



STRATEGIE ROZVOJE MIKROREGIONU LETOVICKO



GaREP, spol. s r. o.
Společnost pro regionální ekonomické poradenství
náměstí 28. října 3, 602 00 BRNO
tel.: 545211053, e-mail: garep@garep.cz

PROSINEC 2005



Zpracování Strategie rozvoje Mikroregionu Letovicko bylo financováno z prostředků Mikroregionu Letovicko za finanční spoluúčasti Jihomoravského kraje

GaREP - Společnost pro regionální ekonomické poradenství

Náměstí 28. října 3, 602 00 BRNO

tel.+ fax: 545 211 053, tel: 545 242 846, e-mail: garep@garep.cz



Autorský kolektiv: PhDr. Iva Galvasová
Ing. Jan Binek
Mgr. Kateřina Chabičovská
Bc. Jan Holeček

OBSAH

ÚVOD

A.1 PROFIL MIKROREGIONU	5
A.1.1 Základní charakteristika mikroregionu	5
A.1.2 Obyvatelstvo a osídlení	11
A.1.3 Hospodářství a trh práce	26
A.1.4 Doprava	43
A.1.5 Technická infrastruktura a územně plánovací dokumentace	50
A.1.6 Služby a občanská vybavenost	55
A.1.7 Cestovní ruch a rekreace	63
A.1.8 Životní prostředí	69
A.1.9 Ekonomická situace	75
A.2 SWOT ANALÝZA	87
A.3 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA	91
B.1 VIZE A CÍLE ROZVOJE	95
B.2 PROGRAM ROZVOJE	99
B.3 AKČNÍ PLÁN	115
C. PROJEKTOVÉ FIŠE	121

ÚVOD

Součástí snahy přiblížit se politice ekonomické a sociální soudržnosti Evropské unie je i přijímání jejich základních principů. Jedním z nich je **princip programování**, vyjadřující soustředění pozornosti zainteresovaných subjektů v zájmovém území na dosažení střednědobých až dlouhodobých cílů, stanovených ve strategii rozvoje území. Soulad s těmito cíli a strategiemi zvolenými k jejich dosažení, formulovanými v programovém dokumentu, je jedním z kritérií při rozhodování o výběru projektů, kterým budou přiděleny prostředky na podporu jejich realizace.

V souladu s tímto postojem by se vytvářená **Strategie rozvoje mikroregionu Letovicko** měla stát dokumentem, kolem kterého se soustředí rozhodující subjekty mikroregionu s cílem podpořit rozvoj svého území. Právě spolupráce a soustředěné úsilí partnerů ze státní správy, samosprávy, podnikatelské sféry, nestátních organizací či občanských a zájmových sdružení a také důsledný monitoring vývojových tendencí a změn, jsou nezbytným předpokladem pro další rozvoj území.

Předkládaný dokument představuje shrnutí všech etap prací na Strategii, jejímž zpracováním byla na základě Smlouvy o dílo ze dne 10.10.2005 pověřena firma GaREP spol. s r.o., a to pro zadavatele – Mikroregion Letovicko.

Zpracování dokumentu bylo rozděleno do dvou etapových částí. **První etapa – analytická** zahrnuje zejména zpracování tzv. **profilu mikroregionu**. Práce na profilu mikroregionu znamenaly provedení analýzy současného stavu a možných vývojových tendencí vybraných oblastí struktury společnosti, hospodářství a dalších podmínek v území. Výsledky faktografických údajů i terénního výzkumu byly seřazeny do následujících kapitol:

- Poloha
- Obyvatelstvo a osídlení
- Hospodářství a trh práce
- Doprava
- Technická infrastruktura a územně plánovací dokumentace
- Služby a občanská vybavenost
- Cestovní ruch a rekreace
- Životní prostředí
- Ekonomická situace

Terénní šetření, které proběhlo s představiteli obcí v říjnu 2005 se opíralo především o dotazníkový formulář zaměřený na zjištění současné socioekonomické situace v jednotlivých obcích a rozvojových záměrů obcí v časovém horizontu deseti let. Provedené šetření kladlo důraz jak na zjištění aktuální faktografie, tak na posouzení rozvojových priorit, bariér, investičních záměrů a především záměrů nadobecního charakteru, tj. takových, při jejichž realizaci je potřebná spolupráce více obcí nebo celého mikroregionu.

Analýza současného stavu a vývoje mikroregionu představuje výchozí materiál pro vytvoření **problémové analýzy** a tzv. **SWOT analýzy**, která syntetickým způsobem hodnotí a

klasifikuje data a informace obsažené v analýze (profilu). Prostřednictvím rozboru silných stránek, slabých stránek, možností a ohrožení daného území se vytváří východisko pro stanovení a formulaci rozvojových cílů a záměrů.

Na základě vytvořeného profilu mikroregionu a SWOT analýzy bude možné přejít k **druhé - strategické a programové - etapě prací**. V jejím rámci bude navržena a Radou mikroregionu schválena **vize a struktura strategických cílů a opatření rozvoje mikroregionu**. Pro jejich návrh bude, vedle profilu mikroregionu stručně shrnutého formou SWOT analýzy, důležité i poznání bariér a priorit rozvoje tak, jak je vnímají představitelé jednotlivých obcí. Základem pro jejich vyjádření bude dotazníkové šetření provedené u starostů všech obcí mikroregionu Letovicko a následných rozhovorech.

Ve třetí etapě – strategické – budou jednotlivé strategické a dílčí cíle dále rozvedeny, blíže specifikovány, což povede ke vzniku návrhu vlastní Strategie rozvoje mikroregionu Letovicko. Ten bude koncipován jako komplexní souhrn témat a úkolů, jimiž se hodlají obce a ostatní subjekty v území zabývat. Definované strategické cíle budou členěny do programových opatření a návazných cílů a aktivit, které daná opatření naplňují. K nim budou jako konkrétní příklady přiřazeny doposud identifikované rozvojové záměry či připravované projekty.

Vybrané projektové záměry, které budou schválené Radou mikroregionu a u nichž bude identifikován nositel, cíl projektu, základní finanční rámec, možné způsoby financování a další potřebné informace, budou rozpracovány do podoby projektových fiší. Jedná se o standardizovaný formulář sloužící ke vstupnímu popisu projektu při předkládání žádostí o finanční podporu.

Potřebné realizační kroky budou v následujících fázích vázány především na iniciativu představitelů veřejné správy v území. Za účinné spolupráce zainteresovaných subjektů (podnikatelské subjekty, nestátní neziskové organizace, občanské iniciativy, zástupci státních institucí a orgánů a dalších institucí) bude potřebné začít vytvořenou Strategii postupně realizovat. Je rovněž žádoucí strategickou a programovou část pravidelně aktualizovat, především z hlediska zařazování nově připravených projektů.

A.1 PROFIL MIKROREGIONU

A.1.1 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA MIKROREGIONU

A.1.1.1 Vznik a vymezení mikroregionu „Letovicko“

„Mikroregion Letovicko“ jako sdružení obcí byl založen dne 8.5.2001 v souladu s ustanoveními §49 až 53 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích ke zmnožení sil a prostředků při prosazování záměrů přesahujících svým rozsahem a významem jednotlivé účastnické obce. Dne 11.12. 2001 se v souladu s platnou legislativou transformoval na svazek obcí. Je právnickou osobou registrovanou u Okresního Úřadu Blansko a je založen na dobu neurčitou. V současné době zastává funkci předsedy mikroregionu starosta obce Křetín Mgr. Jan Jež a mikroregion se schází dle potřeby.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O MIKROREGIONU:

Název: Mikroregion Letovicko

Sídlo: Městský úřad Letovice
Masarykovo náměstí 19
Letovice, PSČ 679 61

Členové: obec Deštná
obec Horní Poříčí
obec Horní Smržov
obec Chrudichromy
obec Křetín
obec Lazinov
obec Letovice
obec Míchov
obec Pamětice
obec Petrov
obec Prostřední Poříčí
obec Roubanina
obec Skrchov

obec Stvolová
obec Vísky
obec Vranová

Správní a výkonné orgány: Valná hromada
Předsednictvo
Revizní komise
Předseda
Poradce

Předmět činnosti mikroregionu:

- a) udržení, obnova a rozvoj místních kulturních a společenských tradic, životního stylu, pospolitosti venkovského obyvatelstva a vědomí vlastní zodpovědnosti za obnovu a rozvoj obcí;
- b) sociální a ekonomický rozvoj obcí při užívání místních hmotných zdrojů a zaměstnanosti místního obyvatelstva;
- c) zachování a obnova vlastního obrazu obcí, jejich sepětí s krajinou Českomoravské a Dražanské vrchoviny, specifického rázu venkovské zástavby, jeho přirozené a jedinečné působivosti v místě a krajině;
- d) úprava a čistota veřejných prostorů a staveb, zlepšování občanské vybavenosti a technické infrastruktury včetně technických zařízení pro ochranu životního prostředí;
- e) udržení, obnova a rozvoj účelného využívání přirozeného potenciálu venkovské krajiny Českomoravské a Dražanské vrchoviny při zachování a rozvíjení jejich mimořádných přírodních a rekreačních hodnot;
- f) výměna zkušeností z realizace rozvoje členských obcí a formulování společných stanovisek k jednotlivým oblastem rozvoje venkova;
- g) spolupráce se všemi subjekty, které pozitivně působí na rozvoj venkova;
- h) operativní předávání informací o dění při rozvoji venkova u nás i v zahraničí;
- i) koordinace obecních územních plánů a územního plánování v regionálním měřítku;
- j) koordinace významných investičních akcí v zájmovém území;
- k) sladování zájmů a činností místních samospráv a společné ovlivňování státní správy v zájmovém území;
- l) spolupráce s obdobnými subjekty v zahraničí;
- m) propagace mikroregionu a jeho zájmového území.

Společný postup bude uplatňován tam, kde by mohl být pro sdružené obce výhodnější, a to jak z hlediska vlastní řešení dané problematiky (ekonomická výhodnost, zjednodušení administrace apod.), tak i z hlediska získávání prostředků z různých dotačních titulů.

A.1.1.2 Poloha mikroregionu Letovicko

Mikroregion Letovicko (dále jen mikroregion) se rozkládá v nejsevernější části Jihomoravského kraje na území okresu Blansko tvoří ho 16 obcí, v nichž žije 9878 obyvatel (k 1.1.2004). Hustota zalidnění činí necelých 93 obyvatel na km² (oproti okresní hustotě zalidnění 114 obyvatel na km² a průměru za Českou republiku 129 obyvatel na 1 km² je její hodnota nízká). Letovicko zabírá plochu 116,5 km², což představuje 12,2 % rozlohy okresu Blansko a na počtu obyvatel se podílí 9,3 %.



Obr. 1: Letovicko v Jihomoravském kraj

Mikroregion sice tvoří geograficky ucelený celek rozkládající se v severní části okresu Blansko, ale také díky poloze na hranici okresu a kraje tvoří Letovicko složité meziregionální vztahy. Dále spadá do území pověřené obce III. typu (ORP) Boskovice, které mikroregion obklopuje od západu přes jih až k východu. Ze severní strany sousedí s okresem Svitavy, spadajícím již do Pardubického kraje. Další kraje, které se sice přímo mikroregionu nedotýkají, ale jejich hranice se nacházejí v těsné blízkosti, jsou Olomoucký kraj a kraj Vysočina. Mezi sousedící mikroregiony patří Malá Haná (západ), Boskovicko (jihovýchod), Svitava (jih), Kunštátsko – Lysicko (jihozápad) a Olešnicko (západ). Přestože je Letovicko na periferii Jihomoravského kraje, což sebou přináší velké vzdálenosti do krajského i okresního města (z Letovic do Brna je vzdálenost 43 km, z Letovic do Blanska to je 24 km a z nejvzdálenější obce Roubaniny do Blanska to je dokonce 36 km), rozhodně nepatří mezi regiony se špatnou dopravní dostupností především z důvodu dobrého silničního i železničního napojení.



Obr. 2: Mapa sousedních mikroregionů okolo Letovicka

A.1.1.3 Mezuregionální vztahy

Z hlediska širších meziregionálních vztahů se mikroregion příliš nezapojuje. Největší obec město Letovice sice úzce spolupracuje s německým partnerem obcí Kirchlinteln, ale to je z cizích partnerství vše. Na území mikroregionu byla založena Místní akční skupina „MAS Partnerství venkova“, která by mohla získat a navázat kontakty v zahraničí, a to především za účelem snazšího získání dotace z programů LEADER ČR či INTERREG. Spolupráce se zahraničním partnerem je zde podmínkou. MAS Partnerství venkova se skládá z hlavních aktérů místního regionálního rozvoje, a to nejen ze strany veřejné správy, ale i také ze soukromého sektoru, čímž se zvyšuje efektivnost a potencionální úspěšnost při žádostech na dotační tituly a při plánování regionálního rozvoje Letovicka. Pouze dvě obce mikroregionu jsou členy celostátního Svazu měst a obcí a jsou to Letovice a Vranová. Co se týče spolupráce s okolními mikroregiony, tak se odehrává převážně v rovině budování cyklostezek. Žádný větší společný projekt mezi mikroregiony nevznikl. Jediná obec mikroregionu, která je ještě zapojena i do jiných sdružení, je obec Chrudichromy, jenž je členem mikroregionu Boskovice a mikroregionu Svitava.

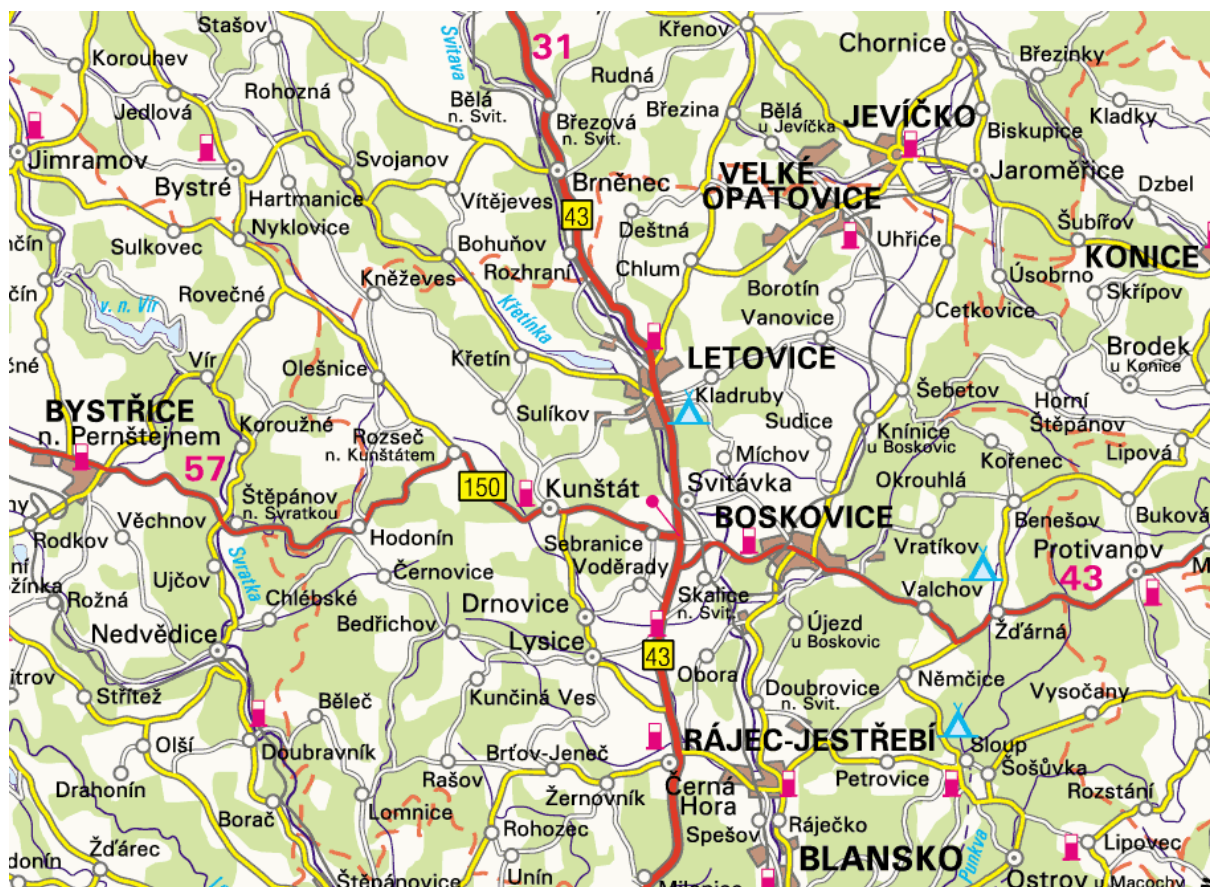
A.1.1.4 Základní charakteristiky mikroregionu

Z fyzikogeografického hlediska se mikroregion nachází na východním okraji Českomoravské vrchoviny a na západním okraji Dražanské vrchoviny. Krajina má ráz pahorkatiny, ve které dominují dvě zaklesnutá údolí největších řek mikroregionu Svitavy a Křetinky, kde je umístěna významná vodní nádrž Letovice. Rozpětí nadmořských výšek mikroregionu je mezi 320 až 600 m.n.m. Geologické složení Letovicka není příliš pestré, neboť se zde nacházejí především horniny z prvohor a druhohor (amfibolity a hadce). Mikroregion spadá do klimatické oblasti mírně teplé (podle Quitta MT 7, MT 5 a MT 3). Z teplotního hlediska se zde vyskytují průměrné teploty kraje (7 – 8°C) a mírně krajské nadprůměrné srážky (600 – 700 mm). Na území se vyskytují nejčastěji hnědozemě, hnědé půdy a nivní hydromorfnní půdy. Jednotlivým složkám přírody je věnována celá kapitola.

Dopravní poloha mikroregionu je charakteristická orientací sever – jih díky silnici první třídy č. I/43 (E 461) a železniční trati č. 260 (Brno – Česká Třebová), která je součástí panevropského multimodálního koridoru č. IV (Norimberk/Berlín – Praha – Budapešť – Istanbul). Obě tyto dopravní tepny prochází údolím řeky Svitavy, které protíná mikroregion v jeho samotném středu. Spojení západ – východ vede pouze po silnicích II. a III. třídy.

Přestože má mikroregion dopravně exponovanou polohu, je přesto částečně na určité periférii z hlediska umístění v kraji. Jeho poloha na severních hranicích kraje z něho dělá částečně tranzitní region do kraje Pardubického a zároveň na něj není upřena taková pozornost krajských úřadů jako kdyby se nacházel v „centru dění“. K tomuto rozdělení na exponované a periferní místa nedochází pouze v celokrajském měřítku, ale také i v rámci samotného mikroregionu. Ten můžeme rozdělit na tři části. První část tvoří exponované oblasti, což je hlavně město Letovice a dále obce, které leží podél či v těsné blízkosti silnice I/43. Druhá část území, kterou můžeme označit jako území s průměrnou dostupností tvoří obce okolo vodní nádrže Letovice, podél silnice II/365 a mezi městy Letovice a Boskovice. A do třetí oblasti, kterou nazveme periferní můžeme zařadit obce, které mají velice špatnou dopravní dostupnost

a nejsou blízko žádného velkého centra. Jsou to především obce v severní části Letovicka (Deštná, Horní Smržov a Roubanina) a částečně i obec Petrov.



Obr. 3: Dopravní poloha území mikroregionu Letovicko

Pramen: <http://www.boskowan.cz/Boskowan/mapy/region.htm>

Oproti téměř celému kraji, ve kterém se nachází nadprůměrné či vysoce úrodné zemědělské půdy, má Letovicko spíše půdy průměrně úrodné a je to především z důvodu své větší členitosti. Proto je zde provozováno zemědělství pahorkatin, které se orientuje na pěstování píce, ječmene a pšenice a na chov skotu. Průmyslová úroveň je ovlivněna přítomností města Letovic v mikroregionu, které leží na hlavní dopravní ose, která přes Letovicko prochází. Díky tomu je zde soustředěna většina průmyslu mikroregionu. Menší průmyslové podniky se ještě nachází v obcích Skrchov a Křetín. Hlavní funkci střediska administrativy a služeb splňuje opět město Letovice, které je od roku 2003 obcí II. typu. Díky tomu, že Letovice nejsou ORP, tak musejí místní obyvatelé dojíždět do Boskovic za některými vyššími úřady. Ale jiný negativní vliv na fungování mikroregionu to nemá, neboť Letovice jsou dostatečně velkým střediskem, aby částečná změna administrativního uspořádání nenarušila jejich budoucí rozvoj. Část služeb orientujících se na cestovní ruch se dále nachází v okolí přehrady Letovice.

Tab. 1: Základní údaje o obcích mikroregionu Letovicko

Obec	celkem počet obyvatel (k 31.12.2004)	Katastrální výměra (v ha)	Hustota zalidnění (obyv./km ²)	Počet částí	Počet katastrů	Nadmořská výška obcí (m.n.m)
Skrechov	102	212	48,11	1	1	343
Roubanina	125	269	46,47	1	1	474
Horní Smržov	138	390	35,38	1	1	455
Lazinov	144	386	37,31	1	1	402
Míchov	150	306	49,02	1	1	356
Petrov	150	316	47,47	1	1	515
Stvolová	164	375	43,73	3	3	351
Chrudichromy	184	266	69,17	1	1	330
Pamětice	210	350	60,00	1	1	458
Visky	222	379	58,58	1	1	415
Deštná	240	330	72,73	2	2	442
Prostřední Poříčí	274	480	57,08	1	1	370
Horní Poříčí	280	506	55,34	1	1	385
Vranová	318	390	81,54	1	1	395
Křetín	503	605	83,14	2	2	393
Letovice	6674	5 102	130,81	17	20	330
Letovicko	9878	10 662	92,65	36	39	330 - 515

Pramen: ČSÚ, Informační materiál o mikroregionu Letovicko, MOS – Městská a obecní statistika, 2003

Mikroregion Letovicko se skládá z 16 obcí (12 % obcí Blanenska), z nichž jedna má statut města (Letovice). Kromě zmíněného města se jedná o velmi malé obce, u nichž se počet obyvatel pohybuje v rozmezí od 102 do 605. Polovina obcí se pohybuje v nejnižším velikostním intervalu (0 – 199), který je používán při rozdělování daní. Průměrná velikost obce (214 obyvatel bez Letovic a 617 obyvatel s Letovicemi) je výrazně nižší nejen oproti ČR (1633) a kraji (1734), ale i také proti okresu Blansko (827). Tento stav je způsoben především velkou rozdílností obcí v mikroregionu, charakterem reliéfu jako pahorkatiny (v nížinatých oblastech vznikají větší obce než v horských) a také faktem, že se jedná o území bývalých Sudet, které bylo po válce doosídlováno. Územní velikost obcí je také velmi rozdílná (212 až 5102 ha) Tento kontrast způsobují Letovice, které díky největší rozloze mají i nejvíce částí a katastrů obce ze všech (17 resp. 20). Další obce s více částmi a katastry jsou už jen Stvolová (3), Křetín (2) a Deštná (2). Průměrná výměra obcí mikroregionu (370 ha bez Letovic a 666 ha s Letovicemi) je o něco nižší než okresní (725 ha). Krajské a státní průměry jsou ale o mnoho větší (1092 ha resp. 1260 ha).

A.1.2 OBYVATELSTVO A OSÍDLENÍ

VSTUPNÍ CHARAKTERISTIKA

Mikroregion Letovicko leží v severní části okresu Blansko na hranicích krajů Jihomoravského a Pardubického. Tvoří jej 16 obcí. Čtyři obce jsou tvořeny více částmi – Deštná, Křetín (po 2) Stvolová (3) a Letovice (17). Základním kvantitativním ukazatelem vymezujícím rozsah populace určitého území je počet obyvatel. K datu 1.1.2005 žilo v mikroregionu Letovicko 9 972 trvale bydlících obyvatel, tvořil tedy 9,3 % populace okresu Blansko.

Celková rozloha mikroregionu je 115,1 km², což odpovídá 12,2 % plochy okresu Blansko. Hustota zalidnění (87 obyvatel na 1 km²) je relativně nízká, a to jak ve srovnání s průměrem okresním (114 obyvatel na 1 km²), tak také s republikovým (130 obyvatel na 1 km²).

Výrazným střediskem mikroregionu jsou Letovice, jež jsou zároveň obcí s pověřeným obecním úřadem. Mikroregion Letovicko však nekopíruje administrativní vymezení jeho správního obvodu. Obce Nýrov a Sulíkov náležejí do správního obvodu pověřeného úřadu, nejsou však součástí mikroregionu. Naopak obce Chrudichromy a Petrov jsou k mikroregionu připojeny také, přestože patří pod pověřený obecní úřad Boskovice. Celý mikroregion je (včetně dalších obcí) spravován obcí s rozšířenou působností Boskovice.

Obce mikroregionu, které spadají pod pověřený obecní úřad Letovice, přísluší také k letovickému stavebnímu a matričnímu úřadu. Chrudichromy pak náleží ke stavebnímu úřadu i matrice v Boskovicích, Petrov přísluší k pobočkám těchto úřadů v Kunštátu. Obce mikroregionu spadají pod finanční úřad Letovice, výjimkou jsou Chrudichromy (finanční úřad Boskovice) a Lazinov (finanční úřad Blansko). Katastrální úřad pro všechny obce mikroregionu se nachází v Boskovicích.

Tab. 1: Základní charakteristiky mikroregionu Letovicko

území	počet obyvatel k 1.1.2004	počet obcí	počet částí obcí	rozloha (km ²)	hustota zalidnění (obyv./km ²)
Letovicko	9 972	16	36	115,1	87
okres Blansko	107 636	130	193	942,5	114

Pramen: Počet obyvatel v obcích České republiky k 1.1.2005, ČSÚ 2005, Malý lexikon obcí ČR 2004, ČSÚ 2004, výpočty GaREP 2005

A.1.2.1 Sídelní struktura a populační vývoj obyvatelstva

Struktura osídlení mikroregionu se vyznačuje velkým počtem relativně malých obcí, jež jsou soustředěny při tocích řek Svitavy a Křetínky a v jejich blízkém okolí. Niva řeky Svitavy umožňuje dobré dopravní spojení mikroregionu s městy na jihu Moravy i ve východních Čechách. Dobrá dopravní dostupnost a relativně široká nabídka pracovních míst jsou některými z důvodů růstu počtu obyvatel mikroregionu ve 2. polovině 90. let.

V současné době v mikroregionu převažují obce do 199 obyvatel, jejichž podíl se ve druhé polovině 20. století rapidně zvýšil: z 12,5 % obcí v roce 1961 na 50,0 % obcí v roce 2001 (viz tabulka 2.). I když vzrostl i podíl obyvatel v těchto obcích, stále tvoří jen 11,8 % obyvatel mikroregionu. Od roku 1991 se podíly velikostních skupin obcí ani obyvatel v nich žijících prakticky nemění. V roce 2001 tvořily obce do 499 obyvatel téměř devět desetin všech obcí mikroregionu, žilo v nich však pouze něco přes čtvrtinu obyvatel. Do velikostní kategorie 500

– 999 obyvatel náleží od roku 1961 pouze jediná obec. Při sčítání lidu v roce 1961 to bylo Prostřední Poříčí, od roku 1980 je ovšem touto obcí Křetín. Počet obyvatel Křetína však klesá (možnost přerušení tohoto sestupného trendu naznačuje mírný nárůst v roce 2004), podobně jako podíl obyvatel v obcích s 200 – 499 obyvateli. Jedinou obcí mikroregionu s více než tisícem obyvatel jsou Letovice (6 799 obyvatel v roce 2004), které jako jediné mají také statut města. Počet obyvatel Letovic od roku 1961 – s určitým výkyvem v 90. letech – mírně roste.

Tab. 2: Obce a obyvatelstvo podle velikostních skupin obcí v mikroregionu Letovicko v letech 1961 - 2001

rok	struktura obcí a obyvatel v nich							
	počet obcí ¹⁾ (%)				počet obyvatel (%)			
	do 199	200-499	500-999	1000 a více	do 199	200-499	500-999	1000 a více
1961	12,5	75,0	6,3	6,3	2,6	34,4	4,8	58,1
1980	37,5	50,0	6,3	6,3	8,4	20,7	5,4	65,5
1991	50,0	37,5	6,3	6,3	11,7	15,7	5,3	67,2
2001	50,0	37,5	6,3	6,3	11,8	15,7	5,1	67,4

Pramen: Obce v číslech 1998 – okres Blansko, ČSÚ 1999, Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

1) Obce v administrativním členění k 1.1.2000

Mezi lety 1961 a 1991 došlo v obcích mikroregionu Letovicko k poklesu počtu obyvatel přibližně o desetinu, od roku 1996 jejich počet roste (viz tabulka 3.). V období let 1961 – 2004 se zvýšil počet obyvatel v obcích Křetín (o 6,5 %), Letovice (o 9,6 %) a Horní Smržov (o 15,6 %). Během 90. let došlo k nárůstu počtu obyvatel v polovině obcí mikroregionu. Nejvíce přibýlo obyvatel Roubaniny (13,9 %) a Vranové (8,5 %). Obcí s dlouhodobě největším úbytkem obyvatel je Skrchov. Od roku 1991 ubyla ve Skrchově čtvrtina obyvatel, ve srovnání s rokem 1961 dnes v obci žije 40,3 % tehdejšího počtu obyvatel.

Tab. 3: Populační vývoj obyvatel obcí mikroregionu Letovicko v letech 1961 - 2004

název obce	1961	1980	1991	1996	2001	2004
Skrchov	233	95	127	111	102	94
Roubanina	160	136	115	125	125	131
Horní Smržov	122	115	140	140	138	141
Lazinov	289	134	146	153	150	145
Míchov	304	271	134	132	144	144
Petrov	221	183	160	163	150	147
Stvolová	247	190	162	165	164	152
Chrudichromy	301	211	170	176	185	173
Pamětice	255	216	223	211	210	204
Visky	294	221	230	222	222	227
Deštná	276	272	217	203	240	235
Prostřední Poříčí	510	288	272	267	279	270
Horní Poříčí	414	333	300	279	274	268
Vranová	363	289	307	280	323	333
Křetín	478	552	524	518	503	509
Letovice	6 206	6 665	6 608	6 598	6 640	6 799
celkem Letovicko	10 673	10 171	9 835	9 743	9 849	9 972

Pramen: Statistický lexikon obcí ČSSR 1965, 1982, 1992, ČSÚ 1966, 1984, 1994, Obce v číslech 1996 – okres Blansko, ČSÚ 1997, Malý lexikon obcí 2001, 2004, ČSÚ 2002, 2004, výpočty GaREP 2005

Na Letovicku můžeme pozorovat opačný trend než ve vyšších územních jednotkách: Zatímco v okrese Blansko a v ČR se počet obyvatel od roku 1961 zvýšil (tabulka 4.), mikroregion Letovicko zaznamenal pokles počtu obyvatel. Od počátku 90. let však obyvatel okresu Blansko i České republiky nepatrně ubývá, ale počet obyvatel Letovicka mírně roste. Pokles počtu obyvatel Letovicka v období 1961 – 1991 téměř o desetinu mohl být důsledkem stárnutí a vymírání obyvatel, a také důsledkem jejich stěhování do měst (zejména do Letovic). Mírný nárůst počtu obyvatel od roku 1991 je způsoben dlouhodobě kladným migračním saldem mikroregionu.

Tab. 4: Vybrané indexy vývoje počtu obyvatel mikroregionu Letovicko

území	2004/1961	2004/1991	2004/2001
Letovicko	93,4	101,4	101,4
okres Blansko	107,0	99,8	99,6
ČR	106,6	99,1	99,8

Pramen: Statistický lexikon obcí ČSSR 1965, 1982, 1992, ČSÚ 1966, 1984, 1994, Obce v číslech 1996 – okres Blansko, ČSÚ 1997, Malý lexikon obcí 2001, 2004, ČSÚ 2002, 2004, výpočty GaREP 2005

STRUKTURA OBYVATELSTVA

Věková struktura obyvatel mikroregionu, uvedená v tabulce 5., byla v roce 2001 negativní. To znamená, že podíl osob do 15 let byl nižší než podíl osob nad 60 let. Rozdíl těchto hodnot byl ovšem v mikroregionu prakticky zanedbatelný, pouze 0,3 procentního bodu, tedy výrazně méně než republikový průměr (1,7 procentního bodu). V mikroregionu žije nadprůměrný podíl osob do 15 let i osob nad 60 let, zatímco okres Blansko svými podíly kopíruje situaci v Jihomoravském kraji i v České republice.

Vysoký podíl osob v před- a poproduktivním věku znamená současně velmi nízký podíl obyvatel v produktivním věku (o 2,7 procentního bodu méně než v okrese Blansko). Vzhledem ke značnému podílu mladých lidí na Letovicku (19,0 %, což je o 2,3 procentního bodu více než v okrese Blansko) je možné ve výhledu cca 20 let očekávat zlepšení tohoto stavu a přiblížení se průměrným hodnotám vyšších územních celků.

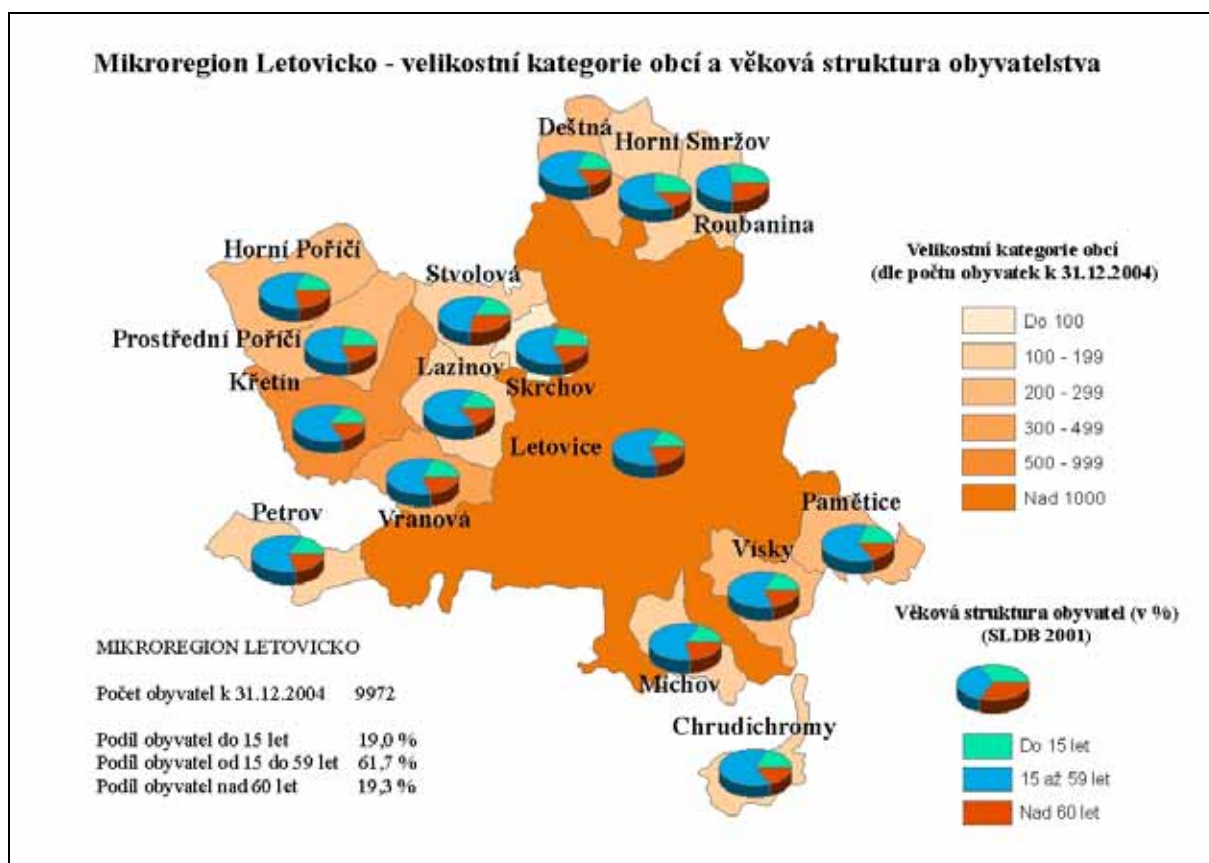
Tab. 5: Věková struktura obyvatelstva mikroregionu Letovicko k 1.3.2001

území	obyvatelstvo podle věku v % (abs.)		
	0 – 14 let	15 – 59 let	60 a více
Letovicko	19,0	61,7	19,3
okres Blansko	16,7	64,4	18,9
Jihomoravský kraj	16,2	65,0	18,8
ČR	16,5	65,3	18,2

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

Demografická situace je hodnocena také pomocí indexu stáří, který je dán podílem počtu obyvatel v kategoriích 60 a více let a 0 – 14 let. Jeho hodnota za jednotlivé obce je uvedena v tabulce 6. Z 16 obcí mikroregionu Letovicko jich má 7 – tj. téměř polovina – vyšší podíl obyvatel v předproduktivním věku (do 15 let) než obyvatel ve věku poproduktivním (nad 60 let) – tzn., že hodnoty indexu jsou nižší než 100.

Nejvyšší podíl mladých osob je v obci Horní Smržov, v níž je osob do 15 let téměř dvojnásobek oproti osobám nad 60 let (hodnota indexu je 54,3). Dále žije více mladých v obcích Prostřední Poříčí, Chrudichromy, Skrchov, Roubanina, Paměťice a Deštná, v nichž je osob do 15 let průměrně o desetinu více než osob nad 60 let. Naopak nejvyšší podíl starých lidí je v obcích Stvolová a Míchov, v nichž je osob v poproduktivním věku o dvě třetiny, resp. o třetinu více než osob ve věku předproduktivním.



Výrazně nejnižší podíl osob v produktivním věku žije v Roubanině, jen 47,2 %. Podíl osob v produktivním věku vyšší než průměr okresu i kraje byl zaznamenán v pěti obcích mikroregionu. Ve Křetině (68,6 %) je dán velmi nízkým podílem mladých lidí, v Lazinově (68,1 %) je důvodem nízký podíl obou ostatních kategorií. Příčinou vysokého podílu obyvatel ve věku 15 – 59 let v Chrudichromech (67,0 %), Deštné (65,8 %) a Paměticích (65,2 %) je nezvykle nízký podíl starých osob.

Tab. 6: Věková struktura obyvatelstva obcí mikroregionu Letovicko k 1.3.2001

obec	počet obyvatel	podíl obyvatel ve věkové skupině (%)			index stáří ¹⁾
		0 – 14 let	15 – 59 let	60 a více let	
Skrchov	102	20,6	60,8	18,6	90,5
Roubanina	125	28,0	47,2	24,8	88,6
Horní Smržov	138	25,4	60,9	13,8	54,3
Lazinov	144	16,0	68,1	16,0	100,0
Míchov	150	16,7	61,3	22,0	132,0
Petrov	150	17,3	62,7	20,0	115,4
Stvolová	164	17,1	54,9	28,0	164,3

Chrudichromy	185	17,3	67,0	15,7	90,6
Pamětice	210	18,6	65,2	16,2	87,2
Visky	222	17,1	63,5	19,4	113,2
Deštná	240	18,3	65,8	15,8	86,4
Prostřední Poříčí	274	21,9	57,7	20,4	93,3
Horní Poříčí	279	19,0	59,1	21,9	115,1
Vranová	323	18,6	61,9	19,5	105,0
Křetín	503	14,5	68,6	16,9	116,4
Letovice	6640	16,9	63,1	20,0	118,2
celkem Letovicko	9849	19,0	61,7	19,3	101,9

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

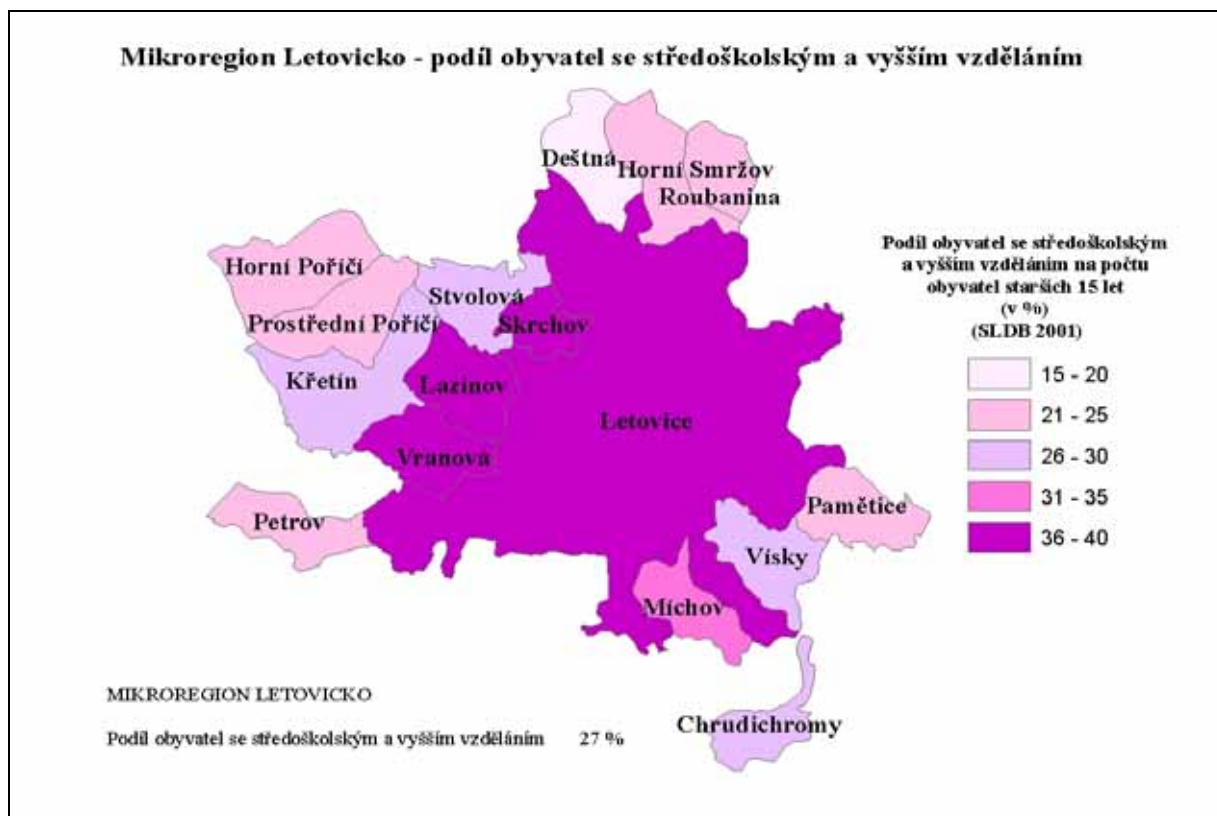
1) podíl počtu obyvatel v kategoriích 60 a více let a 0 – 14 let (%)

Mezi vybrané předpoklady rozvoje regionu se řadí i úroveň vzdělanosti obyvatelstva, shrnutá v tabulce 7. Vzdělanost obyvatel se úzce váže k nabídce pracovních příležitostí. Ve srovnání s průměrem České republiky má silně průmyslový okres Blansko vyšší podíl obyvatel se středním vzděláním (s maturitou i bez ní), podíl vysokoškolsky vzdělaných obyvatel je jen o málo nižší.

Tab. 7: Obyvatelstvo starší 15 let podle nejvyššího dosaženého vzdělání k 1.3.2001

území	obyvatelstvo podle vzdělání (%)			
	základní a bez vzdělání	střední bez maturity	střední s maturitou	vysokoškolské
Letovicko	26,4	45,8	22,7	4,3
okres Blansko	22,7	42,2	27,2	7,2
ČR	24,8	38,0	25,2	8,9

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005



Situace v mikroregionu Letovicko se však od stavu v okrese Blansko dosti liší. Větší průmyslové podniky se nacházejí jen v Letovicích a ve Skrchově, na území mikroregionu převládá zemědělská výroba. Největší podíl tedy zaujímají obyvatelé se středním vzděláním bez maturity, jichž je v mikroregionu o pětinu více než průměrně v ČR, a obyvatelé se základním vzděláním. Velmi nízký podíl – ve srovnání s průměrem České republiky méně než poloviční – zaujímají na Letovicku obyvatelé s nejvyšším stupněm vzdělání. Vysokoškolsky vzdělaní lidé se v mikroregionu mohou nejlépe uplatnit v oblasti strojírenství, ekonomie nebo pedagogiky.

POHYB OBYVATELSTVA

Věková struktura obyvatelstva se promítá také do průběhu přirozené změny obyvatelstva, která je uvedena v tabulce 8. Přirozený přírůstek obyvatel mikroregionu Letovicko je od roku 1999 záporný. Za pětileté období 1999 – 2003 zde ubylo 91 osob přirozenou měnou. Celkově však počet obyvatel mikroregionu poklesl jen v roce 1999, od roku 2000 počet obyvatel roste. Příčinou tohoto růstu je kladné a stále se zvyšující migrační saldo, což je rozdíl mezi počtem přistěhovalých a vystěhovalých. Migrací region získal 218 osob během pěti let – to je téměř 2,5krát více, než ubylo přirozenou měnou. Mezi lety 1999 a 2003 tedy Letovicko získalo 127 obyvatel.

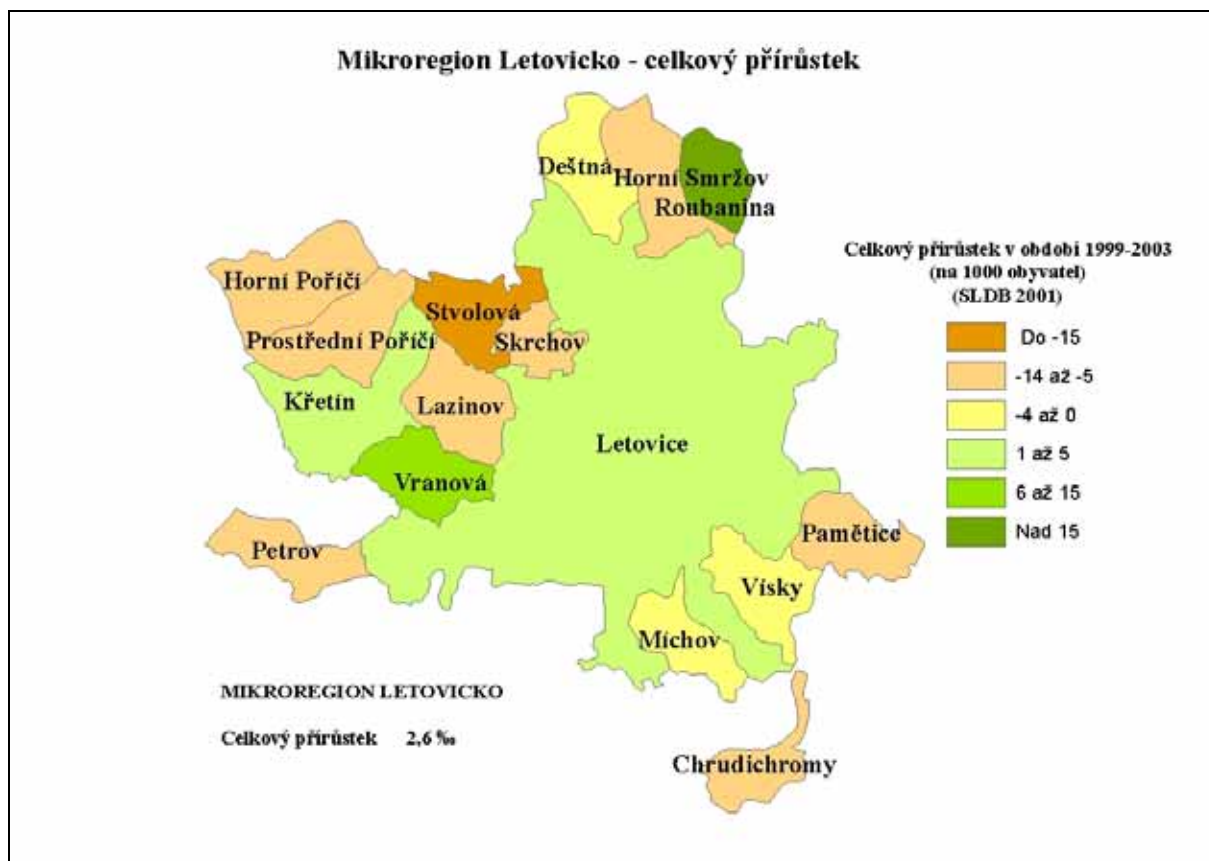
Tab. 8: Bilance pohybu obyvatelstva v mikroregionu Letovicko v letech 1999 – 2003

rok	narození	zemřelí	přirozený přírůstek	přistěhovalí	vystěhovalí	migrační saldo	celkový přírůstek
absolutně							
1999	79	117	-38	157	151	6	-32
2000	95	108	-13	149	116	33	20
2001	90	92	-2	186	135	51	49
2002	70	94	-24	206	157	49	25
2003	102	116	-14	284	205	79	65
1999-2003	436	527	-91	982	764	218	127
relativně (na 1000 obyvatel středního stavu ročně)							
1999	8,0	11,9	-3,9	16,0	15,4	0,6	-3,3
2000	9,7	11,0	-1,3	15,2	11,8	3,4	2,1
2001	9,1	9,3	-0,2	18,9	13,7	5,2	5,0
2002	7,1	9,5	-2,4	20,8	15,9	4,9	2,5
2003	10,3	11,7	-1,4	28,6	20,6	8,0	6,6
1999-2003	8,8	10,7	-1,8	19,9	15,5	4,4	2,6

Pramen: Stav a pohyb obyvatel v obcích okresu Blansko v letech 1999 – 2003, ČSÚ, 1998 – 2004, výpočty GaREP 2005

Ve sledovaném období vykázaly kladný přirozený přírůstek pouze tři z 16 obcí mikroregionu, a to Horní Smržov (8,4 ‰), Paměťice (1,9 ‰) a Vranová (1,2 ‰). V Horním Smržově a Paměticích byla kladná hodnota přirozeného přírůstku dána vysokou mírou porodnosti, ve Vranové byla i přes nadprůměrný podíl osob nad 60 let věku nízká míra úmrtnosti. Přirozenou měnou ubylo nejvíce lidí v obcích Stvolová a Chrudichromy (více než 11 ‰). Tyto obce mají velmi nízkou míru porodnosti a silně nadprůměrnou míru úmrtnosti. Ve Stvolové byl zaznamenán nejvyšší podíl obyvatel nad 60 let ze všech obcí mikroregionu – více než čtvrtina celkové populace. Naproti tomu v Chrudichromech je starých lidí relativně málo, nadprůměrný podíl zde zaujímají osoby v produktivním věku.

Migrační saldo bylo mezi lety 1999 – 2003 kladné v pěti obcích. Zdaleka nejvíce lidí se přistěhovalo do Roubaniny (20,5 ‰) a do Vranové (11,8 ‰); v dalších obcích – Letovicích, Křetíně a Chrudichromech – již bylo migrační saldo menší než 7,0 ‰. Vysokou hodnotu migračního salda Roubaniny může vysvětlit věková struktura obce. Jedná se o obec s nejvyšším podílem osob v před- a poproduktivním věku (dohromady více než polovina), jejichž mobilita bývá velmi nízká. Úbytek obyvatel migrací se nejvíce projevil v Horním Smržově, kde ubylo 19,7 ‰ populace. Migračního salda nižšího než -10,0 ‰ dále dosáhly obce Paměťice, Skrchov a Petrov.



Počet obyvatel mikroregionu jako celku se v období 1999 – 2003 zvýšil o 2,6 %. Situace v jednotlivých obcích se však značně liší. Pouze čtyři obce populačně rostou: výrazně nejvíce Roubanina (přírůstek 20,5 %), dále Vranová (13,0 %) a s velkým odstupem také Letovice (5,2 %) a Křetín (2,8 %). V jedenácti obcích počet obyvatel klesá, v šesti z nich (Stvolové, Skrchově, Petrově, Horním Smržově, Horním Poříčí a Paměticích) je úbytek větší než 10,0 %; v absolutních hodnotách se ovšem jedná „pouze“ o 7 – 15 osob. V Deštné se počet obyvatel nezměnil.

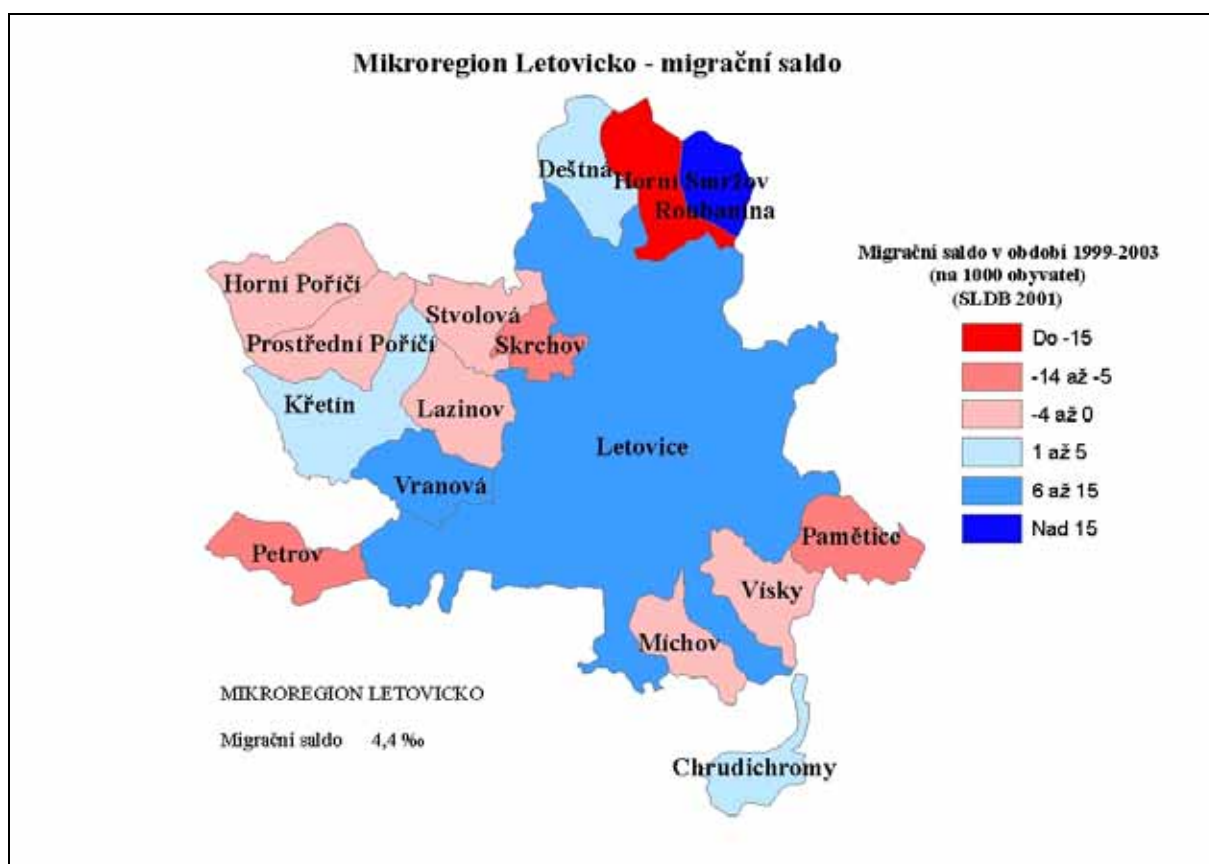
Tab. 9: Bilance pohybu obyvatelstva v letech 1999 – 2003

území	narození	zemřelí	přirozený přírůstek	přistěhovalí	vystěhovalí	migrační saldo	celkový přírůstek
	na 1000 obyvatel středního stavu ročně						
Letovicko	8,8	10,7	-1,8	19,9	15,5	4,4	2,6
okres Blansko	8,7	10,6	-1,9	10,2	8,3	1,9	0,0
Jihomoravský kraj	8,7	10,6	-1,9	6,3	5,8	0,5	-1,4
ČR	9,0	10,7	-1,7	2,3	1,7	0,6	-0,9

Pramen: Stav a pohyb obyvatel v obcích okresu Blansko v letech 1999 – 2003, ČSÚ, 1998 – 2004, Stav a pohyb obyvatelstva ČR v letech 1999 – 2003, ČSÚ 2000 – 2004, výpočty GaREP 2005

Ve srovnání s vyššími územními celky (tabulka 9.) vykazuje mikroregion Letovicko zcela průměrné hodnoty přirozeného pohybu obyvatelstva (narození, zemřelí, přirozený přírůstek). Migrace na Letovicku je „extrémně“ vysoká. Např. migrační saldo Letovicka je 2,3krát vyšší než saldo okresu Blansko a přibližně osmkrát vyšší než hodnota za kraj či republiku. Na

rozdíel od ostatních územních celků dochází na území mikroregionu Letovicko k nárůstu počtu obyvatel. Za pětileté období se populace mikroregionu zvýšila o 127 osob.



A.1.2.2 Bydlení

Pro mikroregion Letovicko je typický velmi vysoký podíl bydlení v rodinných domech (75,2 % bytů se nachází v rodinných domech). Tento podíl je v rámci okresu Blansko nadprůměrný, ještě více však vynikne při srovnání s Jihomoravským krajem nebo Českou republikou, uvedeném v tabulce 10. Bydlení v rodinných domech se na Letovicku vyskytuje o polovinu častěji než v Jihomoravském kraji a téměř dvakrát častěji než průměrně v ČR. V souvislosti s tím se v mikroregionu nachází relativně málo bytů v bytových domech (23,4 % bytů), které se objevují pouze ve čtyřech obcích – Letovicích, Deštné, Křetině a Míchově.

Necelá pětina všech bytů na Letovicku není trvale obydlena; je to dvojnásobek průměru Jihomoravského kraje. Příčinou je pravděpodobně vylidňování území v období totality. Nejhuře jsou postiženy obce Lazinov a Roubanina, v nichž je prázdná více než třetina bytů. Téměř polovina neobydlených bytů je využívána pro rekreaci. V pěti obcích mikroregionu (ve Vranové, Stvolové, Prostředním Poříčí, Horním Smrčově a Paměticích) slouží k rekreaci více než tři čtvrtiny neobydlených bytů.

Tab. 10: Struktura bytového fondu mikroregionu Letovicko k 1.3.2001

	počet obydlených bytů	byty v RD (%)	byty v byt. domech (%)	neobydlené byty (%)	byty pro rekreaci (% neobydlených bytů)
Letovicko	3 351	75,2	23,4	19,0	48,4
okres Blansko	37 094	64,7	34,5	13,9	44,4
Jihomoravský kraj	404 876	50,3	49,0	10,9	21,2
Česká republika	3 827 678	42,6	56,5	12,3	31,9

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

Domovní fond Letovicka je poměrně starý. Dvě třetiny domů byly postaveny do roku 1970, po roce 1990 bylo vybudováno jen 6,9 % domů. Nejstarší domovní fond se nachází v Petrově, kde byla polovina domů postavena do roku 1945. Intenzita nové výstavby po roce 1990 se v jednotlivých obcích značně liší. Spíše než malý zájem o bydlení v těchto obcích (migrační saldo je od roku 1999 kladné) mohou být důvodem nízké intenzity nové výstavby časté opravy starších domů, které v tomto hodnocení nejsou zahrnuty. Nejvíce nových domů bylo po roce 1990 postaveno v Lazinově a Vranové (11,8 %, resp. 10,4 %), tedy v obcích situovaných na březích vodní nádrže Letovice, využívané k rekreaci. V těchto obcích se patrně spojují výhody příjemného přírodního prostředí a relativní blízkosti města Letovic.

Tab. 11: Stáří domů v obcích mikroregionu Letovicko, stav k 1.3.2001

	domy postavené v období (%)			
	do 1945	1945-1970	1971-1990	1991 a později
Skrchov	31,8	47,7	15,9	4,5
Roubanina	19,2	53,8	25,0	1,9
Horní Smržov	28,3	34,8	32,6	4,3
Lazinov	7,1	49,4	31,8	11,8
Míchov	18,5	46,3	27,8	7,4
Petrov	50,0	19,0	23,8	7,1
Stvolová	32,1	47,4	15,4	5,1
Chrudichromy	27,9	42,6	24,6	4,9
Pamětice	17,6	40,5	35,1	6,8
Vísky	28,9	37,8	28,9	4,4
Deštná	28,6	45,2	21,4	4,8
Prostřední Poříčí	23,5	38,2	32,4	5,9
Horní Poříčí	24,2	45,2	28,2	2,4
Vranová	19,3	40,7	29,6	10,4
Křetín	24,5	28,4	38,7	8,4
Letovice	26,5	38,8	27,4	7,3
Letovicko	25,6	39,6	27,9	6,9

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

V mikroregionu Letovicko byly v roce 2001 téměř všechny byty (98,4 %) napojeny na vodovod, což odpovídá situaci v Jihomoravském kraji i v ČR (tabulka 12.). Stejně tak bylo průměrné také zastoupení bytů s ústředním topením, jichž jsou v mikroregionu tři čtvrtiny. Velmi nízká byla míra plynofikace, zejména oproti Jihomoravskému kraji – počet bytů s plynovou přípojkou nedosahuje ani 60 % hodnoty za Jihomoravský kraj.

Byty v mikroregionu jsou větší než je průměr vyšších územních jednotek, mají více než tři obytné místnosti. Více pokojů v bytě a významný podíl rodinných domů se odráží v nižším podílu domácností tvořených jedinou osobou – na Letovicku se tedy pravděpodobně dosti často vyskytují vícegenerační domácnosti.

Tab. 12: Vybavenost a velikost bytů k 1.3.2001

	plyn v bytě (%)	vodovod v bytě (%)	byty s ústředním topením (%)	velikost bytu ¹⁾	podíl domácností jednotlivců (%)
Letovicko	48,4	98,4	72,3	3,1	23,5
okres Blansko	77,0	99,1	75,1	2,92	23,7
Jihomoravský kraj	82,2	98,3	72,8	2,85	27,3
Česká republika	64,1	98,5	73,6	2,72	29,9

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

1) Počet obytných místností na jeden byt

Vybavenost bytů v jednotlivých obcích, shrnutá do tabulky 13., se značně liší. V šesti obcích – Horním Smržově, Paměticích, Roubanině, Stvolové, Vískách a Vranové – disponují vodovodem všechny byty. I v ostatních obcích je na vodovod napojeno více než 90,0 % bytů. Výrazně nejméně bytů s ústředním topením se nachází v Petrově, 51,1 %, naopak nejvyšší podíl byl zjištěn v Paměticích (88,7 %) a Lazinově (81,0 %). Největší rozdíly mezi obcemi byly v oblasti plynofikace. V roce 2001 byla téměř polovina bytů v mikroregionu napojena na plyn. V Horním Smržově a Roubanině však nebyl na plyn napojen žádný byt, v Deštné a Lazinově méně než 2,0 % bytů. Koncem roku 2005 je už však míra jejich plynofikace srovnatelná s ostatními obcemi mikroregionu.

Vybavenost bytů technickou infrastrukturou nezávisí zcela na velikosti dané obce. Lze říci, že nejlépe jsou vybaveny obce mikroregionu ve velikostní kategorii 200 – 499 obyvatel a Křetín (509 obyvatel k 1.1.2005), vybavenost bytů v malých obcích je nižší. V Letovicích je podíl bytů s plynem a bytů s vodovodem podprůměrný, nadprůměrné je napojení na ústřední topení; to ovšem souvisí s populační velikostí města. Obcí s celkově nejlepší vybaveností bytů jsou Paměťice, které k 1.1.2005 měly 211 obyvatel.

V obcích mikroregionu tvoří jednotlivci 15,4 až 36,6 % všech domácností. Nejvyšší podíl jich je ve Stvolové, která má zároveň z obcí mikroregionu výrazně nejvyšší hodnotu indexu stáří (tabulky 6. a 13.). Tuto závislost však nelze zobecnit, protože v dalších obcích s vysokým podílem domácností jednotlivců – Lazinov 30,0 %, Chrudichromy 28,1 % a Skrchov 27,8 % - je index stáří relativně nízký. A naopak, obce s nejnižším podílem domácností tvořených jednou osobou (Vranová 15,4 %, Petrov 16,0 % atd.) mívají index stáří poměrně vysoký. Jak již bylo zmíněno, důvodem nízkého podílu těchto domácností v mikroregionu je nejspíše společné bydlení více generací.

Největší byty se nacházejí v obcích Lazinov a Vranová, mají průměrně 3,7 obytných místností. Tyto obce mají zároveň nejvyšší podíl domů postavených po roce 1990. Vzhledem k dalším příznivým ukazatelům – obyvatelstvo těchto obcí je v rámci mikroregionu nadprůměrně vzdělané, podíl osob v produktivním věku je také nadprůměrný, ve Vranové je druhé nejvyšší migrační saldo. Tyto obce jsou tedy velmi atraktivní pro bydlení.

Tab. 13: Vybavenost a velikost bytů v obcích mikroregionu Letovicko k 1.3.2001

	plyn v bytě (%)	vodovod v bytě (%)	byty s ústředním topením (%)	velikost bytu ¹⁾	podíl domácností jednotlivců (%)
Skrchov	36,4	93,9	69,7	2,9	27,8
Roubanina	0,0	100,0	60,5	3,1	24,4
Horní Smržov	0,0	100,0	72,1	3,2	26,1
Lazinov	1,7	98,3	81,0	3,7	30,0
Míchov	37,0	93,5	69,6	3,1	19,6
Petrov	68,9	97,8	51,1	2,9	16,0
Stvolová	66,7	100,0	66,7	2,7	36,6
Chrudichromy	61,3	98,4	79,0	2,8	28,1
Pamětice	69,4	100,0	88,7	3,2	23,7
Vísky	64,9	100,0	66,2	3,2	18,8
Deštná	1,4	98,6	71,6	3,0	17,2
Prostřední Poříčí	69,9	97,6	63,9	3,2	23,2
Horní Poříčí	61,1	97,8	70,0	3,0	23,8
Vranová	75,3	100,0	68,8	3,7	15,4
Křetín	58,8	99,4	64,4	3,3	19,1
Letovice	47,7	98,2	73,6	2,9	25,6
Letovicko	48,4	98,4	72,3	3,1	23,5

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

1) Průměrný počet obytných místností připadajících na jeden byt

Dominantní formou užívání bytu je na Letovicku byt ve vlastním domě (64,2 % obydlených bytů). Ostatní právní důvody užívání bytu – uvedené v tabulce 14. – jsou ve srovnání s vyššími územními celky, zvláště s celou Českou republikou, značně podprůměrné. Nejméně je zastoupeno osobní vlastnictví bytů, jen třetina oproti podílu těchto bytů v ČR a polovina ve srovnání s okresem Blansko a Jihomoravským krajem. Nájemní byty v mikroregionu odpovídají podílu okresu Blansko, vzhledem ke kraji a republice jsou však poloviční. Podobně je tomu i s byty spravovanými bytovými družstvy. Tato forma užívání bytu je v Jihomoravském kraji dvakrát častější než na Letovicku.

Tab. 14: Byty podle právního důvodu užívání (%) v mikroregionu Letovicko k 1.3.2001

	ve vlastním domě	osobní vlastnictví	nájem	bytové družstvo
Letovicko	64,2	3,9	12,6	8,8
okres Blansko	54,8	8,3	12,3	13,1
Jihomoravský kraj	44,5	7,8	25,1	15,4
Česká republika	35,8	11,0	28,6	14,3

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

Dvě třetiny obydlených bytů v mikroregionu se nacházejí ve vlastním domě majitele. Ve Skrchově a Viskách je to více než 90,0 % bytů, naopak v největší obci, Letovicích, jen něco přes polovina bytů. Druhou nejčastější formou užívání bytu je v obcích mikroregionu nájem (12,6 % bytů). V jednotlivých obcích je podíl nájemních bytů menší než 4,0 %, pouze v Letovicích 17,4 %. Bytová družstva vznikla ve čtyřech obcích mikroregionu – v Křetině,

Horním Smržově, Letovicích a Deštné (7,5 až 13,5 % bytů v dané obci). Byty v osobním vlastnictví se nacházejí pouze v Letovicích (5,6 % bytů ve městě).

Tab. 15: Byty podle právního důvodu užívání v obcích mikroregionu Letovicko k 1.3.2001

	ve vlastním domě	osobní vlastnictví	nájem	bytové družstvo
Skrchov	93,9	0,0	3,0	0,0
Roubanina	89,5	0,0	2,6	0,0
Horní Smržov	79,1	0,0	0,0	9,3
Lazinov	89,7	0,0	1,7	0,0
Míchov	76,1	0,0	6,5	0,0
Petrov	88,9	0,0	0,0	0,0
Stvolová	78,8	0,0	1,5	0,0
Chrudichromy	85,5	0,0	3,2	0,0
Pamětice	87,1	0,0	0,0	0,0
Vísky	93,2	0,0	0,0	0,0
Deštná	73,0	0,0	1,4	13,5
Prostřední Poříčí	86,7	0,0	1,2	0,0
Horní Poříčí	78,9	0,0	1,1	0,0
Vranová	84,9	0,0	1,1	0,0
Křetín	73,8	0,0	2,5	7,5
Letovice	56,2	5,6	17,4	11,6
Letovicko	64,2	3,9	12,6	8,8

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, ČSÚ 2002, výpočty GaREP 2005

Rozvojové plochy pro bydlení

Z dotazníkového šetření vyplývá, že ve čtrnácti z 16 obcí mikroregionu je ze strany občanů zájem o výstavbu rodinných domů. Z těchto čtrnácti obcí jich však pouze šest disponuje dostatkem ploch pro budoucí výstavbu. Jsou to obce Křetín, Letovice, Pamětice (zde bude dostatek ploch v horizontu 2-3 let – po vybudování inženýrských sítí), Roubanina, Skrchov a Vranová. V osmi obcích je zájem o výstavbu, obec však nemá k dispozici vhodné pozemky. V Horním Poříčí a Stvolové nemají občané zájem o výstavbu, přestože obce disponují vhodnými parcelami. Nabídka a poptávka po pozemcích v jednotlivých obcích je shrnuta v tabulce 16.

Výstavba rodinných domů se připravuje či realizuje ve všech obcích, v nichž existuje poptávka po pozemcích, ať už jich má obec dostatek či nikoliv. Zájemci o stavbu ji realizují výhradně individuálně, bez asistence realitní kanceláře či obce (např. zainvestováním pozemku). Budoucí obyvatelé pocházejí většinou přímo z dané obce nebo blízkého okolí. Do Chrudichrom mají zájem se stěhovat také lidé z Boskovic a Blanska, do Křetína i z Brna.

Tab. 16: Soulad nabídky a poptávky po pozemcích na výstavbu RD v obcích mikroregionu Letovicko v roce 2005

		poptávka po pozemcích	
		ANO	NE
nabídka pozemků	ANO	Křetín Letovice Pamětice* Roubanina Skrchov Vranová	Horní Poříčí Stvolová
	NE	Deštná Horní Smržov Chrudichromy Lazinov Míchov Petrov Prostřední Poříčí Víscky	

Pramen: Dotazníkové šetření v obcích mikroregionu Letovicko, GaREP 2005

* - nabídka pozemků je podmíněna vybudováním inženýrských sítí (v horizontu 2 – 3 let)

Stavět obecní byty mají v plánu pouze obce Roubanina a Chrudichromy. Rychlost jejich realizace závisí na finanční situaci obce. V poslední době byly obecní byty vybudovány ve Křetíně (2 byty v roce 1998), Letovicích (v letech 1996 – 2003 celkem 63 bytů) a Vískách (4 byty v roce 2002).

Poptávka po obecních bytech na Letovicku není příliš velká – žádosti o obecní byt nebo byt s pečovatelskou službou evidují pouze ve čtyřech obcích mikroregionu – Křetíně, Letovicích, Roubanině a Skrchově. Ve Vískách nejsou žádosti o obecní byt přijímány. V Letovicích je – navzdory poměrně velkému objemu výstavby v posledních letech – poptávka po obecních bytech i bytech s pečovatelskou službou stále značná. V současné době se v Letovicích výstavba dalších bytů neplánuje, protože není vhodná dotační politika ani podmínky. I přes výstavbu značného počtu obecních bytů v 90. letech je v Letovicích poptávka dlouhodobě vyšší, než je možné uspokojit.

Podle dokumentu „*Situační analýza a hlavní směry rozvoje bydlení v JMK*“ se sociální byty na území mikroregionu nacházejí pouze v Letovicích a jejich kapacita je nedostatečná. Fond oprav a modernizace bytového fondu neexistuje v žádné z obcí mikroregionu. Ve více než polovině obcí je potřeba zvýšit dostupnost a kvalitu bydlení.

Obyvatelstvo a sídla mikroregionu Letovicko – jejich rozmístění, populační vývoj a strukturu bydlení – lze objektivně charakterizovat v několika bodech:

- poměrně značná hustota populačně malých obcí a sídel, typická pro Českomoravskou vrchovinu
- území s výrazným mikroregionálním centrem (Letovicemi)
- od počátku 90. let vyrovnaný stav populace ve většině obcí

- vysoký podíl lidí do 15 let a nad 60 let, naopak velmi nízký podíl obyvatel v produktivním věku
- většinou relativně příznivé hodnoty indexu stáří obyvatelstva, dokonce i v některých malých obcích
- poměrně nepříznivá vzdělanostní struktura obyvatelstva, zejména nedostatek vysokoškolsky vzdělaných obyvatel
- v posledních pěti letech průměrné ukazatele přirozeného pohybu obyvatelstva, na druhou stranu velmi příznivé migrační saldo
- od poloviny 90. let nárůst počtu obyvatel mikroregionu

- značný podíl bydlení v rodinných domech
- vysoký podíl neobydlených bytů
- poměrně časté využívání neobydlených bytů k rekreaci
- relativně dobrá vybavenost bytů technickou infrastrukturou (s výjimkou plynofikace)
- výstavba nových RD ve dvou třetinách obcí mikroregionu
- malý zájem o obecní byty (s výjimkou Letovic)

A.1.3 HOSPODÁŘSTVÍ A TRH PRÁCE

Letovicko je zemědělsko-průmyslovým regionem. Sektor služeb dnes převládá ve většině obcí, ale je to sektor priméru a sekundéru, co nejvýrazněji ovlivňuje charakter hospodářství území.

Pro mikroregion Letovicko je typický velký rozdíl mezi jeho centrem, městem Letovice, a okolními malými obce. Letovice jsou přirozeným společenským, kulturním, vzdělávacím, dopravním a průmyslovým centrem regionu. Průmyslová výroba se koncentruje do města, kde se nachází tradiční textilní, strojírenská, keramická a chemická výroba. Ve světě jsou známé záclony a krajky vyráběné firmou Tylex a.s., kachlové výrobky z Keramiky s.r.o. i strojírenské výrobky Letovických strojíren s.r.o.. V ostatních obcích dominuje zemědělství, i když i zde funguje několik větších průmyslových podniků. Nelze opominout rekreaci kolem Křetínské nádrže.

Zemědělství a využití půdy

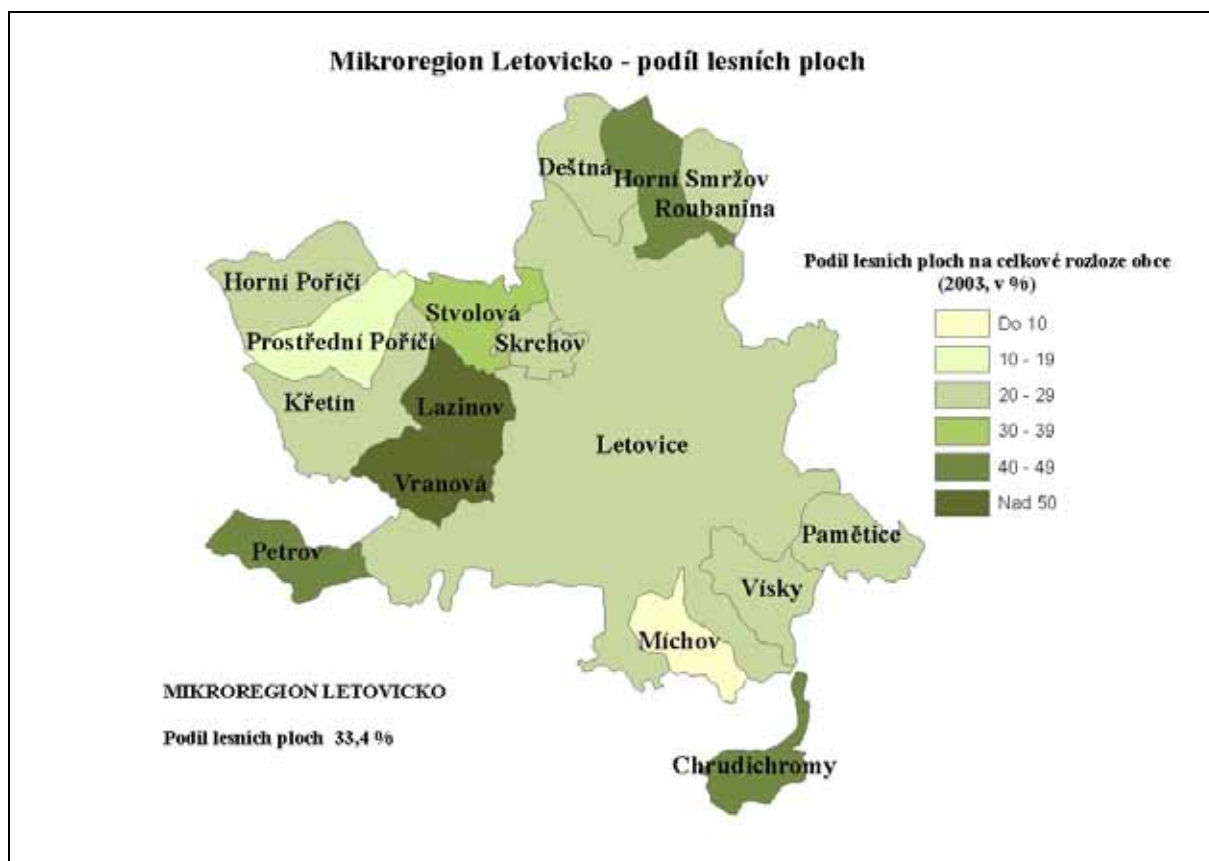
O využívání krajiny a charakteru hospodářství vypovídá rozdělení půdy podle účelu. Základními kategoriemi je členění na lesní půdu, zemědělskou půdu a nezemědělskou půdu. Lesní půda spolu s vodními plochami vypovídá nejen o vodohospodářských možnostech území, ale i o podmínkách pro rekreaci či sport, stejně tak ovlivňuje životní prostředí a klima území a celkovou kvalitu života.

Podíl zemědělské půdy a zejména její část obdělávaná orbou jsou významné pro posouzení charakteru a intenzity zemědělské činnosti. Zastavěné plochy naznačují druh zástavby a charakter osídlení. Uvedené podíly se často obec od obce významně liší, jsou dány tvarem reliéfu, přírodními podmínkami i významnými krajinnými stavbami, ale v průměru za určité území nám umožňují posoudit charakter daného celku a srovnávat jej s ostatními územními celky. Vedle obecných fyzickogeografických předpokladů krajiny je však třeba vždy přihlídnout k socioekonomickým vlivům člověka na posuzovaný prostor.

Tab. 1: Využití půdy v obcích mikroregionu Letovicko (2003)

Obec, území	Celková výměra pozemku (ha)	Podíly na celkové rozloze (%)								Podíl orné půdy na zemědělské (%)
		Lesní půda	Zeměděl. půda	Orná půda	Louky	Sady a zahrady	Vodní plochy	Zastav. plochy	Ostatní plochy	
Skrchov	212	27,5	59,3	37,6	18,5	3,2	0,2	1,3	11,6	63,4
Roubanina	269	24,1	64,2	32,1	29,0	3,1	0,4	1,0	10,3	50,0
Horní Smržov	391	43,4	47,9	33,0	13,2	1,7	0,5	0,8	7,4	68,9
Míchov	306	2,9	82,2	61,8	13,3	7,1	2,1	1,5	11,3	75,2
Lazinov	386	51,2	37,7	27,1	7,3	3,3	1,9	1,2	8,1	71,8
Petrov	316	40,5	35,1	22,6	10,8	1,7	13,8	0,8	9,8	64,3
Štvolová	375	34,7	52,2	35,9	11,8	4,4	1,5	1,8	9,8	68,8
Chrudichromy	266	45,9	45,9	32,1	10,9	2,9	1,2	1,1	5,8	70,0
Pamětice	350	24,5	66,0	53,4	9,3	3,3	0,3	1,1	8,1	80,9
Deštná	329	21,5	64,0	44,6	18,0	1,3	0,4	0,8	13,4	69,8
Horní Poříčí	506	29,1	59,3	35,1	20,8	3,4	0,5	1,1	10,0	59,1

Visky	379	26,8	65,2	53,6	9,3	2,3	0,2	1,1	6,7	82,2
Prostřední Poříčí	480	15,0	68,6	50,7	14,8	3,1	1,9	1,3	13,2	73,9
Vranová	390	53,1	40,3	12,2	24,8	3,2	0,3	0,7	5,7	30,4
Křetín	605	27,3	64,5	49,4	11,1	4,0	0,1	1,4	6,7	76,6
Letovice	5102	23,7	63,3	48,2	11,5	3,6	2,7	1,3	9,0	76,2
Letovicko	10661	33,4	54,2	36,9	13,5	3,8	1,6	1,4	9,4	68,1
okres Blansko	94246	43,9	46,9	33,9	9,7	3,3	0,7	1,4	7,0	72,3
Jihomoravský kraj	706562	27,8	60,3	50,7	4,0	3,5	2,1	2,0	7,8	84,0
Česká republika	7886680	33,5	54,1	38,8	12,3	2,6	2,0	1,7	8,7	71,7



Letovicko se nachází v méně lesnaté části okresu Blansko (okres s nejvyšším podílem lesů v Jihomoravském kraji) a jeho lesnatost je na úrovni průměru ČR. Zemědělství zde není tak intenzivní jako v jižních oblastech kraje. Podíl orné půdy je ve srovnání s ostatními územními celky Jihomoravského kraje poměrně nízký a je kompenzován vyšším podílem luk a lesů.

Struktura hospodářství

Hospodářství můžeme charakterizovat pomocí výkonu, struktury zaměstnanosti, odvětvové struktury podniků či velikostní struktury podniků. Tyto ukazatele jsou vzájemně provázané a je nutno je posuzovat komplexně.

Tab. 2: Zaměstnanost v sektorech národního hospodářství

Obec	Podíl EAO	Podíl priméru	Podíl průmyslu	Podíl ve stavebnictví	Podíl na obchodě	Podíl doprava a telekom.	Podíl veř. spr.	Podíl školství a zdrav.	Podíl ve vyšších službách	Podíl ve službách
Skrchov	43,1	11,9	57,1	11,9	4,8	4,8	2,4	4,8	4,8	14,3
Roubanina	28,0	16,7	46,7	13,3	6,7	0,0	3,3	13,3	10,0	23,3
Horní Smržov	45,3	16,4	52,7	16,4	5,5	3,6	1,8	10,9	1,8	10,9
Míchov	42,0	13,3	40,0	3,3	6,7	6,7	5,0	13,3	1,7	36,7
Lazinov	48,6	6,1	30,3	19,7	10,6	3,0	3,0	16,7	6,1	40,9
Petrov	46,0	8,5	49,2	13,6	15,3	11,9	1,7	6,8	3,4	16,9
Stvolová	39,6	6,9	50,0	8,6	15,5	5,2	3,4	12,1	8,6	29,3
Chrudichromy	52,4	10,1	49,4	9,0	13,5	6,7	3,4	9,0	2,2	24,7
Pamětice	45,7	8,8	47,3	8,8	4,4	9,9	5,5	11,0	3,3	25,3
Visky	43,7	6,6	42,9	19,8	5,5	7,7	4,4	8,8	2,2	23,1
Deštná	48,5	16,0	46,2	15,1	4,7	4,7	6,6	6,6	2,8	17,9
Horní Poříčí	48,4	12,9	40,5	11,2	12,9	8,6	2,6	6,9	2,6	26,7
Prostřední Poříčí	43,8	8,3	51,9	9,3	7,4	10,2	6,5	13,0	0,0	20,4
Vranová	45,2	3,6	34,3	8,8	9,5	5,8	5,8	16,8	3,6	47,4
Křetín	48,0	9,0	42,1	9,5	9,0	8,1	1,8	14,0	4,1	31,2
Letovice	46,5	6,0	45,8	8,0	9,7	5,3	4,5	13,2	4,8	34,8
mikroregion	46,2	7,2	45,3	9,1	9,4	5,9	4,3	12,6	4,4	32,5
okres Blansko	49,0	6,0	45,2	8,7	8,1	5,1	5,3	11,8	5,5	35,1
JMK	50,4	5,5	30,6	11,2	12,1	7,0	6,7	13,1	8,5	45,7

Pramen: SLDB 2001, ČSÚ

Zaměstnanost v jednotlivých sektorech národního hospodářství souvisí s produktivitou těchto odvětví a s jejich pracovní náročností. Zhruba ale platí, že podíl odvětví na zaměstnanosti a na HDP nebývá radikálně odlišný. S transformací hospodářských struktur po roce 1990 došlo k výrazným přesunům pracovníků mezi odvětvími. Několikanásobně poklesl počet pracovníků v zemědělství a výrazně posílil sektor služeb. V průmyslu došlo k mírnému poklesu, nyní je situace však stabilizovaná.

Letovicko vyniká v rámci Jihomoravského kraje vysokou zaměstnaností v průmyslu (stejně jako celý okres Blansko). Tato skutečnost je dána především historickou tradicí. Podíl pracujících ve zemědělství je jen mírně nad krajským průměrem. Naopak sektor služeb, který je v posledním desetiletí hlavní silou ekonomiky, je v zaměstnanosti silně podprůměrný. Mezi strukturou zaměstnanosti a strukturou hospodářských subjektů existuje nesoulad daný dojížděnkou a vyjížděnkou za prací. Dojížděnkovým vazbám v mikroregionu je věnována pozornost v dalších částech této kapitoly.

Tab. 3: Struktura hospodářství mikroregionu Letovicko

Ukazatel			Krajský průměr	Podíl z krajského průměru (%)	Rozdíl % proti krajskému průměru
název	jednotka	hodnota			
Organizační struktura NH podle velikosti podniků - % podíl subjektů s počtem zaměstnanců:					
1 - 9	%	73,27	78,54	93,29	-5,27
10 - 99	%	22,58	19,59	115,27	2,99
100 - 249	%	3,69	1,29	285,79	2,40
250 a více	%	0,46	0,58	79,45	-0,12
Organizační struktura NH podle sektorů - % podíl subjektů v sektoru:					
primárním	%	11,09	6,61	181,85	4,48
sekundárním	%	30,82	25,11	122,74	5,71
terciárním	%	58,09	68,28	85,07	-10,19

Pramen: Hodnocení ekonomické úrovně mikroregionů v Jihomoravském kraji, ÚÚR, 2004

Velikostní struktura hospodářských subjektů na Letovicku vykazuje významnější podíl podniků s vyšším počtem zaměstnanců než činí průměr Jihomoravského kraje. Je to způsobeno rozvinutým průmyslem města Letovic. Podniky s vyšším počtem zaměstnanců než je 100 tvoří více než 4 % z podniků celkem. V primárním sektoru, tedy zemědělství a lesnictví je činných 11 % podnikatelských subjektů. Tato hodnota je vyšší než je krajský průměr (6,6 %) i průměr ČR (5,8 %) a svědčí o přetrvávajícím významu zemědělství a lesnictví v regionu.

Tab. 4: Počty podnikatelských subjektů ve vybraných oblastech národního hospodářství (2003)

Obec	Odvětví národního hospodářství							
	Zemědělství, lesnictví, rybolov	Průmysl	Stavebnictví	Doprav a spoje	Obchod, prodej a opravy, pohostinství	Ostatní obchodní služby	Školství a zdravotnictví	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby
Skrechov	1	6	0	0	4	3	0	3
Roubanina	3	2	2	0	1	0	0	3
Horní Smržov	4	4	0	0	9	1	0	1
Míchov	10	11	2	1	5	4	0	2
Lazinov	5	6	6	3	14	2	0	1
Petrov	14	3	0	0	5	0	0	1
Stvolová	6	4	2	0	9	3	0	1
Chrudichromy	6	5	2	1	10	2	0	2
Pamětice	5	4	6	0	5	1	0	2
Vísky	21	5	5	1	14	1	1	6
Deštná	4	6	3	0	4	4	1	4
Horní Poříčí	12	5	8	2	15	5	1	2
Prostřední Poříčí	6	9	0	1	7	1	1	1
Vranová	5	8	6	1	11	16	0	2
Křetín	10	23	6	4	17	7	3	7

Letovice	76	225	109	26	363	185	38	96
Letovicko	188	326	157	40	493	235	45	134

Pozn. Na Letovicku nepůsobí žádná peněžní organizace, subjekt veřejné správy se vyskytuje v každé obci jeden, v Letovicích dva.

Pramen: ČSÚ, MOS – Městská a obecní statistika, 2003

Podrobnější členění podnikatelských subjektů podle hospodářských odvětví v jednotlivých obcích umožňuje vysledovat těžiště podnikatelské činnosti dané lokality a cíleně podporovat vybrané oblasti. Obchodem, opravami a pohostinstvím se zabývá ve nejvíce subjektů ve většině obcí mikroregionu a tato oblast vykazuje poměrně rovnoměrné rozšíření. V případě podnikatelských subjektů ve stavebnictví a zejména v dopravě se naopak projevuje značná koncentrace. Významný je počet podnikatelů v primárním sektoru hospodářství v obcích Míchov, Petrov a Visky. Hodnocení struktury podniků je však ovlivněno velkým velikostním i hospodářským rozdílem mezi Letovicemi a okolními malými obcemi.

Tab. 5: Struktura podniků Letovicka podle právní formy a podnikatelská aktivita (2003)

Obec	Aktiové společnosti - počet subjektů	Družstevní organizace - počet subjektů	Obchodní společnosti - počet subjektů	Ostatní právní formy - počet subjektů	Podnikatelé - fyzické osoby - počet subjektů	Samostatně hospodařící rolníci - počet subjektů	Svobodná povolání - počet subjektů	Státní organizace - počet subjektů	Počet podnikatelských subjektů celkem	Podnikatelská aktivita *
Skrchov	0	0	1	4	9	1	3	0	18	138
Roubanina	0	0	0	4	6	2	0	0	12	61
Horní Smržov	0	0	1	1	14	4	0	0	20	128
Míchov	0	0	0	3	20	11	2	0	36	229
Lazinov	1	0	2	5	26	4	0	0	38	207
Petrov	0	0	0	3	7	14	0	0	24	143
Stvolová	0	0	1	2	16	6	1	0	26	151
Chrudichromy	0	0	1	5	19	4	0	0	29	133
Pamětice	0	0	3	3	10	8	0	0	24	88
Visky	0	0	6	8	20	20	0	1	55	176
Deštná	0	0	0	6	17	1	2	1	27	85
Horní Poříčí	0	0	1	3	32	12	2	1	51	172
Prostřední Poříčí	0	0	2	3	16	5	0	1	27	78
Vranová	0	0	2	6	32	5	5	0	50	126
Křetín	0	0	4	7	54	7	3	3	78	126
Letovice	4	5	86	68	817	64	65	11	1120	139
Letovicko	5	5	110	131	1115	168	83	18	1635	137

Pramen: ČSÚ, MOS – Městská a obecní statistika, 2003

* Počet podnikatelů na 1000 obyvatel, jako podnikatelé jsou podle metodiky ČSÚ bráni fyzické osoby, samostatně hospodařící rolníci a svobodná povolání

Právní forma podniku úzce souvisí s jeho velikostí a počtem zaměstnanců. Jednoznačně dominující formou jsou podnikatelé fyzické osoby. Drobní podnikatelé spolu se samostatně

hospodařícími rolníky jsou jádrem podnikatelského sektoru v malých obcích. Ve velkých obcích a městech narůstá podíl obchodních společností a akciových společností.

Úroveň podnikatelské aktivity v okrese Blansko činí 146 podnikatelů na 1000 obyvatel, což je třetí nejhorší hodnota v ČR (po okresech Most a Karviná, 2003). Mikroregion Letovicko se nachází ještě pod okresním průměrem.

Tab. 5: Zaměstnavatelé v mikroregionu Letovicko s více než 20 zaměstnanci (k 31.12.2004)

Název podniku	Sídlo	Odvětví činnosti	Vlastnictví
Tylex Letovice, akciová společnost	Letovice	175420	soukromé
K Ř Í Ž, spol. s.r.o.	Letovice	175420	soukromé
Keramika Letovice, spol. s r.o.	Letovice	262600	soukromé
ABL, s.r.o.	Letovice	287500	zahraniční
LETOVICKÉ STROJÍRNY, s.r.o.	Letovice	293200	soukromé
MD Let s.r.o.	Letovice	292100	soukromé
Letostav, spol. s r.o.	Letovice	452100	soukromé
EKOTERM, spol. s.r.o.	Letovice	453300	soukromé
MĚSTO LETOVICE	Letovice	751100	komunální
Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Letovice	Letovice	802220	státní
Základní škola	Letovice	801020	státní
Základní umělecké škola Letovice, okres Blansko	Letovice	804220	státní
Dětská ozdravovna Křetín, příspěvková organizace	Křetín	851100	státní

Pramen: Průzkum zaměstnanosti v Jihomoravském kraji k 31.12.2004, VCRR 2005

Rozdíly v hospodářské síle mezi Letovicemi a ostatními obcemi mikroregionu potvrzuje i výskyt podniků s více než 20 zaměstnanci. Až na jedinou výjimku se všechny nachází v Letovicích.

Významné podniky

V mikroregionu Letovicko najdeme tři větší strojírenské podniky. Jediným podnikem se zahraniční kapitálovou účastí je firma **ABL, s.r.o.** se švédským kapitálem. Vyrábí regálové systémy, zabývá se zpracováním plechů na CNC strojích. **Kovostroj Křetín** produkuje pásové pily. **MD Let** se zaměřuje na zakázkovou strojírenskou výrobu a svařování hliníku a nerezu.

Stavebnictví patří k poměrně rovnoměrně rozšířenému odvětví národního hospodářství. **Ekoterm** má širokou škálu činností: montáže topení, vody, plynu, stavební a zemní práce, výroba nábytkových úchytek, kovovýroba, výroba tepla, sušení dřeva, doprava a další. **Keramika Letovice** patří mezi tradiční výrobce kachlů pro stavbu kamen a krbů, dále vyrábí kamnářské šamoty, suché a plastické keramické hmoty, šamotové komínové vložky. Dalšími podniky v této oblasti jsou **Letostav spol. s.r.o.**, zabývající se stavebními pracemi a poskytující řadu řemeslných činností, **Kamenoprůmysl Komárek**, zpracovávající přírodní kámen, **Metal Granit spol. s r.o.**, vyrábějící široký sortiment užitkových i dekoračních předmětů z kamene.

Tylex a.s. je největším výrobcem záclon v ČR, dále najdeme v jeho sortimentu ubrusy, krajky, krajkovinu, výšivky, tyl a technické síťoviny. To vše jak v provedení bílém, tak i v

široké škále barev a moderních potisků. Podnik založil v roce 1769 hrabě Blümegen v těsné blízkosti obce Letovice. Tylex, a.s. prochází v posledních letech restrukturalizací a došlo k výraznému snížení počtu zaměstnanců. Nyní zaměstnává kolem 200 zaměstnanců. Firma nemá nové územní nároky pro svůj další rozvoj, jelikož má volné plochy ve vlastním areálu. Kromě Letovic má Tylex, a.s. provoz v Drnovicích na okrese Blansko (80 zaměstnanců). Tylex má zastoupení na Slovensku. Významná část produkce jde na export. Firma každoročně prezentuje novinky ze své produkce na vybraných domácích i zahraničních veletrzích, klíčová je účast na mezinárodním veletrhu bytového textilu Heimtextil ve Frankfurtu nad Mohanem.

Z dalších průmyslových firem v Letovicích mají větší význam jen Letovické strojírný, a.s. a Wood and Plastics Industries, s.r.o.

Územně je průmysl lokalizován v Letovicích na několika místech. Nejrozsáhlejší je areál východně od nádraží ČD, kde sídlí několik firem a jsou zde především skladovací prostory. Uprostřed města u silnice I/43 jsou umístěny Letovické strojírný, a.s. Na jižním okraji města u silnice I/43 se nachází firma Tylex, a.s. a v severní části katastru u silnice I/43 je umístěna firma Wood and Plastics Industries, s. r.o. Další průmyslové areály již nejsou plošně významné.

Návrhové plochy pro rozvoj průmyslu, tak jak je uvádí schválený ÚPN SÚ Letovice, jsou situovány severovýchodně od nádraží ČD. Jedná se v podstatě o rozšíření stávající průmyslové zóny. Limitujícím faktorem využití průmyslového areálu je jeho poloha v zátopovém území řeky Svitavy, do plochy zasahuje ÚSES. Výstavba je podmíněna provedením protipovodňových opatření a respektováním vymezeného ÚSES, tak jak je navrženo v ÚPN SÚ Letovice.

Mimo město Letovice se na Letovicku z významnějších firem nachází jen Teluria, s.r.o. ve Skrchově. V ostatních obcích Letovicka není průmysl lokalizován a vzhledem k velikosti těchto obcí se zde jeho umístění ani nenavrhuje.

Firma **Teluria spol. s r.o.** sídlící ve Skrchově, je významným producentem barev, laků a lepidel. Byla založena roku 1910 inženýrem chemie Bohumírem Jeřábkem v malé vesničce Skrchov vzdálené cca 40 km severně od Brna. V období po první světové válce se firma začala intenzivně rozvíjet, došlo k rozšíření výroby a výstavbě nových budov. V tomto období začala výroba práškových kráslených barev, ultramarinů a fasádních barev Fix Fasadin. Pro výrobu byly používány nejen tuzemské suroviny, ale i z mnoha dalších zemí. Z Německa to byly železité kysličníky a slída, z Ruska černé a hnědé rudy, z Francie přírodní okry, ze Švýcarska anilínové barviva a chromité kysličníky. Výrobky z Telurie byly dodávány do zemí celé Evropy. Po válce firma prošla dlouhým obdobím státního vlastnictví a po privatizaci v roce 1993 navázala na původní tradice firmy nejen názvem Teluria, ale i výrobním programem, který v současnosti zahrnuje široký sortiment barev, laků a lepidel, pokrývající téměř všechny oblasti v sektoru stavebnictví, průmyslu i pro hobby použití barev. V posledních letech byly investovány prostředky do nových výrobních prostor a automatických zařízení na výrobu barev a lepidel.

V roce 2003 došlo k propojení firmy Teluria s významným výrobcem nátěrových hmot, společností Barvy a Laky Hostivař a.s., které přineslo další rozšíření nabízeného sortimentu výrobků a významně posílilo pozici firmy na trhu. Sortiment vyráběný v Telurii zahrnuje malířské a fasádní barvy, laky, lazury a emaily pro nátěry dřeva, základní barvy a vrchní emaily pro nátěry kovů, napouštědla a ochranné přípravky na dřevo, lepidla na pokládání podlahových krytin, lepení korku, polystyrenu, tapet a mnohé další materiály. Při vývoji výrobků spolupracují technici firmy s mnohými renomovanými společnostmi z celého světa. Výrobky jsou certifikovány ve státem akreditovaných zkušebnách a každý má osvědčení o

hygienické nezávadnosti.) Firma Teluria je od roku 2002 držitelem certifikátu ISO a mnohé z jejich výrobků nesou ocenění Ekologicky šetrný výrobek.

Tab. 7: Volné prostory k podnikání

Obec	Volné objekty pro podnikání	Volné pozemky pro podnikání	Obec	Volné objekty pro podnikání	Volné pozemky pro podnikání
Deštná	ne	ne	Pamětice	ne	ne
Horní Poříčí	ne	ano	Petrov	ne	ne
Horní Smržov	ne	ano	Prostřední Poříčí	ne	ne
Chrudichromy	ano	ano	Roubanina	ne	ne
Křetín	ne	ne	Skrchov	ano	ano
Lazinov	ne	ne	Stvolová	ne	ano
Letovice	ano	ano	Vísky	ne	ne
Míchov	ne	ne	Vranová	ano	ano

Pramen: Dotazníkové šetření v obcích Jihomoravského kraje, ORR KrÚ JMK, 2003

Důležitým stimulem pro rozvoj hospodářství je nabídka objektů a pozemků pro podnikání. Volné objekty i pozemky k podnikání nabízí obce Chrudichromy, Letovice, Skrchov a Vranová. Pouze pozemky jsou k dispozici v obcích Horní Poříčí, Horní Smržov a Stvolová. Mezi nejčastěji nabízené objekty patří budovy vlastněné obcí, bývalé školy, nevyužívané areály (např. zkrachovalá zemědělská družstva).

Vyjíždka za prací

Vyjíždka za prací je významným rysem socioekonomického vývoje ve vyspělých zemích, který vyrovnává nesoulad v rozmístění pracovních míst a míst bydliště (umožňuje prostorovou separaci pracovní a obytné funkce). Informace o dojíždce a vyjíždce jsou současně významné pro zjištění územního rozmístění a odvětvové struktury pracovních míst, z hlediska odhadu dopravních potřeb atd. Informace o dojíždce a vyjíždce za prací se v ČR zjišťují při sčítání lidu, domů a bytů.

V průběhu hospodářské transformace v průběhu 90. let nedošlo k poklesu intenzity dojíždky. Přestože rozvoj podnikání a služeb i v menších obcích zvýšil nabídku pracovních příležitostí, současně pokročila územní koncentrace komerčních služeb a některých výrobních činností a tak přispěla ke zvýšení vyjíždky. Také prohlubující se územní diferenciací z hlediska příjmů je stimulem pro dojíždky za prací, často i na velké vzdálenosti.

Vysoká intenzita vyjíždky za prací je charakteristická pro celou ČR a jak ukázaly výsledky sčítání lidu (2001), v průběhu 90. let nedošlo k jejímu podstatnému snížení. Je to podmíněno především narůstající specializací ekonomických činností v jednotlivých místech, a také koncentrací především terciálních aktivit do městských center, kterou dojíždka za prací umožňuje. I v tomto kontextu je však počet osob cestujících za prací přes hranici obce v mikroregionu poměrně vysoký. Tuto skutečnost je možné hodnotit jednak pozitivně, neboť umožňuje nalézt ekonomicky aktivním osobám zaměstnání odpovídající jejich vzdělání, kvalifikaci či zájmům, jednak negativně, protože dlouhá doba strávená v zaměstnání v jiné obci snižuje vazbu obyvatel k obci jejich bydliště.

Tab. 8: Vyjížd'ka a dojížd'ka za prací

Obec	Pracující (2001)	Pracující vyjíždějící z obce za prací				Pracující dojíždějící do obce za prací	Obsazená pracovní místa v obci
		celkem	v % z pracujících	z toho denně			
				celkem	v % z vyjíždějících		
Skrchov	42	29	69,0	24	82,8	116	129
Roubanina	30	27	90,0	24	88,9	3	6
Horní Smržov	55	47	85,5	43	91,5	1	9
Míchov	60	51	85,0	50	98,0	4	13
Lazinov	66	55	83,3	48	87,3	3	14
Petrov	58	54	93,1	48	88,9	3	7
Stvolová	58	47	81,0	39	83,0	8	19
Chrudichromy	89	77	86,5	68	88,3	7	19
Paměťice	91	78	85,7	73	93,6	37	50
Deštná	106	82	77,4	73	89,0	19	43
Horní Poříčí	115	86	74,8	77	89,5	10	39
Visky	91	78	85,7	66	84,6	15	28
Prostřední Poříčí	108	90	83,3	87	96,7	10	28
Vranová	136	118	86,8	99	83,9	4	22
Křetín	220	152	69,1	133	87,5	65	133
Letovice	2 815	1 139	40,5	924	81,1	1209	2885
Letovicko	4 140	2 210	53,4	1 876	84,9	1514	3444
Okres Blansko	49 092	26 860	54,7	23 268	86,6	20 826	43 058

Pramen: SLDB 2001

Pro obce mikroregionu Letovicko je typický velmi vysoký stupeň vyjížd'ky za prací (s výjimkou Letovic, které svou velikostí snižují celkovou hodnotu za mikroregion). Mimo obec svého bydliště v roce 2001 pracovalo 80,8 % obyvatel mikroregionu (bráno bez Letovic), což bylo cca dvojnásobně více než v ČR i Jihomoravském kraji. Pro obec je významným ukazatelem počet obsazených pracovních míst v obci. Teprve toto číslo a struktura těchto pracujících vypovídá o skutečné zaměstnanosti v obci. Na případu Skrchova je vidět, jak jeden velký podnik ovlivní dojížd'kové toky.

Tab. 9: Struktura vyjížd'ky obcí mikroregionu Letovicko (2001)

Obec dojížd'ky	Zaměstnané osoby vyjíždějící do zaměstnání								Žáci, studenti, učni			Vyjíždějící úhrnem
	Celkem	ženy	15-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60+	celkem	6-14 let	denně	
V rámci okresu	1 661	641	274	263	378	464	264	17	664	312	653	2 355
V jiném okrese	532	173	114	107	129	113	64	5	315	9	137	837
V zahraničí	11	9	5	1	2	2	1	0	5	1	1	16

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů k 1.3.2001 - dojížd'ka do zaměstnání a škol (Okres Blansko), ČSÚ

Pro zhodnocení vazeb v rámci mikroregionu a zhodnocení dopravní dostupnosti je vhodné znát hlavní směry dojížd'ky. Na základě dojížd'kových toků může být rozhodnuto o posílení vybraných dopravních linek, o lokalizaci veřejných služeb a správních orgánů do míst s významnější dojížd'kou.

Tab. 10: Hlavní směry vyjížděky za prací v obcích Letovicka a jejich intenzita (2001)

Obec vyjížděky	Obec dojížděky	Zaměstnané osoby vyjíždějící do zaměstnání								Podíl na počtu*	
		Celkem	ženy	15-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60+	prac.	vyjíždě.
Deštná	Letovice	37	15	6	11	4	12	4	0	34,9	45,1
Horní Poříčí	Letovice	40	21	7	3	9	14	7	0	34,8	46,5
	Vítějeves	11	6	1	0	6	4	0	0	9,6	12,8
Horní Smržov	Letovice	21	10	3	4	5	6	3	0	38,2	44,7
Chrudichromy	Boskovice	53	20	7	12	6	15	13	0	59,6	68,8
Křetín	Boskovice	20	7	8	2	5	4	1	0	9,1	13,2
	Letovice	70	33	13	8	11	22	16	0	31,8	46,1
	Brno	20	4	5	5	5	1	4	0	9,1	13,2
Lazinov	Letovice	29	16	4	2	7	7	8	1	43,9	52,7
Letovice	Blansko	148	44	30	24	31	32	29	2	5,3	13,0
	Adamov	10	0	2	0	0	0	6	2	0,4	0,9
	Boskovice	292	111	51	60	66	74	38	3	10,4	25,6
	Křetín	15	8	1	0	5	7	1	1	0,5	1,3
	Kunštát	23	6	3	2	5	6	6	1	0,8	2,0
	Olešnice	18	7	2	1	5	8	2	0	0,6	1,6
	Rájec-Jestřebí	15	0	3	4	4	2	1	1	0,5	1,3
	Ráječko	36	20	16	3	6	9	2	0	1,3	3,2
	Skalice nad Svit.	23	9	1	6	7	5	4	0	0,8	2,0
	Skrchov	53	22	4	8	16	10	13	2	1,9	4,7
	Svitávka	28	15	4	4	2	10	8	0	1,0	2,5
	Velké Opatovice	33	6	10	7	5	8	3	0	1,2	2,9
	Praha	27	2	5	4	11	3	3	1	1,0	2,4
	Svitavy	30	16	6	4	7	8	3	2	1,1	2,6
	Brněnec	20	9	4	1	4	9	2	0	0,7	1,8
	Jevíčko	29	23	10	3	7	5	4	0	1,0	2,5
	Brno	167	45	29	44	45	33	15	1	5,9	14,7
Kuřim	11	3	4	2	1	4	0	0	0,4	1,0	
Míchov	Boskovice	27	14	9	0	5	10	3	0	45,0	52,9
	Letovice	12	4	1	4	3	2	2	0	20,0	23,5
Pamětice	Boskovice	40	21	9	2	10	16	3	0	44,0	51,3
	Letovice	17	8	2	4	2	7	2	0	18,7	21,8
Petrov	Letovice	19	9	1	6	1	4	7	0	32,8	35,2
Prostřední Poříčí	Boskovice	15	4	4	3	2	5	1	0	13,9	16,7
	Křetín	10	4	0	1	6	2	1	0	9,3	11,1
	Letovice	41	18	5	7	10	12	7	0	38,0	45,6
Roubanina	Letovice	10	3	0	0	7	2	1	0	33,3	37,0
Skrchov	Letovice	13	4	2	1	6	0	3	1	31,0	44,8
Stvolová	Letovice	21	9	0	4	5	10	2	0	36,2	44,7
Víscky	Boskovice	34	12	2	6	7	13	5	1	37,4	43,6
	Letovice	21	8	2	3	6	7	3	0	23,1	26,9
Vranová	Boskovice	18	6	3	2	4	4	5	0	13,2	15,3
	Letovice	45	27	3	4	7	23	8	0	33,1	38,1
	Brno	15	5	6	1	2	4	2	0	11,0	12,7

Pozn. Zachyceny jsou pouze toky o intenzitě větší než 10 obyvatel

* podíl na počtu pracujících obyvatel obce, podíl na počtu vyjíždějících pracujících z obce

Pramen: Sčítání lidu, domů a bytů k 1.3.2001 - dojížděka do zaměstnání a škol (Okres Blansko), ČSÚ

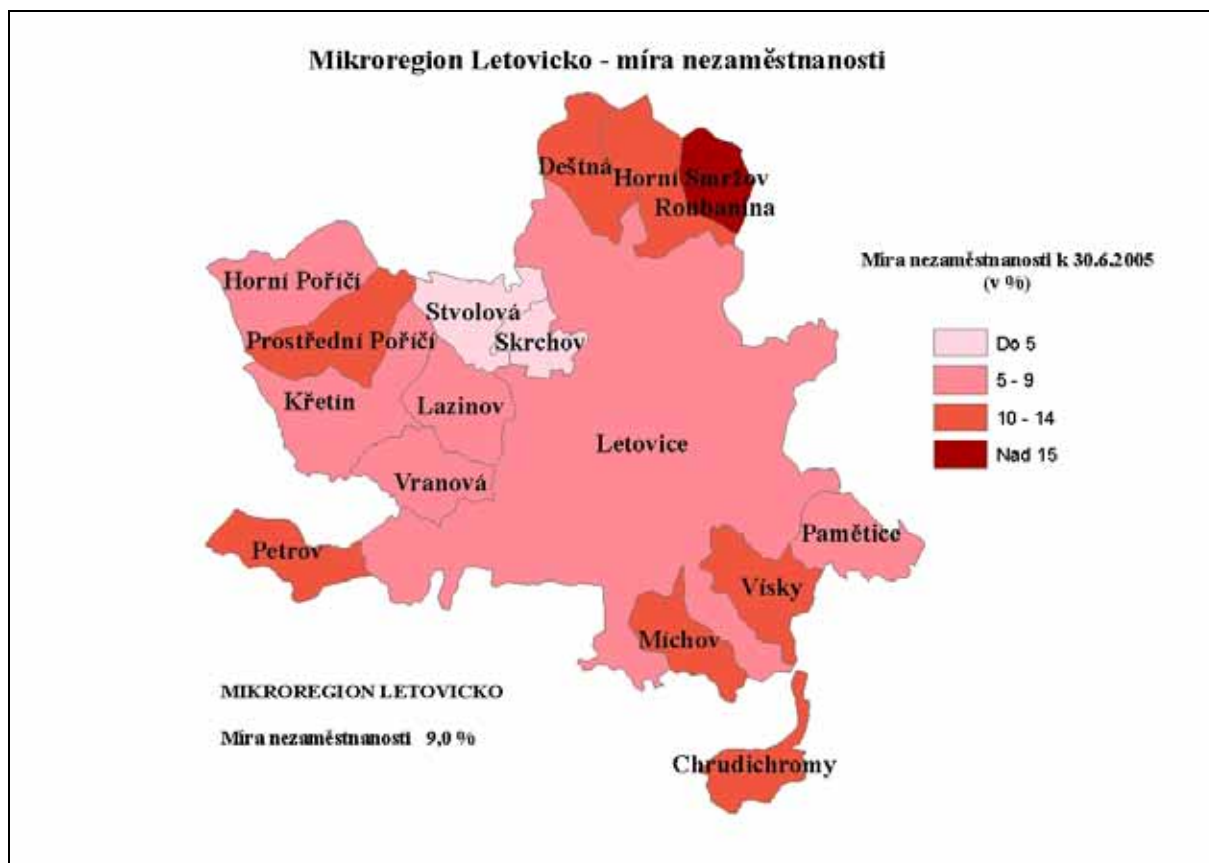
Hlavním centrem dojížděky v mikroregionu Letovicko jsou u většiny obcí Letovice. U obcí v jihovýchodní části mikroregionu se projevuje spádovost do Boskovic. Mimo území mikroregionu směřují toky osob za prací do Blanska a do Brna (zejména z Letovic) a do větších obcí v okolí.

Nezaměstnanost a její vývoj

Nezaměstnanost úzce souvisí s celkovým vývojem na trhu práce a se stabilitou ekonomických subjektů, resp. jejich odbytovými možnostmi, a strukturou regionální ekonomiky. V mikroregionu je podle údajů z června 2005 bez práce 9 % ekonomicky aktivních obyvatel. Míra nezaměstnanosti mírně převyšuje průměr ČR (8,5 %) a o něco více hodnotu okresu Blansko (7,9 %). Jihomoravský kraj má jako celek nezaměstnanost vyšší (9,6 %).

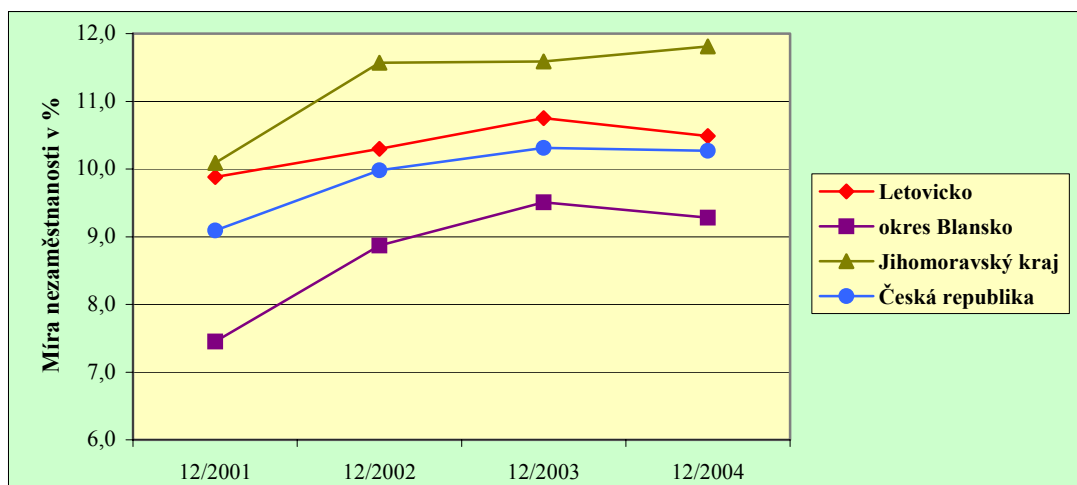
Tab. 11: Vývoj míry nezaměstnanosti na Letovicku v letech 2001 - 2005

Název obce	Míra nezam. 12/2001	Míra nezam. 12/2002	Míra nezam. 12/2003	Míra nezam. 12/2004	Index vývoje nezaměstn. 2001/2004 (2001=100)	Míra nezam. 06/2005	Podíl žen na celkovém počtu uchazečů
Skrchov	10,0	8,0	10,2	6,3	62,5	4,2	0
Roubanina	29,7	19,4	35,0	28,2	94,9	17,9	85,7
Horní Smržov	16,7	11,8	14,9	15,2	90,9	12,1	62,5
Míchov	8,2	9,5	16,2	13,4	163,9	10,4	71,4
Lazinov	5,6	15,5	8,0	9,5	167,9	8,1	100,0
Petrov	12,5	27,0	13,9	18,3	146,5	14,1	30,0
Stvolová	6,3	3,7	4,3	5,8	91,3	2,9	0,0
Chrudichromy	11,2	11,0	13,4	10,3	91,8	12,4	25,0
Pamětice	4,3	4,8	5,0	6,0	138,0	5,0	60,0
Vísky	11,7	6,4	11,8	12,9	110,0	11,9	41,7
Deštná	11,7	13,6	16,5	20,0	170,8	10,8	61,5
Horní Poříčí	13,2	6,5	7,1	10,1	76,2	7,9	45,5
Prostřední Poříčí	15,5	9,6	16,0	12,1	78,0	12,9	68,8
Vranová	7,2	5,1	8,7	9,4	130,5	6,7	40,0
Křetín	9,4	9,3	10,6	8,2	87,6	6,6	68,8
Letovice	9,5	10,5	10,3	10,0	106,2	8,9	48,6
Letovicko	9,9	10,3	10,8	10,5	106,1	9,0	50,6



Míra nezaměstnanosti mikroregionu Letovicko není ve srovnání s jinými územími Jihomoravského kraje nijak vysoká. Přesto tento problém nelze podceňovat. Mezi jednotlivými obcemi existují poměrně výrazné rozdíly v míře nezaměstnanosti a nelze je jednoznačně spojovat s velikostí obce, i když větší obce vykazují všechny nadprůměrně příznivou situaci. Nejnižší míra nezaměstnanosti je ve Stvolové. Do 5 % ji vykazují i Skrchov a Paměťice. Nejvyšších hodnot dosahuje v Roubanině.

Míra nezaměstnanosti prochází obecně sezónními výkyvy: je vyšší v zimních měsících, postupně se snižuje s tím, jak přibývají příležitosti sezónního zaměstnání v cestovním ruchu, v zemědělství a ve stavebnictví aj., a opět roste s ukončováním sezónních prací. Celkově tento rozdíl nebyl v mikroregionu příliš patrný a výrazněji se projevoval pouze v některých obcích. Šlo především o obce s vyšší nezaměstnaností (Roubanina – rozdíl prosince 2004 a červen 2005 10,3 %, Petrov 4,2 %). Více než 9% rozdíl však vykazala Deštná. Tato rozkolísanost je ovlivněna především odvětvovou strukturou podniků obce.



Obr. 1: Vývoj nezaměstnanosti v letech 2001-2004

Pro hodnocení závažnosti problému nezaměstnanosti je třeba srovnání s jinými územními celky. Míra nezaměstnanosti na Letovicku se v letech 2001 až 2004 vyvíjela v souladu s trendem celé ČR. Počáteční stejná výchozí pozice jako Jihomoravský kraj se vyvíjela pro mikroregion příznivěji. Téměř 2,5% rozdíl mezi Letovickem a okresem Blansko se ve sledovaném období snížil na polovinu. Letovicko vykazuje ze zmiňovaných celků nejpozitivnější vývojový trend.

Tab. 12: Vývoj počtu uchazečů o zaměstnání na Letovicku

Název obce	Celkem počet obyvatel k 31.12.2004	EAO* 2001	Počet uchazečů 12/2001	Počet uchazečů 12/2002	Počet uchazečů 12/2003	Počet uchazečů 12/2004	Počet uchazečů 12/2005	Počet uchazečů - žen 6/2005
Skrchov	97	48	4	4	5	3	2	0
Roubanina	132	39	11	12	14	11	7	6
Horní Smržov	139	66	10	8	10	10	8	5
Míchov	143	67	5	7	11	9	7	5
Lazinov	143	74	4	11	6	7	6	6
Petrov	149	71	9	20	10	13	10	3
Stvolová	149	69	4	3	3	4	2	0
Chrudichromy	181	97	10	10	13	10	12	3
Paměťice	211	100	4	5	5	6	5	3
Vísky	223	101	11	7	12	13	12	5
Deštná	237	120	13	16	20	24	13	8
Horní Poříčí	262	139	16	9	10	14	11	5
Prostřední Poříčí	265	124	18	13	20	15	16	11
Vranová	333	149	9	8	13	14	10	4
Křetín	509	244	22	23	26	20	16	11
Letovice	6 799	3307	285	346	342	332	294	143
Letovicko	9 972	4 815	435	502	520	505	431	218

*EAO = počet ekonomicky aktivních obyvatel

Pro možnosti řešení problému nezaměstnanosti je vhodné znát i absolutní hodnoty. Umožňují posoudit vhodnost použití nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti a lépe ilustrují konkrétní situaci v obci. Z hlediska struktury uchazečů o zaměstnání je významný podíl žen, který úzce souvisí s nabídkou práce v jednotlivých oborech hospodářství a typech činností. Nejvíce uchazečů o zaměstnání je logicky v největších Letovicích a se zmenšující se velikostí obce má klesající tendenci.

Tab. 13: Struktura uchazečů o zaměstnání na Letovicku (k 30.6.2005)

Název obce	Počet uchazečů ve věku 18-24 let	Podíl uchazečů ve věku 18-24 let	Počet uchazečů -žen ve věku 18-24 let	Počet uchazečů ve věku nad 50 let	Podíl uchazečů ve věku nad 50 let	Počet uchazečů -žen ve věku nad 50 let	Počet uchazečů absolventů	Podíl uchazečů absolventů
Skrchov	0	0	0	0	0,0	0	0	0,0
Roubanina	0	0,0	0	1	14,3	1	0	0,0
Horní Smržov	1	12,5	0	3	37,5	2	1	12,5
Míchov	1	14,3	0	1	14,3	1	1	14,3
Lazinov	2	33,3	2	1	16,7	1	1	16,7
Petrov	1	10,0	1	3	30,0	1	0	0,0
Stvolová	1	50,0	0	0	0,0	0	1	50,0
Chrudichromy	2	16,7	0	4	33,3	1	0	0,0
Paměťice	1	20,0	1	0	0,0	0	0	0,0
Visky	3	25,0	2	3	25,0	1	1	8,3
Deštná	2	15,4	1	5	38,5	3	1	7,7
Horní Poříčí	3	27,3	1	1	9,1	0	1	9,1
Prostřední Poříčí	1	6,3	0	3	18,8	1	1	6,3
Vranová	4	40,0	0	0	0,0	0	3	30,0
Křetín	6	37,5	5	3	18,8	1	1	6,3
Letovice	59	20,1	25	70	23,8	33	12	4,1
Letovicko	87	20,2	38	98	22,7	46	24	5,6

Kvůli restituci a rozpadu zemědělských družstev přišlo o práci mnoho lidí z venkova. Řada bývalých zemědělských pracovníků po letech strávených prací v zemědělství již není schopna nastoupit do zaměstnání v jiném oboru. Další věcí spojenou s nezaměstnaností je vylidňování obcí a pokles vzdělanostní úrovně, a to především z důvodu stěhování za prací nejčastěji do měst, kde je mnohem větší šance si najít dobře placenou práci, která odpovídá získanému vzdělání (nejčastěji mladí lidé s vyšším vzděláním), a která není ve venkovském prostoru k dispozici.

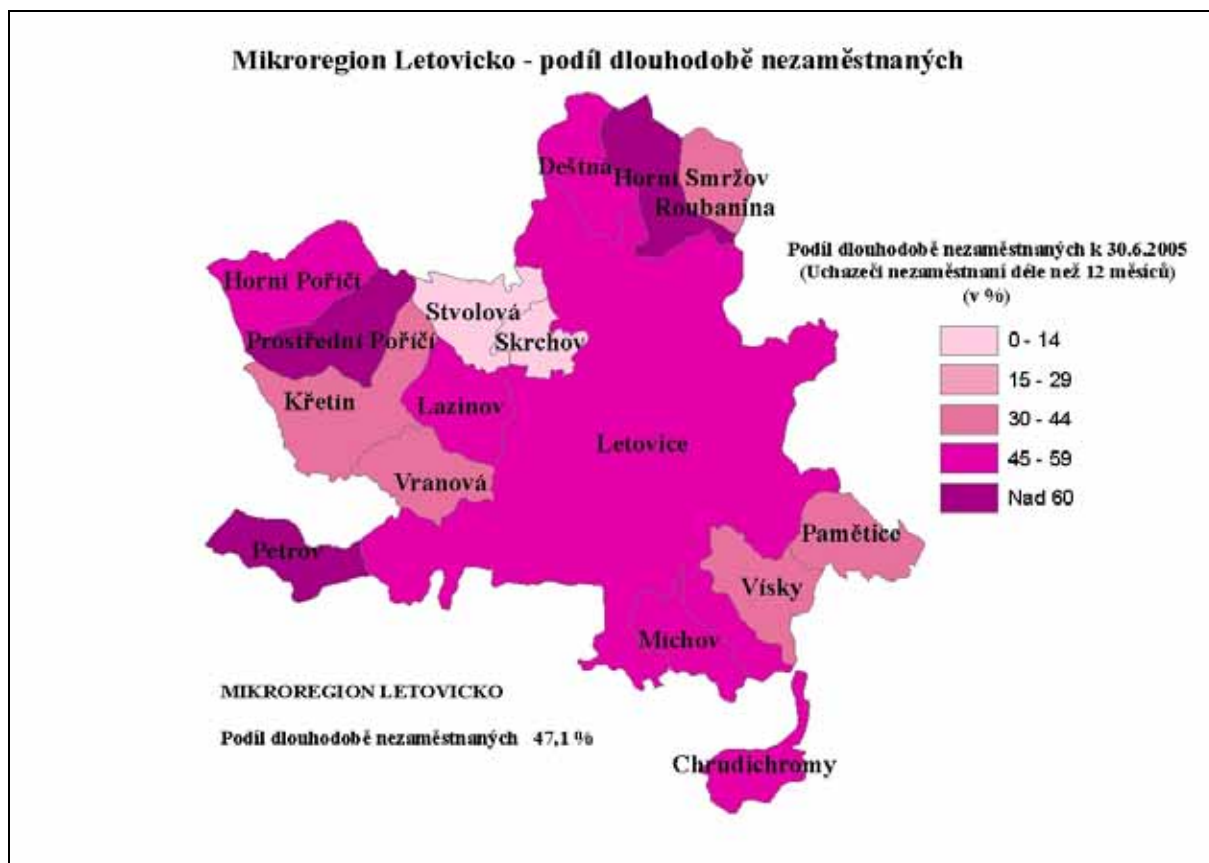
Sledování struktury uchazečů o zaměstnání, respektive rozdílů v této struktuře, může napomoci identifikovat mikroregionální specifický problém na trhu práce, kdy např. výrazné propouštění, či neuplatňování absolventů se odrazí ve struktuře neumístěných uchazečů.

Mezi základní sledované charakteristiky patří věk a vzdělání uchazečů o zaměstnání. Jako problematické kategorie vymezujeme nezaměstnané do 24 let a nad 50 let, dále např. absolventy. Nezaměstnanost mladých osob výrazně negativně ovlivňuje jejich pracovní návyky. V případě absolventů dochází ke ztrátě kvalifikace, zaměstnávání osob bez praxe je

z pohledu firem málo populární. U nezaměstnaných nad 50 let, kdy je šance nalézt zaměstnání ve svém oboru poměrně nízká, je často jedinou možností rekvalifikace nebo dojíždka na větší vzdálenost. Pro lidi tohoto věku - a zvláště s nižším vzděláním - je obtížné měnit zvyklosti a rekvalifikace je neprůchodná či neefektivní. Tab. 13 ukazuje počty a podíly na celkové nezaměstnanosti v hlavních věkových kategoriích. V mikroregionu Letovicko činil v červnu 2005 podíl nezaměstnaných do 24 let 20,2 % a podíl nezaměstnaných starších 50 let 22,7 %. V meziobecním srovnání je potom vážná situace v obcích s více než 30 % podílem v některé z těchto kategorií. Relativně i absolutně je podíl nezaměstnaných mladistvých vysoký ve Vranové a Křetíně. V případě Vranové jsou 3 ze 4 mladistvých uchazečů absolventi. Podíl uchazečů nad 50 let je vysoký v Deštné, Chrudichromech a Stvolové.

Tab. 14: Uchazeči o zaměstnání podle vzdělání a délky evidence, uchazeči se ZPS (k 30.6.2005)

Název obce	Podíl uchazečů se základním vzděláním	Podíl vyučených uchazečů	Podíl uchazečů s maturitou	Počet uchazečů se ZPS	Podíl uchazečů se ZPS	Počet uchazečů v evidenci nad 12 měsíců	Podíl uchazečů nad 12 měsíců
Skrchov	0,0	50,0	0,0	0	0,0	0	0,0
Roubanina	28,6	42,9	28,6	2	28,6	3	42,9
Horní Smržov	62,5	12,5	25,0	2	25,0	5	62,5
Míchov	0,0	57,1	28,6	2	28,6	4	57,1
Lazinov	16,7	66,7	16,7	0	0,0	3	50,0
Petrov	30,0	60,0	0,0	2	20,0	7	70,0
Stvolová	50,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0
Chrudichromy	33,3	41,7	8,3	5	41,7	6	50,0
Pamětice	40,0	40,0	20,0	0	0,0	2	40,0
Visky	8,3	50,0	25,0	1	8,3	4	33,3
Deštná	53,8	15,4	15,4	2	15,4	7	53,8
Horní Poříčí	9,1	72,7	9,1	2	18,2	5	45,5
Prostřední Poříčí	37,5	43,8	12,5	2	12,5	11	68,8
Vranová	40,0	20,0	40,0	1	10,0	4	40,0
Křetín	12,5	56,3	31,3	1	6,3	7	43,8
Letovice	20,4	49,3	23,8	63	21,4	135	45,9
Letovicko	23,0	47,6	22,3	85	19,7	203	47,1



Pro potenciální investory a zaměstnavatele je důležité znát vzdělanostní strukturu uchazečů o zaměstnání. Čím nižší má uchazeč vzdělání, tím hůře se obvykle přizpůsobuje potřebám nové pracovní činnosti a tím obtížnější je pro něj rekvalifikace a změna oboru. Základní vzdělání má 23 % uchazečů mikroregionu Letovicko, nejpočetnější je skupina vyučených uchazečů (47,6 %).

Z hlediska uplatnění na trhu práce je nejhůře uplatnitelná skupina osob se změněnou pracovní schopností. Většinou mohou vykonávat pouze omezený druh pracovních aktivit. To klade vyšší nároky na zaměstnavatele. Jejich zaměstnatelnost, zvláště v regionu s vysokou nezaměstnaností může být krajně složitá. V mikroregionu Letovicko tvoří tyto 19,7 % z celkového počtu uchazečů. Poměrně vysoký počet jich je vedle Letovic i v Chrudichromech.

Obecně se za nejzávažnější považuje dlouhodobá nezaměstnanost - podíl uchazečů, kteří jsou bez zaměstnání déle než 12 měsíců. Dlouhodobá nezaměstnanost dosahuje v mikroregionu Letovicko 47,1 %. Tato hodnota je značně vysoká, v Petrově a Prostředním Poříčí se pohybuje dokonce kolem 70 %. Dlouhodobá nezaměstnanost má kromě výrazného snížení příjmů nezaměstnané osoby řadu dalších negativních dopadů. Dochází ke ztrátě původní kvalifikace nezaměstnaného, kdy ztrácí přehled o svém oboru a deformují se jeho pracovní návyky. S rostoucí dobou nezaměstnanosti se tak v podmínkách zvyšující se konkurence na trhu práce snižuje šance na opětovné začlenění do pracovního procesu. Částečným řešením je dostatečná nabídka rekvalifikačních programů.

V mikroregionu Letovicko připadá na 1 volné pracovní místo 5,1 uchazečů. Téměř všechna nabízená volná pracovní místa se nachází v Letovicích. Důležitý je také kvalifikační soulad uchazečů o práci a volných pracovních míst. Řešením je přijetí pracovníka do zaměstnaneckého poměru s podmínkou, že po nástupu do zaměstnání projde rekvalifikačním kurzem a to již jako zaměstnanec s jistotou uplatnění nově nabytých znalostí.

Shrnutí

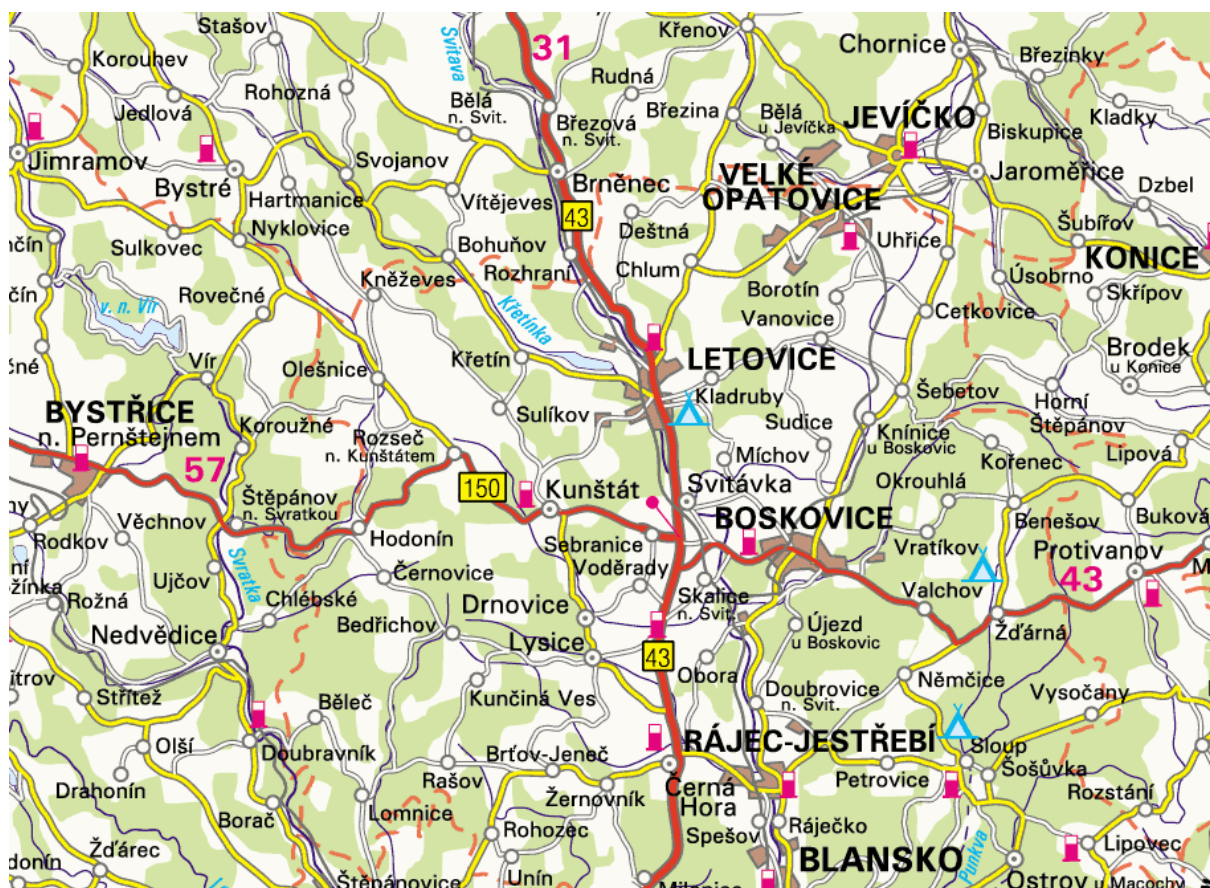
Hospodářství a trh práce v mikroregionu Letovicko lze stručně charakterizovat těmito body:

- Letovicko je zemědělsko-průmyslový region;
- existuje výrazný hospodářský rozdíl mezi Letovicemi a ostatními obcemi;
- vysoká zaměstnanost v průmyslu;
- výskyt větších podniků, často s výrazným nadregionálním významem;
- vysoký stupeň vyjížděky za prací;
- poměrně nízká míra nezaměstnanosti;
- vysoký podíl dlouhodobě nezaměstnaných;
- relativně vysoký počet uchazečů se změněnou pracovní schopností.

A.1.4 DOPRAVA A DOPRAVNÍ OBSLUŽNOST

A.1.4.1 Doprava

Změny v ekonomickém systému České republiky se logicky odrazily i ve vývoji dopravy. Charakter změn v dopravě je obecně známý a můžeme ho každodenně pozorovat na našich silnicích i železnicích, změny se týkají jak nákladní, tak osobní dopravy. Absolutní objem přepravených nákladů v důsledku ekonomické transformace po roce 1989 obecně klesl, zvyšuje se však podíl silniční dopravy na přepravním výkonu. Nákladní doprava se přizpůsobila změněným potřebám zákazníků a za současné situace je v našich podmínkách preferována spíše doprava silniční. Hlubokými změnami stále prochází také doprava osobní, zřejmý je nárůst individuální automobilové dopravy doprovázený poklesem zájmu o veřejnou hromadnou dopravu jak silniční, tak železniční. Ke všem těmto ekonomicky podmíněným změnám ještě přistupuje nejasnost státní dopravní politiky, což se projevuje zejména v podmínkách pro pravidelnou veřejnou osobní dopravu.



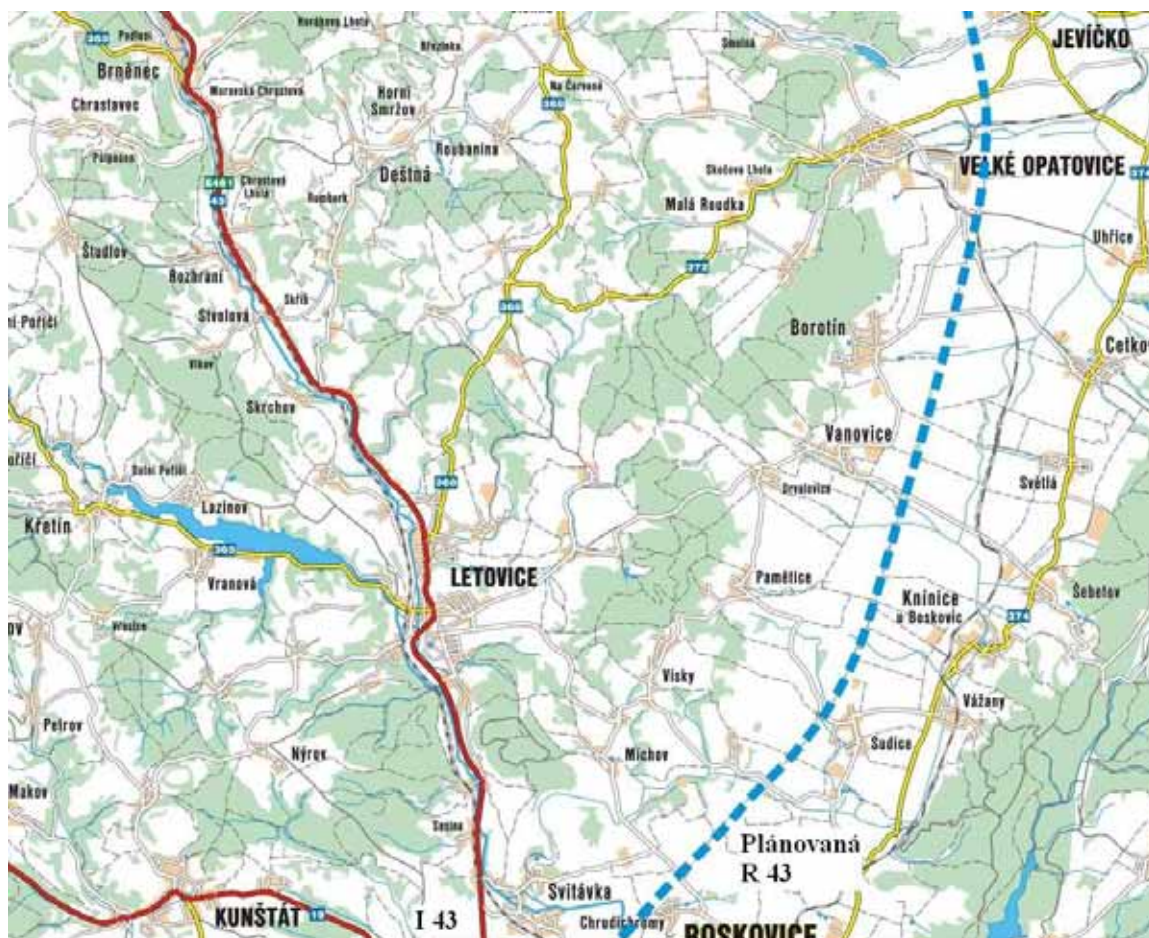
Obr. 1: Poloha mikroregionu Letovicko v dopravní síti

Pramen: <http://www.boskowan.cz/Boskowan/mapy/region.htm>

Dopravní polohu mikroregionu Letovicko jako celku nemůžeme jasně specifikovat, neboť jednotlivé části jsou velmi heterogenní. Dopravní polohu obcí, nacházejících se v těsné blízkosti silnice I.třídy I/43 a železniční trasy č.260 Brno – Česká Třebová, můžeme označit za exponovanou. Obce obklopující vodní nádrž Letovice a ležící podél silnice II.třídy II/365 mají dopravní polohu průměrnou. Zbylé obce mikroregionu, hlavně v severní části jsou již v oblastech, které můžeme nazvat periferní.

Silniční doprava

Středem mikroregionu v směru sever – jih prochází **silnice** první třídy č. **I/43** vedoucí z Brna přes Svitavy, Lanškroun a Králíky na hraniční přechod Dolní Lipka / Boboszów do Polska, která je v úseku Brno – Svitavy zařazena pod číslem E 461 do sítě evropských silnic a do sítě TINA (Transport Infrastructure Needs Assessment). Význam této silnice lze demonstrovat i její **zamýšlenou přestavbou v úseku Brno – Svitavy (Moravská Třebová) a jejího zařazení do kategorie rychlostních komunikací (R43)**. V Moravské Třebové by se napojovala na existující silnici I.třídy č.35 Olomouc – Moravská Třebová – Svitavy – Hradec Králové. Současná silnice I/43 v úseku Brno – Svitavy kapacitně zcela nedostačuje a celorepublikové řešení dopravních tahů sever – jih se ukazuje jako nezbytně nutné. Tato přestavba by se Letovicka velmi dotkla, neboť by se hlavní proud dopravy odklonil na Skalici nad Svitavou, západní okraj Boskovic a na Velké Opatovice. Vlastních obcí mikroregionu by se to dotklo pouze obce Chrudichromy, přes kterou by tato silnice R43 procházela, respektive přes její západní okraj. Zbytek plánované silnice by kopíroval východní hranici mikroregionu a neprocházela by již přes žádné obydlené území Letovicka. Tato silnice by velmi pomohla odklonit dopravu z přetížených silničních úseků hlavně z centra města Letovice a zároveň by díky této změně nedošlo k budoucímu poklesu atraktivity území. Mikroregion by totiž byl, díky vybudované silnici I/43, nejen dobře napojen na tuto plánovanou rychlostní silnici, ale zároveň by mu zůstalo i blízké severní napojení na silnici I/35 a blízké jižní napojení na silnici I/19, která je protažena ve směru západ – východ (Sebranice – Havlíčkův Brod).



Obr. 2: Plánovaná trasa rychlostní silnice R43 v okolí mikroregionu Letovicko.

Pramen: http://www.dalnice.com/mapy/automapy/r43/usek_04/r43_usek_04.htm

Dalšími významné silnice Letovicka jsou už pouze silnice II. třídy. První z nich II/365 začíná ve městě Letovice a pokračuje v severozápadním směru podél vodní nádrže Letovice přes obce Vranová, Křetín a Prostřední Poříčí a území mikroregionu opouští za obcí Horní Poříčí. Druhá silnice II. třídy s označením II/368 též začíná ve městě Letovice a dále prostupuje území v severním směru až do Moravské Třebové. Na Letovicku neprochází intravilánem žádné významné obce (kromě Letovic). Popsanou kostru dopravy v mikroregionu dále doplňují silnice III. třídy, které jsou však mnohdy ve špatném technickém stavu, jehož příčinou je zanedbaná údržba vlivem přetrvávajícího nedostatku finančních prostředků nejen v rámci kraje, ale i celé ČR.

Železniční doprava

Údolím řeky Svitavy, tedy centrem mikroregionu, vede železniční **trať č. 260 Brno – Česká Třebová**, která je součástí tzv. „českého“ koridoru č. I (ten spojuje přes území ČR přes města Děčín, Ústí nad Labem, Praha, Pardubice, Česká Třebová, Brno a Břeclav Německo s Rakouskem) a zároveň je zařazena do železniční části panevropského multimodálního koridoru č. IV (trasa Norimberk / Berlín – Praha – Budapešť – Istanbul). Trať č. 260 Brno – Česká Třebová, která byla usnesením vlády ČR č. 766 z 20. prosince 1995 zařazena do kategorie drah celostátních, prošla v nedávné době zásadní rekonstrukcí a elektrizací, jejímž výsledkem je kromě jiného i zkvalitnění dopravy. Ze železniční stanice Letovice, přes níž je vedena řada autobusových linek směřujících do mikroregionu, je zajištěno, jak spojení osobními vlaky s Brnem, tak spojení spěšnými vlaky a rychlíky i do ostatních větších center České republiky (nestaví zde pouze mezinárodní spoje s označením *EC* a *IC*).

Závěrem k dopravní poloze mikroregionu lze říct, že vedle exponovaného středu mikroregionu a západní oblasti, která má na něj dobré napojení se v území nalézají obce typické velmi periferní polohou – za příklady může sloužit trojice obcí v severní části Letovicka – Deštná, Horní Smržov a Roubanina.

Sčítání dopravy

V roce 2000 bylo provedeno zatím poslední publikované **sčítání dopravy** na dálniční a silniční síti České republiky organizované Ředitelstvím silnic a dálnic ČR. Charakteristickým rysem vývoje individuální automobilové dopravy (IAD) v ČR je trvalý růst počtu osobních automobilů a tím i jejich výkonů. V období let 1990-2000 počet automobilů vzrostl o 55,8% a dosáhl počtu přes 3,685 milionu vozidel. To znamená, že na jeden osobní automobil připadá 2,79 obyvatel. Nejvyšších hodnot je přitom dosahováno v Praze. Stupeň saturace, jehož by mělo být dosaženo okolo roku 2020, je odhadován na 5,230 mil. osobních vozidel.

Tab. 1: Nejzatíženější úseky silniční sítě mikroregionu Letovicko v roce 2000

Číslo sčítacího úseku	Číslo komunikace	Úsek	Počet všech motorových vozidel (celoročně za 24 hod.)
6-0440	I/43	střed města Letovice	11339
6-4060	I/43	jižní okraj Letovic - střed města	9663
6-0450	I/43	severní okraj Letovic - Stvolová	7181
6-4058	II/365	západní okraj Letovic - střed města	4417

6-2437	II/368	severní okraj Letovic - Na Chlumské	1761
6-4057	II/365	západní okraj Letovic - Křetín	1328
6-4056	II/365	Křetín - Horní Poříčí	1037

Pramen: Sčítání dopravy na dálnicích a silniční síti ČR; http://www.rsd.cz/doprava/scitani_2000/html/1_jm.htm

Z celostátního sčítání dopravy v roce 2000 vyplynulo, že v mikroregionu Letovicko **dosahuje nejvyšší dopravní intenzity město Letovice**. Zde se pohybují hodnoty **okolo 10 000 vozidel za 24 hodin**. Takto vysoká čísla jsou způsobeny především průtahem silnice I. třídy I/43 středem města a také pozicí Letovic jako střediska mikroregionu, kam mnoho lidí dojíždí za prací, do škol, na úřady, za službami atd. Dalším významným úsekem je zbytek silnice I/43, která opouští Letovice a směřuje dále na sever (mikroregion opouští za obcí Stvolová). Mezi klidnější části Letovicka, přesto ale ještě dopravně využívané patří celá silnice II. třídy II/365. Zde intenzita dopravy stále přesahuje průměrně 1000 vozidel za 24 hodin a v letním období se i mírně zvyšuje. Do budoucna lze předpokládat zmenšování intenzity dopravy především na dálkovém tahu I/43, z něhož bude za pár let odkloněna většina dopravy na plánovanou silnici R43. K této situaci ale nedojde v dohledné době, neboť se neustále vyskytují komplikace při schvalování konečné verze výstavby. Z tohoto důvodu dochází k časovým posunům a v současné době nelze jednoznačně říct přesné datum dokončení silnice R43.

Cyklotezky

V současné době získává velkou oblibu cykloturistika. S tím následně souvisí její propagace a z dopravního hlediska hlavně budování vhodné infrastruktury (značené stezky, informační tabule, mapy,...). Území Letovicka je protkáno vcelku hustou sítí značených cyklostezek, konkrétně se zde nachází 12 cyklotras a další se budují. Mezi ty nejvýznamnější a vhodné k doporučení můžeme zařadit trasy Křetín – Úsobrno, Černovice – Velké Opatovice a Blansko – Horní Poříčí.

A.1.4.2 Dopravní obslužnost

V posledních letech je velmi frekventovaná otázka **tzv. dopravní obslužnosti území**. Problémem je disproporce mezi rostoucími náklady a klesající poptávkou, která se řeší zejména omezováním počtu spojů. Tím dojde ke snížení nákladů, ale i k úbytku počtu cestujících, což opětovně vede k další redukci dopravy a nepříznivý vývoj tak stále pokračuje.

Úroveň plošné dopravní obsluhy veřejnou dopravou se liší podle konkrétní situace v území. Podstatný vliv má především postavení obce v sídelním systému (počet obyvatel) a její poloha v dopravní síti (centrální, periferní). Významným faktorem rozvoje sítě veřejné dopravy je též koncentrace pracovních míst a s tím související dojížděka do zaměstnání. V průběhu 90. let však vznikla řada drobných a středních firem s různě organizovanou pracovní dobou, které přispěly k rozmělnění dříve jasně definovaných přepravních proudů u dojížděky do zaměstnání. Kromě toho se objevila poměrně velká specifická skupina povolání (např. dealerů), pro které je osobní automobil nutností. Celá společnost se postupně sociálně i ekonomicky více diferencuje, rozdílly se zvětšují a dochází i k prudkému nárůstu počtu osobních automobilů. V důsledku toho všeho klesá počet potenciálních uživatelů (a tím pádem i zákazníků) veřejné dopravy.

Na rozdíl od dopravy železniční, kterou to nutně čeká, autobusová doprava již prošla transformací. Pomineme-li vhodnost použitých způsobů privatizace a některé nepříznivé organizační důsledky atomizace bývalých podniků ČSAD, nejvýraznějším důsledkem je tlak na efektivnost dopravy, který ústí právě do omezování počtu spojů. Pokud nedojde k reorganizaci systému veřejné dopravy ve smyslu zajištění kvalitnějších služeb, které budou schopné konkurovat individuálnímu motorismu, a tím „přitáhnout“ nové zákazníky, dojde k potvrzení výše naznačených tendencí a systém veřejné dopravy se bude dále postupně rozpadat. V zahraničí se začínají rozvíjet tzv. share systémy, které umožňují společné využití osobního automobilu více osobami, rozvíjí se i zajišťování smluvní dopravy pro vybrané cílové skupiny obyvatelstva (důchodci, děti) např. prostřednictvím taxi či mikrobusů, opominout nelze ani vlastní aktivitu obcí.

V podmínkách mikroregionu Letovicka zabezpečuje plošnou dopravní obslužnost autobusová a železniční doprava.

Tab. 2: Počty přímých autobusových spojů z obcí mikroregionu Letovicko do Brna, Svitav a Boskovic v roce 2005

Obce	Počty přímých autobusových spojů z obcí mikroregionu								
	v pracovní dny			v sobotu			v neděli		
	Brno	Svitavy	Boskovice	Brno	Svitavy	Boskovice	Brno	Svitavy	Boskovice
Skrchov	0	1	2	0	0	0	0	0	0
Roubanina	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Horní Smržov	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lazinov	0	0	2	0	0	0	0	0	1
Míchov	0	0	13	0	0	1	0	0	0
Petrov	0	0	3	0	0	0	0	0	0
Stvolová	2	2	0	0	0	0	1	1	0
Chrudichromy	0	0	14	0	0	0	0	0	0
Paměťice	1	0	8	0	0	0	0	0	0
Visky	1	0	7	0	0	0	0	0	0
Deštná	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prostřední Poříčí	3	0	7	1	0	0	2	0	1
Horní Poříčí	3	0	7	1	0	0	2	0	1
Vranová	3	0	8	1	0	0	2	0	1
Křetín	3	0	9	1	0	0	2	0	1
Letovice	32	21	28	12	11	1	22	15	1

Pramen: <http://www.jizdnirady.cz>; <http://www.mdcz.cz>

Charakter dopravní obslužnosti zajišťované **linkovou autobusovou dopravou** odpovídá popsaným obecním celorepublikovým tendencím. Populačně největší obce (Letovice, Křetín, Vranová,...) jsou obsluhovány nejlépe. Je to dáno hlavně jejich populační velikostí a také jejich lokalizací na dopravních tazích. Při studiu dopravní obslužnosti území jsme zjišťovali přímou dopravní dostupnost obcí mikroregionu do tří velkých center – do krajského města Brna, do Boskovic jako pověřeného úřadu III. typu a do města Svitavy. Město Letovice má jako jediná obec minimálně jedno přímé spojení do všech těchto míst, a to nejen o pracovních dnech, ale i o sobotách a nedělích. Nejhorší přímé spojení je do města Svitavy, neboť ho mají

kromě Letovic už pouze obce Stvolová a Skrchov, což je dáno jejich umístěním na silnici I/43. Ze zkoumaných měst je nejlepší spojení téměř všech obcí do Boskovic především v pracovních dnech. U obcí Míchov a Chrudichromy je i přes jejich malou velikost nadprůměrný počet přímých spojení do Boskovic, což je dáno jejich blízkou polohou. Minimálně jedno přímé spojení do Brna v některý den v týdnu má polovina obcí převážně těch populačně větších. U dvou obcí (Horní Smržov a Deštná) nebylo zjištěno ani jedno přímé spojení do zkoumaných měst. Obecně nepříznivá situace panuje v obcích mikroregionu Letovicko o víkendech, což se týká všech obcí kromě Letovic. Autobusová obslužnost je zde vylepšována obsluhou území dálkovými linkami, které zde zastavují. Tím se zlepšuje dostupnost do více míst České republiky. Mezi společnostmi, které zde zastavují můžeme jmenovat například BODOS a.s. Boskovice, Connex Východní Čechy, ČSAD Brno – město a další.

Tab. 3: Počty přímých vlakových spojů z obce Letovice do Brna, Svitavy a Blanska v roce 2005

Obce	Počty přímých vlakových spojů z obcí mikroregionu								
	v pracovní dny			v sobotu			v neděli		
	Brno	Svitavy	Blansko	Brno	Svitavy	Blansko	Brno	Svitavy	Blansko
Letovice	28 (6)	18 (7)	28 (6)	24 (6)	18 (7)	24 (6)	23 (6)	18 (7)	26 (6)

Údaje v závorce značí počet rychlíků na této trase za den

Pramen: <http://www.jizdnirady.cz>; <http://www.mdcz.cz>

Zajištění dopravní obsluhy **železniční dopravou** je na Letovicku velmi dobré, a to i přesto, že jsou zde pouze dvě zastávky, z čehož jsou obě v Letovicích. Prochází zde trať č. 260 Brno – Česká Třebová, která je zároveň zařazena do sítě mezinárodních koridorů (viz část železniční doprava), což umožňuje přímé a rychlé spojení do velkých center ČR (Praha, Ústí nad Labem, Plzeň, Pardubice, Brno,...). Četnost vlakových spojů (osobních i rychlíkových) a jejich časová frekvence je také velmi dobrá. Pohybuje se v řádech desítek spojů (osobní vlaky) a to téměř bez rozlišení pracovních dnů a víkendových dnů.

Tab. 4: Spokojenost s úrovní veřejné dopravy dle vyjádření jednotlivých obcí mikroregionu Letovicko.

Obce	Podílí se obec na zajištění dopravní obslužnosti	Názor obce, zda současný stav dopravní obslužnosti vyhovuje	Co nejvíce obce postrádají
Skrchov	ANO - finanční krytí ztráty dopravce	NE	Absence víkendových spojů
Roubanina	ANO - finančně	ANO	
Horní Smržov	NE	ANO	
Lazinov	ANO	ANO	Málo autobusových spojů
Míchov	NE	NE	Absence víkendových spojů
Petrov	NE	NE	Absence víkendových spojů
Stvolová	ANO - finančně	ANO	
Chrudichromy	ANO - finančně	ANO	
Pamětice	NE	NE	Absence víkendových spojů
Visky	ANO - finančně	NE	Absence víkendových a odpoledních spojů
Deštná	ANO - finančně	ANO	

Prostřední Poříčí	ANO - finančně	ANO	
Horní Poříčí	NE	NE	Absence víkendových spojů
Vranová	ANO - dotace	Nezodpovězeno	
Křetín	ANO - finančně	ANO	
Letovice	ANO - finančně	NE	Nedostatečná frekvence zejména autobusové dopravy do místních částí i okolních obcí

Pramen: Dotazníkové šetření obcí mikroregionu Letovicko, GaREP 10/2005.

Na zajištění dopravní obslužnosti se v současnosti podílí většina obcí Letovicka, a to především finanční podporou autobusovým dopravcům. Necelá polovina dotazovaných obcí je spokojena se současným stavem dopravní obslužnosti. Je zajímavé, že šest ze sedmi kladných odpovědí pochází od obcí, které musí finančně podporovat místní dopravu. Naopak ty obce, které se nepodílejí na provozu jsou většinou nespokojeni se současným stavem dopravy. Teď je tu otázka, zda by tyto obce byly ochotny se finančně podílet za předpokladu, že by se zlepšila dopravní dostupnost těchto obcí. Nejvíce obcím vadí absence víkendových a svátečních spojů. Město Letovice jako přirozené středisko mikroregionu dále ještě uvedlo nedostatečnou frekvenci autobusové dopravy do místních částí i okolních obcí.

Shrnutí

Situaci v dopravě a dopravní obslužnosti lze na Letovicku stručně shrnout formou následujících tezí:

- přítomnost silnice I.třídy I/43, která prochází centrální částí mikroregionu ve směru sever – jih a zároveň její přetíženost a nedostatečná dopravní kapacita;
- mikroregionem prochází železniční trasa č. 260 Brno – Česká Třebová, která je součástí „českého koridoru“ č.I a panevropského multimodálního koridoru č. IV (trasa Norimberk / Berlín – Praha – Budapešť – Istanbul);
- zhoršující se stav silnic II. a III. tříd na území mikroregionu;
- dobrá dostupnost krajského města Brna, hlavně železniční dopravou;
- díky své dopravní poloze je mikroregion obsluhován i mnoha dálkovými autobusy;
- periferní dopravní poloha severní části Letovicka (Deštná, Horní Smržov a Roubanina);
- špatně zajištěná dopravní obslužnost všech obcí mimo Letovic o sobotách, nedělích a svátcích (kromě vlakového spojení).

A.1.5 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE (ÚPD)

A.1.5.1 Technická infrastruktura

Vybavenost technickou infrastrukturou je jednou ze základních charakteristik daného území. Určuje nejen kvalitu bydlení obyvatel, ale především potenciálním investorům podává informaci o tom, jak jednoduché či naopak složité bude napojení nové podnikatelské investice na rozvody elektřiny, plynu, zdroje vody, kanalizaci a čističku odpadních vod (ČOV). S rozvojem informačních technologií se k tomu v poslední době řadí i pokrytí signálem mobilních operátorů a možnosti internetu.

Rozšíření jednotlivých sítí je rozdílné a závisí na mnoha faktorech. Mezi nejdůležitější patří poloha území vzhledem k pátevní infrastruktuře a velikost odběru či rozsah služby závisící na počtu připojených obyvatel případně na existenci velkoodběru (např. pro podnikatelské účely). V podmínkách mikroregionu Letovicko s rozdrobenou sídelní strukturou se tyto skutečnosti promítají do vysoké finanční náročnosti vybavení území kvalitní technickou infrastrukturou.

Zdrojem informací o stavu a kvalitě technické infrastruktury na území mikroregionu Letovicka bylo především dotazníkové šetření v obcích mikroregionu, které proběhlo v říjnu roku 2005. Souhrnný přehled o aktuálním stavu technické infrastruktury v obcích mikroregionu přináší tab. 1.

Zásobování vodou a odkanalizování představují jednu z limitujících oblastí technické infrastruktury, která v případě nevyhovujícího stavu již ve fázi územního rozhodování může zabránit realizaci podnikatelského záměru v daném území.

Vlastnictví vodovodu potvrdila většina obcí (14 obcí). Pouze v obci Prostřední Poříčí vodovod není, ale je naplánován na léta 2005 – 2006 a ve městě Letovice je rozveden, díky mnoha místním částím, pouze částečně. Pro obyvatelstvo města by byla nepřítomnost vodovodu nemyslitelnou záležitostí, ale na venkově je situace jiná, neboť mnoho obyvatel má na zahradách své vlastní studny, u nichž je jejich voda mnohdy čistší a kvalitnější než z obecního vodovodu. V území mikroregionu se nachází jeden skupinový vodovod (č.110 - Letovice), na který je napojena většina obcí mikroregionu. Jako vodárenský zdroj se zde využívá Březovský přivaděč. Ten kopíruje řeku Svitavu a přivádí pitnou vodu až do Brna. Využívá hluboká prameniště v okolí obce Březová nad Svitavou, kde se nacházejí velké zásoby puklinových podzemních vod v komplexu křídových vrstev a díky tomu je do obecních rozvodů dodávána kvalitní pitná voda splňující veškeré normy dané ČSN.

Situace v oblasti kanalizací a čističek odpadní vod (ČOV) je v mikroregionu velice špatná. Alespoň základní (dešťovou) kanalizaci nemá šest obcí a další dvě jí mají pouze částečně. Splaškovou kanalizaci s napojením na ČOV mají pouze dvě obce, a to opět jen částečně. Samotnou ČOV vlastní pouze město Letovice. Ta ale navíc musí v roce 2006 projít rekonstrukcí. Většina obcí plánuje splaškovou kanalizaci až po roce 2015. Jde o velmi nákladnou investici, proto je nutné se na ní připravovat několik let. Absence kvalitní kanalizace a ČOV by mohla v budoucnosti způsobit rozsáhlé ekologické škody a mít tak nedozírné následky na životní prostředí mikroregionu.

Další technickou infrastrukturou – plynofikaci vlastní již všechny obce. Pouze Letovice mají opět jen částečné pokrytí z důvodu mnoha místních částí. Jiným problémem s tím spojeným není její nepřítomnost, ale napojení všech domů a bytů. V mnoha případech není napojena ani polovina obyvatel, a to hlavně z důvodu stále se zvyšující ceny plynu, za kterou je dnes lidem

prodáván. S tím souvisí i možné vrácení dotace obcí státu, neboť některé obce nejsou schopny naplnit limit připojených domácností podmíněných v žádostech o dotaci. Za zmínku jistě stojí, že vybudování plynu stálo většinu obcí velké peníze, a to i přes možnost čerpání dotací ze Státního fondu životního prostředí. V současnosti bývají ještě obce díky tomu velmi zadluženy, a proto chybějí peníze na další rozvojové projekty.

Obce sledovaného mikroregionu jsou v oblasti zásobování elektrickou energií vybaveny standardně, žádná z nich netrpí opakujícími se výpadky elektřiny ani jinými vážnějšími provozními problémy typu „podpětí“ např. v okrajových částech sídel. Elektrická síť má ale jiné nedostatky, a to především v jejím zásobování, neboť jde o slabou kapacitu sítí, jejich vysoké stáří, a tedy i značnou zchátralost a nedostatečnou propustnost transformátorů (nízká kapacita i technická opotřebenost). Elektrická síť je společně s plynifikací nejvíce rozšířenou technickou infrastrukturou v mikroregionu. Na území Letovicka ji mají už všechny obce zavedenou, ale třem obcím (Skrchov, Vísky a Horní Poříčí) její kapacita nedostačuje. Některé obce se dnes snaží o její položení do země, aby byla s ostatními sítěmi pohromadě a esteticky nenarušovala vzhled obce. Přesto ale můžeme konstatovat, že stav rozvodné sítě elektrické energie by mohl v mikroregionu Letovicko tvořit bariéru rozvoje podnikatelských aktivit, pokud dojde k příchodu velkého investora, který bude velmi náročný na kapacitu a propustnost elektrické sítě. V tom případě bude nutné její rozšíření a rekonstrukce.

Důležitou, avšak někdy zatím opomíjenou, se stává otázka dostupnosti a šíření informací prostřednictvím informačních a komunikačních technologií. V tomto směru prochází nejbouřlivějším rozvojem síť Internet, jejíž výhodou je možnost využití běžných telefonních linek. Díky tomu, že umožňuje sdílet a distribuovat velké množství a šíří nejrůznějších informací, se také stává jedním z důležitých předpokladů efektivního podnikání a tím i hospodářského rozvoje. Zvláště v podmínkách území s poměrně rozdrobenou sídelní strukturou a nízkou hustotou osídlení, je tento způsob šíření informací velmi efektivní. Vzhledem k celospolečenské prospěšnosti rozvoje tohoto svébytného média roste i role veřejné správy při vytváření a podpoře podmínek, za kterých je možné tyto technologie využívat a zvyšuje se potřeba zajistit jejich dostupnost pro co nejširší okruh občanů.

Nově zjišťované informační technologie jsou už v kraji velmi rozšířeny. Pokrytí signálem mobilních operátorů je už všude minimálně jedním a v polovině obcí všemi třemi operátory (Eurotel, T – Mobile a Oskar - Vodafon). Mobilní operátor Eurotel, který je využíván k havarijním situacím a který byl proto darován starostům všech obcí, má často velmi slabý signál. Obce Roubanina a Horní Smržov uvedly, že u nich je signál všech tří operátorů velmi špatný.

Veřejný internet je na území obcí Letovicka vcelku rozšířen. Dvě třetiny obcí již umožnily svým občanům přístup na internet. Nejčastěji se jedná o internet na obecním úřadě, v knihovnách či školách (v rámci vládního programu „Internet do škol“).

Tab. 1: Stav technické infrastruktury v obcích mikroregionu Letovicko

Název obce	vodovod	Dešťová kanalizace	ČOV + splašková kanalizace	plynifikace	elektrická síť	signál mobilních operátorů	veřejný internet
Skrchov	ANO	NE	NE	ANO	ANO - kapacita nedostačuje	částečně	ANO

Roubanina	ANO - kapacita nedostačuje	ANO	NE	ANO	ANO	špatný	NE
Horní Smržov	ANO - nekvalitní	ANO	NE	ANO	ANO	špatný	ANO
Lazinov	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Míchov	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	částečně	ANO
Petrov	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Stvolová	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	NE
Chrudichromy	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Pamětice	ANO - kapacita nedostačuje	ANO	NE	ANO	ANO	částečně	ANO
Vísky	ANO	ANO	NE	ANO	ANO - kapacita nedostačuje	ANO	ANO
Deštná	ANO - kapacita nedostačuje	ANO	částečně - kapacita nedostačuje	ANO	ANO	částečně	NE
Prostřední Poříčí	NE	NE	NE	ANO	ANO	částečně	NE
Horní Poříčí	ANO	NE	NE	ANO	ANO - kapacita nedostačuje	ANO	ANO
Vranová	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Křetín	ANO	částečně	NE	ANO	ANO	ANO	NE
Letovice	částečně	částečně	částečně	částečně	ANO	částečně	ANO

Pramen: Dotazníkové šetření obcí mikroregionu Letovicko, GaREP 10/2005, <http://www.kr-jihomoravsky.cz>

K důležitým otázkám patří rovněž **nakládání s komunálním odpadem**. Zcela standardní záležitostí by mělo být jeho třídění alespoň do úrovně sklo, PET lahve, papír. V zájmu postupného snižování rizik poškozování životního prostředí by měl být tento systém dále rozšiřován, a to jak v územních souvislostech (zapojení většího počtu obcí), tak i pokud jde o strukturu třídění.

A.1.5.2 Územně plánovací dokumentace

K nástrojům ovlivňování územního rozvoje patří kromě jiného i územní plánování. Jeho prostřednictvím je regulován způsob využití území, koordinována realizovaná výstavba a jiné aktivity s cílem zabezpečit soulad přírodních a civilizačních prvků. Jinými slovy – bez územního plánování není územního rozvoje. Proto je zpracování územně plánovacích dokumentů tak důležité.

Vzhledem k tomu, že v posledních letech byly informace o nutnosti zpracování jednotlivých částí dokumentace poměrně nesourodé (a tento trend bohužel pokračuje), stupeň zpracování územní plánovací dokumentace je ponechán na libovůli a iniciativě samotných obcí. Nejvíce obce žádají o prostředky z krajského úřadu (dříve z ministerstva pro místní rozvoj), a to

především na dotační tituly Programu obnovy venkova (POV), ke kterému je nutné mít vypracovaný alespoň jeden druh územně plánovací dokumentace.

Situace územního plánování v mikroregionu Letovicko je velmi dobrá. Každá obec vlastní minimálně jeden plánovací dokument (územní plán, urbanistická studie, program obnovy venkova). Více jak polovina obcí má zpracován nebo rozpracován základní územně plánovací dokument – územní plán. Finanční výpomoc na jejich zpracování jim byla poskytnuta v rámci dotačního titulu č.5 z POV. Obce před pořízením územního plánu většinou používají urbanistické studie, u nichž je však potřeba si uvědomit, že představují pouze podkladový materiál s nižším stupněm závaznosti, což se promítá do jejich různé kvality. Většina obcí mikroregionu je přihlášena do POV, což vysvětluje to, že každá obec mikroregionu má zpracován program obnovy venkova. Pouze jediná obec Letovice používá při plánování regionálního rozvoje ještě další dokumenty než tři zde výše jmenované a jsou to Plán zdraví města Letovice a Program rozvoje města pro volební období 2002 – 2006. Platnost a aktuálnost těchto dokumentů se pohybuje většinou mezi 10 až 20 lety, poté je nutné tuto dokumentaci aktualizovat. Téměř všechny plánovací dokumenty byly vytvořeny v 90. letech, tudíž se pomalu blíží jejich první aktualizace.

V některých případech se dnes pořizování územně plánovací dokumentace jeví jako časově a finančně náročná činnost. Je však nutné si uvědomit, že z hledisek dalšího vývoje společnosti, předpokládaného územního rozvoje, vytváření podmínek pro vstup investorů do území a možnosti využití finančních zdrojů (českých i zahraničních) z dotací, je její pořízení skutečně nezbytné. Z dosavadních zkušeností se potvrzuje oprávněnost tohoto požadavku, protože existence platné a aktuální územně plánovací dokumentace je jednou ze základních podmínek při čerpání z těchto peněz.

Tab. 2: Vybavenost obcí mikroregionu Letovicko územně plánovací dokumentací v roce 2005

Název obce	Územně plánovací dokumentace		
	územní plán	územní studie	program obnovy venkova
Skrchov	ANO - v přípravě	NE	ANO (1998)
Roubanina	NE	NE	ANO (1997)
Horní Smržov	NE (jen koncept)	ANO (2000)	ANO (2001)
Míchov	ANO (1996)	ANO (1992)	ANO (1997)
Lazinov	ANO (1997)	ANO (1994)	ANO (1998)
Petrov	NE	ANO (1996)	ANO (1996)
Stvolová	ANO (1997)	ANO (1994)	ANO (1994)
Chrudichromy	ANO (1997)	ANO (1994)	ANO (1996)
Pamětice	NE	ANO (1994)	ANO (1995)
Visky	NE	ANO (1996)	ANO (1994)
Deštná	ANO - v přípravě	ANO (1994)	ANO (1999)
Horní Poříčí	NE	ANO (1995)	ANO (2001)
Prostřední Poříčí	NE	ANO (1995)	ANO (1996)
Vranová	ANO (1998)	ANO (1998)	ANO (1995)
Křetín	ANO (2000)	NE	ANO (1996)
Letovice	ANO (1997)	ANO	ANO

Pramen: Dotazníkové šetření obcí mikroregionu Letovicka, GaREP 10/2005

Shrnutí

Situaci v oblasti technické infrastruktury a územně plánovací dokumentace lze na Letovicku stručně shrnout formou následujících tezí:

- dobrá situace panuje v zásobování kvalitní pitnou vodou;
- nedostatečná úroveň kanalizace obcí a ČOV pouze v Letovicích;
- absence veřejného vodovodu, plynofikace a kanalizace napojené na městskou ČOV v některých místních částech města Letovice;
- plynofikace všech obcí (kromě některých místních částí Letovic) úspěšně dokončena;
- standardní vybavenost obcí mikroregionu pokud jde o zásobování elektrickou energií;
- průměrné pokrytí signálem mobilních operátorů – úplné pokrytí T-mobilem, Eurotelem a Oskarem (Vodafone) pouze u poloviny obcí;
- rychlé a kvalitní šíření informačních technologií v podobě internetizace obcí;
- nepříznivá, ale lepší se bilance obcí mikroregionu v rámci problematiky územního plánování (územní plán vlastní či zpracovává polovina obcí).

A.1.6 SLUŽBY A OBČANSKÁ VYBAVENOST

A.1.6.1 Komerční služby

Rostoucí význam služeb a jejich rychlá diverzifikace ukázaly, že zahrnovat veškeré služby do jednoho sektoru ztrácí svoji ekonomickou logiku – jedná se totiž o velmi různorodou produkci z hlediska vlivu na ekonomický růst i ekonomický rozvoj. Část služeb, která souvisí s produkcí, distribucí a spotřebou materiálních statků, je nazývána komerční služby. Jedná se o služby nevýrobního charakteru, výrobní a opravárenské služby, maloobchodní služby a finanční a poštovní služby. Zdrojem informací o rozmístění těchto služeb v mikroregionu Letovicko bylo mj. Komplexní dotazníkové šetření v Jihomoravském kraji, provedené ESF MU v roce 2003 a dotazníkové šetření provedené v jednotlivých obcích v roce 2005.

NEVÝROBNÍ SLUŽBY PRO OBYVATELSTVO

Do této skupiny patří činnosti sloužící k uspokojování přímých potřeb obyvatel – holičství a kadeřnictví, čistírny a prádelny, fotografické služby, taxislužba, půjčovny motorových vozidel, autodoprava, půjčovny průmyslového zboží, zahradnictví, pohřební služba apod. Počet provozoven nevýrobních služeb v jednotlivých obcích mikroregionu Letovicko je uveden v tabulce 1.

Nevýrobní služby jsou na Letovicku silně poddimenzovány. Provozovny se nacházejí prakticky jen v Letovicích, výjimkou je kadeřnictví ve Vranové.

Tab. 1: Počet provozoven nevýrobních služeb v mikroregionu Letovicko

obec	kadeřnictví, kosmetika	prádelny, čistírny	sběrný prádla	půjčovny zboží	pohřebnictví	zahradnictví	fotograf, fotoběrna	jiné
Skrchov								
Roubanina								
Horní Smržov								
Lazinov								
Míchov								
Petrov								
Stvolová								
Chrudichromy								autodoprava
Pamětice								autodoprava
Vísky								
Deštná								
Prostřední Poříčí								
Horní Poříčí								
Vranová	1							
Křetín								
Letovice	6		1	1	2		4	

Pramen: Vyhodnocení komplexního dotazníkového šetření v Jihomoravském kraji, ESF MU, 2003

VÝROBNÍ A OPRAVÁRENSKÉ SLUŽBY

Zde jsou zařazeny služby řemesníků, vykonávajících opravárenské a drobné zakázkové výrobní činnosti. Jsou to dřevozpracující řemesla (stolaři, tesaři, výroba nábytku apod.), kovozpracující řemesla (zámečníci, kováři, klempíři), stavební řemesla (zedníci, pokrývači, sklenáři, malíři), opravy motorových vozidel, průmyslového zboží, obuvi, krejčí, švadleny atd. Provozovny výrobních a opravárenských služeb v jednotlivých obcích jsou shrnuty v tabulce 2.

Výrobní a opravárenské služby jsou na území mikroregionu koncentrovány převážně do Letovic, poměrně široká nabídka těchto služeb je dále také v Chrudichromech a Lazinově. Nejčastěji se vyskytují dřevozpracující řemesla (19 provozoven v šesti obcích) a stavební řemesla (17 provozoven v pěti obcích).

Tab. 2: Počet provozoven výrobních a opravárenských služeb v mikroregionu Letovicko

obec	opravy mot. vozidel	opravy prům. zboží	dřevozpracující řemesla	kovozpracující řemesla	stavební řemesla	krejčí, švadlena	opravy a výr. obuvi	sběrny oprav a zakázkové kanceláře	jiné
Skřehov		1							
Roubanina			1	1					
Horní Smržov									
Lazinov			2	1	2				
Míchov				1					
Petrov									
Stvolová			1		1				
Chrudichromy	1	1	2	1	1				
Pamětice				1					
Vísky									
Deštná									
Prostřední Poříčí			1						
Horní Poříčí					2				
Vranová									
Křetín									
Letovice	9	3	12	5	11			1	

Pramen: Vyhodnocení komplexního dotazníkového šetření v Jihomoravském kraji, ESF MU, 2003

MALOOBCHOD A VEŘEJNÉ STRAVOVÁNÍ

Do této skupiny služeb se řadí prodejny potravin, ovoce a zeleniny, masa a uzenin, drogerie, průmyslového zboží. K veřejnému stravování náleží restaurace a pohostinství. Přehled těchto služeb v jednotlivých obcích je uveden v tabulce 3.

Prodejna potravinářského zboží je nejméně jednou provozovnou zastoupena ve všech obcích mikroregionu kromě Skřehova. Další druhy maloobchodních prodejen se nacházejí jen v Letovicích. Vzhledem k tomu, že většině obcí funguje smíšené zboží, nabízející i sortiment specializovaných prodejen (ovoce-zelenina, drogerie, průmyslové zboží apod.), lze celkovou úroveň maloobchodu na Letovicku považovat za standard zajištění základní vybavenosti obcí.

Restaurace nebo pohostinství jsou ve většině obcí mikroregionu s výjimkou Skrchova, Roubaniny a Horního Smržova. Opět se projevuje výrazná dominance Letovic v počtu restaurací.

Tab. 3: Počet provozoven maloobchodu, veřejného stravování, finančních a poštovních služeb v mikroregionu Letovicko

obec	potraviny a smíš. zboží	ovoce-zelenina	drogerie	průmyslové zboží	restaurace	pohostinství	ubytování	pošta	banka, spořitelna	pojišťovna	jiné
Skrchov									1		
Roubanina	1										
Horní Smržov	1										
Lazinov	1					1					
Míchov	1					1					
Petrov	1					1					
Stvolová	2				1						
Chrudichromy	2					1					
Pamětice	1					1					
Vísky	1					1	1	1	1		
Deštná	1					1					
Prostřední Poříčí	1					1					
Horní Poříčí	2					2					
Vranová	1					1	2				
Křetín	2					1		1	1		
Letovice	5	2	2	4	12	2	6	1	3		čerpací stanice

Pramen: Vyhodnocení komplexního dotazníkového šetření v Jihomoravském kraji, ESF MU, 2003

FINANČNÍ A POŠTOVNÍ SLUŽBY

Mezi tyto služby patří poskytování bankovních, pojišťovacích a poštovních služeb. Jejich zastoupení v obcích Letovicka je znázorněno v tabulce 3.

Finanční služby jsou příkladem sektoru, který je výrazně koncentrován do městských center a větších obcí. Pojišťovna není v mikroregionu zastoupena vůbec, banka či spořitelna se nachází ve čtyřech obcích (opět významně dominují Letovice). Pošta je zřízena jen ve třech obcích, Letovicích, Křetíně a Vískách. Osm obcí spadá pod poštu v Letovicích, šest pod křetínskou. Chrudichromy náleží k poště Boskovic, pošta ve Vískách slouží jen této obci.

Z dotazníkového šetření provedeného v roce 2005 vyplývá, že současný stav obchodní sítě považují tři čtvrtiny obcí za vyhovující či spíše vyhovující. S nabídkou služeb je ovšem více či méně nespokojena polovina obcí mikroregionu. Obyvatelé nejvíce postrádají různé opravny. V několika obcích se nachází pouze potraviny či smíšené zboží, za veškerými službami je nutné dojíždět. Z obcí mikroregionu se za službami nejčastěji dojíždí do Letovic.

A.1.6.2 Veřejné služby

K ekonomickému a sociálnímu rozvoji přispívají služby rozvíjející lidský potenciál. Oblast veřejných služeb zahrnuje zařízení, instituce a programy, které sice nemají přímou vazbu na hospodářský výkon regionu, ale jsou nejefektivnější investicí k posílení hospodářského významu regionu v budoucnosti. V následující kapitole bude stručně popsána situace v oblasti školství, zdravotnictví, sociálních služeb, kultury a sportu. Zdrojem informací o rozmístění těchto služeb na území mikroregionu bylo především dotazníkové šetření provedené v jednotlivých obcích v roce 2005, a také Komplexní dotazníkové šetření v Jihomoravském kraji, provedené ESF MU v roce 2003. V následném komentáři a hodnocení jednotlivých druhů služeb jsou vyzdvíženy zejména ty poznatky z jednotlivých obcí, které jsou nedostatečné a představují tak bariéru dalšího rozvoje kvality venkovského života.

ŠKOLSTVÍ

V mikroregionu Letovicko existuje celkem sedm mateřských škol – v Deštné, Horním Poříčí, Křetíně, Vískách, po jedné a v Letovicích tři. Základní školy fungují v Deštné, Horním Poříčí, Křetíně a Vískách (neúplné ZŠ), pouze v Letovicích se nachází úplná základní škola. Z ostatních obcí se do mateřských škol a na první stupeň základních škol dojíždí nejčastěji do Letovic a Křetína, dále do Deštné, Boskovic a Vísek. Zbytek povinné školní docházky žáci absolvují většinou v Letovicích, ze čtyř obcí se vyjíždí do Boskovic. Do škol v jiných obcích se již vyjíždí méně (z jedné až dvou obcí). V Letovicích sídlí dvě střední školy: SOŠ a SOU – Masarykova škola práce a Biskupské gymnázium. Z dalších škol se v Letovicích nachází ZUŠ a Základní škola Tyršova (dříve Zvláštní škola Letovice).

Podle výsledků dotazníkového šetření z roku 2003 jsou pro mimoškolní aktivity dětí v mikroregionu k dispozici venkovní hřiště ve třech čtvrtinách obcí, tělocvična a koupaliště ovšem jen ve čtvrtině obcí. Společenská místnost či klubovna, kde by děti a mladí lidé mohli trávit volný čas v případě nepříznivého počasí, se nachází pouze v pěti obcích. Problémem tedy může být využití volného času za nepříznivého počasí, zejména v podzimním a zimním období. Organizované aktivity pro děti a mládež (kroužky, kluby apod.) existují v šesti obcích; v Letovicích funguje Dům dětí a mládeže.

Školy jsou v mikroregionu rozloženy nerovnoměrně – mateřské a základní školy se nacházejí téměř výhradně na jihu a západě území, střední školy jen v Letovicích. Síť škol a školských zařízení v mikroregionu je poměrně slabá. Vzhledem k demografickým trendům v mikroregionu bude nutné počítat s pokračujícím poklesem počtu dětí, což by mohlo vést k existenčnímu ohrožení dalších škol.

ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ SLUŽBY

Základem zdravotní péče v území je síť praktických lékařů a zdravotních středisek. Praktičtí lékaři, dětské lékaři i stomatologové ordinují jen v Letovicích a Křetíně. Specializovanou lékařskou péči – gynekologická, kožní, orthopedická a jiné ordinace – zajišťují lékaři v Letovicích, kde se také nachází Nemocnice milosrdných bratří (podle dokumentu *Zdravotnictví Jihomoravského kraje* disponovala v roce 2003 120 lůžky). V Křetíně funguje dětská ozdravovna (70 lůžek). Z obcí mikroregionu se k lékaři jezdí nejčastěji do Letovic, dále do Boskovic a Křetína (objem dojížděky do těchto obcí je však už mnohem menší).

Sociální péči na Letovicku zajišťuje Pečovatelská služba–centrum sociálních služeb v Letovicích a Oblastní charita Blansko. Do třetiny obcí vozí letovická pečovatelská služba

seniorům obědy. V Míchově nejsou terénní sociální služby poskytovány pro nezáměstnané občany. Pro seniory, kteří potřebují zvláštní péči, jsou určeny Dům s pečovatelskou službou a domovinka v Letovicích. Ve městě se nachází také Denní stacionář Agapé pro postižené děti a mládež.

Město Letovice je součástí Národní sítě zdravých měst ČR, což je součást mezinárodního projektu, iniciovaného Světovou zdravotnickou organizací (WHO). Tento projekt je zaměřen na podporu zdraví, udržitelného rozvoje a kvality života. „Zdravé město“ je prestižní označení. Zdravá města, obce a regiony systematicky podporují kvalitu veřejné správy, kvalitu strategického plánování a řízení s ohledem na udržitelný rozvoj a podporu zdraví, aktivně se ptají svých obyvatel na jejich názory. Akční plán města Letovic, vytvořený pro časový horizont roku 2015, předpokládá pozitivní změny v oblasti zdravého životního stylu, životního prostředí, sociální péče, aktivního odpočinku, kultury a vzdělanosti, zaměstnanosti, dopravy a bezpečnosti. V roce 2005 byly realizovány např. plavecký výcvik dětí, turistické vycházky, Městský den zdraví apod. Z mikroregionálního hlediska je nevýhodou fakt, že se tyto aktivity soustřeďují (až na výjimky) pouze do města Letovic, bez přímých vazeb na další obce mikroregionu.

KULTURA A SPORT

Kulturní zařízení v mikroregionu jsou zastoupeny nejvíce knihovnami a kulturními domy. Knihovnu mají k dispozici obyvatelé všech obcí s výjimkou Horního Smržova; v městských částech Letovic funguje podle Městské a obecní statistiky ČSÚ celkem 15 knihoven. Kulturní dům stojí ve třech čtvrtinách obcí.

Na území mikroregionu se nenachází žádné muzeum, kino – klasické i letní kino – je v provozu pouze v Letovicích.

Důležitým rysem kulturního života Letovicka je náboženství – při Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2001 se k víře v Boha přihlásilo 59,9 % obyvatel mikroregionu, což je o třetinu více než průměrně v Jihomoravském kraji a dvojnásobný podíl oproti průměru ČR. Mezi věřícími převažují katolíci (85,0 %), významný podíl zaujímají také evangelíci (9,1 %). Pravidelné katolické bohoslužby se konají v pěti obcích mikroregionu – Letovicích, Křetíně, Vískách (brněnská diecéze), Deštné a Roubanině (olomoucká arcidiecéze). V Roubanině se nachází také modlitebna Adventistů sedmého dne, v Letovicích sbor Církve bratrské; sbory dalších protestantských církví na území mikroregionu pravděpodobně nepůsobí.

Sportovní zařízení jsou zastoupena hlavně hřišti. Podle výsledků dotazníkového šetření se hřiště nachází ve třech čtvrtinách obcí mikroregionu. V Letovicích je v provozu také stadion. Ve třech obcích je možné hrát stolní tenis; vždy ve dvou obcích je k dispozici veřejně přístupné hřiště na volejbal, malou kopanou a tenis, v Horním Smržově existuje cyklohřiště. Letovice nabízejí i méně obvyklé sporty, jako pétanque a minigolf. V Paměticích a Roubanině je v provozu posilovna, v Míchově je možné cvičit aerobik. V obcích panuje čilý spolkový život, nejčastěji se sdružují hasiči, Sokolové, myslivci a různé sportovní kluby.

Kulturní a sportovní aktivity jsou v mikroregionu Letovicka zajištěny poměrně dobře. Především dostatečný počet hřišť je dobrým předpokladem rozvoje volnočasových aktivit dětí, který je tou nejlepší prevencí sociálně patologických jevů. Také velký počet knihoven je dobrým předpokladem k vytvoření veřejně přístupných informačních sítí, které by jistě přispělo k rozvoji posilování identifikace obyvatelstva s regionem. Naopak nedostatek tělocvičen vede k výraznému omezení tělovýchovných aktivit v zimním období.

Shrnutí

Představitelé obcí považují vybavenost obcí službami spíše za nevyhovující. V mnoha obcích fungují pouze potraviny nebo smíšené zboží, chybí jakékoli specializované obchody či služby. Kvalita komerčních služeb je nejvíce ohrožována konkurencí v podobě supermarketů a vylidňováním obcí. Čtvrtina obcí místní podnikatele ve službách zvýhodňuje, nejčastěji formou poskytnutí obecních prostor, nízkého nebo nulového nájmu, osvobození od poplatků apod. Zajištění předškolní a školní výchovy je ve dvou třetinách obcí hodnoceno jako vyhovující, i když v některých případech je to jen z proto, že není jiná volba. Sociální péče je většinou realizována Pečovatelskou službou Letovice. Mikroregion nabízí dostatek kulturních i sportovních aktivit pro trávení volného času obyvatel.

Na základě vyhodnocení kategorie služeb z dotazníkového šetření u obcí mikroregionu lze území z hlediska obslužného významu jednotlivých obcí rozdělit do těchto základních kategorií:

A – střediska obslužnosti - obce s komplexní nabídkou základních služeb

(zahrnuje základní školu plnotřídní, ordinace lékařů, nejfrekventovanější nekomerční a komerční služby, které se stávají předmětem dojížděky ze spádového území)

Letovice¹

B – nestřediskové obce bez deficitu základních služeb

(zahrnují první stupeň základní školy a některé provozovny komerčních služeb pro obsluhu vlastních obyvatel obce)

Křetín, Visky

C – nestřediskové obce s deficitem základních služeb

(chybějící zařízení základních služeb znamenají pro obyvatele nutnost dojíždět za nimi do spádového centra – školy, pošta, komerční služby)

Deštná, Horní Poříčí, Horní Smržov, Chrudichromy, Lazinov, Míchov, Pamětice, Petrov, Prostřední Poříčí, Roubanina, Skrchov, Stvolová, Vranová

Rozmístění a dostupnost služeb v mikroregionu Letovicko lze stručně charakterizovat následujícími body:

- komplexní nabídka služeb je dostupná pouze v jedné obci
- nedostatečná vybavenost komerčními službami nevýrobního charakteru
- dostatečná základní maloobchodní síť, chybí specializované obchody (kromě Letovic)

¹ Zde je ovšem nutno poznamenat, že úroveň vybavenosti jednotlivých místních částí Letovic se značně liší.

- řídká síť pošt
- téměř polovina obcí mikroregionu je nespokojena se současnou dostupností veřejných služeb
- relativně dobrá síť mateřských škol a nižšího stupně základních škol
- nedostatečně zajištěná síť poskytovatelů zdravotní péče, zvláště s ohledem na stárnoucí obyvatelstvo mikroregionu
- poměrně dobrá úroveň zajištění sportovních a kulturních aktivit, zejména volnočasových aktivit dětí a mládeže
- nedostatečný počet tělocvičen a kluboven
- dostatečná vybavenost knihovnami je dobrým předpokladem vytvoření veřejně přístupných informačních center

Tab. 4: Vybavenost obcí mikroregionu Letovicko vybranými druhy a zařízeními služeb

OBEC	Obch.střediska	Potraviny	Ovoce-zel.	Drogerie	Prům. zb.	Kadeřnictví	Prádelna	Restaurace, pohost.	Ubytování	Pošta	Banka	Pojišťovna	Prakt. lékař	Dětský lékař	Stomatolog	MŠ	ZŠ 1. st	ZŠ úplná	Kostel	Kulturní dům	Knihovna	Kino	Tělocvična	Koupaliště	Hřiště
Skrchov											A									A			A	A	
Roubanina		A																	A		A				A
Horní Smržov		A																		A					A
Lazinov		A						A	A											A	A			A	A
Míchov		A						A												A	A				
Petrov		A						A												A	A				
Stvolová		A						A													A				A
Chrudichromy		A						A												A	A				A
Pamětice		A						A												A	A				
Visky		A						A		A	A					A	A		A	A	A		A		A
Deštná		A						A								A	A		A	A	A		A		A
Prostřední Poříčí		A						A								A				A	A				A
Horní Poříčí		A						A								A	A				A				A
Vranová		A				A		A	A											A	A			A	A
Křetín		A						A		A	A		A	A	A	A	A		A	A	A		A		A
Letovice		A	A	A	A	A		A	A	A	A		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A

Pramen: Dotazníkové šetření obcí mikroregionu Letovicko, GaREP 2005, Městská a obecní statistika, ČSÚ, 2004; A=vyskytuje se

A.1.7 CESTOVNÍ RUCH A REKREACE

Cestovní ruch, turismus a rekreace se v současné době staly – díky svému prostorovému rozsahu a rostoucí intenzitě – významným celosvětovým společenským jevem. Tyto dynamické společensko-ekonomické aktivity výrazně zasahují do přírodního i sociálního prostředí daného území, a to svými pozitivními i negativními vlivy. V České republice začal být význam cestovního ruchu výrazněji oceňován až v devadesátých letech s nástupem tržní ekonomiky. Růst návštěvnosti území může posílit kupní sílu obyvatel a napomoci rozvoji podnikatelského prostředí regionu. Nabídka služeb a jejich kvalita významně přispívají ke spokojenosti návštěvníků a ovlivňují tak jejich rozhodování, zda navštíví dané území i příště. Cestovní ruch se tak v současné době profiluje ve významné hospodářské odvětví, jehož rozvoj je více než u jiných odvětví možné ovlivnit aktivitou veřejného sektoru.

Mikroregion Letovicko má spíše průměrný potenciál pro cestovní ruch. Vylidňování oblasti za socialismu napomohlo uchování mnoha přírodních lokalit, na významné kulturně-historické památky je ovšem region dosti chudý. Z hlediska cestovního ruchu je problémem také jejich nepřístupnost – zámky ve Křetíně byly adaptovány na školu a ozdravovnu, zámek v Letovicích byl navrácen původním majitelům. Významnou devizou mikroregionu je však jeho poloha na okraji Českomoravské vrchoviny a velmi dobrá dopravní dostupnost ze severu od Svitav i od Brna z jihu. Překážkou je ovšem nedostatek ubytovacích kapacit a možností jiného než sportovního vyžití.

TURISTICKÉ CÍLE A ATRAKTIVITY

Hlavním turistickým cílem mikroregionu Letovicko je pravděpodobně vodní nádrž Letovice, známá také pod názvem Křetínka. Byla vybudována v 70. letech 20. století za účelem zvýšení průtoků v řece Svitavě, současně je také využívána k rekreaci a sportovnímu rybářství.

Patrně nejvýznamnějším velkoplošným chráněným územím v mikroregionu je přírodní park *Halasovo Kunštátsko* o rozloze 23,2 km², který byl vyhlášen v roce 1980 v širším okolí města Kunštátu, tedy jihozápadně od mikroregionu Letovicko. Část parku zasahuje i na území mikroregionu, do okolí obce Petrov. Dalšími přírodními parky jsou *Park Letovice* (zámecký park v anglickém stylu, která se rozkládá na 27,5 ha) a *Babolský háj* jižně od Deštné, s rozlohou 5,1 ha.

Na Letovicku se nachází několik významných krajinných prvků, což jsou ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotné části krajiny utvářející její typický vzhled nebo přispívající k udržení její stability. V blízkosti města Letovic jsou to *Letovské amfibolity* a *Lada nad Slatinkou*. Dalšími významnými krajinnými v mikroregionu jsou *Ščerky* nedaleko Horního Poříčí, *Meandry* u Skrchova, vytvářené řekou Svitavou, a *Vlkovské jalovce* západně od obce Stvolová. Jižně od Horního Smržova se zachoval lesní porost pralesního typu *Panský les*. Turisticky zajímavou lokalitou je skalní útvar *Kamenná svatba*, který se vypíná nad trasou červené turistické značky mezi Letovicemi a Velkými Opatovicemi, přibližně 2 km severovýchodně od Kochova, místní části Letovic.

Z historických památek mikroregionu je patrně nejvýznamnější zámek v Letovicích, který však byl navrácen původním majitelům a není veřejnosti přístupný. Renesanční zámek ve Křetíně je dnes zcela zmodernizován a slouží jako škola, tamější klasicistní zámek slouží jako dětská ozdravovna. Nad obcí Deštná stojí zbytky hrádku Rumberka, který zanikl pravděpodobně koncem 14. století.

Na území mikroregionu Letovicko se nacházejí četné drobné církevní památky. Ve Vísece stojí původně románský kostel sv. Michala, v Letovicích gotický kostel sv. Prokopa. Nejvíce chrámů je barokních – v Deštné, Křetíně, Letovicích (klášterní kostel sv. Václava) a v Roubanině (kostel sv. Ondřeje s freskami z konce 14. století), a také barokní kaplička v Horním Poříčí. Někdejší klášter Milosrdných bratří v Letovicích nyní funguje jako nemocnice, v níž se dochovala unikátní barokní lékárna s původním zařízením.

Zajímavou technickou památkou je letovická vodárenská věž, součást I. březovského vodovodu, která pochází z roku 1911. Někdejší lázně Andělka v Kladorubech, místní části Letovic, byly oblíbeným místem pro rekreaci již na začátku 20. století. Vesnická lidová architektura – selské usedlosti – se dochovala v obcích Vranová a Lazinov a v místní části Letovic Novičí. V Horním Smržově má být v roce 2006 dokončeno muzeum zemědělské techniky a vybavení domácností v 19. století.

Mikroregion Letovicko sice turistům nenabízí příliš mnoho pamětihodností, v blízkém okolí se však nacházejí četné přírodní i historické památky nadregionálního významu. Z přírodních parků stojí za připomenutí kromě již zmíněného Halasova Kunštátska také *Údolí Křetinky* na horním toku této řeky a *Řehořovo Kořenecko* severovýchodně od Boskovic. Samotné město Boskovice je známé svou židovskou čtvrtí a westernovým městečkem. Na zdejším zámku a zřícenině hradu se konají kulturní festivaly. Místem konání četných festivalů je také hrad Svojanov, který se tyčí nad údolím říčky Křetinky východně od Bystrého u Poličky. Zámek v Kunštátu je částečně přístupný veřejnosti. V nedaleké obci Rudka byly do křídového vrchu vytesány umělé jeskyně se sochami svatého Václava a blanických rytířů; před jeskyněmi stávala 14metrová socha T. G. Masaryka, která byla v roce 1942 zničena nacisty.

Tab. 1: Turistická infrastruktura a významná místa v obcích mikroregionu Letovicko

obec	koupaliště, možnost přír. koupání	turistická trasa	cyklotrasa	naučná stezka	možnost ubytování (počet zařízení)	významná místa
Skrchov	ano		ano			VKP Meandry
Roubanina			ano			
Horní Smržov			ano			Panský les
Lazinov	ano	ano	ano		ano	lidová architektura
Míchov			ano			
Petrov			ano			PP Halasovo Kunštátsko
Stvolová			ano			VKP Vlkovské jalovce
Chrudichromy			ano			
Pamětice			ano			
Vísky			ano			
Deštná			ano			zřícenina hrádku Rumberka
Prostř. Poříčí			ano			
Horní Poříčí			no			VKP Ščerky
Vranová	ano	ano	ano		ano	lidová architektura
Křetín		ano	ano			
Letovice	ano		ano		ano	barokní lékárna, vodárenská věž, lidová architektura, PP Park Letovice, PP Babolský háj, VKP Letovské amfibolity, VKP Lada nad Slatinkou, Kamenná svatba

Pramen: Vyhodnocení komplexního dotazníkového šetření v Jihomoravském kraji, ESF MU, 2003; www.boskovicko.cz

INFRASTRUKTURA PRO CESTOVNÍ RUCH

Území mikroregionu Letovicko není z hlediska cestovního ruchu příliš atraktivní. Pro posílení cestovního ruchu je tedy velmi důležitá vysoká úroveň infrastruktury. Cestovní ruch se může rozvíjet – a mít pozitivní dopad na ekonomiku mikroregionu – teprve až bude optimalizována základní turistická infrastruktura (od značení turistických tras a cyklotras přes možnosti koupání, jízdy na koních až po další návazné služby umožňující vyžití v případě nepříznivého počasí atd. a s tím související stravovací a ubytovací služby ve vhodné struktuře a množství). Přehled stávajícího stavu vybavenosti území Letovicka turistickou infrastrukturou z hlediska možných rekreačních aktivit přináší následující kapitola.

Dále je nutné připomenout, že jakákoliv expanze rekreačních, turistických a sportovních funkcí a jim odpovídajících zařízení není myslitelná bez úzce koordinovaného rozvoje dalších funkcí a infrastruktur – doprava, inženýrské sítě, služby, výroba, zajišťující základní ekonomickou stabilitu území, péče o krajinu, rozvoj lidských zdrojů, otevřená a konstruktivně orientovaná informační politika, vyšší stupeň institucionalizované koordinace společných aktivit na území mikroregionu atd.

Značené trasy

Síť značených turistických tras v mikroregionu je poměrně řídká. Trasy jsou koncentrovány v jižní části území, křižovatkou značených tras je město Letovice. Letovicko protíná červená turistická značka Olešnice – Křetín – Letovice – Velké Opatovice, která obchází vodní nádrž Letovice ze severní strany a na níž se nachází skalní útvar Kamenná svatba. Jižně od přehrady vede zelená značka Křetín – Vranová – Nýrov, místními částmi Letovic prochází východozápadním směrem přes bývalé lázně Andělka modrá turistická značka. Územím mikroregionu neprochází žádná naučná stezka.

Naproti tomu pokrytí území cyklotrasami je velmi dobré; cyklotrasy jsou však téměř výhradně místního významu. Jednotlivé obce a lokality mikroregionu spojují trasy Lazinov – Meziříčko, Na Červené – Novičí – Deštná, Chlum – Horní Smržov – Horáková Lhota, a Skrchov – Dolní Smržov. Z Letovic vycházejí cyklotrasy všemi směry: do Kunštátu, přes Křetín do Hutí, do Stvolové, do Novičí a do Velkých Opatovic (přes Novičí nebo přes Drválovice). Území mikroregionu protíná trasa Sulíkov – Křetín – Stvolová – Křenov.

Cyklotrasy v mikroregionu je možné klasifikovat jako lehké až středně těžké; obtížné jsou zejména trasy, které vedou kopcovitou severovýchodní částí mikroregionu. Trasy vedou po zpevněných i nezpevněných cestách. Kompletní přehled cyklotras v mikroregionu Letovicko je uveden v tabulce 2.

Tab. 2: Cyklotrasy v mikroregionu Letovicko

číslo	trasa	délka (km)
5142	Letovice, žel.st. – Rudka – Kunštát	9
5147	Letovice, žel.st. – Podolí – Visky – Drválovice (– Velké Opatovice)	12
5160	Letovice, žel.st. – Vranová – Křetín – Prostřední Poříčí – Horní Poříčí – Bohuňov – Hutě	14
5161	Sulíkov – Vranová – Křetín – Lazinov – Stvolová – Dolní Smržov – Rumberk – Deštná – Horní Smržov – Roubanina – Na Červené – Slatina – Křenov	27
5162	Letovice, žel.st. – Meziříčko – Skrchov – Stvolová	8
5163	Podolí – Míchov – Chrudichromy – Boskovice, žel.st.	6

5164	Letovice, žel.st. – Kladoruby – Kochov – Novičí	8
5165	Kladoruby – Drválovice	4
5166	Meziříčko – Lazinov	3
5167	Na Červené – Chlum – Novičí – Babolky – Bahna – Deštná – Rumberk	11
5168	Chlum – Horní Smržov – Horáková Lhota	8
5169	Skrchov – Dolní Smržov	3

Pramen: Cyklotrasy v mikroregionu Letovicko

Poloha mikroregionu je výhodná také vůči nadregionálním cyklotrasám. Severně od území mikroregionu prochází trasa Jeseník – Znojmo (přes Městečko Trnávku, Křenov, Brněnec a Bystré), východně od mikroregionu vede přes Městečko Trnávku, Úsobrno a Moravský kras trasa Hradec Králové – Břeclav. Mikroregion by mohl zúročit svou polohu mezi těmito trasami např. tím, že by se stal jakousi „spojnicí“ těchto dvou tras, nebo – s ohledem na dobrou dopravní dostupnost mikroregionu, zejména po železnici – východiskem pro tyto trasy.

Aktivity

Vzhledem k přítomnosti rekreačně využívané vodní nádrže Letovice je mikroregion dosud spíše cílem letní rekreace. Má však relativně dobré předpoklady i pro zimní sporty – poměrně členitý terén a poněkud vyšší nadmořská výška umožňují rozvíjet běžecké lyžování, vybrané svahy v severní části území by patrně mohly být upraveny i pro sjezdové lyžování (jednalo by se spíše o menší sjezdové svahy pro začátečníky); sjezdové lyžování by však bylo možné provozovat jen v případě velmi dobrých sněhových podmínek.

Mikroregion má značný potenciál pro cykloturistiku. Výhodou je různorodý reliéf, díky němuž mohou návštěvníci konat jednodušší i náročnější výlety. Infrastruktura – značené cyklotrasy a vybudované cyklostezky – je již na dosti vysoké úrovni.

S letní rekreací bývá neodmyslitelně spojeno koupání, které na území mikroregionu nabízí koupaliště v Letovicích a přehrada Letovice. Penzion Vranová disponuje soukromým bazénem, v agrocentru Ohrada se nachází krytý bazén. Na přehradě je možné provozovat vodní sporty a rybařit; rybaření je povoleno i na rybníku v Letovicích. V areálu letovického koupaliště jsou návštěvníkům k dispozici tenisové kurty v nafukovací hale, sportovní hala, fitness, sauna, minigolf, volejbal a plážový volejbal. Tenisové kurty a volejbalové hřiště se nachází také ve Stvolové.

Pojem agroturistika označuje specifickou formu rekreačního turistického provozu charakterizovaného ubytováním formou privátu na zemědělské farmě. Venkovská turistika je definována obecněji jako turistický provoz spojený s ubytováním formou privátu nebo malého penzionu ve venkovském území s relativně zachovaným kvalitním přírodním potenciálem. Tento druh rekreace poskytuje na území mikroregionu agrocentrum Ohrada ve Vískách. Svým návštěvníkům nabízí mimo jiné koupání v krytém bazénu a hipoturistiku (projížďky na koních i v kočáře). Mikroregion má díky své esteticky hodnotné krajině značný potenciál pro rozvoj tohoto druhu turistiky.

Nejširší možnosti kulturního vyžití jsou v Letovicích, kde se nachází kino, letní kino, galerie i taneční klub. Západně od města byl vybudován keltský skanzen Isarno. V této osadě je prezentován život Keltů – řemesla, ukázky boje, ve vybraných dnech také celodenní tématické programy (vítání jara, hrnčířské slavnosti apod.).

Ubytování

V mikroregionu Letovicko je možnost ubytování v Letovicích, Vískách a Vranové, tj. jen v obcích na jihu mikroregionu; ubytovací zařízení jsou shrnuta v tab. 3. V nabídce převažují hotely a penziony, tedy zařízení, jež by měla dosahovat vyššího standardu vybavení a poskytovaných služeb. Služby poskytované v těchto zařízeních jsou často na vysoké úrovni (sociální zařízení a TV na pokoji, možnost sportovního vyžití atd.).

V penzionu Vranová a rekreačním středisku Křetínka je hostům k dispozici hřiště, hotel Dermot, agrocentrum Ohrada a penzion Havírna nabízí dětské koutky (Havírna dokonce i hlídání dětí). V penzionu Havírna byly také vybudovány dvě bowlingové dráhy. V agrocentru Ohrada a penzionu Vranová se nachází bazén, v agrocentru se jedná o krytý bazén. Hotel Dermot a penzion Otevřená náruč podporují potenciál mikroregionu pro cykloturistiku půjčovnami kol, Otevřená náruč nabízí také úschovnu kol. V hotelu Koupaliště se nachází konferenční sál s projekční technikou pro 160 osob.

Tab. 3: Ubytovací zařízení v obcích mikroregionu Letovicko

Obec	typ zařízení	název zařízení	ubytovací kapacita (počet míst)
Letovice	hotel	Dermot	42
	hotel	Koupaliště	61 (hotel) + 40 (chatky)
	motel	Apetit	12
	penzion	Havírna	12
	penzion	Otevřená náruč	19
	rekreační středisko	Svitavice	60
Visky	agrocentrum	Ohrada	36
Vranová	penzion	Vranová	18
	rekreační středisko	Křetínka	40

Pramen: www.boskovicko.cz, webové stránky jednotlivých zařízení

Propagace a prezentace

Webová prezentace mikroregionu jako celku existuje pouze jako součást serveru regionu Boskovicko, zahrnujícího mikroregiony Boskovicko, Svitava, Kunštátsko-Lysicko, Olešnicko, Letovicko a Malá Haná, který se zaměřuje na podporu cestovního ruchu v dané oblasti. V oddílu Letovicko je možné najít informace o mikroregionu i jednotlivých obcích – o jejich přírodních krásách, kulturně-historických zajímavostech, významných osobnostech, možnostech trávení volného času a pořádaných akcích. Další údaje – ubytování, stravování, cyklistické výlety, kulturně-historické památky atd. – je už nutné vybírat z prezentace celého regionu, což je poněkud nepohodlné.

Jen sedm obcí mikroregionu má vlastní webové stránky. Tyto prezentace však obsahují převážně jen povšechné informace, často zcela chybí praktické údaje, které by mohli využít potenciální návštěvníci (možnost ubytování, stravování, atraktivita v obci a jejím okolí apod.).

Rovněž fyzická prezentace či propagace mikroregionu (ve formě letáků) je realizována v rámci propagace regionu Boskovicko. Její forma i konkrétní informace jsou téměř totožné s webovou prezentací. Kromě barevných letáků prezentujících jednotlivé mikroregiony jsou návštěvníkům k dispozici také letáky s turistickými informacemi, které obsahují otvírací hodiny pamětihodností v regionu, a také seznam restaurací a ubytovacích kapacit (opět za celý region Boskovicko).

Provázání propagace šesti mikroregionů Boskovicka bylo šťastným řešením. Díky sdružení finančních prostředků byl vytvořen kvalitní systém prezentace ve virtuální i fyzické formě, v níž jsou potenciálním návštěvníkům dostupné podrobné informace o celé oblasti. Pozornost návštěvníků sice patrně upoutají především turistické cíle nadregionálního významu, ležící mimo mikroregion (Židovské město, hrad a zámek v Boskovicích, zámky v Kunštátě a Lysicích nebo jeskyně v Rudce), přesto tím dojde k oživení cestovního ruchu i na Letovicku. Hlavní turistickou atraktivitou v mikroregionu je esteticky hodnotná krajina. Propagace by se tedy měla zaměřit zejména na ekologické přednosti mikroregionu – čisté a klidné prostředí a hodnotnou krajinu.

Shrnutí

Rozhodnutí o dostatečné, resp. nedostatečné vybavenosti pro cestovní ruch je ovlivněno bilancí nabídky a poptávky, která je výsledkem analýz dřívějšího stavu a odhadů budoucího vývoje. Proto vždy bývá do jisté míry subjektivní. Podle současných předpokladů nemá mikroregion Letovicko příliš velký potenciál pro příchod většího počtu návštěvníků, než je tomu nyní. Návštěvnost mikroregionu by mohla být založena na cykloturistice, bylo by však nutné v první řadě posílit kapacitu ubytování a infrastrukturu i v jiných částech mikroregionu než jen v Letovicích a jejich okolí a zajistit pro návštěvníky i další aktivity (kulturní atd.). Výhodou cykloturistiky je relativně snadná dosažitelnost atraktivních turistických cílů v okolí mikroregionu – Boskovic, westernového městečka, jeskyně blanických rytířů atd.

Aktivity zaměřené na cestovní ruch se mezi rozvojovými prioritami obcí Letovicka objevují poměrně zřídka. Převážná většina obcí řeší naléhavější problémy týkající se života v obci, jako např. oprava komunikací, obecních budov nebo zkvalitňování infrastruktury. Cestovní ruch je tedy pro obce pravděpodobně spíše jakousi nadstavbou, kterou je možné se zabývat teprve až po vyřešení významnějších problémů. Mezi rozvojovými prioritami obcí Letovicka, zaměřenými na podporu cestovního ruchu, jsou výstavba muzea v Horním Smržově, rekreační využití vodní nádrže Letovice a dokončení cyklostezky ve Skrchově.

Opatření a aktivity směřující k rozvoji turismu a cestovního ruchu budou vyžadovat investice zejména do oblasti dopravní i ostatní infrastruktury, především půjčoven sportovního vybavení, a rovněž do zvýšení kapacity ubytování v mikroregionu. Také je nutné rozšířit nabídku turistických atraktivit a zlepšit prezentaci mikroregionu. Bylo by vhodné pokračovat ve spolupráci s dalšími mikroregiony regionu Boskovicko, aby byly maximálně využity kulturní i přírodní atraktivity celého území. Zvýšená návštěvnost turistických cílů nadregionálního významu, i když se nacházejí mimo mikroregion Letovicko, se pak odrazí ve vyšším rekreačním využívání mikroregionu.

Velmi důležité je ovšem vytvořit specifický turistický produkt, orientovaný na různé skupiny návštěvníků – rodiny s dětmi, seniory atd. Jeho výstupem by byla škála různě dlouhých pobytů s nabídkou aktivit, lišících se podle cílových skupin. Kvalitní turistický produkt nabízí region Boskovicko na serveru boskovicko.cz, centrem navrhovaných aktivit však bývají převážně Boskovice. Bylo by tedy vhodné vytvořit podobnou nabídku aktivit a výletních tras také pro území mikroregionu Letovicko, s centrem např. v Letovicích. V mikroregionu by byly příhodnými aktivitami cykloturistika, pěší turistika, poznávání historie a místních kulturních tradic apod. Zároveň by turistický produkt neměl být omezen jen na vlastní území mikroregionu; žádoucí (i nutné) je jeho propojení s okolními oblastmi.

A.1.8 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

A.1.8.1 Jednotlivé složky přírody

Horninové prostředí a reliéf

Jihomoravský kraj je tvarově velmi pestrý. Západní část patří hercynskému a východní k alpsko-himálajskému systému. Mikroregion Letovicko leží sice v jeho severní části, ale stále patří do hercynského systému. Z geomorfologického hlediska spadá celé území do provincie Česká vysočina. V nižším geomorfologickém řádu území mikroregionu zaujímá východní část Česko – moravské subprovincie a jihovýchodní část České tabule. Konkrétně se rozkládá na třech geomorfologických celcích. Hlavní část území včetně střediska Letovic leží v Boskovické brázdě, která na východě hraničí s Drahanskou vrchovinou. Severní část mikroregionu, která jako jediná patří do České tabule, se rozkládá v jižní části Svitavské pahorkatiny. Západní okrajové pásmo Letovicka náleží do Hornosvratecké vrchoviny. Dominantními prvky, které ovlivňuje reliéf a krajinu Letovicka, jsou řeka Svitava, která protéká výrazným údolím centrální částí mikroregionu severojižním směrem a její pravý přítok řeka Křetínka, na níž je vybudovaná vodní nádrž Letovice. Přehrada Letovice, která je zasazena do krajiny skal a pastvin, se díky tomu stala vyhledávaným místem rekreace. Reliéf Letovicka je poměrně členitý, což se odráží i ve střídání komplexů lesů, luk, polí a pastvin. Nadmořská výška se zde pohybuje v rozmezí 320 – 600 m.n.m. Nejvyšší bod území je stanoven vrchem Vlkov (599 m.n.m.) a naopak nejnižší bod území se nachází jižně od Sasiny v údolí Svitavy (315 m.n.m). **Geologické složení** území Letovicka je poměrně pestré a zahrnuje mj. i tropické zvětraliny využívané jako malířské hlinky (kaolinické) u Skrchova. Jsou zde tak zastoupeny horniny velmi staré (letovické krystalinikum s amfibolity okolo řek Svitavy a Křetinky, hadce v území na levém břehu Svitavy – využívané jako dekorační kámen, svorové horniny u Petrova), z mladších prvohor (karbon, perm) jsou zde slepence, pískovce, břidlice i jílovce se zbytky pražraloků, z druhohor (křída) – pískovce a opuky. Amfibolity jsou chráněnou lokalitou VKP Letovické amfibolity v povodí Křetínky.

Klima a ovzduší

Jihomoravský kraj je podnebně ovlivněn nadmořskou výškou, vertikální členitostí území, polohou vzhledem k převládajícím větrům a otevřeností k jihu (tento klimatický faktor u Letovicka hraje menší roli z důvodu velké vzdálenosti od jihomoravských úvalů). Přestože většina kraje spadá do teplé klimatické oblasti, tak celé území Letovicka leží v oblasti mírně teplé. Ta se dále ještě dělí podle jednotlivých klimatických charakteristik (teplota, srážky, ...) a území na západním břehu vodní nádrže Letovice (obec Vranová) leží v relativně chladnější podoblasti než zbytek mikroregionu. Tato oblast je ještě charakteristická dlouhým, teplým létem a krátkou, mírnou zimou. Dlouhodobá průměrná roční **teplota** se pohybuje v kraji mezi 6 – 10°C, na území Letovicka se pohybuje mezi 7 – 8 °C. Ve vyšších polohách jsou tyto teploty přibližně o 1°C menší. V nejteplejším měsíci roku červenci se dlouhodobé roční teploty pohybují v rozmezí 16 – 18°C. Naopak v nejchladnějším měsíci lednu to je pouze -2 – -5°C. Z pohledu množství **srážek** se řadí mikroregion mezi mírný krajský nadprůměr, neboť průměrný srážkový úhrn na celém území činí 600 – 700 mm. V kotlinách a těsných údolích se často vyskytují teplotní inverze a vytvářejí mlhy, zvláště na podzim a v zimě (údolí Svitavy). Obecně lze ale konstatovat, že **ovzduší** v mikroregionu Letovicko je na dobré úrovni, hlavně v malých obcích. Pouze v inverzní poloze města Letovice se občas vyskytnou vyšší

koncentrace škodlivin, způsobené nejen uzavřeným údolím Svitavy, ale především lokalizací průmyslové výroby v těsné blízkosti města.

V podnebí Letovicka se projevují tři klimatické typy podle Quitta – MT 7, MT 5 a MT 3

MT7: počet letních dnů: 30 - 40

počet dnů s průměrnou teplotou 10°C a více: 140-160

počet mrazových dnů: 110-130

počet ledových dnů: 40 - 50

průměrná lednová teplota: -2 až -3°C

průměrná červencová teplota: 16-17°C

průměrná dubnová teplota: 6-7°C

průměrná říjnová teplota: 7-8°C

průměrný počet dní se srážkami 1 mm a více: 100-120

srážkový úhrn ve vegetačním období: 400-450 mm

srážkový úhrn v zimním období: 250-300 mm

počet dní se sněhovou pokrývkou: 60-80

počet dní zamračených: 120-150

počet dnů jasných: 40-50

MT5: počet letních dnů: 30-40

počet dnů s průměrnou teplotou 10°C a více: 140-160

počet mrazových dnů: 130-140

počet ledových dnů: 40-50

průměrná lednová teplota: -4 až -5°C

průměrná červencová teplota: 16-17°C

průměrná dubnová teplota: 6-7°C

průměrná říjnová teplota: 6-7°C

průměrný počet dní se srážkami 1 mm a více: 100-120

srážkový úhrn ve vegetačním období: 350-450 mm

srážkový úhrn v zimním období: 250-300 mm

počet dní se sněhovou pokrývkou: 60-100

počet dní zamračených: 120-150

počet dnů jasných: 50-60

MT3: počet letních dnů: 20-30

počet dnů s průměrnou teplotou 10°C a více: 120-140

počet mrazových dnů: 130-160

počet ledových dnů: 40-50

průměrná lednová teplota: -3 až -4°C

průměrná červencová teplota: 16-17°C

průměrná dubnová teplota: 6-7°C

průměrná říjnová teplota: 6-7°C

průměrný počet dní se srážkami 1 mm a více: 110-120

srážkový úhrn ve vegetačním období: 350-450 mm

srážkový úhrn v zimním období: 250-300 mm

počet dní se sněhovou pokrývkou: 60- 100

počet dní zamračených: 120-150

počet dnů jasných: 40-50

Voda

Vodní bilance kraje není příznivá. Převážná většina kraje náleží k oblastem chudým na podzemní vody, což je zapříčiněno přítomností krystalických hornin, které obsahují pramenné oblasti Českomoravské vrchoviny. V případě Letovicka jsou zásoby podzemních vod v křídových pískovcích. Mezi jednu ze dvou hydrologických dominant Letovicka patří řeka **Svitava**, která protéká centrální částí mikroregionu severojižním směrem. Na území mikroregionu vtéká u obce Stvolová a opouští ho pod městem Letovice. Celková délka toku Svitavy je 98 km (na území Letovicka to je přibližně 7 až 8 km), plocha povodí 1160 km² a průtok je ovlivněn odběry I. a II. Březovského vodovodu (1m³ za sekundu z celkového průtoku 3,5m³ za sekundu). Spadá do povodí řeky Svatky a dále k povodí Černého moře. Mezi její největší mikroregionální přítok patří říčka Křetínka, která se do Svitavy vlévá ve městě Letovice. Na Křetině leží druhá vodní dominanta Letovicka, což je **vodní nádrž Letovice**. Přehrada se nalézá západně od města při silnici vedoucí do Křetína a dále do Poličky. Změnila tvářnost krajiny mezi Letovicemi a Křetínem. Stavba přehrady proběhla v letech 1972 – 1976. Říčku Křetínku přehradila hráz o délce v koruně 143 m a výšce 28,5 m. Tím vznikla údolní nádrž o délce 2,9 km, objemu 11,5 miliónu m³ vody a hloubce přes 27 m. Maximální plocha této vodní nádrže je 111 ha. Nádrž byla vybudovaná za účelem nadlepšení průtoku v řece Svitavě, sportovního rybářství a vodáctví, k rekreaci, není zde však povolena výstavba individuálních rekreačních objektů. Další přítoky řeky Svitavy jsou už všechny pravé a od severu to jsou říčky Zavadilka, Kladorubka (je na ní zbudován Letovický rybník) a Semíč. Potok Semíč se sice již nevlévá do Svitavy na území mikroregionu, ale protéká přes katastry obcí Letovicka. Řeka Svitava je částečně **znečištěna** především z důvodu umístění průmyslu ve městech (Svitavy, Letovice, Blansko a Brno), kterými protéká a odpadní komunální vodou. Z hlediska dopravy je oblast Letovické přehrady upravena hygienickými pásmy. Jelikož ještě není v obcích kolem přehrady vybudovaná kvalitní splašková kanalizace s napojením na ČOV, tak může docházet k jejímu znečištění a dlouhodobému zhoršení kvality vody. Velkým problémem této vodní nádrže jsou sinice a řasy, jejichž rozvoj souvisí s teplotou a přesycením vody živinami z polí a obcí. To má své následky pro celý mikroregion, a to nejen z hlediska hydrologického, ale také z hlediska cestovního ruchu.

Řeka Svitava po obci Rozhraní, kde se vlévá do mikroregionu Letovicko:

Plocha povodí	223 km ²
Roční úhm srážek	657mm
Odtoková výška	178 mm
Odtokový součinitel	0,27
Specifický odtok	5,64 l.s ⁻¹ .km ⁻²
Průměrný roční	1,26 m ³ .s ⁻¹ (chybí 1m ³ , který odebírá brněnský vodovod)
Průtok překročený 30 dní v roce	1,81 m ³ .s ⁻¹
Průtok překročený 355 dní v roce	0,66 m ³ .s ⁻¹
10 letá voda	28,00 m ³ .s ⁻¹
50 letá voda	48,00 m ³ .s ⁻¹
100 letá voda	57,00 m ³ .s ⁻¹

Řeka Svitava pod potokem Semíč, kde opouští mikroregion Letovicko:

Plocha povodí	484 km ²
Roční úhm srážek	635 mm
Odtoková výška	156 mm

Odtokový součinitel	0,25
Specifický odtok	4,94 l.s ⁻¹ .km ⁻²
Průměrný roční průtok	2,39 m ³ .s ⁻¹
Průtok překročený 30 dní v roce	4,21 m ³ .s ⁻¹
Průtok překročený 355 dní v roce	0,94 m ³ .s ⁻¹
10 letá voda	67,00 m ³ .s ⁻¹
50 letá voda	89,00 m ³ .s ⁻¹
100 letá voda	97,00 m ³ .s ⁻¹

Půdy

V mikroregionu Letovicko převládají **půdní druhy** hlinité a písčitohlinité. Podél vodních toků jsou půdy těžší, převážně jílovito-hlinité. Z **půdních typů** jsou nejvíce rozšířeny hnědozemě (území od levého břehu Svitavy a pravý břeh od řeky Křetinky na sever), dále jsou tu zastoupeny hnědé půdy (pravý břeh Svitavy od řeky Křetinky na jih) a také nivní hydromorfní půdy (údolí řeky Svitavy). Půdní reakce jsou slabě kyselé až kyselé. Hnědozemě jsou nejčastěji zemědělsky využívány. V nedávné socialistické minulosti bylo prováděno mnoho činností, které způsobily **vážné škody** na půdním fondu ČR. Největší hrozbou pro půdu je člověkem vyvolaná zrychlená větrná (na Letovicku není tolik výrazná) a vodní eroze, kterou je ohroženo minimálně 50% půd rovnoměrně rozmístěných po celé republice. Je to způsobeno tím, že více jak 70% zemědělského půdního fondu leží na svažitéch pozemcích (z toho polovina na svazích o sklonu větším než 5°). To se týká právě Letovicka. Dnes se prosazuje trend extenzifikace půdy, což je asi nejúčinnější opatření proti její erozi. Rovněž na půdu působí negativně používání nadměry umělých hnojiv a přílišného zasolování půd okolo silničních komunikací. To se díky restrukturalizaci a poklesu zemědělské výroby v 90. letech velmi zlepšilo. V současnosti je velká poptávka po ekologických výrobcích, u kterých se zakazuje používání umělých hnojiv při jejich pěstování. Poslední škodlivou složkou půd jsou kyselé deště, které způsobují jejich zvýšenou kyselost (až 2 – 3 pH) a následkem toho menší úrodnost.

Ochrana přírody a krajiny

Mikroregion Letovicko patří mezi regiony České republiky s nejlepším životním prostředím. Je to dáno především díky absenci velkých průmyslových podniků (kromě Letovic) v mikroregionu a jeho částečně periferní polohou na rozhraní krajů. Na území Letovicka se sice nenachází významný státní ochranný útvar (národní park či CHKO), ale je tu mnoho malých oblastí, které jsou ekologicky významné. Mezi nejvýznamnější patří přírodní park Halasovo Kunštátsko, který zasahuje do katastru obce Petrov. Dále tu jsou další přírodní parky jako je Park Letovice nebo Babolský háj. Dále se tu nachází několik významných prvků jako jsou známé Letovické amfibolity, Lada nad Slatinkou, Vlkovské jalovce, Lada nad Hodiškou, Meandry u Skrchova či Ščerky. Mezi evidované krajinné prvky můžeme také zařadit bývalé lázně Andělka v místní části Letovic Kladoruby, které byly již začátkem minulého století oblíbeným místem rekreace. V posledních letech se klade velký důraz i na Územní systémy ekologické stability (ÚSES) v rámci kterých se vyčleňují regionální a nadregionální biocentra a biokoridory. Na území Letovicka jsou tyto prvky vyčleněny hlavně okolo řeky Svitava a částečně i nad vodní nádrží Letovice podél řeky Křetinky. Vstupem do EU Česká republika převzala i legislativu Evropského společenství ohledně ochrany přírody. V současnosti jde hlavně o dokument zvaný NATURA 2000, týkající se ochrany stanovišť a ptačích oblastí. V mikroregionu je vyčleněno pouze oblast ochrany stanovišť, která se nachází v údolí řeky Svitavy. Ptačí oblasti zde vymezeny nejsou. Tyto území mají svůj speciální režim

zacházení především pro hospodářskou činnost podobně jako chráněná území vymezená českou legislativou.

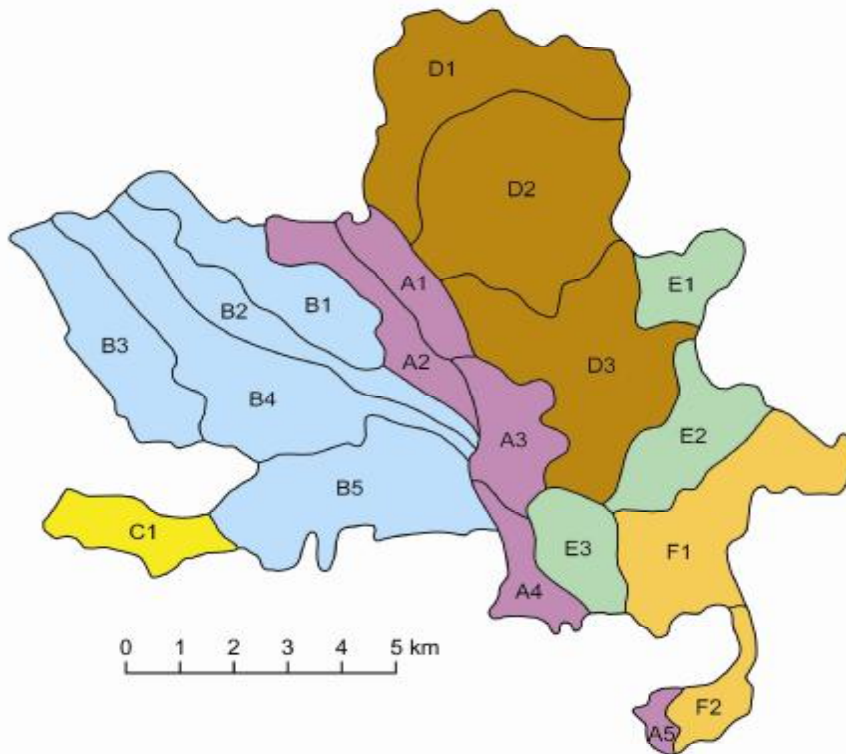
A.1.8.2 Krajinná ekologie

Mikroregion Letovicko má nejen výhodnou polohu dopravní, na hlavních významných železničních a silničních trasách, ale i polohu krajinou na kontaktu svérázných krajin západní Moravy. Do území Letovicka zasahuje především Boskovická brázda svou střední částí (Malá Haná), dále výběžky České tabule a navazující Třebovské mezihoří. Na západě je nedaleká Českomoravská vysočina, zatímco na východě je Dražanská vysočina. Překvapí značná výšková členitost reliéfu, která se pohybuje od necelých 300 (údolí řeky Svitavy) do 600 metrů (vrch Vlkov). To se samozřejmě projevuje ve vysoké scénické hodnotě mikroregionu s řadou výhledů a nádherných krajinných scénérií. Dále jsme vytvořily krajinné ekologické jednotky na celém území Letovicka (viz mapa). Jejich podrobnou charakteristiku a možnosti aplikace do budoucího regionálního rozvoje je možno na požádání zařadit do dalších částí Strategie rozvoje mikroregionu Letovicko.

Narušení přírodních procesů v krajinných ekosystémech zvýšilo zranitelnost kulturní krajiny Jihomoravského kraje, nevyjasněný zůstává možný trend růstu teploty a zřejmě větší rozkolísanosti vlhkostního režimu krajiny. Projevují se nepůvodní druhy invazivních rostlin a živočichů i poruchy ve fungování krajinných ekosystémů – kalamity „škůdců“, sucho, lijáky, vichřice atd., jejichž dopady jsou v současné zranitelnější krajině výraznější a škodlivější. K významným rizikům, která se v mikroregionu vyskytují, patří **povodně**. Na území mikroregionu hrozí povodně zejména v okolí řeky Svitavy, ovšem bez rizika nejsou ani lokality položené při jejich přítocích. Z toho důvodu bude potřebná podpora vhodných a efektivních protipovodňových opatření, která by mohla povodním buď zabránit či případně minimalizovat jimi působené škody.

Letovicko má **vynikající předpoklady pro trvale udržitelný rozvoj svou přírodou** a záleží na lidech, jak ji dokáží využívat v souladu se zásadami trvale udržitelného rozvoje. Rezervy jsou v dalším zjemňování režimů péče o kulturní krajinu, její přírodu, kterou nelze automaticky chápat jako zdroj a je nezbytný uvážený přístup. Především jde o udržení kulturní krajiny snížením jejího maximalistického využívání, ale zároveň zabránění zpustnutí krajiny. Působí zde faktor poklesu zájmu o krajinu, který může na jedné straně vést k posílení biodiverzity, ale na druhé straně i k riziku zaplevelení krajiny. Vše záleží na lidech a péče o lidské zdroje by měla být i jedním z faktorů trvalé udržitelnosti Letovicka.

Krajinné ekologické jednotky mikroregionu LETOVICKO



A	Údolí Svitavy	D	Roubaninská
A1	Skrchovská Svitava	D1	Zavadilská
A2	Meziříčský stupeň	D2	Vlkovská
A3	Letovice	D3	Třebětinská
A4	Zboněcká Svitava	E	Pamělická
A5	Chrudichromská Svitava	E1	Na vrších
B	Údolí Křetinky	E2	Písačná
B1	Na rovinách	E3	Křížánecká
B2	Křetinský stupeň	F	Svitávecká
B3	Křetinský svah	F1	Vísecký svah
B4	Dolní Křetinka	F2	Chrudichromský stupeň
B5	Zábludovská		
C	Údolí Petřůvky		
C1	Horní Petřůvka		

A.1.9 EKONOMICKÁ SITUACE MIKROREGIONU

Z hlediska hodnocení ekonomické situace obcí mikroregionu Letovicko je důležitých několik aspektů:

- Jde převážně o malé obce, 8 jich má méně obyvatel než 200, nad 500 obyvatel mají jen 2 obce. Vystávají otázky ekonomické udržitelnosti chodu velmi malých obcí, zajištění dostupnosti služeb a schopnosti spolufinancovat a realizovat rozvojové projekty apod.
- Malá velikost a nedostatečné finanční zdroje nutí obce spolupracovat. To umožňuje rozvíjet synergické efekty v ekonomické oblasti.
- Do celkového hodnocení se výrazně promítá velikostní asymetrie mezi Letovicemi, které se pohybuje v rovině správního centra, a ostatními výrazně menšími obcemi. Jednotlivé ukazatele budou vedle mikroregionu jako celku počítány i pro menší obce, tedy pro všechny obce bez Letovic.
- Přítomnost větších podniků může pozitivně ovlivňovat rozvojové snahy obcí. Tyto podniky se mohou stát významnými partnery obcí.

V roce 2004 Ústav územního rozvoje České republiky v Brně (ÚÚR) v rámci Monitoringu mikroregionů Jihomoravského kraje zpracoval „Hodnocení ekonomické úrovně mikroregionů v Jihomoravském kraji“. Mezi hodnocenými mikroregiony bylo i Letovicko a výsledky naznačují poměrně příznivou situaci mikroregionu.

Tab. 1: Souhrnný ukazatel hodnocení ekonomické úrovně mikroregionu

U _x	Název	Měrná jednotka	Hodnota	Body	Váha	Vážená hodnota
U ₁	Míra nezaměstnanosti k 31. 12. 2003	%	10,75	70,46	0,079	5,55
U ₂	Změna míry nezaměstnanosti 2003/2001	± %	1,03	53,85	0,076	4,08
U ₃	Vysokoškolsky vzdělaní obyvatelé	%	6,04	31,18	0,079	2,46
U ₄	Dojíždka za prací	%	57,81	65,62	0,048	3,18
U ₅	Míra podnikatelské aktivity	podnik	154,71	35,79	0,164	5,86
U ₆	Podíl nově vzniklých a zaniklých malých podnikatelských subjektů	%	80,00	80,10	0,103	8,25
U ₇	Podíl nově vzniklých a zaniklých středních a velkých podnikatelských subjektů	%	1,00	1,00	0,115	0,12
U ₈	Daňová výtěžnost	tis. Kč	4 881	25,61	0,124	3,18
U ₉	Počet nově postavených bytů	byt	29,76	16,69	0,082	1,37
U ₁₀	Vybavenost školními a zdravotnickými zařízeními	x	101	41,52	0,042	1,76
U ₁₁	Potenciál cestovního ruchu	x	44,19	37,84	0,088	3,33
Ekonomická úroveň mikroregionu vyjádřená v bodech						39,13
Ekonomická úroveň Jihomoravského kraje vyjádřená v bodech						50,96
Rozdíl proti ekonomické úrovni Jihomoravského kraje vyjádřený v bodech						- 11,83

Hodnocení mikroregionu podle ÚÚR:

Mikroregion se v souhrnném hodnocení ekonomické úrovně umístil na 6. stupni desetibodové stupnice hodnocených mikroregionů. Velmi dobrých bodových hodnot dosáhl v ukazateli míry nezaměstnanosti, změny míry nezaměstnanosti, dojížděky za prací a podílu nově vzniklých a zaniklých malých podnikatelských subjektů.

Zpráva dále uvádí: „Celkově se jedná o ekonomicky mírně nadprůměrný mikroregion s přirozeným centrem v Letovicích, který má poměrně silnou a nadále se rozvíjející podnikatelskou základnou a vysoký podíl subjektů v priméru.“

Toto hodnocení se týká obecné hospodářské úrovně území a nevypovídá o ekonomické stránce jednotlivých subjektů, zejména místních samospráv. Z rozvojového hlediska a aktivního působení ze strany obcí je nezbytné analyzovat ekonomickou situaci municipalit, jejich rozpočtové možnosti a majetkovou situaci

ROZPOČTY OBCÍ MIKROREGIONU LETOVICKO

Příjmy obcí členíme do čtyř základních tříd (druhé třídění rozpočtové skladby podle vyhlášky ministerstva financí č.323/2002): daňové příjmy, nedaňové příjmy, kapitálové příjmy a přijaté dotace. Celková výše příjmů na obyvatele nám umožňuje relativní srovnání vývoje v čase i mezi jednotlivými obcemi. Celkové příjmy na obyvatele v mikroregionu Letovicko v letech 2001 – 2004 vykazovaly rostoucí trend při průměrné hodnotě 16,5 tis. na obyvatele (bez Letovic 11,3 tis.).

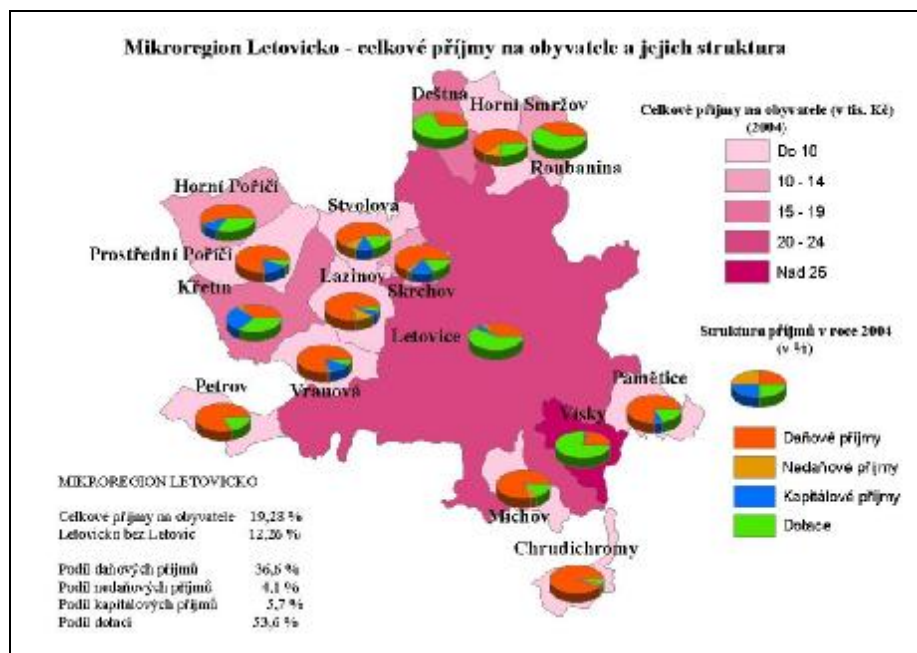
Daňové příjmy jsou složkou rozpočtu, kterou může obec ovlivnit jen velmi málo a to téměř jen v oblasti poplatků. Jde o nejstabilnější část příjmů podléající se na celkových příjmech více než 40 %. Tento podíl se ale postupně snižuje ve prospěch příjmů z dotací. V mikroregionu Letovicko činí 36,6 %, bez započtení Letovic, ale už 48,4 %. Řada malých obcí vykazuje extrémně vysoký podíl přes 70 %, Chrudichromy dokonce 93 %. Rozpočtovým určením daní je daňový výnos jednoznačně rozklíčován mezi obce a existuje úzký vztah mezi velikostí obce a jejími daňovými příjmy. Daňové příjmy obcí mikroregionu v uplynulém období rovněž rostly. V roce 2004 činily daňové příjmy na obyvatele mikroregionu 7,05 tis. Kč. Logicky nejvyšší byl relativní ukazatel v Letovicích (7,43 tis.), v ostatních obcích se pohyboval mezi 5,2 tis. a 7,2 tis. Bez Letovic činily daňové příjmy 6,24 tis. na obyvatele.

Nedaňové příjmy jsou specifickou složkou příjmů úzce spojenou s majetkem obce a s její nadstandardní činností (podnikání, investice apod.) Mezi nejčastější nedaňové příjmy patří **příjmy z pronájmu majetku**. Jejich srovnání podává informaci jak úspěšně obec využívá svůj majetek a také svědčí o schopnosti snižovat svou závislost na tom, co „dostane“. V tomto případě jde nejčastěji o majetek zbytný, v případě ziskovosti však není důvodu se jej zbavovat. Výše těchto příjmů činila v roce 2004 v mikroregionu Letovicko 0,78 tis. Kč na obyvatele. Od 2003 se změnilo právní postavení ZŠ a MŠ, které byly zřízeny jako příspěvkové organizace. To vedlo ke snížení nedaňových příjmů obcí a naopak k nárůstu dotací určených na tyto subjekty (dotace pro ZŠ a MŠ musí být zaúčtovány také obcí).

Tab. 2: Příjmy obcí Letovicka v roce 2004

Druhové třídění Rok 2004	Daňové příjmy (v tis. Kč)	Nedaňové příjmy (v tis. Kč)	Kapitálové příjmy (v tis. Kč)	Přijaté dotace (v tis. Kč)	Příjmy celkem (v tis. Kč)	Podíl daňových příjmů na celkových příjmech v %
Skrchov	573	27	180	146	926	61,9
Roubanina	686	6	0	956	1 648	41,6
Horní Smržov	743	153	0	299	1 195	62,2
Míchov	901	70	0	158	1 129	79,8
Lazinov	905	147	53	44	1 149	78,8
Petrov	808	13	0	163	984	82,1
Stvolová	840	119	203	230	1 392	60,3
Chrudichromy	1 078	36	0	42	1 156	93,3
Pamětice	1 323	13	117	310	1 763	75,0
Vísky	1 547	85	99	5 570	7 301	21,2
Deštná	1 249	75	0	2 676	4 000	31,2
Horní Poříčí	1 891	87	359	1 197	3 534	53,5
Prostřední Poříčí	1 686	32	359	168	2 245	75,1
Vranová	2 136	59	397	169	2 761	77,4
Křetín	3 447	272	2 413	3 655	9 787	35,2
Letovice	50 491	6 605	6 877	87 355	151 328	33,4
Letovicko bez Letovic	19 813	1 194	4 180	15 783	40 970	48,4
Letovicko	70 304	7 799	11 057	103 138	192 298	36,6

Pramen: ARIS, Ministerstvo financí ČR (stejně i následující tabulky)



Kapitálové příjmy jsou obvykle nepravidelně se vyskytující příjmy plynoucí z jednorázového prodeje majetku (hmotného, akcií, majetkových podílů apod.) či z přijatých darů. Důležitou zásadou je, že tyto finanční prostředky by neměly být používány na běžné výdaje, ale měly by být znovu investovány.

Dotace jsou chápány jako nenávratně poskytnuté peněžní prostředky ze státního rozpočtu, krajských rozpočtů, účelových fondů či fondů EU, za něž neexistuje protiplnění (jde o jednostranný transfer). Rozpočty obcí nejsou soběstačné a obce pro zajištění základních potřeb obyvatelstva potřebují dodatečné prostředky. Dotace dělíme podle způsobu přidělování na nárokové a nenárokové.

Nárokové dotace jsou přesně vymezené finanční toky určené na provoz základních, státem garantovaných, zařízení (především v oblasti školství a zdravotnictví), provozování vybraných služeb a realizaci státní správy v přenesené působnosti. Tyto prostředky jsou vymezeny zákonnými prostředky a mají na ně nárok všechny obce s příslušnou aktivitou. Může jít rovněž o prostředky k vyrovnání nesouladu v rámci různých území a odvětví. Tyto dotace plynou ze státních či krajských rozpočtů podle pravomocí v dané oblasti a jejich toky jsou charakterizovány jako souhrnný finanční vztah mezi státním rozpočtem a rozpočtem obcí.

Nenárokové dotace potom můžeme vymežit jako rozdíl mezi celkovými přijatými dotacemi a celkovou sumou souhrnného finančního vztahu mezi státním rozpočtem a rozpočtem obcí či jako sumu dotací získaných na základě žádostí obcí na konkrétní projekty a aktivity. Nenárokové dotace jsou převážně účelově zaměřeny a jejich získání závisí na řadě okolností. Právě získaná výše nenárokových dotací ukazuje na aktivitu vedení dané obce i na schopnost obce realizovat rozvojové projekty.

Převládají stále investice do zanedbané či ještě neexistující infrastruktury. Například v období 1993 až 1998 přidělily obce ČR v průměru skoro 40 procent svých rozpočtů na investice. Tento údaj je v porovnání s jinými zeměmi značně vysoký. Investice do infrastruktury jsou jasnou prioritou místních samospráv v České republice. Na rozdíl od toho se aktivity obcí v rozvinutých zemích západní Evropy soustřeďují mnohem více na "měkké" opatření, jako je rozvoj lidských zdrojů, včetně vytváření pracovních míst a podpory podniků.

Možnosti obce ovlivnit své rozpočtové příjmy

Přímé nástroje

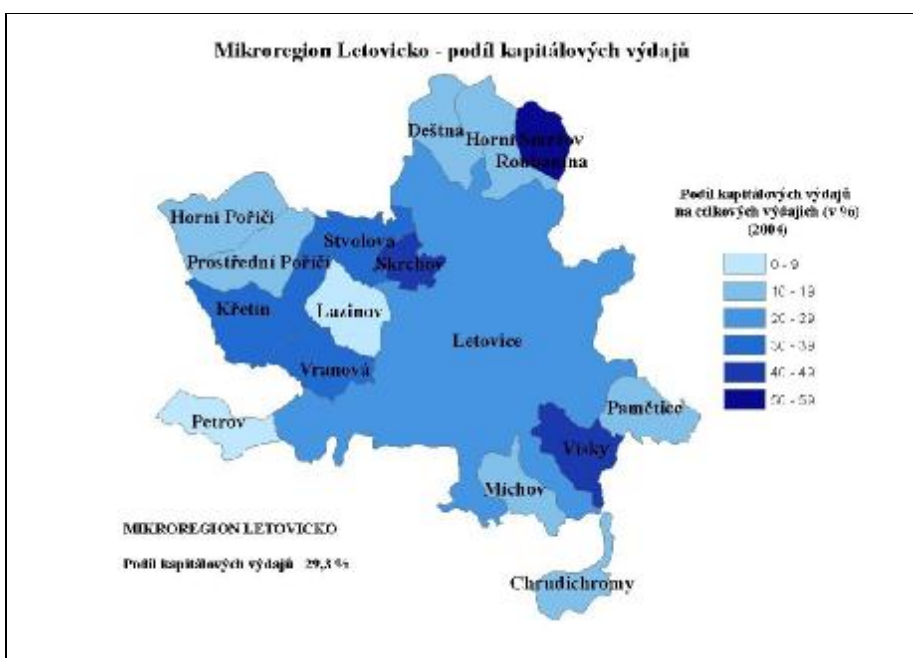
- Omezená daňová pravomoc - stanovení koeficientu u daně z nemovitostí. Základ daně se násobí koeficientem, pro jehož přiznání je rozhodující počet obyvatel obce podle posledního sčítání. Obec potom může pro jednotlivé části vydáním obecně závazné vyhlášky koeficient zvýšit nebo snížit. Daň z nemovitosti má na objemu daňových příjmů poměrně malý podíl, přínos změny koeficientu je proto minimální.
- Schválení vybírání nového místního poplatku (v rámci zákonem stanovených poplatků), který město na svém území ještě nevybírá. Místní poplatky mají význam spíše jako doplňkový zdroj a regulační nástroj.
- Nedaňové příjmy – stanovení výše užitelských poplatků za poskytování veřejných statků a služeb na území města
- Rozhodnutí o využití návratného způsobu financování – emise obligací, úvěr, finanční leasing.

Nepřímé nástroje

- Aktivní politikou zaměstnanosti, podporou malého a středního podnikání a podporou investiční aktivity může město dosáhnout zlepšení situace v oblasti zaměstnanosti na

své území a zvýšit tak především příjem daně z příjmů fyzických osob – a to jak ze závislé činnosti i osob samostatně výdělečně činných – a daně z příjmů právnických osob.

- Optimalizace nakládání s majetkem města – v kompetenci zastupitelstva je rozhodnutí o prodeji či pronájmu majetku. Prodejem majetku dojde k jednorázovému nárůstu rozpočtových prostředků. Příjmy z pronájmu jakou naopak stabilním příjmem.
- Aktivní snaha o získání dotací – vedle každoroční neinvestiční dotace ze státního rozpočtu v rámci souhrnného dotačního vztahu má město možnost získat další dotace ze státního rozpočtu, státních fondů, z fondů EU, od jiných obcí nebo ze zahraničí. Záleží pouze na aktivitě města jak využije daných možností.



Tab. 3: Výdaje a financování obcí Letovicka v roce 2004

Druhové třídění, rok 2004	Běžné výdaje	Kapitálové výdaje	Výdaje celkem	Financování	Podíl financování na příjmech (v %)
Skrchov	493	359	852	-74	-8,0
Roubanina	670	971	1 641	-7	-0,4
Horní Smržov	992	197	1 189	-6	-0,5
Míchov	877	144	1 021	-108	-9,6
Lazinov	662	0	662	-487	-42,4
Petrov	955	0	955	-29	-2,9
Stvolová	900	493	1 393	1	0,1
Chrudichromy	744	88	832	-324	-28,0
Pamětice	1 458	307	1 765	2	0,1

Vísky	4 407	3 300	7 707	406	5,6
Deštná	3 281	496	3 777	-223	-5,6
Horní Poříčí	2 420	555	2 975	-559	-15,8
Prostřední Poříčí	1 632	252	1 884	-361	-16,1
Vranová	1 870	887	2 757	-4	-0,1
Křetín	5 929	3 551	9 480	-307	-3,1
Letovice	103 002	42 446	145 448	-5 880	-3,9
Letovicko bez Letovic	27 290	11 600	38 890	-2 080	-5,1
Letovicko	130 292	54 046	184 338	-7 960	-4,1

Výdajová stránka rozpočtu poskytuje obci větší možnost volby. Úkoly obce v samostatné působnosti jsou v zákoně (§35, 128/2000 Sb.) stanoveny poměrně volně a obec vydává finanční prostředky na základě priorit stanovených ve svých rozvojových dokumentech.

Výdaje členíme na běžné a kapitálové. **Podíl kapitálových výdajů** na celkových výdajích dává jednoznačnou informaci o investiční aktivitě obce. Na údržbu a rozvoj majetku obce, jako základu pro uspokojování potřeb občanů, je třeba vynakládat určitý podíl z celkových výdajů. Obecně se doporučuje výše dolní hranice podílu kapitálových výdajů na přibližně 30 %. V případě obcí Letovicka dosahuje 29,3 %. Podíl kapitálových výdajů je však v jednotlivých obcích značně rozdílný. Některé obce nerealizovali v roce 2004 žádné kapitálové investice, Roubanina, stojící na opačném konci žebříčku, měla hodil kapitálových výdajů téměř 60 %.

Je vhodné sledovat rovněž poměr běžných příjmů (tedy těch které obec získává pravidelně každý rok) a běžných výdajů (těch výdajů, které jsou nezbytné k udržení chodu obce, zajištění veřejných statků a údržbě majetku obce) vypovídá o udržitelnosti chodu obce z hlediska finanční stability. Říká, zda obci po financování základních činností ještě zbývají prostředky na investice či ne. Je třeba, aby provozní výdaje byly kryty opakujícími se příjmy. Je krajně nepříznivé, pokud obec nepokryje nutné součásti výdajové strany rozpočtu z prostředků, které jsou relativně jisté a predikovatelné.

Tab. 4: Finanční ukazatele rozpočtů obcí Letovicka v roce 2004

Finanční ukazatele přepočtené na obyvatele, 2004	Nedaňové příjmy na obyvatel	Kapitálové příjmy na obyvatele	Přijaté dotace na obyvatele	Celkové příjmy na obyvatele	Celkové výdaje na obyvatele	Podíl kapitálových výdajů (%)
Skrchov	0,28	1,86	1,51	9,55	8,78	42,1
Roubanina	0,05	0,00	7,24	12,48	12,43	59,2
Horní Smržov	1,10	0,00	2,15	8,60	8,55	16,6
Míchov	0,49	0,00	1,10	7,90	7,14	14,1
Lazinov	1,03	0,37	0,31	8,03	4,63	0,0
Petrov	0,09	0,00	1,09	6,60	6,41	0,0
Štvolová	0,80	1,36	1,54	9,34	9,35	35,4
Chrudichromy	0,20	0,00	0,23	6,39	4,60	10,6
Pamětice	0,06	0,55	1,47	8,36	8,36	17,4
Vísky	0,38	0,44	24,98	32,74	34,56	42,8
Deštná	0,32	0,00	11,29	16,88	15,94	13,1
Horní Poříčí	0,33	1,37	4,57	13,49	11,35	18,7
Prostřední Poříčí	0,12	1,35	0,63	8,47	7,11	13,4
Vranová	0,18	1,19	0,51	8,29	8,28	32,2
Křetín	0,53	4,74	7,18	19,23	18,62	37,5
Letovice	0,97	1,01	12,85	22,26	21,39	29,2

<i>Letovicko bez Letovic</i>	<i>0,38</i>	<i>1,32</i>	<i>4,97</i>	<i>12,91</i>	<i>12,26</i>	<i>29,8</i>
Letovicko	0,78	1,11	10,34	19,28	18,49	29,3

Finanční ukazatele slouží k relativnímu srovnání rozpočtového hospodaření. Hodnoty položek z rozpočtů vztahujeme k počtu obyvatel nebo využíváme poměrových ukazatelů. Kapitálové příjmy jsou obvykle nepravidelné a k jejich objektivnímu hodnocení je třeba znát širší souvislosti. Ze složek příjmů je nejvýznamnější srovnání přijatých dotací na obyvatele. Vypovídá o aktivitě obce při žádostech o dotace a o projektové činnosti. Je si však třeba uvědomit, že v tomto ukazateli jsou zahrnuty nárokové i nenárokové dotace. Obec, která je zřizovatelem školy či vykonává správní funkce, bude mít tento příjmový zdroj navýšený financemi obdrženými v rámci souhrnného finančního vztahu.

Tab. 5: Velikost majetku obcí Letovicka k 31.12.2004 (v tis. Kč)

Údaje z rozvahy v tis. Kč, k 31.12.2004	Aktiva	Hmotný majetek	Pozemky	Stavby	Úvěry
Skrchov	4 228	3 951	774	2 231	0
Roubanina	6 050	6 011	371	4 085	0
Horní Smržov	7 696	7 472	240	6 491	0
Míchov	6 134	6 134	1 613	3 944	0
Lazinov	11 129	11 049	1 338	9 520	505
Petrov	7 436	7 264	871	5 067	0
Stvolová	6 082	6 011	684	4 977	0
Chrudichromy	16 848	16 804	1 065	15 490	0
Pamětice	10 233	10 085	2 764	6 490	0
Visky	25 540	24 518	2 411	20 684	0
Deštná	6 894	6 737	526	5 708	0
Horní Poříčí	13 054	12 439	269	11 258	0
Prostřední Poříčí	5 708	5 548	2 493	2 182	0
Vranová	7 835	7 660	2 398	4 199	0
Křetín	33 894	33 320	2 800	28 435	0
Letovice	438 314	434 616	23 019	350 018	20 065
Letovicko bez Letovic	168 761	165 003	20 617	130 761	505
Letovicko	607 075	599 619	43 636	480 779	20 570

Hodnocení velikosti majetku musí být chápáno v širších souvislostech, protože majetek odráží dlouhodobý vývoj hospodářství obce a často značná výše majetku nemusí být pozitivem, ale může působit i jako zátěž. Většina majetku obcí je tvořena dlouhodobým hmotným majetkem, a to zejména stavbami a pozemky. V případě vlastnictví pozemků je třeba rozlišovat, zda jde o pozemky využitelné k pronájmu, k rozvojovým aktivitám, nebo např. o veřejná prostranství, plochy veřejné zeleně apod. Hodnota majetku je ovlivněna absencí odpisového mechanismu. Obec tak může vlastnit objemově rozsáhlý majetek s minimální reálnou (prodejní hodnotou). Většina obcí Letovicka není zadlužena. Úvěr přijali pouze Lazinov a Letovice.

ROZPOČTY SDRUŽENÍ PRO ROZVOJ A OBNOVU OBCÍ LETOVICKA

Pro zhodnocení mikroregionu jako ekonomického systému, fungujícího se samostatným rozpočtem a relativně nezávisle, je vhodné analyzovat nejen rozpočty jednotlivých obcí, ale i rozpočet svazku obcí.

Tab. 6: Struktura rozpočtů Dobrovolného svazku obcí Letovicko v letech 2002-2004

	12/2002	12/2003	12/2004
Třída 1 - Daňové příjmy	0	0	0
Třída 2 - Nedaňové příjmy	33,31	0,26	0,13
Třída 3 - Kapitálové příjmy	0	0	0
Třída 4 - Přijaté dotace	9,88*	70,31*	14,26*
Příjmy celkem	43,19	70,57	14,39
Třída 5 - Běžné výdaje	7,86	105,6	5,64
z toho: 3639 - Kom.služby,územní rozvoj (jinde nezařazené)	1,33	102,16	4,38
z toho: 6310 -Služby pro obyvatelstvo	1,22	1,44	1,26
Třída 6 - Kapitálové výdaje	0	0	0
Výdaje celkem	7,86	105,6	5,64
Financování	- 35,34	35,04	-8,75
Stav na účtech ke konci roku	56,83	22,15	30,54

Pramen: Informační systém ARIS; * Neinvestiční přijaté dotace od obcí

Tab. 6. ukazuje strukturu rozpočtu mikroregionu. Objem prostředků, který do rozpočtu svazku vkládají členské obce je minimální. Vzniká tak otázka o cílech a způsobu spolupráce obcí ve svazku. Výše uvedená čísla ukazují, že činnost svazku se omezuje pouze na malý počet aktivit a hlavní projektová a rozvojová činnost zůstává téměř výhradně v režii jednotlivých obcí.

Finanční možnosti mikroregionu

Financování běžného chodu a společných rozvojových projektů je poměrně diskutovanou oblastí. Je zřejmé, že aby mikroregion nezůstal pouze informační platformou spolupráce, musí hospodařit s vlastními finančními prostředky a ty využívat k realizaci projektů definovaných ve strategii rozvoje mikroregionu. Spornou zůstává objem finančních prostředků, které by měl mít mikroregion k dispozici a jakou škálu potřeb by měl finančně zajišťovat. Nezbytná je jistá míra solidarity, kdy je třeba se vyvarovat krátkodobých srovnání výdajů a užitků v jednotlivých obcích. Hlavním důvodem sdružování finančních prostředků je synergický efekt, který i malým obcím umožní společně dosáhnout získat větší dotační prostředky. Následující tabulky (tab. 7 a tab. 8) představují dva nejčastější způsoby financování mikroregionů a ukazují různou míru finanční zainteresovanosti.

Tab. 7: Finanční možnosti mikroregionu při sdružování prostředků podle pevné částky na počet obyvatel

Obec	Náklady při částce 20 Kč na obyvatele obce (v Kč)	Náklady při částce 50 Kč na obyvatele obce (v Kč)	Náklady při částce 100 Kč na obyvatele obce (v Kč)	Počet obyvatel k 31.12.2004
Skrcchov	1 940	4 850	9 700	97
Roubanina	2 640	6 600	13 200	132
Horní Smržov	2 780	6 950	13 900	139
Míchov	2 860	7 150	14 300	143
Lazinov	2 860	7 150	14 300	143
Petrov	2 980	7 450	14 900	149
Štvolová	2 980	7 450	14 900	149
Chrudichromy	3 620	9 050	18 100	181
Pamětice	4 220	10 550	21 100	211
Visky	4 460	11 150	22 300	223
Deštná	4 740	11 850	23 700	237
Horní Poříčí	5 240	13 100	26 200	262
Prostřední Poříčí	5 300	13 250	26 500	265
Vranová	6 660	16 650	33 300	333
Křetín	10 180	25 450	50 900	509
Letovice	135 980	339 950	679 900	6 799
Letovicko	199 440	498 600	997 200	9 972

Tab. 8: Finanční možnosti mikroregionu při sdružování prostředků podle procenta daňových příjmů obce za rok 2004

Obec	Náklady při účasti 0,25 % příjmů obce (v Kč)	Náklady při účasti 0,5 % příjmů obce (v Kč)	Náklady při účasti 1 % příjmů obce (v Kč)	Daňové příjmy 2004 (v Kč)
Skrcchov	1 433	2 865	5 730	573 000
Roubanina	1 715	3 430	6 860	686 000
Horní Smržov	1 858	3 715	7 430	743 000
Míchov	2 253	4 505	9 010	901 000
Lazinov	2 263	4 525	9 050	905 000
Petrov	2 020	4 040	8 080	808 000
Štvolová	2 100	4 200	8 400	840 000
Chrudichromy	2 695	5 390	10 780	1 078 000
Pamětice	3 308	6 615	13 230	1 323 000
Visky	3 868	7 735	15 470	1 547 000
Deštná	3 123	6 245	12 490	1 249 000
Horní Poříčí	4 728	9 455	18 910	1 891 000
Prostřední Poříčí	4 215	8 430	16 860	1 686 000
Vranová	5 340	10 680	21 360	2 136 000
Křetín	8 618	17 235	34 470	3 447 000
Letovice	126 228	252 455	504 910	50 491 000
Letovicko	175 760	351 520	703 040	70 304 000

Shrnutí

Hospodaření obcí mikroregionu Letovicko se vyznačuje následujícími charakteristikami:

- vysoké příjmy na obyvatele;
- zvyšující se objem příjmů v uplynulých 4 letech

- vysoký podíl dotací na celkových příjmech;
- extrémní rozdíly v dotacích na obyvatele mezi jednotlivými obcemi;
- poměrně vysoká úroveň kapitálových výdajů, i když i zde se vyskytují značné rozdíly;
- téměř nulová zadluženost obcí (výjimkou jsou Letovice a Lazinov);
- minimální využívání finanční spolupráce obcí a sdružování prostředků ke společným projektům.

PŘÍLOHA – VÝVOJ PŘÍJMŮ A VÝDAJŮ V LETECH 2001 – 2004

Tab. 9a: Vývoj příjmů a výdajů obcí mikroregionu Letovicko v letech 2001 – 2004

Obec	2001							2002						
	Příjmy (v tis. Kč)	Příjmy na obyvatele (v tis. Kč)	Výdaje (v tis. Kč)	Kapitálové výdaje (v tis. Kč)	Podíl kapitálových výdajů (v %)	Financování (v tis. Kč)	Podíl financování na příjmech (v %)	Příjmy (v tis. Kč)	Příjmy na obyvatele (v tis. Kč)	Výdaje (v tis. Kč)	Kapitálové výdaje (v tis. Kč)	Podíl kapitálových výdajů (v %)	Financování (v tis. Kč)	Podíl financování na příjmech (v %)
Krchov	548	5,5	999	498	49,8	451,0	82,3	850	8,7	1506	137	9,1	656,0	77,2
Roubanina	2248	17,2	2603	2113	81,2	355,0	15,8	1094	8,6	733	208	28,4	-361,0	-33,0
Horní Smržov	4157	29,3	4644	3607	77,7	487,0	11,7	2670	19,1	2316	1720	7,4	20446,0	765,8
Míchov	1299	8,8	1180	232	19,7	-119,0	-9,2	1390	9,5	1401	410	29,3	11,0	0,8
Lazinov	3614	24,6	5367	4398	81,9	1753,0	48,5	2525	18,0	766	5	0,7	-1759,0	-69,7
Petrov	923	6,2	888	110	12,4	-35,0	-3,8	879	5,8	812	178	21,9	-67,0	-7,6
Stvolová	1008	6,3	786	11	1,4	-222,0	-22,0	1093	7,0	1203	40	3,3	110,0	10,1
Chrudichromy	1419	7,8	2564	1206	47,0	1145,0	80,7	1422	8,1	1756	1239	70,6	334,0	23,5
Pamětnice	1648	7,7	1608	337	21,0	-40,0	-2,4	2074	10,0	1870	628	33,6	-204,0	-9,8
Vísky	4283	19,3	3986	721	18,1	-297,0	-6,9	7856	36,4	7412	88	1,2	-444,0	-5,7
Deštná	3309	14,1	4680	3449	73,7	1371,0	41,4	2708	12,0	2116	376	17,8	-592,0	-21,9
Horní Poříčí	1440	5,2	1309	0	0,0	-131,0	-9,1	1688	6,2	1999	814	40,7	311,0	18,4
Prostřední Poříčí	1436	5,3	2011	252	12,5	575,0	40,0	1582	5,9	1633	341	20,9	51,0	3,2
Vranová	1515	4,6	1220	125	10,2	-295,0	-19,5	1735	5,3	1729	487	28,2	-6,0	-0,3
Křetín	4093	8,3	3690	774	21,0	-403,0	-9,8	3814	7,5	3741	493	13,2	-73,0	-1,9
Letovice	91792	13,7	81742	14962	18,3	-10050,0	-10,9	117841	17,5	102676	26343	25,7	-15165,0	2,1
Letovicko bez Letovic	32940	10,3	37535	17833	47,5	4595,0	13,9	33380	10,6	51793	7164	13,8	18413,0	-12,9
Letovicko	124732	12,6	119277	32795	27,5	-5455,0	-4,4	151221	15,3	154469	33507	21,7	3248,0	55,2

Pramen: ARIS, Ministerstvo financí ČR

Tab. 9b: Vývoj příjmů a výdajů obcí mikroregionu Letovicko v letech 2001 – 2004

Obec	2003							2004						
	Příjmy (v tis. Kč)	Příjmy na obyvatele (v tis. Kč)	Výdaje (v tis. Kč)	Kapitálové výdaje (v tis. Kč)	Podíl kapitálových výdajů (v %)	Financování (v tis. Kč)	Podíl financování na příjmech (v %)	Příjmy (v tis. Kč)	Příjmy na obyvatele (v tis. Kč)	Výdaje (v tis. Kč)	Kapitálové výdaje (v tis. Kč)	Podíl kapitálových výdajů (v %)	Financování (v tis. Kč)	Podíl financování na příjmech (v %)
Krchov	888	9,4	1066	324	30,4	178,0	20,0	926	9,5	852	359	42,1	-74,0	-8,0
Roubanina	749	5,7	825	59	7,2	76,0	10,1	1648	12,5	1641	971	59,2	-7,0	-0,4
Horní Smržov	1039	7,4	1081	544	50,3	42,0	4,0	1195	8,6	1189	197	16,6	-6,0	-0,5
Míchov	1447	10,0	992	370	37,3	-455,0	-31,4	1129	7,9	1021	144	14,1	-108,0	-9,6
Lazinov	1788	12,3	1739	355	20,4	-49,0	-2,7	1149	8,0	662	0	0,0	-487,0	-42,4
Petrov	1158	7,9	1434	0	0,0	276,0	23,8	984	6,6	955	0	0,0	-29,0	-2,9
Stvolová	1713	11,3	1577	0	0,0	-136,0	-7,9	1392	9,3	1393	493	35,4	1,0	0,1
Chrudichromy	1201	6,9	1574	1075	68,3	373,0	31,1	1156	6,4	832	88	10,6	-324,0	-28,0
Pamětnice	3372	16,5	3588	2380	66,3	216,0	6,4	1763	8,4	1765	307	17,4	2,0	0,1
Vísky	4400	19,4	4951	704	14,2	551,0	12,5	7301	32,7	7707	3300	42,8	406,0	5,6
Deštná	3596	15,3	3760	284	7,6	164,0	4,6	4000	16,9	3777	496	13,1	-223,0	-5,6
Horní Poříčí	2969	11,1	2409	41	1,7	-560,0	-18,9	3534	13,5	2975	555	18,7	-559,0	-15,8
Prostřední Poříčí	2294	8,5	2190	252	11,5	-104,0	-4,5	2245	8,5	1884	252	13,4	-361,0	-16,1
Vranová	2340	7,0	1903	425	22,3	-437,0	-18,7	2761	8,3	2757	887	32,2	-4,0	-0,1
Křetín	7146	14,0	5996	897	15,0	-1150,0	-16,1	9787	19,2	9480	3551	37,5	-307,0	-3,1
Letovice	150716	22,2	150204	67192	44,7	-512,0	-0,3	151328	22,3	145448	42446	29,2	-5880,0	-3,9
Letovicko bez Letovic	36100	11,4	35085	7710	22,0	-1015,0	-2,8	40970	12,9	38890	11600	29,8	-2080,0	-5,1
Letovicko	186816	18,7	185289	74902	40,4	-1527,0	-0,8	192298	19,3	184338	54046	29,3	-7960,0	-4,1

Pramen: ARIS, Ministerstvo financí ČR

A.2 SWOT ANALÝZA

<i>S – SILNÉ STRÁNKY</i>	<i>W – SLABÉ STRÁNKY</i>
<ul style="list-style-type: none"> § existence silného přirozeného funkčního mikroregionálního centra § migračně velmi atraktivní území § zájem o výstavbu rodinných domů téměř ve všech obcích § průchod mezinárodně významné silnice č. I/43 (E461) Brno – Svitavy – Dolní Lipka centrální částí mikroregionu ve směru S – J § přítomnost mezinárodně významné železniční trati č. 260 Brno – Česká Třebová (součást IV. panevropského multimodálního koridoru Berlin – Praha – Budapešť – Istanbul § do vodovodní sítě je dodávána kvalitní pitná voda splňující normu ČSN § plynofikace všech obcí (kromě několika místních částí Letovic) je dokončena § relativně dobrá síť mateřských a prvňho stupně základních škol § poměrně dobrá úroveň zajištění kulturních a sportovních aktivit § hustá síť cyklotras § široká nabídka služeb, poskytovaných v ubytovacích zařízeních § scénicky hodnotná a atraktivní kulturní krajina § celkově velmi zdravá a čistá příroda v mikroregionu § přítomnost větších podniků § poměrně nízká nezaměstnanost § nízká zadluženost obcí § relativně vysoká úroveň kapitálových výdajů 	<ul style="list-style-type: none"> § vylidňování některých obcí § nižší vzdělanostní úroveň obyvatelstva – silně podprůměrný podíl středoškolsky a (zejména) vysokoškolsky vzdělaných obyvatel § nedostatek ploch pro výstavbu RD § špatně zajištěna dopravní obslužnost všech obcí (kromě Letovic) o sobotách a nedělích § dopravně periferní poloha v severní části mikroregionu (Deštná, Horní Smržov, Roubanina) § špatná situace v odkanalizování obcí – ČOV je pouze v Letovicích, v ostatních obcích není odpadní voda ekvivalentním způsobem čištěna § negativní bilance v oblasti územního plánování – kompletní územní plán je schválen pouze v sedmi obcích § nedostatečná vybavenost službami, v některých obcích také maloobchodem § slabá síť poskytovatelů zdravotní péče § chybí turistická atraktivita nadregionálního významu § nedostatečná infrastruktura pro cestovní ruch a propagace území § lokální znečištění řeky Svitavy ve městě Svitavy z důvodu lokalizace průmyslu § nízká úroveň podnikatelské aktivity § vysoký podíl vyjíždějících za prací § značný podíl dlouhodobě nezaměstnaných § vysoký podíl uchazečů o zaměstnání se změněnou pracovní schopností
<i>O – PŘÍLEŽITOSTI</i>	<i>T – OHROŽENÍ</i>
<ul style="list-style-type: none"> § možnost transformace obytné funkce vylidňujících se obcí na funkci rekreační 	<ul style="list-style-type: none"> § nepříznivá vzdělanostní struktura obyvatelstva znemožňuje vznik

<p>(cykloturistika, agroturistika, chalupaření)</p> <p>§ vytváření podmínek pro výstavbu RD (např. vykupováním pozemků) jako prevence vylidňování obcí</p> <p>§ přestavba silnice č. I/43 na rychlostní komunikaci R/43 – pozitivní vlivy na dostupnost regionu, zaměstnanost, atraktivnost pro investice, životní prostředí, cestovní ruch atd.</p> <p>§ optimalizace systému veřejné dopravy – využití synergických efektů díky návaznosti autobusových linek mezi sebou, zvýšení standardu dopravní obsluhy o víkendech</p> <p>§ vybudování splaškové kanalizace a tím zvýšení podílu adekvátním způsobem čištěných odpadních vod</p> <p>§ promítnutí aktuálních rozvojových záměrů do územně plánovací dokumentace a pokračování jejího pořizování</p> <p>§ zvýhodňování podnikatelů ve službách</p> <p>§ prevence sociálně patologických jevů formou rozšíření organizované mimoškolní zájmové činnosti do více obcí</p> <p>§ rozvoj cykloturistiky, agroturistiky a venkovské turistiky</p> <p>§ rozvoj cestovního ruchu formou spolupráce v rámci regionu Boskovicko</p> <p>§ zřízení turistických informačních center (i sezónních) ve vybraných obcích mikroregionu</p> <p>§ propojení ochrany krajiny s jejím obděláváním v inteligentním systému využívání přírodních zdrojů</p> <p>§ zmírňování dopadů zemědělské výroby na kulturní krajinu</p> <p>§ rozvoj podnikání v menších obcích</p> <p>§ příprava projektů a získávání dotací k jejich zajištění</p> <p>§ sdružování finančních prostředků při realizaci rozvojových programů</p>	<p>kvalifikovaných pracovních míst, např. formou tuzemské či zahraniční investice do průmyslové výroby</p> <p>§ vylidňování obcí z důvodu nemožnosti bytové výstavby</p> <p>§ rozdrobená sídelní struktura s populačně malými obcemi vytváří obtížnou překážku při překonávání nedostatků, např. v technické infrastruktuře</p> <p>§ zakonzervování či další redukce stávajícího stavu zajištění dopravní obslužnosti může vést k dalšímu poklesu atraktivity hromadné dopravy a tím k poklesu počtu přepravených osob a růstu ztrátovosti</p> <p>§ nárůst individuální automobilové dopravy v důsledku zhoršování standardu dopravní obsluhy</p> <p>§ nedostatečné zajištění čištění odpadních vod může představovat riziko pro životní prostředí a pro rozvoj podnikání</p> <p>§ bez pokrytí území schválenou územně plánovací dokumentací může být omezen další rozvoj mikroregionu, především rozvoj podnikání, realizace veřejných a soukromých staveb atd.</p> <p>§ nedostatečné zajištění komerčních služeb se může stát významným impulsem k odchodu obyvatel z mikroregionu</p> <p>§ pokračující pokles počtu dětí by mohl vést k existenčnímu ohrožení některých škol</p> <p>§ nedostatek příležitostí pro volnočasové aktivity může způsobit nárůst sociálně patologických jevů, zejména u mládeže</p> <p>§ ztráta zájmu občanů o veřejné dění</p> <p>§ pokles zájmu turistů o mikroregion z důvodu nedostatečné infrastruktury pro cestovní ruch</p> <p>§ nedostatečná propagace atraktivit Letovicka by mohla vést k tomu, že návštěvníci budou preferovat nadregionální turistické cíle regionu Boskovicko, ležící mimo mikroregion</p> <p>§ kolaps zemědělství a zaplevelení krajiny, její sukcesní degradace</p> <p>§ narušení oběhu vody v krajině neuváženými</p>
---	---



	<p>technickými zásahy (napřimování vodních toků, betonování koryt, nadměrné meliorace či likvidace mokřadů)</p> <p>§ zvětšování hospodářské dichotomie mezi Letovicemi a ostatními obcemi</p>
--	---



A.3 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA

Pro návrh vlastní strategie rozvoje daného území je vedle vytvořeného profilu mikroregionu a jeho stručného shrnutí formou SWOT analýzy důležitá také problémová analýza, identifikující hlavní problémy a bariéry rozvoje území a shrnující potřebné kroky pro odstranění těchto bariér a dosažení vyšší kvality života v regionu, tak jak jsou pocíťovány představiteli jednotlivých obcí. Základem pro jejich vyjádření na území mikroregionu bylo dotazníkové šetření provedené u starostů všech obcí mikroregionu Letovicko. Jednotlivé oblasti rozvojových potenciálů představují v podstatě jednotlivé oblasti životních podmínek v regionu. Právě poznání jak specifik těchto oblastí, tak zejména charakteru jejich vzájemných souvislostí, kterými se spoluutváří rozvojové prostředí, může přispět k vyjasnění celkových rozvojových šancí území. Bariéry a priority totiž představují spojené nádoby. Tento materiál je proto nutno vnímat vedle profilu a SWOT analýzy (v nichž převažují objektivní zvějšku viděné skutečnosti) jako další podklad pro formulaci strategie rozvoje.

Tab. 1: Hlavní bariéry rozvoje identifikované představiteli obcí

Bariéry rozvoje	počet obcí, uvedly jako bariéru rozvoje které	podíl jednotlivých bariér na celkovém počtu odpovědí obcí
špatná finanční situace	13	81,25%
nedostatek pracovních příležitostí	12	75,00%
zanedbaná technická infrastruktura	12	75,00%
vylidňování obcí	8	50,00%
nedostatek pozemků pro výstavbu	7	43,75%
nezájem obyvatel o dění v obci	6	37,50%
neprovedené KPÚ	5	31,25%
nedostatečná dopravní obslužnost	4	25,00%
Celkem odpovědělo 16 obcí		
Další jednotlivé bariéry:		
<i>obec Chrudichromy: nedaří se vykupovat pozemky</i>		
<i>obec Letovice: město nemá zastoupení ve vyšších správních celcích</i>		

Pramen: Dotazníkové šetření v obcích mikroregionu Letovicko, GaREP 10/2005

Na základě dotazníkového šetření lze konstatovat, že za největší **rozvojové bariéry** považují obce mikroregionu Letovicko **špatnou finanční situaci, nedostatek pracovních příležitostí a zanedbanou technickou infrastrukturu**. První dvě bariéry jsou vnímány jako závažné ve většině obcí, které ve svém katastru nemají žádný velký podnikatelský subjekt a díky tomu jejich daňové příjmy tvoří podstatnou část rozpočtu, nejsou příliš vysoké. Výjimku tvoří město Letovice, které sice má relativně dostatek podnikatelských subjektů ve svém katastru, ale vadí mu, že v daňových příjmech není zohledněn vysoký počet místních částí města a náklady s tím spojené. Třetí největší bariéra rozvoje byla uvedena zanedbaná technická infrastruktura, nejčastěji se jedná o nedostatek kvalitní splaškové kanalizace a zanedbané místní komunikace. Polovina obcí uvedla jako překážku v rozvoji vylidňování obcí, což může být problém hlavně do budoucna. Problémem je i nedostatek pozemků pro výstavbu, nezájem obyvatel o dění v obci a neprovedené komplexní pozemkové úpravy. Díky dopravní poloze mikroregionu na hlavních silničních a železničních tazích je problém nedostatečné dopravní obslužnosti uveden jako poslední a to pouze čtvrtinou obcí. Byly uvedeny i dvě

naprosto jiné bariéry rozvoje, než které byly nabídnuty. V obci Chrudichromy se nedaří vykupovat pozemky a obci Letovice chybí zastoupení ve vyšších správních celcích.

Problémové okruhy

- **Infrastruktura** – Nejvíce zanedbaná je oblast technické infrastruktury - kanalizace a čističky odpadních vod (ČOV). Na celém území mikroregionu se nachází pouze jedno ČOV a to v obci Letovice. Mnoho obcí nevlastní ani základní dešťovou kanalizaci. Z ostatních infrastruktur lze ještě zmínit to, že v některých obcích je zastaralá a nedostačující elektrická síť. Některé místní komunikace (silnice III. tříd) jsou také v zanedbaném stavu.
- **Nezaměstnanost** – Nezaměstnanost jako celek není závažným problémem Letovicka. Je však zneklidňující vysoký počet uchazečů o zaměstnání nad 12 měsíců (dlouhodobá nezaměstnanost) - podíl z celkového počtu uchazečů činí vysokých 47 %, a počet osob se změněnou pracovní schopností (okolo 20%). Částečným řešením je dostatečná nabídka rekvalifikačních programů.
- **Nedostatek ploch pro výstavbu** – Třetina obcí nedisponuje pozemky vhodnými pro výstavbu rodinných domů (pokud se v obci nacházejí stavební místa, pak většinou bývají v soukromém vlastnictví). Přitom ve dvou třetinách obcí mikroregionu klesá počet obyvatel. Pozemky pro stavbu by mohly být jedním z impulsů, které udrží zvláště mladé obyvatele v obcích.
- **Maloobchodní síť a služby** – V obcích mikroregionu jsou velmi nedostatečně zajištěny komerční služby, zejména nevýrobní služby a maloobchod. Ve většině obcí se nachází pouze potraviny nebo smíšené zboží, do specializovaných obchodů (drogerie, masna, ovoce-zelenina atd.) a za veškerými službami je nutné vyjít.
- **Volný čas** – Pro mimoškolní aktivity dětí jsou v obcích často k dispozici hřiště, klubovny a jiná zařízení se ovšem vyskytují poměrně zřídka. Také organizované volnočasové aktivity nejsou příliš časté, zjištěny byly pouze ve čtyřech obcích. Přitom volnočasové aktivity jsou velice dobrou prevencí sociálně patologických jevů.
- **Památky** – Jednou z mála historických památek na území mikroregionu je zámek v Letovicích, který je ovšem ve velmi špatném technickém stavu. Po jeho – alespoň částečné – rekonstrukci by mohl být využíván jak pro potřeby města (např. pořádání kulturních akcí), tak také v oblasti cestovního ruchu (jako turistický cíl, případně také jako luxusní ubytovací zařízení). Pro jakékoliv změny je ovšem zásadní postoj majitele zámku k navrhovaným změnám.
- **Cestovní ruch** – Propagace atraktivit mikroregionu je nedostatečná, v rámci regionu Boskovicko je mikroregion poměrně slabě zviditelněn. Dosud nebyla v dostatečné míře vybudována infrastruktura pro cestovní ruch. Turistické informační centrum se nachází pouze v Letovicích, v ostatních částech mikroregionu nemají návštěvníci možnost dozvědět se potřebné informace. Také neexistuje webová stránka na internetu s komplexními informacemi o celém mikroregionu.



B. NÁVRHOVÁ ČÁST



B.1 VIZE A CÍLE ROZVOJE

VÝCHODISKA STRATEGIE ROZVOJE MIKROREGIONU LETOVICKO

Pro návrh vlastní Strategie a následně i Programu rozvoje je důležité specifikovat rozvojové předpoklady daného území, které v podstatě odpovídají jednotlivým oblastem životních podmínek v regionu. Ke stanovení rozvojového potenciálu území přispívá znalost regionálních zvláštností v jednotlivých oblastech a zejména jejich vzájemné souvislosti. Podstatné je také poznání problémů a priorit jednotlivých obcí tak, jak je vnímají jejich představitelé. Bariéry rozvoje mikroregionu byly popsány v části A.3 Problémová analýza. Prioritní rozvojové okruhy a aktivity jednotlivých obcí mikroregionu Letovicko (tab. 1) byly formulovány na základě vyjádření starostů k návrhu rozvojových aktivit, předloženému zpracovatelem Strategie v listopadu 2005. Kromě profilu a SWOT analýzy (v nichž převažují objektivní zvěřejšené skutečnosti) jsou tyto poznatky dalším důležitým podkladem pro formulaci strategie rozvoje.

Tab. 1. Pořadí rozvojových okruhů obcí mikroregionu Letovicko

Pořadí	Priorita
1.	Technická infrastruktura
2.	Občanská vybavenost
3.	Podpora podnikání
4.	Cestovní ruch
5.	Dopravní dostupnost
6.	Lidské zdroje
7.	Dopravní obslužnost
8.	Ochrana přírody

V tabulce 2. jsou shrnuty aktivity, k nimž se přihlásila více než polovina obcí mikroregionu. Podle starostů obcí je nejdůležitějším krokem k rozvoji jejich obcí vytváření nových pracovních míst – k této prioritě se přihlásilo jedenáct, tj. přibližně dvě třetiny obcí. S vytvářením nových pracovních míst souvisí také zlepšení podmínek pro zaměstnávání absolventů a dalších osob. Dalšími významnými aktivitami jsou dobudování sítí technické infrastruktury (kanalizace, vodovody, napojení obcí na čistírny odpadních vod) a dopravní infrastruktury (především rekonstrukce silnic II. a III. třídy), vykupování pozemků pro výstavbu rodinných domků a rozvoj agroturistiky a venkovské turistiky. V neposlední řadě je nutné provést komplexní pozemkové úpravy a vyjasnit vlastnické vztahy k pozemkům.

Tab. 2: Pořadí rozvojových aktivit obcí mikroregionu Letovicko

Pořadí	Aktivita
1.	Vytváření nových pracovních míst
2.	Výstavba kanalizace, vodovodů a ČOV
3.	Vykupování pozemků pro bydlení
4.	Rozvoj agroturistiky a venkovské turistiky



5.	Zlepšení podmínek pro zaměstnávání absolventů a dalších osob
6.	Rekonstrukce silnic II., III. třídy
7.	Komplexní pozemkové úpravy, vlastnické vztahy

Tato zjištění se spolu s poznáním stavu mikroregionu vyjádřeného ve SWOT analýze a problémové analýze stala základem formulace Strategie a Programu rozvoje mikroregionu Letovicko.

STRATEGIE ROZVOJE

Socioekonomický vývoj je výsledkem působení přirozených sociálních a ekonomických procesů na jedné straně a politické regulace těchto procesů na straně druhé. Na socioekonomickém rozvoji mikroregionu Letovicko se podílejí všichni lidé a instituce, kteří zde žijí a působí – zejména samosprávy obcí, podnikatelské subjekty a jejich sdružení, orgány státní správy, neziskové organizace, příspěvkové (veřejnoprávní) instituce, občanská a zájmová sdružení.

Harmonický vývoj (tj. soulad hospodářských, sociálních, kulturních, ale i krajinotvorných aspektů rozvoje) mikroregionu je a stále bude výrazně ovlivňován také politikou na národní i nadnárodní úrovni (politiky EU, státní hospodářská, bytová, vzdělávací, dopravní a jiná politika); tu však lokální aktéři rozvoje nemohou přímo ovlivnit. Místní aktéři ovšem mohou odhadnout důsledky činnosti subjektů vně regionu. Svými zásahy pak mohou zesilovat tendence, jež směřují k cílům a prioritám rozvoje, a naopak potlačit ty tendence, které jejich dosažení brání.

Vývoj v mikroregionu je velmi významně ovlivněn politikou krajské samosprávy, do jejíž kompetence spadá řada pro region významných oblastí – především územní plánování, pozemní komunikace, odpadové hospodářství, ochrana přírody a krajiny, památková péče, školství, zdravotnictví a sociální péče. Je proto nutné zajistit, aby aktivity podporující rozvoj mikroregionu odpovídaly představám a záměrům kraje, formulovaným např. ve Strategii nebo Programu rozvoje Jihomoravského kraje.

Cílem Strategie rozvoje mikroregionu Letovicko je formulovat takový soubor opatření, jejichž realizací budou moci aktéři, přítomní v území, regulovat vývoj mikroregionu k žádoucímu stavu. To předpokládá:

1. *Poznání existujícího stavu a očekávaných tendencí v socioekonomickém vývoji mikroregionu.*

Identifikace současného stavu rozvoje socioekonomických aktivit a očekávaných tendencí dalšího vývoje byla provedena v Profilu mikroregionu Letovicko, který byl sumarizován formou SWOT analýzy a problémové analýzy. Tyto analýzy pomohly identifikovat silné a slabé stránky mikroregionu, a také příležitosti a rizika očekávaných vývojových tendencí.

2. *Dosažení konsensu o „žádoucím stavu“ rozvoje – tj. stanovit cíle, které budou naplněny prostřednictvím regulačních opatření.*

Stanovení žádoucího stavu neboli vize, tj. hlavního cíle, kterého bude chtít mikroregion v rámci své strategie dosáhnout, je vždy také otázkou politickou. Tento stav je totiž často kompromisem mezi protichůdnými zájmy různých aktérů.

Odstraněno: jímž

Odstraněno:

Odstraněno: budou moci



3. *Stanovení strategických směrů rozvoje, a v jejich rámci vytčení programových opatření cílených na dosažení žádoucího stavu.*

Naplnění vize mikroregionu bude vycházet ze strategických cílů rozvoje. Ty jsou definovány na základě tendencí socioekonomického i krajinotvorného vývoje území, shrnutých ve SWOT analýze, a na základě rozvojových priorit stanovených představiteli obcí mikroregionu. Tyto cíle by měly být formulovány komplementárně k rozvojovým cílům, směrům a opatřením či rozvojovým aktivitám strategií rozvoje větších územních celků, jejichž součástí mikroregion Letovicko je – zejména ke Strategii rozvoje Jihomoravského kraje, Programu rozvoje Jihomoravského kraje a Regionálnímu operačnímu programu regionu NUTS II Jihovýchod.

Na základě dosavadního stavu poznání je možné formulovat **vizi rozvoje** pro mikroregion Letovicko následovně:

Dosažení harmonického a udržitelného rozvoje mikroregionu v oblasti hospodářství, lidských zdrojů a podnikatelské činnosti, podporovaného odpovídající technickou infrastrukturou, v kvalitním životním prostředí, a využití potenciálu cestovního ruchu.

Strategické cíle představují směrné ukazatele pro rozvoj regionu a informaci o stavu, kterého by mělo být dosaženo. Strategické cíle se odvozují z vize regionu a SWOT analýzy. Cíle by měly využívat silné stránky a eliminovat slabé stránky mikroregionu, dále by měly využívat příležitosti rozvoje a reagovat na ohrožení rozvoje mikroregionu.

Strategické cíle rozvoje mikroregionu Letovicko

- Ø Zlepšit podmínky pro socioekonomický rozvoj mikroregionu vybudováním a udržováním kvalitní a fungující technické a dopravní infrastruktury.
- Ø Usilovat o dosažení příznivého socioekonomického rozvoje mikroregionu prostřednictvím podpory produktivní, výkonné a ekologicky šetrné ekonomiky, využívající místních zdrojů a komparativních výhod mikroregionu.
- Ø Rozvíjet místní lidský potenciál cestou aktivního zapojování a spolupráce obyvatel při realizaci rozvojových záměrů.
- Ø Vytvářet dobré podmínky pro bydlení a pro kulturní, společenskou, zájmovou, spolkovou a sportovní činnost obyvatel i návštěvníků mikroregionu.
- Ø Zvyšovat atraktivitu území mikroregionu pro obyvatele i návštěvníky koncepčním formováním krajiny a sídel.
- Ø Zajistit kvalitní propagaci území mimo jeho hranice a napomáhat rozvoji cestovního ruchu.

Směry rozvoje jsou způsoby, jejichž prostřednictvím je dosahováno strategických cílů. V návaznosti na uvedené cíle rozvoje by měly aktivity mikroregionu Letovicko směřovat především do těchto oblastí:

- **dobudování, resp. zkvalitnění infrastrukturních a dopravních sítí**



- **podpora podnikání a rozvoje hospodářských subjektů území**
- **zlepšování občanské vybavenosti**
- **podpora činností vedoucích k rozvoji lidských zdrojů a spolupráce**
- **realizace činností ke zvyšování kvality životního prostředí a krajiny**
- **podpora cestovního ruchu**

B.2 PROGRAM ROZVOJE

Program rozvoje představuje rozvinutí vize rozvoje mikroregionu a strategických cílů a směrů rozvoje, formulovaných v části B.1, do úrovně priorit, opatření a jednotlivých aktivit.

Priority rozvoje tvoří základní strukturu směrů rozvoje mikroregionu. **Opatření** jsou konkrétní nástroje, vedoucí k naplňování příslušných priorit. Aplikace jednotlivých rozvojových opatření je realizována formou projektů nebo programů. Opatření by mělo obsahově zahrnovat: zařazení do příslušného strategického cíle, směru rozvoje a priority; název opatření; cíl opatření; klíčové aktivity (ty přímo korespondují s projekty, programy, zavádění různých systémů atp.); zúčastněné subjekty; předpokládané finanční zdroje financování; vazby opatření na aktivity jiných strategických a programových dokumentů.

Hlavní rozvojové priority mikroregionu Letovicko byly vymezeny podle komplexního posouzení současné hospodářské a sociální situace mikroregionu, identifikovaných nejvýznamnějších problémů a bariér rozvoje obcí a priorit jejich dalšího rozvoje. Jedná se o ty oblasti rozvojových aktivit, které mikroregion hodlá řešit přednostně, nezávisle na finanční pomoci z tuzemských i evropských dotačních titulů a zdrojů, jež by ovšem byly při jejich řešení výraznou pomocí. S přihlédnutím k místním potřebám a specifikům byly stanoveny **hlavní priority rozvoje mikroregionu** v následujícím znění:

A. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

B. PODNIKÁNÍ A ZAMĚSTNANOST

C. PÉČE O LIDSKÉ ZDROJE

D. CESTOVNÍ RUCH

Stanovené priority byly na základě jednání s představiteli obcí mikroregionu dále rozvinuty do podoby opatření. Základem naplnění priorit a jednotlivých opatření je stanovení konečného stavu v dané sféře rozvoje. Byly proto zformulovány hlavní cíle priorit a dílčí cíle opatření.

Priorita A: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Cíl A: Zvýšení napojení na kanalizaci s ČOV a zajištění kvalitní pitné vody, dosažení zvýšení kvality sítě komunikací a využívání komunikačních technologií. Zlepšení životního prostředí a oživení a úpravy krajiny.

- Ø Opatření A.1: Kanalizace, ČOV a vodovody
- Ø Opatření A.2: Dopravní síť
- Ø Opatření A.3: Dopravní obslužnost
- Ø Opatření A.4: Komunikační technologie
- Ø Opatření A.5: Revitalizace krajiny
- Ø Opatření A.6: Komplexní pozemkové úpravy



Priorita B: PODNIKÁNÍ A ZAMĚSTNANOST

Cíl B: Vytvoření aktivního podnikatelského sektoru v atmosféře vzájemné spolupráce.

- Ø Opatření B.1: Zlepšení podmínek pro zaměstnanost
- Ø Opatření B.2: Rozvoj podnikatelských aktivit
- Ø Opatření B.3: Spolupráce

Priorita C: PÉČE O LIDSKÉ ZDROJE

Cíl C: Podpora atraktivity území mikroregionu pro obyvatele vytvářením vhodných podmínek pro život, včetně zlepšení stavu občanské vybavenosti.

- Ø Opatření C.1: Zvyšování kvality lidských zdrojů
- Ø Opatření C.2: Zvyšování atraktivity obcí pro obyvatele
- Ø Opatření C.3: Zařízení občanské vybavenosti a služby

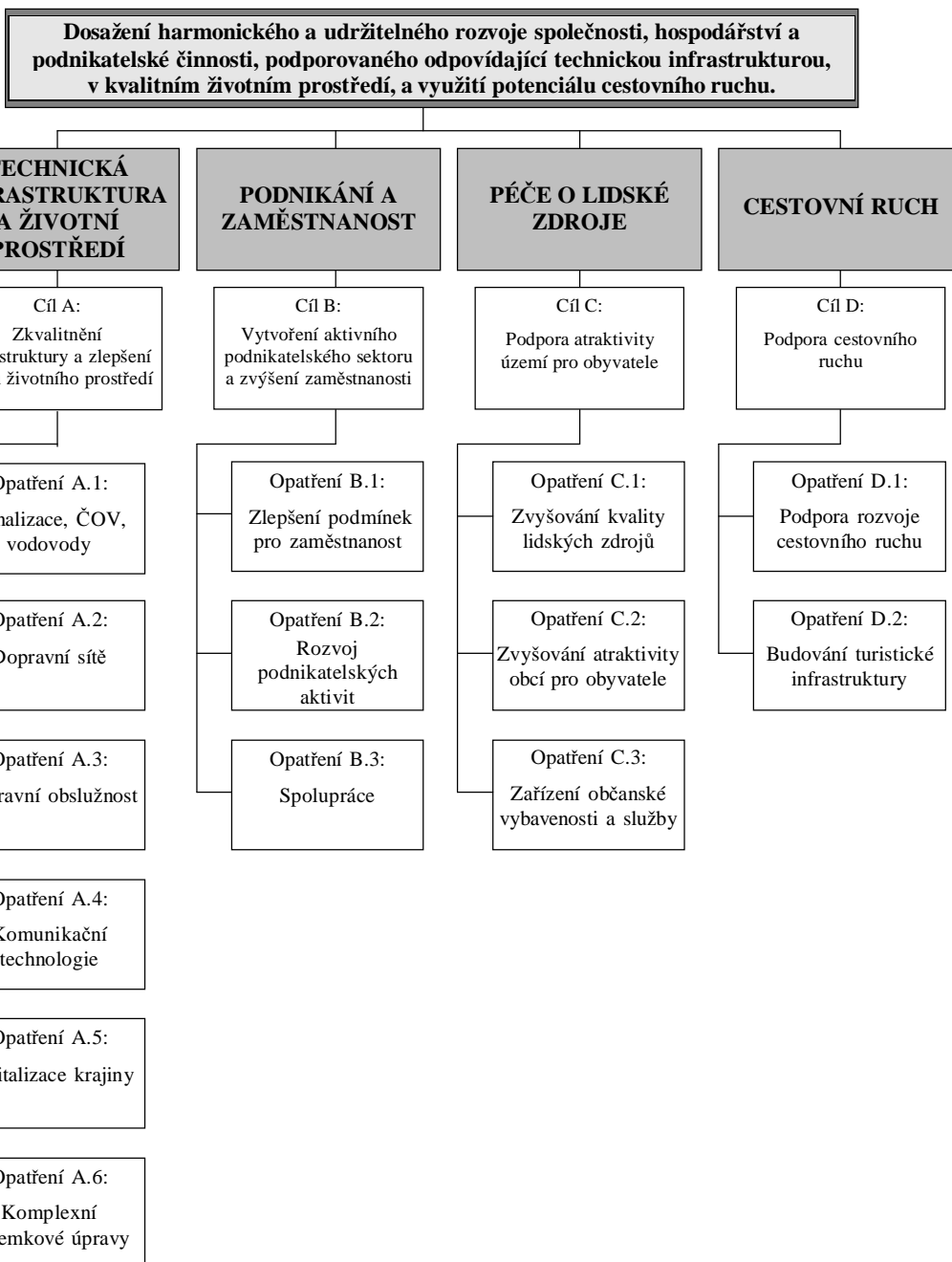
Priorita D: CESTOVNÍ RUCH

Cíl D: Zvýšení potenciálu cestovního ruchu.

- Ø Opatření D.1: Podpora rozvoje cestovního ruchu
- Ø Opatření D.2: Budování turistické infrastruktury

Jednotlivá opatření jsou v následujícím textu blíže specifikována pomocí definovaných **cílů a aktivit**. Vytvořená opatření budou postupně realizována prostřednictvím konkrétních akcí a projektů.

NÁVRH STRUKTURY PROGRAMU ROZVOJE MIKROREGIONU LETOVICKO





PRIORITA A: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

OPATŘENÍ A.1: Kanalizace, ČOV a vodovody

Cíle opatření

Napojení obcí na kanalizaci a ČOV jako jeden z nástrojů ochrany vodních zdrojů a zajištění čistoty povrchových vod (zejména řeky Svitavy a vodní nádrže Letovice), zabezpečení dodávky pitné vody do obcí pomocí veřejných vodovodů.

Aktivita naplňující opatření

- Vybudování kanalizací a ČOV
- Vybudování a rekonstrukce vodovodů
- Využití územně plánovací dokumentace jako nástroje pro řešení otázek zkvalitnění technické infrastruktury

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, krajské orgány, Ministerstvo životního prostředí ČR, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Státní fond životního prostředí, Evropská unie

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.5, B.2, B.3, C.2, D.1

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- Státní fond životního prostředí
- EU

Opatření A.2: Dopravní síť

Cíle opatření

Zlepšení dopravní dostupnosti území jako jeden z klíčových předpokladů dalšího rozvoje mikroregionu.

Aktivita naplňující opatření

- Iniciace rekonstrukce a úpravy silnice I. třídy I/43
- Iniciace rekonstrukce silnic II. a III. třídy



- Rekonstrukce a úpravy místních komunikací včetně doplňující infrastruktury v kompetenci obcí
- Zlepšení dopravní dostupnosti rekreačních středisek v okolí vodní nádrže Letovice
- Zlepšení dopravní dostupnosti turisticky zajímavých cílů
- Budování a rekonstrukce zastávek pro hromadnou dopravu
- Budování cyklostezek využitelných jak pro turistické účely, tak k alternativní dopravě mezi sídly
- Zřízení vodní dopravy na Vodní nádrži Letovice

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, Ministerstvo dopravy ČR, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, krajské orgány, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Evropská unie

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.3, B.2, B.3, C.2, D.1, D.2

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- Státní fond dopravní infrastruktury
- EU

OPATŘENÍ A.3: Dopravní obslužnost

Cíle opatření

Zlepšení dopravní obslužnosti všech částí mikroregionu, což povede ke zkvalitnění života obyvatel a zvýšení atraktivit území pro obyvatele i potenciální návštěvníky.

Aktivita naplňující opatření

- Posílení kapacit a frekvence spojů v rámci mikroregionu
- Posílení kapacit a frekvence spojů do sousedních regionů a dálkových spojů
- Racionalizace linek hromadné dopravy (autobus, vlak), zajištění jejich návaznosti

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, Ministerstvo dopravy ČR, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, krajské orgány, Evropská unie, zástupci dopravců



Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.2, B.3, C.2, D.1

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- EU

OPATŘENÍ A.4: Komunikační technologie

Cíle opatření

Zajistit možnost využívání informačních a komunikačních technologií v obcích mikroregionu a pokrytí území signálem všech operátorů mobilních telefonních sítí, provozovaných v ČR.

Aktivita naplňující opatření

- Podpora zavádění výpočetní techniky a internetu v obcích mikroregionu
- Zkapacitnění cest pro širokopásmový (vysokorychlostní) internet v obcích
- Zkvalitnění pokrytí území televizním signálem (analogovým i digitálním)
- Posílení pokrytí území signálem mobilních telefonních sítí

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, Ministerstvo informatiky ČR, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, krajské orgány, Evropská unie, zástupci operátorů

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

B.2, C.1, C.2

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- podpůrné programy ministerstev (Ministerstvo informatiky)
- EU

OPATŘENÍ A.5: Revitalizace krajiny

Cíle opatření

Zlepšení produkční i mimoprodukční funkce krajiny, vč. posílení její rekreační funkce.



Aktivita naplňující opatření

- Revitalizace vodních toků, protipovodňové úpravy
- Budování a revitalizace rybníků (protipovodňové i rekreační využití)
- Péče o kulturní krajinu, údržba a kultivace obecních pozemků
- Podpora programů na zadržení vody v krajině, zlepšení jejího vodního režimu a zlepšování přirozených vlastností půd (ochrana před erozí, zhutněním, snižováním podílu organické hmoty, kontaminace cizorodými látkami apod.)
- Využití obnovitelných zdrojů energie, podpora používání ekologických paliv
- Podpora využívání bioodpadu (zejména fytoodpadu)
- Podpora budování a údržby polních a lesních cest (zpřístupnění krajiny)

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, Ministerstvo životního prostředí ČR, Ministerstvo zemědělství ČR, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Agentura ochrany přírody a krajiny, Státní fond životního prostředí, Agrární komora, Státní meliorační správa, Povodí Moravy, Evropská unie, podnikatelské subjekty

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.1, A.6, B.2, C.2

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- Státní fond životního prostředí
- EU

OPATŘENÍ A.6: Komplexní pozemkové úpravy

Cíle opatření

Zajištění komplexních pozemkových úprav, které umožní realizovat v území další rozvojové záměry.

Aktivita naplňující opatření

- Vyjasnění vlastnických vztahů k pozemkům
- Urychlení návrhu a projekce komplexních pozemkových úprav
- Důsledná realizace protierozních (zejména vodní a větrná eroze) a protipovodňových opatření v rámci komplexních pozemkových úprav
- Digitalizace katastrálních podkladů a map



Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, Ministerstvo zemědělství ČR, Ministerstvo životního prostředí ČR, Pozemkový úřad, Katastrální úřad, Povodí Moravy, PGRLF, SFŽP, Lesy ČR, podnikatelské subjekty

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.5, B.2

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- státní zdroje

PRIORITA B: PODNIKÁNÍ A ZAMĚSTNANOST

OPATŘENÍ B.1: Zlepšení podmínek pro zaměstnanost

Cíle opatření

Vytvoření vhodných podmínek pro zaměstnávání obyvatel mikroregionu a růst jejich zaměstnatelnosti s cílem snížení míry nezaměstnanosti a objemu vyjížděky za prací. Dalšími pozitivními dopady budou růst kupní síly obyvatel, posilování ekonomické situace mikroregionu, posilování identifikace obyvatel s obcí či mikroregionem atd.

Aktivity naplňující opatření

- Podpora vytváření nových pracovních míst
- Zvýšení flexibility zaměstnanců a zaměstnavatelů (vzdělávání, pružné formy organizace práce atd.)
- Podpora zaměstnávání znevýhodněných skupin obyvatelstva (lidé do 25 let/nad 50 let, ženy po mateřské dovolené, osoby pečující o dítě do 15 let, osoby pečující o bezmocnou osobu atd.)
- Využívání nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti
- Rozšíření nabídky rekvalifikačních kurzů a zajištění jejich návaznosti na potřeby trhu práce
- Zlepšení podmínek pro využívání nezaměstnaných pro vykonávání veřejně prospěšných prací



Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, krajské orgány, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, úřad práce, Evropská unie, zástupci podnikatelské sféry

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

B.2, C.1

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- státní zdroje – podpůrné programy ministerstev (MPSV, realizováno přes ÚP)
- soukromé zdroje
- EU

OPATŘENÍ B.2: Rozvoj podnikatelských aktivit

Cíle opatření

Podpora vzniku nových podnikatelských subjektů v různých odvětvích ekonomické činnosti, příp. rozšiřování stávajících podniků, což bude mít za následek růst počtu pracovních příležitostí, a tím snížení míry nezaměstnanosti v obcích mikroregionu a pokles objemu vyjížďky za prací.

Aktivity naplňující opatření

- Modernizace výrobní základny u větších podniků, zavádění nových technologií
- Podpora hospodářských aktivit (zemědělství, průmysl, služby) efektivně využívajících místní zdroje pracovních sil
- Podpora diverzifikace podnikatelských aktivit, zejm. u podnikatelů v zemědělství
- Podpora rozvoje pěstování a využití biomasy
- Institucionální podpora malého a středního podnikání (regionální programy podpory MSP)
- Vyčlenění vhodných lokalit pro rozvoj průmyslu a jejich zapracování do územních plánů
- Zkvalitnění vybavenosti a přístupu k průmyslovým zónám, vybudování inženýrských sítí v průmyslových zónách
- Podpora marketingových aktivit cílených na potenciální tuzemské i zahraniční investory

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, agentura CzechInvest, Českomoravská záruční a rozvojová banka, Evropská unie, krajské orgány, hospodářská komora, podnikatelské subjekty



Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.1, A.2, A.4, A.5, A.6, B.1, B.2, B.3, C.1, D.1

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- státní zdroje
- soukromé zdroje
- EU

OPATŘENÍ B.3: Spolupráce

Cíle opatření

Spolupráce s okolními mikroregiony – společná realizace rozvojových záměrů, která bude mít synergický efekt na rozvoj všech zúčastněných mikroregionů. Efektivní spolupráce obcí a podnikatelských subjektů v rámci mikroregionu i jednotlivých obcí, jež povede k dalšímu zvyšování kvality života obyvatel mikroregionu (růst zaměstnanosti, zlepšování stavu občanské vybavenosti atd.).

Aktivity naplňující opatření

- Posílení spolupráce obcí v rámci mikroregionu a realizace společných projektů
- Vytvoření pozice projektového manažera mikroregionu pro efektivnější koordinaci rozvojových aktivit jednotlivých obcí i mikroregionu jako celku
- Kooperace mikroregionů při zajišťování fungujícího dopravního spojení
- Spolupráce obcí i mikroregionů při budování sítí technické infrastruktury
- Společné aktivity v oblasti cestovního ruchu
- Podpora zapojování podnikatelů do realizace rozvojových záměrů obcí
- Podpora rozšiřování nabídky prostor pro podnikatelské aktivity malých a středních podniků, např. formou dotace stavebních nákladů na rekonstrukce komerčně využitelných budov ve vlastnictví obcí
- Podpora podnikatelů v oblasti maloobchodu a služeb ze strany obcí
- Rozvoj služeb pro podnikatele, podpora vzdělávacích a poradenských aktivit pro podnikatele

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, další sdružení obcí (Boskovicko, Kunštátsko-Lysicko, Olešnicko, Malá Haná), krajské orgány, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR, Ministerstvo dopravy ČR, Ministerstvo životního prostředí ČR, Státní fond životního prostředí, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Evropská unie, hospodářská komora, zástupci podnikatelské sféry, zástupci dopravců



Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.1, A.2, A.3, B.2, C.3, D.1, D.2

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- státní zdroje
- soukromé zdroje
- EU

PRIORITA C: PÉČE O LIDSKÉ ZDROJE

OPATŘENÍ C.1: Zvyšování kvality lidských zdrojů

Cíle opatření

Zvýšení kvality lidských zdrojů v mikroregionu prostřednictvím zkvalitnění systému vzdělávání, péče o zdraví obyvatel, zajištění sociálních služeb apod.

Aktivita naplňující opatření

- Podpora dostupnosti, udržení a rozšíření vzdělávací nabídky v mikroregionu
- Podpora dostupnosti, udržení a rozšíření mimoškolních aktivit
- Realizace programů celoživotního vzdělávání
- Podpora dalšího vzdělávání učitelů pro zvýšení jejich kvalifikace
- Zajištění přístupu občanů k veřejnému internetu, pořádání kurzů počítačové gramotnosti
- Realizace programů zdravotní prevence
- Zajištění terénních sociálních služeb v obcích

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, krajské orgány, Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Ministerstvo kultury ČR, Evropská unie, nestátní neziskové organizace, zájmová sdružení, tělovýchovné organizace, místní spolky, církve

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.4, B.1, B.2, C.2, C.3



Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- státní zdroje
- EU

OPATŘENÍ C.2: Zvyšování atraktivity obcí pro obyvatele

Cíle opatření

Zlepšování podmínek pro život obyvatel. Účast obyvatel, místních podnikatelů, občanských sdružení, zájmových uskupení atd. na řešení důležitých otázek rozvoje obcí. Posílení identifikace obyvatelstva s mikroregionem.

Aktivita naplňující opatření

- Zapojování občanů do oživení života v obci
- Zvyšování informovanosti občanů o dění v obci
- Péče o kulturní a historické dědictví formou opravy kostelů, kaplí a dalších staveb spojených s kulturními a historickými tradicemi mikroregionu
- Vytváření podmínek pro vykupování pozemků pro komerční bytovou výstavbu
- Rozvoj zón pro bydlení v obcích
- Podpora školních a mimoškolních aktivit zaměřených na zájmovou činnost dětí a mládeže, podpora organizace volnočasových aktivit
- Podpora spolkové a zájmové činnosti obyvatel se zaměřením na rozvoj občanské společnosti

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, krajské orgány, občané, občanská sdružení, místní spolky, zájmová uskupení, církve

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.1, A.2, A.3, A.4, A.5, C.1, C.3

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- podpůrné programy ministerstev (Ministerstvo kultury)
- soukromé zdroje



OPATŘENÍ C.3: Zařízení občanské vybavenosti a služby

Cíle opatření

Zvýšení kvality života obyvatel mikroregionu – zajištění zdravotní a sociální péče, občanské vybavenosti, nabídky volnočasových aktivit, údržba vnitřního prostředí obcí.

Aktivity naplňující opatření

- Podpora zachování stávající sítě školských a mimoškolských zařízení v mikroregionu
- Pobídky pro rozšiřování sítě ordinací lékařů, např. formou pronájmu obecních prostor apod.
- Podpora rozvoje místní občanské a sportovní vybavenosti a veřejných služeb, vytvoření minimálních standardů vybavenosti obcí
- Výběr a zainvestování vhodných lokalit pro komerční bytovou výstavbu, část prostředků získaných jejich prodejem použít na podporu obecní a sociální bytové výstavby
- Výstavba obecních a sociálních bytů
- Údržba a modernizace stávajícího bytového fondu (např. rekonstrukce, půdní nástavby a vestavby apod.)
- Rekonstrukce, příp. výstavba obecních budov – obecních úřadů, kulturních domů, knihoven, muzeí atd.
- Vytvořit podmínky pro obce tak, aby měly zájem provozovat sociální služby; zaměřit se především na malé a odlehlé obce
- Podpora výstavby a údržby zařízení pro volnočasové aktivity
- Zkvalitnění sportovních zařízení v obcích
- Úpravy vnitřního prostředí obcí (místní komunikace, chodníky, veřejná prostranství, návsi...)

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Ministerstvo zdravotnictví ČR, Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR, Spolek pro obnovu venkova, krajské orgány, nestátní neziskové organizace, podnikatelské subjekty, církve, tělovýchovné organizace, místní spolky a sdružení

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

B.3, C.1, C.2

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- státní zdroje



PRIORITA D: CESTOVNÍ RUCH

OPATŘENÍ D.1: Podpora rozvoje cestovního ruchu

Cíle opatření

Příspěvek ke zvýšení zaměstnanosti obyvatel a ke zlepšení občanské vybavenosti obcí cestou účelné podpory rozvoje cestovního ruchu jako vhodného doplňku dalších podnikatelských aktivit.

Aktivity naplňující opatření

- Podpora prezentace a propagace mikroregionu, zřízení TIC
- Tvorba a nabídka turistických produktů
- Spolupráce s okolními mikroregiony na projektech zaměřených na cestovní ruch
- Rozvoj agroturistiky a venkovské turistiky
- Ukázky místních tradičních řemesel
- Podpora využívání vodní nádrže Letovice pro rekreaci
- Zlepšení dostupnosti turistických cílů

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, krajské orgány, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Ministerstvo kultury ČR, Povodí Moravy, Evropská unie, podnikatelské subjekty, cestovní kanceláře, Klub českých turistů, Česká centrála cestovního ruchu

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.1, A.2, A.3, B.2, B.3

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- státní zdroje
- Česká centrála cestovního ruchu – CzechTourism
- soukromé zdroje
- EU

OPATŘENÍ D.2: Budování turistické infrastruktury

Cíle opatření

Zkvalitňovat podmínky pro cykloturistiku, rozvíjet dostatečně širokou nabídku ubytování, aktivit, kulturního a sportovního vyžití apod.



Aktivita naplňující opatření

- Rozšíření nabídky ubytovacích kapacit, zejména v severní části mikroregionu
- Zkvalitňování sítě cyklostezek a cyklotras, obnova jejich povrchů
- Budování doprovodné turistické infrastruktury (odpočívadla, posezení, výhledová místa, rozhledny, informační tabule apod.)
- Napojení sítě vyznačených cykloturistických stezek na regionální cyklotrasy a na cyklotrasy v dalších mikroregionech v okolí toku řeky Svitavy
- Dobudování sítě značených turistických tras (zejména v severní části mikroregionu)
- Zřízení naučných nebo tematických stezek (pěších i cyklistických) ve vhodných lokalitách
- Zkvalitnění turistické, dopravní a technické infrastruktury v okolí vodní nádrže Letovice jako nutná podmínka zvýšení její atraktivity pro cestovní ruch
- Údržba a obnova kulturně-historických památek
- Vytváření projektů regenerace venkovské architektury, lokálních muzeí či výstav, ochrany přírodních a technických atraktivit apod.

Zúčastněné subjekty:

Mikroregion Letovicko, jednotlivé obce, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Ministerstvo kultury ČR, krajské orgány, podnikatelské subjekty

Vazby na jiná opatření ve strategii rozvoje mikroregionu

A.2, B.3

Finanční zdroje:

- vlastní zdroje
- Krajský úřad JMK
- soukromé zdroje
- podpůrné programy ministerstev (Ministerstvo kultury, MMR)
- jiné zdroje



B.3 AKČNÍ PLÁN

Akční plán je krátkodobým dokumentem, jehož účelem je konkretizovat a naplňovat cíle stanovené v obecné rovině ve Strategii a Programu rozvoje (kapitoly B.1, B.2). Shrnuje aktivity, jež by měly být v území realizovány v nejbližších třech letech, a uvádí projekty sloužící k naplnění rozvojových záměrů. Jde o „nejpracovnější“ část strategie rozvoje – je totiž nutné jej aktivně rozvíjet a průběžně kontrolovat jeho plnění. Nejméně každé dva až tři roky je třeba posoudit dosažený pokrok, navrhnout nové projekty, resp. oživit staré nerealizované projekty a vyhodnotit reálnost cílů stanovených v programu rozvoje. Optimální je ale každoroční revize projektů – provedení úprav či doplnění nových záměrů.

Strategie rozvoje mikroregionu Letovicko je zpracovávána v době, kdy obce mají již řadu zkušeností s realizací projektů obnovy a rozvoje. Obce mikroregionu jsou zapojeny do Programu obnovy venkova a již několik let využívají možnosti získat finanční prostředky na dotační tituly tohoto programu.

V mikroregionu existuje množství rozvojových záměrů, které vyjadřují představy o potřebných krocích rozvoje území v nejbližším období. Pramenem k získání informací o těchto záměrech byly informace poskytnuté starosty obcí. V následujících tabulkách jsou – v členění podle jednotlivých opatření Programu rozvoje – sumarizovány aktivity a projekty, které mají obce mikroregionu a mikroregion jako celek v záměru realizovat v nejbližším období, tedy v letech 2006 až 2008. Fiše konkretizující jednotlivé projekty jsou zařazeny na konci strategie.

PRIORITA A: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Opatření A.1: Kanalizace, ČOV a vodovody

Žkvalitňování technické infrastruktury je jednou z nejvýznamnějších priorit obcí mikroregionu. Zlepšení kvality povrchových vod je důležité především v okolí vodní nádrže Letovice, která je významným turistickým cílem mikroregionu. Z důvodu finanční náročnosti je ovšem výstavba kanalizací a čistíren odpadních vod v obcích plánována až kolem roku 2010. Dříve budou realizovány vodovody v místních částech Letovic Podolí a Slatince.

předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Letovice	Vodovod Letovice Podolí	A.1	D 2.1 C 1.2 B 2.1	2007-08	5 800
Letovice	Vodovod Letovice Slatinka	A.1	D 2.1 C 1.2 B 2.1	2007-08	8 200

Opatření A.2: Dopravní síť

Život v obci i podnikatelské aktivity jsou ovlivňovány dopravní dostupností obcí, která je dána zejména kvalitou komunikací. Závažným problémem mikroregionu je obtížná



dostupnost podstatné části jeho území z důvodu poškozených či kapacitou a nosností nevyhovujících silnic II. a III. třídy a silnice I/43. Postup, vedoucí ke zlepšení stavu komunikací II. a III. třídy, bude vyjednáán s vlastníkem těchto komunikací – Jihomoravským krajem. Také je velmi důležité dbát na technický stav místních a obecních komunikací. Budování místních komunikací současně s jejich využitím pro úseky cyklostezek zvyšuje efektivnost vynaložených prostředků.

předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Mikroregion Letovicko	Místní a obecní komunikace	A.2	D 1.2 B 2.1		
Chrudichromy	Místní a obecní komunikace	A.2	D 1.2 B 2.1	2006-07	2 000
Křetín / Prostřední Poříčí, Lazinov, Vranová	Oprava komunikace k Základní škole Křetín	A.2, C.3	B 2.1 D 1.2	Květen 2008	500

Opatření A.3: Dopravní obslužnost

Vzhledem ke špatné dopravní dostupnosti obcí v okrajových částech mikroregionu bude potřeba kromě rekonstrukcí komunikací zajistit také dostatečnou dopravní obslužnost těchto obcí hromadnou dopravou. Důležité je také využít výhodnou polohu mikroregionu a posilovat jeho vnější dopravní vazby.

Opatření A.4: Komunikační technologie

Dostupnost a kvalita informačních a komunikačních technologií – hardwarového a softwarového vybavení i připojení k internetu – je důležitým předpokladem dalšího socioekonomického rozvoje obcí.

předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Mikroregion Letovicko	Zkvalitnění vybavenosti obcí informačními technologiemi	A.4	D 3.1	2006-10	

Opatření A.5: Revitalizace krajiny

Pro rozvoj území je podstatná péče o kvalitní životní prostředí a udržitelnost krajiny. V mikroregionu je prioritou v této oblasti ochrana před následky velkých vod, kterým jsou vystaveny zvláště obce v povodí Svitavy, Křetínky a Zavadilky. Podporováno bude využívání ekologických paliv (biomasy).



předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Mikroregion Letovicko	Protipovodňová opatření na vodních tocích	A.5	D 2.3 E 1.2	2006-09	
Horní Smržov	Revitalizace krajiny – protipovodňové opatření Horní Smržov	A.5	D 2.3	2007-09	5 000

Opatření A.6: Komplexní pozemkové úpravy

Komplexní pozemkové úpravy přispívají k vyjasnění vlastnických vztahů a jsou významné pro rozvoj zemědělského i jiného podnikání. Z tohoto důvodu by obce měly dohlížet na jejich provádění a požadovat jejich brzké dokončení.

PRIORITA B: PODNIKÁNÍ A ZAMĚSTNANOST

Opatření B.1: Zlepšení podmínek pro zaměstnanost

Zvýšení zaměstnanosti a zaměstnavatelnosti v mikroregionu je možné např. zvyšováním vzdělanosti obyvatel, tj. pořádáním tematicky zaměřených vzdělávacích kurzů, zajištěním rekvalifikací atd. Nezbytná je úzká spolupráce s úřadem práce a nastavení nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti (např. veřejně prospěšných prací) podle specifik území Letovicka.

Opatření B.2: Rozvoj podnikatelských aktivit

Podnikatelské aktivity mají na obce pouze nepřímý vliv. Přesto je informační, iniciační a strategická úloha obcí neopominutelná a může přispět k příchodu či vzniku nových podniků. V mikroregionu má silnou pozici zemědělství, proto bude podporována diferenciací zemědělské výroby. Růst počtu pracovních míst má zajistit zkvalitnění průmyslové zóny v Letovicích a ve Skrchově.

předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Mikroregion Letovicko	Alternativní plodiny (osvěta)	B.2	B 1.1 B 1.2	2006	
Letovice	Průmyslová zóna Letovice	B.2	A 1.2	2006-08	
Skrchov	Průmyslová zóna Skrchov	B.2	A 1.2	2006-08	

Opatření B.3: Spolupráce

K posílení absorpční kapacity mikroregionu a koordinaci rozvojových aktivit bude vytvořena pozice projektového manažera. Efektivita rozvojových aktivit se zvyšuje při spolupráci veřejného a soukromého sektoru. Oba sektory mají svá specifika, své klady a zápory při



realizaci jednotlivých činností. Je proto žádoucí využít silných stránek těchto sektorů a spolupracovat při běžné činnosti i při rozvojových projektech.

předkladatel / spolupracující obce	Název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Mikroregion Letovicko	Projektový manažer mikroregionu	B.3	C 1.1	2006-07	

PRIORITA C: PÉČE O LIDSKÉ ZDROJE

Opatření C.1: Zvyšování kvality lidských zdrojů

Úspěšný rozvoj obce je založen na lidech, kteří v ní žijí. Lidským zdrojem je tedy třeba věnovat zvýšenou pozornost. Jednou z nejdůležitějších aktivit pro zvýšení kvality lidských zdrojů je vzdělávání – rekvalifikace, celoživotní vzdělávání, kurzy počítačové gramotnosti apod. Důraz by měl být kladen také na zajištění zdravotních a sociálních služeb.

Opatření C.2: Zvyšování atraktivity obcí pro obyvatele

Předpokladem pro hodnocení obce jako atraktivní je vztah občanů k obci; ten je potřeba cíleně rozvíjet. Základem je dostupnost bydlení v obcích. Dále jde o podporu volnočasových aktivit, společenských a kulturních akcí a spolkové činnosti. V neposlední řadě se jedná i o péči o historické a kulturní dědictví mikroregionu.

předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Mikroregion Letovicko	Zařízení pro volnočasové aktivity	C.2, C.3	C 4.3 C 4.4	2006-10	

Opatření C.3: Zařízení občanské vybavenosti a služby

Občanská vybavenost a dostupnost služeb jsou základními znaky kvality života v obci. Je třeba zajistit jejich základní úroveň, aby nedocházelo ke stěhování ven z obcí. Výstavba bytů pro mladé rodiny může rovněž výrazně přispět k udržení těchto obyvatel v obci. Také je potřeba udržovat a zkvalitňovat prostředí obcí.

předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Křetín / Prostřední Poříčí, Vranová	Dokončení opravy hřbitovní zdi a rekonstrukce prostranství	C.3	B 2.1	Srpen 2006	900
Křetín / Prostřední Poříčí, Vranová, Lazinov	Výstavba chodníku u kostela k poště	C.3	B 2.1	Duben 2006	200



Křetín	Oprava fasády kulturního domu	C.3	B 2.1 B 2.2	Srpen 2007	
Křetín / Horní Poříčí, Prostřední Poříčí, Lazinov, Vranová, Letovice	Oprava střechy a fasády budovy OÚ Křetín	C.3	B 2.1	Listopad 2007	400
Vranová	Náves s výstavbou veřejných objektů	C.3	B 2.1	2007-13	30 000
Vranová	Výstavba šaten a zázemí sportovního areálu	C.3, A.4	B 2.1	2007-09	3 800

PRIORITA D: CESTOVNÍ RUCH

Opatření D.1: Podpora rozvoje cestovního ruchu

Cestovní ruch by se ve vybraných částech mikroregionu mohl stát poměrně významným ekonomickým odvětvím; důležitou roli zde může hrát agroturistika a venkovská turistika. K využití potenciálu cestovního ruchu je třeba vytvořit ucelený koncept a cílené produkty a tyto produkty účelně propagovat.

Předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Mikroregion Letovicko	Prezentace a propagace	D.1	F 1.1	2006-08	

Opatření D.2: Budování turistické infrastruktury

Základním předpokladem rozvoje cestovního ruchu je dostatečná a kvalitní turistická infrastruktura. V mikroregionu je v této oblasti nejvýznamnější výstavba cyklostezek a jejich doprovodné infrastruktury. Také je potřeba vytvořit podmínky pro intenzivnější rekreační využití vodní nádrže Letovice.

předkladatel / spolupracující obce	název	vazba na opatření ve strategii	cíl PRK	realizace	předpokl. náklady (tis. Kč)
Mikroregion Letovicko	Infrastruktura pro cyklotrasy a naučné stezky	D.2	F 2.1	2006-10	
Mikroregion Letovicko	Infrastruktura v okolí vodní nádrže Letovice	D.2	F 2.1		
Mikroregion Letovicko	Cyklostezky	D.2	F 2.1	2006-10	
Lazinov	Autobusové zastávky a odpočívadla	A.2, D.2	F 2.1	2006-10	
Letovice / JMK	Staletými kolem Svitavy	D.2	D 1.8, F 2.1, C 4.1, B 2.2, C 3.3, F 2.2	2007-09	63 000



Letovice	Cyklostezka Kladorubka	D.2	D 1.8, F 2.1, C 4.1, B 2.2, C 3.3, F 2.2	2008	2 200
----------	------------------------	-----	--	------	-------

Uvedený přehled představuje zásobník projektových záměrů, které lze využít při přípravě jednotlivých projektů. Současně je však z uvedeného přehledu zřejmé, že ve většině případů jde pouze o náměty či nerozpracované projektové záměry. Jejich transformaci do konkrétních projektů s reálnou šancí na úspěch proto bude nutné věnovat ještě značné úsilí.

Pozornost byla věnována také průniku tematického zaměření existujících projektových záměrů s prioritami a cíli Programu rozvoje Jihomoravského kraje (sloupec „cíl PRK“ v tabulce). Z analýzy vyplynulo, že naprostá většina projektových záměrů mikroregionu nachází oporu v cílech Programu rozvoje Jihomoravského kraje. Realizací těchto záměrů – po jejich rozpracování do podoby projektů – tedy budou současně naplňovány rozvojové priority Jihomoravského kraje, což navrhovatelům z mikroregionu Letovicko umožní ucházet se o finanční podporu realizace také z krajských zdrojů.

Celkem 26 výše uvedených projektových záměrů bylo rozpracováno do podoby projektových fiší. Ty jsou shrnuty v části C – spolu s dalšími fišemi, které se již ovšem týkají vzdálenějšího časového období. Tyto projektové fiše se mohou stát základem pro rozpracování záměrů do podoby projektů. V závislosti na možnostech získání podpory a na postupu přípravy projektu je však možná také kombinace více projektových záměrů do jednoho projektu nebo naopak realizace jen části projektového záměru.



C. PROJEKTOVÉ FIŠE



FIŠE 1

1. Název projektu: VYBUDOVÁNÍ KANALIZACÍ A ČOV
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko
3. Cíle projektu: Zkvalitnění životního prostředí prostřednictvím vybudování ČOV ve vybraných obcích a odkanalizování obcí mikroregionu.
4. Popis projektu: Vybudování ČOV a kanalizací, které bude mít za následek růst atraktivity obcí pro obyvatele a růst kvality života v obcích.
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko: <ul style="list-style-type: none">- Stvolová, Skrchov- Vísky, Míchov- Lazinov, Křetín, Vranová- Roubanina, Horní Smržov, Deštná
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Vybudované ČOV v ? obcích, kanalizace v 10 obcích; vyčištění odpadních vod
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-15
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):



10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		
11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:		
Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:		
Soulad s územně plánovací dokumentací:		
Studie proveditelnosti:		
Posouzení vlivu na ŽP:		
Územní rozhodnutí:		
Stavební povolení:		
Veřejné soutěže:		
Podpis smlouvy:		
Návaznost na jiný projekt:		
12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:		
Strategie rozvoje mikroregionu: A.1		
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 2.2		
13. Vztah projektu k národním nebo EU programům (POV, SFŽP, SROP, OP apod.):		



FIŠE 2

1. Název projektu: VODOVODNÍ ŘADY
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko
3. Cíle projektu: Vybudování a rekonstrukce vodovodních řadů a přípojek v obcích mikroregionu Letovicko
4. Popis projektu: Pro zajištění dodávky dostatečného objemu pitné vody budou v obcích mikroregionu vybudovány vodovodní řády a napojeny jednotlivé domy, případně bude rekonstruována stávající vodovodní síť.
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko: <ul style="list-style-type: none">- Křetín- Stvolová, Skrchov- Horní Smržov, Roubanina, Deštná
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Vybudovaná/rekonstruovaná vodovodní síť v šesti obcích
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-13
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):



10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		
11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:		
Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:		
Soulad s územně plánovací dokumentací:		
Studie proveditelnosti:		
Posouzení vlivu na ŽP:		
Územní rozhodnutí:		
Stavební povolení:		
Veřejné soutěže:		
Podpis smlouvy:		
Návaznost na jiný projekt:		
12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:		
Strategie rozvoje mikroregionu: A.1		
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 2.1		
13. Vztah projektu k národním nebo EU programům (POV, SFŽP, SROP, OP apod.):		



FIŠE 3

1. Název projektu: OPRAVA KOMUNIKACÍ II. A III. TŘÍDY		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zlepšení dopravní dostupnosti území a zvýšení jeho atraktivity pro obyvatele i potenciální investory a návštěvníky		
4. Popis projektu: Rekonstrukce povrchu komunikací II. a III. třídy na území mikroregionu		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Opravené komunikace, bezpečnější doprava		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-15		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		



11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:
Soulad s územně plánovací dokumentací:
Studie proveditelnosti:
Posouzení vlivu na ŽP:
Územní rozhodnutí:
Stavební povolení:
Veřejné soutěže:
Podpis smlouvy:
Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: A.2
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 1.2

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):



FIŠE 4

1. Název projektu: MÍSTNÍ A OBECNÍ KOMUNIKACE		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zlepšení dopravní dostupnosti území a zvýšení jeho atraktivity pro obyvatele i potenciální investory a návštěvníky		
4. Popis projektu: Rekonstrukce povrchu komunikací II. a III. třídy na území mikroregionu		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obce mikroregionu Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Opravené komunikace, bezpečnější doprava		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace:		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		



11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:
Soulad s územně plánovací dokumentací:
Studie proveditelnosti:
Posouzení vlivu na ŽP:
Územní rozhodnutí:
Stavební povolení:
Veřejné soutěže:
Podpis smlouvy:
Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: A.2
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 1.2

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):



FIŠE 5

1. Název projektu: ZKVALITNĚNÍ VYBAVENOSTI OBCÍ INFORMAČNÍMI TECHNOLOGIEMI		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zvýšení kvality a dostupnosti informačních a komunikačních technologií v obcích		
4. Popis projektu: Zavedení vysokorychlostního internetu do obcí, včetně zajištění odpovídajícího počítačového vybavení obecních úřadů		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obce mikroregionu Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Širokopásmový internet v obcích, modernizované počítačové vybavení obecních úřadů		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-10		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		



11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:
Soulad s územně plánovací dokumentací:
Studie proveditelnosti:
Posouzení vlivu na ŽP:
Územní rozhodnutí:
Stavební povolení:
Veřejné soutěže:
Podpis smlouvy:
Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: A.4
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 3.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):



FIŠE 6

1. Název projektu: PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA VODNÍCH TOCÍCH		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zvýšení bezpečnosti občanů mikroregionu, ochrana před účinky velkých vod		
4. Popis projektu: Vybudování protipovodňových hrází na řekách Svitavě, Křetínce a Zavadilce		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko: <ul style="list-style-type: none">- Stvolová, Skrchov, Letovice- Křetín, Horní Poříčí, Prostřední Poříčí- Roubanina, Horní Smržov, Deštná		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Protipovodňové hráze, rybníky		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-09		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		



11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:
Soulad s územně plánovací dokumentací:
Studie proveditelnosti:
Posouzení vlivu na ŽP:
Územní rozhodnutí:
Stavební povolení:
Veřejné soutěže:
Podpis smlouvy:
Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: A.5

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 2.3
Problémový okruh E, opatření 1.2

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):



FIŠE 7

1. Název projektu: ALTERNATIVNÍ PLODINY – OSVĚTA		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zvýšení informovanosti podnikatelů v zemědělství v mikroregionu o možnostech pěstování a využití alternativních a energetických plodin.		
4. Popis projektu: Realizace školení pro zemědělce, jehož náplní bude seznámení s možnostmi pěstování a dalšího využití alternativních a energetických plodin, s důrazem na využití biomasy.		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Realizované školení, zvýšení informovanosti zemědělců		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		



11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:
Soulad s územně plánovací dokumentací:
Studie proveditelnosti:
Posouzení vlivu na ŽP:
Územní rozhodnutí:
Stavební povolení:
Veřejné soutěže:
Podpis smlouvy:
Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: B.2
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 1.1, 1.2

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):



FIŠE 8

1. Název projektu: PROJEKTOVÝ MANAŽER MIKROREGIONU		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Podpora socioekonomického rozvoje území		
4. Popis projektu: Vytvoření pozice projektového manažera mikroregionu. Náplní jeho práce bude zejména vyhledávání vhodných dotačních titulů, poradenství pro obce, příprava projektového řízení a koordinace prací na projektech.		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): projektový manažer		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-07		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		



11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:
Soulad s územně plánovací dokumentací:
Studie proveditelnosti:
Posouzení vlivu na ŽP:
Územní rozhodnutí:
Stavební povolení:
Veřejné soutěže:
Podpis smlouvy:
Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: B.3
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh C, opatření 1.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):



FIŠE 9

1. Název projektu: ZAŘÍZENÍ PRO VOLNOČASOVÉ AKTIVITY		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zlepšení příležitostí pro trávení volného času, prevence sociálně patologických jevů		
4. Popis projektu: Vybudování prostorů pro volnočasové aktivity dětí a mládeže v obcích (hřiště, klubovna, společenská místnost atd.)		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obce mikroregionu Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): hřiště, klubovna...		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-10		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		



11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:
Soulad s územně plánovací dokumentací:
Studie proveditelnosti:
Posouzení vlivu na ŽP:
Územní rozhodnutí:
Stavební povolení:
Veřejné soutěže:
Podpis smlouvy:
Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.2, C.3
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh C, opatření 4.3, 4.4

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

**FIŠE 10**

1. Název projektu: PREZENTACE A PROPAGACE		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zvýšení atraktivity území mikroregionu pro cestovní ruch		
4. Popis projektu: Vytvoření propagačních materiálů a webových stránek, charakterizujících turistické atraktivity mikroregionu; vybavení TIC propagačními materiály; spolupráce s agenturou CzechTourism na prezentaci mikroregionu		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Webové stránky Propagační materiály		
7. Partneři participující na projektu: Agentura CzechTourism		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-08		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

1. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

2. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: D.1

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh F, opatření 1.1

3. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 11

1. Název projektu: INFRASTRUKTURA PRO CYKLOTRASY A NAUČNÉ STEZKY		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zvýšení atraktivity mikroregionu pro cestovní ruch zkvalitněním infrastruktury pro turistiku a cykloturistiku		
4. Popis projektu: Vybudování odpočívadel, posezení, výhledových míst, rozhleden, informačních tabulí a další doprovodné turistické infrastruktury v trasách cyklotras a naučných stezek		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): odpočívadla, posezení, výhledová místa, rozhledny, informační tabule atd.		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-10		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: D.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh F, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 12

1. Název projektu: INFRASTRUKTURA V OKOLÍ VODNÍ NÁDRŽE LETOVICE		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu: Zkvalitnění turistické, dopravní a technické infrastruktury v okolí vodní nádrže Letovice jako nutná podmínka zvýšení její atraktivity pro cestovní ruch		
4. Popis projektu: Vybudování sociálních zařízení na březích vodní nádrže, dobudování záchytných parkovišť a přístupových cest z parkovišť k vodní nádrži; v součinnosti s Policií ČR zabránění parkování mimo vyhrazená parkoviště		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Mikroregion Letovicko (zejména obce Křetín, Vranová, Lazinov)		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): sociální zařízení, parkoviště, přístupové cesty		
7. Partneři participující na projektu: Policie ČR		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace:		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: D.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh F, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 13

1. Název projektu:		
CYKLOSTEZKY		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba):		
Mikroregion Letovicko		
3. Cíle projektu:		
Zvýšení bezpečnosti a kvality cyklistické dopravy v mikroregionu		
4. Popis projektu:		
Budování cyklostezek pro minimalizaci přímého kontaktu cyklistů s automobilovou dopravou; rekonstrukce povrchů stávajících cyklostezek a cyklotras.		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad:		
Mikroregion Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo):		
Vybudované/opravené cyklostezky		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace:		
2006-10		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: D.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh F, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 14

1. Název projektu: <p style="text-align: center;">REVITALIZACE KRAJINY – PROTIPOVODŇOVÉ OPATŘENÍ HORNÍ SMRŽOV</p>		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Horní Smržov, ing. Petr Poláček - starosta, tel. 516745945, 602708275, e-mail: obec.horni.smrzov@tiscali.cz		
3. Cíle projektu: Minimalizovat zvyšující se riziko povodní v místní části obce Horní Smržov a dále na toku Zavadilka v obcích Deštná, v části obce Rumburk a v obci Dolní Smržov		
4. Popis projektu: Provést opatření proti v poslední době se opakujícím povodním zbudováním rybníka na k.ú. Horní Smržov, tok Zavadilka.		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: ovlivnění cca 3 obcí Mikroregionu Letovicko nositel projektu - Obec Horní Smržov		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): 1 nádrž na zachycení části vody při prudkém tání sněhu, lijácích či větší průtrži - bouřkách, revitalizace koryta potoka		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-09		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 5 000 000 Kč		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	1 000 000	20
Spolufinancování:	4 000 000	80
Celkem	5 000 000	100

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: A.5

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 2.3

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 15

1. Název projektu: NAUČNÁ STEZKA - HORNÍ SMRŽOV		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Horní Smržov, ing. Petr Poláček - starosta, tel. 516745945, 602708275, e-mail: obec.horni.smrzov@tiscali.cz		
3. Cíle projektu: Další rozvoj cestovního ruchu s cílem zvýšení přitažlivosti regionu. Navázání na projekt Muzeum Horní Smržov.		
4. Popis projektu: Úprava cyklotrasy, výstavba rozhledny, odpočinková místa, informační tabule k různým přírodním zajímavostem		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Územní dopad místní (s ovlivněním rozvoje celého regionu) s možností rozšíření projektu v rámci Mikroregionu Letovicko		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): naučná stezka v rámci cyklotrasy s vyhlídkovou rozhlednou		
7. Partneri participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2008-10		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 4 000 000 Kč		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	800 000	20
Spolufinancování:	3 200 000	80
Celkem	4 000 000	100

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: D.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh F, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 16

1. Název projektu: MÍSTNÍ A OBECNÍ KOMUNIKACE		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Chrudichromy, p. Josef Kovář - 602571526		
3. Cíle projektu: Zlepšování dopravní dostupnosti území v lokalitě výstavby nových rodinných domů Výstavba dalších rodinných domků - zvýšení počtu obyvatel		
4. Popis projektu: Rekonstrukce místní komunikace včetně inženýrských sítí.		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obec Chrudichromy + 1 další obec		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Opravená komunikace		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-07		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 2 000 000		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: A.2, C.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1
Problémový okruh D, opatření 1.2

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 17

1. Název projektu: OPRAVA KOMUNIKACE K ZÁKLADNÍ ŠKOLE KŘETÍN		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Křetín, Mgr. Jan Jež		
3. Cíle projektu: Zkvalitnění příjezdu k budově ZŠ		
4. Popis projektu: Oprava povrchu místní komunikace		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obec Křetín, spádové obce		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Opravená komunikace		
7. Partneři participující na projektu: Obce Prostřední Poříčí, Lazinov, Vranová		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: Květen 2008		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 500 tis. Kč		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

14. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

15. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: A.2, C.3

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1

Problémový okruh D, opatření 1.2

16. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 18

1. Název projektu: DOKONČENÍ OPRAVY HŘBITOVNÍ ZDI A REKONSTRUKCE PROSTRANSTVÍ		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Křetín, Mgr. Jan Jež		
3. Cíle projektu: Zkvalitnění služeb pro občany – zkvalitnění přístupu na hřbitov, estetická úprava okolí		
4. Popis projektu: Oprava zdi hřbitova v Křetíně, rekonstrukce okolního prostranství		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Křetín – hřbitov, dopad na participující obce		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Hřbitovní zeď, rekonstruované prostranství		
7. Partneři participující na projektu: Obce Prostřední Poříčí, Vranová		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: Srpen 2006		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 900 tis. Kč		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.3

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 19

1. Název projektu: VÝSTAVBA CHODNÍKU U KOSTELA K POŠTĚ		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Křetín, Mgr. Jan Jež		
3. Cíle projektu: Zvýšení bezpečnosti občanů		
4. Popis projektu: Stavba chodníku		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Křetín – střed obce, vysoká koncentrace občanů i ze spádových obcí (kostel, pošta)		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Nový chodník		
7. Partneři participující na projektu: Obce Prostřední Poříčí, Vranová, Lazinov		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: duben 2006		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 200 tis. Kč		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.3

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 20

1. Název projektu: OPRAVA FASÁDY KULTURNÍHO DOMU		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Křetín, Mgr. Jan Jež		
3. Cíle projektu: Zvýšení úrovně kulturního života v obci		
4. Popis projektu: Nátěr a barva fasády		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Křetín		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Fasáda na KD		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: Srpen 2007		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.3

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1 a 2.2

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 21

1. Název projektu: OPRAVA STŘECHY A FASÁDY BUDOVY OÚ KŘETÍN		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Křetín, Mgr. Jan Jež		
3. Cíle projektu: Obnova starší budovy, ve které se nachází OÚ, knihovna a zdravotní středisko, zhodnocení budovy		
4. Popis projektu: Oprava střešní krytiny, celková fasáda na budově – celkový vzhled		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Křetín		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Opravená střecha a fasáda na budově OÚ		
7. Partneři participující na projektu: Obce Horní Poříčí, Prostřední Poříčí, Lazinov, Vranová, Letovice (občané navštěvují zdravotní středisko)		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: listopad 2007		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 400 tis. Kč		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.3

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 22

1. Název projektu: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY A ODPOČÍVADLA		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Lazinov.		
3. Cíle projektu: Zkvalitnění občanské vybavenosti obcí, podpora cestovního ruchu		
4. Popis projektu: Vybudování/rekonstrukce autobusových zastávek, které budou sloužit také jako odpočinková místa pro cyklisty vybavená stolem, informační tabulí atd.		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obec Lazinov, dopad na celý mikroregion		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Autobusové zastávky s odpočívadly		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-10		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
<u>Předpokládaná účast zdrojů EU:</u>		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: A.2, D.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh F, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 23

1. Název projektu: KANALIZACE LETOVICE
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: Zajištění bezpečného nakládání s odpadními vodami, zlepšení kvality spodních vod a vod ve vodních tocích. Zlepšení životního prostředí.
4. Popis projektu: Vybudování chybějící veřejné kanalizace v Letovicích a v místních částech města Podolí, Zboněk, Lhota u Letovic, Zábludov, Jasinov, Kněževísko, Meziříčko, Dolní Smržov, Slatinka, Chlum, Babolky, Novičí, Kochov, Kladoruby. Vybudování čistíren odpadních vod. Vzhledem k rozsahu a náročnosti, je potřebné zpracování návrhu koncepce řešení odkanalizování jednotlivých sídel, možností řešení čištění odpadních vod z jednotlivých sídel. <ul style="list-style-type: none">a) zajištění řízení projektub) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro vodohospodářské povolení a realizaci díla, sjednání věcných břemenc) vybudování kanalizačních řadů, vybudování čistíren odpadních vod, uvedení dotčených pozemků do původního stavu, uvedení do provozu,d) zajištění provozovatele kanalizací a ČOV
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice, územní působnost projektu místní a nadregionální
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): kanalizační sběrače a kanalizační řady v Letovicích a místních částech města Letovice dle projektu, cca 20 km, 10 ks ČOV
7. Partneri participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-13
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 340 000 000

FIŠE 24

1. Název projektu: VODOVOD LETOVICE CHLUM, BABOLKY, NOVIČÍ
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: Zajištění zásobování obyvatel Chlumu, Babolek a Novičí, místních částí města Letovice, pitnou vodou
4. Popis projektu: Vybudování veřejného vodovodu v Letovicích, místních částech Chlum, Babolky, Novičí. Zabezpečení dodávky pitné vody. <ul style="list-style-type: none">a) zajištění řízení projektub) vyhledání místního vhodného zdroje, nebo napojení na vodovodní přívaděčc) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro vodohospodářské povolení a realizaci díla, sjednání věcných břemend) vybudování přívodního řadu, akumulace a vodovodního řadu ve Chlumě, Babolkách a Novičí, uvedení dotčených pozemků do původního stavue) zajištění provozovatele vodovodu
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice, územní působnost projektu místní
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): 3 ks veřejného vodovodu včetně zdroje, přívodního řadu a akumulace ve Chlumě, Babolkách a Novičí, místních částech města Letovice
7. Partneri participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2009-12
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 42 500 000

FIŠE 25

1. Název projektu: VODOVOD LETOVICE PODOLÍ
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: Zajištění zásobování obyvatel Podolí, místní části města Letovice, pitnou vodou
4. Popis projektu: Vybudování veřejného vodovodu v Letovicích, místní části Podolí. Vodovod bude napojen na vodovodní řad obce Míchov. S touto eventualitou bylo počítáno při výstavbě vodovodu v obci Míchov (dimenze podtrubí, akumulace). Zabezpečení dodávky pitné vody. <ul style="list-style-type: none">a) zajištění řízení projektub) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro vodohospodářské povolení a realizaci díla, sjednání věcných břemenc) vybudování přívodního řadu a vodovodního řadu v Podolí a uvedení dotčených pozemků do původního stavud) zajištění provozovatele vodovodu
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice, územní působnost projektu místní
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): 1 ks veřejného vodovodu v Podolí, místní části města Letovice
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-08
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 5 800 000

10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	870 000	15
Spolufinancování:	4 930 000	85
Celkem	5 800 000	100
11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:		
Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:		
Soulad s územně plánovací dokumentací:		
Studie proveditelnosti:		
Posouzení vlivu na ŽP:		
Územní rozhodnutí:		
Stavební povolení:		
Veřejné soutěže:		
Podpis smlouvy:		
Návaznost na jiný projekt:		
12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:		
Strategie rozvoje mikroregionu: A.1		
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 2.1		
Problémový okruh C, opatření 1.2		
Problémový okruh B, opatření 2.1		
13. Vztah projektu k národním nebo EU programům (POV, SFŽP, SROP, OP apod.):		

FIŠE 26

1. Název projektu: VODOVOD LETOVICE SLATINKA
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: Zajištění zásobování obyvatel Slatinky, místní části města Letovice, pitnou vodou
4. Popis projektu: Vybudování veřejného vodovodu v Letovicích, místní části Slatinka. Zabezpečení dodávky pitné vody. a) zajištění řízení projektu b) vyhledání místního vhodného zdroje, nebo napojení na vodovodní řad města c) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro vodohospodářské povolení a realizaci díla, sjednání věcných břemen d) vybudování přívodního řadu, akumulace a vodovodního řadu ve Slatince, a uvedení dotčených pozemků do původního stavu e) zajištění provozovatele vodovodu
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice, územní působnost projektu místní
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): 1 ks veřejného vodovodu včetně zdroje, přívodního řadu a akumulace ve Slatince, místní části města Letovice
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-08
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 8 200 000

10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	820 000	10
Spolufinancování:	7 380 000	90
Celkem	8 200 000	100
11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:		
Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:		
Soulad s územně plánovací dokumentací:		
Studie proveditelnosti:		
Posouzení vlivu na ŽP:		
Územní rozhodnutí:		
Stavební povolení:		
Veřejné soutěže:		
Podpis smlouvy:		
Návaznost na jiný projekt:		
12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:		
Strategie rozvoje mikroregionu: A.1		
Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 2.1		
Problémový okruh C, opatření 1.2		
Problémový okruh B, opatření 2.1		
13. Vztah projektu k národním nebo EU programům (POV, SFŽP, SROP, OP apod.):		

FIŠE 27

1. Název projektu: KOMUNIKACE II. A III. TŘÍDY NA ÚZEMÍ MĚSTA LETOVICE A MIKROREGIONU LETOVICKO
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: a) modernizace a rekonstrukce komunikací b) zlepšení dostupnosti a obslužnosti sídel c) rozvoj turistického ruchu d) zlepšení dostupnosti turistických zajímavostí e) podpora alternativní dopravy f) zvýšení atraktivnosti území g) zlepšení podmínek pro rozvoj služeb, podnikání a agroturistiky
4. Popis projektu: Oprava a rekonstrukce komunikací, mostních objektů, propustků, jejich odvodnění, v Letovicích, včetně místních částí a na území Mikroregionu Letovicko. Provedení dopravního značení. Zajištění bezpečnosti účastníků silničního provozu. a) zajištění řízení projektu b) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro stavební povolení a realizaci díla c) realizace díla d) kolaudace a závěrečné vyhodnocení
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice včetně jeho místních částí, území Mikroregionu Letovicko, Jihomoravský kraj
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): cca 80 km místních komunikací, dopravního značení
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-13
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 260 000 000

FIŠE 28

1. Název projektu: MÍSTNÍ KOMUNIKACE LETOVICE
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: a) modernizace a rekonstrukce místních komunikací b) zlepšení dostupnosti a obslužnosti sídel c) rozvoj turistického ruchu d) zlepšení dostupnosti turistických zajímavostí e) podpora alternativní dopravy f) zvýšení atraktivnosti území g) zlepšení podmínek pro rozvoj služeb, podnikání a agroturistiky
4. Popis projektu: Oprava a rekonstrukce místních komunikací, mostních objektů, propustků, jejich odvodnění, v Letovicích, včetně místních částí. Provedení dopravního značení. Zajištění bezpečnosti účastníků silničního provozu. a) zajištění řízení projektu b) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro stavební povolení a realizaci díla, c) realizace díla, d) kolaudace a závěrečné vyhodnocení
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice včetně jeho místních částí, Jihomoravský kraj
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): 49 km místních komunikací, 70 ks dopravního značení
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-13
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 54 000 000

FIŠE 29

1. Název projektu: PROTIPOVODŇOVÉ ÚPRAVY LETOVICE
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: a) ochrana území před účinky velkých vod b) rozvoj turistického ruchu c) zvýšení atraktivnosti území d) zlepšení podmínek pro rozvoj města, služeb, podnikání a turistiky
4. Popis projektu: Vodní tok Kladorubka při přívalových deštích ohrožuje rekreační zónu města Letovice, nemovitosti a obyvatele. Řešením je vybudování rybníku na toku, který by akumuloval část velkých vod. a) zajištění řízení projektu b) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro vodoprávní povolení a realizaci díla, c) realizace díla, d) kolaudace a závěrečné vyhodnocení
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): 1 rybník
7. Partneri participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2008-10
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 5 000 000

FIŠE 30

1. Název projektu: <p style="text-align: center;">PRŮMYSLOVÁ ZÓNA LETOVICE</p>		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net		
3. Cíle projektu: Zvýšení atraktivity průmyslové zóny pro investory		
4. Popis projektu: Vybudování inženýrských sítí v průmyslové zóně a zlepšení přístupu do průmyslové zóny		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Inženýrské sítě, komunikace		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-8		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: B.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh A, opatření 1.2

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 31

1. Název projektu: KNIHOVNA LETOVICE
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: a) vybudování a zřízení knihovny města Letovice s odděleními pro dospělé a děti, jako komunitního vzdělávacího centra letovického regionu b) podpora rozvoje kultury, rozvoj vzdělanosti c) rozvoj systému celoživotního vzdělávání
4. Popis projektu: Vybudování knihovny Letovice s odděleními pro dospělé a děti, jako komunitního vzdělávacího centra letovického regionu a) zajištění řízení projektu b) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro stavební povolení a realizaci díla – rekonstrukce objektu v majetku města c) realizace díla d) vybavení objektu movitým majetkem e) kolaudace a závěrečné vyhodnocení f) personální zabezpečení g) zpracování vzdělávacích produktů a programů h) propagace
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Městská knihovna
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2008-11
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 6 000 000

FIŠE 32

1. Název projektu: MUZEUM LETOVICE
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: a) vybudování a zřízení muzea města Letovice a letovického regionu b) podpora rozvoje kultury, péče o tradici a kulturu, zachování historických materiálů, rozvoj vzdělanosti c) rozvoj turistického ruchu d) zvýšení atraktivnosti území e) zlepšení podmínek pro rozvoj města, služeb, podnikání a turistiky
4. Popis projektu: Vybudování muzea města Letovice a letovického regionu jako komunitního centra pro zachování tradic a kultury. a) zajištění řízení projektu b) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro stavební povolení a realizaci díla – rekonstrukce objektu v majetku města dům v ul. Pod Kostelem 1 c) realizace díla d) vybavení objektu movitým majetkem e) kolaudace a závěrečné vyhodnocení f) personální zabezpečení g) výstavba expozice h) propagace
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Městské muzeum
7. Partneri participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2009-11
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 5 000 000

FIŠE 33

1. Název projektu: STALETÍMI KOLEM SVITAVY
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovic, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: a) rozvoj turistického ruchu b) zlepšení dostupnosti turistických zajímavostí c) podpora alternativní dopravy d) podpora rozvoje volnočasových aktivit e) zvýšení atraktivnosti území f) zlepšení podmínek pro rozvoj služeb, podnikání a agroturistiky g) zvýšit povědomí veřejnosti o historii, tradicích, přírodě v území
4. Popis projektu: Vybudování bezpečné cyklotrasy, vhodné jak pro turistické využití, tak pro alternativní dopravu obyvatel území, jako páteřní trasu, na kterou navazují stávající, nebo nové cyklotrasy. Propojení velkoměsta Brna s dosud turisticky málo využívaným územím a vytvoření propojení s Pardubickým krajem ve směru k větším sídlům. Protože se projekt dotýká rozsáhlého území, je potřebné aby nositelem a koordinátorem projektu byl Jihomoravský kraj. a) zajištění řízení projektu b) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro stavební povolení a realizaci díla c) vybudování značené cyklotrasy z Brna s napojením na cyklotrasu v Rozhraní, v Pardubickém kraji, v blízkosti řeky Svitavy s využitím vhodných málo frekventovaných komunikací s pevným povrchem d) vybudování cyklostezek v cyklotrase, kde nelze stávajících komunikací využít e) vybudování informačních tabulí pro turisty a cykloturisty – mapy, turistické zajímavosti, popisy objektů (mlýny a vodní díla, historické a technické objekty, architektura, fauna, flóra a pod.) – naučné stezky f) instalace venkovního mobiliáře (odpočinková místa, vyhlídky) g) propagace (zapracování vybudované trasy do turistických materiálů)
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Jihomoravský kraj – Brno až hranice Jihomoravského kraje s Pardubickým krajem, územní působnost projektu je nadregionální
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): 1 ks cyklotrasy délky 55 km, cca 40 km cyklostezek, 30 ks informačních tabulí

7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-09		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 63 000 000		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Spolufinancování:	63 000 000	100
Celkem	63 000 000	100
11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí: Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán: Soulad s územně plánovací dokumentací: Studie proveditelnosti: Posouzení vlivu na ŽP: Územní rozhodnutí: Stavební povolení: Veřejné soutěže: Podpis smlouvy: Návaznost na jiný projekt:		
12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje: Strategie rozvoje mikroregionu: D.2, D.1 Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 1.8 Problémový okruh F, opatření 2.1 Problémový okruh C, opatření 4.1 Problémový okruh B, opatření 2.2 Problémový okruh C, opatření 3.3 Problémový okruh F, opatření 2.2		
13. Vztah projektu k národním nebo EU programům (POV, SFŽP, SROP, OP apod.):		

FIŠE 34

1. Název projektu: CYKLOSTEZKA KLADORUBKA
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: a) rozvoj turistického ruchu b) zlepšení dostupnosti turistických zajímavostí c) podpora alternativní dopravy d) podpora rozvoje volnočasových aktivit e) zvýšení atraktivnosti území f) zlepšení podmínek pro rozvoj služeb, podnikání a agroturistiky
4. Popis projektu: Vybudování bezpečné cyklostezky, v trase stávající značené cyklotrasy č. 5162 vhodné jak pro turistické využití, tak pro alternativní dopravu obyvatel území. Cyklotrasa je výchozí trasou z Letovic východním směrem, na kterou navazují další cyklotrasy. Je silně využívána, prochází rekreační zónou města. Od uliční zástavby vedle toku potoka Kladorubka vede po polní cestě s nezpevněným povrchem, za mokra nesjízdným. Činnosti: a) zajištění řízení projektu b) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro stavební povolení a realizaci díla c) vybudování cyklostezky v cyklotrase č. 5164, mezi Letovicemi a Kladorubami včetně dopravního značení d) propagace
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Město Letovice, územní působnost projektu je regionální – trasa je spojnicí směrů do mikroregionu Malá Haná a Pardubického kraje
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): cca 1,4 km cyklostezky šíře 3,5 m, 4 ks dopravního značení
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2008

FIŠE 35

1. Název projektu: ZPŘÍSTUPNĚNÍ VODNÍ NÁDRŽE LETOVICE PRO TURISTIKU
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): MĚSTO LETOVICE, Masarykovo nám. 19, 679 61 Letovice, obec, Bohuslav Kuda, místostarosta, tel. 516 474 708, mobil. 603 564 329, mu.kuda@letovice.net
3. Cíle projektu: a) rozvoj turistického ruchu b) zlepšení dostupnosti turistických zajímavostí c) podpora alternativní dopravy d) podpora rozvoje volnočasových aktivit e) zvýšení atraktivnosti území f) zlepšení podmínek pro rozvoj služeb, podnikání a turistiky g) zvýšení rekreačního využití Vodní nádrže Letovice na řece Křetínce
4. Popis projektu: Zpřístupnění Vodní nádrže Letovice na levobřežní části ve směru z Letovic, místní části Meziříčko do obce Lazinov, včetně přístupu k Rekreačnímu středisku Svitavice. Úpravy a oprava stávající komunikace, provedení nového živičného povrchu. V trase komunikaci vede značená velmi využívaná cyklotrasa č. 5166. Činnosti: a) zajištění řízení projektu b) vypracování dokumentace projektu, dokumentace pro stavební řízení a realizaci díla c) vlastní realizace díla, včetně dopravního značení d) propagace
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Kraj Jihomoravský, územní působnost projektu je regionální – trasa je spojnicí směrů do Pardubického kraje a kraje Vysočina
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): 2,57 km komunikace šíře 4,4 m, 4 ks dopravního značení
7. Partneři participující na projektu:
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2009

9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 4 830 000		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	241 500	5
Spolufinancování:	4 588 500	95
Celkem	4 830 000	100
11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí: Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán: Soulad s územně plánovací dokumentací: Studie proveditelnosti: Posouzení vlivu na ŽP: Územní rozhodnutí: Stavební povolení: Veřejné soutěže: Podpis smlouvy: Návaznost na jiný projekt:		
12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje: Strategie rozvoje mikroregionu: D.2, D.1 Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh D, opatření 1.2 Problémový okruh D, opatření 1.8 Problémový okruh F, opatření 2.1 Problémový okruh C, opatření 4.4 Problémový okruh B, opatření 2.1 Problémový okruh C, opatření 3.3 Problémový okruh F, opatření 3.2 Problémový okruh F, opatření 2.2		
13. Vztah projektu k národním nebo EU programům (POV, SFŽP, SROP, OP apod.):		

FIŠE 36

1. Název projektu: <p style="text-align: center;">PRŮMYSLOVÁ ZÓNA SKRCHOV</p>		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Skrchov		
3. Cíle projektu: Zvýšení atraktivity průmyslové zóny pro investory		
4. Popis projektu: Vybudování inženýrských sítí v průmyslové zóně a zlepšení přístupu do průmyslové zóny		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obec Skrchov		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo): Inženýrské sítě, komunikace		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2006-8		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti):		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze státního rozpočtu:		
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:		
Ze soukromých zdrojů:		
Předpokládaná účast zdrojů EU:		
<hr/> Celkem		

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: B.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh A, opatření 1.2

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 37

1. Název projektu: NÁVES S VÝSTAVBOU VEŘEJNÝCH OBJEKTŮ		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Vranová		
3. Cíle projektu:		
4. Popis projektu:		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obec Vranová, územní dopad místní		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo):		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-13		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 30 000 000		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	6 000 000	20
Spolufinancování:	24 000 000	80
Celkem	30 000 000	100

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.3

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 38

1. Název projektu: I. ETAPA INŽ. SÍTÍ PRO NOVOU ZÁSTAVBU RD V ČÁSTI „ČTVRTĚ“		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Vranová		
3. Cíle projektu:		
4. Popis projektu:		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obec Vranová, územní dopad místní		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo):		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2008-10		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 12 000 000		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka	Podíl
	v Kč	v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	2 400 000	20
Spolufinancování:	9 600 000	80
Celkem	12 000 000	100

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.3, C.2

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 39

1. Název projektu: VÝSTAVBA ŠATEN A ZÁZEMÍ SPORTOVNÍHO AREÁLU		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Vranová		
3. Cíle projektu:		
4. Popis projektu:		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obec Vranová, územní dopad mikroregionální		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo):		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2007-09		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 3 800 000		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	1 900 000	50
Spolufinancování:	1 900 000	50
Celkem	3 800 000	100

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.3

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):

FIŠE 40

1. Název projektu: REKONSTRUKCE A ROZŠÍŘENÍ KNIHOVNY VČETNĚ INTERNETU PRO OBČANY		
2. Předkladatel (nositel) projektu (adresa, právní statut, kontaktní osoba): Obec Vranová		
3. Cíle projektu:		
4. Popis projektu:		
5. Místo realizace projektu a jeho územní dopad: Obec Vranová, územní dopad místní		
6. Očekávané výstupy/výsledky projektu (konkrétní kvantitativní a kvalitativní výstupy/výsledky, kterých má být realizací projektu dosaženo):		
7. Partneři participující na projektu:		
8. Předpokládané fáze projektu a plánované termíny jejich realizace: 2009-13		
9. Celkové očekávané náklady realizace projektu (odhad finanční náročnosti): 2 200 000		
10. Předpokládané zdroje financování projektu:	Finanční částka v Kč	Podíl v %
Ze zdrojů místních veřejných rozpočtů:	1 100 000	50
<u>Spolufinancování:</u>	1 100 000	50
Celkem	2 200 000	100

11. Současný stav připravenosti projektu u investičních akcí:

Rozbor nákladů a výnosů/byznys plán:

Soulad s územně plánovací dokumentací:

Studie proveditelnosti:

Posouzení vlivu na ŽP:

Územní rozhodnutí:

Stavební povolení:

Veřejné soutěže:

Podpis smlouvy:

Návaznost na jiný projekt:

12. Vztah projektu k programovým dokumentům regionálního rozvoje:

Strategie rozvoje mikroregionu: C.3, A.4

Program rozvoje Jihomoravského kraje: Problémový okruh B, opatření 2.1

13. Vztah projektu k národním nebo EU programům

(POV, SFŽP, SROP, OP apod.):