



INTEGROVANÁ STRATEGIE REGIONU

Společná Cidlina

2007 – 13



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií

Zpracovatel:

**Centrum evropského projektování
- regionální rozvojová agentura
Wonkova 1142
500 02 Hradec Králové**

Web: www.cep-rra.cz
Email: info@cep-rra.cz

Tel.: +420 495 817 273
Fax: +420 495 817 380

Řešitelský tým:

Bc. Ladislav Mlejnek
Bc. Karel Šimek

Email: mlejnek@cep-rra.cz
simek@cep-rra.cz



**Centrum evropského projektování
Hradec Králové
duben 2007**

OBSAH

1 Analytická část.....	4
1.1 Základní charakteristika	4
1.2 Sídlní struktura	7
1.3 Domovní a bytový fond.....	8
1.4 Obyvatelstvo.....	10
1.5 Ekonomika.....	19
1.6 Občanská vybavenost	26
1.7 Kultura, volný čas a cestovní ruch	27
1.8 Životní prostředí	28
1.9 Technická infrastruktura.....	30
1.10 Doprava	31
1.11 Ekonomika obcí, shrnutí dosud uplatňovaných politik v regionu.....	32
2 Syntetická část – SWOT analýza	37
2.1 Silné stránky	37
2.2 Slabé stránky	38
2.3 Příležitosti.....	38
2.4 Hrozby	39
3 Strategická část.....	40
3.1 Východiska strategie	40
3.2 Struktura a postup tvorby strategie.....	41
3.3 Vize regionu a priority rozvoje	43
3.4 PRIORITA 1: Konkurenceschopná místní ekonomika	45
3.5 PRIORITA 2: Lidské zdroje.....	50
3.6 PRIORITA 3: Kvalita života v obcích	57
Příloha č.1 Seznam členů Pracovní skupiny	72
Příloha č.2 Fotografická dokumentace z jednání PS	73
Seznam tabulek.....	76
Seznam grafů	76
Seznam obrázků	77

1 Analytická část

1.1 Základní charakteristika

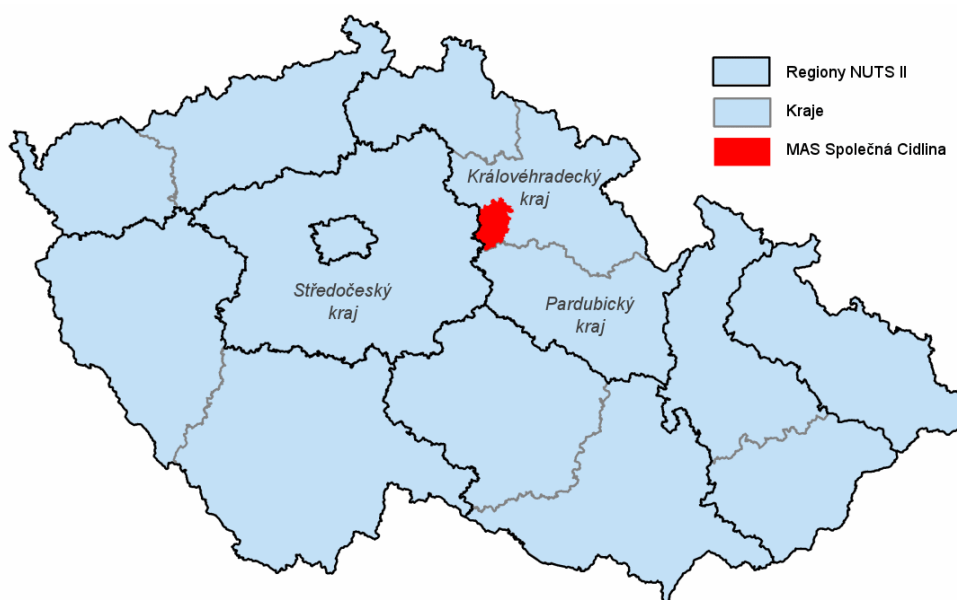
Sledované území regionu Společná Cidlina se nachází na 313,4 km² rovinaté oblasti východních Čech v jihozápadní části Královéhradeckého kraje v okolí měst Chlumeck nad Cidlinou a Nový Bydžov, která plní funkci přirozených spádových center regionu. Území sousedí na západě se Středočeským krajem a na jihu s krajem Pardubickým, je tvořeno dvěma mikroregiony – Novobydžovsko a Cidlina, kromě nichž zahrnuje také obce Klamoš a Olešnice, které nejsou členem žádného svazku. Celá oblast zabírá 6,5 % rozlohy kraje a 0,4 % rozlohy České republiky (ČR). Celkem je na území Společné Cidliny 36 obcí včetně 2 měst. Podrobný přehled ukazuje Tabulka 2.

Tab. 1: Základní charakteristiky sledovaného území

Region NUTS II	Severovýchod
Kraj	Královéhradecký
Okres	Hradec Králové
Počet obcí	36
Počet obyvatel (2001)	25 953
Rozloha (km ²)	313,4
Hustota obyvatel/km ²	83

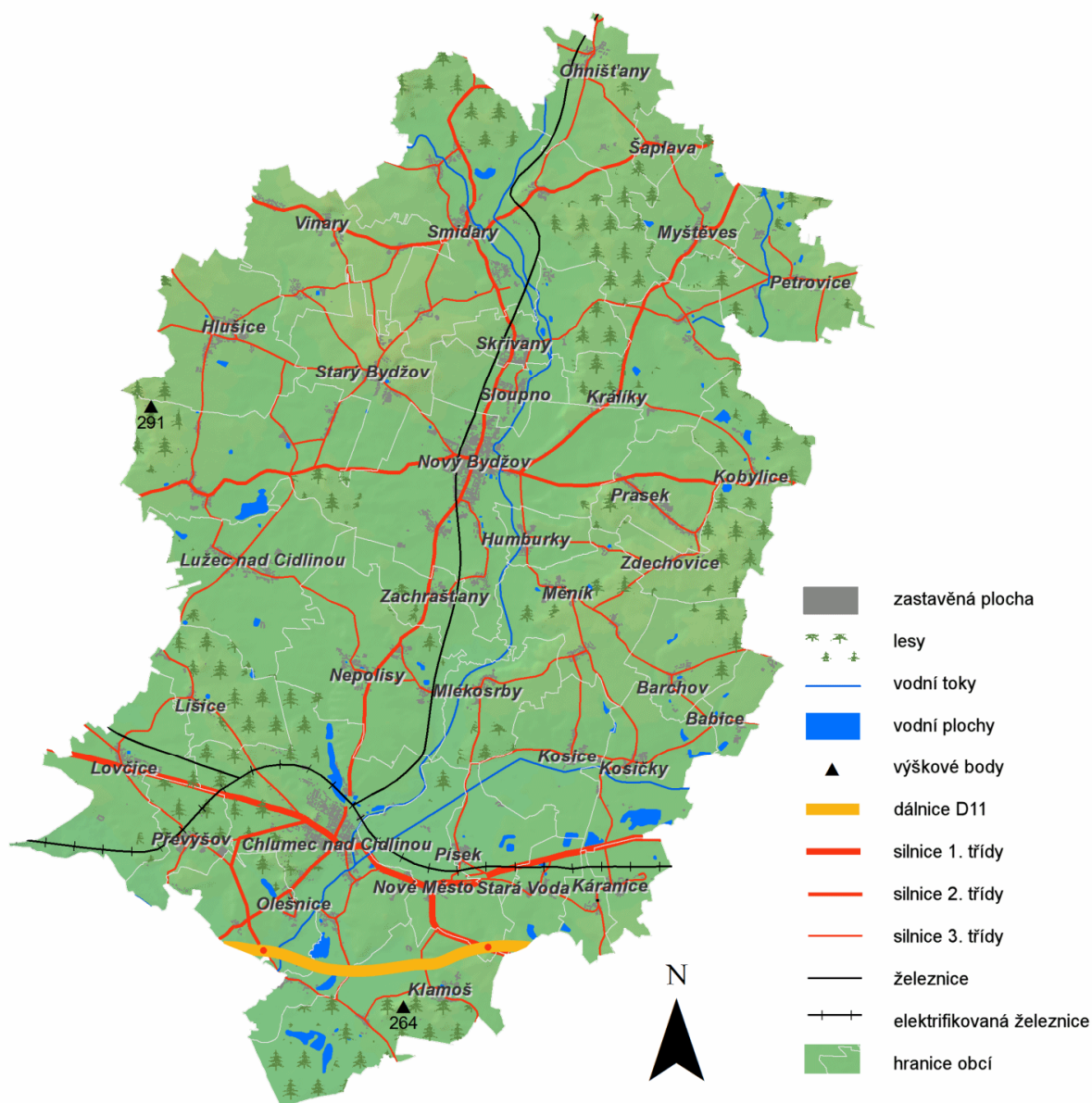
Zdroj: ČSÚ

Obr. 1: Poloha regionu v rámci kraje a ČR



Zdroj: GIS

Obr. 2: Mapa regionu Společná Cidlina



Zdroj: GIS

Tab. 2: Přehled všech obcí v regionu, počet obyvatel a hustota zalidnění (2001)

Obec	výměra obce (km ²)	počet obyvatel	hustota obyvatel (obyv./km ²)	specifická hustota (obyv./km ² zast. území)
Babice	2,6	216	84,7	2786,5
Barchov	5,9	257	43,4	3203,1
Hlušice	11,1	739	66,5	2973,0
Humburky	2,6	324	125,6	4752,8
Chlumeck nad Cidlinou	21,4	5252	245,0	6295,6
Chudečice	2,2	195	90,7	3482,1
Káranice	3,0	183	60,9	2325,3
Klamoš	13,8	421	30,4	3087,0
Kobylice	6,2	189	30,6	3351,5
Kosice	7,8	310	39,6	2477,0
Kosičky	7,8	380	48,5	3238,9
Králíky	9,7	396	40,9	2356,8
Lišice	6,4	188	29,3	1736,3
Lovčice	10,3	620	60,5	3153,1
Lužec nad Cidlinou	11,7	504	43,1	2386,1
Měník	9,6	530	55,2	3127,7
Mlékosrby	5,8	222	38,1	2304,3
Myštěves	5,7	180	31,5	1665,4
Nepolisy	13,5	838	61,9	2571,7
Nové Město	7,9	397	50,1	3484,0
Nový Bydžov	35,2	7201	204,3	5948,2
Ohnišťany	8,8	330	37,4	2397,1
Olešnice	6,4	288	45,0	3077,3
Petrovice	9,9	245	24,6	2035,4
Písek	4,3	187	43,0	1756,9
Prasek	6,3	562	89,7	3117,1
Převýšov	4,4	353	80,5	3807,0
Skřivany	6,5	1029	157,9	5894,4
Sloupno	4,5	494	109,6	3844,6
Smidary	28,0	1507	53,9	3384,7
Stará Voda	3,4	126	36,9	1844,5
Starý Bydžov	7,9	403	51,3	2423,9
Šaplava	2,0	113	56,2	2219,8
Vinary	10,8	454	42,1	1869,7
Zachrašťany	4,4	178	40,5	2011,4
Zdechovice	5,4	142	26,2	2602,0
Společná Cidlina	313,4	25953	82,8	3851,8

Zdroj: ČSÚ

Pozn. Obce označeny zelenou barvou jsou členy svazku obcí Cidlina, obce označeny červenou barvou jsou členy mikroregionu Novobydžovsko, obce označeny šedivou barvou nejsou členy ani jednoho z výše uvedených sdružení.

Obr. 3: Přehled členských obcí regionu Společná Cidlina



Zdroj: GIS

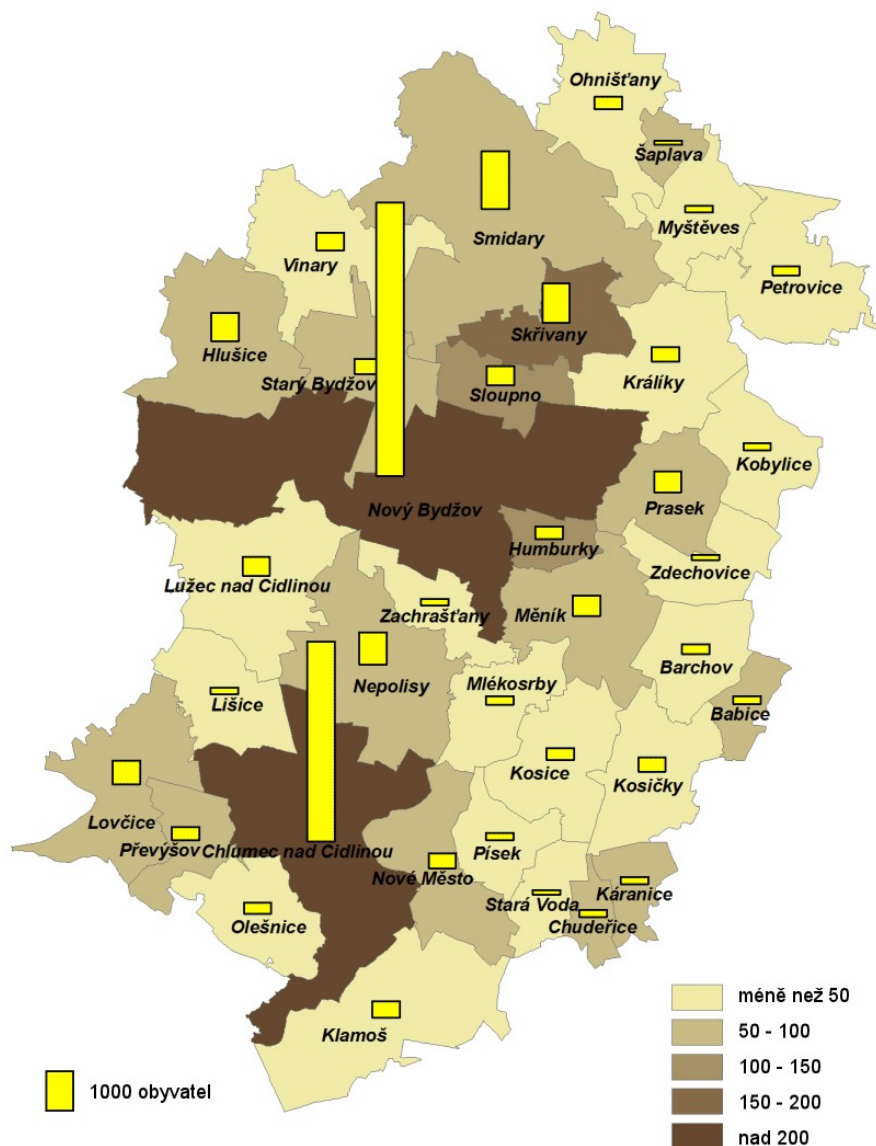
1.2 Sídelní struktura

Z celkového počtu 25 953 obyvatel v roce 2001 žilo 48 % ve dvou největších městech regionu, v Novém Bydžově a Chlumu nad Cidlinou. Jen čtyři obce přesahují počtem hranici 1000 obyvatel - kromě dvou výše zmíněných jsou to ještě Smidary a Skřivany. Do velikostní kategorie 500 - 999 obyvatel spadá 6 obcí, do velikostní kategorie 200 – 499 obyvatel 16 obcí a do velikostní kategorie do 199 obyvatel 10 obcí.

Obce s pověřeným obecním úřadem (POU) na tomto území jsou dvě – Nový Bydžov a Chlumeck nad Cidlinou. Území POU Nový Bydžov tvoří zároveň správní obvod obce s rozšířenou působností (ORP) Nový Bydžov. Obce na území správního obvodu POU Chlumeck nad Cidlinou spadají pod ORP Hradec Králové.

Celková hustota obyvatelstva je 83 obyvk./km², území je osídleno poměrně řídko v porovnání s Královéhradeckým krajem (116 obyvk./km²) a celostátním průměrem (130 obyvk./km²). Specifická hustota je 3852 obyvk./km² zastavěného území. Logicky nejvyšší hodnoty vykazují dvě největší města regionu. Hodnoty za jednotlivé obce názorně ukazuje Tabulka 2.

Obr. 4: Hustota zalidnění v jednotlivých obcích v % (2001)



Zdroj dat: ČSÚ

1.3 Domovní a bytový fond

Rozvoj kvalitního a dostupného bydlení je ovlivňován celou řadou faktorů. Mezi základní zcela jistě patří demografický vývoj (počet a struktura obyvatelstva) a další ukazatele jako je ekonomický rozvoj a atraktivita regionu, kupní síly obyvatelstva, míra nezaměstnanosti, dopravní podmínky (kvalita a dostupnost dopravního propojení s hospodářsko-dopravními centry). Důležitou roli hraje také kvalita životního prostředí. Jedná se o ukazatele, které občané vnímají a hodnotí v okamžiku, kdy se rozhodují o své bytové situaci. Hodnota těchto indikátorů by měla směřovat ke zvyšování kvality života občanů a k dosažení jejich vyšší životní úrovně.

V roce 2001 bylo v regionu evidováno celkem 8 817 domů a 11 701 bytů, z toho trvale obydlených domů bylo 6 671 (75,7 % všech domů) a trvale osídlených bytů 9 150 (78,2 % všech bytů). Trvalá obydlenost domů i bytů je na celém území Společné Cidliny nižší než je celorepublikový průměr (82,8 % trvale obydlených domů, 87,7 % trvale obydlených bytů). Bytový fond je přestárlý, v regionu převažuje individuální charakter bydlení v rodinných

domcích, což vypovídá o relativně vysoké kvalitě bydlení. Ve většině malých obcí regionu je dostatečná nabídka pozemků pro novou výstavbu. V období 2001 - 2005 došlo k výstavbě celkem 103 domů s kapacitou 220 bytových jednotek. Nejvyšší podíl bytové výstavby byl uskutečněn v Novém Bydžově a v Chlumci nad Cidlinou.

Tab. 3: Přehled domovního a bytového fondu (2001)

Obec	Domy celkem	z toho obydlené	podíl v %	Byty celkem	z toho obydlené	podíl v %
Babice	78	58	74,4	97	76	78,4
Barchov	95	70	73,7	110	82	74,5
Hlušice	293	206	70,3	338	246	72,8
Humburky	92	73	79,3	113	93	82,3
Chlumeck n./C.	1412	1162	82,3	2229	1894	85,0
Chudeřice	64	58	90,6	77	67	87,0
Káranice	65	52	80,0	84	69	82,1
Klamoš	176	118	67,0	201	143	71,1
Kobylice	67	51	76,1	79	62	78,5
Kosice	119	95	79,8	135	110	81,5
Kosičky	117	90	76,9	154	122	79,2
Králíky	147	99	67,3	193	141	73,1
Lišice	112	72	64,3	119	77	64,7
Lovčice	241	176	73,0	314	137	43,6
Lužec n./C.	221	159	71,9	244	181	74,2
Měník	210	161	76,7	232	181	78,0
Mlékosrby	95	70	73,7	109	84	77,1
Myštěves	98	58	59,2	108	67	62,0
Nepolisy	338	267	79,0	377	301	79,8
Nové Město	127	110	86,6	165	136	82,4
Nový Bydžov	2024	1656	81,8	3120	2642	84,7
Ohnišťany	137	99	72,3	146	108	74,0
Olešnice	123	81	65,9	138	94	68,1
Petrovice	111	66	59,5	139	92	66,2
Písek	103	70	68,0	112	78	69,6
Prasek	223	165	74,0	259	197	76,1
Převýšov	125	89	71,2	166	129	77,7
Skřivany	278	225	80,9	400	329	82,3
Sloupno	193	143	74,1	215	163	75,8
Smidary	631	418	66,2	745	522	70,1
Stará Voda	65	42	64,6	75	49	65,3
Starý Bydžov	60	37	61,7	64	41	64,1
Šaplava	160	113	70,6	188	139	73,9
Vinary	238	149	62,6	269	180	66,9
Zachrašťany	117	69	59,0	121	70	57,9
Zdechovice	62	44	71,0	66	48	72,7
Společná Cidlina	8817	6671	75,7	11701	9150	78,2

Zdroj: ČSÚ

1.4 Obyvatelstvo

1.4.1 Počet obyvatel

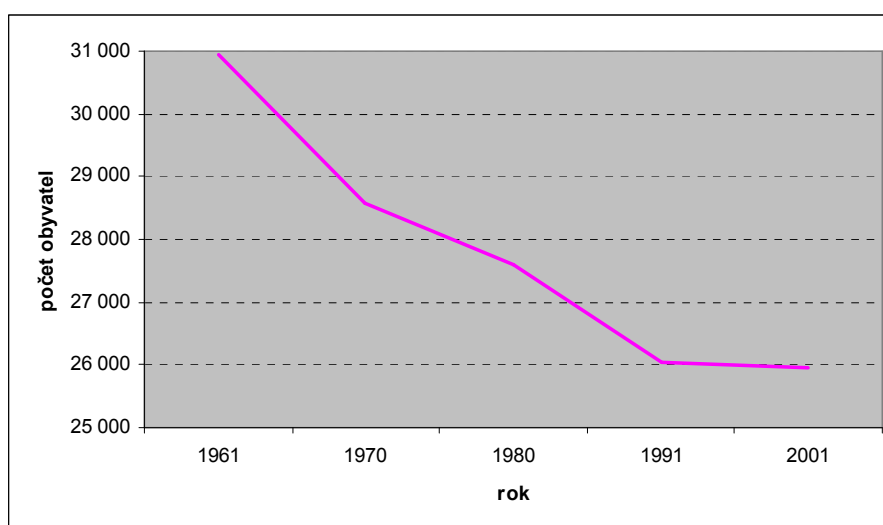
Na území Společné Cidliny žilo k 1.3.2001 celkem 25 953 obyvatel. Počet obyvatel v regionu za posledních čtyřicet let v porovnání s počtem obyvatel v ČR a v Královéhradeckém kraji rapidně klesal. Ve sledovaném období je to až o 4 989 obyvatel, od roku 1991 není pokles tak značný a počet obyvatel se začal stabilizovat. Vývoj počtu obyvatel ukazuje Tabulka 3 a Graf 1.

Tab. 4: Vývoj počtu obyvatel v období 1961 – 2001 ve srovnání s Královéhr. krajem a ČR

Rok	Počet obyvatel v regionu	Počet obyvatel v kraji	Počet obyvatel v ČR
1961	30 942	540 838	9 571 531
1970	28 569	540 337	9 807 697
1980	27 590	561 385	10 291 927
1991	26 046	552 809	10 302 215
2001	25 953	550 724	10 230 060

Zdroj: ČSÚ, retrospektivní statistické lexikony

Graf 1: Vývoj počtu obyvatel v období 1961 - 2001



Zdroj dat: ČSÚ, retrospektivní statistické lexikony

1.4.2 Pohyb obyvatel

Dynamika obyvatelstva v rámci celého území vykazuje za poslední roky mírně klesající tendenci. Nepříznivé jsou ukazatele přirozené měny. Přirozený úbytek v roce 2004 byl 5,8/1000 ob., migrační saldo činilo +4,5/1000 ob. Celkový úbytek tak v roce 2004 činil 1,3/1000 ob. Největší úbytek zaznamenaly obce Myštěves (-53,6), Králíky (-37,2) a Olešnice (-37,2), naopak největší přírůstek obyvatel mají obce Písek (51,5), Barchov (37,2) a Měník (36,8). Celkem až 19 obcí zaznamenalo úbytek obyvatelstva, naopak v 16 obcích došlo k celkovému přírůstku a 1 obec měla nulový přírůstek. Podrobný přehled znázorňuje Tabulka 4. V Chlumci nad Cidlinou není pohyb obyvatelstva nijak výrazný, naopak v Novém

Bydžově je výrazný úbytek obyvatel, na což může mít vliv vystěhovávání obyvatel do okolních obcí do nových zástaveb rodinnými domky.

Tab. 5: Dynamika obyvatelstva v %o (2004)

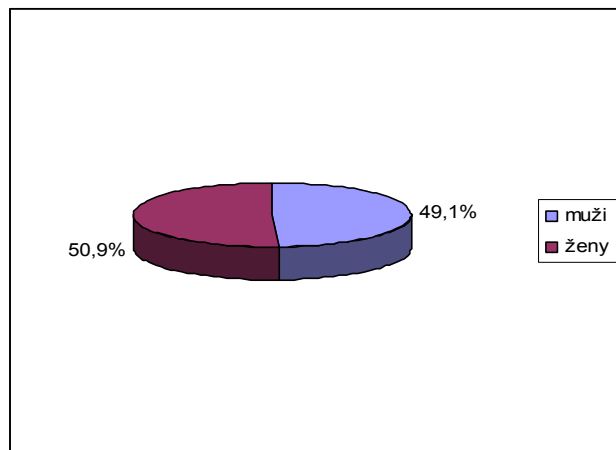
Obec	Počet obyvatel	Přirozená měna			Mechanická měna			Celkem Přírůstek/ úbytek
		Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Saldo migrace	
Babice	198	0,0	25,3	-25,3	10,1	15,2	-5,1	-30,3
Barchov	242	4,1	4,1	0,0	37,2	0,0	37,2	37,2
Hlušice	746	2,7	12,1	-9,4	29,5	40,2	-10,7	-20,1
Humburky	312	3,2	51,3	-48,1	38,5	25,6	12,8	-35,3
Chlumec n./C.	5298	7,6	12,3	-4,7	22,1	16,2	5,9	1,1
Chudeřice	199	10,1	10,1	0,0	60,3	30,2	30,2	30,2
Káranice	172	0,0	5,8	-5,8	5,8	23,3	-17,4	-23,3
Klamoš	403	7,4	12,4	-5,0	0,0	12,4	-12,4	-17,4
Kobylice	200	10,0	5,0	5,0	75,0	45,0	30,0	35,0
Kosice	320	3,1	18,8	-15,6	40,6	6,3	34,4	18,8
Kosičky	360	19,4	22,2	-2,8	19,4	19,4	0,0	-2,8
Králíky	376	10,6	18,6	-8,0	8,0	37,2	-29,3	-37,2
Lišice	161	6,2	18,6	-12,4	0,0	18,6	-18,6	-31,1
Lovčice	659	3,0	16,7	-13,7	31,9	9,1	22,8	9,1
Lužec n./C.	476	4,2	8,4	-4,2	10,5	23,1	-12,6	-16,8
Měník	571	8,8	14,0	-5,3	54,3	12,3	42,0	36,8
Mlékosrby	232	8,6	4,3	4,3	25,9	17,2	8,6	12,9
Myštěves	168	6,0	23,8	-17,9	0,0	35,7	-35,7	-53,6
Nepolisy	876	10,3	10,3	0,0	28,5	10,3	18,3	18,3
Nové Město	375	16,0	8,0	8,0	16,0	26,7	-10,7	-2,7
Nový Bydžov	7146	9,4	9,9	-0,6	17,1	18,5	-1,4	-2,0
Ohnišťany	315	3,2	3,2	0,0	6,3	15,9	-9,5	-9,5
Olešnice	269	0,0	22,3	-22,3	11,2	26,0	-14,9	-37,2
Petrovice	256	15,6	11,7	3,9	35,2	11,7	23,4	27,3
Písek	194	0,0	15,5	-15,5	77,3	10,3	67,0	51,5
Prasek	577	12,1	10,4	1,7	15,6	19,1	-3,5	-1,7
Převýšov	336	3,0	11,9	-8,9	23,8	32,7	-8,9	-17,9
Skřivany	1004	11,0	10,0	1,0	34,9	25,9	9,0	10,0
Sloupno	473	6,3	10,6	-4,2	8,5	19,0	-10,6	-14,8
Emisary	1511	6,6	14,6	-7,9	21,2	21,2	0,0	-7,9
Stará Voda	118	25,4	0,0	25,4	0,0	16,9	-16,9	8,5
Starý Bydžov	392	7,7	5,1	2,6	28,1	25,5	2,6	5,1
Šatlava	118	8,5	0,0	8,5	25,4	16,9	8,5	16,9
Vinary	466	6,4	19,3	-12,9	40,8	8,6	32,2	19,3
Zachrašťany	163	6,1	24,5	-18,4	0,0	6,1	-6,1	-24,5
Zdechovice	131	7,6	7,6	0,0	7,6	7,6	0,0	0,0
Společná Cidlina	25813	7,5	13,3	-5,8	24,1	19,6	4,5	-1,3

Zdroj: ČSÚ

1.4.3 Obyvatelstvo podle pohlaví

Z hlediska **struktury obyvatelstva podle pohlaví** v regionu odpovídá mírná převaha žen nad muži stavu v celé ČR. Z celkového počtu 25 953 obyvatel žilo v roce 2001 na území Společné Cidliny 13 199 žen (50,9 %) a 12 754 mužů (49,1 %).

Graf 2: Struktura obyvatel podle pohlaví (2001)

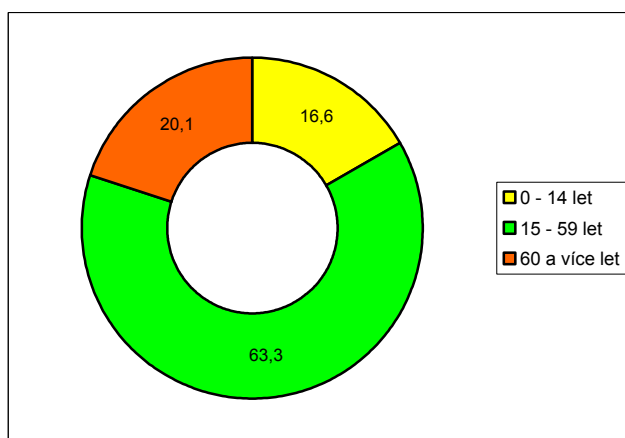


Zdroj dat: ČSÚ

1.4.4 Obyvatelstvo podle věku

Věková struktura v regionu nebyla v roce 2001 nijak příznivá. Je to způsobeno nižším podílem obyvatel v předproduktivním (16,7 %) a produktivním věku (63,4 %) a vyšším podílem obyvatel ve věku poproduktivním (19,9 %). V celé ČR převažuje složka obyvatel v poproduktivním věku (18,4 %) nad složkou v předproduktivním věku (16,2 %). Index stárí, který udává poměr obyvatelstva v poproduktivním věku k dětské složce v populaci, je 119,1. Lze předpokládat postupné stárnutí obyvatelstva zapříčiněné malým počtem nově narozených dětí. Z porovnání ženy – muži se v regionu ženy dožívají podstatně vyššího věku. Průměrný věk v regionu je 39,1 let. Okres Hradec Králové má průměrný věk 39,7 a ČR 38,8 let. (Novobydžovsko 38,4, Chlumecko 39,9). Populační stárnutí regionu je proces, který se týká nejen České republiky, ale i celé Evropy.

Graf 3: Věková struktura obyvatel podle hlavních věkových skupin v % (2001)



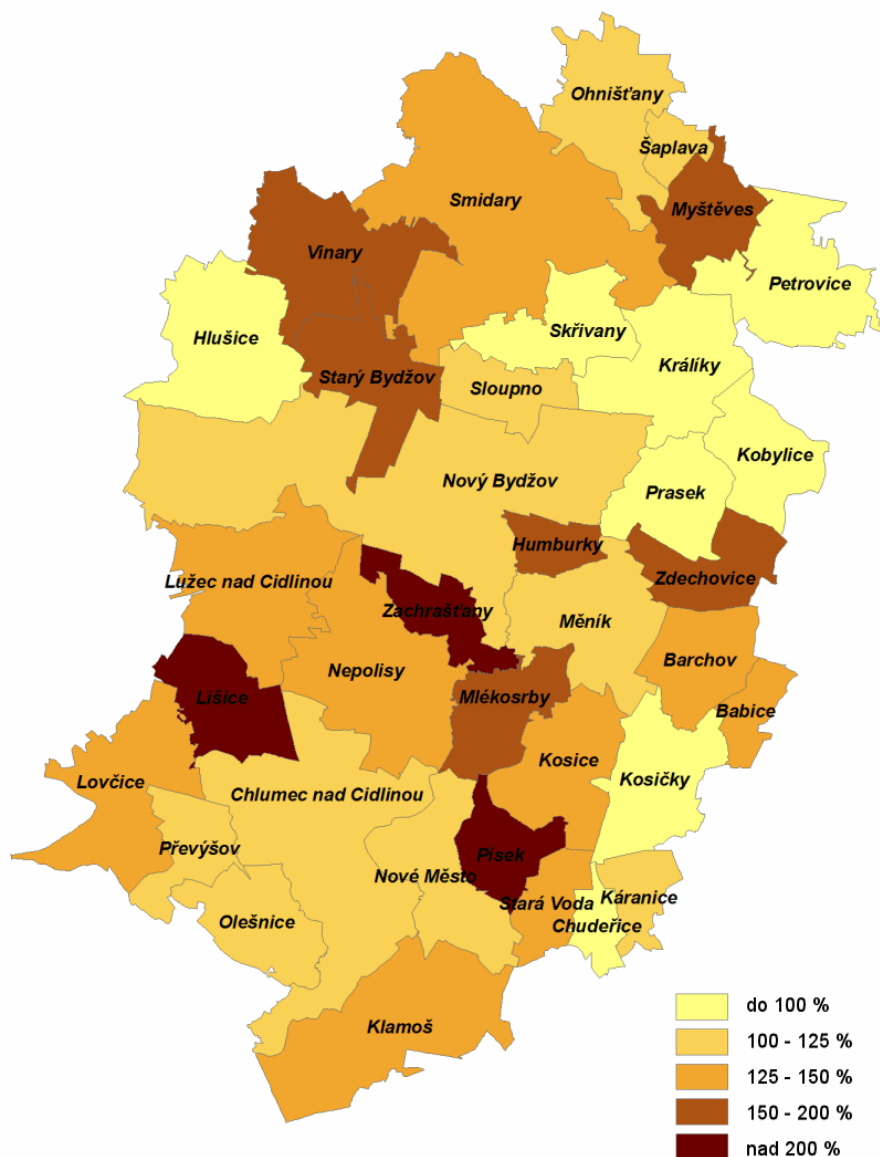
Zdroj dat: ČSÚ

Tab. 6: Věková struktura obyvatel podle hlavních věkových kategorií a index stáří (2001)

Obec	Počet obyv.	0 - 14 let		15 - 59 let		60 a více let		index stáří v %
		abs.	rel. (%)	abs.	rel. (%)	abs.	rel. (%)	
Babice	216	33	15,3	135	62,5	48	22,2	145,5
Barchov	257	43	16,7	154	59,9	60	23,3	139,5
Hlušice	739	143	19,4	457	61,8	139	18,8	97,2
Humburky	324	55	17,0	178	54,9	91	28,1	165,5
Chlumec	5252	820	15,6	3415	65,0	1017	19,4	124,0
Chudeřice	195	35	17,9	127	65,1	33	16,9	94,3
Káranice	183	27	14,8	126	68,9	30	16,4	111,1
Klamoš	421	57	13,5	284	67,5	80	19,0	140,4
Kobylice	189	36	19,0	131	69,3	22	11,6	61,1
Kosice	310	51	16,5	189	61,0	70	22,6	137,3
Kosičky	380	73	19,2	239	62,9	68	17,9	93,2
Králíky	396	72	18,2	266	67,2	58	14,6	80,6
Lišice	188	19	10,1	101	53,7	68	36,2	357,9
Lovčice	620	96	15,5	381	61,5	143	23,1	149,0
Lužec	504	80	15,9	307	60,9	117	23,2	146,3
Měník	530	85	16,0	339	64,0	106	20,0	124,7
Mlékosrby	222	32	14,4	140	63,1	50	22,5	156,3
Myštěves	180	31	17,2	99	55,0	50	27,8	161,3
Nepolisy	838	123	14,7	536	64,0	179	21,4	145,5
Nové Město	397	66	16,6	264	66,5	67	16,9	101,5
Nový Bydžov	7201	1294	18,0	4507	62,6	1400	19,4	108,2
Ohnišťany	330	57	17,3	202	61,2	71	21,5	124,6
Olešnice	288	55	19,1	174	60,4	59	20,5	107,3
Petrovice	245	43	17,6	162	66,1	40	16,3	93,0
Písek	187	20	10,7	116	62,0	51	27,3	255,0
Prasek	562	108	19,2	350	62,3	104	18,5	96,3
Převýšov	353	66	18,7	220	62,3	67	19,0	101,5
Skřivany	1029	180	17,5	691	67,2	158	15,4	87,8
Sloupno	494	80	16,2	320	64,8	94	19,0	117,5
Smidary	1507	223	14,8	956	63,4	328	21,8	147,1
Stará Voda	126	22	17,5	75	59,5	29	23,0	131,8
Šaplava	113	16	14,2	69	61,1	28	24,8	175,0
Starý Bydžov	403	67	16,6	256	63,5	80	19,9	119,4
Vinary	454	65	14,3	266	58,6	123	27,1	189,2
Zachrašťany	178	14	7,9	117	65,7	47	26,4	335,7
Zdechovice	142	19	13,4	91	64,1	32	22,5	168,4
Společná Cidlina	25953	4306	16,6	16440	63,3	5207	20,1	120,9

Zdroj: ČSÚ

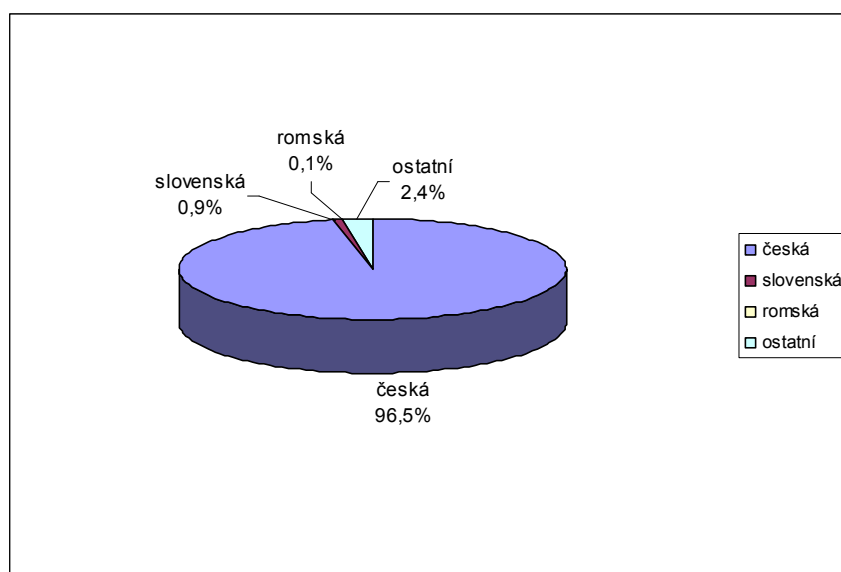
Obr. 5: Index stáří za jednotlivé obce v % (2001)



Zdroj dat: ČSÚ

1.4.5 Obyvatelstvo podle národnosti

Z hlediska národnostního složení se nejvíce obyvatel regionu k 1. 3. 2001 hlásilo k české národnosti. Jedná se o 96,5 % všech obyvatel (25 052 obyvatel), tedy o naprostou většinu, druhou nejpočetnější národnostní skupinou byli Slováci (242 obyvatel – 0,9 %). K romské národnosti se ve Společné Cidlině k 1.3. 2001 hlásilo 25 lidí.

Graf 4: Národnostní složení obyvatelstva (2001)

Zdroj dat: ČSÚ

Ačkoliv národnostní složení ukazuje na nízký počet občanů romské národnosti (kteří udávají slovenskou národnost), je zastoupení romské etnické menšiny v regionu průměrné. Velká část této menšiny žije v Novém Bydžově, tvoří zde 2 % z celkového počtu obyvatel města, většina z této komunity nepracuje, ačkoliv je práce schopná. 12,2 % nezaměstnaných Romů v produktivním věku není hlášeno na úřadu práce. U tohoto počtu Romů není odváděno sociální a zdravotní pojištění a není nárok na výplatu dávek sociální péče. Těmto lidem není započítávána doba odpracovaných let a později jim nevzniká nárok na výplatu invalidního nebo starobního důchodu. V současné době zaznamenal Odbor sociálních věcí a zdravotnictví Městského úřadu Nový Bydžov narůstající počet Romů, kteří sice mají státem přiznaný starobní nebo invalidní důchod, ale bez nároku na výplatu z výše uvedených důvodů. Protože tak nesplňují podmínky českého důchodového systému, nemají zpravidla nárok na výplatu dávek sociální péče ani v tomto případě.

1.4.6 Obyvatelstvo podle náboženství

Z hlediska struktury náboženského vyznání na území Společné Cidliny žije 6 683 věřících a tvoří tak 25,8 % obyvatel z celkového počtu. Podíl věřících na celkovém počtu je tedy ve srovnání s Českou republikou (32,1 %) výrazně nižší. Většina z věřících obyvatel se hlásí k Římskokatolické církvi, druhou nejvíce zastoupenou v regionu je Československá církev husitská.

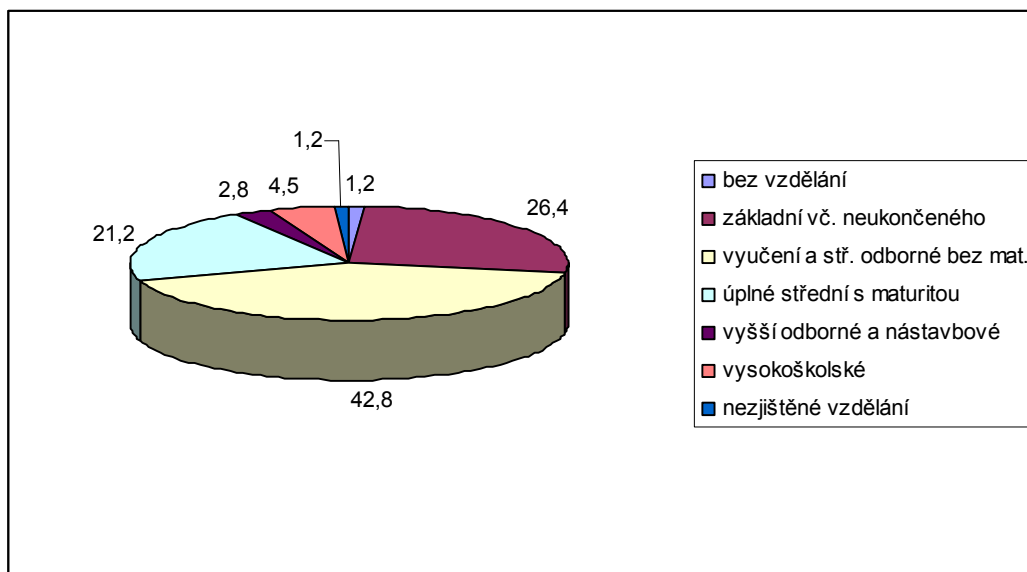
1.4.7 Obyvatelstvo podle vzdělání

V porovnání s celou Českou republikou je **vzdělanostní struktura obyvatelstva** ve sledovaném území značně nepříznivá. Největší rozdíl je u vysokoškolsky vzdělaných osob. Zatímco v rámci celé ČR dosáhlo tohoto vzdělání 8,9 % obyvatel starších 15 let, ve Společné Cidlině je to téměř polovina tj. 4,5 %, což tento region řadí mezi podprůměrné. I střední vzdělání s maturitou vykazuje poloviční hodnotu ve srovnání se středním vzděláním bez maturity.

Tab. 7: Vzdělanostní struktura obyvatelstva nad 15 let dosaženého věku v % (2001)

Obec	podle stupně vzdělání						
	bez vzdělání	základní vč. neukončeného	vyučení a stř. odborné bez mat.	úplné střední s maturitou	vyšší odborné a nástavbové	vysokoškolské	nezjištěné vzdělání
Babice	0,0	36,1	39,3	20,8	1,6	2,2	0,0
Barchov	1,4	32,2	35,5	22,9	2,8	5,1	0,0
Hlušice	0,5	30,0	42,4	18,5	2,5	4,4	1,7
Humburky	0,4	28,6	46,5	20,4	0,0	2,2	1,9
Chlumec	0,4	21,4	41,5	25,3	3,8	6,3	1,4
Chudeřice	1,9	24,4	50,6	18,1	3,1	1,9	0,0
Káranice	0,0	30,1	36,5	26,9	2,6	1,9	1,9
Klamoš	0,5	24,5	49,2	19,5	2,2	2,7	1,4
Kobylice	0,7	19,0	52,9	24,8	1,3	1,3	0,0
Kosice	0,8	24,3	41,7	27,4	1,5	4,2	0,0
Kosičky	0,3	32,6	39,4	17,9	2,3	5,9	1,6
Králíky	0,0	31,2	47,2	17,0	0,9	0,9	2,8
Lišice	0,0	30,8	48,5	15,4	1,8	3,6	0,0
Lovčice	0,6	30,2	46,6	18,1	1,5	1,7	1,3
Lužec	0,2	35,4	42,2	18,6	1,7	1,7	0,2
Měník	1,1	27,0	43,8	20,9	2,2	4,0	0,9
Mlékosrby	0,0	25,3	39,5	26,8	2,6	3,7	2,1
Myštěves	0,0	30,2	52,3	10,7	1,3	3,4	2,0
Nepolisy	0,3	28,1	46,4	20,0	2,1	1,8	1,3
Nové Město	0,0	25,7	44,4	21,1	3,0	5,4	0,3
Nový Bydžov	0,6	24,3	40,5	23,1	3,5	6,5	1,4
Ohnišťany	0,4	31,5	48,7	14,3	2,6	1,1	1,5
Olešnice	0,0	30,5	47,6	18,5	2,1	0,4	0,9
Petrovice	0,5	27,7	44,1	21,3	1,5	3,5	1,5
Písek	0,0	35,9	42,5	15,0	1,8	3,6	1,2
Prasek	0,2	33,0	44,5	17,0	1,1	3,3	0,9
Převýšov	0,3	32,1	43,2	17,4	2,1	2,4	2,4
Skřivany	9,5	25,7	41,6	17,1	2,0	3,2	0,9
Sloupno	0,2	26,6	43,7	22,5	3,6	3,4	0,0
Smidary	6,8	28,3	46,1	14,6	1,6	2,2	0,5
Stará Voda	0,0	26,0	50,0	16,3	3,8	2,9	1,0
Šaplava	1,0	36,1	38,1	18,6	4,1	0,0	2,1
Starý Bydžov	0,3	28,6	44,0	20,8	2,1	2,7	1,5
Vinary	0,5	37,5	41,1	14,9	2,1	2,6	1,3
Zachrašťany	0,0	36,0	44,5	15,2	1,2	1,2	1,8
Zdechovice	1,6	35,0	46,3	13,8	1,6	1,6	0,0
Společná Cidlina	1,2	26,4	42,8	21,2	2,8	4,5	1,2

Zdroj: ČSÚ

Graf 5: Vzdělanostní struktura obyvatelstva nad 15 let dosaženého věku v % (2001)

Zdroj dat: ČSÚ

1.4.8 Nezaměstnanost a trh práce

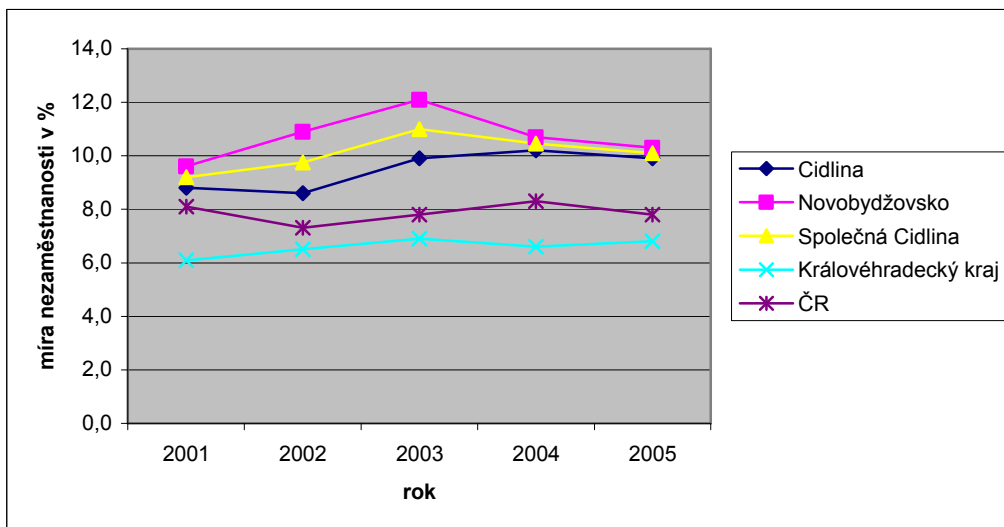
Míra nezaměstnanosti v regionu v období 2001 - 2005 je odlišná od celorepublikového trendu a vyvíjí se negativně. Téměř ve všech letech je vzhledem k celé ČR o 2 % vyšší. Ještě horší je to ve srovnání s Královéhradeckým krajem, kde je míra nezaměstnanosti na Novobydžovsku jedna z nejvyšších a přesahuje nezaměstnanost v kraji o víc jak 3 %. Oproti roku 2001 došlo v roce 2005 k nárůstu míry nezaměstnanosti na území Společné Cidliny o 0,9 %. Pozitivním výhledem může být jen to, že po prvotním nárůstu nezaměstnanosti došlo v dalších letech k jejímu poklesu a tento trend nadále pokračuje. Celková míra nezaměstnanosti v roce 2005 k 31.12. byla 8 %, pro ženy 9,5 % a pro muže 6,7 %. Vývoj míry nezaměstnanosti v mikroregionech, na území Společné Cidliny, v Královéhradeckém kraji a v ČR zachycuje Tabulka 10 a Graf 8.

Tab. 8: Vývoj míry nezaměstnanosti v letech 2001-2005 (v %)

Region	2001	2002	2003	2004	2005
Cidlina	8,8	8,6	9,9	10,2	9,9
Novobydžovsko	9,6	10,9	12,1	10,7	10,3
Společná Cidlina	9,2	9,8	11,0	10,5	10,1
Královéhradecký kraj	6,1	6,5	6,9	6,6	6,8
ČR	8,1	7,3	7,8	8,3	7,8

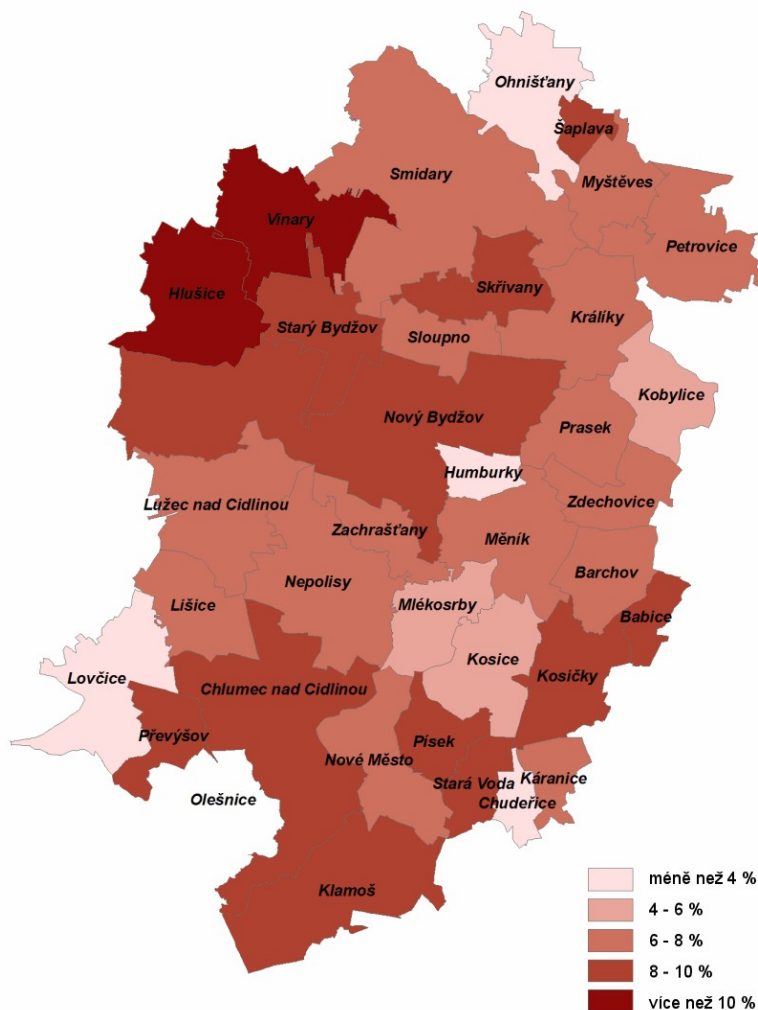
Zdroj: Úřad práce HK a ČSÚ

Graf 6: Vývoj míry nezaměstnanosti v období 2001 - 2005



Zdroj dat: Úřad práce HK

Obr. 6: Míra nezaměstnanosti v jednotlivých obcích (2005)



Zdroj dat: Úřad práce HK

Struktura uchazečů byla sledována pouze podle věku a vzdělání, protože údaje o struktuře uchazečů o práci podle délky evidence na úrovni mikroregionů nebyly dostupné. Hlavní pozornost byla zaměřena na problematické skupiny, jež jsou hůře umístitelné na trhu práce. Jsou jimi zejména čerství absolventi škol (do 19, příp. 20-29 let) a uchazeči v předdůchodovém věku (50 a více let). Dalšími problematickými skupinami jsou uchazeči se základním vzděláním nebo bez vzdělání a hůře umístitelní jsou i středoškoláci, a to zejména v důsledku jejich vysoké nabídky. Struktura nezaměstnaných je při zohlednění podílu „rizikových“ skupin různá. Ve srovnání s celorepublikovým a okresním průměrem je poměrně dobrá u absolventů škol. Naopak u uchazečů v předdůchodovém věku je podíl poměrně vysoký. Tady proti roku 2000 se trend otočil. Poměrně nepříznivá je situace i u uchazečů mezi 40. – 49. rokem. Z hlediska vzdělanosti je nezaměstnanost při srovnání vyšší pouze u uchazečů se základním vzděláním nebo bez vzdělání. Je nutné však vzít v úvahu, že struktura uchazečů o zaměstnání je do jisté míry ovlivněna strukturou celé populace, což v případě sledovaného regionu ukazuje právě na vyšší podíl u lidí v předdůchodovém věku. Nízký podíl u uchazečů s vysokoškolským vzděláním naopak svědčí o vyšší poptávce po této skupině. Celkově lze říci, že je potřeba situaci na trhu práce řešit a napomoci její stabilizaci.

1.5 Ekonomika

1.5.1 Ekonomická základna

Ekonomická základna a sociální situace mají zásadní vliv na další rozvoj regionu. Rozhodující je přitom struktura ekonomické základny a její vazba na přírodní, kulturně-historický a sociálně-ekonomický potenciál regionu. Region je oblastí s významnou zemědělskou výrobou, která je podmíněna dobrými předpoklady pro rozvoj zemědělství. Průmysl převládá zpracovatelský, chybí těžký průmysl.

Z celkového počtu obyvatel regionu Společná Cidlina bylo v roce 2001 **ekonomicky aktivních (EAO)** 12 674 lidí (48,8 %), což je nižší hodnota než je krajský průměr (50,9 %).

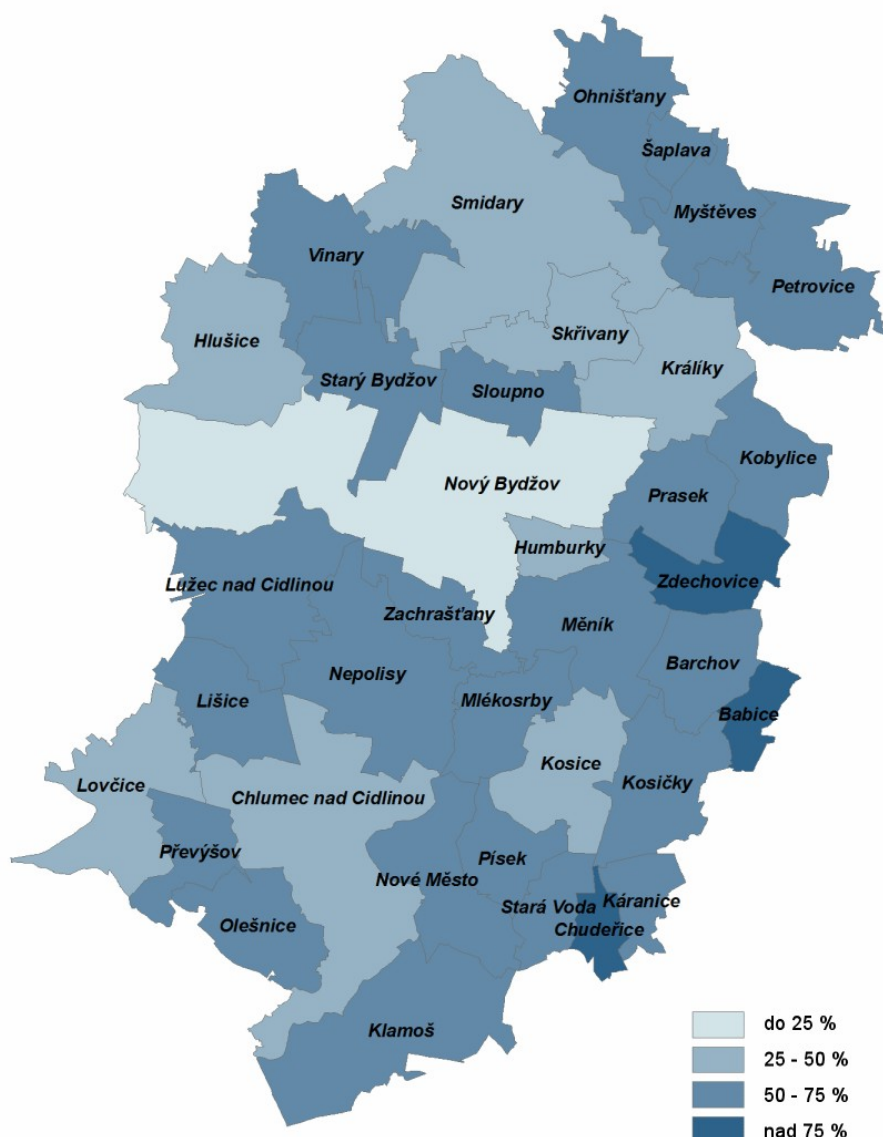
Podíl obyvatelstva vyjíždějícího za prací mimo obec na celkovém počtu ekonomicky aktivních obyvatel ve sledovaném regionu dosáhl v roce 2001 hodnoty 38,7 % (4 911 obyvatel). Nejvyšších hodnot dosahují obce ve východní části území, což je zapříčiněno nejen blízkostí obou center regionu Nového Bydžova a Chlumce nad Cidlinou, ale především dobrou dostupností krajského města Hradce Králové.

Celková kvalita a dostupnost pracovní síly se jeví jako špatná. Nejčastější příčinou je nízká nebo nevyhovující kvalifikace pracovní síly, neochota pracovat a také neochota školit se a učit novým věcem. Pokud jde o dostupnost pracovní síly, některé firmy pocítují jako překážku v získávání zaměstnanců špatné autobusové a vlakové spojení v regionu. Průměrná mzda ve srovnání s celorepublikovou průměrnou mzdou v roce 2005, která činila 19 030,- Kč, byla u většiny firem nižší. Odpovídá to celkové situaci v kraji.

Tab. 9: Podíl ekonomicky aktivních obyvatel na celkovém počtu a podíl vyjíždějících za práci mimo obec na EAO (2001)

obec	celkem počet obyvatel	celkem EAO	podíl EAO v %	celkem vyjížd. za prací mimo obec	podíl vyjížd. za prací v %
Babice	216	104	48,1	83	79,8
Barchov	257	118	45,9	82	69,5
Hlušice	739	348	47,1	143	41,1
Humburky	324	149	46,0	65	43,6
Chlumeč	5252	2707	51,5	697	25,7
Chudeřice	195	103	52,8	84	81,6
Káranice	183	99	54,1	57	57,6
Klamoš	421	221	52,5	123	55,7
Kobylice	189	115	60,8	80	69,6
Kosice	310	158	51,0	77	48,7
Kosičky	380	182	47,9	99	54,4
Králíky	396	203	51,3	80	39,4
Lišice	188	79	42,0	56	70,9
Lovčice	620	320	51,6	142	44,4
Lužec	504	258	51,2	131	50,8
Měník	530	268	50,6	167	62,3
Mlékosrby	222	116	52,3	74	63,8
Myštěves	180	79	43,9	53	67,1
Nepolisy	838	422	50,4	252	59,7
Nové Město	397	224	56,4	116	51,8
Nový Bydžov	7201	3530	49,0	743	21,0
Ohnišťany	330	142	43,0	83	58,5
Olešnice	288	132	45,8	83	62,9
Petrovice	245	127	51,8	72	56,7
Písek	187	92	49,2	51	55,4
Prasek	562	264	47,0	142	53,8
Převýšov	353	161	45,6	94	58,4
Skřivany	1029	434	42,2	161	37,1
Sloupno	494	250	50,6	139	55,6
Smidary	1507	672	44,6	281	41,8
Stará Voda	126	58	46,0	43	74,1
Šaplava	113	51	45,1	32	62,7
Starý Bydžov	403	193	47,9	106	54,9
Vinary	454	207	45,6	117	56,5
Zachrašťany	178	88	49,4	53	60,2
Zdechovice	142	66	46,5	50	75,8
Společná Cidlina	25953	12674	48,8	4911	38,7

Zdroj: ČSÚ

Obr. 7: Podíl obyvatelstva vyjždějícího za práci mimo obec na celk. počtu EAO (2001)

Zdroj dat: ČSÚ

1.5.2 Odvětvová struktura

Celkově region Společná Cidlina lze charakterizovat spíše jako zemědělsko-průmyslový s převahou ekonomicky aktivního obyvatelstva (EAO) v sekundární sféře (48,5 %) v porovnání s terciární (39,3 %) a primární sférou (12,2 %). Po roce 1991 byl zaznamenán velký pokles podílu zaměstnaných v primárním sektoru a v souladu s celostátním trendem začal růst podíl zaměstnaných v terciéru. Přesto má stále sledované území velmi vysoký podíl zaměstnaných v priméru (12,2 %) na rozdíl od celé ČR (4,4 %).

Tab. 10: Porovnání podílu zaměstnaných v jednotlivých sektorech s celou ČR

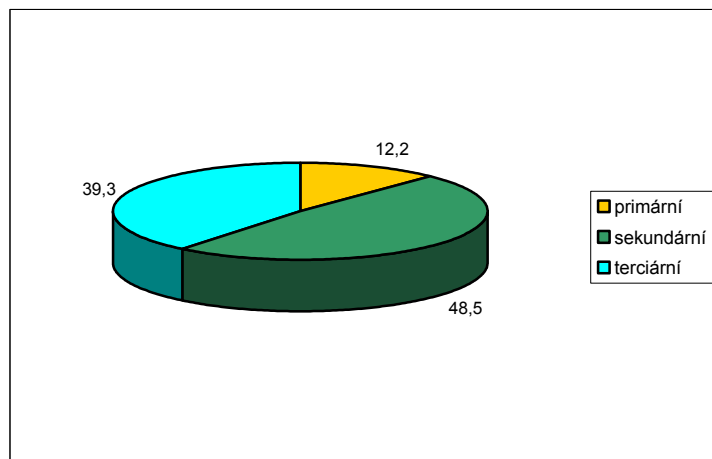
sektor (v %)	primární	sekundární	terciární
Společná Cidlina	12,2	48,5	39,3
ČR	4,4	37,7	58,9

Zdroj: ČSÚ

Tab. 11: Zaměstnanost v jednotlivých obcích podle sektorů (2001)

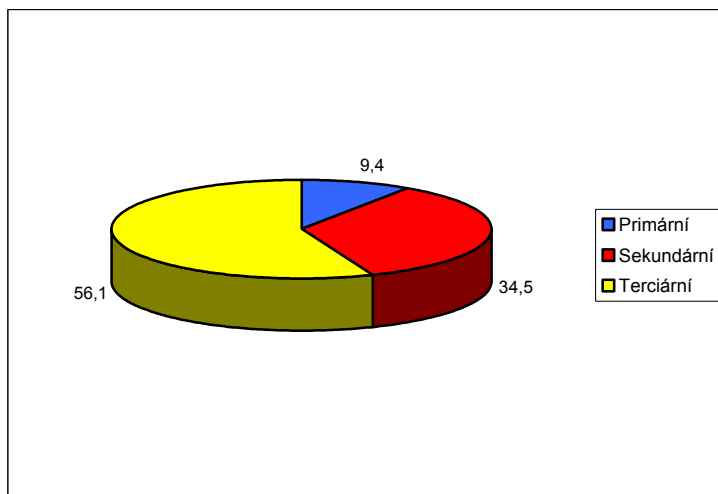
obec	EAO	zaměstnanost podle sektorů v %		
		primární	sekundární	terciární
Babice	104	28,0	43,9	28,0
Barchov	118	9,2	57,1	33,7
Hlušice	348	17,2	45,6	37,2
Humburky	149	22,9	40,4	36,7
Chlumec	2707	6,8	44,3	49,0
Chudeřice	103	10,2	47,7	42,0
Káranice	99	7,2	38,6	54,2
Klamoš	221	13,2	50,9	35,8
Kobylice	115	10,1	49,4	40,4
Kosice	158	20,9	53,0	26,1
Kosičky	182	30,7	39,2	30,1
Králíky	203	28,6	44,8	26,6
Lišice	79	21,7	47,8	30,4
Lovčice	320	26,0	42,3	31,7
Lužec	258	31,2	39,4	29,4
Měník	268	21,1	47,7	31,2
Mlékosrby	116	23,9	46,7	29,3
Myštěves	79	22,1	44,1	33,8
Nepolisy	422	20,4	44,1	35,5
Nové Město	224	20,2	48,3	31,5
Nový Bydžov	3530	6,8	50,5	42,7
Ohnišťany	142	9,5	59,5	31,0
Olešnice	132	6,5	46,7	46,7
Petrovice	127	23,0	36,8	40,2
Písek	92	20,3	44,6	35,1
Prasek	264	17,3	46,4	36,3
Převýšov	161	14,0	43,4	42,6
Skřivany	434	3,3	60,6	36,1
Sloupno	250	7,9	58,6	33,5
Smidary	672	8,3	62,0	29,7
Stará Voda	58	10,2	59,2	30,6
Šaplava	51	27,7	40,4	31,9
Starý Bydžov	193	26,4	46,6	27,0
Vinary	207	28,1	52,4	19,5
Zachrašťany	88	16,0	42,7	41,3
Zdechovice	66	15,2	45,7	39,1
Společná Cidlina	12674	12,2	48,5	39,3

Zdroj: ČSÚ

Graf 7: Zaměstnanost v regionu podle sektorů v % (2001)

Zdroj dat: ČSÚ

V roce 2004 sídlilo v celém regionu 4 985 podnikatelských subjektů, z toho 3 721 soukromých podnikatelů (fyzických osob). V primárním sektoru bylo evidováno 469 subjektů (9,4 % všech subjektů), v sekundárním 1 719 (34,5 % všech subjektů, z toho 855 v průmyslu - 49,7 % a 864 ve stavebnictví - 51,3 %) a v terciární sféře 2 797 (56,1 % všech subjektů). Z toho doprava a spoje 140 subjektů (5 %), obchod, opravy a prodej motorových vozidel, spotřebního zboží a pohostinství 1 448 (51,8 %), ostatní obchodní služby 549 (19,6 %), veřejná správa, obrana a sociální oblast 91 (3,2 %), školství a zdravotnictví 131 (4,7 %) a ostatní veřejné a sociální služby 438 subjektů (15,7 %).

Graf 8: Základní struktura registrovaných ekonomických subjektů v % (2004)

Zdroj dat: ČSÚ

V regionu je poměrně silné zastoupení malých a středních firem, které mají velký zájem o dění v regionu, které ovlivňuje jejich podnikání. Velká část firem je místních, to znamená, že vedení firmy je situováno přímo v regionu, a nemá ani další pobočky, takže veškeré jejich aktivity jsou realizovány právě na tomto území. Většina firem zahájila svoji činnost až po roce 1989. Některé firmy vznikly buďto sloučením družstev, privatizací nebo pokračováním národního podniku. Malé firmy se orientují převážně jen na trh a zákazníky v rámci kraje. Větší firmy mají mnohem širší okruh trhů a zákazníků, kde uplatní výsledky svojí činnosti.

V poslední době je vidět výrazný úbytek zaměstnanců v zemědělství. Tento pokles byl ale na druhé straně částečně kompenzován nárůstem počtu zaměstnanců zejména v oborech zpracovatelského průmyslu a stavebnictví.

Z dotazníkového šetření podnikatelského sektoru vyplývá, že v regionu jsou podle většiny firem uspokojivé podmínky pro podnikání. Přínosy, které nabízí region pro jejich podnikání, spočívají ve strategické poloze regionu a tedy v poměrně dobrém napojení na silniční a dálniční síť a v blízkosti k hlavním centrům (Hradec Králové, Pardubice, Praha). V místě jejich podnikání stále nacházejí levnou pracovní sílu a i nízké nájemné. Podnikatelé vidí výhodu v tom, že místo jejich podnikání je shodné s místem bydliště. Na druhé straně vidí překážku většina podnikatelů v nízké nebo neodpovídající kvalifikaci pracovní síly a také v nízké kupní síle obyvatel, která je způsobena větší nezaměstnaností. Další překážkou je také nedostatečná infrastruktura a špatné dopravní spojení pro zaměstnance.

Největšími bariérami z hlediska rozvoje podnikání jsou kapacita inženýrských sítí, místní dopravní infrastruktura a přístup místní správy. Většina podnikatelů má pocit, že místní správa neprovádí skoro žádnou podporu podnikání a dobře jimi nejsou hodnoceny ani nabídky pozemků a objektů k podnikání. Naopak poměrně pozitivně podnikatelé vidí propagaci regionu i údržbu silnic vedoucích kolem jejich pozemků a kladně hodnotí rychlost a ochotu při jednání na městských úřadech.

Nejvíce podnikatelských subjektů podniká v oblasti zpracovatelského průmyslu, zemědělství a stavebnictví. Silné zastoupení zemědělského sektoru odpovídá skutečnosti vyplývající z ostatních statistik, které ukazují na poměrně velkou orientaci tohoto regionu právě na zemědělskou produkci.

Dlouholetá činnost v oblasti zemědělské výroby je založena na příznivých přírodních podmínkách a souvisejícího zpracovatelského průmyslu. K hlavním pěstovaným komoditám patří obiloviny, řepka, brambory, kukuřice, cukrovka, pícniny a krmné plodiny pro živočišnou výrobu. Hlavní činností společnosti Selgen je šlechtění zemědělských plodin. Živočišná výroba je zaměřena na chov skotu, prasat a drůbeže. Rovina Písek se věnuje chovu pštrosů. Většina zemědělských firem provozuje množství přidružených činností, jako autodoprav či opravárenství. Rybářstvím se zabývá akciová společnost Rybářství Chlumec nad Cidlinou. Jedná se o významného producenta sladkovodních ryb v regionu severních a východních Čech. Na chov pekingských kachen se specializuje Perena s.r.o., která je významným producentem v rámci celé ČR. Další činností je ovocnářství a zastoupení má i chov koní. Výhodou místního zemědělství je jeho tradice, odbornost pracovníků, koncentrace do větších celků (podniky mají pobočky ve více obcích). K nejvýznamnějším zemědělským podnikům v regionu patří subjekty uvedené v Tabulce 13.

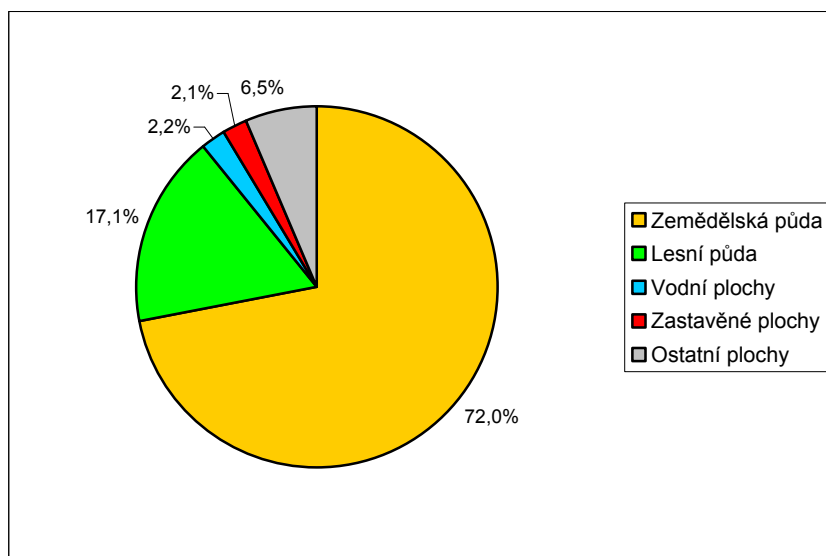
Tab. 12: Významné zemědělské podniky v regionu

podnik	sídlo	počet zaměstnanců
ZEM a.s.	Nový Bydžov	250
Agropodnik	Humburky	160
Rolnické družstvo	Králíky	157
Lovčická zemědělská a.s.	Lovčice	53
Rovina	Písek	42
VH Beta a.s.	Vinary	38
Selgen a.s.	Chlumec n./C.	není k disp.

Zdroj: mikroregiony NB a C

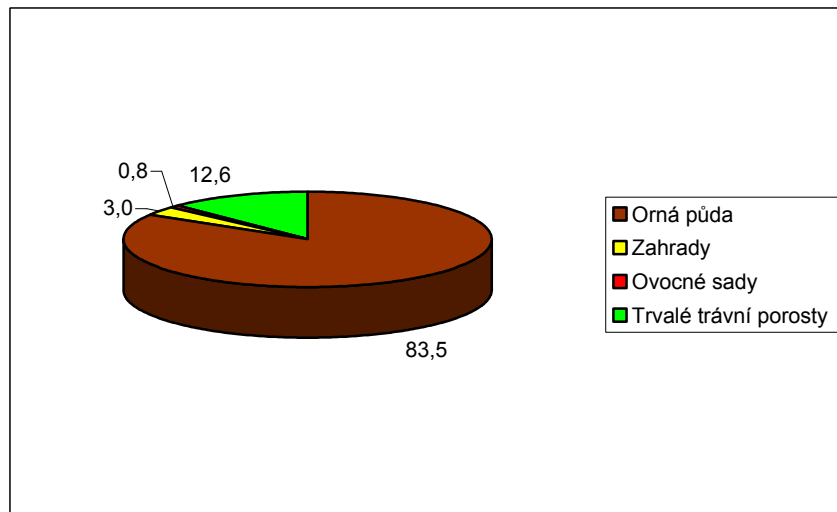
Relativně silné zastoupení zemědělského sektoru v ekonomické základně regionu odpovídá velmi dobrým předpokladům pro zemědělskou výrobu v této oblasti. Celé území má nadprůměrné zastoupení zemědělské půdy (72 %) s vysokým stupněm zornění (83,5 %), která je v dostatečné míře kvalitně obhospodařována.

Graf 9: Struktura ploch ve sledovaném území (2004)



Zdroj dat: ČSÚ

Graf 10: Struktura ploch zemědělského půdního fondu (2004)



Zdroj dat: ČSÚ

1.5.3 Rozvojové plochy

Na území celého regionu je velké množství chátrajících a nevyužitých objektů a ploch (tzv. brownfields). Nachází se zde i pozemky vhodné pro rozvoj podnikání, často však nejsou příliš atraktivní, a to především kvůli malé dopravní dostupnosti a nepřipravenosti inženýrských sítí. Vyčleněných průmyslových zón a zón pro výrobu a technické zázemí je v regionu necelých 81 ha. Bohužel jsou to jen zóny zahrnuté do schválených ÚPO a návrhů ÚPO. Jediná nová průmyslová zóna, která má kompletní inženýrské sítě, je u Nového Bydžova

(o celkové výměře 25,6 ha): je rozdělena na dvě části - východ a západ. Východ je hotový, sítě na západě jsou v realizaci. Další připravená lokalita je v katastru obcí Chlumec n. Cidlinou, Lišice a Nepochy. Je to bývalý sklad PHM AČR. Celý areál má rozlohu 225 ha. Největší část areálu je zalesněna (70 %). V areálu se nachází vodní plocha – Měnický rybník o rozloze 2,7 ha, který není hospodářsky využíván. Areál je napojen na inženýrské sítě. V současné době ještě není plně obsazen podnikatelskými subjekty.

1.6 Občanská vybavenost

1.6.1 Obchody a služby

Region je z hlediska občanské vybavenosti z větší části soběstačný. Ve všech obcích kromě Olešnice je zajištěn základní nákup potravin. Ve 29 obcích je provozováno pohostinství. V Novém Bydžově a Chlumci nad Cidlinou je větší nabídka pohostinských zařízení a nákupů – existence supermarketů a různé druhy dalšího sortimentu ve specializovaných obchodech. Obě města mají městskou policii, finanční úřad a pobočky pojišťoven. Ve 12 obcích regionu je pošta.

1.6.2 Školství

Na území Společné Cidliny se nachází 20 mateřských škol, především ve větších obcích, 7 základních škol s nižším stupněm, 6 základních škol s vyšším stupněm (v Novém Bydžově, Chlumci nad Cidlinou, Smidarech, Skřivanec a Novém Městě), 2 střední odborná učiliště, 4 střední školy, 2 základní umělecké školy a 1 vyšší odborná škola.

Školství má dlouholetou tradici především v Novém Bydžově. S výjimkou vysoké školy jsou ve městě zastoupeny všechny stupně škol, od předškolních zařízení, přes základní až po střední školy, ať už s všeobecným nebo odborným zaměřením, nechybí tu ani vyšší odborná škola.

Základní školy se nacházejí v dalších 8 obcích regionu. V obcích Prasek, Nepochy a Kosičky jsou malotřídky, ve zbývajících třech obcích (Skřivany, Smidary, Hlušice, Nové Město) se jedná o úplné devítileté základní školy. Obec Hlušice je zároveň sídlem Střední odborné školy technické a řemeslné (Středního odborného učiliště) a je tak jedinou venkovskou obcí v regionu, ve které se nachází školní zařízení středního stupně.

Rozmístění základních škol je ovlivněno poptávkou, která souvisí nejen s velikostí obce, ale také regionální spádovostí škol v rámci sídelního systému. S výjimkou Kosiček se ostatní základní školy nacházejí v populačně největších obcích regionu.

Základní školy ve venkovských sídlech hrají významnou roli při stabilizaci celého osídlení. Přítomnost základní školy, ať už devítileté nebo malotřídky, má pro rozvoj venkovské obce nezastupitelný význam. Její případné zrušení snižuje atraktivitu obce pro mladé rodiny, pro něž je často neřešitelným problémem zajistit výuku dětí v sousední obci příp. nejbližším městě. Svojí roli sehrávají venkovské školy i při utváření duchovního a společenského klimatu v obci. Riziko rušení existujících venkovských škol je v souvislosti s racionalizací celého systému školství a stárnutím populace velmi vysoké.

S přihlédnutím k demografickému vývoji je zřejmé, že některé základní školy v regionu jsou v budoucnosti ohroženy uzavřením z důvodu nízkého počtu žáků. To se týká především malotřídek v menších vesnických obcích, které již v současné době řeší problém nízkého počtu žáků spojováním jednotlivých ročníků.

Kromě základních škol jsou v regionu 4 střední školy a vyšší odborná škola:

- Gymnázium Nový Bydžov
- Vyšší odborná škola a Střední odborná škola Nový Bydžov - obchodní akademie, podnikání a služby, účetnictví a daně

- Střední odborná škola a Střední odborné učiliště (obory - automechanik, elektrikář – silnoproud, cukrářská výroba, kuchař – číšník pro pohostinství, silniční doprava)
- Střední odborná škola technická a řemeslná Hlušice (obory - automechanik, autoelektrikář, řezník-uzenář, opravář zemědělských strojů, dopravní provoz – denní i dálkové studium, technické lyceum se zaměřením na strojírenství)

1.6.3 Zdravotní a sociální péče

Ordinace praktických i specializovaných lékařů je soustředěna do obou měst regionu, které plní spádovou funkci se širším zázemím. Kromě ambulantní zdravotnické péče v rozdílných oborech, jsou v Novém Bydžově poskytovány některé druhy nemocniční péče. Spádovost území je na zdravotnické zařízení Oblastní nemocnice Jičín s pobočkou v Novém Bydžově, která zaznamenala v posledních letech určitý útlum. Další dostupnou zdravotní péčí na lůžkových odděleních poskytuje Nemocnice Městec Králové. Vysoce odbornou lékařskou péči poskytuje Fakultní nemocnice Hradec Králové. Lékáren je v regionu osm. Celková zdravotnická, především následná, péče se jeví jako nedostačující, odborná je k dispozici ve třech okolních zdravotnických zařízeních, nejvíce je preferována Fakultní nemocnice v Hradci Králové. Problémem nemocnice v Jičíně je její vzdálenost a nedostatečná dostupnost veřejnou dopravou.

Sociální péče v regionu je reprezentována 2 domovy důchodců v Chlumci nad Cidlinou a v Humburkách a 2 domy s pečovatelskou službou v Novém Bydžově. Ústavy sociální péče pro mládež se nachází ve Smidarech a ve Skřivanech. Území má velmi řídkou síť sociálních služeb, nicméně pro počet obyvatel je počet stávajících poskytovatelů sociálních služeb dostačující. Ostatní služby, jejichž potřebnost je okrajová, jsou zajišťovány subjekty s krajskou nebo okresní působností. Z názoru veřejnosti vyplývá podpora zřízení nízkoprahového centra, výstavby domu s pečovatelskou službou a udržení odlehčovací služby, tzv. respitní péče. Tento typ služby je žádoucí i vzhledem k měnícímu se systému sociálních služeb od roku 2007.

Tab. 13: Nejvýznamnější poskytovatelé sociálních služeb na území:

Poskytovatel	Kapacita (počet lůžek)
Duha o.p.s.	120
Středisko sociálních služeb Chlumecký územní úřad o.p.s.	100
Domov pro seniory Chlumecký územní úřad	124
Domov pro seniory Humburky	47
Domov pro osoby se zdravotním postižením Chudeřice	95
Domov pro osoby se zdravotním postižením Skřivany	80
Podzámčí, Dobrovolnické centrum	60

Zdroj:mikroregiony NB a C

1.7 Kultura, volný čas a cestovní ruch

Region, který není z hlediska cestovního ruchu příliš atraktivním cílem, patří do turistické oblasti Hradecko. V tomto směru region také doplácí na nedostatečně rozvinutou infrastrukturu cestovního ruchu včetně servisu poskytovaných služeb. Kulturním centrem regionu jsou města Nový Bydžov a Chlumecký územní úřad, které mají bohatou hospodářskou a kulturní minulost.

Nový Bydžov je jedním z „Věnných měst královských“. Pořádaly se v něm majálesy, poutě a jiné akce. V oblasti kultury může město využít celou řadu zařízení, mj. služby nově zrekonstruovaného Jiráskova divadla, služeb regionální knihovny, muzea s galerií a kulturního klubu MEKKA. Chlumeck nad Cidlinou je znám především zámek Karlova Koruna s exponáty zachycujícími historii rodu Kinských a jejich zálibu v lovu a chovu koní. Zámek Karlova Koruna byl postaven v letech 1721 – 1723 podle návrhu architekta Giovanni Santiniho.

Další kulturní zařízení se nacházejí i ve většině ostatních obcí. Jedná se zejména o kulturní domy (celkem 31). Ve většině obcí je možné využít také služeb místní knihovny (36). Informační centra jsou v Novém Bydžově a Chlumci nad Cidlinou. V těchto městech také funguje muzeum a kino. Obyvatelé regionu i jeho návštěvníci mohou navštívit i mnoho kulturních objektů. Celkem je zde 30 objektů, které jsou prohlášeny za kulturní památku. Zajímavostí je naučná stezka Dr. Vojtěcha ve Skřivanech.

Důležitou roli ve všech obcích hraje i sport. Velkou měrou přispívá k sociálnímu rozvoji. Ve většině obcí se nachází hřiště (47) s různým větším či menším příslušenstvím. V regionu se nachází 6 stadionů, 18 tělocvičen a 6 koupališť či bazénů. V řešeném území má nejrozsáhlejší sportovní zázemí opět město Nový Bydžov a Chlumeck nad Cidlinou s novou Slavičkovou halou. V obci Myštěves je vybudováno golfové hřiště, v Novém Bydžově je nově rekonstruované koupaliště, v Hlušicích je vybudován komplexní školní sportovní areál s víceúčelovými plochami s umělým povrchem.

Významnou úlohu v obcích zaujímají i místní spolky a sdružení. Relativně vysoký počet těchto organizací svědčí o aktivitě a určité „zakořeněnosti“ místních obyvatel. Největší počet spolků a sdružení je v Novém Bydžově a Chlumci nad Cidlinou. Mezi nejvíce rozšířené patří Sbor dobrovolných hasičů, sportovní kluby, myslivecká sdružení, rybářská a chovatelská sdružení a poměrně rozšířené jsou i různé spolky žen. Tyto spolky pořádají zpravidla z minulosti oblíbené kulturní a sportovní akce jako poutě, posvícení, pálení čarodějnic, dětské dny, plesy apod. K mimořádným akcím které stojí za zmínku patří především:

- Slavnost koní Kinských – přehlídka koní, celostátní akce
- Klicperův Chlumeck – divadelní festival s nadregionální účastí
- Novobydžovský čtverec – přehlídka automobilových veteránů
- Cyklistické závody – Nepolisy, Lužec nad Cidlinou
- Fišerův Bydžov – přehlídka dechových kapel
- Chlumecké volejbalové léto
- Mezinárodní turnaj Pohár hejtmana Královéhradeckého kraje v kopané mladšího dorostu regionálních a krajských výběrů z účastí celků z Polska a Slovenska
- Nadregionální soutěž technických odborných dovedností žáků základních škol a Oblastní kolo jízdy zručnosti traktorem pro žáky zemědělských oborů z ČR

1.8 Životní prostředí

1.8.1 Geologie a geomorfologie

Z geomorfologického hlediska patří převážná část území do podcelků Chlumecké a Cidlinské tabule, která je součástí celku Východolabské tabule. Podstatně menší část (Běrunicko) náleží do Mrlinské tabule, patřící do celku Středolabské tabule. Úplně malými částmi zasahuje do Pocipliní i Pardubická kotlina (celek Východolabská tabule) a Nymburská kotlina (celek Středolabská tabule). Celé území bylo původně celistvou tabulí, která byla během svého vývoje rozčleněna přesouvajícími se údolními řek na několik částí. Ke změnám toku řek zde docházelo relativně velmi často, ovšem pohybujeme se v úplně jiných časových relacích než v historické době. Přesuny řek byly v širším okolí možné díky měkkému podloží jílu, slínů a opuk svrchního turonu až koniaků.

Krajina má vesměs charakter roviny akumulčního rázu (dvou výškových stupňů), Novobydžovsko vyplňují ploché pahorkatiny (rovněž dvou stupňů). Mezi Cidlinou a Bystřicí, pod Novým Bydžovem a Nechanicemi, jsou rozsáhlé plochy kryty staro- a středopleistocenními terasami někdejšího Labe, ve značné míře zalesněnými. Chlumeckou tabuli tvoří svrchnokřídové slínovce a jílovce, souvisle překryté říčními akumulacemi pleistocenních teras Labe. Nadmořská výška se pohybuje v rozmezí 217 – 448 m n.m.

1.8.2 Klimatické poměry

Po klimatické stránce patří Pociidliní ještě mezi nejteplejší oblasti Čech, neboť leží na rozhraní polabských nížin a prvních vyvýšenin Podkrkonoší. Lokalita se nachází v klimatické oblasti MT3, oblast s mírně teplým podnebím. Území se vyznačuje značně teplým létem s průměrnou červencovou teplotou 18,1 °C a s mírnou zimou s průměrnou teplotou -1,9 °C v lednu. Délka vegetačního období se pohybuje kolem 170 dnů. Měsícem na srážky nejbohatším je červenec se 74 mm, srážkově nejchudší je únor s 34 mm. Převládají západní větry, které ovlivňují klima spíše přímořsky. Dnů se srážkami bývá v průměru 60, jasných dnů 56 za rok. Zbytek připadá na oblačné dny beze srážek. Průměrné roční množství srážek činí 640 mm, z toho čtvrtina připadá na červen a červenec a pouze necelá osmina na listopad a prosinec. Trvalá sněhová pokrývka leží průměrně 50 dní, průběh jednotlivých zim se však výrazně liší.

1.8.3 Vodní toky

Hlavním tokem oblasti je řeka Cidlina. Její 95 km dlouhý tok ústí pod Libicí nad Cidlinou do Labe. Povodí Cidliny zabírá 1164 km², z toho polovina připadá na povodí Javoroky a Bystřice. Javoroka se do Cidliny vlévá u Smidar a Bystřice, respektive Nová řeka, v Chlumci nad Cidlinou. Původní koryto Bystřice v Luhách je po novodobé regulaci vodního režimu říčky téměř bez vody a nese poněkud zavádějící název Mlýnská Bystřice (podle mlýnu Hrázka). Specifický odtok Cidliny je poměrně malý – jednak vlivem menších srážek, jednak pro poměrně malou rozlohu lesů na úkor rozvinutého zemědělství. Poměrně vysoký je i výpar a vsak. Specifický odtok Cidliny proto dosahuje pouze 4,4 l/s/km², zatímco Labe a Orlice 10,9 l/s/km². Nízký je i odtokový koeficient, který činí pouze 0,207 (Labe 0,417, Orlice 0,421). Cidlinu však zvláště v minulosti charakterizovala ohromná rozpětí mezi extrémními vodními stavy. Nejvyšší zaznamenaný průtok činil 147 m³/s, zatímco nejnižší pouze 0,02 m³/s. Říční nivy Pociidliní jsou dnes vesměs intenzívně zemědělsky využívány. Po regulaci Cidliny i části Bystřice se dnes zachovaly v přirozeném stavu jen malé úseky vodních toků.

1.8.4 Půdy

V dané oblasti se vyskytují především tyto druhy půd:

- hnědozemě a illimerizované půdy maximálně se slabým oglejením na spraších, sprašových a svahových hlínách o mocnosti 0,4-0,5 m, uložených na velmi lehké spodině, závislé na dešťových srážkách
- hnědé půdy a rendziny na zahliněných písčítých substrátech, většinou lehčí nebo středně těžké s vodním režimem výsušným
- hnědozemě oglejené, na sprašových hlínách, středně těžké, bez štěrku, náchylné k dočasnému zamokření

Matečný substrát jsou terasové štěrky a štěrkopisky z kyselého materiálu. Půda je převážně lehká. Na Chlumecku je výrazná těžba písku (Kosičky, Pamětník, Písek).

1.8.5 Lesy

Podle lesnického členění náleží území do lesní oblasti 17 - Polabí. Patří mezi středoevropské lesní oblasti, kde byly nejrozšířenější lesy dubohabrové. Z lesnického hlediska je území vhodné pro pěstování dubu, který je zde klimaxovou dřevinou. Spolu s dalšími listnáči vytváří širokou škálu společenstev s dobrou ekologickou stabilitou. Zachovaly se zde relativně rozsáhlé lesy. Na rozdíl od jiných českých oblastí si zde do určité míry zachovaly i přirozenou druhovou skladbu. Největší zastoupení dřevin má dub, habr a borovice.

1.8.6 Odpadové hospodářství

Odpadové hospodářství je na dobré úrovni, všechny obce jsou začleněny do sběru, třídění a likvidace odpadu. Sběr komunálního odpadu na území obcí je zajišťován prostřednictvím sběrných nádob a jejich pravidelným vyprazdňováním formou odvozového sběru. Pro sběr tříděného odpadu se používají barevně rozlišené separační kontejnery. Třídí se směsný plast, PET lahve, bílé a barevné sklo a papír. Nebezpečný a velkoobjemový odpad se ve městech a některých obcích shromažďuje formou sběrných dvorů. Většina obcí ale sběry nebezpečného a velkoobjemového odpadu organizuje formou donáškového jednorázového sběru minimálně 2x do roka. Problémem regionu jsou černé skládky v extravilánech měst a obcí. Na likvidace těchto skládek musejí obce vynakládat vlastní finanční prostředky. Svou roli zde patrně sehrává lenost obyvatel a malá informovanost a povědomí o tom, co lze kam ukládat.

1.8.7 Stav životního prostředí

Stav životního prostředí (celkový stupeň narušenosti krajiny lidskou činností, kvality vody a ovzduší, rozmanitost flory a fauny) je poměrně dobrý. V porovnání s průměrným stavem v ČR se jedná o region s relativně čistým a nenarušeným prostředím, bez výrazných ekologických zátěží vzhledem k tomu, že se zde nenacházejí větší průmyslové podniky a je zde tradičně více rozvinutá zemědělská výroba. Stav lesů je dobrý, nejsou výrazněji postiženy emisemi, v mnoha oblastech se podařilo zachovat druhová skladba blízká přirozenému stavu. Výborný je současný stav obhospodařované půdy.

Větší znečištění v Chlumci nad Cidlinou, především v emisích oxidů dusíku, oxidu siřičitého, oxidu uhelnatého, uhlovodíků a také znečištění hlukem a prachem v důsledku velkého zatížení města automobilovou dopravou, bylo vyřešeno otevřením obchvatu města na dálnici D 11 a odklonem kamionové dopravy z města. Znečišťování ovzduší může být způsobeno vlivem ekologicky nešetrného vytápění některých domácností.

1.9 Technická infrastruktura

Dobrá vybavenost technickou infrastrukturou je jednou ze základních podmínek rozvoje obce. Vybavenost obcí základními sítěmi technické infrastruktury (tj. vodovod, kanalizace, plyn) je značně rozdílná. Obecně však lze říci, že se zlepšuje a pokrývá stále větší prostor. Závisí především na velikosti obce, jejím rozpočtu, případně přírodních podmínkách. Ve srovnání s celorepublikovou úrovní jsou obce regionu vybaveny jednotlivými druhy technické infrastruktury rozdílně.

Výborná situace je v napojení obcí na plyn, kde je připojeno všech 36 obcí, v ČR je to cca 60 % a v okrese Hradec Králové přibližně 78 %. V napojení na veřejný vodovod je na tom region také celkem dobře, napojeny jsou kromě obce Vinary všechny obce (v ČR 84 %).

Nejméně příznivá je situace v odvodu splaškových vod. Většina obcí regionu nemá veřejnou kanalizaci. Vybavenost obcí veřejnou kanalizací je poměrně nízká - 22 % všech obcí (ČR

35 %). Splašková voda je tak většinou odváděna do septiku, příp. žump. Odvod je realizován zpravidla nevyhovující místní nebo skupinovou kanalizací.

Důležitou roli v oblasti technické infrastruktury hrají v současné době i čistírny odpadních vod (ČOV), jejichž potřeba a význam narůstá. Na čistírnu odpadních vod je kanalizací napojeno celkem 12 obcí (33 %) a obec Kobylice má čistírnu biologickou.

1.10 Doprava

1.10.1 Silniční síť

Systém dopravních komunikací v regionu je tvořen relativně hustou sítí. Hlavní pozemní komunikace nadregionálního významu I/11 (E 67) protíná jižní část území (Cidlina), severní části (Novobydžovsko) se vyhýbá, což přispívá k určité marginalizaci polohy celého území. Napojení regionu na vyšší regionální centra zajišťuje silnice I. třídy I/11 (přivaděč od Prahy), probíhající jižní částí sledovaného území. Pro rozvoj celého území regionu je významná dobudovaná dálnice D11.

Silniční síť v regionu zahrnuje, kromě silnice I/11 (E 67), pouze silnice II. a III. třídy a místní komunikace. Systém komunikací II. třídy má dva dopravní uzly, část se paprskovitě sbíhá v Novém Bydžově, část v Chlumci n.C. Sekundárně významnou křižovatkou pozemních komunikací v řešeném území je obec Smidary. 16 obcí Společné Cidliny je dostupných po silnicích II. třídy, ostatní se nachází pouze na komunikacích III. třídy.

Na území Společné Cidliny je 386 km komunikací místních a I.až III. třídy. Ve srovnání údajů relativní délky silnic na 1 obyvatele s průměrem ČR a Královéhradeckým krajem je silniční síť Společné Cidliny výrazně nadprůměrná, o více jak 100 %. Stavebně-technické parametry těchto silnic jsou ve špatném stavu a je potřeba jejich rekonstrukce a modernizace.

Tab. 14: Relativní délka silnic – m/obyvatele

Česká republika	Královéhradecký kraj	Společná Cidlina
5,43	6,86	14,94

Zdroj: ČSU, Technické útvary MÚ a Správa a údržba silnic Nové Město a Nový Bydžov

Hustota pokrytí silnicemi (m/km^2) má také výrazný vliv na uspokojování potřeb obyvatelstva z hlediska dopravy, zejména obyvatelstva venkovských oblastí a na rozvoj ekonomiky a podnikání v území. Ve srovnání s průměrem ČR a Královéhradeckého kraje má území Společné Cidliny výrazně vyšší hustotu silnic - až o 43 %.

Tab. 15: Hustota pokrytí území silnicemi – m/km^2

Česká republika	Královéhradecký kraj	Společná Cidlina
702	789	1232

Zdroj: ČSU, Technické útvary MÚ a Správa a údržba silnic Nové Město a Nový Bydžov

Opatření ke zpomalení dopravy v jednotlivých obcích přijalo 5 obcí v regionu formou zpomalovacích pruhů, obytné zóny byly zjištěny ve třech obcích v řešeném území. Většina obecních úřadů požaduje zklidnění dopravy umístěním značek snížené rychlosti a zpomalovacích pruhů v blízkosti školských a sportovních zařízení.

1.10.2 Železniční síť

Z hlediska železniční dopravy je jižní část území ve výhodě, v Chlumci nad Cidlinou je významný železniční uzel tratě mezinárodního významu 020 – Praha – Choceň probíhající ve směru západ – východ a tratí regionálního významu 040 Chlumecko n.C. – Trutnov a 062 - Chlumecko n.C. – Křinec. Zastávek na těchto železničních tratích využívá pouze 5 obcí Cidliny. Významný je soulad spojů na těchto tratích, kdy lze k dopravě do Hradce Králové a do Prahy využít 25 spojů, z toho je 13 rychlíkových. Využití těchto spojů umožňuje dopravu do Hradce Králové během jedné hodiny.

Železniční trať probíhající Novým Bydžovem je součástí traťového úseku 040 – Chlumecko nad Cidlinou – Trutnov. Jedná se o jednokolejnou regionální trať, na které se ve sledovaném území nachází celkem 6 zastávek pro osobní dopravu. Uvedená trať patří v rámci osobní přepravy mezi rychlíkové tratě, frekvence rychlíkových spojů je ovšem nízká, jedná se o 4 rychlíkové spoje, ostatních 16 spojů je osobních, ovšem 50 % obsluhuje pouze polovinu území na trati nebo je zrychlená a nezastavuje na všech zastávkách.

1.10.3 Veřejná hromadná doprava

Veřejnou osobní přepravu zajišťuje v celém regionu kombinace autobusové a železniční přepravy, z hlediska obcí je významnější autobusová přeprava. Dobré dopravní spojení mají především obce s větším soustředěním obyvatel a obce u hlavních dopravních tahů. Autobusovou dopravu zajišťují především soukromí přepravci – nejvýznamnějším je CONNEX Východní Čechy a.s., železniční dopravu zajišťují České dráhy a.s.

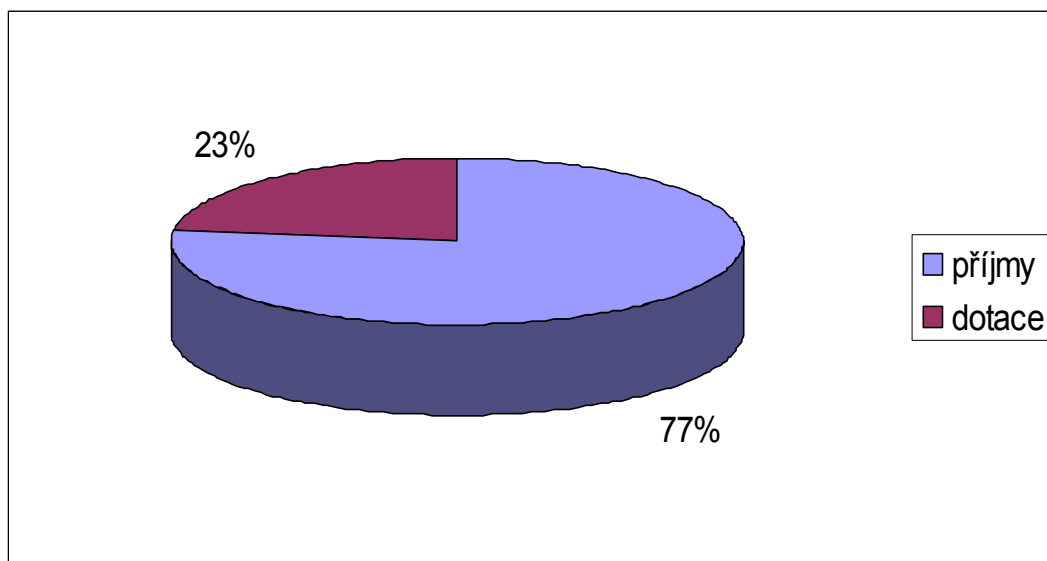
Frekvence spojů mezi centry regionu a ostatními obcemi je při zohlednění potenciální poptávky přiměřená. Veřejná doprava je zavedena především z důvodů dojížděky do zaměstnání a do škol. Výjimku představují víkendy a večerní hodiny (cca po 17:00), kdy autobusová doprava z Nového Bydžova a Chlumce n.C. do většiny okolních obcí již zajišťována není. Rušením nerentabilních spojů tak dochází k určité izolaci menších sídel. Převažuje názor, že veřejná doprava je zajišťována spíše nedostatečně. Na základě veřejného mínění je třeba zvýšit dostupnost nemocnice v Jičíně pomocí vytvoření zvláštního autobusového spoje, včetně stanovení nejvhodnějšího času.

1.10.4 Cyklodoprava

V regionu jsou vytyčeny pouze cyklotrasy, které jsou zařazeny do páteřního systému cyklotras Královéhradeckého kraje. Vytvářejí základní síť cyklotras navazující na Labskou trasu 24, Žitavskou cyklotrasu a na cyklotrasy připravované v okolních regionech. Na regionální a místní cyklotrasy je zpracován pouze projekt a nejsou vyznačeny. Celá síť je připravena v koordinaci s realizovanými i navrženými trasami a cyklostezkami a je v souladu s Národní strategií rozvoje cyklistické dopravy ČR. Místní cyklotrasy tvoří 155 km, páteřní 99 km v regionu, celkem je vytvořeno 254 km cyklotras.

1.11 Ekonomika obcí, shrnutí dosud uplatňovaných politik v regionu

Příjmy obcí se skládají z daňových, běžných a kapitálových příjmů. Měštům a větším obcím do rozpočtu plynou ještě příjmy z hospodářské činnosti. Část veřejných rozpočtů tvoří dotace. Za poslední roky se snížil objem dotací, od roku 2003 rozdíl činil 11 %. Podíl dotací na celkových příjmech regionu v roce 2005 ukazuje následující graf.

Graf 11: Podíl dotací na celkových příjmech regionu (2005)

Zdroj dat: obce a města regionu

Celkové obecní příjmy v regionu činí cca kolem 450 mil. Kč. Největší podíl na příjmech v regionu mají samozřejmě města Nový Bydžov cca 160 mil. Kč ročně (35 % z celkových příjmů) a Chlumeck nad Cidlinou 110 mil. Kč ročně (24 % z celkových příjmů). Zadluženost obcí k 1.1.2006 je 62 753 tis. Kč, to je 2 420,- Kč na obyvatele.

Region jako celek má poměrně dobré zkušenosti s využíváním regionálních a národních programů. S využíváním evropských programů je na tom region velmi podprůměrně.

Tab. 16: Přehled čerpání z grantů Královéhradeckého kraje:

žadatel	účel	dotace v tis. Kč
Nový Bydžov	rekonstrukce divadla	200
Nový Bydžov	kamerový systém	500
Nový Bydžov	scatepark	200
Chlumeck n. C.	oprava pomníku sel. povst.	67
Chlumeck n. C.	Naučná stezka	25
Chlumeck n. C.	JPO II.	400
Chlumeck n. C.	kamerový systém v ZŠ	75
Chlumeck n. C.	plynofikace voj. areálu	1 420
Nepolisy	dopravní značení	63
Svazek obcí Cidlina	výpočet. technika	150
Svazek obcí Cidlina	profesionalizace	230
Svazek obcí Cidlina	zahrad. technika	400
Babice	veřej. příst. hřiště	200
Mikroregion Novobydžovsko	profesionalizace	285
Celkem		4 140

Zdroj: obce, města, správci programů

Všechny obce regionu jsou zapojeny do Programu obnovy venkova (POV), za posledních 5 let se obcím podařilo získat celkem 10 mil. Kč. Dotace z POV činí převážně 50 %. Tyto dotace jsou využívány především na drobnější investiční a neinvestiční akce (opravy komunikací, opravy škol, vybavení zahradní a počítačovou technikou a úhrada úroků

z úvěru). Přehled celkově získaných finančních prostředků v tis. Kč jednotlivými obcemi jsou uvedeny v následující tabulce:

Tab. 17: Přehled celkově získaných finančních prostředků obcemi z POV (v Kč)

Obec	2002	2003	2004	2005	2006
Babice			128 000		85 142
Barchov	120 000	135 000			
Chudeřice				100 000	50 000
Hlušice					
Humburky	60 000	123 000	128 000	141 476	116 642
Káranice				140 000	118 000
Kosice			400 000	112 000	53 000
Kobylice	100 000	157 000	99 000	130 000	102 123
Králíky				115 000	68 250
Lužec n. Cidlinou					31 215
Měník	100 000		128 000	89 000	67 800
Mlékosrby		179 000	128 000	170 000	76 099
Myštěves				85 000	50 000
Nové Město			128 000	112 000	100 000
Nepolisy			102 000	63 000	165 704
Nový Bydžov					
Ohnišťany					25 000
Petrovice	90 000				75 000
Písek			170 000	127 000	100 000
Prasek	92 000	58 000	46 000	97 000	106 309
Skřivany				315 000	50 000
Smidary	75 000				
Starý Bydžov	172 000	170 000	156 000	127 000	30 704
Šaplava	150 000	258 000	149 000	144 000	85 313
Vinary					
Zachrašťany	180 000				
Zdechovice	120 000			102 000	50 000
Mikr. Novobydžovsko	210 000	619 000	450 000	383 000	120 599
Svazek obcí Cidlina		515 000	175 000		
Celkem	1 469 000	2 214 000	2 387 000	2 552 476	1 726 900

Zdroj: obce, města, správci programů

Region má poměrně dobré vybavení technickou infrastrukturou, a to především plynem a veřejným vodovodem. K tomu přispěly především dotace z národních zdrojů. V posledních letech se budují splaškové kanalizace a ČOV. Region čerpá z programů Ministerstva životního prostředí (MŽP), Státního fondu životního prostředí (SFŽP) a Ministerstva zemědělství (MZ). Nejvíce finančních prostředků je čerpáno z MZ a SFŽP – především na infrastrukturu (veřejný vodovod, kanalizace, ČOV). Přehled některých větších dotací uvádí následující tabulka:

Tab. 18: Přehled získaných dotací z MZ, MŽP a SFŽP

Žadatel	účel	dotace v tis. Kč
Kosice	kanalizace	12 000
Nepolisy	ČOV a kanalizace	8 000
Lišice	plyn	2 300
Lužec n.C.	kanalizace	9 000
Měník	kanalizace	3 500
Prasek	kanalizace	8 000
Emisary	plyn	2 000
Barchov	vodovod	6 000
Humburky	vodovod	4 000
Lišice	vodovod	6 000
Lužec n.C.	vodovod	5 000
Měník	vodovod	8 500
Mlékosrby	vodovod	5 000
Myštěves	vodovod	5 000
Nepolisy	vodovod	4 300
Olejnice	vodovod	4 000
Petroviče	vodovod	2 000
Prasek	vodovod	2 500
Skřivany	vodovod	5 000
Emisary	vodovod	6 500
Vinary	vodovod	7 000
Zdechovice	vodovod	2 000
Nový Bydžov	vodovod	4 000
Nový Bydžov	využití solárních panelů	939
Nový Bydžov	revitalizace rybníka	1 080
Chlumec n.C.	plynofikace	1 300
Celkem		124 919

Zdroj: obce, města, správci programů

K zabránění vylidňování regionu jsou využívány programy Ministerstva pro místní rozvoj (MMR) a Státního fondu rozvoje bydlení.

Tab. 19: Přehled získaných dotací z MMR a Státního fondu rozvoje bydlení

Žadatel	účel	dotace v tis. Kč
Kosice	infrastruktura	350
Kosice	nájemní bydlení	2 240
Nepolisy	infrastruktura	3 120
Nepolisy	nájemní bydlení	4 480
Humburky	infrastruktura	1 000
Chudenice	infrastruktura	400
Emisary	DPS	10 000
Chlumec n.C.	nájemní bydlení	28 000
Nový Bydžov	nájemní bydlení	15 000
Celkem		55 590

Zdroj: obce, města, správci programů

Tab. 20: Přehled získaných dotací z Ministerstva financí

Žadatel	Účel	dotace v tis. Kč
Nový Bydžov	nástavba ZŠ Karlova	11 000
Nový Bydžov	rekonstrukce koupaliště	20 000
Nový Bydžov	rekonstrukce zim. stadionu	20 000
Nový Bydžov	víceúčelové hřiště	14 900
Chlumeck n.C.	dopravní signalizace	2 900
Chlumeck n.C.	rekonstrukce ZŠ	20 000
Chlumeck n.C.	rekonstrukce kina	10 000
Nepolisy	kabiny TJ	4 500
Chudenice	obecní dům	6 000
Kosice	oprava MŠ	4 000
Celkem		113 300

Zdroj: obce, města, správci programů

Ministerstvo kultury poskytlo Novému Bydžovu 6 mil. Kč na rekonstrukci Jiráskova divadla.

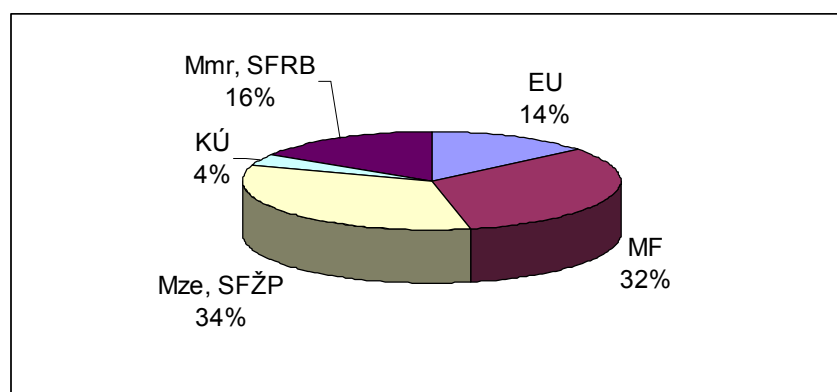
Všechny předešlé programy využívaly obce samostatně nebo žadatelem byly mikroregiony. Společná Cidlina předkládala žádosti pouze z programu Leader+ 2004, Leader ČR 2004 a Leader ČR 2005, bohužel však neúspěšně.

Čerpání programů EU v jednotlivých obcích přináší následující tabulka:

Tab. 21: Přehled získaných dotací z programů EU

Žadatel	účel	program	dotace v tis. Kč
Chlumeck nad Cidlinou	oprava komunikace	Phare	8 000
Nový Bydžov	rekonstrukce prostor u kostela sv. Vavřínce	Phare	3 500
Nepolisy	obecní dům	Sapard	15 000
Nový Bydžov	rekonstrukce prostranství u divadla	Phare	3 500
Nový Bydžov	průmyslová zóna	Phare	9 500
Nový Bydžov	průmyslová zóna	OPPP reality	9 500
Celkem			49 000

Zdroj: obce, města, správci programů

Graf 12: Podíl poskytovatelů na jednotlivých dotacích

Zdroj dat: obce, města, správci programů

2 Syntetická část – SWOT analýza

Oblast Společné Cidliny byla v rámci SWOT analýzy prozkoumána z hlediska rozvojových předpokladů - silných a slabých stránek zkoumaného regionu, včetně potenciálních příležitostí a ohrožení. SWOT analýza vycházela z analytické části, ze stávajících místních i regionálních dokumentů a především z konzultací na jednotlivých pracovních setkáních se zástupci obcí, sdružení a podnikatelů v místě a ukázala směr k dalšímu rozvoji tohoto regionu.

Zdroje pro SWOT analýzu:

- analýza (profil) regionu Společná Cidlina
- strategické dokumenty mikroregionů NB a C
- dotazníkové šetření podnikatelského sektoru
- dotazníkové šetření nestátních neziskových organizací
- pracovní setkání a osobní jednání v rámci strategického plánování v regionu

2.1 Silné stránky

- výhodná poloha regionu vzhledem k celkovému území ČR
- blízkost krajského města Hradce Králové
- uspokojivé podmínky k podnikání (např. blízkost D11,...)
- dlouhodobá zemědělská tradice
- příznivé podmínky pro zemědělskou výrobu
- veškerá zemědělská půda je kvalitně obhospodařována
- koncentrace zemědělských podniků do větších celků a odbornost pracovníků
- existence připravených průmyslových zón
- vysoký počet zájmových a veřejně prospěšných sdružení, spolků a klubů
- společensko-kulturní aktivita obyvatel
- rozsáhlá síť knihoven
- dostatečné zajištění školství (především I.stupně ZŠ a MŠ)
- silné zastoupení středního školství
- relativně čisté životní prostředí
- hustá dopravní silniční síť
- dopravní napojení regionu na nadregionální silniční síť dálnicí D 11
- železniční uzel Chlumec nad Cidlinou
- řídké osídlení (83 obyvatel na km²)
- vysoká kvalita bydlení převážně individuálního charakteru
- vysoká nabídka pozemků pro bydlení v malých obcích

2.2 Slabé stránky

- nízká kupní síla obyvatel (průměrná mzda je menší než celorepublikový průměr)
- vysoká míra nezaměstnanosti (9,9 %) a nedostatek pracovních příležitostí
- vysoký podíl obyvatel zaměstnaných v zemědělství
- relativně vysoký podíl obyvatel vyjíždějících za prací
- turisticky málo atraktivní území
- nedostatečně rozvinutá infrastruktura a služby cestovního ruchu
- velká četnost malých obcí a s tím související nízký daňový přínos do regionu
- negativní demografické jevy (úbytek obyvatel, stárnutí populace, odchod mladých a vzdělaných lidí)
- nepříznivá vzdělanostní struktura (pouze 4,5% vysokoškoláků a 21,2% středoškoláků s maturitou)
- nekvalifikovaná pracovní síla
- nedostatečná síť sociálních služeb a kapacita sociálních zařízení (domy s pečovatelskou službou)
- početná romská menšina
- obtížná dostupnost zdravotnické péče
- útlum nemocnice v Novém Bydžově
- nedostatečné zastoupení oborového učňovského školství
- nedostatek schopností jednotlivých obcí získávat a využívat finanční prostředky pro přípravu a realizaci rozvojových projektů
- nevyhovující technický stav regionálních silnic (silnice II. a III. třídy, místní komunikace)
- špatná dopravní dostupnost a nedostatečná úroveň veřejné dopravy
- malý počet obcí napojených na kanalizaci a ČOV a nedostatečná kapacita inženýrských sítí
- černé skládky v extravilánech obcí
- přestárlý bytový fond
- existence chátrajících a nevyužitých objektů
- znečišťování ovzduší vlivem ekologicky nešetrného vytápění domácností

2.3 Příležitosti

- zájem investorů o podnikání a služby v blízkosti dálnice D11
- připravovaná realizace projektů cyklotras a cyklostezek
- rozvoj nových forem zemědělství a jeho mimoprodukčních funkcí – ekologické zemědělství, pěstování energetických plodin, agroturistika
- propojení klasické zemědělské výroby se zpracováním produktů a s pěstováním zvláštních komodit (léčivé rostliny, technické plodiny)
- vyšší podíl cestovního ruchu na prosperitě regionu
- speciální nabídky v cestovním ruchu včetně jejich prezentace a větší propagace regionu (tvorba konkrétních produktů CR)
- efektivnější řešení společných problémů obcí v regionu, koordinace činností v oblastech společného zájmu, spolupráce obcí na úrovni svazků a místní akční skupiny

- příležitost k podávání finančně velkých projektů
- využití místní Agendy - MA 21 (zapojení veřejnosti do strategického plánování a regionálního rozvoje) a programů a fondů EU v programovém období 2007-13
- vzájemná integrace činností a sjednocení priorit jednotlivých NNO
- rozvoj spolupráce mezi veřejnou správou a podnikateli v regionu (partnerství samospráv a podnikatelů)
- atraktivnost území díky dopravnímu tahu dálnice D11
- zlepšení demografické struktury pokračující výstavbou bytů a nabídkou zaměstnání zejména mladým lidem
- vhodně podpořené zemědělství jako důležitý faktor v péči o krajinu
- využití ploch a objektů po zemědělské výrobě
- využití místních alternativních a obnovitelných zdrojů energie šetrných k životnímu prostředí

2.4 Hrozby

- zranitelnost místní ekonomiky orientované na zemědělskou prvovýrobu, hrozba rozpadu podnikání na zemědělské půdě vlivem hospodářského útlumu zemědělství
- odchod firem z regionu
- pokles zájmu potencionálních investorů
- růst nezaměstnanosti v důsledku nekvalifikované pracovní síly
- pokles zájmu turistů o region z hlediska jeho atraktivity způsobené nedostatečnou infrastrukturou a službami cestovního ruchu
- konkurenční nabídka turisticky zajímavějších regionů
- ohrožení místní ekonomiky příchodem silných firem se zahraničním kapitálem a daňovými úlevami pro jejich podnikání
- sociální politika státu způsobující demotivaci nezaměstnaných
- neaktuálnost ÚPD obcí a nezáměr KÚ o průmyslové zóny limituje rozvojové plochy na území regionu
- pokles životní úrovně a odliv mladých a kvalifikovaných obyvatel z regionu
- pokračující tendence stárnutí populace
- upřednostňování lokálních zájmů před zájmy celého regionu a nezáměr občanů o věci veřejné
- zánik škol na malých obcích
- pokračování nárůstu administrativy díky složitému systému veřejných podpor
- nedostatek finančních zdrojů pro plnění norem EU především z hlediska životního prostředí
- setrvávající tendence veřejnosti preferovat individuální dopravu před hromadnou dopravou z důvodů nedostatečné podpory veřejné dopravy
- snižování mobility zhoršením dopravní dostupnosti veřejnou dopravou způsobené zvyšováním nákladů na dopravu
- úpadek občanské vybavenosti a služeb na venkově
- vyšší počet opuštěných a chátrajících objektů a brownfieldů v obcích a nízký zájem o jejich revitalizaci
- z důvodů podmínek stavebního zákona nemožnost vypracovat, popř. aktualizovat ÚPD v termínech daných EU

3 Strategická část

3.1 Východiska strategie

„Integrovaná strategie rozvoje regionu Společná Cidlina“, která je výchozím koncepčním dokumentem rozvoje regionu na období 2007-2013, vychází z moderních obecně uznávaných a podporovaných metodik tvorby strategických plánů obcí a regionů. Je založena na vzájemné provázanosti a vyváženosti ekonomického, sociálního a environmentálního vývoje, respektující principy trvale udržitelného rozvoje. Proces tvorby strategie lze označit jako postupné zavádění procesu místní Agendy 21 v regionu jako progresivního procesu rozvoje území dle principů podporovaných Evropskou unií.

Silné stránky sledovaného území spočívají zejména ve výhodné poloze regionu vzhledem k celé ČR, která je umocněna blízkostí krajského města, tak i napojením regionu na dálnici D11, vedenou jižní částí území. V celém regionu je poměrně hustá silniční síť a v Chlumci nad Cidlinou funguje významný železniční uzel. Strategická poloha regionu, dobré dopravní napojení, blízkost center (HK, Pardubice či Praha) a levná pracovní síla tvoří uspokojivé podmínky k podnikání. Jedná se o region s dlouhodobou zemědělskou tradicí a příznivými podmínkami pro zemědělskou výrobu. Relativně čisté životní prostředí, řídké osídlení a individuální charakter bydlení nabízí obyvatelům kvalitní podmínky pro život v regionu. Malá vzdálenost mezi obcemi a vysoký počet zájmových spolků a sdružení dává předpoklady pro další rozvoj společensko-kulturní aktivity občanů. Rozsáhlá síť knihoven i ostatních zařízení obdobného typu podmiňuje rozvoj volnočasových aktivit. V regionu je zajištěna především síť mateřských škol a základních škol I.stupně, v Novém Bydžově a v Hlušicích existuje střední školství. Dostačující základní zdravotnickou péči poskytují nemocnice v Jičíně, Hradci Králové a Novém Bydžově.

Mezi slabé stránky, které představují překážky pro další rozvoj, patří vysoká míra nezaměstnanosti, nekvalifikovaná pracovní síla a nízká kupní síla obyvatel, která je dána nižší průměrnou mzdou. Vysoký podíl obyvatel je zaměstnán v primární sféře a relativně velký počet místních obyvatel vyjíždí za prací mimo obec nebo region. V obcích regionu převažují negativní demografické jevy – ubývá místních obyvatel, odchodem mladých lidí stárne populace a převažuje nepříznivá vzdělanostní struktura. Nedostatečná síť sociálních služeb a kapacita sociálních zařízení, převážně domů s pečovatelskou službou, a útlum nemocnice v Novém Bydžově limituje rozvoj sociálního a zdravotnického zázemí. Region doplácí na to, že je turisticky málo atraktivním územím, což umocňuje i nedostatečná infrastruktura a služby cestovního ruchu. Technický stav regionálních silnic je nevyhovující, nedostatečná úroveň veřejné dopravy omezuje dopravní dostupnost v regionu. Na kanalizaci a čistírnu odpadních vod je zatím napojen jen malý počet obcí. Nedostatečná kapacita inženýrských sítí omezuje rozvojové plochy v regionu, v obcích se nachází opuštěné a chátrající objekty, které nemají své využití. Přestárlý bytový fond a černé skládky často narušují celkový vzhled obcí.

Na druhé straně se regionu nabízejí reálné příležitosti, jejichž využití může dát impuls k dalšímu rozvoji. Region může těžit ze své atraktivnosti, díky dopravnímu tahu nové dálnice D11 a tím pádem i většího zájmu investorů o podnikání v blízkosti dálnice, a výstavbě průmyslových zón. Udržení konkurenceschopnosti zemědělské výroby umožní rozvoj nových forem zemědělství a propojení s místním zpracovatelským průmyslem. Zemědělství může nadále plnit důležitý faktor v péči o krajinu, životní prostředí bude šetřit využití obnovitelných zdrojů energie, opuštěné a chátrající budovy či plochy mohou najít nové využití. Zvýšit podíl cestovního ruchu na prosperitě regionu lze vytvořením speciální turistické nabídky včetně její prezentace a větší propagace. Ke zlepšení demografické struktury přispěje pokračující výstavba nových bytů a nabídka zaměstnání převážně mladým

lidem. Efektivnějšímu řešení společných problémů v regionu může pomoci spolupráce jednotlivých obcí, partnerství podnikatelského, neziskového a veřejného sektoru, využití místní Agendy 21 ve strategickém plánování a příležitosti v novém programovém období EU 2007-13.

Region je také ohrožen řadou rizik, které mohou mít dopad zejména tam, kde má region slabiny. Zranitelnost místní ekonomiky je dána především jeho orientací na zemědělskou výrobu vlivem celonárodního hospodářského útlumu zemědělství v posledních letech. Růst nezaměstnanosti může být způsoben nekvalifikovanou pracovní silou, odchodem firem z regionu nebo poklesem zájmu potencionálních investorů. Konkurenční nabídka turisticky zajímavějších regionů a nedostatečná infrastruktura cestovního ruchu může způsobit ještě větší pokles zájmu turistů z hlediska jeho návštěvnosti. Problematické jsou investice do infrastruktury a obslužnosti regionu způsobené velkým počtem malých sídel. Rostou náklady na veřejnou hromadnou dopravu, veřejnost je tak nucena preferovat individuální dopravu. Z hlediska životního prostředí je nedostatek finančních zdrojů pro splnění norem EU. Jednotlivé obce mají nedostatek schopností získávat finanční prostředky pro své projekty, roste i administrativa. V regionu je nízký zájem o revitalizaci brownfields, v malých obcích dochází k úpadku občanské vybavenosti a hrozí zánik škol. S tím souvisí odliv mladých a kvalifikovaných občanů, pokračující tendence stárnutí obyvatel a pokles životní úrovně. Místní obyvatelé nemají zájem o věci veřejné a někde převládají lokální zájmy nad zájmy celého regionu.

3.2 Struktura a postup tvorby strategie

Tvorba strategie vychází ze skutečných potřeb regionu, které byly identifikovány již v přípravné etapě a dále prohlubovány v procesu tvorby dokumentu na základě průzkumů, rozborů a analýz. Strategie vychází a plně respektuje mikroregionální strategie Novobydžovska a Cidliny, a zároveň je v souladu s národními koncepčními strategiemi i se všemi strategickými plány Královéhradeckého kraje. Region se shodl na společné vizi rozvoje Společné Cidliny do roku 2020 a vytyčil hlavní směry rozvoje. Pro dosažení specifických cílů dlouhodobého rozvoje byla nalezena opatření, která byla dále rozpracována do projektových záměrů.

Proces strategického plánování byl v regionu Společná Cidlina zahájen v létě roku 2006. Výsledkem celého procesu je dokument „Integrovaná strategie regionu Společná Cidlina 2007-13“. Při jeho tvorbě byla použita moderní komunitní metodika strategického plánování, tzn. se zapojením široké veřejnosti a odborníků v regionu, respektující mezinárodně požadované principy trvale udržitelného rozvoje. Tato široká participace regionálních aktérů v průběhu celého procesu byla velmi pozitivní a přínosnou platformou práce, podtrhující reálnost, potřebnost a systematickosti strategie regionu Společná Cidlina. Zapojení do vlastní tvorby strategie byli zástupci všech sektorů: veřejného, neziskového a podnikatelského. Jejich účast a přínosy, kterými vstupovaly do procesu tvorby strategie, jsou velmi významné a nenahraditelné.

Integrovaná strategie rozvoje regionu Společná Cidlina se skládá ze tří základních částí – analytické, syntetické a strategické. Zpracování analytické části probíhalo v průběhu roku 2006. Skládá se zejména z kompletního profilu regionu, zpracovaného z nejnovějších údajů a dostupných dat a informací o území. V rámci analytické části bylo zpracováno také několik cílených průzkumů – průzkum podnikatelského prostředí a průzkum neziskového sektoru. Na základě všech těchto analytických podkladů byla sestavena tzv. SWOT analýza, která synteticky shrnuje silné a slabé stránky, příležitosti a hrozby rozvoje regionu Společná Cidlina. Po ukončení, projednání a schválení analytické části se koncem roku 2006 přistoupilo

k tvorbě samotné strategie rozvoje regionu. Celý proces iniciovala a organizovala obecně prospěšná společnost Společná Cidlina. Hlavním koordinátorem procesu byla manažerka této společnosti.

Pracovní skupina (PS), jejíž náplní bylo vytvářet a definovat podklady pro rozhodování o základních postupech procesu a propojovat výstupy, byla složená ze zástupců jednotlivých oblastí života v regionu. Hlavním výstupem Pracovní skupiny je definovaná Vize rozvoje regionu do roku 2020 (popis ideálního stavu rozvoje v dlouhodobém horizontu). Pracovní skupina stanovila tři priority a projednala celkovou SWOT analýzu regionu, která se stala podkladem pro definování strategické části. Formální pořadí priorit nevyjadřuje pořadí nutnosti k řešení, ale je stanoveno na základě nejvyšších určených preferencí, které vzešly z činnosti Pracovní skupiny. Cílem jednání Pracovní skupiny bylo navrhnout a zpracovat strategické záměry pro dané klíčové oblasti (specifické cíle, opatření). Pracovní skupina se sešla v průběhu celého procesu 3x. Seznam členů jednotlivých skupin je uveden v příloze č.1 v závěru dokumentu.

V celém procesu byla zapojena rovněž široká veřejnost. Občané žijící v regionu Společná Cidlina byli osloveni formou webových stránek www.spolecnacidlina.cz v průběhu a na závěr celého procesu mají možnost připomínkovat jednotlivé rozvojové záměry.

Zpracovatelem a konzultantem procesu bylo Centrum evropského projektování – regionální rozvojová agentura Královéhradeckého kraje, které proces zajišťovala metodicky. Agentura připravovala a facilitovala setkání jednotlivých skupin a předkládala expertní strategické návrhy.

V rámci tří priorit bylo stanoveno celkem 11 specifických cílů, které reprezentují problémové záměry rozvoje a jsou blíže naplněny jednotlivými opatřeními. Ty jsou dále rozpracovány v jednotlivé projektové záměry. Dohodnutá struktura strategické části by takto měla v ideálním případě co nejlépe vést k naplnění dlouhodobé vize rozvoje regionu.

Proces strategického plánování je proces dlouhodobý, soustavný a otevřený. Součástí integrované strategie by se mělo stát trvalé a systematické hodnocení změn vstupních podmínek i dosažených výsledků. Úspěšnou strategii je nutné chápat jako dohodu o budoucím rozvoji území a má-li se stát opravdu zdařilou, je nutná nejen ochota i úsilí přijmout tento dokument jako rozvojový plán území, ale neustále jej zdokonalovat a aktualizovat tak, aby nebyl pouze ideou, ale reálným a systematickým plánem v dlouhodobém horizontu.

VIZE

Představuje základní a velmi stručnou představu o cílovém stavu, tedy ideální situaci v horizontu 15-20 let s obecnou proklamací vystihující určitý leitmotiv budoucnosti.

PRIORITA

je vnitřně propojený systém problémů a dílčích témat, která jsou (jako celek) důležitá pro naplnění vize. V rámci strategie musí být klíčovým oblastem věnována významná pozornost.

PRIORITNÍ CÍL

Vychází z globálního cíle a popisem žádoucího stavu, kterého je třeba dosáhnout, představuje základní směr a tendence klíčové oblasti.

SPECIFICKÝ CÍL

Problémové záměry (podoblasti) prioritního cíle, které jsou řešeny souborem opatření vedoucí k jejich naplnění.

OPATŘENÍ

Vymezení činností, jež vedou k naplňování daného specifického cíle.

3.3 Vize regionu a priority rozvoje

VIZE REGIONU DO ROKU 2020:

Celkové zlepšení kvality života v regionu Společná Cidlina a zvýšení jeho přitažlivosti jako místa pro život a rekreaci v souladu s respektováním principů trvale udržitelného rozvoje.

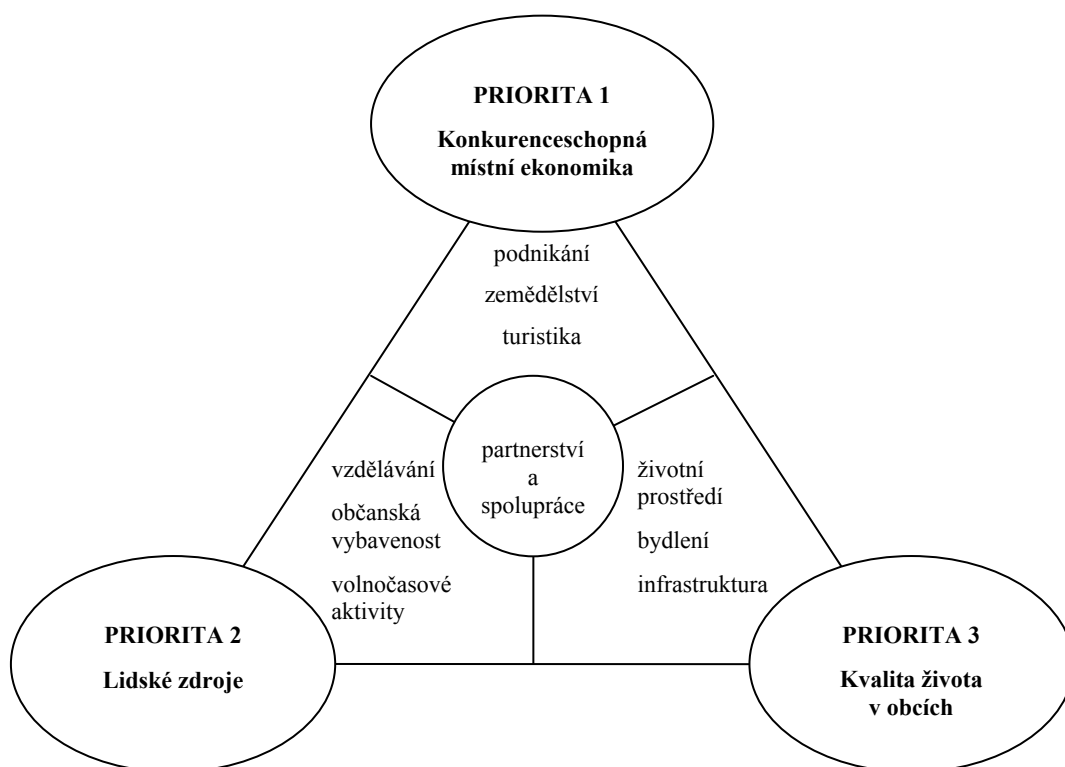
PRIORITY ROZVOJE:

PRIORITA 1: Konkurenceschopná místní ekonomika

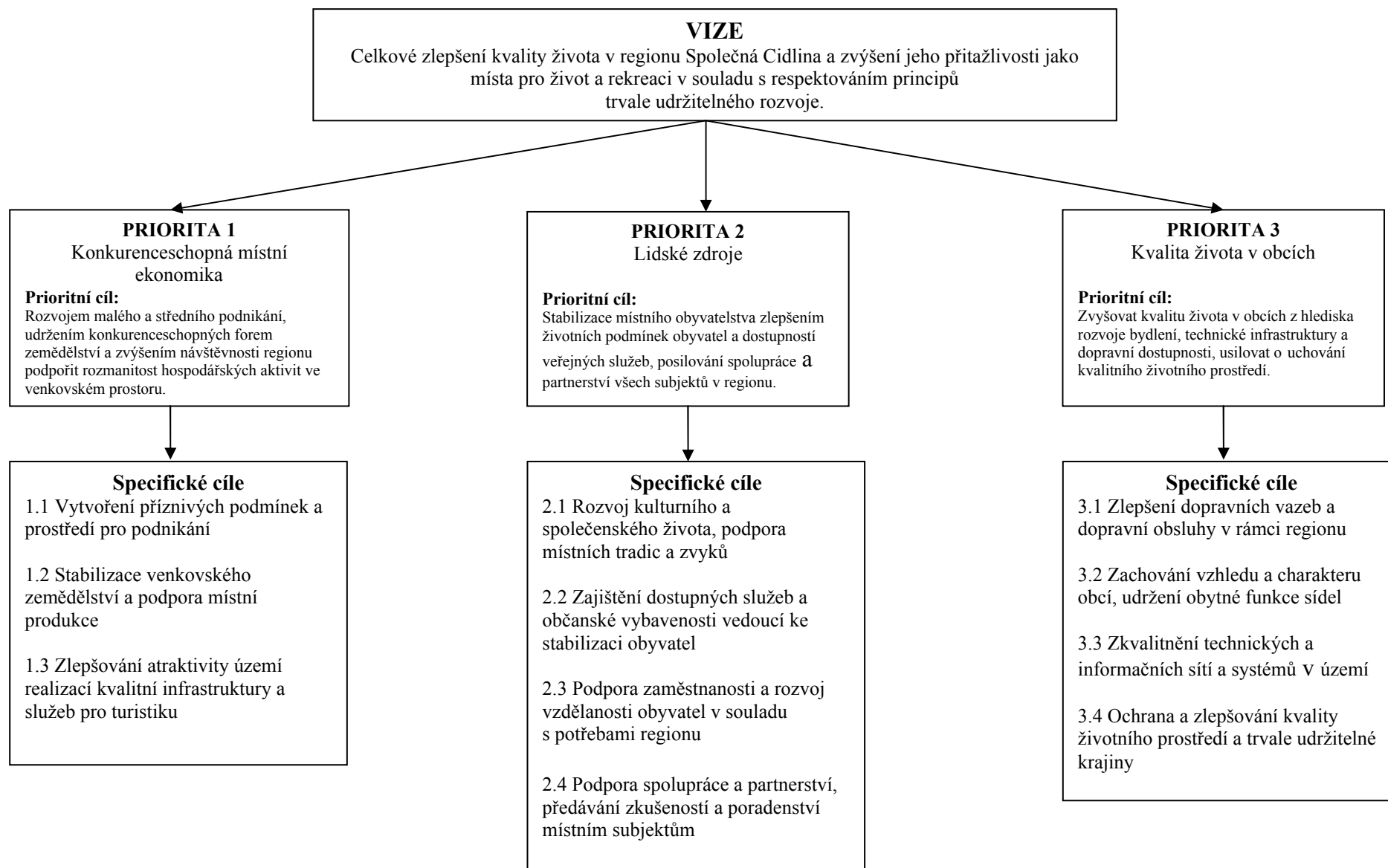
PRIORITA 2: Lidské zdroje

PRIORITA 3: Kvalita života v obcích

Obr. 8: Schéma priorit a jejich tématické zaměření



Obr. 9: Strom cílů strategie rozvoje regionu Společná Cidlina



3.4 PRIORITA 1: Konkurenceschopná místní ekonomika

Popis a zdůvodnění priority:

Konkurenceschopnost a stabilita místního hospodářství jsou důležitými faktory ovlivňující rozvoj celého regionu. Region má stále jednu z nejvyšších nezaměstnaností v kraji a nedostatek pracovních příležitostí, naopak pro podnikatele jsou zde uspokojivé podmínky, proto je tato priorita tématicky zaměřena na vytváření příznivého prostředí a další zlepšování podmínek pro podnikání v regionu, především malých a středních podnikatelů (MSP). Větší zranitelnost místní ekonomiky z důvodů hospodářského útlumu zemědělství v posledních letech je třeba stabilizovat modernizací zemědělských podniků a podporou místní produkce. Málo atraktivní území z hlediska cestovního ruchu vyžaduje zlepšení přitažlivosti území realizací kvalitní infrastruktury a doprovodných služeb pro turistiku.

Prioritní cíl:

- *Rozvojem malého a středního podnikání, udržením konkurenceschopných forem zemědělství a zvýšením návštěvnosti regionu podpořit rozmanitost hospodářských aktivit ve venkovském prostoru.*

Specifické cíle a opatření:

Specifický cíl 1.1 Vytvoření příznivých podmínek a prostředí pro podnikání

Jedním z významných faktorů rozvoje a zajištění konkurenceschopnosti území je vytvoření příznivých podmínek a prostředí pro podnikání, především malých a středních podniků, jako významného nositele ekonomického rozvoje. Je potřeba minimalizovat nejčastější překážky v podnikání a vytvářet podmínky pro začínající MSP. K těmto účelům bude sloužit zavedení informačního systému, databáze služeb či zřízení poradenského centra v regionu pro podnikatele, poskytující jak poradenské, tak servisní služby. Součástí celého systému je i organizování setkávání podnikatelů k zajištění komunikace obcí s podnikateli. Je třeba podporovat zavádění nových technologií a inovací do výroby včetně modernizace podniků, zachování a rozvoj tradičních venkovských řemesel. Významným přínosem pro ekonomický rozvoj regionu jsou tzv. brownfields, jejichž potenciál nabízí široké možnosti pro rozvoj podnikatelských aktivit. Jejich kapacita není v současné dostatečně využívána a řada těchto budov, ploch nebo celých areálů chátrá. Dalším krokem je vytipovat a získat pozemky pro nabídky podnikatelským subjektům, včetně jejich technické přípravy a zainvestování.

Opatření 1.1.1 Podpora malých a středních podnikatelů v regionu

- Zavedení informačního systému pro podnikatele (ve spolupráci se státními institucemi)
- Vytvoření databáze regionálních služeb a poradenského centra v regionu
- Modernizace podniků, zavádění a podpora nových technologií a inovací do výroby
- Podpora zachování a obnova tradičních řemesel v obcích na venkově

Naplnění opatření 1.1.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. Číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
214	Rekonstrukce areálu a obnova technologie	Obešlo Libor - Pekárna Měník, Měník 121	podnikatel	2 000 000	leden 2008 - prosinec 2008	Záměr

Opatření 1.1.2 Efektivní revitalizace nevyužívaných budov a ploch, infrastruktura pro podnikání

- Rozšíření infrastruktury, zajištění pozemků a „dobré půdy“ pro rozvoj podnikání
- Podpora vzniku průmyslových zón a v nich nových podniků
- Revitalizace brownfields a vytvoření jejich seznamu v regionu

Naplnění opatření 1.1.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. Číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
50	Průmyslová zóna Zábědov východ	Nový Bydžov	obec	7 500 000	2007 - 2008	Záměr
95	Revitalizace brownfieldů - Koželužna	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	Záměr
96	Revitalizace brownfieldů - Kovoplast	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	Záměr
97	Revitalizace brownfieldů - Cukrovar	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	Záměr
98	Revitalizace brownfieldů - Mlékárna	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	Záměr
99	Revitalizace brownfieldů - Cihelna	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	Záměr

Specifický cíl 1.2 Stabilizace venkovského zemědělství a podpora místní produkce

Zemědělství má významnou úlohu při rozvoji venkovského prostoru. Mimo ekonomické přínosy sehrává nezastupitelnou roli při údržbě krajiny. V regionu je v zemědělské sféře zaměstnána významná část ekonomicky aktivního obyvatelstva, subjekty jsou zároveň uživateli podstatné části krajiny. Tradice a výhodné přírodní podmínky zaručují stabilní rozvoj zemědělství i v budoucnu. Cílem je modernizace zemědělské výroby, zavádění nových inovací, vybavení podniků kvalitní mechanizací a jejich propojení se zpracovatelským průmyslem, zejména s potravinářským. V území je třeba zajistit stabilizaci odbytu produktů a jejich zpracování přímo v místě. Pro zvýšení příjmů zemědělců a zvýšení počtu pracovních míst v regionu je možná restrukturalizace zemědělství a diverzifikace zemědělských aktivit na nezemědělské. Příležitostí je integrace návazných oblastí jako je cestovní ruch (agroturistika, hippoturistika), přírodní zdroje (produkce energetických plodin, pěstování biopotravin) a životní prostředí (ekologické zem., mimoprodukční funkce zem.).

Opatření 1.2.1 Modernizace zemědělské výroby, propojení se zpracovatelským průmyslem

- Modernizace zemědělských podniků a vybavení kvalitní mechanizací, technikou a zavádění nových technologií do výroby
- Napojení místního zemědělství na zpracovatelský průmysl (zejména na potravinářský) a stabilizace odbytu zemědělských produktů a zpracování těchto produktů v místě

Naplnění opatření 1.2.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. Číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
10	Nákup mechanizace	Chlumeck nad Cidlinou	obec			
11	Nákup mechanizace	Josef Hála, s.h.r., Nepochy 1	podnikatel	2 000 000	2007 - 2009	Záměr
12	Modernizace stájí	Josef Hála, s.h.r., Nepochy 2	podnikatel	500 000	2008 - 2010	Záměr
200	Dokončení rekonstrukce kachní líhně	Perena, spol. s r.o. B. Němcové 127/IV, 503 51 Chlumeck n.C.	podnikatel	4 000 000	2007	již probíhá
201	Haly pro chovné kachny	Perena, spol. s r.o. B. Němcové 127/IV, 503 51 Chlumeck n.C.	podnikatel	4 000 000	2008	Plán
202	Nákup líhňářských aparátů	Perena, spol. s r.o. B. Němcové 127/IV, 503 51 Chlumeck n.C.	podnikatel	4 000 000	2009	Plán
203	Polní hnojiště	Perena, spol. s r.o. B. Němcové 127/IV, 503 51 Chlumeck n.C.	podnikatel	2 000 000	2010	Plán

Opatření 1.2.2 Diverzifikace zemědělských aktivit a podpora údržby krajiny

- Podpora alternativní produkce - pěstování biopotravin, energetických a technických plodin, popř. léčivých rostlin atd.
- Rozvoj nových forem zemědělství a jeho mimoprodukční funkce - agroturistika, hippoturistika, ekologické zemědělství apod.

Naplnění opatření 1.2.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. Číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
212	Agro - Izabel Rozvoj chovu koní Kinských, rozvoj agroturistiky v regionu, podpora cestovního ruchu	JK Izabel Zadražany, Zadražany 15, Chlumeck nad Cidlinou	NNO	4 300 000	2007 - 2010 (Interiér - do roku 2009, Venkovní úpravy - do roku 2010, Kompletní přebudování do konce roku 2010)	Záměr

Specifický cíl 1.3 Zlepšování atraktivity území realizací kvalitní infrastruktury a služeb pro turistiku

Málo atraktivní území regionu z hlediska cestovního ruchu vyžaduje k nalákání potencionálních turistů především zlepšit základní i doprovodnou turistickou infrastrukturu včetně poskytovaných služeb. Budování infrastruktury cestovního ruchu je jedním ze základních předpokladů rozvoje cestovního ruchu v regionu. Jedná se především o rozvoj ubytovacích a stravovacích zařízení všeho druhu. Při budování této, ale i doprovodné infrastruktury musí subjekty spolupracovat s cílem vytvořit komplexní nabídku fungující jako funkční celek. Obnova a údržba místních a regionálních kulturně-historických památek, památníků, sakrálních staveb, soch a dalších drobných památek je neméně důležitá. Region má velký zájem rozvíjet cykloturistiku budováním cyklostezek včetně související infrastruktury. Dále také podporovat výstavbu pěších či vycházkových tras a orientačních turistických systémů v regionu. Z hlediska rozvoje cestovního ruchu patří ke klíčové aktivitě budování image a prezentace regionu. Návštěvník musí být informován nejen o produktech, ale také o prostředí ve kterém se pohybuje. K tomu pomůže marketingový přístup ve formě vybudování informačního systému včetně kvalitních služeb, nabízených produktů a zvýšení informovanosti o regionu a jeho propagace.

Opatření 1.3.1 Výstavba a rekonstrukce turistické infrastruktury

- Podpora rozvoje ubytovacích a stravovacích zařízení a kapacit (ubytovny, kempy, turistické ubytovny, nadstandardní ubytování ad.)
- Výstavba cyklostezek, značení cyklotras a budování související cykloinfrastruktury - odpočívadla, ukazatele,..
- Budování vycházkových stezek v regionu a turistických orientačních systémů (např. k památkám,...)

Naplnění opatření 1.3.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. Číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
41	Vycházková stezka pro pěší (cyklostezka do Břízek)	Nový Bydžov	obec	1 640 000	2007	Záměr
42	Vycházková stezka pro pěší (cyklostezka do Praseka)	Nový Bydžov	obec	4 240 000	2007	Záměr
67	Cyklostezky regionu	Nový Bydžov	obec	5 000 000	2007 - 2013	Záměr
173	Výstavba cyklostezky ze Starého Byd. do Nového Bydžova	Starý Bydžov	obec	3 000 000	2008	Zahájení zpracování PD
217	Zámecká restaurace a ubytování - Tereziánský trakt	Kinský dal Borgo, a.s., Komenského 5, 503 51 Chlumeč nad Cidlinou IV	podnikatel	20 000 000 bez DPH	2008 - 2010	studie, PD, stavební povolení
219	Agro farma Amerika	Ivo Rodl Chlumeč nad Cidlinou	podnikatel	6 000 000	2007-2009	PD, studie, stav. povolení

Opatření 1.3.2 Obnova a údržba kulturně-historických památek

- Rekonstrukce významných regionálních památek a památníků
- Revitalizace sakrálních staveb (kostely, boží muka,...)
- Opravy a regenerace soch a drobných památek v regionu
- Spolupráce s majiteli památek při jejich opravách a údržbě

Naplnění opatření 1.3.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. Číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
167	Kostel sv. Stanislava Smidary	Smidary	obec		2007 - 2013	
168	Kulturní památky - oprava soch	Smidary	obec		2007 - 2013	
215	Zámek Karlova Koruna - revitalizace zámecké Oranžerie	Kinský dal Borgo, a.s., Komenského 5, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou IV	podnikatel	4 036 000 bez DPH	2007	kompletní dokumentace (studie, PD, stavební povolení)
216	Zámek Karlova Koruna - oprava střechy zámeckých koníren	Kinský dal Borgo, a.s., Komenského 5, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou IV	podnikatel	5 040 000 bez DPH	2007	

Opatření 1.3.3 Vytvoření a prezentace cestovního ruchu

- Propagace území a zvýšení informovanosti o regionu a aktivitách v něm formou médií, webových stránek, propagačních materiálů a tiskovin, akcí konaných v regionu, účasti na veletrzích atd.
- Vybudování turistické informační sítě na celém území včetně vytvoření produktů cestovního ruchu a poskytování kvalitních turistických služeb

Naplnění opatření 1.3.3 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. Číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
94	Turistická informační síť Novobydžovska a Chlumecka	Nový Bydžov	obec	4 100 000	2008 - 2013	PD

3.5 PRIORITA 2: Lidské zdroje

Popis a zdůvodnění priority:

Lidský potenciál je velmi důležitou, flexibilní a hybnou silou celého regionu, proto je potřeba jej neustále rozvíjet. Je třeba se především zaměřit na stabilizaci místních občanů, přilákání dalších obyvatel a eliminovat negativní demografické jevy projevující se především v menších obcích. Dostatečná síť školních zařízení v území by se měla zaměřit na zvýšení kvalifikace a vzdělanosti obyvatel, obce díky společensko-kulturní aktivitě obyvatel a ve spolupráci s nestátními neziskovými organizacemi či knihovnami podpoří rozvoj volnočasových aktivit. Dále je důležité zajistit poskytování všech druhů služeb v regionu od základní občanské vybavenosti až po chybějící sociální služby nebo dostupnost zdravotnické péče. Všechny aktivity v regionu by měla zastřešovat dobře fungující veřejná správa, která musí podněcovat spolupráci všech regionálních aktérů.

Prioritní cíl:

- *Stabilizace místního obyvatelstva zlepšením životních podmínek obyvatel a dostupností veřejných služeb, posilování spolupráce a partnerství všech subjektů v regionu.*

Specifické cíle a opatření:

Specifický cíl 2.1 Rozvoj kulturního a společenského života, podpora místních tradic a zvyků

Změna životního stylu zvyšuje zájem všech skupin obyvatel od dětí a mládeže až po seniory o využití volného času. Kvalitní nabídka volnočasových aktivit a různých kulturních, společenských a sportovních akcí se příznivě projeví ve vztahu obyvatel k regionu, snížení sociálně-patologických jevů a odstranění stresů. Podmínky pro volnočasové aktivity také mohou být ve většině případů využity k rozvoji turistického ruchu a ovlivní délku pobytu návštěvníků v regionu. Je třeba vytvářet podmínky pro rozvoj aktivit trávení volného času, a to především výstavbou a rekonstrukcí sportovišť, sportovně-relaxačních center, zařízení pro kulturu a společenské aktivity. Společným postupem a spoluprací obcí poskytnout obyvatelům i návštěvníkům co nejširší komplexní nabídku volnočasového vyžití při využívání stávajícího a rozvíjení dalšího potenciálu. Podpořit neziskový sektor, zejména se zaměřením na děti a mladé lidi. Rozvíjet sportovní, kulturní a společenské akce v regionu s důrazem na podporu spolkové činnosti, pečovat o tradice a zvyky, podporovat všechny životaschopné formy kultury v regionu včetně činnosti kulturních institucí a subjektů.

Opatření 2.1.1 Vytváření podmínek pro trávení volného času obyvatel

- Doplnění a rekonstrukce sportovišť v obcích (dětská, fotbalová, víceúčelová hřiště, kurty, plavecké areály, ...) včetně jejich zázemí, údržba a vytváření sportovišť s veřejně přístupným charakterem
- Rekonstrukce a opravy zařízení pro kulturu a společenské aktivity (kulturních domů, divadel, sokoloven, domovů mládeže, center pro volnočasové aktivity, ...), vybudování občanského komunitního centra v regionu – klubová činnost, vzdělávání, relaxační centrum pro ženy

Naplnění opatření 2.1.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
8	Výstavba Domu dětí a mládeže	Chlumec nad Cidlinou	obec	25 000 000		IZ, studie
9	Výstavba městských lázní	Chlumec nad Cidlinou	obec	50 000 000		IZ, studie
16	Výstavba sportovního hřiště u MŠ	Převýšov	obec	500 000	2007	PD, stavební povolení
19	Přestavba a rekonstrukce sportovních kabin	Převýšov	obec	8 000 000	2007	PD
20	Výstavba nového fotbalového hřiště	Převýšov	obec	2 000 000	2008	studie
35	Zastřešení zimního stadionu II. Etapa	Nový Bydžov	obec	21 500 000	2007	PD
40	Hřiště na míčové hry a tenis na koupališti	Nový Bydžov	obec	1 305 000	2007	záměr
58	Rekonstrukce budovy na nízkoprahové centrum pro děti a mládež	Nový Bydžov	obec	15 000 000	2008	záměr
91	Klimatizace v divadle	Nový Bydžov	obec	1 300 000	2008 - 2013	PD
109	Generální oprava střechy kulturního domu	Barchov	obec	3 500 000	2009	zatím nic
115	Modernizace domova mládeže a přilehlého sportoviště	Střední škola technická a řemeslná, Hlušice 1	kraj	24 000 000 (vč. DPH)	2007 – 2011	V rámci druhé výzvy podána žádost o grant 26.10.2006
134	Výstavba sportovního areálu	Králíky	obec	600 000	2007 – 2008	
135	Oprava kulturního domu v Králíkách	Králíky	obec	4 000 000	2007 – 2011	stavební povolení
141	Víceúčelové sportoviště	Myštěves	obec	500 000	2007 – 2008	záměr
149	Rekonstrukce hřiště (tenis, hokej, volejbal)	Prasek	obec	350 000	2007 – 2008	záměr
155	Zřízení dětského hřiště	Prasek	obec	20 000	2007	záměr
161	Rekonstrukce sokolského	Skřivany	obec	6 000 000	závisí na přidělení dotace	záměr

	cvičiště					
164	Rekonstrukce sokolovny Emisary	Smidary	obec	20 000 000	2008 – 2013	
182	Výstavba hřiště v obci Vinary	Vinary	obec	1 000 000	2007	projektová dokumentace, žádost o stavební povolení
194	Vykoupení pozemku hřiště od majitelů	Kobylice	obec	260 000	2007 – 2008	studie bude provedena 1 rok před plánovanou realizací
196	Výstavba tenisových kurtů	Kobylice	obec	500 000	2010 – 2012	studie bude provedena 1 rok před plánovanou realizací

Opatření 2.1.2 Rozvoj spolkového života v regionu a podpora neziskového sektoru

- Rozvoj kulturního a společenského života podporou občanských aktivit a spolkové činnosti nestátních neziskových organizací
- Podpora tradic, festivalů, významných výročí, pravidelných setkání a sportovních akcí nebo událostí na území regionu
- Zapojení dětí a mládeže do dění v regionu a znalostí tradic (mimoškolní sportovní a zájmové činnosti dětí), podpora výchovy talentované mládeže

Naplnění opatření 2.1.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
208	Podpora mimoškolní činnosti dětí a mládeže se zaměřením na PO a další mš aktivity	Sbor dobrovolných hasičů Nepochy, okrsek č. 14 /Luková, Zdražany, Nepochy/	NNO	2 000 000	2008 - 2012	nezahájeno studii vytvořit 2007

Specifický cíl 2.2 Zajištění dostupných služeb a občanské vybavenosti vedoucí ke stabilizaci obyvatel

Nedílnou součástí života obyvatel jsou dostupné služby občanské vybavenosti a služby zdravotní a sociální péče v dostatečném rozsahu pro všechny skupiny obyvatel. Její zajištění je pro obce v regionu složitější než ve městech. Proto je jako základní podmínkou pro rozvoj služeb nutná soustavná podpora poskytovatelů služeb a optimalizování sítě těchto služeb v regionu. Plánuje se vytvoření informační databáze tzv. katalogu služeb, který bude

obsahovat veškeré služby, které jsou v regionu poskytovány. V katalogu budou všechny profese v regionu a občané či návštěvníci tak získají větší přehled o tom, jaké služby jsou zde dostupné. V obcích je třeba podporovat víceúčelové budovy, poskytující širší spektrum služeb pro občany, a další objekty občanské vybavenosti včetně pohostinství a sociálních zařízení. Zvyšovat dostupnost zdravotnické, především následné, péče, a nabídku služeb pro seniory včetně podpory terénních služeb a budování domů s pečovatelskou službou. Sociální integrace a bezpečnost obyvatel je zaměřen na řešení problematiky méně přizpůsobivých občanů, prevenci sociálně-patologických jevů a eliminaci bariér pro hendikepované občany.

Opatření 2.2.1 Zvýšení dostupnosti zdravotnické péče a nabídka služeb pro seniory

- Udržení a další zvyšování standardů sociální péče a následné zdravotnické péče na území regionu
- Zkvalitňování poskytování terénních služeb, homecare služeb a dalších sociálních či zdravotnických služeb
- Vybudování domů s pečovatelskou službou s dostatečnou kapacitou a vytvoření nabídky seniorparků v regionu

Naplnění opatření 2.2.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
51	Dům s pečovatelskou službou	Nový Bydžov	obec	10 462 232	2007 - 2008	PD

Opatření 2.2.2 Vytvoření nabídky regionálních služeb a rozvoj občanské vybavenosti

- Podpora služeb občanské vybavenosti obyvatelům na venkově optimalizací rovnoměrné sítě služeb
- Vytvoření databáze (katalogu) služeb sloužící jako informační systém služeb a podpora jejich dostupnosti obyvatelům v regionu
- Budování a modernizace víceúčelových budov a domů služeb pro občany v obcích regionu
- Výstavba, rekonstrukce a opravy pohostinství, sociálních zařízení a dalších objektů občanské vybavenosti

Naplnění opatření 2.2.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
122	Stavební úpravy obecní restaurace	Hlušice	obec	130 000	2008	
124	Sociální zařízení v areálu požární nádrže	Humburky	obec	250 000	06 2007 06 2008	studie

125	Víceúčelová budova (obchod, služby, pohostinství, hasičská zbrojnice, zázemí pro sporty)	Humburky	obec	20 000 000	2008 - 2013	studie
138	Oprava pohostinství	Myštěves	obec	300 000	2007	ohlášení stavby
147	Rekonstrukce budovy obecního úřadu čp. 35	Prasek	obec	650 000	2008 - 2011	záměr
162	Výstavba domu služeb	Skřivany	obec	16 000 000	závisí na přidělení dotace	záměr

Opatření 2.2.3 Sociální integrace a bezpečnost obyvatel v regionu

- Řešení problematiky méně přizpůsobivých občanů a prevence kriminality na území regionu
- Otevření poradenského centra pro drogově závislé a pro prevenci sociálně-patologických jevů
- Eliminace bariér pro hendikepované a starší občany, vybudování nízkoprahového centra v regionu

Naplnění opatření 2.2.3 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
1	Prevence kriminality mládeže na území Společné Cidliny	"Podzámčí" Chlumeck nad Cidlinou	NNO	2 000 000	2008 - 2010	záměr
68	Sociální ekonomie	Nový Bydžov	obec	6 000 000	2008 - 2010	záměr
89	Výtah na radnici	Nový Bydžov	obec	800 000	2008 - 2013	záměr

Specifický cíl 2.3 Podpora zaměstnanosti a rozvoj vzdělanosti obyvatel v souladu s potřebami regionu

Znalosti a schopnosti (kvalifikace) lidí vyžadují náklady, ale přinášejí i výnosy. Cílem investic do lidského kapitálu je rozšíření či zkvalitnění vzdělávání a zvýšení mobility a flexibility pracovních sil. Region s relativně vysokou mírou nezaměstnanosti, nekvalifikovanou pracovní silou a nepříznivou strukturou vzdělanosti obyvatel se chce zaměřit na podporu zaměstnanosti, tvorbu nových pracovních míst a rozvoj vzdělanosti svých občanů v souladu s potřebami regionu. Je potřeba zachovat současnou síť škol v regionu a rozvíjet potřebné a atraktivní obory na místních školách. Maximálně využívat budov škol a školských zařízení, realizovat jejich opravy a modernizace, včetně komplexního vybavení. Od škol se naopak očekává zapojení do života obcí, podpora rozvoje mimoškolské činnosti a zkvalitňování výuky. Nutná je spolupráce škol, rodičů, úřadu práce a zaměstnavatelů. Dále je

potřeba podporovat výchovné a vzdělávací programy, rozvíjet systém rekvalifikací a celoživotního učení či vzdělávání, s důrazem na výuku cizích jazyků a informačních technologií, k tomuto účelu vytvářet nové a rozvíjet stávajících instituce celoživotního vzdělávání a učení.

Opatření 2.3.1 Udržení a podpora sítě škol včetně komplexního vybavení a využití jejich kapacit

- Komplexní vybavení škol (MŠ, ZŠ a SŠ) včetně tělocvičen, odborných učeben a dalšího vybavení (internetizace škol, technické vybavení,...)
- Dostavba, rekonstrukce a modernizace školních budov a areálů v regionu včetně zachování jejich sítě na celém území
- Podpora odborného a učňovského školství s akcentem na předmět činnosti regionálních podnikatelských subjektů

Naplnění opatření 2.3.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
24	Rekonstrukce areálu škol	Nepolisy	obec	41 000 000	2008 - 2012	studie + PD
52	Dostavba a rekonstrukce ZŠ Klicperova	Nový Bydžov	obec	65 214 000	2007 - 2008	studie
59	Rekonstrukce budovy bývalé Jednoty na objekt ZŠ	Nový Bydžov	obec	28 074 920	2008 - 2009	PD
114	Modernizace stávajícího školního dílenského areálu na Regionální centrum odborného a celoživotního vzdělávání včetně technického vybavení	Střední škola technická a řemeslná, Hlušice 1	kraj	26 536 000 (bez DPH)	2008 - 2011	Zpracován technický a investiční záměr, projednání s partnery a zřizovatelem
117	Stavební úpravy hygienického zařízení v ZŠ Hlušice	Hlušice	obec	2 700 000	2006 - 2007	práce již byly započaty, dokončení prací v roce 2006, úhrada dle smlouvy 07
123	Oprava budovy MŠ	Hlušice	obec	300 000	2008	Studie
158	Přístavba a oprava ZŠ	Skřivany	obec	10 000 000	závisí na přidělení dotace	SP
166	Škola Smidary - střecha	Smidary	obec	10 000 000	2007 - 2013	

Opatření 2.3.2 Rozvoj celoživotního učení a zvyšování kvalifikace místních obyvatel

- Propojení školství s potřebami místního trhu práce a provázanost s podnikatelským sektorem a úřadem práce
- Rozvoj celoživotního vzdělávání a rekvalifikace obyvatel (kursy, semináře, školení, zkoušky,...)
- Zapojení škol do celoživotního vzdělávání, vytvoření školících středisek ve školách a vytváření vzdělávacích center

Naplnění opatření 2.3.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
116	Vzdělávání pro konkurenceschopnost - další vzdělávání studentů i dospělých v návaznosti na trh práce	Střední škola technická a řemeslná, Hlušice 1	kraj	5 000 000 (bez DPH)	2007 - 2010	Vytypované oblasti spolupráce a navázaný kontakt s partnerskými organizacemi
220	Vzdělávací a školící centrum	Společná CIDLINA	NNO	30 000 000	2008 -2013	Studie

Specifický cíl 2.4 Podpora spolupráce a partnerství, předávání zkušeností a poradenství místním subjektům

Cílem je zlepšit koordinaci a spolupráci jednotlivých obcí a všech ostatních subjektů v rámci území regionu. Důležitá je výměna informací a zkušeností s fungováním regionu s jinými územními celky. Rozvoj spolupráce s jinými regiony může napomoci při plánování společných akcí i naplňování jednotlivých opatření strategie. V rámci strategického a územního plánování je v posledních letech velmi důležitá podpora a rozvoj spolupráce mezi veřejným, podnikatelským a neziskovým sektorem za účelem rozvoje regionu a úspěšných společných realizací projektů, budování partnerství na místní či mezinárodní úrovni mezi všemi subjekty regionálního rozvoje. K tomu by měla přispět efektivní veřejná správa, která bude organizačně celý proces řídit, podávat informace a podpoří další tvorbu místních rozvojových dokumentů a územní plánů sítel včetně digitalizace a pasportizace

Opatření 2.4.1 Efektivní veřejná správa, strategické a územní plánování

- Zefektivnění samosprávy a státní správy, zvýšení informovanosti o výkonu veřejné správy, zřizování a podpora kontaktních informačních míst v regionu a v jednotlivých obcích
- Podpora tvorby územních plánů obcí, pasportizace, digitalizace a strategických studií rozvoje měst a obcí

Naplnění opatření 2.4.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
179	Územní plán obce	Šaplava	obec	200 000	2010	studie

Opatření 2.4.2 Partnerství obcí a spolupráce mezi veřejným, podnikatelským a neziskovým sektorem

- Budování partnerství mezi obcemi v regionu, jednotlivých obcí či celého regionu na národní i mezinárodní úrovni (společná setkání za účelem výměny zkušeností či efektivnějšího řešení společných problémů apod.)
- Podpora a rozvoj spolupráce mezi veřejným, podnikatelským a neziskovým sektorem v regionu, podpora společných setkání a společných projektů

Naplnění opatření 2.4.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
69	Mezinárodní partnerství	Nový Bydžov	obec	2 000 000	2007 - 2009	záměr
221	Mezinárodní a regionální partnerství	Společná CIDLINA	NNO	1 000 000	2008 - 2010	Záměr

3.6 PRIORITA 3: Kvalita života v obcích

Popis a zdůvodnění priority:

Rozvoj bydlení, technické infrastruktury, dopravní dostupnosti a uchování kvalitního životního prostředí jsou jedny z nejdůležitějších faktorů, podmiňující sociální i ekonomický růst a zvyšování kvality života v obcích regionu. Mezi prioritní cíle určitě patří zlepšení dopravní vazeb a to jak z hlediska špatného technického stavu regionálních silnic, tak nedostatečné dopravní obsluhy obcí v regionu. Udržení obytné funkce sídel je nezbytnou podmínkou pro životnost obcí, s kvalitním prostředím pro bydlení souvisí zachování charakteru venkova, zlepšení vzhledu měst a obcí, jejich napojení na technické a inženýrské sítě. Ochranou a zlepšováním kvality životního prostředí a trvale udržitelné krajiny lze udržet poměrně čisté prostředí pro život všech místních obyvatel.

Prioritní cíl:

- Zvyšovat kvalitu života v obcích z hlediska rozvoje bydlení, technické infrastruktury a dopravní dostupnosti, usilovat o uchování kvalitního životního prostředí.

Specifické cíle a opatření:

Specifický cíl 3.1 Zlepšení dopravních vazeb a dopravní obsluhy v rámci regionu

Stav dopravní infrastruktury významně ovlivňuje všechny složky socioekonomického rozvoje regionu. Vzhledem ke geografické poloze a současnému nevyhovujícímu stavu je nejperspektivnější a zároveň nejproblematictější oblastí silniční doprava a s tím spojené regionální komunikace. Jedná se o budování nové a údržbu stávající infrastruktury převážně místních komunikací, ale i přístupových komunikací k turistickým cílům, průmyslovým zónám a rozvojový plochám apod., infrastruktury pro chodce a dalších dopravních staveb (mosty, parkoviště,...) či ostatního příslušenství (osvětlení, značení,...). Dále i výstavby a rekonstrukce infrastruktury veřejné dopravy (zastávky, nádraží,...). Zlepšení dopravní obsluhy obcí lze podporou zajištění kvalitní veřejné hromadné dopravy zejména ve večerních hodinách a ve dnech pracovního klidu. Spolupracovat při tom s provozovateli veřejné dopravy ohledně napojení na krajský integrovaný dopravní systém a optimalizovat síť regionálních spojů s vazbou na páteřní dopravní spoje a demografickou strukturu.

Opatření 3.1.1 Rozvoj a rekonstrukce regionální dopravní infrastruktury

- Rekonstrukce, opravy, popř. výstavba regionálních, převážně místních komunikací na celém území
- Budování a rekonstrukce přístupových komunikací k průmyslovým zónám, turistickým cílům, rozvojovým plochám apod.
- Výstavba a rekonstrukce dopravních staveb (mosty, parkoviště, křižovatky, garáže,...) a ostatního příslušenství (osvětlení, značení, ...)
- Budování a rekonstrukce infrastruktury pro nemotorovou dopravu a pěší (chodníky, stezky, přechody pro chodce,...)

Naplnění opatření 3.1.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
2	Rekonstrukce místních komunikací - cca 7 ks	Chlumec nad Cidlinou	obec	15 000 000 - 20 000 000		PD Jiráskova
3	Rekonstrukce (výstavba) chodníků - cyklostezek	Chlumec nad Cidlinou	obec	10 000 000		k "DD" PD k ÚŘ, IZ
4	Opravy mostů (Lučice, Pamětník, Zapeč)	Chlumec nad Cidlinou	obec	10 000 000		mostní listy (částečně)
7	Komunikace k průmyslové zóně	Chlumec nad Cidlinou	obec	25 000 000		PD k ÚŘ, IZ
17	Oprava a rekonstrukce chodníků a MK	Převýšov	obec	3 000 000	2007 - 2008	
25	Oprava místní komunikace	Nepolisy	obec	10 000 000	2007 - 2008	PD

28	Oprava místních komunikací	Nepolisy	obec	20 000 000	2008 - 2010	záměr
29	Chodník Zadražany-Nepolisy	Nepolisy	obec	3 000 000	2007 - 2008	záměr
36	Infrastruktura v ulici Vojtěcha II	Nový Bydžov	obec	10 000 000	2007 - 2008	PD
39	Rekonstrukce ulice Fričova	Nový Bydžov	obec	1 500 000	2007	záměr
44	Rekonstrukce chodníků Metličanská	Nový Bydžov	obec	800 000	2007	záměr
49	Nová Skřeneň - rekonstrukce křižovatky u prodejny	Nový Bydžov	obec	1 400 000	2007	záměr
55	Chudonice - komunikace Polní, parkoviště, zeleň	Nový Bydžov	obec	2 500 000	2008	záměr
57	Rekonstrukce ulice Malátovy	Nový Bydžov	obec	7 000 000	2008	PD
63	Infrastruktura Vojtěcha III	Nový Bydžov	obec	10 000 000	2008 - 2009	záměr
64	Rekonstrukce komunikací Velkého čtverce	Nový Bydžov	obec	127 034 970	2008 - 2010	PD
70	Rekonstrukce ulice Na Svěpomoci	Nový Bydžov	obec	2 000 000	2008 - 2013	záměr
71	Rekonstrukce ulice Na Pazderně	Nový Bydžov	obec	950 000	2008 - 2013	záměr
72	Rekonstrukce ulice Gallátova	Nový Bydžov	obec	350 000	2008 - 2013	záměr
73	Rekonstrukce ulice Plovárenská	Nový Bydžov	obec	700 000	2008 - 2013	záměr
74	Rekonstrukce ulice a křižovatky Fučíkova	Nový Bydžov	obec	700 000	2008 - 2013	záměr
75	Rekonstrukce ulice Englerovy	Nový Bydžov	obec	300 000	2008 - 2013	záměr
76	Rekonstrukce ulice Jiráskovy	Nový Bydžov	obec	1 500 000	2008 - 2013	záměr
77	Komunikace Duha - Diskont	Nový Bydžov	obec	600 000	2008 - 2013	záměr
78	Rekonstrukce chodníků Revoluční	Nový Bydžov	obec	200 000	2008 - 2013	záměr
79	Rekonstrukce chodníků Horákova	Nový Bydžov	obec	800 000	2008 - 2013	záměr
80	Komunikace a parkoviště u obřadní síně	Nový Bydžov	obec	500 000	2008 - 2013	záměr
85	Zábědov - opravy	Nový Bydžov	obec	1 500 000	2008 - 2013	záměr

	komunikací					
86	Vysočany - komunikace u rybníka	Nový Bydžov	obec	1 000 000	2008 - 2013	záměr
92	Parkoviště za hotelem Lev	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	záměr
102	Výstavba řadových garáží	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	PD
107	II. etapa výstavby komunikace (včetně chodníku) na sídlišti Palouk	Barchov	obec	3 000 000	2007 - 2008	projektová dokumentace a stavební povolení
111	Oprava místních komunikací	Barchov	obec	1 000 000	2008 - 2009	nic
120	Výstavba chodníků při hlavní silnici od N. Bydžova na Kněžice	Hlušice	obec		2007 - 2013	
139	Oprava místní komunikace - autobusové točny	Myštěves	obec	1 000 000	2007	záměr
143	Výstavba chodníků	Myštěves	obec	1 000 000	2010	záměr
150	Oprava chodníků a dostavba nových	Prasek	obec	200 000	2007 - 2009	záměr
163	Rekonstrukce ul. Sloupenská	Skřivany	obec	5 000 000	závisí na přidělení dotace	záměr
169	Komunikace pro pěší	Starý Bydžov	obec	1 800 000	2007	stavební povolení
171	Nasvícení přechodů	Starý Bydžov	obec	460 000	2007	stavební povolení
172	Zhotovení příjezdové komunikace k novým domům	Starý Bydžov	obec	800 000	2007	zahájení zpracování projektové dokumentace
175	Výstavba parkoviště u hřbitova	Starý Bydžov	obec	500 000	2009	
183	Oprava místní komunikace v obci Kozojídky I. etapa	Vinary	obec	800 000	2007	záměr
184	Oprava místní komunikace v obci Kozojídky II. Etapa	Vinary	obec	1 000 000	2008	záměr
190	Chodníky	Zdechovice	obec	4 000 000	2009	územní plán obce
195	Zpevnění komunikace k bývalé hájence	Kobylice	obec	500 000	2010	studie bude provedena 1 rok před

						plánovanou realizací
197	Úprava a zpevnění místní komunikace k bytové zástavbě	Kobylice	obec	500 000	2011 - 2013	studie bude provedena 1 rok před plánovanou realizací
198	Výstavba infrastruktury komunikace k plánované bytové výstavbě u Řasova	Kobylice	obec	2 100 000	2013	studie bude provedena 1 rok před plánovanou realizací
199	Oprava místních komunikací v obci	Prasek	obec		2007 - 2013	záměr

Opatření 3.1.2 Optimalizace dopravní obslužnosti a dostupnosti na území regionu

- Zkvalitňování a vytváření integrovaného dopravního systému (spolupráce s provozovateli veřejné dopravy), optimalizování sítě regionálních spojů s vazbou na páteřní dopravní spoje a demografickou strukturu
- Budování a rekonstrukce infrastruktury sloužící účelům pro veřejnou dopravu (nádraží, zastávky,...)

Naplnění opatření 3.1.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
66	Autobusové nádraží s odbavovací halou	Nový Bydžov	obec	50 000 000 (?)	2008 - 2013	zpracovává se studie
110	Výstavba autobusové čekárny	Barchov	obec	100 000	2008	projektová dokumentace, nebo nákup hotového výrobku

Specifický cíl 3.2 Zachování vzhledu a charakteru obcí a udržení obytné funkce sídel

Bydlení je základní urbanistickou funkcí, bez jejíhož rozvoje není možné trvale udržet život v jednotlivých obcích. Rozvoj bydlení spolu s rozvojem podnikání zajišťuje stabilizaci obyvatel obce, příliv nových občanů, zlepšení demografického potenciálu a v neposlední řadě i větší daňovou výtěžnost a navýšení obecního rozpočtu. Bytová výstavba je také nezanedbatelným zdrojem nových pracovních míst. Rozvoj sídel je podmíněn zlepšením vzhledu měst a obcí a zvyšováním kvality bydlení. Proto je důležitá péče o zachování charakteru sídel v regionu, obnova a revitalizace veřejných prostranství, veřejných budov se zachováním tradičního rázu zástavby, staveb a struktur krajiny. S tím souvisí zachování lokálních specifik obcí, vysazování veřejné zeleně, řešení znovuvyužití chátrajících objektů a areálů v obcích. Dále i

také podpora regenerace stávajícího domovního a bytového fondu a výstavby rodinných domků a bytů, rozvíjení bydlení pro sociálně nejpotřebnější skupiny a vytvoření podmínek pro novou bytovou výstavbu zlepšením dostupnosti pozemků k bydlení na území regionu.

Opatření 3.2.1 Zlepšení vzhledu měst a obcí revitalizací veřejných prostranství

- Zachování lokálních specifik obcí, výsadba a ochrana veřejné zeleně
- Revitalizace veřejných prostor - parky, náměstí, návsi, hřbitovy,...
- Rekonstrukce a znovuvyužití chátrajících objektů v obcích
- Vybavení kvalitní komunální technikou pro technické útvary obcí

Naplnění opatření 3.2.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
34	Modernizace areálu	MS Luka Nepochy o.s.	NNO	3 000 000	2008 - 2010	záměr
38	Rekonstrukce prostranství před koupalištěm	Nový Bydžov	obec	4 200 000	2007	PD
46	Chudonice - rekonstrukce plotu hřbitova	Nový Bydžov	obec	1 120 000	2007	záměr
56	Žantov - rekonstrukce návsi	Nový Bydžov	obec	2 500 000	2008	záměr
61	Skochovice - parkoviště u hřbitova, zeleň	Nový Bydžov	obec	1 500 000	2009	záměr
62	Revitalizace parku u kostela sv. Trojice	Nový Bydžov	obec	9 000 000	2009	PD
65	Revitalizace Masarykova náměstí	Nový Bydžov	obec	28 323 923	2008 - 2010	studie
81	Rekonstrukce nádvoří radnice	Nový Bydžov	obec	600 000	2008 - 2013	záměr
88	Revitalizace fary a kostela v Metličanech	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	záměr
105	Stará Skřeneň - revitalizace zeleně u komunikací	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	záměr
106	Parkové úpravy v ulici Fučíkové	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	PD
121	Výsadba nové zeleně v obecním parku a vybudování klidové zóny v Hlušičkách	Hlušice	obec	150 000	2008	
126	Výstavba hřbitova	Humburky	obec	700 000	2008 - 2010	studie
133	Rekonstrukce veřejného prostranství	Králíky	obec	800 000	2007 - 2008	

142	Oprava hřbitova	Myštěves	obec	200 000	2009	záměr
151	Výsadba veřejné zeleně, zřízení odpočinkových míst v obci	Prasek	obec	50 000	2007	
153	Rekonstrukce obecního bytu čp. 196	Prasek	Obec	800 000	2010	záměr
156	Dům s chráněnými byty (dokončení)	Skřivany	Obec	11 000 000	2007	ve výstavbě
159	Výstavba bytového domu - 18 bytových jednotek	Skřivany	Obec	28 000 000	2009 - 2011	SP
174	Rekonstrukce fary pro bytové účely	Starý Bydžov	Obec	3 000 000	2009	zahájení zpracování projektové dokumentace
177	Rekonstrukce hřbitova + oprava márnice	Starý Bydžov	Obec	1 000 000	2011	
192	Studie zeleně v obci	Kobylice	Obec	50 000	2007	studie bude provedena 1 rok před plánovanou realizací
193	Provést výsadbu zeleně dle studie Omlazení topolových alejí dle silnic	Kobylice	Obec	250 000	2007 - 2013	studie bude provedena 1 rok před plánovanou realizací
210	Rekonstrukce - zhotovení zpevněné plochy před hasičskou zbrojnicí v Nepolisech	Nepolisy	Obec	3 000 000	2009 - 2010	nezahájeno studii vytvořit 2007
211	Víceúčelové hřiště	Měník	Obec	4 000 000	2008 2010	PD

Opatření 3.2.2 Obnova stávajícího bytového fondu a vytvoření podmínek pro novou bytovou výstavbu

- Zlepšování dostupnosti pozemků k bydlení na území regionu (výkup pozemků, zakoupení parcel,...)
- Podpora individuální i družstevní výstavby v regionu a regenerace domovního a bytového fondu
- Výstavba holobytů a malometrážních bytů se státní podporou, výstavba obecních a chráněných bytů

Naplnění opatření 3.2.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
90	Půdní vestavba v BJ Fučíkova	Nový Bydžov	obec	1 300 000	2008 - 2013	PD
101	Výstavba holobytů	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	záměr
119	Sídliště - 22 rodinných domů v Polní ulici, inženýrské sítě a kanalizace	Hlušice	obec	11 000 000	2007 - 2009	studie
129	Výkup pozemků pro výstavbu RD - III. etapa	Humburky	obec	800 000	2010 - 2011	studie
131	Bytová výstavba - 20 bytových jednotek	Kosičky	obec	31 000 000	2009 - 2010	záměr
148	Výstavba obecních bytů nad prostory prodejny	Prasek	obec	8 000 000	2013	záměr
176	Zakoupení parcel na výstavbu rodinných domů + inženýrské sítě	Starý Bydžov	obec	4 000 000	2010	
187	Oprava budov ve vlastnictví obce	Vinary	obec		2010 - 2013	

Specifický cíl 3.3 Zkvalitnění technických a informačních sítí a systémů v území

Kvalitní síť technické infrastruktury je nezbytným předpokladem rozvoje obcí a trvale udržitelného života v nich. Prioritou regionu je dobudování a rekonstrukce vodohospodářské infrastruktury, a to převážně kanalizační sítě včetně čistíren odpadních vod (ČOV). Je třeba zajistit finanční zdroje pro přípravu a realizaci staveb ČOV a kanalizací ve většině sídel regionu. Některé obce ještě nemají veřejný vodovod nebo stále chybí přípojky. Dále je nutné rozšiřování další technické infrastruktury vzhledem ke kvalitě životního prostředí (úpravy vod, vodní a akumulční nádrže,...), příprava ploch pro bytovou výstavbu (zajišťování a podpora výstavby inženýrských sítí pro nové lokality určených pro bydlení) a zkvalitňování informačních a elektrických systémů v obcích (internet, veřejný rozhlas, veřejné osvětlení,...). Pro každou obec je z hlediska bezpečnosti také důležité modernizovat požární infrastrukturu - hasičské zbrojnice včetně požární techniky.

Opatření 3.3.1 Dobudování a rekonstrukce vodohospodářské infrastruktury

- Výstavba a rekonstrukce kanalizací včetně budování čistíren odpadních vod (ČOV)
- Výstavba a rekonstrukce veřejných vodovodů včetně přípojek v jednotlivých obcích
- Výstavba a rekonstrukce úpraven vod, vodních a akumulčních nádrží v regionu

Naplnění opatření 3.3.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
6	Kanalizace (Lučice, Pamětník, Malé Kladruby)	Chlumec nad Cidlinou	obec	20 000 000		Studie
13	Dokončení splaškové kanalizace - Káranice	OÚ Káranice	obec	8 000 000	2007 - 2009	Studie
18	Oprava vodní nádrže v obci	Převýšov	obec	100 000	2007	
21	Kanalizace + ČOV	Převýšov	obec	12 000 000	2010 - 2013	Studie
26	Rozšíření kanalizace	Nepolisy	obec	8 000 000	2007 - 2008	PD
27	Kanalizace Lubno, Zadražany	Nepolisy	obec	20 000 000	2010 - 2013	Záměr
31	Oprava kanalizace	Písek	obec	400 000	2007	Záměr
32	Kanalizace v obci	Písek	obec	4 000 000		Záměr
33	ČOV	Písek	obec	4 000 000		Záměr
47	Skochovice - vodovodní přípojka na hřbitov	Nový Bydžov	obec	140 000	2007	Záměr
82	Rekonstrukce kanalizace v ulici U Hřiště	Nový Bydžov	obec	100 000	2008 - 2013	Záměr
83	Rekonstrukce vodovodu a komunikací hřbitov NB	Nový Bydžov	obec	1 000 000	2008 - 2013	Záměr
84	Úpravna vody na koupališti	Nový Bydžov	obec	240 000	2008 - 2013	Záměr
93	Rekonstrukce ČOV	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	Záměr
100	Odkanalizování satelitních obcí, VO, zeleň	Nový Bydžov	obec		2008 - 2013	Záměr
118	Kanalizace a ČOV Hlušice	Hlušice	obec	30 000 000	2007 - 2013	stavební povolení
127	Opatření pro odvedení dešťových vod mimo zastavěné území obce	Humburky	obec	2 000 000	2007 - 2009	Studie
130	Kanalizace Kosičky	Kosičky	obec	16 000 000	2008 - 2009	Záměr
137	Čistička odpadních vod	Králíky	obec	1 500 000	2010 - 2012	
146	Dokončení kanalizace a kanalizačních	Prasek	obec	2 000 000	2007 - 2008	stavební povolení

	přípojek					
165	ČOV + kanalizace Smidarsko	Smidary	obec	70 000 000	2007 - 2013	Studie
178	Vybudování čističky odpadních vod	Starý Bydžov	obec	30 000 000	2012 - 2013	
180	Rekonstrukce kanalizace, výstavba čističky	Šaplava	obec	8 000 000	2012	Studie
181	Výstavba vodovodu v místní části Kozojídky	Vinary	obec	8 000 000	2007	projektová dokumentace, stavební povolení
185	Výstavba vodovodu v místní části Smidarská Lhota	Vinary	obec	8 000 000	2009	projektová dokumentace
186	Opravy místních kanalizací	Vinary	obec		2010 - 2013	
189	Splašková kanalizace	Zdechovice	obec	18 000 000	2007 - 2008	projekt
218	Kanalizace Bydžovská Lhotka	Měník	obec	27 000 000	2009 - 2013	Záměr

Opatření 3.3.2 Zkvalitňování a výstavba jednotlivých technických sítí v obcích a v rozvojových plochách

- Příprava ploch pro bydlení výstavbou potřebné technické infrastruktury a inženýrských sítí
- Rekonstrukce veřejného osvětlení a rozhlasu, elektrifikace a zavádění internetu v obcích regionu
- Budování a rekonstrukce požární infrastruktury (hasičské zbrojnice, požární technika,...)

Naplnění opatření 3.3.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
5	Výstavba technické infrastruktury k další výstavbě	Chlumeck nad Cidlinou	obec			
14	Rekonstrukce veřejného osvětlení a rozhlasu	OÚ Káranice	obec	700 000	2010	
15	Příprava infrastruktury k bytové zástavbě	OÚ Káranice	obec	2 000 000	2007 - 2010	Studie

22	Rekonstrukce veřejného osvětlení a rozhlasu	Převýšov	obec	1 000 000	2009 - 2010	
23	Rekonstrukce budovy hasičské zbrojnice	Nepolisy	obec	10 000 000	2008 - 2010	PD
30	Inženýrské sítě pro výstavbu RD	Písek	obec	3 000 000	2007	Záměr
43	Inženýrské sítě a komunikace u ŽBS	Nový Bydžov	Obec	4 200 000	2007	PD
45	Osvětlení ulice Osadní	Nový Bydžov	Obec	100 000	2007	PD
108	Infrastruktura pro sídliště U Františka	Barchov	Obec	6 000 000	2009 - 2013	studie, návrh zadání změny ÚP
132	Infrastruktura k výstavbě RD	Kosičky	Obec		2009 - 2013	Záměr
136	Výstavba inženýrských sítí	Králíky	Obec	750 000	2008 - 2010	
144	Rekonstrukce obecního rozhlasu	Myštěves	Obec	300 000	2011	Záměr
145	Rekonstrukce veřejného osvětlení	Myštěves	Obec	300 000	2012	Záměr
152	Výstavba veřejného osvětlení, oprava rozhlasu, elektrifikace obce	Prasek	Obec	70 000	2007	Záměr
154	Rekonstrukce požární zbrojnice	Prasek	Obec	2 000 000	2012 - 2013	záměr
157	Inženýrské sítě - stavební pozemky v Sádku (dokončení)	Skřivany	Obec	15 000 000	2007	ve výstavbě
191	Infrastruktura pro výstavbu rodinných domů	Zdechovice	Obec	15 000 000	2010 - 2013	územní plán obce
204	Obměna požární techniky Nepolisy, Zadražany, Luková	Sbor dobrovolných hasičů Nepolisy, okrsek č. 14 /Luková, Zadražany, Nepolisy/	NNO	3 000 000	2008 - 2011	nezahájeno studii vytvořit 2007
205	Rekonstrukce hasičské zbrojnice Nepolisy	Sbor dobrovolných hasičů Nepolisy, okrsek č. 14 /Luková,	NNO	4 000 000	2008 - 2009	studie a PD ukončena - OÚ SP v řízení

		Zadražany, Nepolisy/				
206	Rekonstrukce hasičské zbrojnice Luková	Sbor dobrovolných hasičů Nepolisy, okrsek č. 14 /Luková, Zadražany, Nepolisy/	NNO	4 000 000	2009 - 2010	nezahájeno
207	Rekonstrukce hasičské zbrojnice Zadražany	Sbor dobrovolných hasičů Nepolisy, okrsek č. 14 /Luková, Zadražany, Nepolisy/	NNO	4 000 000	2010 - 2011	nezahájeno

Specifický cíl 3.4 Ochrana a zlepšování kvality životního prostředí a trvale udržitelné krajiny na venkově

Životní prostředí výrazným způsobem ovlivňuje způsob života všech obyvatel i návštěvníků území. Pro zachování kvalitního životního prostředí v regionu je nutná prevence a vytváření podmínek pro údržbu a zachování neporušeného vzhledu krajiny. Obce musí vytvářet podmínky zaměřené na ochranu přírody a péči o krajinu. Zkvalitnění systému sběru a třídění odpadů lze dosáhnout budováním sběrných dvorů a sběrných míst v obcích regionu, zvýšením motivace občanů pro třídění odpadů a propagací celého systému. Dále je třeba podpořit řešení kompostování biologicky rozložitelného odpadu, rozvoj ekologické výchovy a osvěty, vzdělávání veřejnosti v oblasti životního prostředí, zapojení škol do těchto tematických programů a vybudovat středisko environmentálního vzdělávání v regionu. V rámci naplnění tohoto cíle je důležité šetrné využívání energetických zdrojů, podpora ekologického vytápění a využití odpadního tepla, realizace opatření na úspory energie (zateplování veřejných budov, alternativní zdroje). Na území regionu podporovat rozvoj a využívání obnovitelných a alternativních zdrojů energie. Například opatření k využívání biomasy jako alternativního zdroje energie nebo vytvoření podmínek pro využití větrné a solární energie. Dále je to obnova a revitalizace krajinotvorných prvků a vodních staveb či protipovodňových opatření, budování územních systémů ekologické stability (ÚSES) a podpora hospodaření v lesích.

Opatření 3.4.1 Zkvalitnění systému sběru a třídění odpadů

- Budování zřizování recyklačních center, center separovaného odpadu, sběrných dvorů a míst na celém území
- Zvýšení motivace občanů pro třídění odpadů a s tím související propagace celého systému
- Podpora kompostování biologického odpadu v jednotlivých obcích regionu

Naplnění opatření 3.4.1 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
103	Centra separovaného sběru	Nový Bydžov	Obec		2008 - 2013	Záměr
104	Recyklační centrum	Nový Bydžov	Obec		2008 - 2013	PD

Opatření 3.4.2 Vzdělávání v oblasti životního prostředí

- Podpora vzdělávání a osvěty v oblasti životního prostředí, zapojení škol
- Pořádání tematických seminářů, vydávání materiálů s obdobnou tematikou
- Zřízení a otevření střediska environmentálního vzdělávání v regionu

Naplnění opatření 3.4.2 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
160	Rekonstrukce hájovny a zřízení střediska environmentálního vzdělávání Dr. V. Vojtěcha ve Skřivanech	Skřivany	Obec	12 000 000	závisí na přidělení dotace	Studie

Opatření 3.4.3 Šetrné využívání energetických zdrojů a využití alternativních zdrojů energie

- Podpora udržitelnosti ekologického vytápění (plyn, elektřina,...) a využití odpadního tepla
- Využívání obnovitelné zdrojů energií (spalování biomasy, vytvoření podmínek pro využití větrné a solární energie,...)
- Zateplování budov a snížení jejich energetické náročnosti

Naplnění opatření 3.4.3 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
37	Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ v ulici Karla IV. - 1. etapa	Nový Bydžov	Obec	3 178 000	2007	PD

53	Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ v ulici Karla IV. - 2. etapa	Nový Bydžov	Obec	3 200 000	2008	PD
54	Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ v ulici V. K. Klicpery - 1. etapa	Nový Bydžov	Obec	2 459 000	2008	PD
60	Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ v ulici V. K. Klicpery - 2. etapa	Nový Bydžov	Obec	1 872 000	2009	PD
113	Realizace úspor energie-zateplení obvodového pláště budov včetně střechy a výměny oken a povrchových úprav	Střední škola technická a řemeslná, Hlušice 1	Kraj	20 000 000 (bez DPH)	2007 - 2011	Zpracován investiční záměr, energetický audit, projektový list, projednáno se zřizovatelem, partneři
213	Využívání odpadního tepla	Obešlo Libor - Pekárna Měník, Měník 121	podnikatel	1 000 000	srpen 2007 - prosinec 2008	Záměr

Opatření 3.4.4 Obnova krajinotvorných prvků a péče o krajinu

- Zakládání a revitalizace krajinotvorných prvků (stromů, alejí, stezek, polních cest, rybníků, mokřadů...)
- Budování a obnova protipovodňových opatření, poldrů a ostatních drobných vodních staveb
- Budování a realizace prvků Územního systému ekologické stability (ÚSES) na celém území regionu
- Podpora lesního hospodářství v péči o lesní porosty a jejich následné využití

Naplnění opatření 3.4.4 - projektové záměry k 30.4.2007

Evid. číslo	Název projektu	Nositel projektu	Charakter nositele projektu	Přibližné náklady	Harmonogram	Stav přípravy
48	Žantov - rekonstrukce rybníčku	Nový Bydžov	Obec	140 000	2007	Záměr

87	Chudonice - rekonstrukce rybníka	Nový Bydžov	Obec		2008 - 2013	Záměr
112	Revitalizace rybníka "Návesník"	Barchov	Obec	1 000 000	2007	zadána tvorba PD
128	Výstavba rybníka	Humburky	Obec	1 000 000	2012 - 2013	Studie
140	Odbahnění rybníku (Obecníček)	Myštěves	Obec	1 500 000	2007 - 2008	Záměr
170	Odvodnění polní cesty	Starý Bydžov	Obec	240 000	2007	stavební povolení
188	Výstavba rybníku v obci Janovice	Vinary	Obec		2010 - 2013	
209	Vyčištění a rekonstrukce rybníků Nepochy, Zadražany, Luková	Nepochy	Obec	500 000	2007 - 2011	

Příloha č.1 Seznam členů Pracovní skupiny

Soukromý sektor	Veřejný sektor
Ing. Václav Bareš – Stavoka Kosice, a.s. ekonomická oblast	Ing. Pavel Louda Mikroregion Novobydžovsko
Martina Kubešová – Kinský dal Borgo, a.s. ekonomická oblast	Jana Bitnerová Svazek obcí Cidlina
Mgr. Miloš Hladík – Natura DK ekonomická oblast	Mgr. Vladimír Blažej Střední škola technická a řemeslná, Hlušice 1, p.o.
Josef Kadavý – Rekom, a.s. ekonomická oblast	
Bc. Daniela Lusková – Podzámčí, o.s. sociální oblast	
Ing. Marcela Česáková – OS Na podporu kultury kulturní oblast	
Ing. Jaroslav Zych – Agro DZ zemědělská oblast	
Blanka Hatašová – Sdružení tělesně postižených sociální oblast	
Mgr. Otakar Kuchař soukromá osoba	
Jiří Šustr soukromá osoba	
Mgr. Ladislav Vlachý soukromá osoba	
Mgr. Bohuslav Orel soukromá osoba	
Ing. Miloš Veselý soukromá osoba	
Lucie Vejvodová soukromá osoba	
Michal Siruček soukromá osoba	

Příloha č.2 Fotografická dokumentace z jednání PS

Foto 1



Foto 2



Foto 3



Foto 4



Foto 5



Foto 6



Seznam tabulek

Tab. 1: Základní charakteristiky sledovaného území.....	4
Tab. 2: Přehled všech obcí v regionu, počet obyvatel a hustota zalidnění (2001).....	6
Tab. 3: Přehled domovního a bytového fondu (2001).....	9
Tab. 4: Vývoj počtu obyvatel v období 1961 – 2001 ve srovnání s Královéhr. krajem a ČR .	10
Tab. 5: Dynamika obyvatelstva v ‰o (2004).....	11
Tab. 6: Věková struktura obyvatel podle hlavních věkových kategorií a index stáří (2001)...	13
Tab. 7: Vzdělanostní struktura obyvatelstva nad 15 let dosaženého věku v ‰ (2001).....	16
Tab. 8: Vývoj míry nezaměstnanosti v letech 2001-2005 (v ‰).....	17
Tab. 9: Podíl ekonomicky aktivních obyvatel na celkovém počtu a podíl vyjíždějících za práci mimo obec na EAO (2001)	20
Tab. 10: Porovnání podílu zaměstnaných v jednotlivých sektorech s celou ČR	21
Tab. 11: Zaměstnanost v jednotlivých obcích podle sektorů (2001)	22
Tab. 12: Významné zemědělské podniky v regionu	24
Tab. 13: Nejvýznamnější poskytovatelé sociálních služeb na území:	27
Tab. 14: Relativní délka silnic – m/obyvatele.....	31
Tab. 15: Hustota pokrytí území silnicemi –m/km ²	31
Tab. 16: Přehled čerpání z grantů Královéhradeckého kraje:	33
Tab. 17: Přehled celkově získaných finančních prostředků obcemi z POV (v Kč).....	34
Tab. 18: Přehled získaných dotací z MZ, MŽP a SFŽP.....	35
Tab. 19: Přehled získaných dotací z MMR a Státního fondu rozvoje bydlení.....	35
Tab. 20: Přehled získaných dotací z Ministerstva financí.....	36
Tab. 21: Přehled získaných dotací z programů EU	36

Seznam grafů

Graf 1: Vývoj počtu obyvatel v období 1961 - 2001	10
Graf 2: Struktura obyvatel podle pohlaví (2001)	12
Graf 3: Věková struktura obyvatel podle hlavních věkových skupin v ‰ (2001).....	12
Graf 4: Národnostní složení obyvatelstva (2001)	15
Graf 5: Vzdělanostní struktura obyvatelstva nad 15 let dosaženého věku v ‰ (2001).....	17
Graf 6: Vývoj míry nezaměstnanosti v období 2001 - 2005	18
Graf 7: Zaměstnanost v regionu podle sektorů v ‰ (2001)	23
Graf 8: Základní struktura registrovaných ekonomických subjektů v ‰ (2004).....	23
Graf 9: Struktura ploch ve sledovaném území (2004)	25
Graf 10: Struktura ploch zemědělského půdního fondu (2004).....	25
Graf 11: Podíl dotací na celkových příjmech regionu (2005).....	33
Graf 12: Podíl poskytovatelů na jednotlivých dotacích	36

Seznam obrázků

Obr. 1: Poloha regionu v rámci kraje a ČR.....	4
Obr. 2: Mapa regionu Společná Cidlina.....	5
Obr. 3: Přehled členských obcí regionu Společná Cidlina.....	7
Obr. 4: Hustota zalidnění v jednotlivých obcích v % (2001).....	8
Obr. 5: Index stáří za jednotlivé obce v % (2001).....	14
Obr. 6: Míra nezaměstnanosti v jednotlivých obcích (2005).....	18
Obr. 7: Podíl obyvatelstva vyjíždějícího za prací mimo obec na celk. počtu EAO (2001)	21
Obr. 8: Schéma priorit a jejich tématické zaměření	43
Obr. 9: Strom cílů strategie rozvoje regionu Společná Cidlina.....	44