovních příležitostí a příležitostí k podnikání, ve vyhodnocení otázky 3D se respondenti k těmto kategoriím vyjadřovali velmi kriticky.

Tabulka 4: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Bydlení a zaměstnanost

	1 výborná		2 dobrá		3 průměrná		4 podprůměrná		5 nedostatečná, špatná		nevím, nedokáži se vyjádřit		celkem odpovědí
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	
Dostupnost pozemků pro výstavbu a bydlení	5	4,3	30	25,9	33	28,4	27	23,3	6	5,2	15	12,9	116
Nabídka pracovních příležitostí	2	1,7	4	3,4	24	20,7	42	36,2	40	34,5	4	3,4	116
Nabídka příležitostí pro podnikání	0	0,0	9	7,8	38	33,0	37	32,2	19	16,5	12	10,4	115

Nabídku pracovních příležitostí hodnotilo celkem 71 % dotazovaných jako negativní (36 % zvolilo možnost podprůměrná a 35 % nedostatečná/špatná). Pouhých 5 % hodnotilo nabídku pracovních příležitostí kladně (dva respondenti uvedli možnost výborná). Odpovědi strukturované podle věku respondentů nám prozrazují velké odlišnosti mezi jednotlivými skupinami obyvatel. U všech věkových skupin respondentů (vyjma obyvatel ve věku 15 – 17 let) je patrná převaha negativního hodnocení nad pozitivním. Absolutně nejvyšší míra nespokojenosti je patrná u obyvatel starších 61 let, negativní hodnocení dosahuje 80 %, pouze 2 dotazovaní zvolili možnost průměrná. Nabídku pracovních příležitostí negativně vnímají i obyvatelé ve věku 51 – 60 let, kde se podíl odpovědí pohybuje nad 70 %. Naopak pozitivně tuto kategorii hodnotí nejmladší dotazovaní, nicméně jedná se o 2 respondenty, u kterých každá odpověď hraje velmi silnou roli.

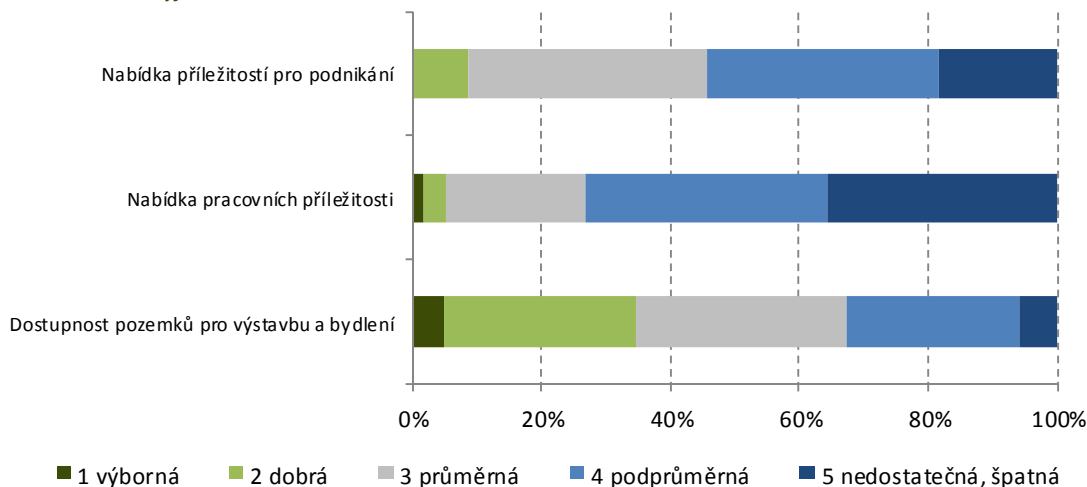
Graf 14: Hodnocení kategorie nabídka pracovních příležitostí podle věku respondentů očištěné o odpovědi nevím, nedokáži se vyjádřit





Kategorie *nabídka příležitostí k podnikání* je vnímána více kladně, než předchodí, nicméně je stále patrná dominance negativních odpovědí, která dosahuje 49 %. Relativně kladně je hodnocena *dostupnost pozemků pro výstavbu a bydlení* v Mikroregionu Dačicko, celkem 30 % respondentů zvolilo možnost *dobrá* nebo *výborná*.

**Graf 15: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Bydlení a zaměstnanost očištěné o odpovědi *nevím, nedokáži se vyjádřit***



### 3E Ostatní

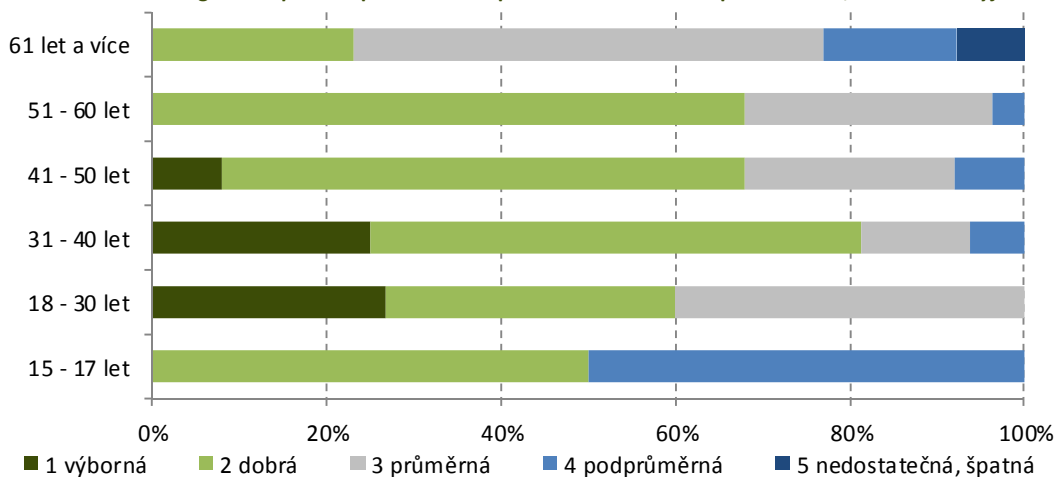
K jednotlivým kategoriím týkajících se oblasti Ostatní se vyjádřilo celkem 115 - 117 respondentů (viz tabulka 7). Nejvíce dotazovaných obyvatel mikroregionu se nedokázalo vyjádřit ke kategorii týkající se *možnosti účasti na rozvoji regionu*, z celkových 117 respondentů zvolilo možnost *nevím, nedokáži se vyjádřit* 13 z nich (11 %).

**Tabulka 5: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce Ostatní**

	1 výborná		2 dobrá		3 průměrná		4 podprůměrná		5 nedostatečná, špatná		nevím, nedokáži se vyjádřit		celkem odpovědi
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	
Infrastruktura pro turisty a návštěvníky regionu	10	8,7	40	34,8	43	37,4	17	14,8	2	1,7	3	2,6	115
Bezpečnost	14	12,1	57	49,1	35	30,2	7	6,0	1	0,9	2	1,7	116
Informovanost o dění v regionu, poskytování informací	12	10,3	51	43,6	43	36,8	8	6,8	1	0,9	2	1,7	117
Možnost účasti na rozvoji regionu	0	0,0	39	33,3	47	40,2	13	11,1	5	4,3	13	11,1	117
Zájem lidí o život v regionu	2	1,7	25	21,6	44	37,9	32	27,6	6	5,2	7	6,0	116

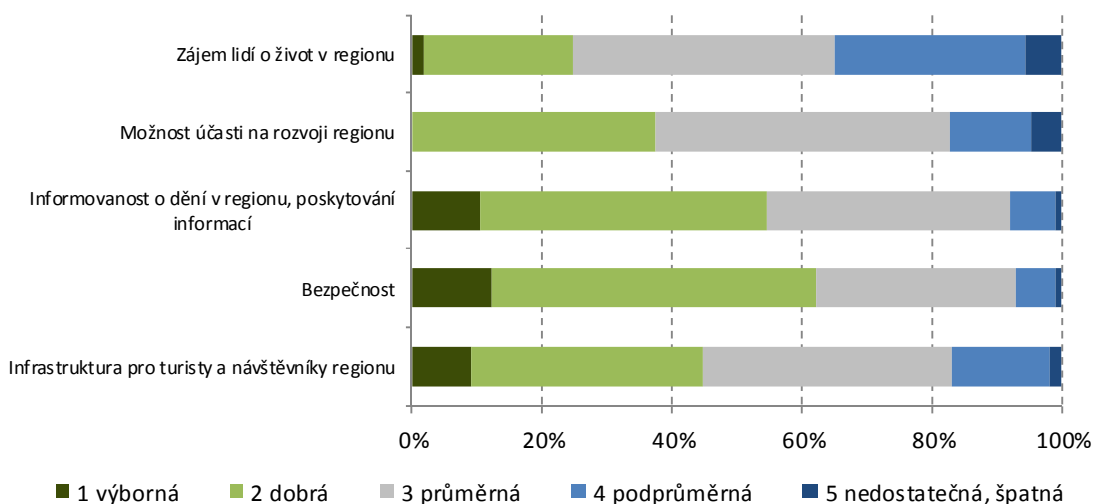
Z grafu 16 je patrné, že u velké většiny kategorií nepřevážilo negativní hodnocení nad pozitivním (vyjma kategorie *zájem lidí o život v regionu*), naopak u většiny z nich se pohybuje kladné hodnocení minimálně na 40 %. Nejvíce respondentů je spokojeno s *bezpečností* ve městě, 12 % respondentů zvolilo možnost *výborná* a dalších téměř 50 % možnost *dobrá*. Bezpečí ve městě jako negativum zvolilo pouze 7 % dotazovaných. Z hlediska odpovědi podle věku je *bezpečnost* vnímání téměř u všech skupin respondentů pozitivně, kladné hodnocení se pohybuje nad 50 %. Více než 80 % dosahuje pozitivní hodnocení u věkové kategorie 31 – 40 let, kdy více než polovina respondentů považuje bezpečnost za *dobrou*. Nejvyššího podílu negativního hodnocení je dosaženo u kategorie osob starších 61 let, 21 % respondentů ji hodnotí jako špatnou.

Graf 16: Hodnocení kategorie *bezpečnost* podle věku respondentů očištěné o odpovědi *nevím, nedokáži se vyjádřit*



Druhou nejlépe hodnocenou kategorií je *informovanost o dění v regionu a poskytování informací*, více než 50 % respondentů zvolilo možnost *výborná* nebo *dobrá*. Naopak největší negativa respondenti spatřují v oblasti *zájmu lidí o život v regionu*, kdy celkem třetina dotazovaných označila tuto kategorii za špatnou a 38 % za průměrnou, pouze 23 % hodnotí jako pozitivní.

Graf 17: Výsledky hodnocení jednotlivých kategorií ze sekce *Ostatní* o odpovědi *nevím, nedokáži se vyjádřit*



### 3.4 4. Dojždíte do místa zaměstnání/školy mimo obec?

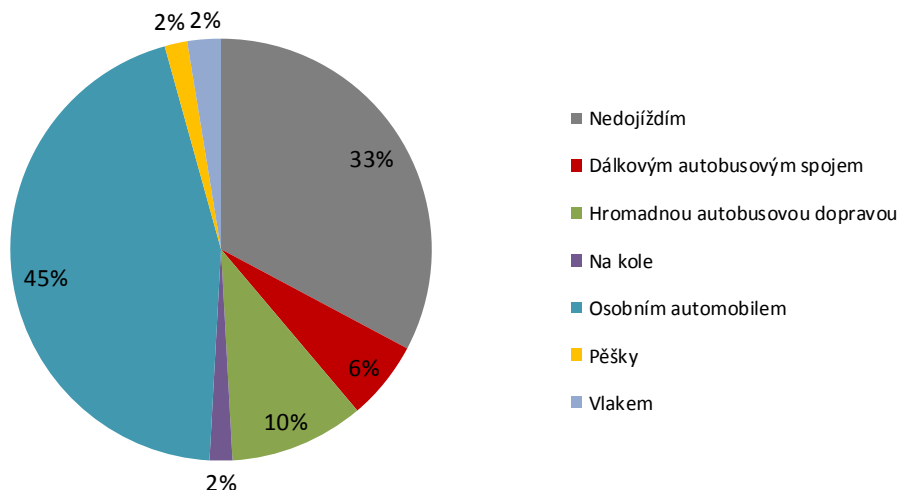
V této otázce jsme u respondentů zjišťovali vyjíždku za prací a studiem a pokud dotazovaní pravidelně cestovali mimo své bydliště, z níže vypsanych dopravních prostředků vybrali ten, který nejčastěji do místa zaměstnání a školy využívají:

- Hromadnou autobusovou dopravou
- Dálkovým autobusovým spojem
- Vlákem
- Osobním automobilem
- Na kole
- Pěšky
- Jinak.....

Na tuto otázku odpovědělo celkem 116 respondentů. Z grafu 18 je patrné, že větší část dotazovaných obyvatel mikroregionu je zaměstnána nebo studuje mimo místo bydliště. Přibližně 67 % respondentů pravidelně cestuje za prací či vzděláním do jiné obce.

Nejvíce využívaným dopravním prostředkem pro vyjíždění za studiem a prací je jednoznačně osobní automobil, který využívá celkem 52 respondentů (45% podíl na všech vyjíždějících dotazovaných) a na druhém místě v četnosti užívání je hromadná autobusová doprava (10 %). Naopak nejméně využívaným prostředkem je kolo a vlak (shodně v obou kategoriích 2 respondenti) a jen 2 dotazovaní do práce nebo školy mimo město pravidelně chodí pěšky.

Graf 18: Celkové hodnocení otázky č. 4



### 3.5 Co konkrétně Vám ve vašem městě chybí nebo co by se mělo změnit k lepšímu?

V této otázce měli respondenti možnost se volně vyjádřit k situaci v Mikroregionu Dačicko, především uvést nedostatky nebo problémy, které by měly být řešeny. Na tuto otázku odpovědělo 39 dotazovaných obyvatel mikroregionu, kteří uvedli celkem 100 odpovědí. V průměru tak připadá

2,6 odpovědi na respondenta. Vyhodnocení této otázky je tak názor přibližně 33% dotazovaných, celkem 79 respondentů možnost nevyužilo a žádnou odpověď neuvedlo.

**Tabulka 6: Odpovědi respondentů na otázku č. 5**

Odpověď	Četnost
dopravní infrastruktura	13
sportovní vyžití	10
pracovní příležitosti	9
zdravotní péče	7
veřejná hromadná doprava	7
bezpečnost	7
kultura	6
veřejná správa	5
trávení volného času	5
technická infrastruktura	5
obchody/služby	4
oblast vzdělávání	4
vzhled mikroregionu	2
obecní rozhlas	2
sociální služby	2
pozemky pro novou výstavbu	2
hlídání dětí	2
bezbariérové stupy	2
místní referenda	1
zákaz činností firem specializujících se na seniory	1
čistota rybníků a řek	1
informační centrum - Evropské dotace	1
rozvoj obce	1
osvětlení	1

Největší počet odpovědí spadá do kategorie *dopravní infrastruktura*, kdy celkem 13 respondentů uvádělo nespokojenost s touto oblastí v mikroregionu. Nejvíce dotazovaných by si přálo opravit silnice a chodníky v obcích, především v menších obcích mikroregionu, jelikož jejich stav nepovažují za kvalitní. Několikrát také zazněla odpověď týkající se vybudování silničního obchvatu města Dačice, vytvoření bezbariérových chodníků a nedostatek parkovacích míst.

V oblasti *sportovního vyžití* se vyskytlo celkem 10 odpovědí. Respondenti spatřují největší problém především v absenci koupaliště, případně krytého bazénu, a potřebné infrastruktury pro cyklisty a inline bruslaře, rádi by uvítali výstavbu nových drah a stezek v regionu. Zmíněna byla i možnost vybudování lezecké stěny.

Jak už v celém textu několikrát zaznělo, regionem rezonuje problematika spojená s nedostatečným *množstvím pracovních příležitostí*. Celkově byla tato odpověď u otázky č. 5 uvedena 9krát. Největším problémem, který mají respondenti s nezaměstnaností spojený, je odchod mladých lidí, díky čemuž se



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



zvyšuje podíl starších věkových skupin v regionu, a samozřejmě nedostatečný počet vhodných pracovních příležitostí.

Dotazovaní dále uvádějí například nespokojenost s poskytovanou *zdravotní péčí*, která podle respondentů není kvalitní a mnohdy je nedostupná, s *veřejnou hromadnou dopravou* (především nedostatečný počet spojů autobusových a vlakových linek) a s *bezpečností* v mikroregionu. Negativně je hodnoceno i *kulturní vyžití v regionu*, které je dle respondentů nedostatečné, a *veřejná správa* jednotlivých obcí.

#### 4 Shrnutí výsledků dotazníkového šetření

V dotazníkovém šetření, které probíhalo na území Mikroregionu Dačicko v průběhu měsíce srpna a září roku 2014, měli obyvatelé regionu možnost se vyjádřit k současnému stavu, včetně podání návrhů na jeho zlepšení. Celého dotazníkového průzkumu se zúčastnilo 117 respondentů, kteří odpovídali na otázky týkající se jednotlivých aspektů života v mikroregionu. Struktura dotazovaných obyvatel odpovídala reprezentativnímu vzorku, který byl nutný pro kvalitní zhodnocení celého šetření. Z výše zmiňovaných údajů o sociodemografických údajích dotazovaných je patrné, že jednotlivé podíly respondentů korespondují s demografickou strukturou obyvatel mikroregionu.

Přednosti života v mikroregionu zkoumala otázka č.1, kdy respondenti byli dotazováni v podobě výběru pozitiv, které shledávají na životě právě na území mikroregionu. Pro většinu respondentů jsou největšími devizami *okolí, vzhled, historii a tradice regionu* (jedná se téměř o čtvrtinu uvedených odpovědí) a dále pak s 15% podílem se jedná o *životní prostředí a čistota obcí regionu*. Za další přednosti dotazovaní vybrali *bezpečnost* v regionu (s 11 % odpovědí) a *kvalitu a dostupnost základních škol* (9% podíl).

Otázka číslo 2 zkoumala opačnou stranu života v Mikroregionu Dačicko, respondenti měli vybrat negativa, která spojují s životem v regionu. Největším problémem podle reprezentativního vzorku dotazníkového šetření je spojen s nezaměstnaností a s pracovními příležitostmi, kdy celkem 25 % odpovědí získala právě možnost *množství pracovních příležitostí*. Dalším problémem, který se negativně odráží v názorech obyvatel mikroregionu na život v něm, je především nedostatečná *kvalita a dostupnost zdravotní péče* (16 %) a problematika spojená se *zájmem lidí o spolupráci a rozvoj regionu* (8 %)

V další části dotazníkového šetření respondenti hodnotili současný stav jednotlivých oblastí mikroregionu, který byly setříděny do větších sekcí (doprava a technická infrastruktura, občanská vybavenost, kvalita životního prostředí, bydlení a zaměstnanost, ostatní).

V oblasti Dopravy a technické infrastruktury je nejpozitivněji vnímána kategorie *dostupnost internetu*, kterou 90 respondentů označilo za kladnou (odpovědi výborný a dobrý). V tomto případě se jednalo o spokojenost celkem 81 % dotazovaných. Další kladné hodnocení získala kategorie *stav technické infrastruktury – zásobování vodou v obcích regionu* s podílem 60 % pozitivních odpovědí. Naopak nejhůře hodnocenou se stala oblast dopravy, kdy 38 % respondentů označilo *obslužnost hromadnou dopravou* za nedostatečnou a přibližně třetina respondentů hodnotila negativně *kvalitu místních komunikací a silnic*.

V oblasti Občanské vybavenosti jsou respondenti nejvíce spokojeni s *kvalitou a dostupností (včetně dostatečného počtu míst) základního vzdělávání*, pro který se vyslovilo celkem 77 % z nich, a s *kvalitou a dostupností předškolního vzdělávání* (62 %). V pozitivním smyslu byla hodnocena i *nabídka dětských hřišť*. Naopak nejméně spokojeni jsou respondenti se *zdravotní péčí* v regionu, téměř 40 % respondentů hodnotilo *dostupnost zdravotní péče* jako negativní a 39 % jako průměrnou. *Kvalita zdravotní péče* je lépe vnímána, nicméně stále převažuje negativní hodnocení nad pozitivním.

Sekce Kvality životního prostředí je nejlépe hodnocenou a vnímanou sekcí obecně. U všech kategorií z této oblasti se spokojenost pohybuje nad 70 % mezi všemi respondenty. Nejvíce si dotazovaní cení

*čistoty ovzduší*, 83% podíl odpovědí, a velice spokojeni jsou s *možností separace odpadu (dostupností kontejnerů a místy na oddělený sběr využitelných složek odpadů)*, s téměř 80% podílem.

V sekci Bydlení a zaměstnanost se odráží problematika nezaměstnanosti, díky čemuž se v této oblasti vyskytují nejhůře hodnocené kategorie mikroregionu. *Nabídku pracovních příležitostí* negativně hodnotilo celkem 71 % respondentů a zároveň pouhých 7 % tuto kategorii hodnotilo kladně. Negativně vnímána je i *nabídka příležitostí pro podnikání* (33 % dotázaných ohodnotilo jako průměrné a 49 % jako nevyhovující). Hodnocení *dostupnosti pozemků pro výstavbu a bydlení* je spíše průměrné až nadprůměrné, u této kategorie jsou patrné přibližně stejné stejné podíly zastoupení v kategorii pozitivní a průměrné (30 % respondentů hodnotí jako pozitivní a 28 % jako průměrné).

V oblasti Ostatní byla hodnocena především bezpečnost, infrastruktura pro návštěvníky a turisty regionu a vztah občanů k regionu. Největší počet respondentů je spokojen s *bezpečností* v Mikroregionu Dačicko (celkem 61 % ji označilo za výbornou nebo dobrou) a více než polovina dotazovaných je spokojena s *informovaností o dění v regionu a poskytováním informací*. Největší negativa jsou spatřována v kategorii *zájem lidí o život v regionu* (negativně se vyjádřilo celkem 33 % respondentů).

V otázce č. 4 byla zjišťována pravidelné dojízdka respondentů do zaměstnání nebo za vzděláním a případně nejčastěji využívaný dopravní prostředek. Přibližně 33 % dotazovaných nepracuje nebo nestuduje mimo místo svého bydliště a z přibližně 67 % vyjíždějících jich nejvíce využívá osobní automobil (45 %) a hromadnou autobusovou dopravu (10 %) pro cesty mimo obec bydliště.

Každý respondent měl možnost se v páté otázce vyjádřit, co mu v regionu schází, případně co by se mělo změnit k lepšímu. Tuto možnost využilo přibližně 33 % respondentů, tedy 39 osob. Nejčastěji byla zastoupena problematika spojená s *dopravní infrastrukturou* (13 odpovědí), která byla nejčastěji spojena s vybudování obchvatu Dačic, nevyhovujícím stavem chodníků a silnic a nedostatečným počtem parkovacích míst. Dále se v odpovědích vyskytovala problematika *sportovního vyžití* v mikroregionu (spojena především s vybudováním nových sportovních areálů a sportovní infrastruktury) a problém se *zaměstnaností*. Dalšími problémovými oblastmi, dle respondentů, je nedostatečně kvalitní a dostupná *zdravotní péče*, nedostatečný počet spojů *veřejné hromadné dopravy a bezpečnost* v mikroregionu.



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



## SWOT ANALÝZA



## 5 SWOT analýza Mikroregionu Dačicko

### 5.1 Technická a dopravní infrastruktura a životní prostředí

Silné stránky	Slabé stránky
Napojení na železniční síť trati č. 227 (Slavonice – Třešť – Telč – Dačice – Kostelec u Jihlavy)	Vzdálenost od dálniční sítě ČR (D1 a D3 vzdáleny cca 42 km od hranice mikroregionu)
Přímé propojení měst Slavonice a Dačice s městy Telč, Třešť, Jihlava (silnice II/406)	Zatížení centra města Dačice tranzitní kamionovou dopravou
Existence projektu DY-THA Rail	Stoupající počet vozidel na vybraných úsecích komunikací v okolí Slavonic a Starého Hobzí
Zavedení linky WA 15 Telč – Dačice – Slavonice – Raabs	Kvalita komunikací tvořících páteřní síť mikroregionu
Většina obcí mikroregionu napojena na kanalizační síť	Nízká maximální rychlost na železniční trati č. 227 (Slavonice – Kostelec u Jihlavy)
Větší míra napojení na kanalizační síť ve srovnání s krajem a ČR	Horší dopravní dostupnost menších obcí mikroregionu v průběhu dne
Větší míra napojení na ústřední topení ve srovnání s krajem, ČR a Regionem Renaissance	Nevhodné časové nastavení spojů veřejné dopravy
Zachovalá příroda s chráněnými územími	Nízká provázanost spojů veřejné dopravy – nedostatečné přestupní vazby
Vysoká estetická a funkční hodnota krajiny	Nižší míra plynofikace domů ve srovnání s ČR
Dobrá kvalita vod	Potřeba přijímat protierozní opatření proti vodní a větrné erozi
Dobrá kvalita ovzduší (možnost zhoršení za specifických podmínek zejména v zimních měsících)	Nižší koeficient ekologické stability
Příležitosti	Hrozby
Vybudování obchvatu města Dačice dle platné územně plánovací dokumentace	Pokles obslužnosti území veřejnou dopravou a nárůst podílu obyvatel na ní závislých (v souvislosti s demografickým trendem stárnutí obyvatelstva)
Zvýšení maximální rychlosti na železniční trati č. 227 z 50 na 70 km/h (dle Programu rozvoje Kraje Vysočina)	Pokračování procesu periferizace území mikroregionu
Dačice jako přestupní uzel mezi regionální a mikroregionální dopravou (směr Jihlava – jižní Čechy, směr České Budějovice – Telč, Brno)	Růst intenzity automobilové dopravy se všemi důsledky (bezpečnost, kvalita životního prostředí, náročnost na infrastrukturu pro dopravu v klidu, opotřebování a životnost komunikací, atd.)
Zavedení Integrovaného dopravního systému na území Jihočeského kraje	Potřeba rekonstrukce a modernizace inženýrských sítí (kanalizační sítě obcí pochází zpravidla ze 70. Let 20. Století)
Rozšiřování alternativních typů dopravy (car-sharing, spolujízda apod.)	Vysoká finanční náročnost projektů týkajících se inženýrských sítí
Budování a rekonstrukce infrastruktury pro cyklo dopravu	Naddimenzovanost kapacity technické infrastruktury při odchodu významných podnikatelských subjektů
Zvyšování retenční schopnosti krajiny v území aplikací vhodných agronomických postupů (zatravnění, technologie orby a jiných prací, budování mezí)	Nedostatečné zdroje financování budování údržby inženýrských sítí – možnost vzniku havarijních stavů
Využití státní a evropské podpory pro budování inženýrských sítí	Zhoršování kvality podzemních i povrchových vod v důsledku nedostatečného či neexistujícího čištění odpadních vod v některých obcích či částech obcí
Využití státní a evropské podpory snižování energetické náročnosti veřejné infrastruktury	Vyčerpání a degradace půdy intenzivní zemědělskou výrobou
Zavedení „kotlíkové dotace“ na výměnu neekologických zdrojů tepla v rodinných domech	Vysoká administrativní náročnost projektů kofinancovaných z dotací

Příležitosti	Hrozby
Spolupráce obcí Mikroregionu v otázce nakládání s odpady	Snižování rezidenční a podnikatelské atraktivitu mikroregionu v důsledku nedostatečné technické infrastruktury
Založení MAS	

## 5.2 Trh práce, podnikání a cestovní ruch

Silné stránky	Slabé stránky
Existence velkého zaměstnavatele v mikroregionu	Periferní poloha mikroregionu v rámci kraje České republiky
Přibližování dlouhodobě vyššího podílu nezaměstnaných osob k celorepublikovému průměru	Dlouhodobě nadprůměrné ukazatele nezaměstnanosti oproti České republice a Jihočeskému kraji
Podprůměrný podíl dlouhodobě nezaměstnaných na uchazečích o práci	Vysoký podíl pracujících zaměstnaných v prvovýrobě
Klesající podíl absolventů na uchazečích o práci	Největší zaměstnavatelé jsou téměř výhradně situováni v Dačicích – vysoká vnitřní heterogenita mikroregionu
Klesající počet uchazečů (o zaměstnání) se zdravotním postižením	Horší vzdělanostní struktura obyvatelstva
Vzdělanostní struktura obyvatelstva s převládajícím podílem vyučených odpovídá nabídce pracovních míst na trhu práce	Absence rozvojových ploch
Město Dačice funguje jako výrazné dojízdkové centrum mikroregionu i širšího okolí	Nedostatečné kapacity pro aktivní podporu podnikání, zaměstnanosti a přilákání investic v mikroregionu
Relativní vyšší kupní síla obyvatel vázaná na zaměstnanost v Dačicích	Stagnující počet ekonomických subjektů
Zavedení linky WA 15 Telč – Dačice – Slavonice – Raabs	Nedostatečně rozvinutí komunikace a spolupráce mezi podnikateli a místní samosprávou
Hustá síť cyklotras, vč. napojení na nadnárodní systém Greenways a Eurovelo (č. 32)	Počet pracovních příležitostí a příležitostí k podnikání je negativně hodnocen obyvateli mikroregionu jako jeho největší problém
Existence dálkové cyklotrasy Hlinsko – Jihlava – Telč – Slavonice (č. 16) a dálkové trasy Hevlín – Vranov nad Dyjí – Jaroslavice – Slavonice (č. 48)	Nedostatečná prezentace atraktivit cestovního ruchu v mikroregionu
Existence tematických cyklookruhů na území a v okolí města Slavonice	Nízká propojenost nabídky a atraktivit cestovního ruchu
Existence naučných stezek	Nedostatečná dostupnost informací z oblasti hipoturistiky
Přítomnost hipotras a zařízení pro hipoturistiku	Sezónnost nabídky cestovního ruchu – zaměření především na teplou část roku
Přítomnost zařízení certifikovaných v systému Cyklisté vítání	Krátká průměrná doba pobytu návštěvníků
Možnost sjezdového a zejména běžeckého lyžování (po značených trasách)	Absence krytého bazénu
Fungování informačních center a impulsního centra	Absence ubytování vyššího standardu
Nabídka doplňkových služeb některých ubytovacích zařízení (např. menší wellness)	Nevhodné využití zajímavých objektů – např. zámek Staré Hobzí, Řečice
Velký počet zařízení nabízejících ubytování v soukromí, apartmánů a rodinných penzionů	Složitá a nejasné vlastnické struktury brownfieldů
Množství atraktivit vhodných pro cestovní ruch	

Příležitosti	Hrozby
(přírodní i kulturní památky, kostely atd.)	
Blízkost atraktivního přírodního parku Česká Kanada	
Příležitosti	Hrozby
Zlepšování podnikatelského prostředí v České republice	Vlivy výkyvů globálního trhu na lokální ekonomiku a trh práce (finanční krize)
Oživení globálních trhů	Odchod podnikatelských subjektů v souvislosti s periferizací a zhoršenou dopravní dostupností mikroregionu
Využití nových spotřebitelských trendů podporujících konzumaci domácích zemědělských produktů	Využití soukromých objektů (typu brownfield) v rozporu s rozvojovými vizemi obcí (vydíratelnost obcí)
Připravenost obcí využít příležitost pro umístění podnikatelských aktivit a investic (podnikatelská infrastruktura, připravenost a zasíťování brownfieldů a rozvojových pozemků, průmyslové zóny atd.)	Růst počtu dlouhodobě nezaměstnaných uchazečů o zaměstnání (nezaměstnaní déle než 12 měsíců)
Změna legislativy a pravidel pro zadávání veřejných zakázek ve prospěch podpory využívání lokálních ekonomické základny a zdrojů	Sezónní zhoršování zaměstnanosti vzhledem k vysokému podílu zaměstnaných v zemědělství a stavebnictví (a potenciálně také v cestovním ruchu)
Propojování profilu absolventů s potřebami trhu práce a posílení spolupráce místních škol a podnikatelského sektoru	Silná konkurence okolních obcí a regionů v nabídce cestovního ruchu
Rozvoj zaměstnanosti ve službách a progresivních oborech s vyšší přidanou hodnotou	Nedostatek prostředků na údržbu a rekonstrukci movitých památek
Využití podpory pro hospodářsky slabých oblastí dle Programu rozvoje Jihočeského kraje (celé území mikroregionu s výjimkou obce Jilem)	
Cíl Jihočeského kraje zlepšit bezpečnost na pozemních komunikacích pro cyklistiky, dobudování a vybudování nových cyklostezek, lepší trasování cyklotras, podporu cyklistiky a zlepšení propagace	
Využití věhlasu mařížské keramiky pro propagaci mikroregionu	
Vytvoření komplementární nabídky pro cestovní ruch dvou měst (Dačice, Slavonice)	
Zachycení a využití nových trendů v cestovním ruchu (geocashing, gastroturistika apod.)	
Propojování nabídky cestovního ruchu s okolními obcemi a regiony pro prodloužení doby pobytu návštěvníků a snížení vlivu sezónnosti	

### 5.3 Kvalita života

Silné stránky	Slabé stránky
Přítomnost nabídky zařízení předškolního a základního vzdělávání, vč. základní umělecké školy (Dačice, Slavonice)	Kontinuální pokles počtu obyvatel mikroregionu, zejména migrací
Přítomnost školy praktické a speciální pro specifickou skupinu žáků (Dačice) – i Slavonice	Projevy stárnutí obyvatelstva ve stejné míře, jako pro celou Českou republiku
Přítomnost pracoviště pedagogicko-psychologické poradny	Nízký počet ordinací praktických lékařů v menších obcích mikroregionu
Nabídka středoškolského vzdělávání (3 školy v Dačicích)	Nutnost dojíždky za zdravotními službami i do obcí mimo mikroregion
Přítomnost virtuální univerzity 3. věku (Dačice)	Muzejní a galerijní činnost soustředěna do Dačic, Slavonic a Českého Rudolce
Fungování dvou Domů dětí a mládeže (Dačice, Český Rudolec)	Negativně vnímaná dostupnost zdravotní péče obyvateli mikroregionu
Přítomnost Nemocnice Dačice	Vzdálenost služby integrovaného záchranného systému
Přítomnost základny rychlé lékařské pomoci	Nedostupnost služeb policie, potřeba nákupu služeb bezpečnostních agentur
Relativně rozmanitá nabídka sociálních služeb zejména v Dačicích	
Relativně dobrá dostupnost specializovaných prodejen a služeb v centru mikroregionu – ve městě Dačice	<b>Hrozby</b>
Aktivita obcí, sborů dobrovolných hasičů a sportovních celků v oblasti organizace volnočasových aktivit	Pokračující úbytek počtu obyvatel migrací a odchod mladého a vzdělaného obyvatelstva z mikroregionu
Rozvoj volnočasové infrastruktury v Dačicích	Očekávání setrvale klesajícího trendu narozených dětí
Vysoce oceňovaným atributem života v mikroregionu je bezpečnost	Centralizace úřadů, vzdalování úrovně rozhodování od místa realizace
<b>Příležitosti</b>	Koncentrace veřejných služeb v centrech vyšších územně-správních jednotek
Využití a specializace subjektů poskytujících sociální služby	Zhoršování věkové struktury obyvatelstva (stárnutí obyvatelstva)
Multifunkční využití kulturních domů a sportovních zařízení v obcích	Zvyšování tlaku na poskytované zdravotní a sociální služby
Spolupráce obcí mikroregionu v propojování nabídky volnočasových aktivit	Zvyšování podílu sociálně ohroženého obyvatelstva
Zvýšení rezidenční atraktivity mikroregionu rozvojem veřejných služeb	



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



# NÁVRHOVÁ ČÁST

## 1 Výchozí stav a východiska strategie

Mikroregion Dačicko se rozprostírá v malebné krajině vrchů, rybníků, lesů a drobných vodotečí. Do této krajiny je zasazena řada malých obcí budících poklidný a zpravidla upravený dojem. Tyto obce propojují silnice II. a III. třídy. Vyšší provoz na silničních komunikacích je zaznamenán v severovýchodním území mikroregionu na silnici č. II/23 v okolí obce Studená. V centrálním území mikroregionu je nejvyšší intenzita dopravy na silnici č. II/406 s intenzitou přes 2000 vozidel za den<sup>40</sup>. Přičemž meziročně, respektive mezi roky 2005 a 2010, intenzita silniční dopravy v mikroregionu spíše klesá. S výjimkou tří úseků v okolí Slavonic a Starého Hobzí (zde se však jedná o nárůst do celkových 600, respektive 1100 vozidel za den). I přes klesající intenzity dopravy (bohužel známé do roku 2010), jsou v mikroregionu nutné investice do rekonstrukce silniční sítě. Propojení mikroregionu s okolními územními celky příliš nezlepšuje ani napojení na železniční síť. Trať č. 227 obsluhuje obce ve středové části území na severo-j jižní ose (zastávky: Velký Pěčín, Malý Pěčín, Dačice – město, Urbaneč, Peč, Dolní Bolíkov a Mutišov a 2 stanice: Dačice a Slavonice). Tato trať byla v letech 2012 – 2014 hlavním nástrojem projektu DY-THA Rail, jehož smyslem bylo zejména podpořit rozvoj cestovního ruchu v obcích podél této trati. Z obdobných důvodů byl realizován i přeshraniční spoj WA 15 z Telče do rakouského Raabsu (přes Dačice a Slavonice). Autobusová doprava v obcích mikroregionu je soustředěna zejména do ranní a odpolední špičky. V průběhu dne se obslužnost obcí veřejnou hromadnou dopravou snižuje a působí tak komplikace zejména osobám, které odcestovaly v ranních hodinách a do „svých“ obcí se navrací v průběhu dne (např. po návštěvě lékaře apod.). Městem s nejvyšším počtem spojů veřejné dopravy jsou přirozeně Dačice.

Relativně lepší situace je v oblasti cyklo a pěší dopravy. Přítomnost cyklostezek, vč. napojení na mezinárodní síť Greenways a Eurovelo vhodně doplňuje a umožňuje rozvoj turistických aktivit v mikroregionu (i jeho okolí).

Mírně problematická je na Dačicku také kvalita kanalizačních sítí a čištění odpadních vod. Podíl domů na Dačicku, jež jsou napojeny na kanalizační síť, je vyšší než na celém území Regionu Renesance, Jihočeského kraje i České republiky. I tak, některé obce mikroregionu neprovozují ani kanalizaci ani čističku odpadních vod, což může mít v budoucnu negativní vliv na kvalitu životního prostředí (zejména vod). Navíc projekty obnovy a budování kanalizace a ČOV jsou velice finančně a administrativně náročné. Zejména pro menší obce znamenají takové projekty velkou finanční zátěž a následný několikaletý investiční stop stav.

Dalším výrazným rysem Mikroregionu Dačicko je dlouhodobé intenzivní využití půdy pro zemědělství. Zde se vždy střetává potřeba ekonomická a potřeba udržet dostatečnou kvalitu půd i do budoucna (a to nejen z hlediska časového horizontu dalších generací). V této oblasti se nicméně zemědělcům nabízí řada finančních nástrojů, jejichž smyslem je podnikatele v tomto segmentu podpořit a zároveň přispět ke zlepšování (nebo alespoň menšímu zatěžování) zemědělských ploch. Získávání finančních zdrojů (a to nejen z Programu rozvoje venkova) je často potenciálními příjemci hodnoceno jako administrativně náročné. Zemědělství je navíc v území jedním z nejvýznamnějších sektorů zaměstnanosti. Podíl zaměstnanosti v primárním sektoru je zde výrazně nad průměrem vyšších územně-správních celků. Naopak míra nezaměstnanosti se na Dačicku drží zhruba na hodnotě celé České republiky, i když zrovna Jihočeský kraj se v národním srovnání vyznačuje nižší nezaměstnaností.

<sup>40</sup> Jde o poslední známý údaj z roku 2010.

Svou charakteristikou tak území Mikroregionu Dačicko (s výjimkou obce Jilem) víceméně odpovídá rysům tzv. hospodářsky slabých oblastí<sup>41</sup>, neboť lze konstatovat, že jde o periferní území s nižší životní úrovní, nadprůměrným podílem zaměstnanosti v primárním sektoru, nízkou hustotou osídlení, nižším stupněm urbanizace a kvalitnějším životním prostředím. „Pravidlo“ nadprůměrné nezaměstnanosti se Dačicka naštěstí v současné době netýká.

Dalším podstatným aspektem atraktivity života v území je vybavenost veřejnými službami. Dačicko, respektive Dačice ve srovnání s okolními mikroregiony vynikají nabídkou středoškolského vzdělávání (gymnázium, učiliště zemědělských služeb a škola technická a obchodní). V území se také nachází řada institucí předškolního a základního vzdělávání, vč. základních škol poskytujících vzdělávání alespoň na prvním stupni. To je přínosné zejména s ohledem na možnosti dojížděky zejména mladších žáků do škol. Stejně jako jiná města na území Regionu Renaissance se Dačicko v uplynulých letech potýkalo s problémem rozkolísanosti přirozeného přírůstku obyvatel, který má značný vliv na účastníky vstupující do vzdělávání v jednotlivých letech. V současné době nejsou všechny kapacity plně vyčerpány a trendy zatím naznačují spíše další pokles porodnosti. Dačicko se navíc potýká s vyšším záporným migračním saldem.

Komparativní výhodu (vzhledem k okolním mikroregionům) má Dačicko také v nabídce zdravotních služeb, a to díky přítomnosti Nemocnice Dačice. V dalších čtyřech obcích a městě Slavonice jsou ordinace praktických lékařů a pediatrů (respektive stomatologa, gynekologa a dietologa) v provozu alespoň ve vybrané dny v týdnu. Mikroregion také obsluhuje jednotka rychlé zdravotnické pomoci s výjezdovým stanovištěm v Dačicích. Relativně dobře, zejména ve srovnání se svými sousedy, je na tom Dačicko i co do nabídky sociálních služeb, a to i s ohledem na jejich decentralizaci v rámci území. Sociální služby jsou dostupné nejen v Dačicích, ale také v Budíšovcích, ve Starém Hobzí, Slavonicích, Studené a Kostelním Vydří<sup>42</sup>. Škála sociálních služeb dle zákona je však výrazně širší a značná část z nich v území absentuje – jde např. o chráněné bydlení, centra denních služeb a denní stacionáře, pracoviště rané péče, nízkoprahová zařízení pro děti a mládež apod. S ohledem na demografické trendy je možné očekávat zvýšení poptávky po službách domácí péče, asistenčních službách, pečovatelských službách a domovech pro seniory. Plusem je bezesporu nedávný vznik kontaktního místa občanské poradny Jihlava ve městě Dačice. Oblast sociálních služeb je nicméně předmětem komunitního plánování, realizovaného pro úroveň ORP Dačice, se zapojením aktérů z příslušné sféry, jehož prostřednictvím jsou podrobně rozkryty a specifikovány potřeby rozvoje sociálních služeb celého ORP Dačice.

Podstatnou roli hraje na Dačicku cestovní ruch. Největšího věhlasu zatím pravděpodobně dosáhlo město Slavonice známé pro své renesanční památky. I ostatní obce a město Dačice se však vyznačují dostatkem atraktivit pro cestovní ruch. Dalším významným tématem oblasti jsou řopíky a památky československého opevnění. V podstatě po celém mikroregionu je však možné shlédnout zajímavé objekty a památky (zejména kaple, kostely), které zatím na své využití pro cestovní ruch čekají. Je škoda, že mnoho původně zámeckých objektů se nedochovalo v takovém stavu, aby mohly být využity pro cestovní ruch. Jediným atraktivním zámkem v území je tedy státní zámek Dačice. Vedle atraktivních památek jsou na Dačicku také zajímavosti přírodního charakteru – zasahuje sem přírodní park Javořícká vrchovina a Česká Kanada a Evropsky významná lokalita Moravská Dyje.

<sup>41</sup> Dle PRK Jihočeského kraje 2014-2020

<sup>42</sup> Nabídka sociálních služeb se tak nesoustředí jen do nejpobětnejších obcí mikroregionu.

Nabídku cestovního ruchu doplňuje také nabídka ubytovacích kapacit. Dačicko svou nabídkou ubytování uspokojí spíše méně náročného klienta. Nicméně i zde jsou některá ubytovací zařízení vybavena například menším (i krytým) bazénem či saunou. Ubytování nejvyšší kvality je dostupné ve Slavonicích, kde je také množství možností ubytování v soukromí. Poněkud horší situace co do pokrytí území je ve službách restauračních a stravovacích, které jsou zastoupeny cca ve čtvrtině obcí mikroregionu.

Celkově tak má Dačicko potenciál uspokojit nabídku spíše méně náročného návštěvníka, turisty, který spíše než vysokou kvalitu ubytovacích a stravovacích služeb ocení čistou a rozmanitou přírodu daleko od ruchu a stresu velkoměst.

Vedle toulek a projížděk krajinou Dačicka je možné využít také zdejší sportovní infrastruktury. Nejširší škála sportovních aktivit se opět nabízí v Dačicích. Sportovní vyžití se však nabízí i obyvatelům Dačicka, a to jak dětem a dorostu, tak dospělým.

Na Dačicku také panuje čilý spolkový život. V obcích, včetně těch nejmenších, jsou v průběhu roku organizovány tematické akce a to jak pro obyvatele dané obce, tak pro obyvatele obcí okolních. Zcela typickými příležitostmi pro organizaci spolkových událostí jsou: Velikonoce, stavění máje, pálení čarodějnic, masopust, výročí sborů dobrovolných hasičů, dětský den, Mikuláš, Vánoce, Silvestr. Různorodější akce se konají zejména v Dačicích, Slavonicích, Českém Rudolci, Studené či Volfířově. Na organizaci volnočasových a kulturních akcí se na Dačicku podílí několik desítek organizací, vč. obcí.



## 2 Úloha, funkce a možnosti řízení mikroregionu

Mikroregion je jednotkou velmi specifickou. Nejde o jednotku správní, což je zároveň jeho limitem, ale na druhou stranu to mikroregionům poskytuje značnou míru nezávislosti konání (i když zpravidla bohužel limitovanou finančními zdroji). Mikroregionu je možné připsat řadu konkrétně definovaných funkcí, jež jsou specifikovány níže. V návaznosti na ně je pak možné definovat konkrétní aktivity a opatření, které mohou být řízeny a realizovány z úrovně mikroregionu. Většina funkcí mikroregionu přirozeně reflektuje příčinu vzniku mikroregionu a v podstatě naplňuje jeho podstatu.

### Zásadní funkce Mikroregionu Dačicko v jeho řízeném rozvoji

**Komunikační a koordinační** – mikroregion se skládá z 23 obcí, jejichž rozpočty jsou v zásadě limitované. Komunikační platforma je vhodným nástrojem pro sdílení informací a vzájemnou koordinaci činností s cílem maximálně využít silné stránky a příležitosti jednotlivých obcí mikroregionu.

**Iniciační** – díky dobré informovanosti o území a znalosti potřeb může mikroregion iniciovat potřebné aktivity a projekty a je-li to možné, podílet se na jejich vzniku a realizaci.

**Motivační** – mikroregion může být zprostředkovatelem podpory a pomocí příspěvků motivovat ostatní subjekty k realizaci konkrétních podporovaných aktivit a projektů.

**Kontrolní** – z pohledu nezávislého subjektu může mikroregion působit jako poskytovatel zpětné vazby a včas indikovat případné střety zájmů nekoordinovaných rozvojových činností.

**Konzultační a informační** – data na mikroregionální úrovni mohou být cenná zejména pro podnikatele a rozvoj jejich činností a trhů. K této funkci náleží také zpracování této strategie, jež dostupnou formou shrnuje základní data o území a následně stanovuje cíle, priority a aktivity rozvoje mikroregionu.

**Reprezentační** – mikroregion může sloužit jako společná reprezentační platforma s cílem sdružit nabídku v mikroregionu tak, aby zde turisté strávili delší čas a byli dobře informováni o zdejší nabídce.

**Hodnotící a analytická** – realizovaná opatření musí být objektivně hodnocena a analyzována s cílem shromáždit podklady pro další rozhodování, a informace, které mohou být poskytnuty třetím osobám.

**Akumulační a poradenská** – na úrovni mikroregionu je bezesporu možné akumulovat informace o konkrétních projektech a akcích (např. obcí). Ty mohou v budoucnu dále posloužit obcím, jež se ocitnou v obdobné situaci (např. realizace určitého investičního projektu). Mikroregion může subjektům na svém území poskytnout informace a poradenství založený na principu *learning by doing*.

**Finanční** – za určitých podmínek může být mikroregion příjemcem, příp. distributorem finančních prostředků, a to zejména ve vztahu k Iniciativě LEADER formalizované v Programu rozvoje venkova na období 2014 – 2020. Jejím smyslem je distribuce finančních prostředků na základě dokonalé znalosti předmětného území a využití přístupů zdola-nahoru na úrovni místních akčních skupin.



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



Z hlediska úspěchu strategie je vhodné se zaměřit na fungování a vnímání mikroregionu jako platformy výše uvedených funkcí pro ostatní aktéry rozvoje území (obce, podnikatele, neziskové organizace atd.), jež může být výrazně podpořeno vznikem Místní akční skupiny. Mikroregion může prostřednictvím dobrého plnění svých funkcí zaujmout významnou roli nad úrovní obcí a měst. Partnerem tak může jak pro představitele obcí, tak pro obyvatele a podnikatele na svém území, a může se tak stát velmi významnou institucí.



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



### 3 **Strategická vize Mikroregionu Dačicko**

*Dačicko je vhodnou alternativou pro ty, kteří chtějí žít ve zdravém prostředí a zároveň požívat veškeré výtobytky moderní doby. Mikroregion pracuje ve prospěch všech věkových skupin obyvatelstva a každé z nich v maximální možné míře nabízí to, co potřebuje a požaduje pro svůj spokojený život. Dačicko si zachovává svou venkovskou tvář a zároveň dokáže poskytnout dostupné služby.*

***Dačicko... prostě pohoda!***

#### 4 Prioritní oblasti a cíle Mikroregionu Dačicko

Prioritní oblasti<sup>43</sup> a cíle Mikroregionu Dačicko reflektují současné poznatky a navazují na předchozí strategii, kterou musí v zájmu kontinuity respektovat a dále rozvíjet. S ohledem na tyto skutečnosti jsou navrženy následující prioritní oblasti, cíle a aktivity rozvoje Mikroregionu Dačicko. **Nově navržené aktivity jsou zvýrazněny tučným písmem a jejich odůvodnění zpravidla logicky vychází z cíle daného opatření.**

##### 4.1 Prioritní oblast 1

Prioritní oblast 1	Infrastruktura a životní prostředí
Cíl 1.1	Dosáhnout zlepšení stavu technické infrastruktury obcí mikroregionu zejména s ohledem na jejich rezidenční funkci a možnosti rozvoje cestovního ruchu
Opatření 1.1.1	Zlepšení dopravní infrastruktury
Dílčí cíl	<b>Zajistit vyšší dostupnost a obslužnost území a tím zajistit lepší dosažitelnost služeb pro obyvatele a vyšší atraktivitu území pro návštěvníky a turisty</b>
Aktivity	<p>Rekonstrukce silnic II. a III. třídy (trvalá spolupráce s krajem)</p> <p>Rekonstrukce místních komunikací v zájmu propojení jednotlivých obcí a jejich částí</p> <p>Jednání s dopravci za účelem optimalizace dopravní obslužnosti obcí a lepší dosažitelnosti služeb</p> <p>Podpora dopravního propojení s okolními turistickými centry (zejména České Budějovice, Třeboň a Třeboňsko, Jindřichův Hradec, Tábor, Jihlava) prostřednictvím všech forem dopravy</p> <p><b>Optimalizace kapacity parkovacích stání v obcích s ohledem na potřeby obyvatel i návštěvníků</b></p> <p><b>Podpora zavádění integrovaného dopravního systému Jihočeského kraje (trvalá spolupráce s krajem)</b></p> <p><b>Podpora zachování a zlepšení kvality železniční trati</b></p> <p><b>Zvyšování kvality infrastruktury veřejné dopravy</b></p>
Opatření 1.1.2	Zlepšení vodohospodářské infrastruktury
Dílčí cíl	<b>Pokračovat v budování vodohospodářské infrastruktury a omezovat počet obcí, respektive domů a bytů s individuálním řešením</b>

<sup>43</sup> S ohledem na provázanost dokumentů byla přejata terminologie předchozí Aktualizace rozvojové strategie mikroregionu Dačicko pro období 2012 – 2017

Aktivity	Zajištění čištění odpadních vod budováním nových ČOV  Budování kanalizace zejména v malých obcích  Zavádění veřejného vodovodu do všech obcí a jejich místních částí  <b>Zajištění dostatečných zdrojů pitné vody</b>
Opatření 1.1.3	Rozvoj informačních technologií
Dílčí cíl	<b>Zajistit kvalitní pokrytí a využití mikroregionu informačními technologiemi, a to jak z hlediska HW a SW, tak z hlediska dovedností jejich využití pro zvyšování kvality života obyvatel, podnikání a cestovní ruch</b>
	Rozvoj veřejně přístupného internetu pro obyvatele i návštěvníky  Jednáním s provozovateli zajistit kvalitní pokrytí mikroregionu signálem sítě GSM  Rozvíjet a podporovat zapojení obcí do informačního systému kraje  <b>Rozvíjet dovednosti při využívání moderních informačních technologií (zejména, avšak nejen vedení menších obcí)</b>  <b>Zajistit lepší informovanost o mikroregionu s využitím informačních technologií</b>
Cíl 1.2	<b>Zlepšit stav ovzduší, krajiny a životního prostředí</b>
Opatření 1.2.1	Zlepšení stavu ovzduší
Dílčí cíl	<b>Dosáhnout zlepšení stavu ovzduší zejména v kritických obdobích nastávajících za specifických podmínek zejména v zimních měsících a podpořit informovanost a dosažitelnost finanční podpory ekologicky šetrného vytápění</b>
Aktivity	Rozvoj plynofikace a ekologických způsobů vytápění  Podpora využití nabídky finančních prostředků pro nákup zařízení ekologického vytápění  <b>Osvěta obyvatel ohledně ekologicky šetrnějších způsobů vytápění a podpora zavádění motivačních programů pro modernizaci lokálních zdrojů tepla (ve spolupráci s Jihočeským krajem)</b>
Opatření 1.2.2	Obnova a údržba venkovského charakteru krajiny a zlepšení životního prostředí
Dílčí cíl	<b>Zajistit a podpořit rozvoj hlavních hodnot a charakteristik přírody, krajiny a životního prostředí v obcích tak aby byl zachován typický ráz mikroregionu</b>
Aktivity	Revitalizace a odbahňování rybníků  Podpora protipovodňových opatření a aktivit  Údržba a úprava veřejných prostranství (opravy kulturních památek, údržba návsi,

	<p>zeleně v obci apod.)</p> <p>Úpravy polních cest v katastrech obcí</p> <p>Podpora opatření zamezujících erozi půdy</p> <p>Revitalizace vodních toků</p> <p>Výsadba původních listnatých dřevin kolem cest a vodotečí (liniové výsadby)</p> <p>Udržení volné krajiny, zamezení nové výstavby ve volné krajině</p> <p><b>Iniciace a podpora realizace (komplexních) pozemkových úprav v území, včetně realizace navržených plánů společných zařízení</b></p>
Opatření 1.2.3	Zlepšení nakládání s odpady
Dílčí cíl	<b>Zachovat kvalitu životního prostředí a usnadnit využívání dostupných zdrojů s ohledem na minimalizaci nákladů</b>
Aktivity	<p>Využití separovaných odpadů</p> <p>Zlepšení spolupráce obcí při svozu a nakládání s odpady</p> <p><b>Osvěta ohledně nakládání s odpady a další „měkké“ aktivity na podporu třídění odpadů</b></p>

Z výše uvedené tabulky je zřejmé, že tento návrh strategie v podstatě přebírá prioritní oblast 1, a to zejména z toho důvodu, že se jedná o oblast řešení vyžadující dlouhodobou pozornost. Prioritní oblast zahrnuje investiční akce, které mají dlouhý časový horizont, a které není možné ve všech obcích realizovat v rámci jednoho období strategie. Navíc se jedná o aktivity, které je nutné v čase neustále opakovat (zejména s ohledem na opotřebení infrastruktury a s tím spojené reinvestice a opravy).

#### 4.2 Prioritní oblast 2

Prioritní oblast 2	Rozvoj podnikání a cestovního ruchu
Cíl 2.1	Zlepšit podmínky pro rozvoj podnikání a cestovního ruchu v obcích
Opatření 2.1.1	Vybudování infrastruktury pro rozvoj měkké turistiky a cestovního ruchu
Dílčí cíl	<i>Podpořit rozvoj doprovodné infrastruktury cestovního ruchu s ohledem na současné rozvojové trendy, typický charakter oblastí a minimalizaci případných negativních dopadů s cílem zvýšit počet návštěvníků a turistů a prodloužit dobu jejich pobytu v mikroregionu</i>
Aktivity	<p>Podpora měkké turistiky</p> <p>Vytvoření předpokladů pro využití ubytovacích kapacit a pro prodloužení pobytu turistů na území mikroregionu</p> <p><b>Podpora zvyšování kvality a diverzity ubytovacích a stravovacích zařízení</b></p> <p><b>Podpora rozvoje infrastruktury pro specifické formy cestovního ruchu, především pro venkovskou turistiku (agroturistiku)</b></p> <p>Vytyčování cyklotras a tras pro koně, jednání s provozovateli s cílem snížit rozsah škod</p> <p><b>Rozvoj doplňkové infrastruktury pro aktivní trávení volného času a jejího propojení s dopravním systémem v mikroregionu</b></p> <p>Omezit negativní vlivy turismu</p> <p>Podpořit vznik regionálních podnikatelských sítí s důrazem na agroturistiku</p> <p>Spolupráce při rozvoji nemovitého kulturního dědictví</p>
Opatření 2.1.2	Zlepšení podmínek pro rozvoj podnikání na území mikroregionu
Dílčí cíl	<i>Zajistit dostatečnou zaměstnanost prostřednictvím dostupné informační podpory a iniciace vzniku nových podnikatelských subjektů</i>
Aktivity	<p>Vytvoření informační platformy na bázi internetu</p> <p>Podpora venkovského podnikání – nejen tradiční výroby a řemesla</p> <p>Zlepšení spolupráce a vzájemné informovanosti obcí a podnikatelů</p> <p><b>Podpora informovanosti o dostupnosti finančních zdrojů a institucionální podpory podnikání</b></p>

Opatření 2.1.3	Zvýšení návštěvnosti mikroregionu
<i>Dílčí cíl</i>	<b><i>Využít veškerý potenciál na úrovni všech aktérů cestovního ruchu v mikroregionu za účelem koordinace a účelné prezentace jak na území mikroregionu, tak za jeho hranicemi s cílem přilákat více návštěvníků a turistů</i></b>
Aktivita	<p>Zmapování nabídky historických a kulturních památek, zajímavostí</p> <p>Koordinace, propojení a využití kulturních akcí pro rozvoj cestovního ruchu</p> <p>Zlepšení informovanosti návštěvníků v terénu – informační tabule,</p> <p>turistická centra, <b>využití internetu a informačních technologií (aplikace pro chytré telefony apod.)</b></p> <p><b>Společná a koordinovaná propagace mikroregionu</b></p> <p>Zpracování společné marketingové strategie mikroregionu</p> <p><b>Vytvoření komunikační platformy pro organizátory a účastníky volnočasových akcí</b></p>
Opatření 2.1.4	Řízení Mikroregionu jako destinace cestovního ruchu
<i>Dílčí cíl</i>	<b><i>Zvýšit využití potenciálu mikroregionu v cestovním ruchu a prodloužit délku pobytu návštěvníků prostřednictvím systematického a komplexního rozvoje nabídky a spolupráce všech relevantních subjektů.</i></b>
Aktivita	<p>Vznik a rozvoj systematického řízení Mikroregionu jako turistické destinace (ve spolupráci s dalšími regionálními aktéry)</p> <p>Propojování nabídek služeb a atraktivit v regionu, vytváření produktů cestovního ruchu s potenciálem pro dlouhodobější pobyty turistů a jejich efektivní uvádění na trh</p> <p>Podpora komunikace a spolupráce podnikatelských subjektů v CR pro vytvoření komplexní nabídky (turistické balíčky)</p>



#### 4.3 Prioritní oblast 3

Prioritní oblast 3	Zemědělství, lesnictví
Cíl 3.1	Zajistit trvale udržitelné hospodaření na zemědělské a lesní půdě
Opatření 3.1.1	Rozvoj alternativních způsobů zemědělského podnikání
Dílčí cíl	<i>Zajistit udržitelné fungování zemědělských podniků a podnikatelů rozvojem ekologicky šetrných metod hospodaření, podpory vhodného využití původních zemědělských objektů a diverzifikací činností například směrem k agrární turistice</i>
Aktivity	Podpora ekologického a přírodě blízkého hospodaření s půdou Alternativní využití zanedbaných zemědělských areálů v obcích Podpora agroturistiky  <b>Podpora diverzifikace činností zemědělských podniků a podnikatelů</b>  <b>Podpora regionální produkce a jejího marketingu, včetně doprovodné infrastruktury (např. farmářské trhy, atd.)</b>
Opatření 3.1.2	Udržení zemědělské výroby na území mikroregionu
Dílčí cíl	<i>Zajistit podmínky pro udržení pozice významného sektoru zaměstnanosti v mikroregionu při využití moderních technik chovu a vytváření dobrých dodavatelsko-odběratelských vztahů</i>
Aktivity	Zavádění welfare v chovech hospodářských zvířat Podpora odbytových družstev Podpora ovocnářských podniků Zajištění stálého odbytu některých zemědělských komodit
Opatření 3.1.3	Trvale udržitelné hospodaření v lesích
Dílčí cíl	<i>Zajistit na území kvalitní lesy a podpořit šetrné hospodaření v lesních porostech za účelem udržení hodnoty krajiny a životního prostředí mikroregionu, a to včetně jejich funkce pro odpočinek a turistiku</i>
Aktivity	Podpora přírodě blízkého hospodaření v lesích  Obnova a údržba lesních cest i s ohledem na jejich využití pro pěší a cyklo dopravu a další formy aktivního trávení volného času

#### 4.4 Prioritní oblast 4

Prioritní oblast 4	Kvalita života
Cíl 4.1	Zajistit podmínky pro kvalitní život místních obyvatel
Opatření 4.1.1	Rozvoj školství a podpora vzdělanosti obyvatel ve vazbě na potřeby trhu práce
Dílčí cíl	<i>Zajistit nabídku vzdělávání od předškolního po středoškolské, včetně nabídky rekvalifikace s ohledem na potřeby místního trhu práce a zamezit tak růstu nezaměstnanosti a zejména pak dalšímu stěhování osob z mikroregionu</i>
Aktivity	Udržení mateřských a základních škol v malých obcích, vč. podpory spolupráce mezi obcemi  Podpora mladých pedagogů na školách prostřednictvím sociálních jistot  Přizpůsobení a dostupnost rekvalifikačních kurzů potřebám mikroregionu Aktivizace nezaměstnaných uchazečů o zaměstnání  <b>Podpora podnikání v oblasti poskytování vzdělávání</b>
Opatření 4.1.2	Rozvíjení obecné kultury
Dílčí cíl	<i>Prostřednictvím dobré dostupnosti informací zajistit zájem obyvatel o území mikroregionu, ve kterém žijí, a dosáhnout větší integrity obyvatel a území. Podpořit nabídku volnočasových aktivit ve všech obcích mikroregionu s důrazem na jejich koordinaci a vzájemnou provázanost, diverzifikaci vysokou informovanost a potenciální přesah do cestovního ruchu</i>
Aktivity	Podpora spolkového života v obcích  Podpora místních zvyků, lidových tradic, kultury a řemesel  Podpora sportu, aktivit volného času dětí a mládeže  Podpora místních knihoven  Podpora vydávání publikací a knih o mikroregionu, jeho historii  <b>Podpora organizátorů volnočasových aktivit</b>  <b>Podpora sportovních, kulturních a společenských událostí, vč. jejich publicity</b>  <b>Podpora komunikační platformy</b>

Opatření 4.1.3	Rozvoj sociálních a zdravotních služeb a jejich dostupnosti
<i>Dílčí cíl</i>	<b>Zajistit uspokojivou nabídku sociálních a zdravotních služeb klíčovým skupinám obyvatel s ohledem na demografický vývoj, podporu zakládání rodin v mikroregionu a eliminace potenciálních sociálních negativních jevů</b>
Aktivity	Podpora dostupné sítě sociálních služeb a zdravotnictví  Jednání s příslušnými orgány ve věci dostupnosti zdravotních služeb  Podpora poskytovatelů služeb ve zdravotnictví a sociální sféře  Podpora diverzifikace sociálních a zdravotních služeb  Podpora implementace Komunitního plánu
<b>Cíl 4.2</b>	<b>Zajistit kvalitní technickou infrastrukturu pro život obyvatel v mikroregionu</b>
Opatření 4.2.1	Vytváření podmínek pro bydlení na venkově
<i>Dílčí cíl</i>	<b>Zabránit snižování kvality bytového fondu a zajistit jeho dostatečnou atraktivitu pro zájemce o bydlení v regionu</b>
	Podpora využití stávajícího bytového fondu  Zajištění pozemků pro novou bytovou výstavbu v návaznosti na platnou územně-plánovací dokumentaci obcí  Podpora výstavby bytů pro začínající a sociálně slabé rodiny
Opatření 4.2.2	Zlepšování fyzického prostředí a infrastruktury služeb měst a obcí
<i>Dílčí cíl</i>	<b>Zajistit atraktivní prostředí ve městech a obcích prostřednictvím budování infrastruktury pro různé typy služeb, zušlechťování jejich fyzického prostředí a vybavenosti mobiliářem</b>
Aktivity	Vybudování, rekonstrukce a rozvoj technické infrastruktury (veřejné osvětlení, zastávky veřejné dopravy, opravy obecních budov – OÚ, KD, hřiště, hasičské zbrojnice, restaurace, obchody apod.)  <b>Zvyšování funkční kvality a estetické hodnoty veřejných prostor a veřejných budov</b>  <b>Snižování energetické náročnosti veřejných budov a veřejných prostranství</b>
Opatření 4.2.3	Zlepšování kvality a dostupnosti fyzické infrastruktury a zázemí pro veřejné služby a volnočasové aktivity

<b>Dílčí cíl</b>	<b>Zajistit vysokou kvalitu zázemí pro poskytování veřejných služeb a realizaci volnočasových aktivit</b>
	<p><b>Budování nových zařízení určených pro poskytování veřejných služeb</b></p> <p><b>Budování nových zařízení určených pro realizaci volnočasových aktivit</b></p> <p><b>Rekonstrukce/modernizace/ rozšíření stávajících zařízení pro poskytování veřejných služeb</b></p> <p><b>Rekonstrukce/modernizace/ rozšíření stávajících zařízení pro realizaci volnočasových aktivit</b></p>

Prioritní oblast 4 je v tomto návrhu rozdělena do dvou cílů tak, aby bylo částečně rozlišeno mezi investicemi do fyzické infrastruktury (cíl 4.2) a aktivitami spíše měkkého charakteru (cíl 4.1).

#### 4.5 Prioritní oblast 5

Prioritní oblast 5	Zlepšení organizačně technického potenciálu rozvoje regionu – technická pomoc
Cíl 5.1	Využít veškeré dostupné zdroje pro podporu rozvoj území prostřednictvím vzniku vhodných organizací (MAS)
Opatření 5.1.1	Využití metody LEADER
<i>Dílčí cíl</i>	<i>Zajistit formalizaci řízení území a možnost čerpání finančních prostředků z Programu rozvoje venkova</i>
Aktivity	Založení Místní akční skupiny Zpracování SPL (strategického programu LEADER) Využití programu „Osvojování“ pro rozjezd MAS Uskutečnění cyklu seminářů pro místní partnery o využití metody LEADER Personální a technické zabezpečení kanceláře MAS
Opatření 5.1.2	Spolupráce se sousedními mikroregiony a MAS
<i>Dílčí cíl</i>	<i>Maximalizovat efekty vzniku a fungování místní akční skupiny s využitím přenosu zkušeností</i>
	Projednání možnosti založení společné MAS se sousedními mikroregiony popř. jinými nezařazenými obcemi Spolupráce s tzv. „trenérskou MAS“ Realizace projektů spolupráce v rámci prioritní oblasti 6B Programu rozvoje venkova 2014-2020

## 5 Aktualizovaný zásobník projektů

V následující kapitole je uveden seznam projektů plánovaných do roku 2020 obcemi Mikroregionu Dačicko k realizaci. Zásobník vychází z Akčního plánu Aktualizované rozvojové strategie mikroregionu Dačicko pro období 2012-2015, jeho obsah byl aktualizován a doplněn.

Opatření 1.1.1 - Zlepšení dopravní infrastruktury			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Báňovice	Oprava chodníků	2016-2017	750 000 Kč
Budíškovice	Místní komunikace Vesce	2015-2020	2 000 000 Kč
Cizkrajov	Místní komunikace	od 2016	
Cizkrajov	Komunikace pro pěší	od 2016	5 000 000 Kč
Cizkrajov	Komunikace Cizkrajov - Holešice	od 2016	5 000 000 Kč
Červený Hrádek	Chodník na části obce Hladov	2016-2017	300 000 Kč
Český Rudolec	Rekonstrukce MK u obecního úřadu	2015	2 200 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce místních komunikací v lokalitě Peráček	2014-2018	25 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce místních komunikací v lokalitě K Hradištku	2017-2022	30 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce místních komunikací v lokalitě Za Lávkami v Dačicích	2019-2024	30 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce spojovacích komunikací Malý Pěčín-Hříšice, Chlumec-Hradištko	2019-2024	20 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce ulice Za Lávkami	2016-2020	5 000 000 Kč
Dačice	Chodník v Dolních Němčicích	2016-2020	6 500 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce ul. Školní a křižovatky s Komenského ulicí	2016-2020	2 500 000 Kč
Dačice	Spojovací chodník Jiráskova-Komenského-Havlíčkovo náměstí	2016-2020	5 000 000 Kč
Dačice	Parkoviště Neulingerova ul.	2016-2020	8 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce ul. Mládežnická	2016-2020	20 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce ul. Otakara Březiny	2016-2020	3 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce MK na sídlišti K Hradištku	2018-2020	30 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce ul. Komenského - Tyršova	2015-2020	35 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce komunikací Toužín	2014-2015	3 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce místních komunikací v lokalitě na Hradištku	2018-2020	10 000 000 Kč
Dačice	Rozšíření příjezdové komunikace ke koupališti Dačice	2017-2020	5 000 000 Kč
Dačice	Parkovací dům Dačice	2018-2022	50 000 000 Kč
Dobrohošť	Opravy místních komunikací	2015-2017	400 000 Kč/rok
Horní Meziříčko	Opravy komunikací	do r 2017	300 000 Kč/rok
Horní Němčice	Čtvrtá etapa opravy obecní cesty	2015	600 000 Kč
Horní Němčice	Oprava obecní komunikace k č. p. 44 (na samotě – Tromíškovo)	2018	500 000 -800 000 Kč
Hříšice	Oprava chodníků v Hříšici i v Jersicích	do 2019	1 000 000 Kč
Hříšice	Oprava a prodloužení místních komunikací	do 2020	2 000 000 Kč
Jílem	Oprava komunikací – I. etapa	2015	1 800 000 Kč
Jílem	Oprava komunikací – II. etapa	2017	1 500 000 Kč
Peč	Oprava obecních komunikací	2017	1 000 000 Kč
Slavonice	Oprava komunikace na Potoku – u „jatek“	2016-2017	3 200 000 Kč
Slavonice	Předlažba a inženýrské sítě v ul. J. Švermy	2016	15 000 000 Kč
Slavonice	Předlažba chodníku u kostela Nanebevzetí	2015	200 000 Kč

Opatření 1.1.1 - Zlepšení dopravní infrastruktury			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Slavonice	Předlažba ulice B. Němcové	2016-2017	3 200 000 Kč
Slavonice	Opravy místních komunikací ul. Lebeděvova, Gen. Svobody a Sídli. Sv. Čecha	2015	5 000 000 Kč
Slavonice	Opravy chodníků (Gen. Svobody, Lebeděvova, Polní, místní části...)	2015-2017	1 500 000 Kč
Slavonice	Oprava chodníků v areálu školy a bezbariérový vstup	2015	550 000 Kč
Slavonice	Oprava silnice v areálu ZŠ	2015	500 000 Kč
Slavonice	Oprava mostku k železniční zastávce - Mutišov	2015	500 000 Kč
Slavonice	Parkoviště a rozšíření komunikací na Sídlišti Sv. Čecha – část 1	2016	3 000 000 Kč
Slavonice	Parkoviště a rozšíření komunikací v ul. Sv. Čecha – část 2	2015	1 500 000 Kč
Slavonice	Parkoviště a nový povrch nebezpečné komunikace mezi ul. Nádražní a parkem u Institutu Slavonice	2017	3 000 000 Kč
Slavonice	Parkování v ulici Jana Žižky	2017	1 500 000 Kč
Slavonice	Přemístění autobusového nádraží k vlakovému nádraží a zřízení autobusové zastávky v centru	2017	2 000 000 Kč
Slavonice	Podpora spolujízd	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Opatření na zpomalení dopravy na příjezdech do města	2016	500 000 Kč
Staré Hobzí	Výstavba, rekonstrukce, oprava a údržba místních komunikací	2016	400 000 Kč
Staré Hobzí	Vybudování výstupních ploch u zastávek autobusu	2019	200 000 Kč
Studená	Opravy a rekonstrukce komunikací	2012-2017	20 000 000 Kč
Studená	Chodník v ulici Zákostelní	2015-2016	3 000 000 Kč
Třebětice	Místní komunikace – „Hájenky“	2015	2 000 000 Kč
Třebětice	Místní komunikace – Hřbitovní ulice	2015-2017	10 000 000 Kč
Županovice	Oprava komunikace v obci	2015-2020	500 000 Kč

Opatření 1.1.2 – Zlepšení vodohospodářské infrastruktury			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Báňovice	Čistička odpadních vod	2017-2018	4 000 000 Kč
Budeč	ČOV, kanalizace a vodovod obce Budeč	od 2016	36 000 000 Kč
Budíškovice	Kanalizace ve Vesci, včetně ČOV	2015-2020	9 500 000 Kč
Budíškovice	Oprava a odbahnění obecních rybníků	2015-2020	1 000 000 Kč
Báňovice	Kanalizace k novým RD	2015-2017	1 000 000 Kč
Budíškovice	Zajištění čištění odpadních vod a rekonstrukce kanalizace – Ostojkovice	2012-2017	2 500 000 Kč
Cizkrajov	Vodovod, kanalizace a ČOV Dolní Bolíkov	2015	12 000 000 Kč
Cizkrajov	Vodovod, kanalizace a ČOV Holešice	2016	8 000 000 Kč
Cizkrajov	Vodovod, kanalizace a ČOV Mutná	2017	8 000 000 Kč
Červený Hrádek	Výstavba ČOV - zpracování projektu a žádost o dotaci	2015-2016	15 000 000 Kč
Červený Hrádek	Vybudování nových inženýrských sítí	od 2015	2 000 000 Kč
Červený Hrádek	Úpravna pitné vody	2015-2016	400 000 Kč
Dačice	Kanalizace v místní části Toužín	2016-2020	6 500 000 Kč
Dačice	Kanalizace Na Peráčku	2016-2020	3 000 000 Kč
Dačice	Vodovod Velký – Malý Pěčín	2015-2020	5 000 000 Kč

Opatření 1.1.2 – Zlepšení vodohospodářské infrastruktury			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Dačice	Vodovod Hostkovice-Lipolec	2016-2020	4 000 000 Kč
Dačice	Dačice – ul. Učňovská vodovod a kanalizace	2016-2020	4 000 000 Kč
Dačice	Vodovod Prostřední Vydří	2016-2020	10 000 000 Kč
Dačice	Modernizace technologie ČOV	2014-2016	8 500 000 Kč
Dačice	Kanalizace k č. p. 209/V a 211/V	2015-2017	500 000 Kč
Dačice	Likvidace odpadních vod v místních částech Dačic	2016-2020	50 000 000 Kč
Dobrohošť	Nová kanalizace a ČOV	od 2020	20 000 000 Kč
Dobrohošť	Vybudování veřejného vodovodu	od 2020	3 500 000 Kč
Horní Meziříčko	Rekonstrukce vodovodu	2015-2020	3 000 000 Kč
Hříšice	Úprava kanalizace a vodovodu	do 2020	1 700 000 Kč
Jilem	Posílení vodovodu Jilem – vrt	2015	600 000 Kč
Jilem	Vodojem, el. přípojka, propojení řadu – posílení vodovodů	2016	1 000 000 Kč
Jilem	Výstavba ČOV	2018	5 000 000 Kč
Písečné	Oprava vodojemu Písečné	od 2015	2 500 000 Kč
Písečné	Projektová příprava ČOV Slavětín	2015-2017	1 000 000 Kč
Slavonice	Rekonstrukce kanalizace – 2.etapa	2015-2017	8 500 000 Kč
Slavonice	Oddílná dešťová kanalizace - Základní škola, PEKORO, část ul. J. Žižky	2015-2017	600 000 Kč
Slavonice	Oddílná dešťová kanalizace - sídliště v ul. Sv. Čecha	2015	200 000 Kč
Slavonice	Oddílná dešťová kanalizace - sídliště Sv. Čecha	2015	200 000 Kč
Slavonice	Odbahnění a oprava hráze - rybník pod ČOV - havarijní stav	2015-2016	5 200 000 Kč
Slavonice	Odbahnění a oprava hráze - rybník za HELTOS u kolejí - havarijní stav	2015-2017	3 200 000 Kč
Slavonice	Kanalizace a ČOV ve Vlastkovci	2015	2 500 000 Kč
Slavonice	Oprava kanalizačních stok Mutišov	2015	550 000 Kč
Staré Hobzí	Opravy kanalizace	2017	400 000 Kč
Staré Hobzí	Výstavba inženýrských sítí	2016	400 000 Kč
Staré Hobzí	Oprava ČOV a vodovodu	2018	400 000 Kč
Studená	Údržba vodovodu ve správě a majetku obce (studená a místní části)	2013-2013	15 000 000 Kč
Studená	Dovybudování a rekonstrukce stávajícího kanalizačního a vodovodního řadu	2012-2017	30 000 000 Kč
Studená	Rekonstrukce stávajících hospodářské budovy na ČOV Studená	2012-2017	8 000 000 Kč
Třebětice	Rekonstrukce vodovodu, kanalizace a výstavba nové ČOV	2014-2015	8 000 000 Kč
Županovice	Výstavba vodovodu, kanalizace a ČOV	2015-2020	6 000 000 Kč

Opatření 1.1.3 – Rozvoj informačních technologií			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Dobrohošť	Bezdrátový rozhlas	od 2016	160 000 Kč
Dačice	Metropolitní síť	2016-2020	10 000 000 Kč
Slavonice	Obnova veřejného rozhlasu	2015-2017	400 000 Kč
Slavonice	Rozvoj současných forem komunikace s občany – web, Slavonické noviny, rozhlas	neuveдено	neuveдено



Slavonice	Poskytování informací prostřednictvím SMS - infokanálu	2015-2017	150 000 Kč
Volfířov	Rozšíření bezdrátového rozhlasu	2015	500 000 Kč

Opatření 1.2.1 - Zlepšení stavu ovzduší			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Slavonice	Akce na podporu elektronických aukcí na dodávku elektřiny a plynu pro domácnosti	2015-2017	30 000 Kč
Slavonice	Podpora výsadby rychlerostoucích dřevin - možnost dodávek finančně dostupného palivového dřeva občanům -náhrada spalování uhlí	neuveдено	neuveдено

Opatření 1.2.2 – Obnova a údržba venkovského charakteru krajiny a zlepšení životního prostředí			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Báňovice	Průběžná revitalizace obecní zeleně	2012-2017	300 000 Kč
Dačice	Odbahnění rybníků v místních částech a v Dačicích	2016-2020	10 000 000 Kč
Dačice	Zřízení stromořadí podél cest	2015-2020	2 000 000 Kč
Dačice	Pasport zeleně	2015-2017	500 000 Kč
Dačice	Protipovodňová opatření v Dačicích	2015-2018	6 000 000 Kč
Dobrohošť	Infrastruktura – nákup techniky	2015	300 000 Kč
Heřmaněč	Vybudování obecního rybníku	2016	3 000 000 Kč
Horní Slatina	Suchý poldr	do 2017	20 000 000 Kč
Hříšice	Obnova, údržba a zřizování veřejné zeleně	2015-2017	500 000 Kč
Jilem	Odbahnění a oprava hráze rybníku Kachlík	2017	800 000 Kč
Peč	Odbahnění požární nádrže	2018	5 000 000 Kč
Písečné	Protipovodňová opatření – poldr Písečné	od 2015	3 500 000 Kč
Slavonice	Obnova sádek u Strážného vrchu - biotop	2015-2016	500 000 Kč
Slavonice	Protipovodňová opatření - zelený pás kolem města	2017	3 000 000 Kč
Slavonice	Obnova zámeckého parku	2015	300 000 Kč
Slavonice	Revitalizace městského parku	2015-2017	5 600 000 Kč
Slavonice	Odbahnění a oprava návesního rybníčku Kadolec – zdroj vody při požáru	2016	400 000 Kč
Staré Hobzí	Protipovodňová opatření	2020	400 000 Kč
Staré Hobzí	Výsadba zeleně v celém katastru obce	2017	400 000 Kč
Studená	Výstavba parku – Zákostelní rybník	2015-2016	2 000 000 Kč
Volfířov	Radlice – oprava vodních nádrží na návsi	2019	500 000 Kč

Opatření 1.2.3 - Zlepšení nakládání s odpady			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Slavonice	Provoz systému třídění komunálního odpadu	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Kompostárna	neuveдено	neuveдено

Opatření 2.1.1 – Vybudování infrastruktury pro rozvoj měkké turistiky a cestovního ruchu			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Dačice	Cyklostezka z Toužina na křižovatku Slavonice-Liděřovice	2016-2020	6 000 000 Kč
Dačice	Výstavba cyklostezek a cyklotras	2015-2020	20 000 000 Kč
Dačice	Vybudování cyklostezky Telč-Dačice-Slavonice	2016-2020	20 000 000 Kč
Dačice	Vybudování cyklotrasy a cesty pro pěší podél řeky Moravská Dyje	2016-2020	5 000 000 Kč
Dačice	Výstavba naučných stezek vč. mobiliáře	2015-2020	3 000 000 Kč
Dačice	Zřízení dvou lávek přes Mor. Dyji pro pěší a cyklisty	2016-2020	8 000 000 Kč
Jilem	Opravy sakrálních objektů	2015	30 000 Kč
Jilem	Cyklostezka do Studené	2016	1 200 000 Kč
Horní Němčice	První etapa opravy obecní komunikace (Hvízdalka), která je součástí cyklostezky	2016	500 000 Kč
Horní Němčice	Druhá etapa opravy obecní komunikace (Hvízdalka), která je součástí cyklostezky	2017	500 000 Kč
Slavonice	Celková rekonstrukce kostela sv. Ducha	2015	50 000 000 Kč
Slavonice	Celková rekonstrukce kostela sv. Jana Křtitele	2014-2016	1 800 000 Kč
Slavonice	Odvodnění podzemí - vrt z ul. B. Němcové	2015-2016	800 000 Kč
Slavonice	Hradby - převedení zbytků hradeb do majetku města a celková rekonstrukce	2015-2017	800 000 Kč
Slavonice	Obnova kulturních památek na území MPR Slavonic	2015-2017	12 000 000 Kč
Slavonice	Nová expozice muzea a dopr. programy	2015-2017	600 000 Kč
Slavonice	Využití dvora muzea pro veřejnost	2015-2017	600 000 Kč
Slavonice	Úschovna kol	2015	100 000 Kč
Staré Hobzí	Podpora agroturistiky – vybudování rybářských soustav za účelem rybolovu	2020	400 000 Kč
Staré Hobzí	Rozhledna	2020	400 000 Kč
Staré Hobzí	Obnova, údržba a výstavba cyklistických a pěších stezek (včetně lávek)	2015	400 000 Kč
Studená	Zasněžování lyžařského vleku, úprava svahu, pořízení techniky na úpravu sněhu	2013-2020	5 000 000 Kč
Studená	Výstavba rozhledny	neuvedeno	neuvedeno

Opatření 2.1.2 – Zlepšení podmínek pro rozvoj podnikání na území mikroregionu			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Dačice	Vytvoření průmyslové zóny Karlov – Bílkov	2016-2020	50 000 000 Kč
Slavonice	Využití zemědělského areálu nad městem	2015-2016	500 000 Kč
Slavonice	Příprava ploch pro rozvoj podnikatelské činnosti	neuvedeno	neuvedeno
Slavonice	Projekt na změnu využití KD -soutěž	2015	200 000 Kč
Slavonice	Podpora PPP – zpracování projektového záměru	2015-2017	600 000 Kč
Slavonice	Organizace setkání s podnikateli	2015-2017	30 000 Kč
Staré Hobzí	Podpora soukromého podnikání za účelem vytváření pracovních příležitostí	2018	400 000 Kč

Opatření 2.1.3 – Zvýšení návštěvnosti mikroregionu			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
MIDA	Návrh a realizace regionálního marketingu cestovního ruchu	od 2015	500 000 + 400 000 Kč ročně na provoz
MIDA	Vytvoření systému regionálních výrobků a jejich certifikace	od 2015	500 000 Kč na zavedení systému
Slavonice	Vytvoření plánu propagace	2015-2017	90 000 Kč
Slavonice	Realizace propagačních a informačních kampaní	2015-2017	300 000 Kč
Slavonice	Realizace a vznik portálu formou VZ. provoz portálu	2015-2017	300 000 Kč
Slavonice	Revize informačního systému ve městě – parkování, služby	2015-2017	200 000 Kč
Slavonice	Propagace nabídky kongresové turistiky 2014/2015	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Propagace nabídky kongresové turistiky 2015/2016	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Dovybavení TIC	2015	300 000 Kč

Priorita 3 – Zemědělství a lesnictví			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Staré Hobzí	Dotace úroků z úvěrů	2015	400 000 Kč

Opatření 4.1.1 – Rozvoj školství a podpora vzdělanosti obyvatel ve vazbě na potřeby trhu práce			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Slavonice	Podpora školních projektů – zapojení do rozvoje města	neuveдено	neuveдено
Staré Hobzí	Podpora školství	2019	200 000 Kč

Opatření 4.1.2 – Rozvíjení obecné kultury			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Slavonice	Realizace grantového programu	2015-2017	1 500 000 Kč
Slavonice	Realizace kulturních a společ. akcí v režii MěÚ	2015-2017	900 000 Kč
Slavonice	Realizace společných kulturních a společ. akcí	2015-2017	300 000 Kč
Slavonice	Organizace setkání s občany	2015-2017	30 000 Kč

Opatření 4.1.3 – Rozvoj sociálních a zdravotních služeb a jejich dostupnosti			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Slavonice	Nastavení dobré spolupráce mezi městem a subjekty poskytující zdravotní péči	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Spolupráce města se subjekty poskytujícími sociální služby	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Podpora sociálních aktivit (klub důchodců, podpora propagace nabídky pro seniory)	2015-2017	600 000 Kč

Opatření 4.2.1 – Vytváření podmínek pro bydlení na venkově			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Červený Hrádek	Výkup pozemku na stavební parcely	2016	1 000 000 Kč
Dačice	Obytná zóna v lokalitě Za Školou	2015-2020	36 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce č. p. 62/1 na byty	2016-2020	8 000 000 Kč
Dačice	ZTV v lokalitě NIVY – V. etapa	2017-2020	30 000 000 Kč
Dačice	Rozšíření obytné zóny v lokalitě U Stadionu	2018-2025	50 000 000 Kč
Dačice	Výstavba mostu přes řeku Dyji	2020-2025	200 000 000 Kč
Jilem	Projektová dokumentace k výstavbě RD	2015	100 000 Kč
Jilem	Zasíťování stavebních parcel – I. etapa	2016	500 000 Kč
Jilem	Zasíťování stavebních parcel – II. etapa	2017	500 000 Kč
Hříšice	Vybudování inženýrských sítí k plánované nové zástavbě	do 2020	3 000 000 Kč
Slavonice	Výstavba inženýrských sítí a komunikací pro RD Hobežská	2015-2017	7 500 000 Kč
Slavonice	Výstavba inženýrských sítí a komunikací pro RD pod nádražím	neuveďeno	neuveďeno
Slavonice	Výstavba inženýrských sítí a komunikací pro RD – další lokality	neuveďeno	neuveďeno
Studená	Technická infrastruktura pro nové stavební parcely	2010-2017	5 000 000 Kč

Opatření 4.2.2 – Zlepšování fyzického prostředí a infrastruktury služeb měst a obcí			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Báňovice	Skladový areál pro obec	2016-2017	300 000 Kč
Budíškovice	Rekonstrukce veřejného osvětlení v místních částech + doplnění osvětlení v místní části Vesce	2015-2020	800 000 Kč
Budíškovice	Obora Budíškovice – obnova ohradní zdi	2015-2020	13 000 000 Kč
Budíškovice	Oprava obecní stodoly	2015-2020	6 000 000 Kč
Budíškovice	Ostojkovice – zateplení hasičské zbrojnice a obchodu	2015-2020	1 000 000 Kč
Budíškovice	Rekonstrukce hasičské zbrojnice ve Vesci	2015-2020	1 500 000 Kč
Červený Hrádek	Oprava hasičské nádrže	od 2016	800 000 Kč
Červený Hrádek	Výstavba zastřešení nad obecním parketem	od 2015	500 000 Kč
Český Rudolec	Revitalizace veřejného prostranství Český Rudolec	2015-2020	10 000 000 Kč
Dačice	Komunitně-správní centrum Dačicka	2015-2020	90 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce Palackého nám. V Dačicích	2015-2020	15 000 000 Kč
Dačice	Hradištko – veřejné osvětlení	2015-2016	1 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce Göthova domu č. p. 63/l.	2015-2020	40 000 000 Kč
Dačice	Zřízení městské tržnice	2016-2020	25 000 000 Kč
Dačice	Zateplení domů v majetku Města Dačice	2015-2020	25 000 000 Kč
Dačice	Požární zbrojnice pro SDH Dačice	2015-2017	20 000 000 Kč
Dačice	Regulace veřejného osvětlení	2016-2020	2 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce Vokáčova nám. a Neulingerovy ulice	2016-2020	20 000 000 Kč
Dobrohošť	Veřejné osvětlení	od 2017	450 000 Kč
Dobrohošť	Oprava budovy OÚ	2015	800 000 Kč
Dobrohošť	Zabezpečení budovy OÚ	2016	70 000 Kč
Heřmaněč	Sadové úpravy a rekonstrukce chodníků	od r 2016	3 000 000 Kč

Opatření 4.2.2 – Zlepšování fyzického prostředí a infrastruktury služeb měst a obcí			
Území	Název projektu	Termín realizace	Předpokládané náklady
Horní Němčice	Oprava a údržba požární nádrže	2019	200 000 Kč
Horní Slatina	Rekonstrukce bývalé školy	2016-2020	1 000 000 Kč
Hříšice	Dokončení opravy návesní kaple	do 2017	200 000 Kč
Hříšice	Oprava požární nádrže	do 2017	1 000 000 Kč
Hříšice	Rekonstrukce hasičské zbrojnice v Hříšici	do 2019	1 000 000 Kč
Hříšice	Oprava veřejného osvětlení	do 2018	400 000 Kč
Hříšice	Oprava veřejného rozhlasu	do 2019	200 000 Kč
Jilem	Výměna střešní krytiny bývalé prodejny potravin vč. rozšíření o sklad technického zabezpečení	2015	350 000 Kč
Jilem	Oprava požárních nádrží	2017	600 000 Kč
Jilem	Rekonstrukce a rozšíření veřejného osvětlení	2017	300 000 Kč
Jilem	Přestavba bývalé prodejny na sídlo obecního úřadu	2017	800 000 Kč
Jilem	Oprava budovy obecního úřadu, hasičské zbrojnice a knihovny	2018	600 000 Kč
Jilem	Oprava požárních nádrží	2018	600 000 Kč
Kostelní Vydří	Oprava obecní stodoly	2015	400 000 Kč
Peč	Oprava budovy OÚ	2015	300 000 Kč
Peč	Přístavba hasičské zbrojnice	2015	1 500 000 Kč
Peč	Rekonstrukce veřejného osvětlení	2018	500 000 Kč
Peč	Oprava kaple Urbaneč	2016	250 000 Kč
Písečné	Přestavba budovy č. p. 145, 146 pro sídlo ÚP a Pošty Písečné	2015-2017	4 000 000 Kč
Slavonice	Údržba městského mobiliáře	2015-2017	400 000 Kč
Slavonice	Rozvoj městského mobiliáře	2015-2017	900 000 Kč
Slavonice	Aktualizace vyhlášky k regulaci hazardu	2015-2017	neuvedeno
Slavonice	Rekonstrukce hasičské zbrojnice a budovy osadního výboru	2014	100 000 Kč
Slavonice	Obnova veřejného osvětlení Slavonice	2015	1 000 000 Kč
Slavonice	Obnova veřejného osvětlení Stálkov	2014	500 000 Kč
Slavonice	Obnova veřejného osvětlení Vlastkovec	2015	500 000 Kč
Slavonice	Obnova veřejného osvětlení Mutišov	2015	100 000 Kč
Slavonice	Kamerový systém v místních částech	2017	300 000 Kč
Slavonice	Kamerový systém i mimo centrum města	2015	300 000 Kč
Slavonice	Požární nádrž - Slavonice	2015-2016	1 100 000 Kč
Slavonice	Rekonstrukce požární nádrže Mutišov	2015	350 000 Kč
Slavonice	Oprava požární nádrže Vlastkovec	2017	400 000 Kč
Staré Hobzí	Rekonstrukce hasičské zbrojnice	2020	400 000 Kč
Staré Hobzí	Sířena	2015	200 000 Kč
Staré Hobzí	Pořízení komunální techniky pro údržbu obecního majetku	2017	400 000 Kč
Staré Hobzí	Obnova a údržba hřbitova	2017	400 000 Kč
Studená	Společenské a kulturní centrum Talpovo č. 17	2016-2020	30 000 000 Kč
Studená	Úprava a rekonstrukce veřejného osvětlení	2012-2020	3 000 000 Kč
Studená	Opravy a rekonstrukce obecních objektů ve Studené a místních částech	2012-2017	7 000 000 Kč
Studená	Oprava čekárny ve Světlé	2015-2017	150 000 Kč
Studená	Zateplení stropu a výměna vrat na hasičské zbrojnici Studená	2015	500 000 Kč

<b>Opatření 4.2.2 – Zlepšování fyzického prostředí a infrastruktury služeb měst a obcí</b>			
<b>Území</b>	<b>Název projektu</b>	<b>Termín realizace</b>	<b>Předpokládané náklady</b>
Studená	Úprava prostranství Studená a místní části	2012-2020	5 000 000 Kč
Třebětice	Úprava vodních nádrží	2012-2015	2 000 000 Kč
Volfířov	Řečice – úprava obecního rybníka na návsí, zmenšení vodní plochy, rozšíření parku a vybudování nástupiště pro autobusovou zastávku	2016	600 000 Kč
Volfířov	Oprava požární nádrže v Šachu	2017	450 000 Kč
Županovice	Vybudování obecního rozhlasu	2016	50 000 Kč

<b>Opatření 4.2.3 – Zlepšování kvality a dostupnosti fyzické infrastruktury a zázemí pro veřejné služby a volnočasové aktivity</b>			
<b>Území</b>	<b>Název projektu</b>	<b>Termín realizace</b>	<b>Předpokládané náklady</b>
Báňovice	Vybudování zázemí víceúčelového hřiště	2016	200 000 Kč
Báňovice	Rekonstrukce Mateřské školy – výměna oken a zateplení	2015	1 200 000 Kč
Báňovice	Rekonstrukce Mateřské školy – rekonstrukce topení	2016	150 000 Kč
Budíškovice	Vybudování hřiště v Budíškovících	2015-2020	2 500 000 Kč
Budíškovice	Vesce – dětské hřiště	2015-2020	250 000 Kč
Budíškovice	KD Budíškovice – výměna oken, střechy a kompletní zateplení	2015-2020	6 000 000 Kč
Budíškovice	KD Manešovice – výměna oken, oprava fasády, nové podlahy	2015-2020	900 000 Kč
Červený Hrádek	Zhotovení umělého povrchu na tenisovém hřišti	2015	500 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce MŠ Za Lávkami	2015-2020	40 000 000 Kč
Dačice	Přístavba k ZŠ v Komenského ulici	2015-2020	36 000 000 Kč
Dačice	Sportovní hřiště Chlumec	2015-2020	2 000 000 Kč
Dačice	Multifunkční hřiště Dolní Němčice	2016-2020	3 000 000 Kč
Dačice	Zateplení ZŠ a Gymnázia v ul. B. Němcové	2015-2020	11 000 000 Kč
Dačice	Zateplení DPS	2014-2016	5 000 000 Kč
Dačice	Dětské dopravní hřiště	2015-2017	5 000 000 Kč
Dačice	Přestavba a zateplení budovy na sportovním stadionu	2016-2020	3 000 000 Kč
Dačice	Rekonstrukce a rozšíření MěKS	2014-2017	50 000 000 Kč
Dačice	Multifunkční hala Dačice	2015-2020	60 000 000 Kč
Dačice	Nástavba 3. NP dolního pavilonu ZŠ B. Němcové	2018-2022	30 000 000 Kč
Dačice	Rozšíření sportovní haly v ul. Sokolská	2016-2020	2 000 000 Kč
Dačice	Zřízení kluziště	2015-2020	30 000 000 Kč
Dačice	Výstavba in-line dráhy	2015-2020	4 000 000 Kč
Heřmaněč	Víceúčelové hřiště Heřmaněč	neuveďeno	1 500 000 Kč
Heřmaněč	Úprava sportovního areálu – oplocení	2016	100 000 Kč
Hříšice	Rekonstrukce KD v místní části Jersice	do 2016	200 000 Kč
Hříšice	Úprava sálu v KD Hříšice na víceúčelový	do 2016	500 000 Kč
Hříšice	Oprava oken v KD Hříšice	2016	800 000 Kč
Hříšice	Oprava MŠ Hříšice (fasáda, střecha, zateplení stropu)	do 2020	1 500 000 Kč
Horní Němčice	Výměna oken an kulturním domě, případně jeho zateplení	2020	600 000 – 900 000 Kč
Horní Němčice	Realizace víceúčelového sportovního areálu obce se zázemím SDH Horní Němčice	2021-2025	2 000 000 – 3 000 000 Kč
Jilem	Dětské hřiště	2016	300 000 Kč

<b>Opatření 4.2.3 – Zlepšování kvality a dostupnosti fyzické infrastruktury a zázemí pro veřejné služby a volnočasové aktivity</b>			
<b>Území</b>	<b>Název projektu</b>	<b>Termín realizace</b>	<b>Předpokládané náklady</b>
Jilem	Oprava klubovny mládeže	2018	300 000 Kč
Písečné	Multifunkční kulturní centrum	2015-2017	7 000 000 Kč
Slavonice	Zateplení zdravotního střediska a zřízení plynové kotelny	2015-2016	3 650 000 Kč
Slavonice	Zateplení základní školy a oprava střech	2016	30 000 000 Kč
Slavonice	Opravy zdravotního střediska	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Opravy/ rekonstrukce ZŠ, MŠ	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Údržba a rekonstrukce stávajících sportovních zařízení	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Vybudování parku se sportovišti a brouzdalištěm/koupalištěm na ploše městského parku u zimního stadionu	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Skatepark	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Dokončení běžecké dráhy a případné doplnění sportovišť na stadionu	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Obnova sádek u Strážného vrchu - brouzdaliště, kluziště, hřiště ...	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Sportoviště - golf, minigolf, beach volejbal, tenis, lezecká stěna ...	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Celková přeměna kulturního domu na multifunkční zařízení pro sport a volný čas	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Podpora propagace nabídky volnočasových aktivit	neuveдено	neuveдено
Slavonice	Zřízení nízkoprahového klubu	2015-2017	1 300 000 Kč
Slavonice	Dětské hřiště Mutišov	2016	300 000 Kč
Slavonice	Dětské hřiště Stálkov	2016	300 000 Kč
Slavonice	Dětské hřiště Vlastkovec	2016	300 000 Kč
Staré Hobzí	Letní kulturní areál	2020	400 000 Kč
Staré Hobzí	Rekonstrukce, opravy a údržby kluboven	2019	300 000 Kč
Staré Hobzí	Vybudování a údržba tělovýchovných zařízení	2018	400 000 Kč
Staré Hobzí	Oprava kulturního domu ve Vnorovicích	2018	300 000 Kč
Staré Hobzí	Obnova a údržba budovy ZŠ a MŠ a obecního úřadu – č.p. 35	2015	400 000 Kč
Staré Hobzí	Sportoviště Nové Dvory	2017	400 000 Kč
Studená	Umístění školky do budovy školy a rekonstrukce školky na dům pro seniory	2014-2020	25 000 000 Kč
Třebětice	Hřiště pro děti	2014-2020	1 500 000 Kč
Volfířov	Velká Lhota – oprava budovy KD	2018	550 000 Kč
Volfířov	Brandlín – oprava střechy KD, výměna oken a dveří, oprava fasády	2020	500 000 Kč

<b>Opatření 5.1.1 – Využití metody LEADER</b>			
<b>Území</b>	<b>Název projektu</b>	<b>Termín realizace</b>	<b>Předpokládané náklady</b>
MIDA	Založení MAS	2015-2020	700 000 Kč
MIDA	Aplikace metody LEADER po celé období 2014-2020	2014-2020	8 000 000 Kč