

**STRATEGIE ROZVOJE  
MIKROREGIONU  
KUTNOHORSKO**

## **OBSAH**

### **OBSAH 2**

#### **A: Situační analýza 3**

##### **1. Úvod 3**

- 1.1 Charakteristika projektu ..... 3
- 1.2 Zpracovatel projektu ..... 3

##### **2. Obecné charakteristiky mikroregionu Kutnohorsko 3**

- 2.1 Poloha mikroregionu ..... 3
- 2.2 Členové mikroregionu, kontakty ..... 4
- 2.3 Založení mikroregionu ..... 4

##### **3. Obyvatelstvo a sídelní struktura 5**

- 3.1 Demografie mikroregionu Kutnohorsko ..... 5
  - 3.1.1 Vývoj populace mikroregionu během posledních deseti let ..... 6
- 3.2 Sídelní struktura ..... 8

##### **4. Územně plánovací dokumentace 8**

##### **5. Dopravní a technická infrastruktura 10**

- 5.1 Dopravní propojení mikroregionu ..... 10
  - 5.1.1 Silniční síť ..... 10
  - 5.1.2 Železniční síť ..... 10
- 5.2 Technická infrastruktura ..... 10

##### **6. Současný stav hospodářství mikroregionu 12**

- 6.1 Zemědělská výroba ..... 12
- 6.2 Průmyslová výroba ..... 13
- 6.3 Stavebnictví ..... 13
- 6.4 Služby ..... 13

##### **7. Trh práce 13**

- 7.1 Pracovní síla mikroregionu Kutnohorsko ..... 13
  - 7.1.1 Vyjíždka pracujících do zaměstnání ..... 14
  - 7.1.2 Vzdělanostní struktura pracujících ..... 14
  - 7.1.3 Zaměstnanost obyvatelstva mikroregionu ..... 14
- 7.2 Nezaměstnanost ..... 15

##### **8. Občanská vybavenost 16**

- 8.1 Veřejné služby ..... 17
  - 8.1.1 Školství ..... 17
  - 8.1.2 Zdravotnictví ..... 17
  - 8.1.3 Sociální péče ..... 17
  - 8.1.4 Prostor pro volnočasové aktivity ..... 18
- 8.2 Komerční služby ..... 19
  - 8.2.1 Peněžnictví a pojišťovnictví ..... 19
  - 8.2.2 Obchody – základní služby občanské vybavenosti ..... 19

##### **9. Cestovní ruch 20**

- 9.1 Přírodní zajímavosti a kulturní památky ..... 20
- 9.2 Turistická infrastruktura ..... 22

##### **10. Životní prostředí 22**

- 10.1 Vodstvo ..... 24
- 10.2 Půdy a lesy ..... 24
- 10.3 Stav přírody a krajiny ..... 25

##### **Seznam tabulek 267**

##### **B: SWOT analýza 278**

##### **C: Priority rozvoje 41**

- Návrh prioritních akcí ..... 49
- Identifikace jednotlivých projektů ..... 52

##### **Seznam použité literatury 61**

##### **Zdroje informací 61**

## A: Situační analýza

### 1. Úvod

#### 1.1 Charakteristika projektu

Mikroregion Kutnohorsko má za cíl společně usilovat o formulaci opatření vedoucích k podpoře a rozvoji hospodářského, sociálního a kulturního rozvoje jednotlivých obcí, a tím i celého území v němž jeho členové sídlí.

Zpracování strategie rozvoje mikroregionu Kutnohorsko přispěje především k nalezení a správnému vyjádření hlavních cílů rozvoje a předpokladů jejich naplnění v jeho zájmovém území. Analytická část se zabývá především podrobnou analýzou členských obcí mikroregionu, i když v obecných souvislostech bude řešit otázky celého území mikroregionu komplexně. Analytický materiál podrobně rozebírá ekonomickou, sociální a demografickou situaci, stav přírody a krajiny a dalších faktorů ovlivňujících život v mikroregionu Kutnohorsko a je dále doplněn o SWOT analýzu.

Mezi nejvýznamnější zdroje použité při zpracování analýzy patří podklady získané od jednotlivých obcí, Strategie rozvoje Středočeského kraje, Profil kraje, Profil okresu Kutná Hora, údaje z Českého statistického úřadu, Krajského úřadu, Okresního úřadu, Úřadu práce a řady dalších institucí.

Vzhledem k obtížné dostupnosti některých dat a údajů a vzhledem k proměnlivosti prostředí, nelze vždy provádět vzájemná srovnávání. V mnoha případech (u dat získaných z terénu přímo u obcí) nelze nalézt dlouhodobější časové řady, protože ČSÚ doposud shromažďoval nejmenší statistickou jednotku – okres. Tato strategie by však i přesto měla být považována za základní souhrnný zdroj informací o mikroregionu Kutnohorsko, který bude průběžně aktualizován a doplňován.

#### 1.2 Zpracovatel projektu

Akciová společnost SIGMIN a.s. je právnickou osobou ve smyslu Obchodního zákoníku. Je Regionálním poradenským centrem pro podporu podnikání Agentury pro rozvoj podnikání MPO ČR. Ve spolupráci s Regionální rozvojovou agenturou Střední Čechy se snaží přispívat zejména k regionálnímu rozvoji východní části Středočeského kraje. Přípravuje a realizuje projekty v oblasti malého a středního podnikání a pracuje na projektech EU. Významnou úlohu hraje při koncepci rozvoje regionu zejména v souvislosti s nově realizovanými státem podporovanými investicemi ve východní oblasti středních Čech.

## 2. Obecné charakteristiky mikroregionu Kutnohorsko

### 2.1 Poloha mikroregionu

Mikroregion Kutnohorsko se rozkládá v severní části části okresu Kutná Hora, sdružuje celkem 5 samostatných obcí (viz *Tab. č. 1*) o rozloze 75,87 km<sup>2</sup> a hustotě obyvatelstva 322 obyvv./ km<sup>2</sup>, což je zkruseno zejména příslušností města Kutná Hora k mikroregionu. Mikroregion je tvořen celkem ze 42 administrativních jednotek. Celé území mikroregionu Kutnohorsko náleží k Středočeskému kraji – NUTS II Střední Čechy. Největší obcí mikroregionu je Kutná Hora s 21 309 obyvateli, zároveň je také jediným městem v mikroregionu.

Území mikroregionu patří geomorfologicky severovýchodní částí k Čáslavské Kotlině jejíž většina je bezlesá s převahou orné půdy. Menší lesy jsou pouze v okolí Kačiny. K charakteristickým přírodním útvarům patří váte písiky a příbojové fascie po činnosti křídového moře. Morfologicky zřetelný je Kačinský hřbet oddělující povodí Doubravy a Klejnárky. V jihozápadní části mikroregionu navazuje na Čáslavskou kotlinu Kutnohorská plošina, která je součástí Českomoravské vrchoviny. Je tvořena metamorfity kutnohorského krystalinika a moldanubika, v nižší části je pokrytá křídovými sedimenty. Výraznější výškové rozdíly se vyskytují zejména na území města Kutná Hora (Kaňkovské vrchy).

Území je součástí povodí středního Labe a náleží k úmoří Severního moře.

K větším tokům patří Klejnárka a Vrchlice.

Území mikroregionu je dobře dopravně přístupné prostřednictvím komunikací II/126, která poskytuje napojení na dálniční síť D1 (Praha – Brno) u Lokte směrem k jihu. Od západu komunikace I/2 od Prahy, stejně jako komunikace I/38 směrem od Kolína a na východ k Čáslavi. Směrem k severu je mikroregion spojen komunikací I/2 směrem na Pardubice.

Územím prochází elektrifikovaná dvojkolejná železniční trať č.230 Praha -Jihlava.

Z Kutné Hory vychází lokální trať č. 235 do Zruče nad Sázavou.

## 2.2 Členové mikroregionu, kontakty

*Tab. č. 1: Členové mikroregionu Kutnohorsko*

Obec	Starosta	Telefon
Kutná Hora	Květoslav Hlavatý	327-512706
Církvice	RSDr.Stanislav Vlk	327-571491
Hlízov	Ing. Jiří Vrba	327-571971
Nové Dvory	Jana Strnadová	327-571352
Svatý Mikuláš	Miroslav Pavlík	327-571165

Zdroj: Vlastní dotazníkové šetření; [www.mestaobce.cz](http://www.mestaobce.cz)

*Tab. č. 2: Kontakty na členy mikroregionu Kutnohorsko*

Obec	Adresa	e-mail
Kutná Hora	Havlíčkovo nám. 552, 284 24 – Kutná Hora	starosta@kutnahora.cz
Církvice	Církvice 6, 285 33	cirkvice@sendme.cz
Hlízov	Hlízov 101, 285 32 – Hlízov	hlizov.obec@worldonline.cz
Nové Dvory	Masarykovo nám. 11, 285 31 – Nové Dvory	ou_nd@novedvory.cz
Svatý Mikuláš	Sv.Mikuláš 23, 285 32 - Svátý Mikuláš	

Zdroj: Vlastní dotazníkové šetření; [www.mestaobce.cz](http://www.mestaobce.cz)

## 2.3 Založení mikroregionu

Mikroregion Kutnohorsko byl založen v souladu s ustanovením § 50 odst. 2 zák. č. 128/20 Sb. dne

Mikroregion Kutnohorsko vznikl jako přirozený celek spádového vnitřně konzistentního území. Členy spojují historické a kulturní tradice, ale zejména také společné problémy. Právě možnosti operativnějšího a schůdnějšího řešení těchto problémů, efektivnějšího čerpání finančních prostředků ze státního rozpočtu a z fondů Evropské unie byly hlavním impulsem k vzniku mikroregionu.

**Název:** Mikroregion Kutnohorsko a sdružené obce

**Sídlo svazku:** Havlíčkovo nám. 552, Kutná Hora, PSČ 284 24

**Předseda:** Ing. Jindřich Bartoň

**Místopředseda:** Stanislav Vlk

**Členové rady:** Ing. Jindřich Bartoň, Stanislav Vlk, Ing. Jiří Vrba, Jana Strnadová, Miroslav Pavlík

## 3. Obyvatelstvo a sídelní struktura\*

### 3.1 Demografie mikroregionu Kutnohorsko

V loňském roce, v době sčítání obyvatelstva (tj. 1. 1. 2002), mělo na území mikroregionu Kutnohorsko hlášeno trvalý pobyt 24 421 obyvatel. Počet obyvatel v jednotlivých obcích zachycuje **Tab. č. 3.** Struktura populace dle pohlaví v mikroregionu vykazuje ve srovnání s ČR, okresem Kutná Hora a Středočeským krajem zcela normální znaky. V mikroregionu Kutnohorsko má větší zastoupení ženská složka populace, kdy tzv. index feminity (tj. počet žen na 1 000 mužů) se pohybuje na úrovni 1 047. V případě ČR se pohybuje index feminity kolem hodnoty 1 053, v rámci středočeského kraje kolem hodnoty 1 042 a na okrese Kutná Hora připadá na 1 000 mužů 1 037 žen.

**Tab. č. 3.: Základní charakteristiky mikroregionu Kutnohorsko (stav k 1.1.2002).**

Obec	Obyvatelstvo	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Hustota (obyv. na km <sup>2</sup> )
Kutná Hora	21 309	33,05	645
Církvice	1 134	10,09	112
Hlízov	418	5,86	71
Nové Dvory	835	9,05	92
Svatý Mikuláš	725	17,82	41
<b>Mikroregion</b>	<b>24 421</b>	<b>75,87</b>	<b>322</b>
Okres Kutná Hora	73 374	937	79
Středočeský kraj	1 123 931	11 014	102
<b>ČR</b>	<b>10 206 436</b>	<b>78 846</b>	<b>130</b>

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

\* V některých případech se nám nepodařilo získat údaje za oblast mikroregionu. V takových případech jsme porovnávali údaje za město a okres Kutná hora, Středočeský kraj a Českou republiku.

Oblast mikroregionu je velmi hustě osídlena (viz **Tab. č. 3**), na jeden kilometr čtvereční plochy mikroregionu připadá 322 obyvatel. Jde o velmi nadprůměrný údaj ve srovnání s hodnotami za ČR či za Středočeský kraj. Je to dáno tím, že mikroregion pokrývá jen malé území a zahrnuje Kutnou Horu, kde žije více než 21 000 obyvatel. Kutná Hora tedy značně zvyšuje hustotu obyvatelstva v oblasti mikroregionu. V okolních obcích, které jsou součástí mikroregionu dosahuje ukazatel hustoty obyvatelstva pouze hodnoty 76 obyvatel na kilometr čtvereční. Hustota obyvatelstva je tedy významně ovlivněna sídelní strukturou (ta bude podrobněji charakterizována v následující kapitole).

Oblast mikroregionu se vyznačuje poměrně vysokým stupněm koncentrovanosti obyvatelstva, kdy 87 % občanů mikroregionu žije přibližně na 45 % rozlohy mikroregionu. Tento fakt je hlavně dán značnými rozdíly ve velikostní struktuře jednotlivých obcí mikroregionu.

### **3.1.1 Vývoj populace mikroregionu během posledních deseti let**

V posledních deseti letech nedošlo v Kutné Hoře k výraznému snížení počtu obyvatel (pokles o 0,15 %). Vzhledem k tomu, že v Kutné hoře žije 87 % všech obyvatel mikroregionu, pokles počtu obyvatel za oblast mikroregionu nebude o mnoho vyšší. Rovněž v ČR došlo během devadesátých let pouze k minimálnímu poklesu počtu obyvatel (úbytek mezi lety 1991 až 2001 se pohyboval na úrovni 0,1 %). V rámci Středočeského kraje počet obyvatel dokonce mírně vzrostl, což mimo jiné souvisí s postavením kraje v prostoru ČR. Celý Středočeský kraj tvoří de facto zázemí hlavnímu městu (tj. Praze), projevuje se zde tak podstatně proces suburbanizace.

Oblast mikroregionu Kutnohorsko je migračně ztrátová a pro obyvatele méně atraktivní. Z populačního hlediska je zdrojovým územím zejména pro pražský region. Významnou příčinou migračního úbytku osob byl nedostatek pracovních příležitostí, nedostačující bytová výstavba, nedostatečná občanská vybavenost neodpovídající potřebám a blízkost Prahy. Obyvatelé se stěhovali zejména do Prahy a okresů Kolín a Pardubice. V roce 2001 se do mikroregionu přistěhovalo 412 lidí, ale odstěhovalo se jich 440, migrační saldo tedy dosáhlo záporné hodnoty - 28.

Přirozený úbytek obyvatelstva byl způsoben nepříznivou věkovou strukturou obyvatelstva (vysoký podíl obyvatelstva v poproduktivním věku), nízkou porodností a vysokou úmrtností. V roce 2001 byla v mikroregionu kutnohorsko natalita 8,6 (tzn. že na 1 000 obyvatel připadá narození 8,6 dětí) a mortalita 10,9 (tzn. že na 1 000 obyvatel připadá 10,9 úmrtí). Mortalita byla vyšší než natalita, takže došlo ke ztrátě obyvatelstva přirozenou měnou.

### ***Věková struktura obyvatelstva mikroregionu***

#### *Předproduktivní složka populace*

Předproduktivní složka populace v sobě zahrnuje osoby ve věku od 0 do 14 let. V roce 2001 se dětská složka na populaci v Kutné Hoře podílela 16,8 %. V rámci ČR (podíl 16,5 %) ale i v rámci Středočeského kraje (16,3 %) jde o mírně nadprůměrný údaj. V ostatních obcích mikroregionu, je však podíl předproduktivní složky populace o něco nižší. Odhad velikosti předproduktivní složky obyvatelstva za mikroregion se bude tedy pohybovat jen velice mírně nad průměrem za Českou republiku.

V posledních letech došlo v Kutné Hoře k výraznému snížení počtu osob v předproduktivním věku (jen mezi roky 1999 a 2001 došlo k poklesu o 4,8 %). To souvisí s řadou činitelů. Mezi nejvýznamnější činitele například patří proces stárnutí populace, dalším nepříznivým trendem je klesající úroveň porodnosti atd.

#### *Produktivní složka populace*

Do složky produktivní skupina obyvatelstva zahrnujeme osoby ve věku od 15 do 59 let. V rámci mikroregionu jde o nejpočetnější skupinu. Osoby v produktivním věku se podílí 66,4 % na celkovém počtu obyvatel Kutné Hory. V ostatních obcích se bude produktivní složka podílet na počtu obyvatel nižším procentem, protože ekonomicky aktivní obyvatelstvo má tendenci, stěhovat se za prací, tedy stěhovat se z vesnice do města. Odhadem bude mít v oblasti mikroregionu produktivní skupina osob průměrné zastoupení (průměr za ČR 65,3 %).

V žádné obci mikroregionu neklesl podíl produktivního obyvatelstva v roce 2001 pod úroveň, jaká zde byla v roce 1991. V rámci mikroregionu je tato složka populace jedinou skupinou, která v posledních letech vykázala značnější nárůst počtu osob. Jen mezi roky 1999 a 2001 vzrostl v Kutné Hoře počet osob v produktivním věku o 3,2 %. Avšak srovnáním této hodnoty s hodnotami za celý okres Kutná Hora či za Českou republiku a zejména s průměrem za Středočeský kraj zjistíme, že jde spíše o nižší tempo růstu.

#### *Poproduktivní složka populace*

V mikroregionu Kutnohorsko má značný podíl poproduktivní obyvatelstvo, což se následně negativně odráží v některých dalších charakteristikách (např. průměrný věk populace, míra porodnosti, úmrtnost aj.). Poproduktivní složka populace se v Kutné Hoře podílí na celkovém počtu obyvatel 16,8 %, což je údaj ve srovnání s průměrem za ČR (podíl 18,2 %) spíše podprůměrný. Avšak ve zbývajících obcích mikroregionu je podíl poproduktivního obyvatelstva mnohem vyšší. Výrazně se projevuje závislost na velikosti obce. Čím menší obec, tím větší podíl poproduktivního obyvatelstva na celkovém počtu obyvatel.

V posledních deseti letech došlo v mikroregionu k nepatrnému zvýšení počtu osob v poproduktivním věku (zvýšení o 1,4 %). Což je tempo ve srovnání s průměrem za ČR (zvýšení o 2,1 %) pomalejší.

#### *Další charakteristiky věkové struktury populace mikroregionu*

Mezi další charakteristiky, které dobře postihují věkovou strukturu populace patří index stárí a průměrný věk obyvatel. Index stárí vyjadřuje poměr starého obyvatelstva ku dětské složce populace (počet osob v poproduktivním věku na sto osob v předproduktivním věku). Na základě loňských údajů ze sčítání obyvatel index stárí v Kutné Hoře odpovídá hodnotě 106,3, což je vzhledem k průměru za ČR (index stárí 113,6) velmi nízký údaj. Avšak za celou oblast mikroregionu bude hodnota indexu stárí vyšší, protože v ostatních obcích je podíl poproduktivní složky obyvatelstva mnohem vyšší.

Další ukazatel, který dobře charakterizuje věkovou strukturu populace, je průměrný věk obyvatel. Pro populaci mikroregionu platí, že průměrný věk mírně přesahuje hodnotu průměrného věku za Českou republiku (38,5 let).

### 3.2 Sídlní struktura

Oblast mikroregionu Kutnohorsko se skládá z katastrálního území 5 obcí, obce mikroregionu zabírají plochu 75,93 km<sup>2</sup>. V obcích mikroregionu v současné době žije 24 630 obyvatel, z toho 21 552 obyvatel Kutné Hory žije v jižní části regionu na ploše 33,05 km<sup>2</sup>. Základní sídelní jednotky mikroregionu Kutnohorsko viz **Tab. č. 4**.

**Tab. č. 4: Základní sídelní jednotky mikroregionu Kutnohorsko (na základě dotazníků).**

Obec	Místní část (sídlo)
Kutná Hora	Hlouška, Kaňk, Karlov, KH-Vnitřní Město, Malín, Neškaredice, Perštejnec, Poličany, Sedlec, Šipší, Vrchlice, Žižkov
Církvice	Církvice, Jakub
Hlízov	Hlízov
Nové Dvory	Nové Dvory, Ovčáry
Svatý Mikuláš	Lišice, Sulovice, Svatá Kateřina, Svatý Mikuláš

Průměrná velikost obce mikroregionu je 4 926 obyvatel, což je v rámci ČR (1 648 obyvatel) nadprůměrná hodnota. Tento vysoký průměr způsobuje to, že do oblasti mikroregionu patří Kutná Hora, která má se svými 21 552 obyvateli nejvyšší podíl na celkovém počtu obyvatel mikroregionu. Ze zbývajících obcí mikroregionu má největší počet obyvatel Církvice (1 134). Populačně nejmenší obcí oblasti je obec Hlízov, kde žije 429 obyvatel.

Velikostní struktura obcí dle počtu obyvatel je zachycena v **Tab. č. 5**. V mikroregionu převládají menší obce. Nejpočetněji je zastoupena velikostní kategorie obcí od 100 do 1999 obyvatel.

**Tab. č. 5: Velikostní struktura obcí mikroregionu Kutnohorsko**

Velikostní skupina	Počet Obcí	Počet Obyvatel
200 – 499	1	430
500 – 999	2	1 549
1000*	2	22 945

Zdroj: Předběžné výsledky sčítání lidu, domů a bytů – okres Kutná Hora ([www.czso.cz](http://www.czso.cz))

Z hlediska průměrné velikosti obce, co se týče rozlohy (viz **Tab. č. 3**), je mikroregion Kutnohorsko srovnatelný s průměrnou hodnotou za ČR. Průměrná velikost obce v mikroregionu je 15,19 km<sup>2</sup>, v ČR se průměrná velikost obce pohybuje kolem hodnoty 12,6 km<sup>2</sup>. Plošně nejrozsáhlejší obcí mikroregionu je Kutná Hora, ta se rozkládá na ploše 33,05 km<sup>2</sup>. Naopak nejmenší obcí mikroregionu je Hlízov, ten zabírá plochu pouhých 5,86 km<sup>2</sup>.

## 4. Územně plánovací dokumentace

Situace v oblasti územně plánovací dokumentace je na území mikroregionu Kutnohorsko na dobré úrovni. Všech pět obcí má zpracováno Územní plán obce (viz **Tab. č. 6**), pouze obec Svatý Mikuláš ho má teprve ve fázi projednávání. Všechny Územně



plánovací podklady, které jsou uvedeny v **Tab. č. 6**, vyhovují současným zákonným požadavkům.

**Tab. č. 6: ÚPD v mikroregionu Kutnohorsko**

Stav k 1.3.2002

Přehled o stavu schválené a rozpracované územně plánovací dokumentace							
Obec	Řešené území	Typ dok.	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Změny
Církvice	Všechna k.ú.	ÚPN O	Obec Církvice	Atelier AURUM s.r.o. Ing.arch. I. PETRŮ	schváleno	11/2000	Ano(1)
Hlízov	k.ú. Hlízov	ÚPN O	Obec Hlízov	Ing.akad.arch.Otakar Rákosník Ing.akad.arch. O. RÁKOSNÍK	schváleno	11/2000	
Kutná Hora	Všechna k.ú.	ÚPN O	MěÚ Kutná Hora	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o. Ing.arch. V. KLAJMON	schváleno	07/2001	
Kutná Hora	Pouze k.ú. Kutná Hora	ÚPN Z	MěÚ Kutná Hora	SURPMO, inženýrská a projektová společnost, a.s. Ing.arch. M. BENEŠOVÁ	schváleno	10/1994	
Nové Dvory	k.ú. Nové Dvory	US	Obec Nové Dvory	Ing.arch. Iveta Merunková Ing.arch. I. Merunková	projednána	03/2001	
Svatý Mikuláš	Všechna k.ú.	US	MěÚ Kutná Hora	Ing.arch. Zuzana Krčmářová - Územní plánování (ÚP- Ing. arch. J. MALÁT	v projednání	06/1998	
Svatý Mikuláš	Všechna k.ú.	ÚPN O	Obec Svatý Mikuláš	Ing.arch. Zuzana Krčmářová - Územní plánování (ÚP- Ing. arch. Z. KRČMÁŘOVÁ	schváleno	09/2000	
Údaje byly získány z podkladů okresního úřadu ke dni 6.3.2002 15:43:32							
Chybějící údaje nebyly poskytnuty							

Aktualizováno:

6.3.2002

Autor: ing. Vlastimil Kapička, Referát regionálního rozvoje Okresního úřadu Kutná Hora  
Elektronická adresa: [vlastimil.kapicka@oku-kh.cz](mailto:vlastimil.kapicka@oku-kh.cz)

Do Programu obnovy venkova (POV) je zapojeno celkem 5 obcí

Čerpání finančních prostředků z POV ukazuje **Tab. č. 7**.

**Tab. č. 7: Žádosti obcí do POV 1998-2002**

Obec	Název akce	Dotiční titul	Požadovaná dotace	Přidělená dotace	
Hlízov	2000 – Oprava vytápění kulturního domu a prodejny Oprava ústředního vytápění MŠ a OÚ Oprava hřbitovní zdi, úprava a dosadba zeleně	1	78	78	
		1	54	54	
		1	30	25	
	2001 – Rekonstrukce místních komunikací Oprava požární nádrže Výstavba čekárny hromadné dopravy	4	72	0	
		1	110	0	
		1	36	36	
	2002 – Zřízení veřejné internetové stanice Výměna oken v kulturním domě a natírání střechy Oprava veřejného osvětlení	6	42	0	
		1	42	-	
		4	72	-	
	Nové Dvory	2000 – ČOV a kanalizace Církvice - Nové Dvory 2001 – Oprava hřbitovní zdi Rekonstrukce hasičské zbrojnice Informační centrum multimediálního charakteru	7	200	0
			1	40	0
			1	25	25
2002 – Rekonstrukce sociálního zařízení v budově ZŠ Oprava hřbitovní zdi Oprava komínových těl v ZŠ		6	40	0	
		1	200	-	
Církvice	1999 – Rekonstrukce veřejného osvětlení	4	63	0	

	Zřizování veřejné zeleně	3	48	0
	2000 – Zřizování veřejné zeleně	3	48	0
	Rekonstrukce veřejného osvětlení	4	63	0
	ČOV a kanalizace Církvice – Nové Dvory	7	200	0
	2001 – Výstavba pěší stezky	4	150	0
	Oprava ústředního topení v MŠ	1	100	100
	Rozšíření a oprava veřejného osvětlení	4	60	0
	2002 – Výstavba pěší stezky Církvice	4	150	-
	Rozšíření a oprava veřejného osvětlení	4	60	-
	Vybudování školní jídelny v budově MŠ Církvice	1	200	-
	Vybudování ÚT – plynového v budově ZŠ Církvice	1	190	-
Svatý Mikuláš	2001 – Rekonstrukce kulturního zařízení s přístavbou sociálního zařízení	1	750	0
	2002 – Rekonstrukce kulturního zařízení s přístavbou sociálního zařízení	1	750	-
Kutná Hora	-	-	-	-
	<b>Celkem</b>		<b>4362</b>	<b>338</b>

Zdroj: [www.isu.cz](http://www.isu.cz)

## 5. Dopravní a technická infrastruktura

### 5.1 Dopravní propojení mikroregionu

Územím mikroregionu Kutnohorsko prochází významný dopravní tah Praha – Kolín - Havlíčkův Brod - Jihlava, který se zde kříží s komunikací Praha - Kutná Hora - Pardubice. V blízkosti mikroregionu nevede dálnice. Nejbližší je na jihu D 1 (Praha – Brno) s napojením u Lokte. Napojení na dálnici zajišťuje komunikace II / 126. Na severu pak D 2 u Poděbrad.

#### 5.1.1 Silniční síť

Mezi nejvýznamnější silniční tahy, jež prochází mikroregionem, patří:

- ▶ silnice I. třídy č. 38 vedoucí ve směru Kolín - Čáslav
- ▶ silnice I. třídy č. 2 vedoucí ve směru Praha – Kutná Hora - Pardubice

Tyto dvě komunikace jsou z hlediska dopravy nejvýznamnějšími tepnami mikroregionu. Mezi významné silniční tahy patří také komunikace č. II/327 a II/126. Další silnice mají spíše lokální význam, slouží hlavně k dopravní propojenosti jednotlivých sídel mikroregionu.

#### 5.1.2 Železniční síť

Územím mikroregionu prochází významná trať č.230 Praha – Jihlava.

Dále zde začíná železniční trať č. 235, směrem na Zruč nad Sázavou, jde o lokální trať. Tato trať funguje jako spojnice mezi tratěmi č.222 (Čerčany – Světlá nad Sázavou) a č.230 (Kolín – Havlíčkův Brod).

### 5.2 Technická infrastruktura

Ve vybavenosti obcí technickou infrastrukturou existují mezi jednotlivými obcemi mikroregionu drobné rozdíly. Rozdíly ve vybavenosti obcí závisí hlavně na vlastní velikosti obce, kdy lépe jsou vybaveny především větší obce (viz **Tab. č. 8**).

**Tab. č. 8: Vybavenost obcí technickou infrastrukturou**

Obec	Vvodovod	Kanalizace	Plynofikace	Telekomunikace			
				veřejná	Eurotel	Paegas	Oskar
Kutná Hora	místní	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Církvice	místní	dešťová	ano	ano	Slabé	ano	slabé
Hlízov	studny	dešťová	ne	ano	Slabé	slabé	slabé
Nové Dvory	místní	Ano	ne	ano	Ano	ano	ano
Svatý Mikuláš	studny	Dešťová	ne	ano	Ano	ano	ne

### **Zásobování pitnou vodou**

Všechny obce mikroregionu využívají pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou lokální zdroje. Ve většině obcí využívají obyvatelé jako zdroj pitné vody vlastní studny. Pouze v některých obcích (většinou v populačně větších obcích) je zbudován místní vodovod (podrobněji viz **Tab. č. 8**). Jako zásobárna pitné vody pro Kutnou Horu slouží vodní nádrž Vrchlice.

Většina domů v obcích mikroregionu, přesněji 95 % trvale obydlených domů (TOD), má vybudovaný vodovod. Ve srovnání s průměrnou hodnotou za ČR (98 %) jde o relativně nižší hodnotu.

### **Systém čištění odpadních vod**

Situace v oblasti čištění odpadních vod je v mikroregionu na nižší úrovni (většina obcí nemá zbudovanou čističku odpadních vod - ČOV), tzn. že každý TOD musí sám zabezpečit čištění odpadních vod. Výjimkou je Kutná Hora, jejíž občané mohou využít místní ČOV. Z hlediska odkanalizování obcí mikroregionu má převahu dešťová kanalizace.

Jak již bylo zmíněno většina TOD řeší lokálně čištění odpadních vod a to hlavně pomocí jímky (žumpy). Přibližně 80 % TOD využívá lokálního čištění. Odlišná situace je v Kutné Hoře, kde je více jak polovina domů napojena na splaškovou kanalizaci.

### **Zásobování zemním plynem**

V současnosti jsou na dodávky zemního plynu napojeny pouze obce Kutná Hora a Církvice. Plynofikace v celém kutnohorském okrese je na nízké úrovni.

### **Telefonizace**

Penetrace území mikroregionu je na poměrně dobré úrovni. Případné chybějící kabelové spojení lze nahradit uspokojivým pokrytím území signálem mobilních operátorů, které je téměř ve všech obcích mikroregionu uspokojivé (viz **Tab. č. 8**). V současné době probíhá modernizace telefonních sítí (digitalizace), aby umožnila uspokojit většinu požadavků v následujících desetiletích.

### **Likvidace tuhého komunálního odpadu (TKO)**

Stav v oblasti likvidace TKO je v mikroregionu na postačující úrovni, většina obcí mikroregionu je spokojena se současnou situací v oblasti likvidace TKO. Likvidace a odvoz pevných odpadů je smluvně zajištěn s firmami: RWE Čáslav, která odpad odváží na řízenou skládku Čáslav – Hejdov,

Ve všech obcích mikroregionu Kutnohorsko je zajištěn separovaný sběr komunálního odpadu. Uspokojivý je i stav v nakládání s nebezpečnými odpady, kdy ve většině obcí i tato

otázka vyřešena. Jisté rozdíly mezi obcemi však můžeme nalézt, co se týče možnosti odložení objemného tuhého odpadu.

## 6. Současný stav hospodářství mikroregionu

Vzhledem k bohaté historii města Kutná Hora, množství kulturních a historických památek a přírodních zajímavostí hraje v oblasti mikroregionu velmi důležitou roli cestovní ruch. S tím je samozřejmě spojeno množství služeb, které jsou poskytovány návštěvníkům (ubytování, stravování, průvodcovské služby, informační střediska, obchody, ...).

Hospodářství mikroregionu Kutnohorsko odráží přírodní poměry, nachází se zde vysoce produkční půda (černozem a hnědozem) a teplé klima. Na základě těchto faktorů se významně projevuje zemědělský charakter daného území. Pěstují se zde zejména obiloviny, cukrová řepa, brambory, zelenina a slunné svahy jsou využívány k ovocnářství. V živočišné výrobě je zastoupen chov prasat a skotu na mléko i maso.

Průmysl je v této oblasti méně významný a je koncentrován do Kutné Hory, ta však stojí ve stínu daleko průmyslovějšího Kolína. Odvětvové skladbě dominuje potravinářství včetně tabákového průmyslu (PHILIP MORRIS), strojírenství (ČKD), kovoobráběcí průmysl a řada odvětví spotřebního průmyslu (nábytkářský, textilní).

Největšími zaměstnavateli mikroregionu Kutnohorsko jsou ČKD, a.s. K. Hora, podniky PHILIP MORRIS K. Hora a Unikom, a.s..

Dalším typickým rysem hospodářství mikroregionu je vysoký podíl malých podniků, kdy z celkového počtu hospodářských jednotek mikroregionu má 98 % podnikatelských subjektů maximálně deset zaměstnanců.

Na počátku letošního roku na území mikroregionu Kutnohorsko působilo 4 951 podnikatelských subjektů. Naprostá většina ekonomických subjektů (89 %) působí v Kutné Hoře. Jak již bylo zmíněno ve velikostní struktuře podniků mají výraznou převahu malé hospodářské subjekty. Ve všech sektorech představují nejvýznamnější skupinu hospodářské subjekty bez zaměstnanců, tzv. podniky fyzických osob (77 %). Jediným sektorem, kde má relativně ještě význam i jiná skupina podniků je sektor služeb (jde o kategorii podniků zaměstnávajících 1 až 9 zaměstnanců).

Z hlediska struktury ekonomických jednotek mají v mikroregionu nejvýznamnější postavení služby, kde působí více než polovina podnikatelských subjektů mikroregionu. To je spojeno s turistickou atraktivností oblasti. Významné zastoupení v mikroregionu mají i podnikatelské subjekty působící ve stavebnictví (téměř 16 %). Podprůměrné je v mikroregionu zastoupení průmyslové výroby.

### 6.1 Zemědělská výroba

Na území mikroregionu v současné době v zemědělské výrobě působí asi 151 ekonomických jednotek. Významné postavení má v zemědělské výrobě kategorie samostatně hospodařících rolníků (SHR), ta se podílí na celkovém počtu hospodářských subjektů působících v zemědělské výrobě téměř 83 %. V mikroregionu je i v oblasti zemědělství patrné vyšší zastoupení menších firem, zde se projevuje kategorie SHR. Mezi nejdůležitější podniky v oblasti zemědělské výroby patří Unikom, a.s., Kutná Hora, který zaměstnává 564 lidí. Předmětem podnikání je zemědělská obchodní činnost (drůbežárna, výkrmna prasat, agroslužby).

## **6.2 Průmyslová výroba**

Na území mikroregionu Kutnohorsko se nachází 687 průmyslových podniků. Mezi největší patří např. PHILIP MORRIS či ČKD, a.s., které jsou zároveň velice významnými zaměstnavateli na území mikroregionu. Celkově však průmysl na Kutnohorsku stojí spíše v pozadí, protože je zastíněn mnohem více industrializovaným Kolínem.

## **6.3 Stavebnictví**

Ve stavebnictví působí přibližně 777 podnikatelských jednotek, což je 16 % ekonomických subjektů z celé mikroregionální ekonomiky. Ve většině případů jde o malé stavební firmy, resp. o podniky fyzických osob. Přibližně 97 % ekonomických jednotek zabývajících se stavební výrobou nemá žádného zaměstnance.

## **6.4 Služby**

Sektor služeb je nejrozsáhlejším sektorem hospodářství mikroregionu, je to dáno je turistickou atraktivností. Ve službách působí více než polovina ekonomických subjektů (56 %) z oblasti mikroregionu. Je zde alokována řada služeb nejen pro obyvatele ale zejména pro návštěvníky a turisty.

Opět i v sektoru služeb má největší podíl kategorie podniků fyzických osob (tj. podnikatelské subjekty bez zaměstnanců). Avšak ve srovnání s předchozími sektory má v sektoru služeb významnější zastoupení kategorie podniků zaměstnávajících maximálně deset zaměstnanců.

Ve struktuře sektoru služeb má výraznou převahu odvětví obchodě, pohostinství a ubytování, toto odvětví má 69 % podíl v oblasti služeb. Tato situace se dala očekávat, neboť v mikroregionu Kutnohorsko se nachází velké množství kulturních a historických památek, s čímž je spojen rozvinutý cestovní ruch, se kterým souvisí poskytování těchto služeb. Druhým největším odvětvím sektoru služeb jsou ostatní služby, které se podílí na službách téměř 26 %. Do tohoto odvětví lze zařadit i všechny spolky, do kterých je zapojeno místní obyvatelstvo.

# **7. Trh práce**

## **7.1 Pracovní síla mikroregionu Kutnohorsko**

Celá oblast mikroregionu Kutnohorsko spadá pod Úřad práce v Kutné Hoře, který zabezpečuje státní politiku zaměstnanosti na celém kutnohorském okrese.

V loňském roce bylo na území mikroregionu 16 173 osob spadajících do kategorie ekonomicky aktivního obyvatelstva. Počet pracujících hlavně závisí na velikosti konkrétní obce. Téměř 88 % ekonomicky aktivního obyvatelstva mikroregionu žije v Kutné Hoře.

Situaci v oblasti pracovní síly nejlépe vystihuje míra ekonomické aktivity obyvatelstva, což je poměr ekonomicky aktivního obyvatelstva (skládá se z osob pracujících a z osob nezaměstnaných) ku obyvatelstvu staršímu 15 let. Míra ekonomické aktivity obyvatelstva se v mikroregionu pohybuje na úrovni srovnatelné s okresním průměrem (51,7 %). Avšak

v rámci ČR (míra ekonomické aktivity 56,6 %) a v rámci Středočeského kraje (56,6 %) jde o podprůměrnou hodnotu.

### **7.1.1 Vyjíždka pracujících do zaměstnání**

Na území mikroregionu, jak již bylo uvedeno v předchozí kapitole, není dostatek pracovních příležitostí. Tento fakt se projevil hlavně u výše míry vyjíždky pracujících do zaměstnání. V okrese Kutná Hora mělo pracoviště v jiné obci a za prací dojíždělo celkem 15 703 osob, což je přibližně polovina ekonomicky aktivního obyvatelstva.

Dle ČSÚ bylo při sčítání obyvatel k 1.2.2001 v okrese Kutná Hora uvedeno, že pracoviště v jiné obci ČR mělo 49,2 % obyvatel. V samotném městě Kutná Hora 21,3 % z celkového počtu pracujících. V ostatních obcích mikroregionu se procento pohybovalo v hodnotách kolem 80 %. Strážlivý odhad tak může činit cca 50 %. Tento údaj je srovnatelný s průměrem za Středočeský kraj, kde hraje významnou roli v pracovních příležitostech Praha. Ve srovnání s průměrnou vyjíždkou v okrese Kutná Hora (49,2 %) a zejména pak s vyjíždkou v ČR (39,6 %) jde o vysoce nadprůměrnou hodnotu.

Vyšší míra vyjíždky je v mikroregionu převážně u mladších osob (tj. osoby přibližně do 30-ti let), tyto osoby nejsou zatím ještě ničím vázány (značná část mladých lidí je ještě svobodná). Druhou kategorií, u které je vyšší vyjíždka za prací, je obyvatelstvo starší 50-ti let (jejich potomci jsou většinou soběstační). Vyšší vyjíždkou za prací se vyznačují hlavně menší obce, ve kterých více méně chybí jakýkoliv zaměstnavatel.

### **7.1.2 Vzdělanostní struktura pracujících**

Z hlediska vzdělanostní struktury je v okrese 43,4 % uchazečů o zaměstnání se středním odborným vzděláním (vyučenců), 27,6 % uchazečů se základním vzděláním + (praktická škola), 14,6% uchazečů s úplným středním vzděláním a maturitou (bez vyučení), 3,5 % s úplným středním odborným vzděláním s maturitou (vyučení s maturitou), 3,3 % s úplným středním vzděláním.

Vzdělanostní úroveň populace mikroregionu je vyjádřena pomocí tzv. indexu vzdělanosti, ten odráží zastoupení jednotlivých vzdělanostních kategorií ve struktuře (vzdělanostní kategorie jsou diferencovány pomocí váhy). Index vzdělanosti za mikroregion Kutnohorsko se pohybuje na úrovni 2,0. To je hodnota ve srovnání s průměrem za ČR (2,2) mírně podprůměrná.

### **7.1.3 Zaměstnanost obyvatelstva mikroregionu**

Charakter oblasti je průmyslovo-zemědělský. Situace v mikroregionu je poznamenána dlouhodobou stagnací podniků strojírenského a hutního průmyslu, stavebnictví, spotřebního průmyslu i zemědělských subjektů.

K žádným zásadním změnám na trhu práce v porovnání s předchozími roky nedošlo. Pokračoval trend postupného snižování počtu THP a pracovníků pomocných nevýrobních provozů. Stabilizovala se zaměstnanost v soukromém sektoru. Zaměstnavatelé dosáhli stavu zaměstnanosti odpovídajícímu počtu zakázek nebo množství práce, které pro firmu získali. Nárůst případné potřeby zaměstnanců se vcelku daří uspokojovat. V regionu nevznikl žádný nový významný zaměstnavatel, který by měl zásadní vliv na změnu zaměstnanosti.

K rozhodujícím zaměstnavatelům patří:

- **ČKD a.s.**, K. Hora, počet zaměstnanců 987, největší zaměstnavatel v mikroregionu. Předmětem činnosti je slévárenská a strojírenská výroba. Mají stále zájem o profese svářeč, slévač.
- **Okresní úřad** – referát školství, počet zaměstnanců 900, státní správa, předmět činnosti školství – základní školy, mateřské školy, školní jídelny.
- **PHILIP MORRIS ČR a.s.**, K. Hora, počet zaměstnanců 487. Předmětem činnosti je zpracování tabáku a výroba tabákových výrobků.
- **Unikom a.s.**, Kutná Hora, počet zaměstnanců 564. Předmětem podnikání je zemědělská obchodní činnost (drůbežárna, výkrmna prasat, agroslužby).
- **Nemocnice** s ambulantní částí, počet zaměstnanců 357, léčebně preventivní činnost.

## 7.2 Nezaměstnanost

Pro oblast mikroregionu je charakteristická vyšší nezaměstnanost (*viz Tab. č. 9*), což je mimo jiné dáno jeho polohou, se kterou souvisí i nedostatečný počet pracovních příležitostí. Míra nezaměstnanosti je zde v podstatě shodná s mírou nezaměstnanosti v celém okrese Kutná Hora. Od měsíce února roku 2001 se zde míra nezaměstnanosti postupně snižovala a v měsíci dubnu byla nižší než 10 %. (Tato hodnota byla dosažena naposledy v červnu 1999.) Pod hranicí 10 % se udržela míra nezaměstnanosti i v květnu a červnu. K obratu však došlo již v červenci (10,10 %). V dalších měsících míra nezaměstnanosti zůstala nad 10 % a v prosinci dosáhla dokonce míry 11,28 %.

**Tab. č. 9: Míra nezaměstnanosti v mikroregionu Kutnohorsko**

		Ekonomicky aktivních obyvatel	Počet uchazečů	Míra nezaměstnanosti
<b>Mikroregion</b>	Kutná Hora, Církvice, Hlízov, Sv.Mikuláš, Nové Dvory	16 632	1 770	10,64%
<b>Město</b>	Kutná Hora	10 525	1 134	10,77%

Průměrná míra nezaměstnanosti za rok 2001 na kutnohorském okrese činila 10,45 %, což je ve srovnání s průměrem za ČR (8,9 %) značně nadprůměrná hodnota. Na konci roku 2000 se průměrná míra nezaměstnanosti na okrese pohybovala kolem 10,73 %, což oproti předchozímu roku představuje mírné snížení (pokles o 0,28 %).

Počet volných míst se od poloviny roku 1999 do konce roku 2001 postupně zvyšoval, takže zatímco v roce 1999 připadalo na jedno volné pracovní místo 28 uchazečů, v roce 2001 na něj připadalo 17 uchazečů. V roce 2001 byla struktura nabídky volných míst obdobná jako v roce 1999.

### *Struktura nezaměstnanosti podle věku*

Věkový průměr uchazečů o zaměstnání je 36 let. Velmi výrazně vzrostl počet uchazečů o zaměstnání ve věku do 19 let (nárůst o 126 %) a poklesl ve skupině uchazečů od 20 do 24 let (pokles o 25 %). Další obtížně umístitelnou skupinou jsou uchazeči po 45. resp. 50. roce života. Velmi těžko hledají uplatnění zejména v případě nízké kvalifikace a zhoršeného zdravotního stavu. Řada uchazečů v evidenci ÚP zde jenom „čeká na důchod“. Velmi obtížně

umístitelnou skupinu tvoří také absolventi a mladiství. Poptávka na trhu práce je totiž zaměřena především na lidi se zkušenostmi a praxí.

#### *Struktura nezaměstnanosti podle vzdělání*

Počet uchazečů se středním odborným vzděláním poklesl o 6 %, s vyšším odborným vzděláním vzrostl o 74 % a s vysokoškolským vzděláním vzrostl o 16 %.

Velkým problémem je umístění absolventů. Tento problém je částečně řešen vytvářením absolventských míst s dotací od ÚP a nabídkou rekvalifikačních kurzů, které se přizpůsobují aktuální poptávce na trhu práce. Tito mladí klienti jsou dále informováni i o možnostech soukromého podnikání.

#### *Struktura nezaměstnanosti podle profesí*

Nejčastěji jsou Úřadem práce nabízena místa pro kvalifikované muže s praxí, zejména v profesích svářeč, truhlář. Dále veškeré strojírenské profese – slévárenský dělník, obráběč kovů, formíř apod. Nejčastěji nabízené profese vhodné zejména pro ženy jsou švadlena, krejčová.

U nejčastěji požadovaných profesí se periodicky opakují rekvalifikační kurzy, např. zámečnick, svářeč a podobně. Bohužel na tato místa se daří jen velmi obtížně získávat nové pracovníky, neboť tyto profese nejsou atraktivní ( i z hlediska mzdových, směnnosti ) a zájem o rekvalifikační kurzy tohoto zaměření je minimální. V roce 2001 ukončilo rekvalifikace celkem 39 osob. Z nich bylo 15 svářečů kovů, 6 zámečníků, 4 šičky.

Struktura nezaměstnanosti podle délky evidence uchazečů na ÚP

Během roku 2001 se snížil počet uchazečů o zaměstnání, kteří byli v evidenci Úřadu práce po dobu do jednoho roku. Naopak se výrazně zvýšil počet uchazečů, kteří jsou v evidenci Úřadu práce déle než jeden rok (nárůst o 27 %). Tato skupina se bohužel stále mírně zvětšuje a tvoří 40 % všech nezaměstnaných. Příčiny této dlouhodobé nezaměstnanosti jsou různé. Do této skupiny spadají i osoby, jejichž motivace je nulová a šance dlouhodobě umístit je naprosto minimální. Ti zabírají značnou část agendy pracovníků ÚP. Početná je i skupina uchazečů bez kvalifikace a uchazečů se zdravotním handicapem.

## **8. Občanská vybavenost**

Následující kapitola poskytuje stručný přehled o školních, zdravotnických, sociálních, kulturních a sportovních zařízeních a základních službách občanské vybavenosti v mikroregionu Kutnohorsko. Výsledky jsou získány z podkladů dotazníkového šetření. Síť zařízení občanské vybavenosti souvisí hlavně s velikostí obce a částečně pak také s historickým postavením obce v rámci sídelního systému. Nejširší spektrum veřejných služeb je soustředěno do Kutné Hory, která je centrem celého mikroregionu.



## **8.1 Veřejné služby**

### **8.1.1 Školství**

Školskou soustavu mikroregionu Kutnohorsko tvoří mateřské školy - MŠ Šipší, MŠ Benešova I., MŠ Benešova II., MŠ Hlouška, MŠ Dačického, MŠ Žižkov, MŠ Sedlec, základní školy s výukou na nižším stupni - ZŠ Malín, ZŠ Kaňk, ZŠ Církvice, ZŠ Zámecká, úplné základní školy (nižší i vyšší stupeň) - ZŠ Jana Palacha, ZŠ T.G. Masaryka, ZŠ Kamenná stezka, ZŠ Žižkov, ZŠ Nové Dvory, Zvláštní škola Jana Amose Komenského a Základní umělecká škola.

Na území mikroregionu se vyskytují tato střední odborné učiliště a střední školy: Střední odborná škola a střední odborné učiliště oděvní, Střední odborné učiliště řemesel, odborné učiliště a učiliště Kutná Hora, Jazyková škola, Vyšší odborná a Střední průmyslová škola Kutná Hora, Gymnázium Jiřího Ortena, Církevní gymnázium sv. Voršily,. Studenti dojíždí do větších měst, která toto studium nabízejí (většinou Kutná Hora, Kolín, Čáslav, Ledeč nad Sázavou, Zruč nad Sázavou).

Co se týče vysokoškolského vzdělání, studenti přednostně využívají široké nabídky pražských univerzit, z důvodu relativní blízkosti Prahy z mikroregionu (cca 80 km).

### **8.1.2 Zdravotnictví**

Na území mikroregionu funguje nemocnice s komplexní zdravotní péčí v Kutné Hoře, dále mnoho ordinací praktických lékařů v Kutné Hoře, ordinace praktického, dětského a zubního lékaře v Nových Dvorech, ordinace praktického lékaře v Hlízově. V Kutné Hoře se nachází 6 lékáren v ostatních obcích mikroregionu žádné nejsou.

Se stále se zvyšujícími nároky na kvalitu a dostupnost přednemocniční péče nabývají na významu posádky záchranné služby bez lékaře. V zásadě je doposud záchranná služba v ČR organizovaná na okresní bázi, tj. zřizovatelem naprosté většiny záchranných služeb jsou okresní úřady. Výjimkou je 12 záchranných služeb sídlících v centrech krajů (tzv. Územní střediska záchranné služby) - nejsou zřizovány okresem (ale zatím ani krajem), ale přímo Ministerstvem zdravotnictví. Středočeský kraj nemá zatím svoje územní středisko, ale dočasně zde jeho funkce vykonává Zdravotnická záchranná služba hl.m. Prahy, zřizovaná Magistrátem hl.m. Prahy. Nejbližší sídlo zdravotnické záchranné služby mikroregionu Kutnohorsko je v Kutné Hoře.

Lékařská služba první pomoci je organizační složkou, která se pohybuje na pomezí mezi záchrannými službami a běžnou návštěvní službou praktických lékařů. Tato služba de facto prodlužuje ordináční hodiny praktických lékařů na non-stop provoz. V posledních letech je však tato služba předmětem velkých diskusí, neboť se stoupajícími náklady si stále více komunit nemůže udržení LSPP ekonomicky dovolit.

### **8.1.3 Sociální péče**

Ekonomické a politické změny posledních let přinesly změny v sociální struktuře obyvatelstva. Spolu s nárůstem nezaměstnanosti se objevují patrné rozdíly mezi různými příjmovými skupinami. Růst nezaměstnanosti se promítá do nárůstu žadatelů o dávky sociální péče a tím ve výrazném zvýšení finančních prostředků čerpaných na sociální péči.

V neposlední řadě vzrůstá význam sociální starostlivosti o okrajové a rizikové skupiny obyvatelstva (bezdomovci, sociálně nepřizpůsobiví, matky s dětmi v tísní atd.). V souvislosti

s nárůstem sociálně patologických jevů je třeba podporovat vznik zařízení pro volnočasové aktivity určené mládeži ze sociálně rizikových rodin. Pro zkvalitnění poskytování sociální péče je rovněž významná podpora rozvoje a zvyšování podílu nestátních subjektů v souladu se záměrem Zákona o sociální pomoci.

Na území mikroregionu se nachází dva ústavy sociální péče: Ústav sociální péče pro dospělé mentálně postižené muže a ÚSP pro mentálně postiženou mládež. Obě zařízení se nacházejí v Kutné Hoře. Další ústavy sociální péče se nacházejí mimo mikroregion viz **Tab. č. 10**.

**Tab. č. 10: Nejblíže sociální zařízení pro Mikroregion Kutnohorsko**

Město	Ústav
Čáslav	Domov důchodců
	ÚSP pro mládež mentálně postiženou – stř.Diakonie
	Domov důchodců
Kolín	Domov důchodců
	Domov – penzion pro důchodce
	Ubytovna pro bezdomovce
Kutná Hora	ÚSP pro dospělé mentálně postižené (muži)
	ÚSP pro mládež mentálně postiženou
Ledeč nad Sázavou	ÚSP pro dospělé mentálně postižené HÁJ (muži)
Rataje nad Sázavou	ÚSP pro dospělé mentálně postižené (muži)
	Domov důchodců

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

#### 8.1.4 Prostor pro volnočasové aktivity

Téměř v každé obci mikroregionu existuje alespoň jedno zařízení, kde mohou občané obcí trávit volný čas. Z kulturních zařízení se nejčastěji jedná o knihovnu a kulturní dům (**Tab. č. 11**). Tím, že téměř v každé obci je knihovna, vzniká tak potenciální možnost vytvoření veřejně přístupných internetových stanišť.

V Kutné Hoře existuje samozřejmě více kulturních zařízení, např. Kino Svět, Tylovo divadlo, Galerie Felixe Jeneweina, a mnoho dalších galerií, dále Divadelní klub atd. Pro volnočasové aktivity mládeže jsou zde k dispozici klubovny a v Kutné Hoře Dům dětí a mládeže DOMINIK. Množství hřišť je dobrým předpokladem aktivního trávení volného času sportem.

V obci Nové Dvory je k dispozici fotbalové hřiště, hřiště na odbíjenou, házenkářské hřiště a také místní sokolovna. Co se týče spolků, v Nových Dvorech funguje Spolek dobrovolných hasičů, Sokol, Fotbalový oddíl a Technické sporty (vodácký, střelecký a odbíjená).

V Kutné Hoře funguje množství sportovních oddílů a klubů; např. klub lyžařů, klub aikidó, BIKE klub, amatérský hokejový tým, korfbalový tým, sídlí zde také okresní svaz stolního tenisu, dále zde funguje skateboard klub, halová podzemní střelnice, taneční a pohybová skupina mažorettek PUNTO, oddíl házené a volejbalu atd.

Tab. č. 11: Kulturní a sportovní zařízení v obcích mikroregionu Kutnohorsko

Obec	Veřejná knihovna	Galerie	Ostatní kulturní zařízení	Sakrální stavba	Hřiště	Tělocvična	Ostatní
Kutná Hora	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Církvice	ano	ne	ne	ano	ano	ano	ano
Hlízov	ano	ne	ano	ano	ano	ne	ne
Nové Dvory	ano	ne	ne	ano	ano	ano	ne
Svatý Mikuláš	ano	ne	ano	ano	ano	ano	ne

Zdroj: Dotazníky od obcí, ČSÚ

Pro zpestření života a upevnění mezilidských vztahů jsou každoročně pořádány společenské akce. Tyto akce zároveň rozvíjí občanskou společnost s pevným vztahem lidí k místu, kde žijí. K nejznámějším patří každoročně pořádané Svatováclavské slavnosti či slavnosti Královského stříbření v Kutné Hoře. Slavnosti Královského stříbření jsou pořádány od roku 1992 kolem svátku sv. Jana Křtitele a symbolicky otevírají turistickou sezónu. Jedná se o historické slavnosti s návratem do přelomu 14. a 15. století, s městem plným dobových trhovců, tanečních a šermířských skupin. Kromě těchto akcí se zde každý rok koná i Hudební festival Kutná Hora, Kutnohorská kocábka, Operní týden a Ortenova Kutná Hora.

## 8.2 Komerční služby

### 8.2.1 Peněžnictví a pojišťovnictví

Síť pošt je v mikroregionu dostatečně hustá, pobočka České pošty v rámci mikroregionu chybí pouze v obci Svätý Mikuláš. Všude je možné využít služeb Poštovní spořitelny. Bankovní a pojišťovací společnosti jsou soustředěny do Kutné Hory.

### 8.2.2 Obchody – základní služby občanské vybavenosti

Standardem základní vybavenosti obcí je zajistit obyvatelům možnost uspokojování přímých potřeb. Jedním z prostředků jak toho dosáhnout, je zajistit dostatečné množství služeb pro obyvatele. Prakticky to znamená minimálně prodejnu s potravinami. Tyto venkovské prodejny potravin zahrnují často i zboží ze sortimentu specializovaných prodejen (průmyslové zboží, ovoce a zelenina...), i když často nesou název „potraviny“ namísto „smíšené zboží“.

Území mikroregionu je prostorově rozsáhlé a obce mají často i několik částí v nichž se obchody nachází jen velice zřídka. Souhrnně však lze konstatovat, že v mikroregionu Kutnohorsko je vybavenost komerčními nevýrobními službami (*Tab. č. 12 – Obchody s potravinami v obcích mikroregionu kutnohorsko*) postačující a vždy závisí i na lidnatosti sídel.

**Tab. č. 12: Obchody s potravinami v obcích mikroregionu Kutnohorsko**

Obec	Obchod – potraviny
Kutná Hora	13x, 3x supermarket
Církvice	2x
Hlízov	2x
Nové Dvory	3x
Svatý Mikuláš	1x

## 9. Cestovní ruch

V mikroregionu Kutnohorsko je neporušená příroda a terén ideální pro pěší turistiku i cykloturistiku. Množství rybníků vytváří vhodné podmínky pro koupání, rybaření a ostatní vodní sporty. O tom, že je území mikroregionu turisticky atraktivní svědčí i množství chat a chalup. V zázemí některých obcí se nachází rekreační oblasti.

Území mikroregionu je dobře dopravně přístupné prostřednictvím komunikace č. 126, která poskytuje napojení na dálniční síť D1 (Praha – Brno) u Lokte a prochází pak přímo mikroregionem. Tuto silnici v podstatě kopíruje i železnice spojující města Zruč nad Sázavou a Kutná Hora.

Mikroregionem prochází řada značených pěších turistických tras, naučná stezka a značená cyklotrasa. Tato kapitola se zabývá především předpoklady pro cestovní ruch, tj. přírodními a kulturními atraktivitami a turistickou infrastrukturou. Vybavenost mikroregionu mimoubytovacími službami, které též ovlivňují intenzitu rekreace, je podrobně popsána v kapitole Občanská vybavenost (zdravotnictví, sportoviště apod.).

### 9.1 Přírodní zajímavosti a kulturní památky

Oblast mikroregionu je turisticky velice atraktivní. Kutnohorský mikroregion je totiž jednou z památkově nejbohatších oblastí středních Čech navíc s dobrou ekologickou rovnováhou. Nechybí zde však ani přírodní zajímavosti např. Kaňkovské vrchy, kde se vyskytují vzácné a chráněné teplomilné stepní druhy rostlin, hmyzu a měkkýšů. Vrchy prochází značený Kutnohorský okruh a z části i naučná hornická stezka. Nachází se zde také národní přírodní památka Na Vrších. Nádherná je i procházka romantickým údolím řeky Vrchlice.

## Kulturní a historické památky

### Nemovitě kulturní památky

Okres Kutná Hora je jedním z nejbohatších okresů na množství kulturních památek jak z pohledu výčtu, tak co do významu hmotného dědictví regionu. **Nemovitých kulturních památek je ve smyslu zákona o státní památkové péči (20/1987Sb.) v Ústředním seznamu zapsáno 780** včetně tří národních kulturních památek. Je však nutné uvést, že jde zhruba z jedné třetiny o areály nebo soubory nemovitostí. Historické jádro Kutné Hory včetně

katedrálních staveb sv. Barbory a Nanebevzetí Panny Marie, zapsané na Seznam světového přírodního a kulturního dědictví UNESCO, tvoří přibližně čtyřicet procent zapsaných nemovitých kulturních památek okresu.

### **Plošně chráněná území**

**Plošně památkově chráněná území jsou** historická jádra sídelních útvarů Kutné Hory, Nových Dvorů a okolí některých kulturních památek – zámku Kačina a rezervace Kutná Hora, jež má charakter blížící se krajinné památkové rezervaci. Ochrana se však týká kulturní zemědělské krajiny v okolí zámku Kačina a obce Žehušic (Žehušicko).

### **Struktura památkového fondu**

Strukturu celého památkového fondu tvoří téměř z poloviny měšťanské domy. Jádro Kutné Hory sice postihlo několik ničivých požárů, nepostihlo jej však tolik demoliční úsilí 19. a 20. století (vyjma hradeb a bran). Díky tomu se zachovalo velké množství gotických konstrukcí uvnitř domů např. portálů, gotických srubů, ostění či zdobených renesančních a barokních záklopových stropů. Co je však typické pro Kutnou Horu, jsou rozsáhlé gotické sklepy prakticky pod každým měšťanským domem. Klasicistní úpravy většinou neznamenal úplný zánik starších stavebně historických prvků a konstrukcí. V deseti procentech z celkového počtu pak jde o venkovské **kostely**, převážně se středověkými jádry, renesančně či barokně upravené a doplněné farami (případně školami), což je logický důsledek pobělohorské rekatolizace. Výjimky tvoří kostely ve významných místech, ať už jde o královské město Kutnou Horu a její bezprostřední okolí (kde zůstaly kostely ve své víceméně středověké podobě), nebo jde o poutní místa, která jsou odrazem vzepjetí českého barokního umění ve slohově čisté podobě. Zcela zvláštní měřítko je nutno použít pro Kutnou Horu, protože na jejím území se nalézají kromě dvou staveb katedrálního typu pět gotických kostelů a jeden kostel barokní.

### **Národní kulturní památky**

**Vlašský dvůr Kutná Hora**, bývalá královská mincovna, dnes Městský úřad Kutná Hora.  
**Chrám sv. Barbory Kutná Hora**, slouží stejně jako dříve k liturgickým účelům.

### **Plošně chráněná území**

#### **Městská památková rezervace Kutná Hora**

- vyhlášena výnosem MŠK ČSR, č.j.:36 568/61-V/2 (1961)

#### **Městská památková zóna Nové Dvory**

- vyhlášena vyhláškou S KNV Praha (1990)
- 15 nemovitých kulturních památek, rozloha 24ha

#### **Krajinná památková zóna Žehušicko**

- prohlášena vyhláškou MK ČR, č. 208/1996 Sb.

### **Ochranné pásmo MPR Kutná Hora**

- vyhlášené rozhodnutím ONV Kutná Hora, č.j.: kult./75/80/H (1982)
- 53 kulturních památek, rozloha 565ha

### **Ochranné pásmo zámku Kačina**

- vyhlášené rozhodnutím ONV Kutná Hora, č.j.: kult/164/79/H  
rozloha 201,5ha

## **9.2 Turistická infrastruktura**

Kulturní a přírodní bohatství musí doplňovat i vhodné služby, které návštěvníkům zpříjemní pobyt a povzbudí je k případné další návštěvě místa. Jde především o provoz kvalitních, ubytovacích, stravovacích zařízení a informačních center.

## **10. Životní prostředí**

Území mikroregionu patří geomorfologicky severovýchodní částí k Čáslavské Kotlině jejíž většina je bezlesá s převahou orné půdy. Menší lesy jsou pouze v okolí Kačiny. V jihozápadní části mikroregionu navazuje na Čáslavskou kotlinu Kutnohorská plošina, která je již součástí Českomoravské vrchoviny K charakteristickým přírodním útvarům patří váté písky. Morfologicky zřetelný je 20 m vysoký Kačinský hřbet oddělující povodí Doubravy a Klejnárky. Výraznější výškové rozdíly se vyskytují jen na území města Kutná Hora (Kaňkovské vrchy).

Území mikroregionu tedy tvoří pahorkatina s mozaikou lesů, polí a menších obcí. Průměrná nadmořská výška se pohybuje v rozmezí 200 - 360 m n. m. Kutnohorsko tvoří přechodnou oblast mezi teplým Polabím a méně klimaticky příznivou Českomoravskou vrchovinou. Průměrná měsíční teplota v červenci je 19 °C, v lednu -2°C, průměrný počet letních dnů přesahuje 60 a průměrný roční úhrn srážek se pohybuje mezi 500 a 600 mm. Vysoké letní teploty a malé množství srážek jsou příznivé pro letní turistiku.

### **OVZDUŠÍ**

**Poléťavý prach** – Z hlediska průměrných ročních koncentrací (Ihr) je Kutná Hora nejvíce zatíženou oblastí.

**Oxid siřičitý** – Město Kutná Hora a jeho blízké okolí je nejvíce zatíženým územím z hlediska průměrných ročních koncentrací SO<sub>2</sub> 20 – 30

**Oxidy dusíku** – S nárůstem automobilové dopravy a plynofikací obytné zástavby narůstá význam této škodliviny zejména z hlediska zdravotních rizik obyvatelstva. Kutná Hora je jednou z nejvíce zatížených oblastí. Konkrétně se jedná o území v prostoru hlavní komunikace mezi Kutnou Horou a Čáslaví.

**Emise** – Největší zdroj emisí v mikroregionu je ČKD Kutná Hora.

### **VODA**

#### **Zásobování pitnou vodou:**

V ojedinělých případech dochází ke znečištění individuálních studní. Pokračuje zhotovení kvality surové vody ve vodárenské nádrži Vrchlice, která slouží pro zásobení Kutné Hory a některých obcí.

## **PŮDA**

Kontaminované půdy se vyskytují především v souvislosti se středověkou těžbou a zpracováním rud a ukládáním vytěženého materiálu a strusky.

Intenzivní metody zemědělského hospodaření jsou značně ovlivněny rozvojem tržního prostředí (nárůst cen vstupů, ceny produktů). Je žádoucí, aby půda nebyla ponechána ladem a nedocházelo k nadměrnému šíření plevelů. Je nezbytná spolupráce orgánů ochrany přírody s orgány resortu zemědělství při tvorbě krajiny v rámci pozemkových úprav, zatravnění apod. Pestrost zemědělsky využívané krajiny mikroregionu se zastoupením mezí, remízků a alejí sníží ztráty způsobené větrnou a vodní erozí. Se vznikem přirozených biotopů budou posíleny populace přirozených nepřátel mnoha škůdců zemědělských plodin, což příznivě ovlivní vnos pesticidů do půdy.

### **Kontaminované půdy**

V roce 1995 byl proveden Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským průzkum zemědělských půd, zaměřeným na rizikové prvky v kontaminovaných lokalitách. V mikroregionu Kutnohorsko bylo sledování zaměřeno hlavně na okolí těžební oblasti Kaňk.

Geomorfologicky okolí Kutné Hory patří do Kutnohorské pahorkatiny, kde se rozkládá polymetalický rudný rajón, polymetalické žíly zde proráží rulové krystalinikum. Z hornin jsou zastoupeny sprašové a nivní sedimenty, svory, svorové ruly a migmatity.

### **Poddolovaná území**

Údaje pocházejí z registru poddolovaných území (rozumí se každé území, ve kterém byla hloubena nebo ražena hlubinná důlní díla). Většinou se jedná o pozůstatek historické těžby. V mikroregionu Kutnohorsko se jedná o následující lokality: Kutná Hora a Poličany. U lokality Kutná Hora je uváděno nebezpečí propadání.

### **Ložiska nerostných surovin**

Údaje vycházejí z registru ložisek nerostných surovin, surovinové studie.

### **Významná ložiska bilancovaná**

#### **1. RUDY**

Kutná Hora – Turkaňské pásmo – Ag –Pb –Zn – dřívější hlubinná těžba

Kutná Hora – Gruntecké pásmo – Ag –Pb –Zn – dosud netěženo

Kutná Hora – Staročeské pásmo – Ag –Pb –Zn – dřívější hlubinná těžba

Kutná Hora – Hlouchecké pásmo – Ag –Zn – dosud netěženo

Kutná Hora – Roveňské pásmo – Ag –Zn – dosud netěženo

#### **2. CIHLÁŘSKÁ SUROVINA**

Kutná Hora – Sedlec - dřívější povrchová těžba

### **Odpady**

Hlavní producenti odpadů:

- a) nebezpečné odpady – ČKD Kutná Hora, a.s., Avia Kutná Hora, a.s.
- b) ostatní odpady – ZOD Kačina, Unikom, a.s., Kutná Hora

Největší znečišťovatelé v mikroregionu:

- Teplo města Kutná Hora
- ČKD Kutná Hora
- Pivovar Kutná Hora

– TE a KO, s.r.o., Kutná Hora

Ovzduší v mikroregionu je rovněž ovlivněno dálkovými zdroji – elektrárna Chvaletice, Koramo Kolín, Lihovar Kolín.

### **Trend od roku 1990**

Je možno konstatovat, že stav v oblasti životního prostředí se zlepšuje. Zpracovávají se územní systémy ekonomické stability v mikroregionu, řeší se budování odpadových skládek na komunální odpad, řeší se budování čistíren odpadních vod.

Pokračuje plynofikace dalších obcí a tím se zlepšuje stav škodlivin v ovzduší.

## **10.1 Vodstvo**

Území je součástí povodí středního Labe a náleží k úmoří Severního moře. Vodní toky v oblasti mikroregionu jsou spíše drobnější a mají charakter potoků. K větším tokům patří jen Klejnárka (průtok 1,3 m<sup>3</sup>/s, délka 40 km) a Vrchlice (průtok u ústí 0,53 m<sup>3</sup>/s, délka 29,3 km, plocha povodí 133 km<sup>2</sup>). Oba toky ústí do Labe. Pro cestovní ruch má větší význam říčka Vrchlice, která na dolním toku protéká Kutnou Horou a u Nových Dvorů ústí do Klejnárky. V údolí Vrchlice nalezneme řadu stop po středověké těžbě stříbrných rud (štoly, haldy), pozůstatky desítek mlýnů, náhonů, mostků (dva středověké mostky slouží dodnes) i středověkého akvaduktu, kterým byla přiváděna pitná voda do Kutné Hory. Na Vrchlici se pod Malešovem nachází vodní nádrž Vrchlice, která slouží především k vodárenským účelům (dodávka vody pro Kutnou Horu, regulace vodního stavu), částečně je využívána i k rybolovu, ale koupání je v ní zakázáno. Na území mikroregionu jsou dosti četné menší rybníky, které jsou hojně využívány ke koupání.

## **10.2 Půdy a lesy**

Základem geologické stavby území jsou velmi staré prahorní a starohorní horniny moldanubika a kutnohorského krystalinika (pararuly, ortoruly, svory, svorové ruly). V severní části kutnohorského krystalinika se vytvořila řada rudních žil soustředěných do rudních pásem (Kaňk, Kutná Hora, údolí Vrchlice), z nichž se zejména ve středověku získávalo hlavně stříbro. Zajímavostí jsou tzv. sekundární nerosty, např. kaňkit a kutnohorit, které vznikly v souvislosti s hornickou činností a nacházejí se především v materiálu starých odvalů nebo v rudních žilách.

Podloží oblasti tvoří svrchně křídové sedimenty. Povrch pokrývají kvartérní sedimenty (váté písky, spraše). K charakteristickým přírodním útvarům patří váté písky s několikametrovými písečnými přesypy (např. v okolí Svatého Mikuláše) a příbojové fascie, stopy po příbojové činnosti křídového moře.

Většina území je bezlesá s převahou zemědělské půdy. Převládají zde vysoce produkční půdy (černozemě a hnědozemě). Odlesňování oblasti porostlé původně převážně duby, buky a lužními lesy začalo již před několika tisíci lety. Souviselo se získáváním zemědělské půdy a později s těžbou dřeva pro provoz důlních zařízení a hutí. Menší lesy najdeme např. v okolí Kačiny.



### 10.3 Stav přírody a krajiny

Oblast dnešního Kutnohorska osídlili lidé již v pradávných dobách. V době kolem 5000 př. n. l., kdy naši předkové začali přecházet od loveckého a sběračského způsobu života k zemědělské činnosti. Kolem r. 1000 př. n. l. zesílil proces kácení lesů a vznikala tak nová zemědělská pole. Vrchol pravěkého osídlení představovali Keltové, kteří zde žili poslední půltisíciletí př. n. l. Zánikem keltské civilizace region prořídil a s odchodem germánských kmenů v 5. stol. n. l. bylo trvalé osídlení na čas přerušeno. Až od 8. stol. n. l. se na Kutnohorsku začali ve větší míře zabydlovat příslušníci slovanských kmenů, jejichž potomci zde žijí dodnes.

Z uvedeného je zřejmé, že okres Kutná Hora patří k těm územím, kde se původní příroda zachovala pouze v roztroušených fragmentech. Proto je zde jen málo chráněných území, většinou menšího rozsahu. Základní síť chráněných území okresu vznikala postupně od 30.let a zvýšená ochrana těchto území se ukázala jako opodstatněná. Vyhlášeným územím je třeba věnovat pozornost a v souladu s příslušnými plány péče je řádně ošetřovat. Několik dalších území je k vyhlášení zvláštní ochrany navrženo.

Na severním a severozápadním okraji Kutné hory se rozkládají Kaňkovské vrchy. Na jižním úbočí se vyskytují vzácné a chráněné teplomilné stepní druhy rostlin, hmyzu a měkkýšů. Nejznámějším vrhem je Kaňk (353 m n. m., též kalvárie), na jehož jižním svahu se v opuštěném lomu nachází národní přírodní památka **Na Vrších** (0,36 ha, vyhlášená 1933). Jedná se o nejznámější českou lokalitu příbojové fascie křídového moře. Ve svrchní křídě vyčnívala vrchol Kaňku jako ostrov v okolním moři a po jeho obvodu se ukládaly vápenité slepence, vápence a slínovce. V horninách se dochovalo velké množství zbytků nejrůznějších živočichů – zkameněliny mlžů, mechovek a dírkonožců. Nedaleko lokality prochází žlutě značený Kutnohorský okruh a naučná hornická stezka.

Východně od Kutné Hory se nachází přírodní památka **Kamajka** (rozloha 0,01 ha, vyhlášena 1993), jedná se o ukázkou příbojové fascie. V jámových lomech jsou odkryty příbojové uložení a zkameněliny mořských živočichů křídového moře.

#### ***Památné stromy na území mikroregionu:***

Jedná se o významné dřeviny z hlediska věku, druhu, morfologie, historie nebo krajiny tvorby. Tyto dřeviny nejsou nahraditelné okamžitou výsadbou nových dřevin. Těmto stromům je věnována zvýšená péče spočívající v pravidelné údržbě a ošetřování, zpravidla do doby dožití dřeviny.

#### **V mikroregionu Kutnohorsko se nachází tyto památné stromy:**

- Stromořadí javorů, lip, topolů, jasanů - k.ú. Nové Dvory, p.č. 836, hráz rybníka Nový a podél bývalé cesty k silnici Kutná Hora-Pardubice, cesta k Novému rybníku,
- dub letní - k.ú. Kutná Hora, p.č. 4209, lesní oddělení 72 d 5, polesí Černíny (Opatovice) - ve stráni nad údolím Vrchlice, nad mlýnem.

Biologická druhová diverzita v oblasti mikroregionu Kutnohorsko je nízká, důvodem je zejména velký podíl zemědělské půdy, odlesňování oblasti v minulosti, chemizace zemědělství a likvidace roztroušených porostů. Zároveň se zvyšuje počet neobdělávaných pozemků. U trvalých travních porostů se útlum zemědělské výroby projevuje ve větším druhovém zastoupení rostlin a živočichů vlivem nesečení a nehnojení pozemků, u orné půdy

se výrazně uplatňuje rozvoj ruderalních druhů rostlin, z nichž některé negativně ovlivňují své okolí.

Květena Kutnohorska je zastoupena běžnými druhy zejména teplomilného a suchomilného charakteru. Z živočichů se zde setkáme s obvyklými zástupci vázanými na zemědělské plochy (zajíc polní, bažant obecný, králík divoký, koroptev polní, hraboš polní, křeček polní, atd.). Oblast je poměrně bohatá na hajní ptáky (žluva hajní, strakapoud prostřední) a vodní ptactvo (divoké kachny, potápky, slípky).

V oblasti Kutnohorska se v posledních letech nevyskytla žádná smogová situace a nebyla přijata žádná regulační opatření týkající se imisí, i když stav ovzduší v Kutné Hoře není příliš příznivý.

Na území mikroregionu nejsou provozovány žádné skládky. Využívána jsou následující skládky, které technicky vybudované podle norem ČSN:

- Čáslav-Hejdov - skupina S III a IV, provozovaná firmou REO-RWE Entsorgung s.r.o. Praha. Projektovaná celková kapacita je 1 mil. m<sup>3</sup>.

- Uhlířské Janovice-Bláto - skupina S III, provozovaná firmou PERGO a.s. Uhlířské Janovice. Projektovaná kapacita je 81 571 m<sup>3</sup>.

## Seznam tabulek

Tab. č. 1: Členové mikroregionu kutnohorsko .....	4
Tab. č. 2: Kontakty na členy mikroregionu Kutnohorsko .....	4
Tab. č. 3: Základní charakteristika mikroregionu Kutnohorsko (stav k 1. 1. 2002) ....	5
Tab. č. 4: Základní sídelní jednotky mikroregionu Kutnohorsko .....	8
Tab. č. 5: Velikostní struktura obcí mikroregionu Kutnohorsko .....	8
Tab. č. 6: ÚPD v mikroregionu Kutnohorsko .....	9
Tab. č. 7: Žádosti obcí do POV 1998 – 2002 .....	9
Tab. č. 8: Vybavenost obcí technickou infrastrukturou .....	11
Tab. č. 9: Míra nezaměstnanosti v mikroregionu Kutnohorsko .....	15
Tab. č. 10: Nejbližší sociální zařízení pro mikroregion Kutnohorsko .....	18
Tab. č. 11: Kulturní a sportovní zařízení v obcích mikroregionu Kutnohorsko .....	19
Tab. č. 12: Obchody s potravinami v obcích mikroregionu Kutnohorsko .....	20

## B: SWOT analýza

### Pojetí SWOT analýzy

Výsledky SWOT analýzy mohou být prezentovány několika způsoby:

- v členění podle globálních cílů, které požadují směry rozvoje území,
- podle tematických okruhů, ve kterých byla zpracována analýza rozvoje,
- souhrn.

Pro zpracování tohoto materiálu je použit způsob souhrnné prezentace s vnitřním členěním podle základních tematických okruhů s globálními cíli, jako kritérii hodnocení území.

Toto umožňuje využít SWOT analýzu i pro účely získávání účelových dotací apod.)

### SILNÉ STRÁNKY

Jsou zejména výhody území a potenciál, který má mikroregion pro rozvojové aktivity a pro naplnění své vize zejména:

- v charakteristikách podnikatelské základny a v jeho aktivitách,
- ve svých přírodních a geografických podmínkách,
- v prostorové organizaci funkcí a dělbě práce,
- ve vybavenosti území sociální a technickou infrastrukturou a v jejich fungování,
- v charakteristikách uživatelů území a v jejich chování.

### SLABÉ STRÁNKY

Charakteristiky území a procesů, které jsou pro území nepříznivé, mohou negativně ovlivňovat rozvojové aktivity a realizaci záměrů rozvoje. Mohou to být omezení zdrojové, přírodní, geografické, vybavenost infrastruktury, průběh sociálních, demografických a ekonomických procesů.

### PŘÍLEŽITOSTI

Příležitosti vnějšího prostředí, které mohou příznivě působit na stávající situaci. Je možné je chápat jako doposud nevyužitě šance území pro dosažení cílů.

### HROZBY

Vnější faktory ohrožení, rizika dalšího rozvoje mikroregionu, skutečnosti, které mohou nastat v případě neřešení stávajících problémů nebo nepříznivých trendů.

## VÝSLEDKY SWOT ANALÝZY PRO MIKROREGION KUTNOHORSKO

### SILNÉ STRÁNKY

#### Osídlení, poloha, geografické charakteristiky

= příznivá poloha ve středu české republiky:

- součástí mikroregionu je historické královské město Kutná Hora (MPR, UNESCO),
- součástí mikroregionu je památková rezervace Nové Dvory a zámek Kačina,
- blízkost Prahy, Kolína, Čáslavi a Pardubic, což:
  - umožňuje uplatnění lidí, výrobků a služeb,
  - vyvolává zájem investorů,
  - umožňuje částečné vyrovnávání výkyvy na trhu práce mikroregionu,
  - umožňuje kompenzovat absenci některé vyšší vybavenosti,
  - ovlivňuje příznivě obytnou přitažlivost mikroregionu pro imigranty a tím i demografickou vitalitu.

- = přírodní a rekreační potenciál který:
  - umožňuje rozvoj podnikání v oblasti rekreace a cestovního ruchu a následně vznik nových pracovních míst,
  - zvyšuje atraktivitu prostoru pro bydlení vzdělaných a ekonomicky silných skupin obyvatel,
  - umožňuje život ve zdravém životním prostředí,
  - umožňuje bezproblémovou denní rekreaci obyvatel a sport jako jednu z možností uplatnění.
- = souvislost osídlení a malé vzdálenosti mezi obcemi mikroregionu:
  - společné využívání a tím zachování některé vybavenosti,
  - společné využívání pracovních sil a pracovních míst vytvořených v mikroregionu,
  - mikroregionální spolupráci mezi obcemi při řešení některých problémů,
  - vznik společných zájmových seskupení,
  - pořádání společných kulturních, sportovních a společenských akcí.
- = převaha obcí mikroregionu patřící do kategorie 400 a více obyvatel:
  - umožňuje existenci základního vybavení a tím přispívá k zajištění důstojných podmínek života v obcích,
  - vytváří dostatečný potenciál pracovních sil pro místní podnikatelské aktivity,
  - umožňuje lokální způsob života a sousedskou pomoc v tísnivých životních situacích.

### **Struktura a využití území**

- = koncepční vyjasněnost využití území vyplývá z územní připravenosti jednotlivých obcí (existují územní plány nebo urbanistické studie),
- = v řadě míst jsou připraveny rozvojové plochy pro různé druhy činnosti,
- = tradiční struktura osídlení (daná historickým vývojem) nabízí kontinuitu pro další využívání území,
- = velká hustota silnic,
- = dobré spojení s Prahou i dalšími velkými městy jak soukromou, tak i veřejnou dopravou,
- = modernizace telefonních sítí,
- = dobré pokrytí signálem pro mobilní telefony,
- = dostatek vodních zdrojů,
- = dostatek energetických zdrojů.

### **Lidský potenciál**

- = tendence k růstu disponibilní pracovní síly pro nové podnikatelské aktivity, které jsou podmínkou hospodářského růstu mikroregionu,
- = participace obyvatel na společenském životě obce, která se projevuje v zájmu o obnovu a rozvoj obcí, o spolkovou činnost a udržování historických tradic,
- = v minulosti mírně nadprůměrná životní úroveň domácností, která dnes umožňuje péči o domovní fond a zachování důstojných podmínek pro soukromý život.

### **Hospodářství včetně hospodaření obcí**

- = existence diverzifikované ekonomické základny, která umožňuje:
  - pracovní uplatnění v mikroregionu osobám s různou kvalifikací (zemědělství, drobné výroby, stavební podniky, školy, zařízení sociální péče),
  - pracovní uplatnění i zdravotně handicapovaným,
- = existence výrobních firem se zahraničním kapitálem a potenciál možností v souvislosti se sousední TPCA (Kolín),
- = vznikající investiční aktivity v oblasti cestovního ruchu,
- = ukončená transformace zemědělského hospodaření,

- = existence silných firem celostátního významu (Philip Morris, ČKD),
- = dobré podmínky pro plnosortimentní rozvoj zemědělské výroby včetně zpracovatelského průmyslu,
- = diverzifikovaná ekonomika s potenciálem tvorby pracovních míst.

### **Trh práce**

- = relativně vysoká nabídka pracovních míst v oblasti sociálních služeb,
- = kvalifikovaná pracovní síla,
- = nižší průměrná výše mezd ve srovnání s Prahou zvyšuje atraktivitu pro investory,

### **Domovní fond a bydlení**

- = individuální charakter bydlení v RD který:
  - umožňuje využití fondu pro drobné podnikatelské aktivity,
  - umožňuje drobné domácí hospodaření a zvyšování příjmů obyvatel,
  - omezuje výdaje obce na sociální bydlení,
  - umožňuje zvyšování standartu bydlení nebo vznik nových bytů formou dostaveb,
- = relativně nízká zalidněnost bytového fondu v některých obcích, která vytváří rezervu pro vznik nových domácností,
- = relativně vysoké zastoupení rekreačně využívaných objektů s parametry trvalého bydlení.

### **Sociální infrastruktura**

- = dobrá vybavenost mikroregionu mateřským, základním i středním školstvím v rámci denní dojížděky, které vede ke stabilizaci rodin s dětmi,
- = dobrá vybavenost lékařskými službami, které vytváří podmínky pro základní životní jistoty (nemocnice a ordinace lékařů specialistů),
- = existence významných kulturních, společenských a historických center přímo v regionu nebo v těsném sousedství.

### **Technická infrastruktura**

- = Plné pokrytí území elektrickou energií s rezervou pro rozvoj,
- = napojení na zdroje vody,
- = napojení na plyn.

### **Dopravní vazby**

- = Hustá síť místních komunikací,
- = průtah frekventovaných komunikací I.a II. třídy napříč mikroregionem,
- = průtah železnice:
  - Situace v oblasti veřejné dopravy je ve většině obcí na relativně dobré úrovni.
  - Zájem obcí o výstavbu technické infrastruktury.
  - Uspokojivý stav v oblasti likvidace tuhého komunálního odpadu.
- = Existence letiště v Čáslavi, Zbraslavicích a Kolíně.

### **Životní prostředí**

- = nadprůměrná kvalita krajiny,
- = dostatečná zásoba zdrojů pitné vody,
  - Pestrá krajinná mozaika.
  - Vodní toky a plochy vhodné pro víceúčelové využití.
  - Útlum zemědělství – používání menšího množství hnojiv

### **Veřejná prostranství a estetika obcí**

- = historická struktura obcí včetně veřejných prostranství je zřetelná a lze na ni navázat,
- = je zachována architektonická struktura řady objektů a lze na ni navázat při opravách a nových stavbách,

### **Péče o památky a uchování historických vazeb**

- = kulturní a historické památky celostátního významu,
- = památky a jinak ceněné objekty jsou registrovány a chráněny (UNESCO, památková ochrana),
- = je to jedna ze základních a neopakovatelných konkurenčních výhod mikroregionu:
  - Nabídka zajímavých turistických atraktivit s celoročním využitím.
  - Množství značených turistických cest.
  - Velký počet kulturních památek.
  - Síť doprovodné turistické infrastruktury

## **SLABÉ STRÁNKY**

### **Poloha mikroregionu a geografické charakteristiky**

- = omezující vliv vojenského letiště Chotusice,
- = omezující vliv památkových zón,
- = špatná poloha vůči železnici,
- = Praha a Kolín jsou významnými konkurenty.

### **Struktura a využití území**

- = Nízký podíl ploch výrobní aktivity,
- = nedostatek zainvestovaných pozemků,
- = špatný technický stav silnic,
- = špatná dopravní obslužnost malých obcí v čase,
- = chybějící silniční obchvaty obcí,
- = podprůměrná telefonizace malých obcí v okrajových polohách.

### **Lidský potenciál**

- = Nízká ekonomická aktivita žen,
- = vyšší podíl seniorů,
- = snížený kvalifikační potenciál obyvatel:
  - dlouhodobě dochází k úbytku obyvatelstva mikroregionu,
  - nepříznivá věková struktura obyvatel ve srovnání s ČR a krajem, dochází ke stárnutí populace,
  - podprůměrný podíl dětské složky populace, vyšší tempo poklesu této kategorie v porovnání s krajem.vysoký podíl starého obyvatelstva,
  - vyšší průměrný věk populace mikroregionu,
  - vysoká hodnota indexu stárání,
  - malá populační velikost obcí mikroregionu.

### **Hospodářství**

- = Nízká daňová výtěžnost,
- = nízká efektivnost zemědělské výroby,
- = nízká výkonnost podnikatelské základny,
- = nedořešené vlastnické vztahy, které omezují rozvoj podnikatelských aktivit,
- = nedostatečně rozvinuté podnikání v cestovním ruchu,
- = nedostatečně rozvinutá tradiční řemesla a zpracovatelský průmysl místních surovin,
- = nízká nabídka volných zainvestovaných ploch pro nové investory,
- = rozdrobenost podnikatelské základny, nízká míra kooperace a výkonnost,
- = nedostatečná propagace regionu,
- = nízký počet pracovních příležitostí v místě bydliště pro místní obyvatele, značná část zaměstnaných musí za prací vyjíždět,
- = podprůměrná míra ekonomické aktivity obyvatelstva mikroregionu ve srovnání s úrovní ČR,
- = dochází k postupnému zvyšování počtu nezaměstnaných.

### **Trh práce**

- = Nedostatek pracovních míst v místě bydliště:
  - vede k velkému pohybu za prací a k časovým ztrátám obyvatelstva.
- = Tradičně velká závislost na vývoji situace na trhu práce v Kutné Hoře a v Kolíně
  - oslabuje motivaci obcí k řešení problémů nezaměstnanosti a k vytváření nových pracovních sil.
- = Malý zájem nezaměstnaných o veřejně prospěšné práce,
- = zaměstnávání cizinců za nízké mzdy
  - snižuje pracovní uplatnění místního obyvatelstva,
  - snižuje daňové příjmy obcí.
- = Růst nezaměstnanosti absolventů škol,
- = nepružný školský systém nereaguje operativně na potřeby trhu práce,
- = nižší mzdy mají za následek odchod odborníků,
- = nedostatečná pružnost obyvatelstva v přizpůsobování se trhu práce(migrace,rekvalifikace),
- = profesní struktura nezaměstnaných neodpovídá potřebám zaměstnavatelů.

### **Domovní fond a bydlení**

- = Nízká dynamika nové bytové výstavby v posledních letech a nedostatek bytů pro nové domácnosti,
- = vysoký podíl starého domovního fondu s potřebou regenerace,
- = existence neobydlených chátrajících objektů snižující estetické kvality obce.

### **Sociální infrastruktura**

- = Nedostatky v společenské vybavenosti obcí a v sortimentu kulturního vyžití,
- = nedostatečný sortiment zařízení pro sportovní a rekreační aktivity,
- = nedostatečná vybavenost krytými plochami pro zimní rekreaci,
- = nedostatečná vybavenost sociálními službami zejména pro potřeby starších obyvatel,
- = omezené možnosti pro celoživotní vzdělávání dospělých,
- = nedostatečné řešení mimoškolních aktivit dětí a mládeže,
- = nevyhovující struktura a kapacita středních škol,
- = pokles společenských funkcí center měst mimo pracovní dobu, ztráta obytné funkce center měst,
- = absence vysokoškolského zařízení v rámci denní dojížděky.



### **Technická infrastruktura**

- = Nedostatečně rozvinuté komunikační a informační systémy,
- = nedostatečně zajištěné zdroje pro ekologické a regulovatelné vytápění,
- = nedokončená výstavba kanalizační sítě a ČOV,
- = nedokončená výstavba vodovodní sítě,
- = špatný technický stav vozovek,
- = finanční náročnost zajištění dopravní obslužnosti,
- = morální i fyzická opotřebenost většiny zařízení energetické infrastruktury,
- = potřeba kabelizace v případě vzdušných vedení.
- = špatný stav technické infrastruktury,
- = chybějící plynofikace v obcích.

### **Dopravní vazby**

- = Velmi špatná kvalita a značení místních komunikací,
- = nedostatečná kvalita a hustota místní veřejné dopravy,
- = nedostatečné napojení MR na nadřazené dopravní tahy,
- = absence významnějšího dálničního tahu na území mikroregionu.

### **Životní prostředí**

- = Kontaminace půd a vod v souvislosti s bývalou důlní činností,
- = výskyt devastovaných území (těžební činnost),
- = nízká kvalita podzemních a povrchových vod,
- = veřejná zeleň chybí, nebo je ve špatném stavu (parky, návsi ulice),
- = nedostatečná propagace programů moderního odpadového hospodářství,
- = nedostatečný zájem obcí o problematiku životního prostředí,
- = chybí zeleň, meze a interakční prvky v oblasti polností,
- = chybí doprovodná zeleň kolem komunikací (měřítko krajiny),
- = převažující způsob vytápění pevnými palivy s důsledky v čistotě ovzduší,
- = špatná kvalita ČOV,
- = znečišťování ovzduší lokálními zdroji,
- = narušená vodní síť nadměrnou meliorací a napřimováním vodních toků,
- = zvýšená eroze půdy v důsledku zrychleného odtoku vod.

### **Veřejná prostranství a estetika obcí**

- = Nevhodnými stavebními zásahy porušená urbanistická struktura některých obcí,
- = nevhodné architektonické zásahy do jednotlivých objektů a špatný stavební stav velkého počtu objektů,
- = špatně a nevhodně udržované plochy veřejných prostranství,
- = nízká obecná povědomost o hodnotě místní architektury.

### **Péče o památky a uchování historických vazeb**

- = Nedostatek finančních prostředků na údržbu objektů,
- = nízké a neúčinné propagace většiny turistických atraktivit v regionu,
- = nedostatek informací a informačních středisek v cestovním ruchu,
- = nedostatečně rozvinutá turistická infrastruktura a nízká průměrná kvalita služeb,
- = malý zájem obcí o rozvoj turistického ruchu,
- = nepřístupnost některých historických památek návštěvníkům,
- = stále ještě špatný stav památek a historických objektů (ohrožení image oblasti),
- = zatím málo turistických programů a tras (pro domácí i zahraniční návštěvníky) s komplexním zajištěním služeb.

- = ve vztahu k zahraničním regionům – mikroregion nemá přímého zahraničního souseda,
- = nedostatečné základní služby/obchody,
- = nedostatečné zázemí pro kulturní a sportovní vyžití.

## **PŘÍLEŽITOSTI**

### **Poloha a geografické charakteristiky**

- = Sousedství s prudce se rozvíjející průmyslovou zónou v Kolíně s výstavbou TPCA,
- = sousedství letiště NATO v Čáslavi,
- = rozvoj cestovního ruchu,
- = rozvojový potenciál mikroregionu v oblastech bydlení, kultury, rekreace a podnikání,
- = potenciál oblasti v rámci budoucí maticové struktury možného dvojměstí Kolín, Kutná Hora.

### **Struktura a využití území**

- = Územně plánovací připravenost jednotlivých obcí v mikroregionu může být výchozím podkladem pro nové zhodnocení rozvojových možností mikroregionu (přehodnocení z hlediska celého území),
- = vznik sdružení obcí (plynárenské, vodárenské, dopravní),
- = rozvoj integrované a příměstské dopravy,
- = spojování finančních zdrojů obcí, distribučních společností a dalších zdrojů pro budování infrastruktury.

### **Hospodářství**

- = Realizace připravených aktivit v oblasti cestovního ruchu,
- = zájem dalších podnikatelů o příchod do území,
- = existence volných objektů k podnikatelským aktivitám,
- = efektivnější hospodaření s majetkem obcí,
- = doplnění sortimentu zařízení pro volný čas a rekreaci (turistické trasy, sportovní plochy, orientační systém),
- = podpora využívání internetu a komunikačních medií,
- = nízké ceny pozemků,
- = využití místní nabídky surovin pro rozvoj charakteristického místního průmyslu,
- = zvýšení počtu malých a středních podniků,
- = rozvoj komerčních a průmyslových zón podél hlavních komunikačních os,
- = zvýšení nabídky objektů pro podnikání,
- = vytváření podmínek pro umístění zahraničního kapitálu, technologický rozvoj a investice do výroby,
- = rozvoj služeb pro zónu TPCA,
- = rozvoj nepotravinové zemědělské produkce,
- = revitalizace nevyužitých hospodářských objektů, možnost příchodu nových podnikatelských subjektů do mikroregionu,
- = vytvoření databáze vhodných volných hospodářských objektů pro podnikání,
- = zatravňování a zalesňování pozemků méně vhodných pro zemědělské účely,
- = využití dřevní hmoty ve vytápění obcí,
- = podporovat vznik doprovodných služeb cestovního ruchu,
- = v případě vzniku nových pracovních příležitostí existuje dostupná pracovní síla, která je zvyklá za prací dojíždět,

- = vznik veřejně prospěšných pracovních míst ve větších obcích by mohl přispět k mírnému snížení nezaměstnanosti,
- = podporovat rekvalifikační kurzy, další vzdělávání obyvatelstva, což povede k následnému snižování nezaměstnanosti a lepší adaptaci pracujících na nové trendy v oblasti trhu práce,
- = iniciovat schůzky místních podnikatelů se zástupci škol, HK a zástupci z ÚP, které by měly vést k lepší flexibilitě pracovní síly.

### **Lidský potenciál**

- = Podchycení počínajícího exodu ekonomicky silných skupin obyvatelstva do venkovského prostoru:
  - růst příjmů obcí,
  - uchování vybavenosti obcí.
- = Propopulační opatření státu,
- = postupné zlepšování kvalifikační skladby obyvatel vlivem generační obměny a imigrace nových domácností,
- = zlepšení dopravní dostupnosti malých obcí pomůže udržet místní obyvatelstvo,
- = modernizace neobydlených domů pro přilákání a udržení obyvatelstva,
- = podpora individuální bytové výstavby a revitalizace domů může vést k růstu počtu obyvatel.

### **Trh práce**

- = Vznik nových pracovních míst v oblasti cestovního ruchu,
- = zlepšování situace na trhu práce přílivem investorů a výstavbou TPCA v Kolíně,
- = zvyšování výdajů na aktivní politiku zaměstnanosti,
- = zlepšení dopravní obslužnosti území,
- = prorůstová opatření státu v oblasti podnikání a vytváření nových pracovních míst,
- = spolupráce podniků se školami při řešení problému trhu práce,
- = vznik nových pracovních míst v sektoru malých a středních podniků.

### **Domovní fond a bydlení**

- = Nižší ceny pozemků proti sousedním větším centrům,
- = zvýšení disponibilních obecních pozemků na celkovém rozsahu pozemků vhodných k zástavbě,
- = zvyšování stávajícího málo využitého potenciálu bytového fondu pro bydlení mladých domácností formou přestaveb, dostaveb a nástaveb,
- = podpora bytové výstavby a regenerace domovního fondu bytovou politikou státu a obcí,
- = zlepšování standartu bydlení zvyšováním technické úrovně vybavení domů a komfortem regulace,
- = rozšíření vzdělávacích a výchovných činností pro mládež,
- = zpřístupnění zdravotní a sociální péče pro co největší počet osob (zřizování ordinačních hodin, nových dopravních spojů atd.),
- = podpora vytváření základních chybějících služeb v mikroregionu,
- = budování infrastruktury pro využití volného času,
- = rozšíření pečovatelské služby pro staré obyvatelstvo do jednotlivých obcí mikroregionu,
- = využití stávajících kulturních akcí pro zvýšení atraktivity mikroregionu z pohledu turistiky a cestovního ruchu,
- = oživení a rozvíjení místních kulturních tradic k zvýšení atraktivnosti území a vedoucí i k posílení pocitu sounáležitosti místních obyvatel.

### **Technická infrastruktura**

- = Uplatnění principu subsidiarity při financování záměrů technické infrastruktury,
- = sdružování finančních prostředků obcí a podnikatelů na řešení problému technické vybavenosti,
- = využití prostředků EU,
- = zájem ekonomicky silnějších skupin obyvatel o bydlení v menších obcích přinese tlak na zkvalitnění kulturní, sportovní a rekreační vybavenosti,
- = využití telefonní kabelizace v obcích pro internet.

### **Dopravní vztahy**

- = Místní komunikace umožní provázat jednotlivé obce do jednoho funkčního celku,
- = funkční veřejná doprava v mikroregionu umožní provázat jednotlivé obce do funkčního celku,
- = vybudování cyklistických stezek a jejich navázání na republikovou síť.

### **Životní prostředí**

- = Systematická obnova a údržba krajiny učiní území ještě atraktivnější pro bydlení a rekreaci:
  - komunikace a krajinu doplnit chybějícími prvky ÚSES,
  - komunikace a krajinu doplnit krajinotvornou a doprovodnou zelení.
- = Realizace programu revitalizace vodních toků, zlepšení kvality povrchových vod,
- = zavádění systémů třídění odpadů, recyklace a kompostování,
- = důslednější využívání některých modelových systémů odstraňování ekologických rizik,
- = rozsáhlejší využívání ušlechtilých paliv, bezodpadových technologií a biologicky odbouratelných látek
- = důsledné uplatňování Územního systému ekologické stability,
- = vznik nových chráněných území,
- = zbudovat nové ČOV a dobudovávat kanalizační síť v jednotlivých obcích,
- = revitalizace krajiny doplněná o komplexní pozemkové úpravy,
- = snižování množství používaných agrochemikálií,
- = posílení polyfunkčního využívání krajiny,
- = třídění komunálních odpadů.

### **Veřejná prostranství a estetika obcí**

- = Obnovení veřejných prostranství a jiných veřejných míst obcí ve smyslu charakteristické vesnické zástavby a v souladu s krajinou učiní obce atraktivnější. Zvýší se tak žádoucí provázanost mezi obcemi a krajinou.
- = Oprava a výstavba domů a výstavba nových domů, která by respektovala charakteristické architektonické prvky regionu a opět podpoří svébytný ráz obcí.

### **Péče o památky a uchování historických vazeb**

- = Obnova památek pomáhá zvýšení atraktivnosti území a tím i ekonomickému přínosu do území,
- = zvýšený zájem o kvalitu celkového prostředí může pomoci ke zvýšení zájmu o památky,
- = lepší využití programu obnovy venkova, spolupráce obcí, státních institucí a podnikatelů s cílem rozvoje cestovního ruchu,
- = rozvoj nových produktů, agroturistiky, turistiky za technickými památkami, rozvoj cyklistických stezek a tras,
- = zvýšení propagace regionu medií-koordinovaný přístup k propagaci,

- = rozvoj následných aktivit infrastruktury cestovního ruchu-půjčovny aut, kol apod.,
- = vytvoření funkčního regionálního turistického informačního systému,
- = využití potencialu cestovního ruchu povede ke zvýšení výkonnosti ekonomiky,
- = využití volného venkovského méně kvalitního bytového fondu pro rekreaci obyvatelstva (chalupářství a pronájmy objektů),
- = budování infrastruktury podporující cestovní ruch.,
- = zlepšit vybavenost obcí základními složkami,
- = zlepšení stavu památek a historických objektů (image mikroregionu).,
- = zvýšení počtu turistických programů a tras (pro domácí i zahraniční návštěvníky) s komplexním zajištěním služeb,
- = využít možnosti spolupráce veřejné správy, neziskového i soukromého sektoru v oblasti cestovního ruchu,
- = vytváření pracovních míst v turistickém ruchu (snižování nezaměstnanosti),
- = velmi kvalitní možnosti pobytové venkovské turistiky (např. ozdravné pobyty dětí, rodinná rekreace na venkově, agroturistika), vedle již existující poměrně významné funkce druhého bydlení,
- = rozvoj (budování) cyklotras a cyklostezek,
- = spolupráce s ostatními mikroregiony v ČR,
- = kulturní a sportovní festivaly a soutěže i mezinárodního významu.

## **RIZIKA**

### **Poloha a geografické podmínky**

- = Velká konkurenční nabídka pozemků pro podnikání ve výhodnějších polohách v Kolíně, Poděbradech,
- = odchod kvalifikovaných lidí do Prahy,
- = posilování pouze některých obytných funkcí obcí (noclehárny pro jiná města),
- = neposuzování území z pohledu větších územních celků (mikroregion a sousedé).

### **Struktura a využití území**

- = Živelná snaha o rozvoj a podbízení se podnikatelské sféře za každou cenu (krátkozraká podpora podnikání) může vést k rozbití územních plánů, ke vzniku konfliktních vztahů a ve svém důsledku k omezení ekonomických možností území,
- = pokles zájmu o hromadnou dopravu, nárůst individuální dopravy,
- = nedostatek finančních prostředků ve státním rozpočtu na infrastrukturu, zpoždění výstavby infrastruktury.

### **Lidský potenciál**

- = Stárnutí obyvatelstva a další pokračování regresivního vývoje přirozenou měnou, která povede ke:
  - snižování příjmů obcí z daní ze závislé činnosti (pokles ekonomicky aktivních osob), ale i z příjmů podnikatelů (pokles koupěschopnosti podnikatelů),
  - zvyšování podílu osob s potřebnou sociální pomocí a zvyšování výdajů obcí na sociální činnost,
  - snižování schopnosti obyvatel pečovat o svůj i obecní majetek s dopady na celkový vzhled obce,
  - snižování zájmu obyvatel na realizaci výhledových projektů obce.
- = Pokračující nepříznivé depopulační procesy mohou vést k vyliďování obcí,

- = nepříznivý demografický vývoj může vést ke zhoršení věkové struktury obyvatelstva,
- = nepříznivé tendence ve věkové struktuře obyvatel mohou vést k zvyšování přirozeného úbytku obyvatel.

### **Hospodaření, včetně hospodaření obcí**

- = Podvázání hospodářského rozvoje nedostatkem vhodných ploch pro podnikání a přetrvávající nízkou zainvestovaností,
- = zemědělská politika státu a úpadek zemědělské výroby s důsledky dopadu na krajinu,
- = ztráta zájmu o podnikání v důsledku konkurenční nabídky v příhodnějších polohách,
- = snižování příjmů obcí a zvyšování jejich zadluženosti,
- = nedostatečně připravená infrastruktura pro využívání možností Nové ekonomiky povede k utlumení výkonnosti,
- = výše průměrných mezd zůstane na současné úrovni - nízká kupní síla a kvalita života,
- = zachycování významných investic městy a obcemi v okolí,
- = zhoršení ekonomické situace u významných zaměstnavatelů implikuje nárůst nezaměstnanosti,
- = ztížený přístup k bankovním úvěrům brání malým subjektům v jejich dalším rozvoji,
- = přijímáním legislativních podmínek EU možnost likvidace drobných zemědělců,
- = zvýšené riziko eroze půdy v členitějším terénu,
- = rušení dopravních spojů, zejména v malých obcích, by vedlo k zhoršení situace na trhu práce.

### **Trh práce**

- = Zvyšování nezaměstnanosti v důsledku ztížené možnosti dopravy do zaměstnání, omezování počtu dopravních spojů, růst cen za dopravu, růst cen energií, omezená možnost použití automobilu apod.),
- = vznik technologické nezaměstnanosti, která nahradí nezaměstnanost strukturální,
- = zhoršené uplatnění žen, nekvalifikovaných osob a krajních věkových skupin produktivního věku (absolventi, předdůchodový věk) na trhu práce obecně,
- = lokální problémy nezaměstnanosti.

### **Domovní fond a bydlení**

- = Další růst cen energií, který způsobí:
  - omezení možnosti bydlení v RD u sociálně slabších rodin,
  - zdražení stavebních prací, snížení počtu zájemců o výstavbu,
  - proces zvyšování standartu bydlení,
  - cena dopravy a vzájemný kontakt.
- = Spekulace s pozemky a jejich zablokování pro novou výstavbu,
- = Chátrání bytového fondu s nevyjasněnými vlastnickými vztahy.

### **Sociální infrastruktura**

- = Ohrožení mládeže drogovou závislostí v důsledku nedostatečné nabídky volno časových aktivit,
- = umrtvování center v regionu:
  - snížení možnosti obyvatel využívat základní, hlavně pak speciální zařízení v oblastech občanské vybavenosti, v případě rušení dopravních spojů,
  - v důsledku stárnutí obyvatelstva zhoršování situace v sociálních oblastech,
  - nedostatečný potenciál volnočasových aktivit může snížit atraktivitu obcí pro trvalé bydlení.
- = Pokles zájmu občanů o kulturní a společenské dění v obci.

### **Technická infrastruktura**

- = Nedokompletování infrastruktury (voda, kanalizace, telekomunikace) povede k odlivu bydlení i podnikání do jiných oblastí,
- = nerentabilita budování infrastruktury v rozdrobené sídelní struktuře může nadále snižovat atraktivitu malých sídel pro bydlení v nich,
- = případná klesající poptávka po hromadné dopravě může vést k následnému poklesu její úrovně,
- = nejasnost cenové politiky v dodávce energií a vody,
- = nekoordinovanost priorit v oblasti budování infrastruktury z hlediska investorských práv a povinností (vlastnické vztahy),
- = chybějící obchvaty obcí,
- = zrušení železnice Kutná Hora – Zruč nad Sázavou.

### **Dopravní vazby**

- = Špatný stav místních komunikací a nedostatečná veřejná doprava od sebe vzdálí jednotlivé obce,
- = nedostatečné napojení na nadřazenou dopravní síť odizoluje mikroregion od životně důležitého okolí.

### **Životní prostředí**

- = Nedostatečné čištění odpadních vod povede ke znečištění životního prostředí,
- = nedořešení problémů s důlními haldami a odvaly povede k další devastaci spodních vod,
- = neřešení problému důlních vod na Kaňku povede k závažným ekologickým škodám,
- = snižování finančních prostředků na realizaci koncepcí a strategií na ochranu životního prostředí,
- = střet rozvojových zájmů a ochrany životního prostředí,
- = pokračující trend nárůstu automobilové dopravy s negativním vlivem na znečištění ovzduší,
- = pokračování trendu řešení likvidace odpadu skládkováním,
- = v případě snižování lesních ploch zvyšování rizika eroze půdy,
- = ekologické zátěže, zejména bývalé skládky, divoké skládky,
- = špatný popř. zhoršující se technický stav kanalizační sítě by mohl v budoucnu přinést i vyšší negativní vlivy na ekologii.

### **Veřejná prostranství a estetika obcí**

- = Pokračování v současném trendu povede k postupné a nezvratitelné ztrátě historické podstaty obcí

### **Péče o památky a uchování historických vazeb**

- = Další zanedbávání údržby památek povede k jejich nevrátelné devastaci a tím i k:
  - likvidaci neopakovatelného základního kapitálu, který má mikroregion k dispozici,
  - odlivu kapitálu,
  - odlivu turistických zákazníků.
- = Snižování financování na záchranu, obnovu a údržbu kulturních a historických památek,
- = pokračující nízká státní podpora rozvoji cestovního ruchu,
- = podcenění významu cestovního ruchu jako předmětu podnikání,
- = pokračující nesystematický přístup ke sběru statistických informací využitelných v cestovním ruchu,
- = nedostatečná prezentace památkového a přírodního fondu a jeho využití,
- = nedocenění významu kulturního a přírodního bohatství mikroregionu,

- = omezování finančních prostředků pro provoz muzeí, knihoven a galerií,
- = nedostatek financí pro údržbu a péči o památky,
- = rizika kapitálové návratnosti do budování turistické infrastruktury.



## **Priority rozvoje**

V návrhu priorit (opatření) vycházíme již z vědomí silných a slabých stránek území, ale i z příležitostí, které území má ke svému rozvoji, a z možných rizik, kterým by měl rozvoj mikroregionu pokud možno předejít nebo je alespoň částečně eliminovat.

Vizi rozvoje mikroregionu mohou obce mikroregionu naplňovat společnými akcemi nebo akcemi individuálními. Přitom je zřejmé, že i individuální akce s lokálním dosahem mají význam pro celkové klima mikroregionu a stávají se tak součástí celkové strategie. Akce s širším dosahem by však měly mít zcela přirozeně prioritu.

Východiskem pro stanovení priorit byla přání obcí doplněná náměty zpracovatelského kolektivu. Některé projekty mají již konkrétní podobu a lokalizaci, některé jsou zatím formulovány pouze v obecné rovině.

Návrh priorit je zpracován v následujícím členění a grafickém vyjádření:

### **GLOBALNÍ CÍL**

#### **KONKRÉTNÍ ROZVOJOVÝ CÍL**

- Opatření
  - projekt (akce)

### **ZVÝŠENÍ KONKURENCESCHOPNOSTI EKONOMICKÉ ZÁKLADNY A HOSPODÁŘSKÝ RŮST MIKROREGIONU**

#### **UPLATNĚNÍ MIKROREGIONU V ŠIRŠÍ REGIONÁLNÍ SPOLUPRÁCI NA POLI CESTOVNÍHO RUCHU**

- Konceptně řešit rozvoj rekreace a cestovního ruchu:
  - zpracovat koncepci rozvoje cestovního ruchu mikroregionu s vědomím širších vazeb a konkurenční nabídky okolního prostoru,
  - vybudovat integrovaný informační systém společný pro všechny obce mikroregionu.
- Propagovat krajinné krásy, rekreační potenciál krajiny a místní pamětihodnosti
  - vydat publikaci o mikroregionu,
  - zajistit propagaci na regionálních i nadregionálních akcích,
  - zajistit spolupráci a informovanost cestovních kanceláří,
  - iniciovat a spolupracovat na vydání katalogu o nabídce mikroregionu v rámci širšího území.

- Podpořit rychlou realizaci plánovaných podnikatelských záměrů v oblasti rekreace a cestovního ruchu s širším regionálním významem, tj. především zajistit finanční spoluúčast mikroregionu na zainvestování území a pomoc při vydání potřebných povolení a vyjádření orgánů státní správy například pro:
  - výstavbu golfového hřiště,
  - výstavbu rekreačně sportovního areálu.
- Podpořit rozvoj rekreačního ubytování v soukromí podle evropských norem:
  - zajistit poradenskou službu,
  - zajistit zařazení nabídky do evropských katalogů,
  - vypracovat ubytovací standarty.
- Zlepšit rekreační vybavenost mikroregionu s atraktivitou pro širší uživatelský okruh:
  - zajistit údržbu stávajících a vybudování nových pěších cest, naučných stezek turistických a cykloturistických stezek, včetně jejich značení.

#### PODPOŘIT ZVÝŠENÍ KONKURENCESCHOPNOSTI ZEMĚDĚLSKÝCH SUBJEKTŮ A ZPRACOVATELŮ MÍSTNÍCH PRODUKTŮ

- Vytvořit podmínky pro vyšší informovanost zemědělských subjektů a zpracovatelů místních produktů o technických inovacích, o situaci na trzích s komoditami, o státních a regionálních programech podpory apod.:
  - zavést Internet a zpřístupnit ho veřejnosti,
  - vydávat mikroregionální periodikum,
  - pořádat odborné přednášky,
  - pořádat setkání s představiteli státní správy.
- Podpořit rozvoj doplňkových zemědělských aktivit.
- Podpořit využití místních surovin a tradičních produktů:
  - podpořit stávající i nové podnikatele orientované na dřevařskou a truhlářskou výrobu, cihlářskou výrobu, přírodní kosmetiku, produkty zdravé výživy apod.,
  - zalesňovat plochy v obecním vlastnictví.
- Podpořit marketing regionálních zemědělských aktivit a produktů a výrobků místního zpracovatelského průmyslu:
  - vydávat katalog o místních produktech,
  - založit stránky na Internetu s informacemi o ekonomické základně území,
  - prezentovat výrobky mikroregionu na výstavách a veletrzích.
- Podpořit spolupráci místních výrobců a zpracovatelů:
  - pořádat periodická setkání mikroregionálních podnikatelů.

## VYTVÁŘET PODMÍNKY PRO ROZVOJ DALŠÍCH PODNIKATELSKÝCH AKTIVIT

- Zlepšit situaci mikroregionu v nabídce volných ploch pro podnikání průmyslové zóny v lokalitách Kutná Hora, Církvice, Nové Dvory a Hlízov:
  - vytipovat pozemky důležité pro rozvoj mikroregionu a průmyslové zóny,
  - vytvořit fond na výkup těchto pozemků,
  - realizovat výkup těchto pozemků.
- Zlepšit situaci v technické infrastruktuře (viz kapitola ŽP):
  - plynofikace obcí,
  - dokončit výstavbu splaškové kanalizace,
  - dokončit výstavbu ČOV.

## ZEFEKTIVNIT HOSPODAŘENÍ OBCÍ MIKROREGIONU

- Hospodárně spravovat a rozmnožovat majetek obcí mikroregionu:
  - dokončit identifikaci majetků obcí,
  - dokončit majetkové převody,
  - revidovat stávající pronájmy majetku obcí,
  - zpracovat koncepci účelnějšího využití majetku pro projekty mikroregionálního charakteru,
  - zavést integrovaný systém facility managementu
- Zvyšovat daňové příjmy obcí:
  - podpořit imigraci do obce výkupem pozemků pro rozvoj obytné funkce,
  - motivovat podnikatele k zapsání sídla firmy do obce,
  - podpořit vznik nových pracovních míst výkupem pozemků a objektů vhodných pro rozvoj podnikatelských aktivit.

## VYTVÁŘET PODMÍNKY PRO RŮST LIDSKÉHO POTENCIÁLU

- Zlepšit dopravní obslužnost území, která umožní snadnější přístup ke vzdělávacím aktivitám dětí i dospělých:
  - řešit obslužnost území vlastní veřejnou dopravou,
  - rozšířit napojení obcí na integrovanou městskou veřejnou dopravu.
- Stabilizovat mladou generaci v území a vytvářet podmínky pro příchod mladých a ekonomicky silných rodin do území:
  - vykoupit pozemky,
  - investičně připravit pozemky pro novou výstavbu,
  - vytvořit mikroregionální rezervní bytový fond pro cirkulaci domácností (malé byty pro starší obyvatele).

## **ZAJISTIT DŮSTOJNÉ PODMÍNKY PRO ŽIVOT VŠECH SKUPIN OBYVATEL**

Tímto cílem vyjadřujeme snahu o to, aby obyvatelé mikroregionu bydleli a žili v takových podmínkách, které jsou v dané epoše vývoje společnosti považovány za standardní. Pokud nebudou podmínky v obcích mikroregionu na této úrovni, nebude v rámci populační krize celé České republiky a zejména Pražského regionu zájem o bydlení ve venkovských lokalitách mikroregionu. Zároveň je třeba zajistit potřebnou péči a podporu sociálně slabším skupinám a starým lidem.

### **ZAJISTIT DŮSTOJNÉ PODMÍNKY PRO BYDLENÍ**

- Zajistit pomoc obyvatelům v péči o bytový fond a veřejné poradenství:
  - zpracovat projekt zřízení malého technického parku pro potřeby obcí mikroregionu a jeho obyvatel a postupně jej realizovat,
  - vytvořit fond oprav a údržby bytového fondu pro pomoc sociálně slabším obyvatelům.
- Vytvořit rezervní bytový fond pro pomoc v tísňových životních situacích:
  - vytipovat vhodné prostory pro náhradní ubytování v havarijních životních situacích,
  - zpracovat námětovou studii, vč. zajištění finanční spoluúčasti obcí.

### **ZLEPŠIT V OBLASTI SLUŽEB OBYVATELSTVU**

- rozšířit nabídku prostor v majetku obcí vhodných k pronájmu pro provoz služeb,
- efektivněji využít stávající objekty v majetku obcí,
- provést výkup některých objektů.

### **ZLEPŠIT FUNGOVÁNÍ TECHNICKÝCH SLUŽEB ZAJIŠŤOVANÝCH OBCÍ**

- Zlepšit nakládání s odpady:
  - zavést separovaný sběr odpadů ve všech obcích,
  - zavést (rozšířit) sběr druhotných surovin.
- Provést rekonstrukci vodovodní sítě v některých obcích.
- Provést rekonstrukci elektrického vedení v některých obcích.
- Provést rekonstrukci veřejného osvětlení.
- Opravit místní hřbitovy (ploty, stavby) a jejich okolí.
- Umožnit všem uživatelům napojení na veřejnou vodovodní síť.
- Řešit problémy s odpadními vodami:
  - rekonstruovat a dokončit dešťovou kanalizaci,
  - dobudovat splaškovou kanalizaci.
- Zlepšit dopravní obslužnost území:

- zpracovat technickou studii možností kvalitnějšího zajištění místní veřejné dopravy a provést ekonomické vyhodnocení variant,
- zajistit finanční zdroje.
- Zlepšit kvalitu místních komunikací a pěších spojnic (polních cest) mezi obcemi:
  - zajistit finanční zdroje na opravu komunikací (s přihlédnutím k možnostem nového zákona o komunikacích),
  - provést opravy dle naléhavosti a prospěšnosti pro mikroregion,
  - obnovit zaniklé polní cesty.

### **ZLEPŠIT MOŽNOSTI ŽIVOTNÍHO UPLATNĚNÍ** (práce, vzdělání, společenský život, rekreace, sport, občanská společnost).

Bydlení v mikroregionu bude přitažlivé pouze tehdy, bude-li umožňovat pracovní uplatnění, školní i mimoškolní vzdělání dětí, možnost celoživotního vzdělávání dospělých, možnost sportovat, možnost realizovat se v různých zájmových seskupeních, možnost participovat na řízení obce. Neznamená to, že všechny uvedené aktivity je nutno realizovat v rámci obce nebo mikroregionu. Důležité je, aby některé z těchto požadavků byly uspokojeny dostatečnou dopravní obsluhností. Snaha o zvýšení nabídky možností životního uplatnění v místě bydliště je přitom cílem trvalým.

Zajištění možnosti životního uplatnění je proto i klíčovým předpokladem pro zvýšení demografické vitality celého prostoru, předpokladem, který vede k stabilizaci obyvatelstva, ale i k migraci nových domácností do prostoru. Je to i základní předpoklad k zlepšení kvalifikační a sociální skladby obyvatel.

### **ZLEPŠIT MOŽNOSTI PRACOVNÍHO UPLATNĚNÍ OBYVATEL**

- Zvýšit přímou účast obcí na řešení problému nezaměstnanosti:
  - zavést poradenskou službu pro osoby hledající zaměstnání (1x týdně) ve spojení s poradenstvím pro absolventy základních škol o nabídce středních škol a možnostech následného uplatnění, o možnostech rekvalifikace, apod.
  - zpracovat koncepci využití nezaměstnaných obyvatel na veřejně prospěšné práce v mikroregionu jako celku.
- Podpořit rozvoj malého a středního podnikání:
  - revidovat pronájmy obecních majetků z hlediska vlivu na místní zaměstnanost,
  - zvýhodnit nové investory, který budou vytvářet místa pro místní obyvatelstvo, zejména pak pro ženy,
  - rozšířit nabídku zainvestovaných pozemků (viz hospodářství),
  - inzerovat nabídku volných pozemků prostřednictvím všech dostupných médií, ale i prostřednictvím rozvojových agentur,
  - preferovat investice do tzv. braunfieldů na území obcí (území s původní průmyslovou či jinou zástavbou).
- Zlepšit dopravní obsluhnost území (viz růst lidského potenciálu).

## ZLEPŠIT MOŽNOSTI VZDĚLÁVÁNÍ DĚTÍ I DOSPĚLÝCH

- Rozšířit nabídku vzdělání v mikroregionu.
- Zpracovat koncepci vzniku mikroregionální knihovny resp. Kulturně vzdělávacího a společenského centra s kvalitní nabídkou informačních technologií, počítačovým vybavením a Internetem pro veřejnost.
- Zavést poradenskou činnost o nabídce středního a vyššího školství a perspektivách jednotlivých oborů.
- Pořádat přednášky na aktuální témata.
- Zlepšit dopravní obslužnost území.

## ZLEPŠIT PODMÍNKY PRO SPOLEČENSKÝ ŽIVOT

- Zkvalitnit stávající nabídku společenských prostor.
- Iniciovat realizaci kulturně společenských akcí s mikroregionálním a širším významem:
  - pokračovat v pořádání divadelních představení a setkání s významnými osobnostmi,
  - pokračovat v pořádání tradičních zábav a setkání obyvatel mikroregionu,
  - pokračovat v pořádání tradičních Svatováclavských slavností a slavností Královského stříbření v Kutné Hoře.

## ZLEPŠIT PODMÍNKY PRO REKREACI A SPORT

- Zpracovat koncepci rozvoje sportovně rekreačních zařízení pro mikroregion jako celek v návaznosti na koncepci rekreace a postupně ji realizovat.
- Zajistit údržbu, rekonstrukci stávajících zařízení ve vlastnictví obcí.
- Odkoupit objekty ve vlastnictví spolků nebo jiných subjektů pro sportovně rekreační aktivity obyvatel mikroregionu.
- Doplnit vybavenost stávajících zařízení.
- Podpořit zájemce o komerční podnikání v oblasti rekreace a sportu.

## PODPOŘIT ROZVOJ OBČANSKÉ SPOLEČNOSTI A PARTICIPACI OBYVATEL NA ROZVOJI MIKROREGIONU

- Podpořit rozvoj zájmové a spolkové činnosti, zejména spolky sdružující obyvatele více obcí.
- Podpořit vznik a působení občanských seskupení a nadací k řešení společných problémů mikroregionu.
- Zajistit účast obyvatel, podnikatelů a nevládních organizací na přípravě záměrů rozvoje mikroregionu:
  - provádět ankety a sociologické průzkumy k zjištění potřeb, postojů a názorů uživatelů,

- zpracovat individuální a skupinové projekty do celkové koncepce rozvoje mikroregionu.
- Zajistit informovanost obyvatel a dalších uživatelů území o záměrech rozvoje mikroregionu:
  - Vydávat společenské mikroregionální periodikum
  - informovat veřejnost pomocí Internetových stránek,
  - projednávat základní rozvojové koncepce s veřejností.
- Zajistit možnost průběžné kontroly činnosti sdružení obcí veřejností.

## **ZAJIŠTĚNÍ ZDRAVÉHO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

Tento oddíl se týká vytvoření podmínek k tomu, aby bylo uchováno zdraví obyvatel a vzrostl zájem o bydlení a rekreaci v území. Mikroregion má svou polohou a vazbou na všechny předpoklady pro dobré životní prostředí. V konkurenci s jinými lokalitami je tak ve značné výhodě, kterou je však třeba využít a životní prostředí dále zlepšovat.

### **ZAJISTIT ÚDRŽBU KRAJINY**

- Provádět údržbu podle krátkodobého, střednědobého a dlouhodobého plánu.
- Zajistit kultivaci mimolesních ploch:
  - zpracovat studii a projekt mimolesní zeleně (komunikační zeleň, krajinotvorné prvky atd.),
  - zajistit realizaci mimolesní zeleně (bude třeba rozdělit mezi různé investory – správce silnic, obec, soukromí vlastníci),
  - kultivace zámeckého parku na Kačině s propojením do většího krajinotvorného celku.
- Zajistit čistotu vodních toků:
  - zpracovat studii a projekt revitalizace vodních toků (čistota, odstranění následků meliorací a nevhodných úprav),
  - zajistit podmínky a provedení revitalizace vodních toků,
  - dokončit kanalizaci a výstavbu ČOV.

### **ZAJISTIT ČISTOTU OVZDUŠÍ**

- Zajistit (umožnit) uživatelům vytápění ušlechtilými palivy.
- Regulovat ekonomické činnosti v území.
- Zajistit (iniciovat) důslednou kontrolu chování podnikatelských subjektů (likvidace odpadů spalováním).

## ZAJISTIT KVALITU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ DO BUDOUCNA

- V následujících úpravách územní dokumentace dávat prioritu faktorům, ovlivňujícím kvalitu životního prostředí.

## **ZAJIŠTĚNÍ KULTIVOVANÉHO PROSTŘEDÍ**

V těchto souvislostech tím chápeme vytvoření obrazu kvalitní a upravené obce, která má specifický ráz navazující na tradici venkova a historického města a je organicky propojen s přírodou. Spolu s blízkostí okolních městských aglomerací a potřebným dopravním propojením (viz jiné oddíly) se tak vytváří šance na přitažení nových obyvatel do území.

## NAVRÁCENÍ (RESP. UDRŽENÍ) CHARAKTERU STAVEB K OBRAZU TYPICKÉHO VESNICKÉHO OSÍDLENÍ (TÝKÁ SE SOUKROMÉHO I VEŘEJNÉHO MAJETKU)

- Zpracovat studii typického tvarosloví domů a prvků pro oblast mikroregionu.
- Vytvořit poradenskou službu pro aplikaci těchto prvků při výstavbě:
  - aplikovat tvarosloví na rekonstruované nové domy.
- Oprava neudržovaných domů:
  - vytvoření podpůrného fondu k údržbě domů (za předpokladu respektované doporučeného tvarosloví).
- Úprava veřejných prostranství, návší, parků a ulic:
  - zajištění studií a projektů na úpravu a rehabilitaci veřejných prostranství včetně příslušné zeleně do podoby klasických venkovských návší včetně rybníků, zeleně atd.
  - zajištění prostředků na realizaci přestaveb veřejných prostranství a zeleně.

Přednostní podpora podnikání v historických objektech za předpokladu zachování jejich původního rázu.

## **ZAJIŠTĚNÍ VAZEB NA ŽIVOT MINULÝCH GENERACÍ A RÁZ PROSTŘEDÍ**

Rozumíme tím udržování historických tradic a vazbu k místu a k danému prostředí ve všech podobách.

## UDRŽENÍ DUCHOVNÍCH HODNOT

- Zaujmout obyvatele i návštěvníky jedinečnými hodnotami daného prostředí:
  - propagační činnost (veletrhy, Internet),
  - expozice regionálního muzea.



- Vytvořit alternativu nabídky k jiným kulturním aktivitám:
  - udržování a rozvíjení kulturních akcí s podtextem místní tradice.
- Informovat o kulturních hodnotách a tradicích okolí:
  - udržovat a rozvíjet spolkovou činnost.

#### UDRŽENÍ HMOTNÝCH HODNOT

- Péče o památky:
  - najít funkční náplň pro památky (zařadit je do programového kontextu mikroregionu),
  - zpracovat projekty oprav,
  - nalézt zdroje financování oprav.

### **NÁVRH PRIORITYNÍCH AKCÍ**

V předcházející kapitole „Priority rozvoje“ byly formulovány náměty akcí, které mohou přispět k realizaci stanovených prioritních cílů a opatření a to bez ohledu na možnosti obcí přistoupit k jejich realizaci a bez přímé vazby na priority programu SAPARD. V této kapitole je po projednání s představiteli obcí mikroregionu proveden výběr akcí, u kterých je předpoklad synergického (souhrnného) efektu, tj.

- které jsou v souladu s prioritami programu SAPARD,
- které přispívají k několika globálním cílům rozvoje mikroregionu,
- jejichž realizace (příprava) je časově naléhavá nebo podmiňuje možnost přípravy realizaci dalších akcí,
- které vyhovují kritériím věcné integrity – tj. kde dochází k propojení zájmů a záměrů maximálního počtu účastníků projektu,
- a kde tudíž předpoklad dosažení principu subsidiarity – tj. předpoklad koncenzu obcí a schopnosti finančně participovat na jejich realizaci.

Jako projekty přípravy pro program SAPARD byly vybrány tyto akce:

#### **A. Návrh prioritních projektů pro město Kutnou Horu:**

- projekt rozvoje turistického ruchu,
- příprava průmyslových zón Karlov a Na Rovinách,
- realizace sportovního areálu Na Klimešce,
- přístavba venkovních bazénů ke stávajícímu krytému bazénu (areál na Klimešce),
- realizace informačních kiosků a rekonstrukce inf. systému ve městě,
- podpora rozvoje bydlení na rozvojových pochách pro bydlení,
- rekonstrukce komunikací a veřejného osvětlení,
- dokončení celého záměru zimního stadionu,
- realizace cyklostezek,
- dokončení rekonstrukce městské nemocnice,

- strategie rozvoje podnikání,
- dokončení rekonstrukce ZŠ Žižkov,
- započetí rekonstrukce ZŠ TGM a Městské knihovny,
- obnova pláště Zvláštní školy a Tylova divadla,
- rekonstrukce historických domů č.p. 41 a 42 Komenského nám. a dalších domů v majetku města,
- realizace parku „U Tří pávů“,
- obnova parku pod Vlašským dvorem a území „Jižní svah – Jezuitská kolej“ včetně zookoutku,
- regenerace sídlišť Šipší a Na Studních včetně vybudování dalších větších dětských hřišť,
- azylové domy.

### **B. Návrh prioritních projektů pro Nové Dvory:**

- dostavba vodovodní sítě,
- úprava městské památkové zóny,
- rozšíření a úprava cyklotrasy, turistických tras a veřejné zeleně,
- informačně orientační systém,
- výstavba rekonstrukce místních komunikací, chodníků a náměstí + dopravní označení,
- prodloužení městské dopravy z Kutné Hory do Nových Dvorů.
- dostavba vodovodní sítě, kanalizační sítě a přípojek,
- plynofikace obce,
- změna vytápění v ZŠ (rekonstrukce kotelny),
- rekonstrukce požární zbrojnice,
- vybudován inženýrských sítí k parcelám na výstavbu RD (Na Výsluní, U Hřiště),
- celková rekonstrukce základní školy, rekonstrukce školní jídelny, mateřské školy a budovy OÚ,
- rekonstrukce veřejného rozhlasu,
- odbahnění rybníka „Kovářský“,
- rekonstrukce sportovního zařízení (kabiny + nové tréninkové hřiště, přípojka vody a kanalizace),
- rekonstrukce veřejného osvětlení včetně propojení do Malína,

### **C. Priority obce Svatý Mikuláš:**

- plynofikace obcí Svatý Mikuláš a Svatá Kateřina,
- zbudování „Urnového háje“,
- rekonstrukce budovy OÚ, knihoven ve S. Kateřině a ve Sv. Mikuláši, MŠ ve Sv. Kateřině,
- rekonstrukce zámku Kačina a areálu zámeckého parku,
- otevřít zámek a celý jeho areál podnikatelským subjektům: služby (kavárna, vinárna, jízda na koních a vyjížděky kočárem) a obchod (šperky, keramika, lidové výrobky, ...),
- přímo v zámku vybudovat WC napojené na kanalizační rozvod,
- propojení obce se zámeckým parkem,
- oprava střechy kaple Sv. Mikuláše,

- vybudování kanalizace s čističkou odpadních vod,
- rekonstrukce dopravního značení, a oprava místních komunikací,
- rekonstrukce vodovodního řádu MŠ ve Sv. Mikuláši + zbudování nové studny,
- rekonstrukce prodejny potravin,
- obnova autobusových čekáren,
- rekonstrukce veřejného osvětlení.

#### **D. Priority obce Hlízov:**

- rekonstrukce objektu obecního úřadu a školy – odizolování proti zemi vlhkosti, rekonstrukce ÚT a převod na zemní plyn, oprava fasády,
- obnova, zkvalitnění a rozšíření ploch veřejného prostranství,
- rekonstrukce místních komunikací a úprava křižovatky v severní části obce,
- výstavba cyklistických a pěších stezek,
- rekonstrukce objektů kulturního domu, restaurace a obchodu – výměna oken, oprava fasády,
- úprava prostoru hřbitova, doplnění a úprava zeleně a úpravy okolních božích muk,
- rekonstrukce a výstavba veřejného osvětlení.

#### **E. Priority obce Církvice:**

- úprava místních komunikací a chodníků,
- realizace cyklistických stezek,
- úprava veřejné zeleně,
- příprava obchvatu obce,
- příprava pozemků pro další výstavbu rodinných domků.

Pro každou akci je rozpracován tzv. krycí list, který je základem pro podání žádosti do programu SAPARD. Krycí list obsahuje podle požadavků příručky Ministerstva pro místní rozvoj „K přípravě projektů v rámci předvstupního programu SAPARD“ tyto body:

- Identifikace projektu
- Zdůvodnění projektu
- Vnější vztahy projektu
- Výsledky analýz

Další požadavky, které se týkají časového harmonogramu projektu, finančního plánu projektu (akce), managementu projektu (akce) a hodnocení realizace nelze v rámci úvodní projektové přípravy splnit, resp. je musí doplnit realizátoři akcí.

## **Identifikace projektu**

Název : PŘÍPRAVA PRŮMYSLOVÝCH ZÓN – KARLOV, NA ROVINÁCH

Nositel projektu: mikroregion Kutnohorsko

Realizační místo: město Kutná Hora, místní část Karlov ulice Čáslavská, místní část Karlov Na Rovinách u areálu ČKD

### Zdůvodnění projektu:

Pro úspěšný rozvoj mikroregionu je třeba zajistit dostatečné množství pracovních příležitostí pro obyvatele. Příprava lokalit k možné výstavbě investičních celků na území města pomůže přilákat do oblasti vhodné investory, kteří zde vytvoří nová pracovní místa.

### Priority:

- Zpracovat propagačně marketingový materiál včetně situační analýzy,
- vyjasnit pozemkové majetkové vztahy v prostorách určených pro průmyslovou zónu Karlov a Na Rovinách,
- stanovit podmínky pro prodej eventuálně nájem pozemků v majetku města,
- vytvořit fond na výkup pozemků,
- realizovat výkup pozemků,
- vybudovat inženýrské sítě a komunikace v industriální zóně,
- vytvořit ubytovací a stravovací kapacity pro pracovníky průmyslové zóny.

### Efekty:

- Vytvoření funkční a prostorové nabídky pro potenciální zájemce o výstavbu investičních celků na území Kutné Hory,
- zvýšení atraktivity regionu a města pro potenciální investory,
- vytvoření nových pracovních příležitostí pro občany mikroregionu,
- snížení procenta nezaměstnanosti v Kutné Hoře i celém mikroregionu,
- stabilizace obyvatelstva, snížení vyjížděky občanů za prací.

### Vnější vztahy a vazba na ostatní projekty a zpracované materiály:

K projektu je zpracován propagačně marketingový materiál včetně situační analýzy. Pro oblast Na Rovinách bylo vydáno kladné územní rozhodnutí. Pro oblast Karlov bude o územní rozhodnutí teprve žádáno. Projekt je v souladu s územním plánem města.

Projekt je v přímém vztahu s rozvojem podnikatelských aktivit na území mikroregionu. Rovněž se váže na program SAPARD – Opatření 2.1 Obnova a rozvoj vesnic a venkovské infrastruktury. Jedním z jeho cílů je stabilizace a rozvoj pracovních příležitostí.

### Výsledky analýz:

Mikroregion má své silné i slabé stránky. Mezi slabé stránky patří např. vyšší procento nezaměstnanosti, nepříznivá věková struktura obyvatelstva, atd. Připravením průmyslové zóny a přilákáním investorů dojde k vytvoření nových pracovních příležitostí a tím snížení procenta nezaměstnanosti v oblasti mikroregionu.

Odhad nákladů je na výkupy pozemků 25-27 mil. Kč, na inženýrské sítě 15 - 17 mil. Kč

## **Identifikace projektu**

Název: PŘÍSTAVBA VENKOVNÍCH BAZÉNŮ KE STÁVAJÍCÍMU KRYTÉMU BAZÉNU

Nositel projektu: mikroregion Kutnohorsko

Realizační místo: město Kutná Hora, místní část Na Klimešce, ulice Čáslavská

### Zdůvodnění projektu:

Přistavěné venkovní bazény budou součástí sportovně rekreačního vyžití obyvatel mikroregionu a města včetně jejich návštěvníků a turistů. Rozšíří se tak možnosti trávení volného času v Kutné Hoře a jejím blízkém okolí.

### Efekty:

- Zvýšení vybavenosti a atraktivity regionu a města,
- rozšíření možností trávení volného času,
- posílení turistického ruchu,
- posílení zaměstnanosti občanů města.

### Vnější vztahy, vazba na ostatní projekty a zpracované materiály:

Projekt je v přímém vztahu s naplňováním koncepce rozvoje rekreace a turistického ruchu v oblasti mikroregionu Kutnohorsko a váže se na program SAPARD – výstavba sportovního zařízení.

K projektu je vypracována projektová dokumentace pro stavební povolení, které bude v nejbližší době vydáno. Projekt je v souladu s územním plánem města a studií na využití území Na Klimešce k sportovně rekreačním účelům.

### Výsledky analýz:

Přístavba venkovních bazénů pomůže zatraktivnit město a rozšířit nabídku možností trávení volného času zejména pro mládež. Rozšíří se tak možnosti sportovního vyžití zejména v letních měsících.

Odhad nákladů je 49,8 mil. Kč

## **Identifikace projektu**

Název : REALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU NA KLIMEŠCE

Nositel projektu: mikroregion Kutnohorsko

Realizační místo: město Kutná Hora, místní část Na Klimešce

### Zdůvodnění projektu:

Mikroregion, který chce těžit z rekreace a turistického ruchu, musí pro návštěvníky zajistit co nejširší spektrum služeb a možností využití volného času. Realizace sportovního areálu na Klimešce rozšíří možnosti sportovně rekreačního vyžití nejen turistů a rekreatů, ale samozřejmě i obyvatel města a celého mikroregionu.

### Priority:

- Vypracovat studii využití území Na Klimešce ke sportovně rekreačním účelům,
- vypracovat projektovou dokumentaci k jednotlivým sportovištím, která budou součástí areálu,
- přístavba venkovních bazénů ke stávajícímu krytému bazénu,
- dostavba zimního stadionu,
- úprava a přístavba dalších sportovně rekreačních ploch, které jsou součástí areálu Na Klimešce (univerzální hřiště, hřiště pro košíkovou s umělým povrchem, univerzální travnaté hřiště, víceúčelové asfaltové hřiště pro košíkovou, hřiště pro volejbal s antukovým a s pískovým povrchem, prostor pro stolní tenis s pěti betonovými stoly, tenisové kurty s umělým povrchem a cvičnou stěnou, plocha pro minigolf),
- parkoviště pro zaměstnance zimního stadionu a parkoviště pro celý areál,
- letní scéna s možností umístění plátna letního kina, hlediště letní scény,
- občerstvení s WC pro venkovní hřiště a letní kino.

### Efekty:

- Zvýšení vybavenosti a atraktivity regionu a města,
- posílení turistického ruchu,
- rozšíření možností volnočasových aktivit,
- rozšíření možností sportovního vyžití občanů a zejména mládeže,
- posílení zaměstnanosti v mikroregionu.

### Vnější vztahy, vazba na ostatní projekty a zpracované materiály:

Projekt je v souladu s rozvojem rekreace a turistického ruchu v oblasti mikroregionu Kutnohorsko a váže se na program SAPARD – nová výstavba sportovního zařízení, výstavba kulturního zařízení (letní kino), obnova sportovního zařízení.

Byla vypracována studie na využití území Na Klimešce ke sportovně rekreačním účelům.

### Výsledky analýz:

Realizace areálu Na Klimešce pomůže zatraktivnit město a rozšířit možnosti sportovního vyžití občanů mikroregionu.

Odhad celkových nákladů včetně přístavby venkovních bazénů a dostavby zimního stadionu je 110-120 mil. Kč

## Identifikace projektu

Název : INFORMAČNÍ SYSTÉM PODPORY TURISTICKÉHO RUCHU NA KUTNOHORSKU

Nositel projektu: mikroregion Kutnohorsko

Realizační místo: mikroregion Kutnohorsko

### Zdůvodnění projektu:

Turistický ruch byl identifikován jako jedna ze základních podnikatelských příležitostí rozvoje mikroregionu Kutnohorsko. Pro úspěšný rozvoj mikroregionu v tomto směru je velice důležitá informovanost o mikroregionu. Aby mohli být návštěvníci, občané i firmy aktuálně o všem informováni, je třeba zajistit průběžný sběr informací, jejich šíření a propagaci.

Posláním projektu bude zejména:

- zlepšit informovanost obyvatel, návštěvníků a podnikatelů o situaci, nabídce území mikroregionu a o jeho připravenosti pro rozvoj nových aktivit,
- zajistit informovanost o pamětihodnostech, kulturním a turistickém dění, o pořádaných akcích, atd.,
- informace poskytovat uceleně za celý mikroregion Kutnohorsko a to nejen směrem dovnitř na vlastním území mikroregionu, ale zejména směrem ven mimo území mikroregionu,
- propagovat mikroregion v širším regionálním a nadregionálním kontextu, a to všemi dostupnými formami propagace (Internet, rozhlas, televize, tisk, účast na veletrzích, vydávání pohlednic a informačních brožurek, vydávání regionálních listů,...),
- zajistit určitý standard poskytování informací pro občany a návštěvníky regionu a města, zvýšit úroveň navigačních informací zejména pro turisty a zvýšit tak atraktivitu mikroregionu,
- zpřístupnit obyvatelům mikroregionu moderní informační technologie,

### Priority realizace projektu:

- Zpracovat novou koncepci informačního systému,
- zlepšit vybavení informačních center (výpočetní technika, programové vstupy, Internet) a realizovat informační kiosky,
- zpracovat základní informační vstupy o mikroregionu,
- zaškolit pracovníky,
- sjednotit systém informací zahrnující celý mikroregion a obě jeho Městské památkové rezervace a zámek Kačina,
- zajistit jednotný styl propagace, jednotný popis pamětihodností, jednotný tabulový informační systém a jednotnou internetovou prezentaci zásadních kulturních památek,
- v jednotlivých obcích instalovat elektronický informační systém, mapový a obrazový systém,

- sjednotit distribuci předplatného i dalších služeb pomocí elektroniky,
- vybudovat nové trasy multimediální prezentace,
- instalovat celkem 15 informačních kiosků (v Hlízově, Církvici, Nových Dvorech, Svatém Mikuláši a na zámku Kačina po jednom a 10 informačních kiosků v Kutné Hoře).

#### Efekty:

- Zvýšení všeobecného povědomí o mikroregionu a jeho proslulosti,
- přilákání turistů do oblasti mikroregionu,
- zvýšení výnosů mikroregionu z turistického ruchu,
- zvýšení informovanosti obyvatel o situaci na území mikroregionu,
- zvýšení informační připravenosti mikroregionu pohotově reagovat na požadavky různorodých uživatelů informací – návštěvníků, podnikatelů, zpracovatelů rozvojových dokumentů, státní správy a zprostředkovaně i na potřeby EU,
- zvýšení vzdělanosti obyvatel a jejich dovedností s používáním moderních informačních technologií,
- zvýšení úrovně navigačních informací pro turisty,
- vytváření informační báze o mikroregionu,

#### Vnější vztahy a vazba na ostatní projekty:

Projekt přispívá k rozvoji informačních a publikačních akcí (vazba na program SAPARD) a dále je v přímém vztahu s naplňováním koncepce rozvoje rekreace cestovního ruchu v mikroregionu Kutnohorsko.

#### Výsledky analýz:

Dosud neexistuje ucelený systém podpory turistického ruchu v mikroregionu jako celku. Mikroregion má své slabé stránky a problémy, některé z nich může realizace informačního systému pomoci vyřešit.

Zviditelnění mikroregionu může pomoci přilákat do této turisticky atraktivní oblasti nové návštěvníky a zvýšit tak zájem investorů v oblasti cestovního ruchu o podnikání na území mikroregionu, tím dojde ke snížení nezaměstnanosti a zvýšení příjmů z cestovního ruchu.

Odhad celkových nákladů na pořízení je 10 mil. Kč.



## **Identifikace projektu**

Název: REKONSTRUKCE OBJEKTU OBECNÍHO ÚŘADU A ŠKOLY

Nositel projektu: mikroregion Kutnohorsko

Realizační místo: Hlízov

### Zdůvodnění projektu:

Aby budova, kde sídlí škola a Obecní úřad, mohla dále plnohodnotně plnit svou funkci, je třeba provést její rekonstrukci (zejména vodotěsnou izolaci). Úprava fasády pak objekt oživí a dodá mu reprezentativnější vzhled.

### Priority:

V rámci rekonstrukce bude provedeno:

- odizolování objektu (podřezání objektu s vložením hydroizolačního pásu a asanační omítka do výška 1,2 m),
- ústřední vytápění bude rekonstruováno pro nové topné médium – zemní plyn,
- fasáda bude opravena (drobné opravy omítky) a dle variantního návrhu barevného řešení natřena.

Je třeba zvážit i možnost provedení zateplení objektu.

### Vnější vztahy, vazba na ostatní projekty a zpracované materiály:

Projekt je v přímém vztahu k Programu obnovy venkova – dotační titul 1: Akce k zachování, obnově a údržbě venkovské zástavby, rekonstrukce a výstavba občanské vybavenosti. Projekt se rovněž váže na priority programu SAPARD – podopatření 2.1a) Obnova a rozvoj vesnic.

### Výsledky analýz:

Předpokládané finanční náklady činí 831.500,- Kč a v případě realizace zateplení objektu budou náklady samozřejmě vyšší.

## **Identifikace projektu**

Název: OPRAVA, ÚDRŽBA A REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ VČETNĚ CHODNÍKŮ A REALIZACE CYKLISTICKÝCH STEZEK

Nositel projektu: mikroregion Kutnohorsko

Realizační místo: Církvice

### Zdůvodnění projektu:

Pro rozvoj obce je velice důležitá údržba komunikací, které ji spojují s okolními obcemi a zejména pak s Kutnou Horou, která je přirozeným centrem mikroregionu a sídlem státních institucí. Realizace cyklistických stezek pak podpoří rozvoj turistického ruchu v oblasti celého mikroregionu.

### Priority:

- oprava a rekonstrukce místních komunikací,
- oprava a rekonstrukce chodníků v obci,
- zpřístupnění území včetně jeho zajímavostí pro cyklisty vybudováním cyklistických tras tak, aby:
  - zahrnovaly veškeré krajinné i historické zajímavosti,
  - zahrnovaly i nové aktivity vzniklé v rámci rozvoje turistiky,
  - byly vytvořeny okruhy,
  - byly do tras zahrnuty místní zajímavosti a místa se službami.

### Efekty:

Zvýšení kvality místních komunikací,

zvýšení atraktivity obce a mikroregionu pro turisty,

rozvoj turistického ruchu a zvýšení příjmů obce a mikroregionu z turistického ruchu, tyto příjmy pak mohou být použity na financování dalších aktivit, které napomůžou rozvoji obce a mikroregionu,

v souvislosti s rozvojem turistického ruchu dojde k vytvoření nových pracovních míst.

### Vnější vztahy, vazba na ostatní projekty a zpracované materiály:

Projekt úzce souvisí s rozvojem rekreace a turistického ruchu v oblasti mikroregionu Kutnohorsko a je v přímém vztahu s programem SAPARD – rozvoj venkovské infrastruktury, rozvoj a diverzifikace ekonomických aktivit (rekreace a cestovní ruch), obnova a rozvoj vesnic.

### Výsledky analýz:

Oblast má velký turistický potenciál, který je třeba plně využít a dále ho vhodným způsobem rozvíjet. Realizace cyklistických stezek tomu může výrazně pomoci.

## **Identifikace projektu**

Název: DOSTAVBA VODOVODNÍ SÍTĚ

Nositel projektu: mikroregion Kutnohorsko

Realizační místo: obec Nové Dvory

### Zdůvodnění projektu:

Záměrem projektu je uvést technickou infrastrukturu obce do takového stavu, aby byl zajištěn určitý komfort života obyvatel a aby byl z technického hlediska umožněn hospodářský rozvoj území. Je třeba dobudovat vodovodní síť v obci Nové Dvory s přihlédnutím k jejím možnostem. Obec je možno zásobit z vodovodu Kutná hora pomocí stávajícího vodovodního řadu připojeného na vodovodní síť v Malíně.

### Priority:

- Rozšíření rozváděcích řadů po celé obci,
- vybavení vodovodu Nové dvory věžovým vodojemem (v severním okraji obce, v blízkosti zemědělského areálu a ČOV).

### Efekty:

Dobudování vodovodní sítě v obci:

zvýší úroveň bydlení v obci,

usnadní její další hospodářský rozvoj.

Zásobení obce přes vlastní akumulaci (věžový vodojem) je provozně výrazně bezpečnější.

### Vnější vztahy, vazba na ostatní projekty a zpracované materiály:

Projekt se váže na priority programu SAPARD – rozvoj a zdokonalování venkovské infrastruktury. Rovněž tento projekt souvisí se záměrem zvyšovat kvalitu technické infrastruktury v rámci celého mikroregionu Kutnohorsko.

### Výsledky analýz:

Celkový finanční náklad cca 4,5 mil Kč, jednotlivé etapy po 1 mil Kč.

## **Identifikace projektu**

Název: REKONSTRUKCE BUDOVY OBECNÍHO ÚŘADU A ROZŠÍŘENÍ JEJÍHO VYUŽITÍ

Nositel projektu: mikroregion Kutnohorsko

Realizační místo: obec Svatý Mikuláš

### Zdůvodnění projektu:

Záměrem projektu je rekonstruovat budovu Obecního úřadu ve Svatém Mikuláši, ale i rozšířit využití této budovy jako kulturního a informačního centra. Předpokládá se využití budovy širším okruhem zájemců, neboť zde bude vybudována internetová kavárna.

### Priority:

- Rekonstrukce sálu v budově Obecního úřadu ve Svatém Mikuláši,
- přístavba šatny Kulturního domu,
- vybudování zdi a oplocení kolem objektu,
- vybudování internetové kavárny:
  - vybavení kavárny výpočetní technikou,
  - zavedení Internetu,
  - zaškolení pracovníků.

### Efekty:

- Rozšířené využití objektu,
- obyvatelům budou zpřístupněny moderní informační technologie,
- zvýšení vzdělanosti obyvatel,
- zvýšení zkušeností a dovedností obyvatel s používáním moderních informačních technologií a Internetu,
- vytvoření nových pracovních příležitostí.

### Vnější vztahy, vazba na ostatní projekty a zpracované materiály:

Projekt přímo souvisí se záměrem mikroregionu zvyšovat dostupnost informačních technologií pro obyvatelstvo a zvyšovat tak vzdělanost obyvatelstva a informovanost o mikroregionu. Projekt se rovněž váže na priority programu SAPARD – obnova a rozvoj vesnic

### Výsledky analýz:

Zřízení internetové kavárny v objektu Obecního úřadu Sv. Mikuláš, umožní obyvatelům využívat moderní informační technologie, zvýší se tak informovanost obyvatel.

## SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

- Územně plánovací dokumentace jednotlivých obcí mikroregionu Kutnohorsko
- Plán rozvoje Středočeského kraje
- Propagační materiály o obci Kutná Hora
- Kutná Hora a okolí – turistický průvodce; Kartografie Praha, a.s., 2002

## ZDROJE INFORMACÍ

- Městský úřad Kutná Hora
- Obecní úřady: Církvice, Hlízov, Nové Dvory a Svatý Mikuláš
- Úřad práce v Kutné Hoře
- Český statistický úřad oddělení Kutná Hora
- Ministerstvo pro místní rozvoj
- vlastní šetření
- [www.czso.cz](http://www.czso.cz)
- [www.hbi.cz](http://www.hbi.cz)
- [www.isu.cz](http://www.isu.cz)
- [www.mmr.cz](http://www.mmr.cz)
- [www.mestaobce.cz](http://www.mestaobce.cz)
- [www.kutnahora.cz](http://www.kutnahora.cz)
- [www.novedvory.cz](http://www.novedvory.cz)
- [www.oku-kh.cz](http://www.oku-kh.cz)
- [www.upkh.cz](http://www.upkh.cz)