

# Program rozvoje obce Lhota pod Hoříčkami



na období let 2019–2026

Únor 2020



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost





Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



**Zpracovatel:**

Svazek obcí "ÚPA"  
náměstí T. G. Masaryka 120  
549 41 Červený Kostelec  
IČ: 71211721

V rámci zpracovatelské organizace dokument vytvořili:

Jméno a příjmení: Bc. Radka Jansová  
E-mail: [jansova.radka@centrum.cz](mailto:jansova.radka@centrum.cz)

Dokument byl vytvořen v rámci projektu „Efektivní správa obcí Červenokostelecka a Českoskalicka“ registrační číslo CZ.03.4.74/0.0/0.0/16\_058/0007446. Financování projektu bylo následující: prostředky z Evropské unie (85 %), prostředky ze státního rozpočtu (10 %), vlastní zdroje (5 %).



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



## OBSAH

# Obsah

|  |            |
|--|------------|
| <b>1 Úvod</b> .....  | <b>5</b>   |
| <b>2 Analytická část</b> .....   | <b>7</b>   |
| <b>2.1 Charakteristika obce Lhota pod Hoříčkami</b> .....                            | <b>7</b>   |
| 2.1.1 Území.....   | 7          |
| 2.1.2 Obyvatelstvo .....   | 20         |
| 2.1.3 Hospodářství .....   | 30         |
| 2.1.4 Infrastruktura .....   | 39         |
| 2.1.5 Vybavenost obce .....  | 45         |
| 2.1.6 Životní prostředí .....  | 48         |
| 2.1.7 Správa obce .....  | 58         |
| <b>2.2 Zhodnocení dotazníkového šetření</b> .....                                    | <b>65</b>  |
| <b>2.3 Výsledky veřejného projednávání</b> .....                                     | <b>76</b>  |
| <b>2.4 Východiska pro návrhovou část</b> .....                                       | <b>79</b>  |
| 2.4.1 Potenciál vyplývající z analýzy současného stavu .....                         | 79         |
| 2.4.2 Návaznost na jiné strategické dokumenty .....                                  | 80         |
| 2.4.3 Limity rozvoje .....   | 80         |
| 2.4.4 SWOT analýza.....  | 81         |
| <b>3 Strategická část</b> .....  | <b>85</b>  |
| <b>3.1 Vize</b> .....  | <b>87</b>  |
| <b>3.2 Klíčové oblasti rozvoje</b> .....   | <b>87</b>  |
| 3.2.1 Klíčová oblast rozvoje INFRASTRUKTURA .....                                    | 90         |
| 3.2.2 Klíčová oblast rozvoje VYBAVENOST OBCE .....                                   | 94         |
| 3.2.2 Klíčová oblast rozvoje VOLNOČASOVÉ AKTIVITY.....                               | 98         |
| <b>3.3 Podpora realizace Programu rozvoje</b> .....                                  | <b>100</b> |
| <b>4 Akční plán</b> .....  | <b>101</b> |
| <b>5 Implementační část</b> .....  | <b>110</b> |
| <b>5.1 Systém řízení a organizačního zajištění naplňování Programu rozvoje</b> ..... | <b>110</b> |



|     |  |     |
|-----|--|-----|
| 5.2 | Systém financování Programu rozvoje .....                          | 111 |
| 5.3 | Systém aktualizace Programu rozvoje.....                           | 112 |
| 5.4 | Systém monitoringu a vyhodnocování realizace Programu rozvoje..... | 113 |
| 6   | Přílohy .....  | 118 |
| 6.1 | Zdroje.....  | 118 |
| 6.2 | Seznam grafů.....  | 121 |
| 6.3 | Seznam obrázků.....  | 121 |
| 6.4 | Seznam schémat .....   | 122 |
| 6.5 | Seznam tabulek .....   | 122 |
| 6.6 | Seznam zkratk.....   | 123 |
| 6.7 | Seznam příloh.....   | 125 |



# 1 Úvod

Program či strategie rozvoje obce Lhota pod Hoříčkami je základní plánovací dokument, který představuje hlavní nástroj řízení rozvoje obce. V podstatě definuje postup, jak se dostat z bodu A do bodu B. Bod A je současnost, tedy jak to v obci v současnosti vypadá, jakými různorodými prostředky obec disponuje, které služby jsou v obci k dispozici atd. Bod B představuje budoucí stav, tedy jak chceme, aby to v obci vypadalo v budoucnosti, co zde má být přítomno, co naopak odstraněno apod. Celý dokument je rozdělen do několika hlavních částí.

První částí je **analytická část**, která popisuje stávající situaci v obci. Převážně je zde věnována pozornost charakteristice obce, která je rozdělena do sedmi hlavních kapitol – území, obyvatelstvo, hospodářství, infrastruktura, vybavenost obce, životní prostředí a správa obce. Dále jsou zhodnoceny výsledky získané z dotazníkového šetření a z veřejných projednávání týkajících se rozvoje obce. Analytická část dále obsahuje východiska pro návrhovou část. Rozebrán je potenciál vyplývající z analýzy současného stavu, návaznost dokumentu na jiné rozvojové dokumenty, dále jsou definovány limity rozvoje a provedena tzv. analýza SWOT.

Druhou částí je **strategická část**. Zde je formulována vize, která definuje to, o co v území usilujeme a čeho chceme dosáhnout. Následně jsou formulovány strategické cíle (prioritní rozvojové oblasti), které vyplynuly z vyhodnocení současného stavu a z provedených šetření (dotazníkové šetření, veřejná projednávání, konzultace s vedením obce), a na které by bylo vhodné se zaměřit, aby v obci docházelo k rozvoji. V rámci jednotlivých strategických cílů jsou navržena konkrétní opatření a aktivity, jejichž realizace by měla vést k naplnění a dosažení daných strategických cílů.

Třetí částí je **akční plán**. Náplní je plán realizace projektů pro nejbližší časové období, zpravidla jednoho až dvou let. Konkrétní projekty jsou blíže popsány, zdůvodněn je jejich přínos k rozvoji obce, zdroje financování a návaznost na rozpočet obce, předpokládané časové období nutné pro realizaci, místo realizace projektu atd. Projekty, jejichž realizace bude naplánována v dalších letech programového období, budou obsaženy v zásobníku projektů.

Čtvrtou, závěrečnou částí, je **implementační část**. Obsaženy jsou informace o organizačním zajištění realizace programu, dále jsou definovány monitorovací indikátory, díky kterým lze sledovat, zda dochází k realizaci opatření a konkrétních aktivit a následně k naplňování strategických cílů. Obsaženy jsou i informace, jak bude plán zaveden do rozhodovacích mechanismů obce. Nelze opomenout ani informace, jak bude probíhat aktualizace programového dokumentu.

Významným aspektem strategie je **zapojení veřejnosti**. Každý obyvatel obce a každý subjekt v obci působící měl možnost se vyjádřit k rozvoji obce prostřednictvím **dotazníkového šetření** (proběhlo v prosinci 2018 a lednu a únoru 2019) či na **veřejném projednávání**, které proběhlo 19. února 2020 (blíže viz kap. 2.2 Zhodnocení dotazníkové šetření a kap. 2.3 Výsledky veřejného projednávání).

Celý proces tvorby Programu rozvoje obce (dále jen PRO) Lhota pod Hoříčkami na období 2019–2026 byl zahájen 1. 3. 2018.

Zpracování analytické části probíhalo od dubna roku 2018. Analytická část byla průběžně aktualizována, aby uvedené informace byly co nejvíce aktuální. V rámci této části bylo provedeno i dotazníkové šetření a veřejné projednávání (viz výše). Zpracování strategické části navázalo na analytickou část, přičemž pracovní verze této části byla představitelům obce elektronicky předána



v červnu 2019. I tato část PRO byla podle potřeby aktualizována do finální podoby. Další části PRO, tj. akční plán (včetně zásobníku projektových záměrů) a implementační část byly představitelům obce elektronicky předány v únoru 2020. V průběhu února byl PRO finalizován. Finální verze **PRO Lhota pod Hoříčkami na období 2019–2026** byla představitelům obce Lhota pod Hoříčkami předána v dohodnutém formátu.

V rámci zpracování tohoto dokumentu byly využity různorodé informační zdroje. Jmenovat lze knihy, odborné časopisy, statistické materiály, množství internetových zdrojů, strategické dokumenty celostátní, regionální a místní úrovně, které s tímto rozvojovým dokumentem souvisí či mapové podklady. Všechny použité zdroje dat jsou v práci řádně citovány a jejich kompletní přehled je uveden v závěru práce. Řada informací byla získána prostřednictvím konzultací s představiteli obce Lhota pod Hoříčkami, z provedeného dotazníkového šetření a z výstupů z veřejného projednávání.



## 2 Analytická část

Tato kapitola se zabývá geografickou analýzou obce Lhota pod Hoříčkami. Jedná se především o analýzu regionální geografie (popis území) a socioekonomické geografie (obyvatelstvo, hospodářství apod.). Analytická část je rozdělena do čtyř dílčích částí. První dílčí část se zabývá charakteristikou obce, druhá zhodnocením dotazníkového šetření, třetí vyhodnocením veřejného projednávání a čtvrtá východisky pro návrhovou část.

### 2.1 Charakteristika obce Lhota pod Hoříčkami

Charakteristika obce je rozčleněna na sedm hlavních oblastí – území, obyvatelstvo, hospodářství, infrastruktura, vybavenost obce, životní prostředí a správa obce. Každá tato oblast se zabývá dílčí charakteristikou obce Lhota pod Hoříčkami, která tematicky s danou oblastí souvisí.

#### 2.1.1 Území

##### 2.1.1.1 Geografická poloha

Obec Lhota pod Hoříčkami se nachází ve východních Čechách. V rámci územního členění je součástí Královéhradeckého kraje a v rámci kraje patří územně do okresu Náchod, kde se rozkládá v jeho středozápadní části (obrázek 1). Zeměpisné souřadnice obce jsou 50°25'21.685" severní šířky a 16°0'11.155" východní délky.

Z pohledu správního spadala obec do konce roku 2002 pod okres Náchod, od roku 2003 v souvislosti se zrušením okresních úřadů spadá obec ze správního hlediska pod správní obvod obce s rozšířenou působností (SO ORP) Náchod. Funkci pověřeného obecního úřadu (POÚ) zajišťuje pro území obce město Česká Skalice.

Další důležité úřady jsou obyvatelům k dispozici v následujících městech:

Stavební úřad – Česká Skalice

Finanční úřad – Náchod

Matriční úřad – Hoříčky

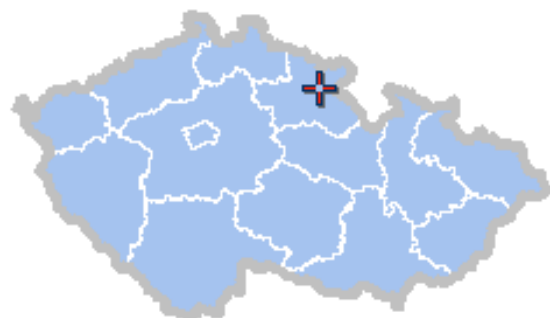
Katastrální úřad – Náchod

OSSZ – Náchod

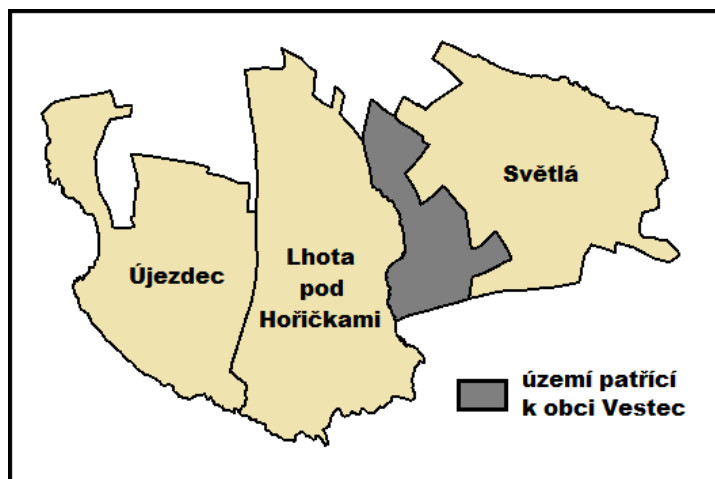
Živnostenský úřad – Náchod



Obrázek 1 Geografická poloha obce Lhota pod Hoříčkami a její členění



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



### SO ORP NÁCHOD

k 1. 1. 2016

Správní obvod obce s pověřeným obecním úřadem

- Červený Kostelec
- Česká Skalice
- Hronov
- Náchod
- Police nad Metují

obec

katastrální území

území náležící obci ve směru šipky



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



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost





### 2.1.1.2 Členění obce a základní informace o obci

Území obce se skládá ze tří částí<sup>1</sup> - Lhoty pod Hoříčkami, Světlé a Újezdce. Části obce Lhota pod Hoříčkami a Újezdec jsou stavebně srostlé a tvoří jeden celek. Část obce Světlá je od předchozích dvou částí oddělena obcí Vestec. Celková rozloha obce je 592 ha a skládá se celkem ze tří katastrálních území (k.ú.) – Lhota pod Hoříčkami (222 ha), Světlá u Hoříček (194 ha) a Újezdec u Hoříček (176 ha)<sup>2</sup>. Obec se nachází v nadmořské výšce 319 m n. m. K 31. 12. 2018 zde žilo 302 trvale bydlících obyvatel<sup>3</sup>, z toho 161 mužů a 141 žen. Obec se skládá ze tří základních sídelních jednotek (ZSJ)<sup>4</sup>: Lhota pod Hoříčkami, Světlá, Újezdec. Skladebnost jednotlivých druhů jednotek je znázorněna v tabulce 1.

Tabulka 1 Skladebnost správní, technické, evidenční a sídelní struktury v rámci obce Lhota pod Hoříčkami

| Název obce          | Část obce           | Název katastrálního území | Název základní sídelní jednotky |
|---------------------|---------------------|---------------------------|---------------------------------|
| Lhota pod Hoříčkami | Lhota pod Hoříčkami | Lhota pod Hoříčkami       | Lhota pod Hoříčkami             |
|                     | Světlá              | Světlá u Hoříček          | Světlá                          |
|                     | Újezdec             | Újezdec u Hoříček         | Újezdec                         |

Zdroj: Internetové stránky Územně identifikačního registru České republiky (ČR) <http://www.uir.cz/>

Z pohledu pro obec významných spádových sídel je nejbližší Česká Skalice (5 km), Jaroměř (11 km), Úpice (14 km) a Náchod a Dvůr Králové nad Labem (shodně 16 km). Krajské město Hradec Králové je od obce vzdáleno 35 km.

Znak obce (obrázek 2) je tvořen těmito symboly: Zúžené stříbrné vlnité břevno v modrém štítě. Nahoře čelně postavená stříbrná radlice provázená po obou stranách dvěma odkloněnými zlatými obilnými klasy s listy vedle sebe. Dole zlatý zvon v obrácené stříbrné podkově.

Vlajku obce tvoří tyto symboly: List tvoří tři vodorovné pruhy, modrý, vlnitý bílý a zvlněný modrý, v poměru 14 : 1 : 15. V horním pruhu čelně postavená bílá radlice provázená po obou stranách dvěma odkloněnými žlutými obilnými klasy s listy vedle sebe. V dolním pruhu žlutý zvon v obrácené bílé podkově. Poměr šířky k délce listu je 2 : 3.

Rozhodnutí bylo vydáno 21. června 2018.

Dne 17. září 2018 převzali starostka obce Darina Kricnarová a místostarosta Jiří Hanuš v prostorách Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky dekret opravňující k používání těchto symbolů. Slavnostní vyvěšení vlajky a odhalení znaku obce pro veřejnost se uskutečnilo 29. června 2019.

Obrázek 2 Znak a vlajka obce Lhota pod Hoříčkami

<sup>1</sup> Část obce je evidenční jednotka vytvářená budovami s čísly popisnými a čísly evidenčními přidělenými v jedné číselné řadě, která leží v jednom souvislém území (§27, odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích).

<sup>2</sup> Zdroj: Internetové stránky Českého úřadu zeměměřického a katastrálního <http://www.cuzk.cz/>

<sup>3</sup> Zdroj: Údaje poskytnuté Obecním úřadem ve Lhotě pod Hoříčkami.

<sup>4</sup> Základní sídelní jednotky jsou územní jednotky, které jsou skladebné (spolu se svými díly) jak do správní (obce), tak do technické (katastrální území), evidenční (části obcí) i sídelní struktury a z toho důvodu mají velký význam pro prostorovou identifikaci (jako základní číselník, z něhož se odvozují kódy dalších prostorových jednotek) a také při přípravě a vyhodnocování sčítání lidu. ZSJ mají své územní vymezení, kterým beze zbytku vyplňují obce. Zdroj: Územně identifikační registr ČR, dostupné z: <http://www.uir.cz/>





Zdroj: <https://rekos.psp.cz/detail-symbolu/id/e47eea8e-77ad-4a0b-a6a3-d943820d4cca>

### 2.1.1.3 Ráz krajiny a přírodní prostředí

Zařazení obce Lhota pod Hoříčkami z pohledu geomorfologického členění shrnuje následující schéma:

*Schéma 1 Geomorfologické členění obce Lhota pod oříčkami*

|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| provincie    | Česká vysočina               |
| Subprovincie | Krkonoško-jesenická soustava |
| Oblast       | Krkonošská oblast            |
| Celek        | Krkonošské podhůří           |
| Podcelek     | Zvičinsko-koclěřovský hřbet  |
| Okrsek       | Koclěřovský hřbet            |

Zdroj: Internetové stránky Národního geoportálu INSPIRE, [www.geoportal.gov.cz](http://www.geoportal.gov.cz)

Ze schématu vyplývá, že celé území obce pokrývá jeden geomorfologický celek.

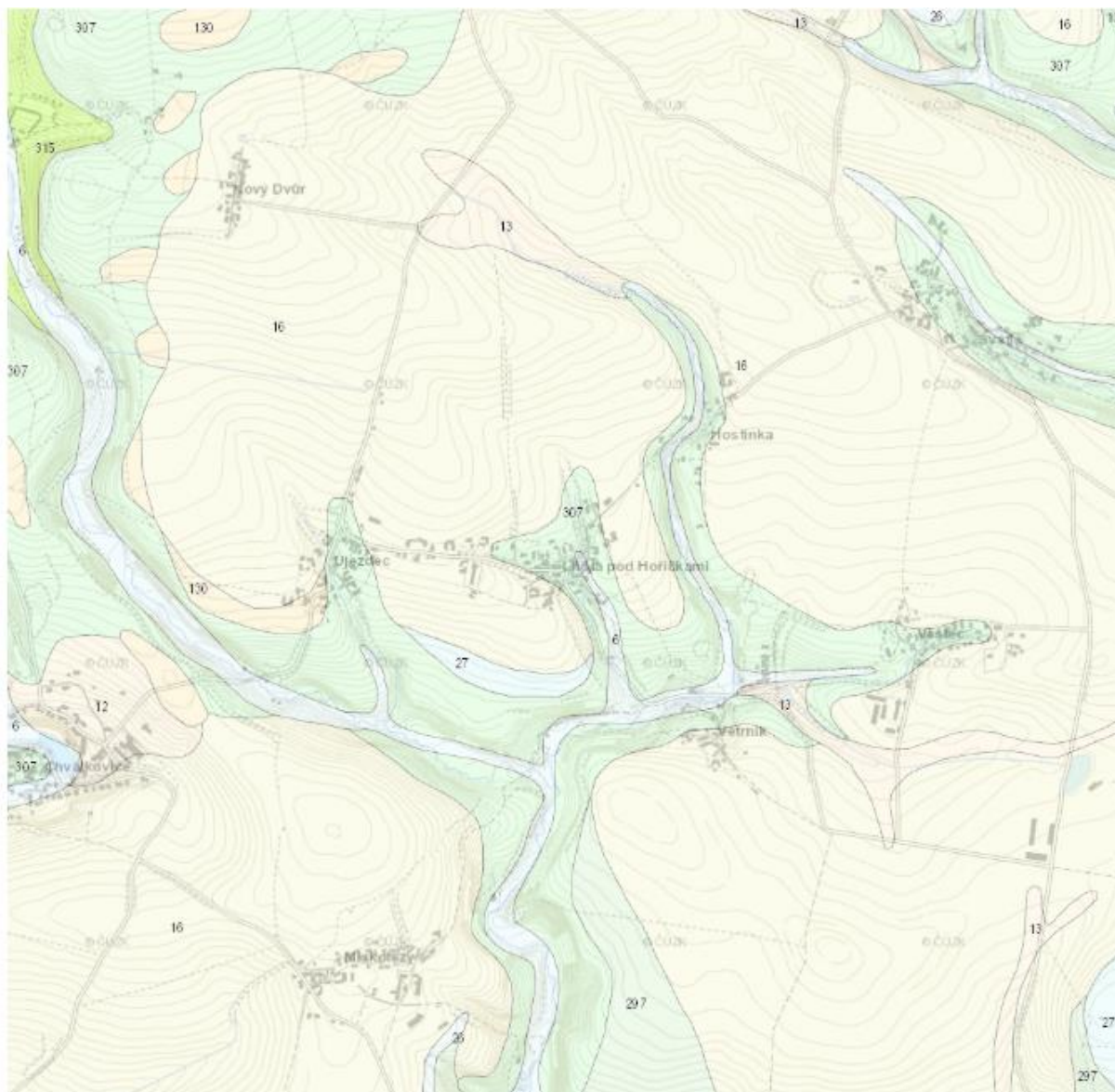
Geologické složení území obce ukazuje následující grafika:



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Obrázek 3 Geologické složení území obce



Zdroj:

[http://www.geology.cz/app/ciselniky/lokalizace/show\\_map.php?mapa=g50&y=626200&x=1020200&s=1](http://www.geology.cz/app/ciselniky/lokalizace/show_map.php?mapa=g50&y=626200&x=1020200&s=1)

Zastoupeny jsou horniny z období kenozoika a mezozoika.

Z období kenozoika zde můžeme nalézt:

#### **kvartér**

nivní sediment – v grafice č. 6

píščito-hlinitý až hlinito-píščitý sediment – v grafice č. 12

kamenitý až hlinito-kamenitý sediment – v grafice č. 13



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



spraš a sprašová hlína – v grafice č. 16

písek a štěrk – v grafice č. 26 a č. 27

### **neogén**

štěrky, písčité štěrky, písek s vložkami jílu – v grafice č. 130

Z období mezozoika zde můžeme nalézt:

### **křída**

slínovce s polohami či konkracemi vápenců, rytmy či cykly slínovec – vápenec (jílovito vápnité prachovce – lužický vývoj) – v grafice č. 297

písčité slínovce až jílovce spongilitické, místy silicifikované (opuky) – v grafice č. 307

pískovce křemenné, jílovité, glaukonitické – v grafice č. 315

Na území obce se nenachází žádný významnější vrchol. Nejvyšší bod obce se nachází v severozápadní části k. ú. Újezdec u Hoříček, jeho nadmořská výška je 405 m.

Na území obce se nenacházejí důlní díla a nezasahují do něj ani poddolované plochy. Je zde však vyšší výskyt sesuvných území zasahujících do zástavby v obci. Jejich plocha činí 6 ha. Více v příslušném odstavci.

Zdroj: RURU

Územím obce, konkrétně přes katastrální území Lhota pod Hoříčkami, protéká Větrnický potok, ID 10167676, jehož správcem jsou Lesy ČR. Ten se vlévá do Válovického potoka (katastrální území Újezdec u Hoříček), ID 10185358, jehož správcem jsou také Lesy ČR. Válovický potok pramení v Prorubách (místní část sousední obce Brzice) a v jižní části obce částečně kopíruje hranici katastru.

Dále se na území obce nacházejí dva bezejmenné potoky. V katastrálním území Lhota pod Hoříčkami se jedná o potok ID 10167679 (bez správce) a v katastrálním území Újezdec u Hoříček o potok ID 10167675 (bez správce). V katastrálním území Světlá u Hoříček se nachází PP Úpy v osadě Pohodlí č. 1, ID 10167609, jehož správcem jsou Lesy ČR.

Na východní hranici katastrálního území Světlá u Hoříček protéká řeka Úpa.<sup>5</sup>

Naproti obecnímu úřadu v katastrálním území Lhota pod Hoříčkami se nachází menší vodní plocha. Druhá menší vodní plocha se nachází u silnice č. (po pravé straně ze Lhoty na Újezdec). V katastrálním území Světlá u Hoříček se nachází tři menší vodní plochy.

Na rozhraní správních území obcí Chvalkovice, Brzice a Lhota pod Hoříčkami se nacházejí 2 malé vodní nádrže napájené z Válovického potoka, u kterých došlo v minulosti k poruše hráze. Před několika proběhla jejich rekonstrukce.

<sup>5</sup> Zdroj: <http://eagri.cz/public/web/mze/voda/aplikace/cevt.html>



Na území obce se nachází jedna studánka – jedná se o tzv. pramen U kapličky. Studánka se nachází na hraně katastrálního území obce.<sup>6</sup>

Z klimatologického hlediska spadá území obce Lhota pod Hoříčkami do dvou klimatických oblastí. Celé katastrální území Lhoty pod Hoříčkami a Újezdce u Hoříček a západní část katastrálního území Lhota pod Hoříčkami leží v mírně teplé podnebné oblasti. Východní část katastrálního území Světlá u Hoříček leží v chladné podnebné oblasti.

Mírně teplá podnebná oblast se vyznačuje následovně:

Léto je přiměřené s 20–40 letními dny, mírně teplé s průměrnou teplotou 13–15 °C, přiměřené vlhké se srážkami 200–400 mm, 100–140 dny se srážkami většími než 1 mm za den.

Přechodné období je přiměřeně dlouhé se 140–160 mrazovými dny, chladným jarem s průměrnou teplotou 5–7 °C, mírně teplým podzimem s průměrnou teplotou 6–8 °C.

Zima je normálně dlouhá s 50–60 ledovými dny, mírně chladná s průměrnou teplotou -2 °C až -3 °C, přiměřenými srážkami 200–400 mm, přiměřeným trváním sněhové pokrývky 50–80 dnů.

Chladná podnebná oblast se vyznačuje následovně:

Léto je krátké s 10–20 letními dny, chladné s průměrnou teplotou 12–13 °C, vlhké se srážkami 200–400 mm, s více než 140 dny se srážkami většími než 1 mm za den.

Přechodné období je velmi dlouhé s více než 180 mrazovými dny, velmi chladným jarem s průměrnou teplotou nižší než 3 °C a chladným podzimem s průměrnou teplotou nižší než 4 °C.

Zima je velmi dlouhá s více než 70 ledovými dny, velmi chladná s průměrnou teplotou nižší než -4 °C, bohatými srážkami 300–400 mm a dlouhým trváním sněhové pokrývky – více než 120 dnů.

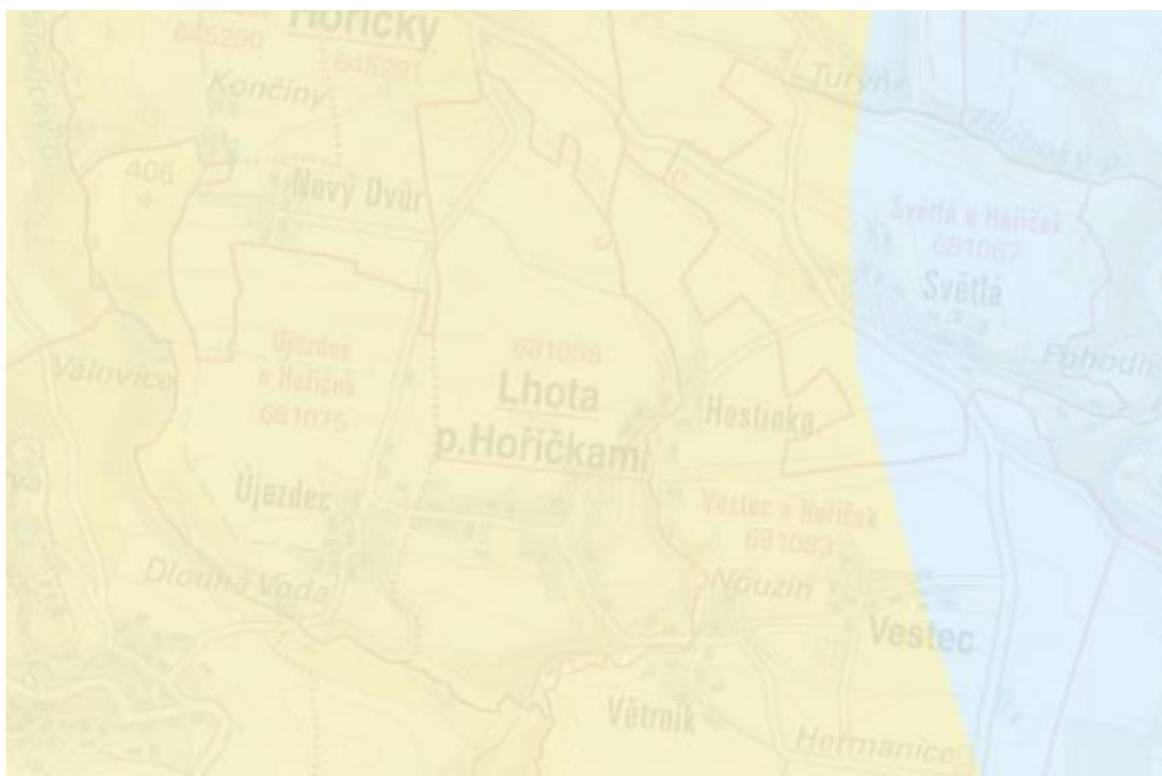
---

<sup>6</sup> Zdroj: <http://www.estudanky.eu/5223-pramen-u-kaplicky>





Obrázek 4 Obec Lhota pod Hoříčkami z klimatologického hlediska



Zdroj: Internetové stránky Národního geoportálu INSPIRE: [www.geoportal.gov.cz](http://www.geoportal.gov.cz)

#### fauna a flora

Co se týká flory, v lesích se již od 16. století vyskytují převážně smrkové monokultury. Ty jsou doplněny původními listnatými dřevinami – buky, duby, olšemi, javory a habry. Na území se ve větší míře vyskytují také bezy černé a další byliny (dobromysl, řepík, šalvěj...).

Fauna je zastoupena tradičními druhy – hraboši, kunami, srnci a veverkami. Hojně je i zastoupení ptactva.

Z pohledu fauny i flory je specifické katastrální území Světlá, kde se nachází část NPP Babiččino údolí. Na svazích řeky Úpy jsou pozorovány i některé podhorské druhy – devětsil, vrbina či různé kapradiny včetně postupně ubývající plavuně vidlačky. Řeka Úpa je navíc domovem mnoha druhů ryb, například kapra, štiky, okouna, lína a pstruha. Z pohledu fauny je ve Světlé významný i výskyt měkkýšů, plazů a obojživelníků.

Zajímavostí je, že na území Lhoty pod Hoříčkami byl v minulosti pozorován velmi vzácný bourovec trnkový, což je noční motýl chráněný zákonem.



Obrázek 5 Bourovec trnkový

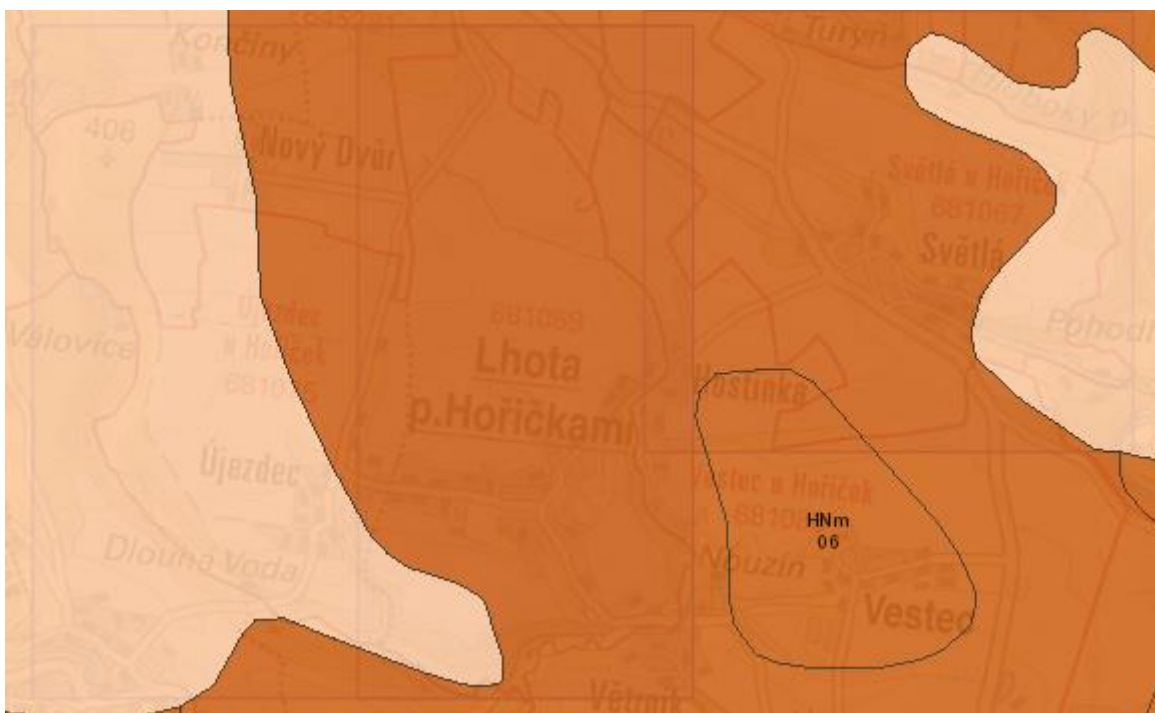


Zdroje:

<https://www.denik.cz/zlinsky-kraj/starostove-chranena-uzemi-nehceme-20130617-zupx.html>;  
[http://www.multimediaexpo.eu/index.php/Lhota\\_pod\\_Ho%C5%99i%C4%8Dkami#Fauna\\_a\\_fl.C3.B3r\\_a](http://www.multimediaexpo.eu/index.php/Lhota_pod_Ho%C5%99i%C4%8Dkami#Fauna_a_fl.C3.B3r_a)

pedologie

Obrázek 6 Obec Lhota pod Hoříčkami z pedologického hlediska



Z pedologického hlediska jsou na území obce zastoupeny hnědozemě a kambizemě. Kambizemě se nachází především v západní a východní části obce, střed obce tvoří hnědozemě.

Na území obce Lhota pod Hoříčkami se nachází tři místa, kde potenciálně hrozí sesuv půdy. Dvě se nachází v k. ú. Lhota pod Hoříčkami, jedno pak v k. ú. Světlá u Hoříček. Místa potenciálního sesuvu jsou vyznačena v následující grafice.



Obrázek 7 Místa potenciálních sesuvů půdy v obci (modře šrafované plochy)



Zdroj: [https://mapy.geology.cz/udaje\\_o\\_uzemi](https://mapy.geology.cz/udaje_o_uzemi)

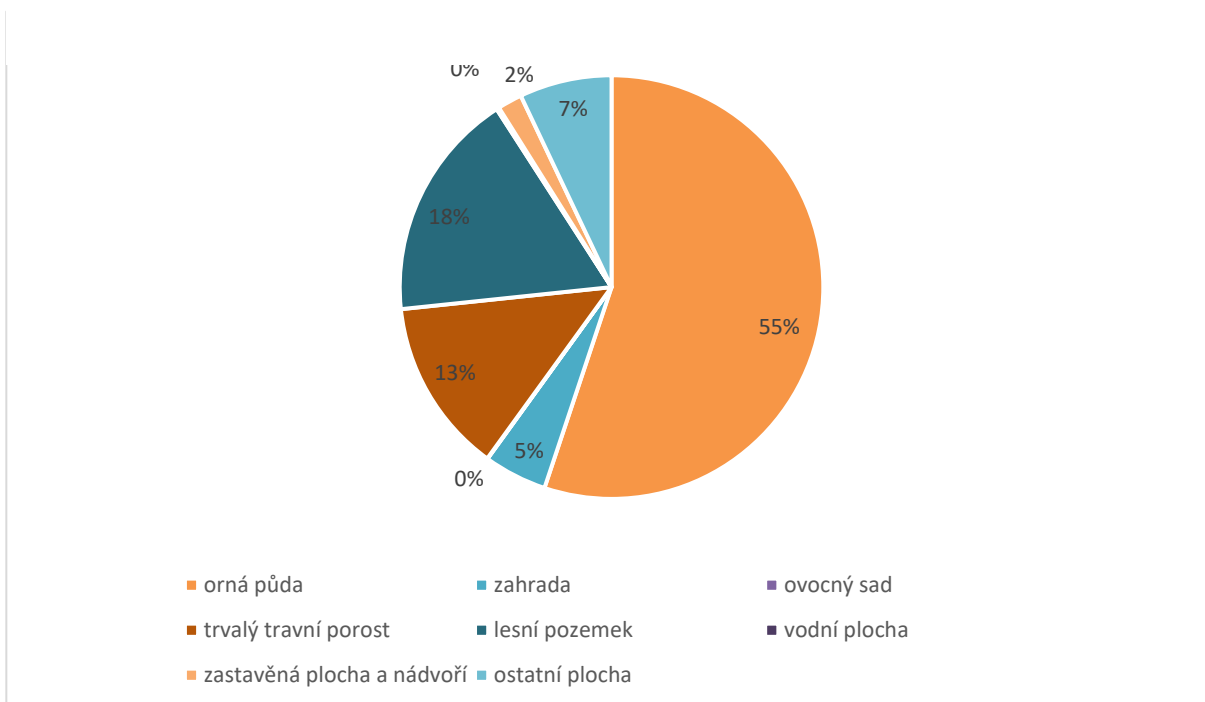
#### struktura druhů pozemků půdního fondu

Co se týče struktury krajiny, největší zastoupení má orná půda (390 ha, 66 % území obce), následovaná s velkým odstupem lesními pozemky (81 ha, 14 %) a trvalým travním porostem (49 ha, 8 %). Další druhy pozemků jsou svojí výměrou zastoupeny méně – ostatní plocha (31 ha, 5 %), zahrady (20 ha, 3 %), zastavěná plocha (10 ha, 2 %), ovocné sady (9 ha, 2 %) a vodní plocha (2 ha).





Graf 1 Struktura druhů pozemků půdního fondu v obci Lhota pod Hoříčkami k 31. 12. 2017 (v %)



Zdroj: Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“ <http://nahlizeniidokn.cuzk.cz/>

Struktura druhů pozemků půdního fondu podle jednotlivých k.ú. je zobrazena v tabulce 2, kde jsou absolutní hodnoty uvedené v hektarech, a v grafu 2, kde je znázorněno procentuální zastoupení druhů pozemků v jednotlivých k.ú. obce Lhota pod Hoříčkami.

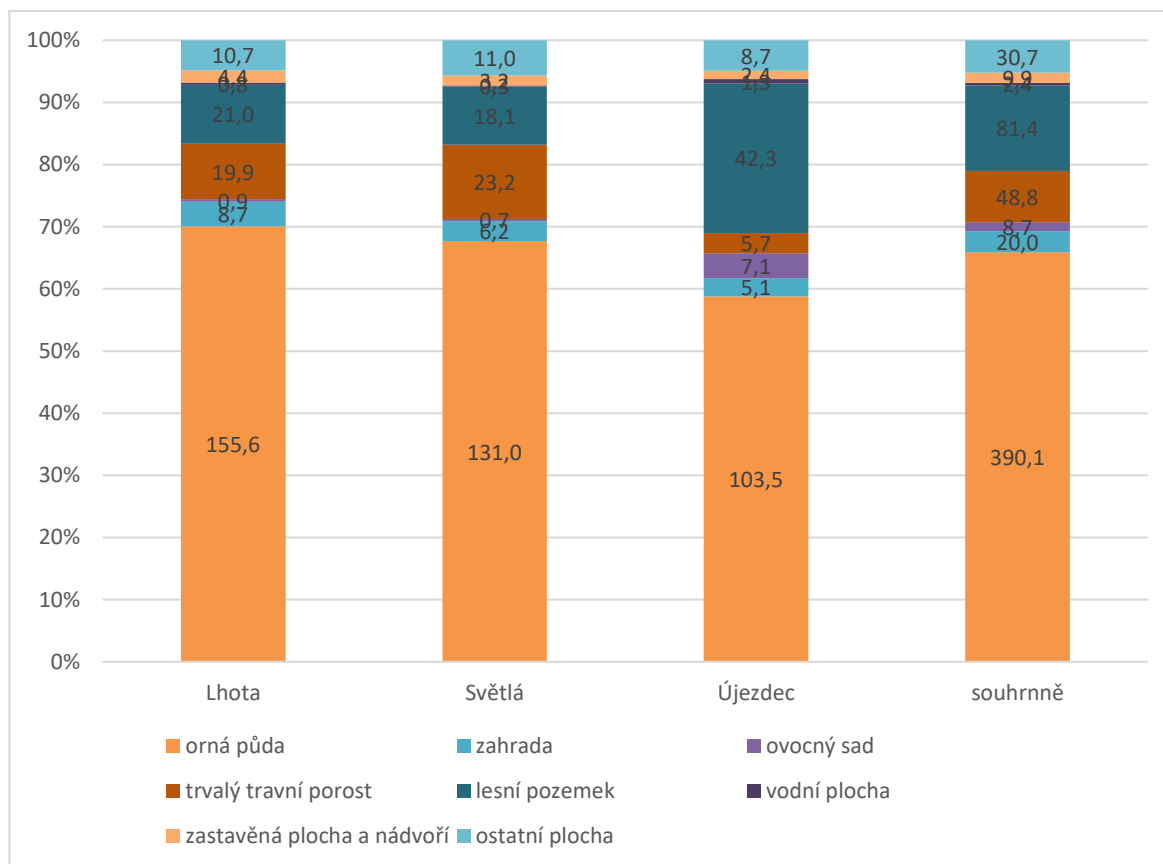
Tabulka 2 Struktura druhů pozemků půdního fondu v obci Lhota pod Hoříčkami podle katastrálních území k 31. 12. 2017 (v ha)

| Druh pozemku               | Katastrální území |        |         | Obec Lhota pod Hoříčkami celkem |
|----------------------------|-------------------|--------|---------|---------------------------------|
|                            | Lhota             | Světlá | Újezdec |                                 |
| orná půda                  | 155,57            | 131,01 | 103,49  | 390,08                          |
| Zahrada                    | 8,73              | 6,18   | 5,12    | 20,03                           |
| ovocný sad                 | 0,92              | 0,73   | 7,06    | 8,7                             |
| trvalý travní porost       | 19,87             | 23,19  | 5,75    | 48,81                           |
| lesní pozemek              | 20,99             | 18,11  | 42,30   | 81,41                           |
| vodní plocha               | 0,85              | 0,25   | 1,26    | 2,36                            |
| zastavěná plocha a nádvoří | 4,35              | 3,15   | 2,35    | 9,85                            |
| ostatní plocha             | 10,7210           | 10,96  | 8,65    | 30,69                           |
| <b>Celkem</b>              |                   |        |         | <b>591,93</b>                   |



**Zdroj:** Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“ <http://nahlizeniidokn.cuzk.cz/>

Graf 2 Struktura druhů pozemků půdního fondu v obci Lhota pod Hoříčkami podle katastrálních území k 31. 12. 2018 (v ha)



**Zdroj:** Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“ <http://nahlizeniidokn.cuzk.cz/>

Při rozdělení struktury druhů pozemků podle jednotlivých katastrálních území obce můžeme pozorovat drobné rozdíly mezi jednotlivými částmi obce. Nejsilnější zastoupení souhrnně i v jednotlivých katastrálních územích má orná půda, na druhém místě však již vidíme rozdíly. V rámci celé obce tvoří druhé místo lesní pozemky, stejně je tomu i v katastrálním území Újezdec a Lhota pod Hoříčkami. Oproti tomu v katastrálním území Světlá u Hoříček je na druhém místě trvalý travní porost. Zastoupení dalších druhů pozemků je již spíše zanedbatelné a bez větších rozdílů v rámci jednotlivých katastrálních území.

#### 2.1.1.4 Základní historie obce a její vliv na současnost

Porovnáme-li stáří jednotlivých částí obce podle první písemné zmínky, nestarší je Světlá u Hoříček (1403), následovaná Lhotou pod Hoříčkami (1405). Část obce Újezdec je z tohoto pohledu nejmladší – první písemná zmínka o ní pochází z roku 1416.



V průběhu času se měnilo uspořádání obce, v letech 1985 až 1990 byla například součástí obce Hoříčky.

#### Lhota pod Hoříčkami

1869 – obec v okr. Nové Město

1880–1890 – obec v okr. Nové Město nad Metují

1900–1985 – obec v okr. Náchod

1. 7. 1985 – 31. 8. 1990 – část obce Hoříčky

od 1. 9. 1990 – obec v okr. Náchod

Obec byla založena v první polovině 13 století, ale první písemná zmínka o ní je až z roku 1405. Od začátku 15. století patřila Lhota k hradu Vízmburk. Jeho držitel Petr Adršpach z Dubé a z Náchoda nehospodařil dobře a již mezi lety 1516-1519 prodal hrad i s blízkým okolím Janu Špetlovi z Janovic, ale nedokázal si udržet ani svoje zboží skalské a rýzmburské, do něhož byla počátkem 16. století přiřazena i Lhota, a tak roku 1527 ho zastavil Zdeňkovi Lvovi z Rožmitálu a Janu Krušinovi z Lichtemburka. Od nich se v roce 1534 dostala Lhota i s ostatními majetky, např. se Světlou, Ratibořicemi, Křižanovem, Chlístovem, Hoříčkami a Libňatovem, do vlastnictví Jana z Pernštejna, který již předtím zdědil panství vízmburské a náchodské po svém bratrovi Vojtěchovi z Pernštejna, jenž zesnul 17. března 1534 v Pardubicích a i jeho žena Johanka z Vartemberka ho nepřečkala o mnoho déle, neboť zemřela 16. března 1536 v Náchodě. Jan z Pernštejna byl známým hromaditelem majetků, ale nepatřil mezi dobré hospodáře, a tak v roce 1544 zpustlé rýzmburské panství prodává Bernardovi Žehušickému z Nestajova. Ten umírá v roce 1563 jako bezdětný a jeho majetku se ujímá jeho strýc Jan Žehušický z Nestajova. Bohužel díky jeho chatrnému zdraví tomuto zboží vládne necelý rok a celé Rýzmbursko se dostává do rukou jeho bratra Hertvíka. Za něho panství vzkvétá, ale tento rozkvět je zastaven jeho smrtí v roce 1578. Nastává období šarváték o jeho majetek, k němuž se hlásí jeho manželka Bohunka z Hustřířan, sestry Mandaléna, Alžběta a Lidmila a Jan Chuchelský z Nestajova. Nakonec byla 6. dubna 1579 sepsána dohoda, v níž bylo panství rýzmburské postoupeno sestřám zesnulého, i když bylo ztenčeno o zboží skalské a adršpašské, které bylo prodáno ještě za života Hertvíka Žehušického z Nestajova (1576), i když onoho majetku nakonec také nabyly, ale až roku 1580. Rozsáhlé dluhy však musely být spláceny, a tak se panství ztenčovalo. Trojice sester se nakonec dohodla o rozdělení zbytku tím způsobem, že Mandaléna získala majetky rýzmburské, Alžběta obdržela Teplice a Adršpach a Lidmila ovládla panství skalské a stárkovské. Rýzmburské panství však za Mandalény Úlibské z Nestajova neprosplávalo a v roce 1582 byly prodány Jaroslavovi ze Smiřic Ratibořice, Lhota pod Hoříčkami, Chlístov a Křižanov. Pánům ze Smiřic bylo roku 1621 zabaveno panství náchodské kvůli jejich účasti ve stavovském povstání a o dva roky později ho nabývá Marie Majdaléna Trčková z Lobkovic, aby ho v roce 1628 prodala svému synovi Adamovi Erdmanovi Trčkovi z Lípy, přičemž je Lhota přiřazena k ratibořickému statku a s ním dále mění majitele, neboť Adam Trčka z Lípy je spolu s Albrechtem z Valdštejna v Chebu zavražděn (25. února 1634) a jeho majetky propadají císaři. Novým majitelem se stal hrabě Octavio Piccolomini, kterému panství ke dni 10. května 1634 daroval sám císař. Po vymření rodu Piccolominiů 6. července 1783 vznikl o panství náchodské spor, který skončil až tím, že po Josefu Vojtěchovi hraběti Desfours v Mont a Athienville a na Průhonicích a Františkovi Antonínovi hraběti Desfours koupil Náchodsko Petr, vévoda kuronský a zaháňský. Po něm pak nastupuje jeho dcera kněžna Kateřina Zaháňská, která je v době své nezletilosti zastupována Josefem Vratislavem z Mitrovic. Po její smrti v roce 1839 zdědila majetky Marie Pavlína, kněžna z Hohenzollernu a z Hechingenu a od ní panství koupil Karel Oktavius, hrabě z Lippe a z Bisterfeldu. Po krátké době Náchodsko koupil kníže



Schaumburg-Lippe a v rukou jeho potomků zůstaly tamní majetky, i když v okleštěné formě, až do roku 1945, kdy byly zabaveny na základě Benešových dekretů. To však již Lhota pod Hoříčkami byla dávno samostatnou obcí s volným zastupitelstvem. V revolučním roce 1848 počal novodobý rozvoj obce, neboť v ten samý rok byla založena škola, pro níž byla v roce 1897 postavena nová budova a v ní se učilo až do roku 1945. Obecní boom pokračoval i po vyhlášení samostatné Republiky československé. Roky 1925-1927 přinesly vybudování zdejšího vodovodu a v roce 1930 byl do obce zaveden elektrický proud. Poté přišla okupace, 2. světová válka a komunistický režim. Všechna tato období rozvoji obce ne zrovna přála. Po likvidaci systému střediskových obcí v roce 1990 se stala znovu samostatnou obcí, ale později se její katastr zmenšil, neboť v roce 1994 byly její části Hostinka a Větrník přičleněny k obci Vestec.<sup>7</sup>

## 2.1.2 Obyvatelstvo

### 2.1.2.1 Demografická situace

#### Vývoj počtu obyvatel

Pomocí této charakteristiky lze sledovat, zdali je obec zisková či ztrátová z hlediska počtu obyvatel. Počet obyvatel byl sledován i za jednotlivé místní části obce mezi lety 1869-2018, převážně v intervalech dvaceti let. V letech nejnovějších jsou intervaly kratší. Tabulka obsahuje i řetězové indexy vývoje počtu obyvatel<sup>8</sup>.

Tabulka 3 Vývoj počtu obyvatel v obci Lhota pod Hoříčkami a v jejích jednotlivých místních částech v období 1869-2018

| Název místní části                          | Rok    | 1869              | 1890              | 1910              | 1930              | 1950              | 1970              | 1991              | 2001              | 2011              | 2020              |
|---|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Lhota pod Hoříčkami                         |        | 388               | 306               | 280               | 229               | 193               | 136               | 114               | 130               | 158               | 160               |
| Světlá                                      |        | 351               | 287               | 286               | 241               | 161               | 120               | 74                | 77                | 80                | 78                |
| Újezdec                                     |        | 239               | 170               | 145               | 118               | 86                | 70                | 34                | 39                | 48                | 49                |
| Počet domů                                  |        | 153               | 154               | 151               | 158               | 157               | 126               | 148               | 146               | 148               | *                 |
| <b>Obec celkem</b>                          |        | <b>978</b>        | <b>763</b>        | <b>711</b>        | <b>588</b>        | <b>440</b>        | <b>326</b>        | <b>222</b>        | <b>246</b>        | <b>286</b>        | <b>287</b>        |
| Řetězové indexy vývoje počtu obyvatel (v %) |        |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
| Název místní části                          | Období | 1890<br>/<br>1869 | 1910<br>/<br>1890 | 1930<br>/<br>1910 | 1950<br>/<br>1930 | 1970<br>/<br>1950 | 1991<br>/<br>1970 | 2001<br>/<br>1991 | 2011<br>/<br>2001 | 2020<br>/<br>2011 | 2020<br>/<br>1869 |
| Lhota pod Hoříčkami                         |        | 78,87             | 91,50             | 81,79             | 84,28             | 70,47             | 83,82             | 114,04            | 106,15            | 101,27            | 41,24             |
| Světlá                                      |        | 81,77             | 99,65             | 84,27             | 66,80             | 74,53             | 61,67             | 104,05            | 103,9             | 97,50             | 22,22             |
| Újezdec                                     |        | 71,13             | 85,29             | 81,38             | 72,88             | 81,40             | 48,57             | 114,71            | 123,08            | 102,08            | 20,50             |
| <b>Obec celkem</b>                          |        | <b>78,02</b>      | <b>93,18</b>      | <b>82,70</b>      | <b>74,83</b>      | <b>74,09</b>      | <b>68,10</b>      | <b>110,81</b>     | <b>108,13</b>     | <b>107,89</b>     | <b>29,35</b>      |

7

[http://www.multimediaexpo.eu/index.php/Lhota\\_pod\\_Ho%C5%99i%C4%8Dkami#Fauna\\_a\\_fl.C3.B3r\\_a](http://www.multimediaexpo.eu/index.php/Lhota_pod_Ho%C5%99i%C4%8Dkami#Fauna_a_fl.C3.B3r_a)

<sup>8</sup> Řetězový index vývoje počtu obyvatel je podíl počtu obyvatel v mladším časovém horizontu ku počtu obyvatel ve starším časovém horizontu vynásobený stem.



**Poznámka:** Hodnoty počtu obyvatel byly ve všech sledovaných letech vztahovány k současným administrativním hranicím obce.

V souvislosti s výše uvedenou tabulkou je však nutné zmínit, že v průběhu let se měnila metodika sčítání. Nejvýraznější změny jsou shrnuty v grafice níže:

#### Poznámky

Počet obyvatel

1869 - obyvatelstvo přítomné civilní

1880 až 1950 - obyvatelstvo přítomné

1961 až 1991 - obyvatelstvo bydlící (tj. hlášené v obci k trvalému pobytu)

2001 - obyvatelstvo bydlící (osoby s trvalým nebo dlouhodobým pobytem)

Počet domů

1869 až 1950 - celkový počet domů

1961 až 1980 - počet domů trvale obydlených

1991 a 2001 - celkový počet domů

**Zdroje:** Historický lexikon obcí České republiky 1869-2005

Internetové stránky Českého statistického úřadu [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

Městská a obecní statistika <http://vdb.czso.cz/mos/>

Údaje z obecního úřadu v Lhotě pod Hoříčkami

#### \* prosím o doplnění údajů

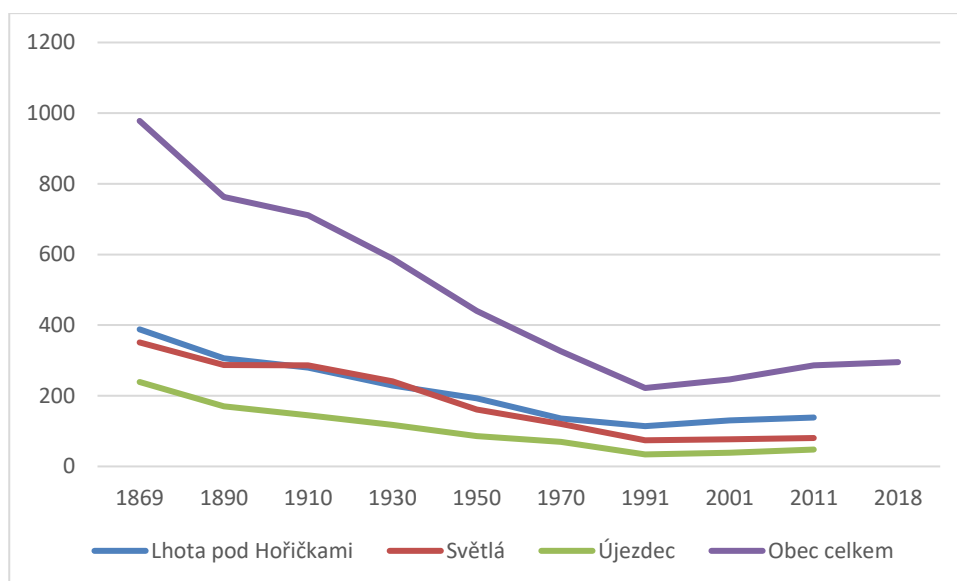
Z výše uvedené tabulky vyplývá, že vývoj počtu obyvatel v obci Lhota pod Hoříčkami i jejích místních částech v porovnání s rokem 1869 výrazně nepříznivý, obec v současnosti nemá ani 30 % původního počtu obyvatel. Na druhou stranu je vidět, že od roku 1991, kdy byl počet obyvatel v obci historicky nejnižší, se čísla opět mírně navyšují.

Zaznamenaný úbytek v letech 1869 až 1991 je celkem rovnoměrný. Otázkou vzbuzuje pouze poměrně výrazný pokles počtu domů mezi lety 1950 a 1970 a následný nárůst v roce 1991, který však nekoresponduje s vývojem počtu obyvatel.

Graf 3 znázorňuje křivku vývoje počtu obyvatel podle jednotlivých místních částí v obci Lhota pod Hoříčkami. Z tohoto grafu vyplývá, že místní části obce Lhota pod Hoříčkami se mezi sebou příliš neliší.



Graf 3 Křivka vývoje počtu obyvatel v obci Lhota pod Hoříčkami a v jejích jednotlivých místních částech v období 1869-2018



**Zdroje:** Historický lexikon obcí České republiky 1869-2005  
 Internetové stránky Českého statistického úřadu [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
 Městská a obecní statistika <http://vdb.czso.cz/mos/>  
 Údaje z obecního úřadu ve Lhotě pod Hoříčkami

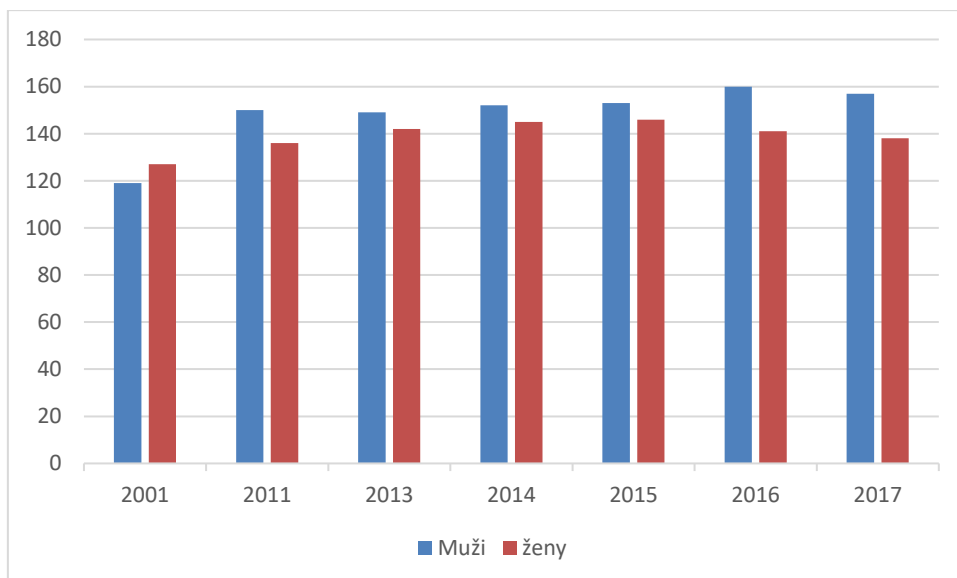
Na první pohled je patrné, že vývoj celkového počtu obyvatel a vývoj počtu obyvatel v jednotlivých částech obce je téměř totožný. Od roku 1869 do roku 1991 se jedná o strmý pokles počtu obyvatel, od roku 1991 do současnosti o pozvolný nárůst. Pouze v místní části Světlá je nárůst o něco pomalejší než v ostatních dvou částech, ale rozdíl není nikterak výrazný.

Tabulka 4 Vývoj počtu žen a mužů v obci Lhota pod Hoříčkami v období 2001–2017

| Rok                |      | 2001 | 2011 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| <b>Obec celkem</b> |      | 246  | 286  | 291  | 297  | 299  | 301  | 295  |
| <b>Z toho</b>      | Muži | 119  | 150  | 149  | 152  | 153  | 160  | 157  |
|                    | Ženy | 127  | 136  | 142  | 145  | 146  | 141  | 138  |



Graf 4 Křivka vývoje počtu žen a mužů v obci Lhota pod Hoříčkami v období 2001–2017



**Zdroje:** Internetové stránky Českého statistického úřadu [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
Městská a obecní statistika <http://vdb.czso.cz/mos/>  
Údaje z obecního úřadu ve Lhotě pod Hoříčkami

Křivka vývoje počtu obyvatel podle pohlaví ukazuje mírně netradiční jev. Od roku 2001 je v obci Lhota pod Hoříčkami více obyvatel – mužů než obyvatel – žen, přičemž statisticky bývá tento poměr opačný.

#### Přirozený přírůstek a migrace obyvatel

Přirozený přírůstek obyvatel představuje rozdíl mezi počtem živě narozených dětí a počtem zemřelých obyvatel v daném období a území<sup>9</sup>. Pokud je kladný, více lidí se narodilo, než zemřelo. Pokud je záporný, více lidí zemřelo, než se narodilo. Migrace představuje nevratný pohyb z jednoho místa do druhého. V našem případě to je přistěhování do obce Lhota pod Hoříčkami z nějaké jiné lokality nebo naopak vystěhování z obce Lhota pod Hoříčkami do jiné lokality. Saldo migrace je rozdíl mezi přistěhovanými a vystěhovanými obyvateli. Pokud je kladné, je obec zisková z hlediska migrace, pokud je záporné, je ztrátová. Přirozený přírůstek i migrace obyvatel byla sledována v rozmezí let 2008 až 2017 (tabulka 5).

Tabulka 5 Přirozený přírůstek, migrace a celkový přírůstek obyvatel v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2008 až 2018

| Rok  | Živě narození | Zemřelí | Přirozený přírůstek | Přistěhovalí | Vystěhovalí | Saldo migrace | Celkový přírůstek |
|------|---------------|---------|---------------------|--------------|-------------|---------------|-------------------|
| 2008 | 6             | 4       | 2                   | 10           | 8           | 2             | 4                 |
| 2009 | 1             | 3       | -2                  | 6            | 2           | 4             | 2                 |
| 2010 | 7             | 1       | 6                   | 9            | 5           | 4             | 10                |
| 2011 | 6             | 1       | 5                   | 13           | 7           | 6             | 11                |
| 2012 | 2             | 3       | -1                  | 13           | 13          | 0             | -1                |

<sup>9</sup> Zdroj: Internetové stránky Českého statistického úřadu [www.czso.cz](http://www.czso.cz)



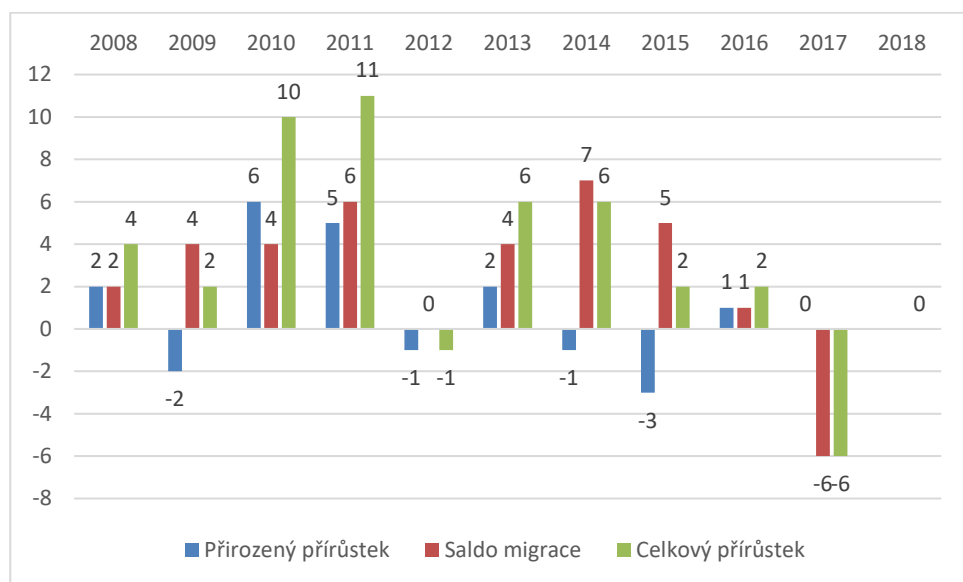
|        |    |    |    |     |    |    |    |
|--------|----|----|----|-----|----|----|----|
| 2013   | 4  | 2  | 2  | 8   | 4  | 4  | 6  |
| 2014   | 1  | 2  | -1 | 12  | 5  | 7  | 6  |
| 2015   | 2  | 5  | -3 | 13  | 8  | 5  | 2  |
| 2016   | 5  | 4  | 1  | 16  | 15 | 1  | 2  |
| 2017   | 4  | 4  | 0  | 10  | 16 | -6 | -6 |
| 2018   | 3  | 2  | 1  | 9   | 3  | 6  | 7  |
| celkem | 41 | 31 | 10 | 119 | 86 | 33 | 43 |

**Zdroje:** Údaje z obecního úřadu ve Lhotě pod Hoříčkami

Internetové stránky Českého statistického úřadu <https://www.czso.cz/>

[https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=vystup-objekt&pvo=UAP01&z=T&f=TABULKA&katalog=31716&c=v94~3\\_RP2016&u=v4\\_VUZEMI\\_43\\_574180](https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=vystup-objekt&pvo=UAP01&z=T&f=TABULKA&katalog=31716&c=v94~3_RP2016&u=v4_VUZEMI_43_574180)

Graf 5 Přirozený přírůstek, saldo migrace a celkový přírůstek v obci Lhota pod Hoříčkami



### Věková struktura obyvatelstva a její předpokládaný vývoj

Věková struktura obyvatelstva vyjadřuje, jak jsou zastoupené určité věkové kategorie obyvatel v rámci nějaké pozorované jednotky, v tomto případě v obci Lhota pod Hoříčkami. Pro hodnocení byly použity následující věkové kategorie:

- 1) 0-14 let – předproduktivní věk
- 2) 15-64 let – produktivní věk
- 3) 65 a více let – poproduktivní věk

Struktura obyvatelstva byla sledována v letech 2001, 2011 a 2017.

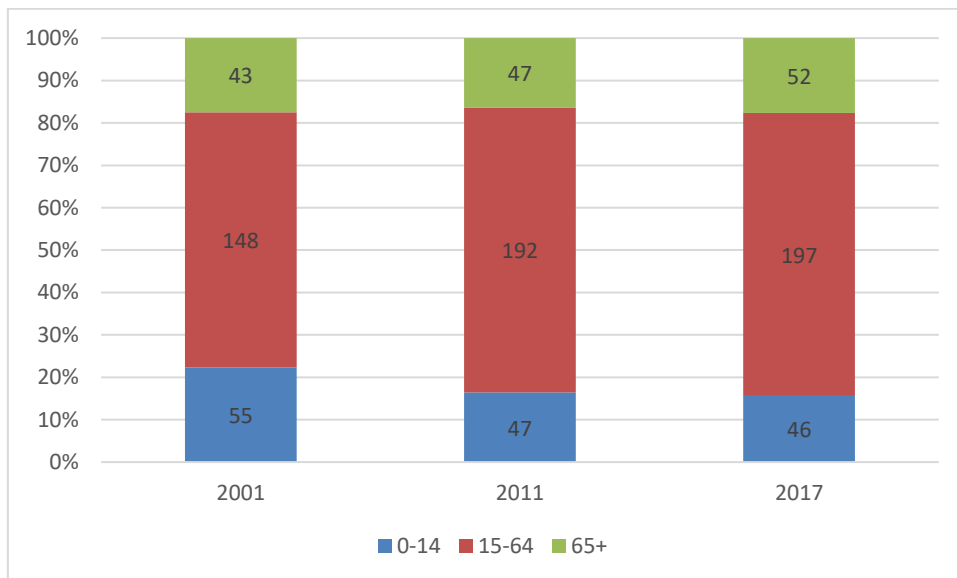




Tabulka 6 Struktura obyvatelstva dle věkových skupin

|      | 0-14 | 15-64 | 65+ |
|------|------|-------|-----|
| 2001 | 55   | 148   | 43  |
| 2011 | 47   | 192   | 47  |
| 2017 | 46   | 197   | 52  |

Graf 6 Věková struktura obyvatelstva v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001, 2011 a 2017



**Zdroje:** Sčítání lidu, domů a bytů 2001, <http://www.czso.cz/sldb/sldb2001.nsf/index>  
 Sčítání lidu, domů a bytů 2011, <http://www.czso.cz/sldb2011/redakce.nsf/i/home>  
 Městská a obecní statistika, <http://vdb.czso.cz/xml/mos.html>

Z grafu 7 vyplývá, že se mezi lety 2001, 2011 a 2017 znatelně snížil podíl obyvatelstva do 14 let ve prospěch obyvatelstva ve věkové kategorii 15–64 let. Podíl obyvatelstva 65+ zůstává zhruba stejný, do budoucna je však pravděpodobné, že se bude zvyšovat.

Tabulka 7 Věková struktura obyvatelstva s rozdělením na ženy a muže v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001–2017

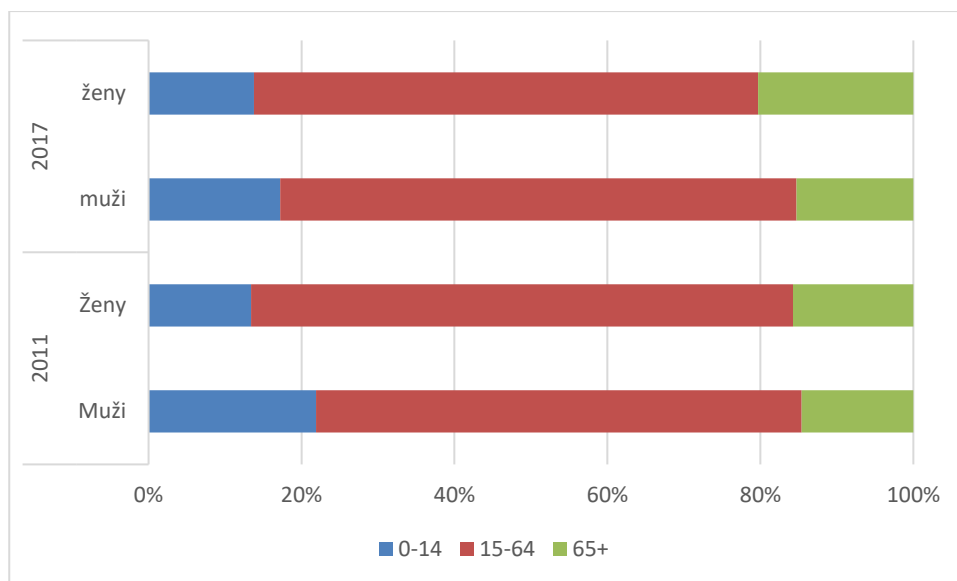
|      |      | 0-14 | 15-64 | 65+ |
|------|------|------|-------|-----|
| 2011 | Muži | 30   | 87    | 20  |
|      | Ženy | 17   | 90    | 20  |
| 2017 | muži | 27   | 106   | 24  |
|      | ženy | 19   | 91    | 28  |

**Zdroje:** Sčítání lidu, domů a bytů 2011, <http://www.czso.cz/sldb2011/redakce.nsf/i/home>



Městská a obecní statistika, <http://vdb.czso.cz/xml/mos.html>

Graf 7 Věková struktura obyvatelstva s rozdělením na ženy a muže v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001–2017



### Vzdělanost obyvatelstva

Vzdělanost obyvatelstva v obci Lhota pod Hoříčkami shrnuje tabulka 8.

Tabulka 8 Vzđělanost obyvatelstva a index vzdělanosti v obci Lhota pod Hoříčkami v období 2001-2011

| Stupeň dokončeného vzdělání                 | Rok    | Rok    |        |      |
|---|--------|--------|--------|------|
|   | 2001   | 2011   |        |      |
|   | Celkem | celkem | z toho |      |
|   |        |        | ženy   | muži |
| Obyvatelstvo 15 let a starší                | 191    | 219    | 111    | 108  |
| Bez vzdělání                                | 0      | 1      | 1      | 0    |
| Základní vzdělání                           | 55     | 38     | 19     | 19   |
| Středoškolské včetně vyučení (bez maturity) | 83     | 102    | 41     | 61   |
| Úplné střední s maturitou                   | 38     | 51     | 31     | 20   |
| Vyšší odborné a nástavbové                  | 3      | 9      | 6      | 3    |
| Vysokoškolské                               | 9      | 10     | 9      | 1    |
| Bez udání vzdělání                          | 3      | 8      | 4      | 4    |
| Index vzdělanosti                           | 0,34   | 0,37   | 0,52   | 0,21 |

Zdroje: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, <http://www.czso.cz/sldb/sldb2001.nsf/index>  
 Sčítání lidu, domů a bytů 2011, <http://www.czso.cz/sldb2011/redakce.nsf/i/home>



Evropská unie  
 Evropský sociální fond  
 Operační program Zaměstnanost



Ve sledovaném období, tedy mezi lety 2001 a 2011, se výrazně snížil počet osob se základním vzděláním, přibylo naopak osob se středoškolským vzděláváním, a to jak bez maturity, tak s maturitou.

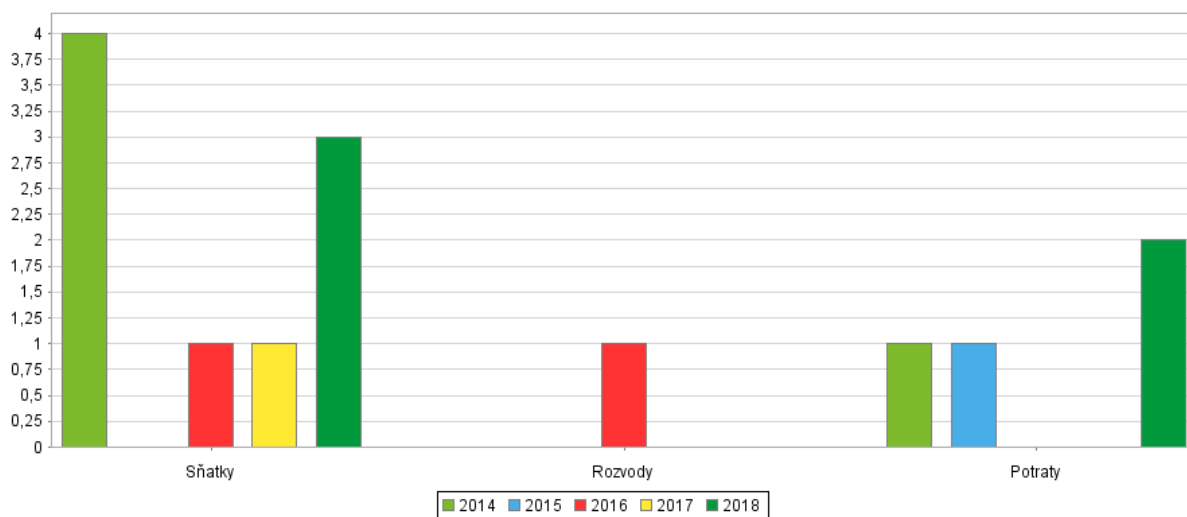
Index vzdělanosti se vypočítává následujícím způsobem:  $(1 * \text{počet obyvatel se SŠ bez maturity} + 2 * \text{počet obyvatel s maturitou} + 3 * \text{počet obyvatel s VOŠ vzděláním} + 4 * \text{počet obyvatel s VŠ vzděláním}) / \text{počet obyvatel starších 15 let}$ .

Jednotlivým stupňům vzdělání jsou přisuzovány různé váhy. Čím vyšší index vzdělanosti, tím větší vzdělanost obyvatelstva. Z tabulky tedy vyplývá, že v roce 2011 byly ženy v obci více vzdělané než muži. Sčítání v roce 2001 nerozlišovalo vzdělanost podle pohlaví.

### Sňatky a rozvody

Jako zajímavost můžeme uvést ještě počet sňatků a rozvodů v letech 2014–2018.

Graf 8 Sňatky, rozvody a potraty v obci Lhota pod Hoříčkami



### **2.1.2.2 Sociální situace**

Výskyt národnostních menšin na území obce Lhota pod Hoříčkami je podle dat ze Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 zanedbatelný. V tomto sčítání se z pohledu národnostních menšin nejvíce obyvatel přihlásilo k moravské a slovenské národnosti (shodně 3, z toho 2 ženy a 1 muž), následované polskou národností (2, z toho 1 žen a 1 mužů). Více než 28 procent obyvatel obce však národnost neuvědla (75, z toho 32 žen a 43 mužů). Při 100% zodpovězení otázky by se tedy výsledky mohly výrazně odlišovat, nicméně dle informací starostky obce nejsou v obci menšiny výrazněji zastoupeny, a tudíž se ani nevyskytují žádné problémy s nimi související. Soužití obyvatel s národnostními menšinami je v obci Lhota pod Hoříčkami bezproblémové.

### Sociálně patologické jevy



Za sociálně patologické jevy jsou označovány takové jevy, které jsou považovány za nežádoucí, jelikož porušují sociální, morální či právní normy společnosti. Jmenovat lze např. kriminalitu, vandalismus, alkoholismus, toxikomanie, domácí násilí atd. Tyto jevy jsou však obtížně měřitelné.

Dle informací starostky nejsou na území obce pozorovány žádné sociálně patologické jevy.

### Sociálně slabé a sociálně znevýhodněné skupiny obyvatel

Za sociálně slabé obyvatele lze považovat např. ty osoby, které nedisponují dostatečným příjmem peněz, což může vést k půjčkám, postupnému zadlužování a následně k exekuci. Za sociálně znevýhodněné skupiny obyvatel lze uvést např. osoby s tělesným či duševním postižením, matky s dětmi bez přístřeší apod. Výskyt sociálně slabých či sociálně znevýhodněných obyvatel je velmi obtížně měřitelný. Zjistit lze ale např. to, která fyzická či právnická osoba v obci je v platební neschopnosti neboli v insolvenční<sup>10</sup>. K 18. 11. 2018 bylo na území obce v insolvenčním rejstříku evidováno celkem 12 subjektů.

Na základě informací z obecního úřadu ve Lhotě pod Hoříčkami, z 3. prosince 2018, lze odhadem za sociálně slabé považovat jednotky obyvatel. Za sociálně znevýhodněné osoby z důvodu různých druhů postižení či onemocnění lze odhadem považovat také jednotky obyvatel.

Dle informací starostky se na území nenachází výraznější skupina sociálně slabých, nachází se zde však matky – samoživitelky, které jsou potenciálně ohroženou skupinou, a dvě osoby s ustanoveným opatrovníkem.

### **2.1.2.3 Život v obci**

Sociálním životem v obci je myšlena existence a činnost různých zájmových sdružení občanů na území obce. Díky různým zájmovým spolkům se mohou v obci utvářet jak vzájemné vztahy mezi občany, tak vztahy občanů vůči obci, díky čemuž vzniká určitý pocit sounáležitosti s danou komunitou. Spolkovou činností je pozitivně ovlivněn rozvoj obce a aktivita daných spolků a obyvatel může v obci napomoci k naplňování rozvojových plánů.

*Tabulka 9 Registrované i neregistrované zájmové spolky a sdružení mající sídlo v obci Lhota pod Hoříčkami*

| Název spolku                             | Druh činnosti  | Sídlo                                 | Rok vzniku | IČ       | Webové stránky |
|--|--|---------------------------------------|------------|----------|----------------|
| SH ČMS - Sbor dobrovolných hasičů Světlá | Činnost v oblasti protipožární ochrany   | Světlá 63, 552 05 Lhota pod Hoříčkami | 1991       | 48623199 |                |
| Myslivecký spolek Lhota pod Hoříčkami    | Výkon práva myslivosti, ochrana přírody, krajiny a životního prostředí.  | Lhota pod Hoříčkami 21                | 1993       | 48650064 |                |
| Spolek "Krásná Světlá"                   | podpora, rozvoj a propagace chovu vlnařských plemen hospodářských zvířat, zachování tradice ručního zpracování | Světlá 35                             | 2016       | 05112249 |                |

<sup>10</sup> Blíže viz Internetové stránky Insolvenčního rejstříku <http://insolvenčni-rejstrik.cz/>



|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  | přírodních vláken a ochrana životního prostředí. |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

Zdroje: [https://www.info.mfcr.cz/ares/ares\\_es.html.cz](https://www.info.mfcr.cz/ares/ares_es.html.cz)

V obci Lhota pod Hoříčkami působí tři neziskové organizace. Ve všech třech případech se jedná o zapsané spolky. Dva z nich jsou tradiční – myslivecký spolek a spolek dobrovolných hasičů. Třetí spolek se zabývá podporou tradic a chovatelství.

#### Akce a události pořádané v obci

Například v roce 2018 byly v obci uspořádány následující akce:

Duben – Čarodějnice

Květen – 1. ročník Sranda triatlonu (Lhotecký triatlon)

Červen – Turnaj v nočním nohejbalu, Dětský den, Společný výlet na kolech pro děti i dospělé

Srpen – Posezení pod jasany

Září – Rybářské závody a opékání pstruhů, Posvícení na hřišti

Prosinec – Mikuláš

Obec rovněž pořádá předvánoční setkání se seniory.

#### Možnosti trávení volného času

Možností trávení volného času je v obci Lhota pod Hoříčkami celkem hodně. V bezprostřední blízkosti obce se nachází NPP Babiččino údolí, které celoročně láká k výletům pěšky i na kole. Částí obce Světlá prochází cyklotrasa č. 4097 odkud kam! Okrajovými částmi Újezdce a Světlé prochází modrá turistická trasa, středem obce pak prochází žlutá turistická trasa. Jižní část obce protíná krátký úsek červené turistické trasy – Cesty Boženy Němcové a zároveň Svatojakubské cesty a také malá část zelené turistické trasy. Tato část cesty je zároveň značena jako cyklotrasa č. 4098 odkud kam. Severní část Újezdce těsně protíná modré místní turistické značení.

V obci se nachází několik drobných památek – kaplička ve Světlé či několik křížků a božích muk.

Obyvatelé se mohou pobavit a potkat také na některé z kulturních akcí, jež jsou uvedeny výše.

V obci se nachází multifunkční sportoviště, které je popsáno v samostatné kapitole.

V obci se nachází rovněž několik dětských hřišť, jmenovat lze například hřiště u Restaurace Větrník, to však není v současnosti příliš udržované.

#### Informovanost občanů a její kvalita



Aktuální informace jsou v dnešní době velmi významné. Bez informací se obejde jen málokdo. Poskytovat informace z Obecního úřadu občanům lze několika způsoby.

První možností je místní rozhlas. **Informování prostřednictvím bezdrátového rozhlasu je v obci k dispozici.**

Druhou možností jsou **výleповé plochy**. Ty jsou na území obce tři, v každé místní části jedna.

Další možností je **obecní zpravodaj**, který však vychází krátce – poprvé byl vydán na začátku roku 2018 a je vydáván přibližně dvakrát ročně (periodicita prozatím není úplně ustálená).

**Internet** představuje další variantu, jak informovat. **Obec Lhota pod Hoříčkami má své internetové stránky**, na kterých mohou občané a další subjekty zjistit různorodé informace týkající se obce<sup>11</sup>. Informace lze získat např. i skrze **sociální sítě**. Obec má vlastní profil na Facebooku.

Informovat lze i prostřednictvím **e-mailu**. **Občané či subjekty mají možnost** se na internetových stránkách obce **přihlásit k odběru novinek a aktualit prostřednictvím kanálů RSS<sup>12</sup>**, které jim pak chodí jako zprávy do e-mailové schránky.

Další možností je informování formou **krátkých textových zpráv** prostřednictvím mobilních telefonů. **Tuto službu obec neposkytuje.**

Informovat lze i prostřednictvím **kabelové televize**. Ta **v obci není vybudována**.

## 2.1.3 Hospodářství

### 2.1.3.1 Ekonomická situace

#### Charakter hospodářství a charakteristika klíčových subjektů

Jedním z největších zaměstnavatelů v obci je společnost ZD Dolany, která zde má svou pobočku – závod rostlinné výroby a BPS. V obci působí také několik rodinných firem.

Tabulka 10 Podnikatelské subjekty zaměstnávající 6 a více zaměstnanců a mající sídlo na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 30. 9. 2018)

| Název firmy          | Hlavní předmět činnosti   | Adresa                         | IČ       | Počet zaměstnanců | Internetové stránky   |
|----------------------|---|--------------------------------|----------|-------------------|---|
| All Klima servis     | Servis a instalace vzduchotechniky, klimatizačních jednotek a tepelných čerpadel  | Světlá 59, Lhota pod Hoříčkami | 24783552 | 10–19             | <a href="http://www.servis-klimatizace-vzduchotechnika.cz/cs/o-nas">http://www.servis-klimatizace-vzduchotechnika.cz/cs/o-nas</a> |
| Luboš Burdych s.r.o. | Výroba elektřiny, pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor / mezinárodní i | Újezdec 5, Lhota pod Hoříčkami | 28787374 | 10-19             |   |

<sup>11</sup> Blíže viz Internetové stránky obce Lhota pod Hoříčkami – [www.lhotapodhorickami.cz](http://www.lhotapodhorickami.cz).

<sup>12</sup> Technologie RSS (Really Simple Syndication, volně přeloženo „skutečně jednoduché shromažďování“) pomáhá uživatelům udržet si neustálý přehled o obsahu publikovaném na určitém zdroji či zdrojích (zdroj definice: <http://www.jaknainternet.cz/>). V tomto případě se jedná o odběr aktualit či informací o akcích pořádaných v obci z internetových stránek obce Lhota pod Hoříčkami.



|                |  |                                 |          |                     |  |
|----------------|--|---------------------------------|----------|---------------------|--|
|                | vnitrostátní nákladní doprava  |                                 |          |                     |  |
| Stanislav Mádr | Silniční nákladní doprava  | Újezdec 12, Lhota pod Hoříčkami | 11159791 | 6 – 9 zaměstnanců   |  |
| Luboš Burdych  | Chov koní a jiných koňovitých, velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel; silniční nákladní doprava | Újezdec 5, Lhota pod Hoříčkami  | 45578931 | 10 – 19 zaměstnanců |  |

Zdroje: ARES [http://www.info.mfcr.cz/ares/ares\\_es.html.cz](http://www.info.mfcr.cz/ares/ares_es.html.cz)  
Internetové stránky jednotlivých podnikatelských subjektů

V obci fungují čtyři firmy, které zaměstnávají více než 6 zaměstnanců. Působí zde i několik dalších firem, u nichž však počet zaměstnanců buď nebyl zjištěn, nebo je menší než 6. Firmy se zabývají například autodopravou.

**Na území obce není evidován žádný tzv. „brownfield“**, který je veden v národní databázi brownfieldů<sup>13</sup>. Lze však za něj považovat starý kravín, který je v současnosti bez využití.

#### Podnikatelská aktivita a struktura podnikatelských subjektů

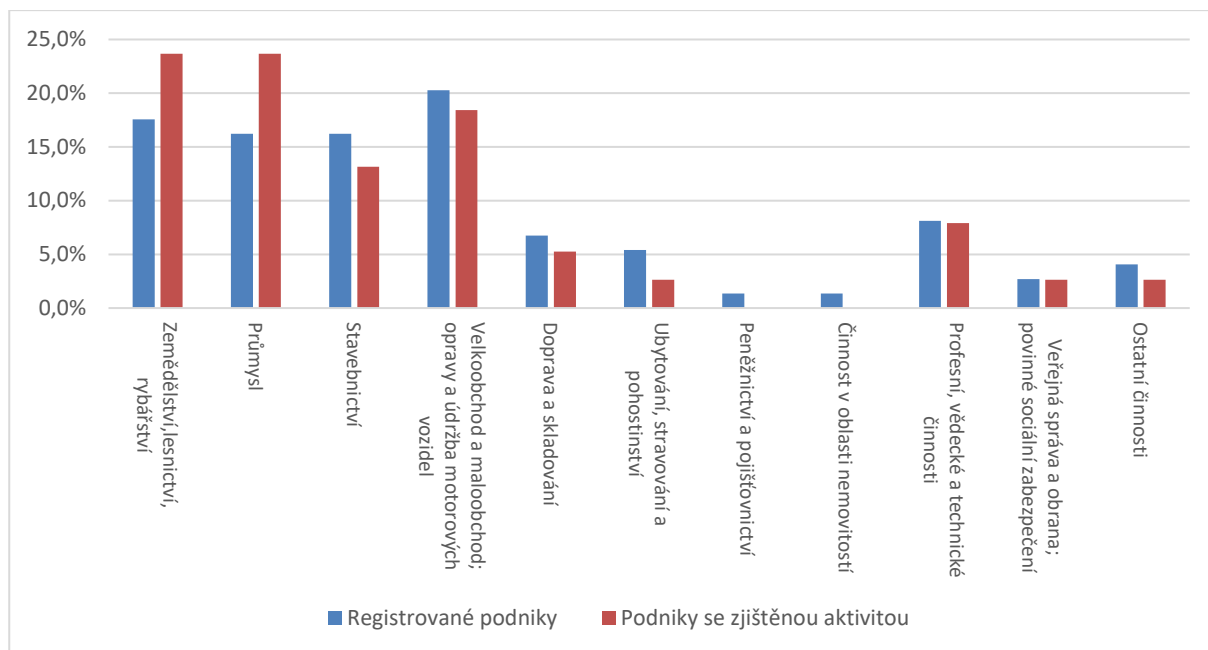
Na území obce Lhota pod Hoříčkami k 31. 12. 2018 bylo registrováno celkem 74 podnikatelských subjektů. U 38 podniků byla zjištěna aktivita. Následující graf znázorňuje strukturu podnikatelských subjektů na území obce Lhota pod Hoříčkami. Z tohoto grafu vyplývá, že největší množství podnikatelských subjektů se věnuje velkoobchodu a maloobchodu či údržbě a opravám motorových vozidel (20 %). Následuje zemědělství, lesnictví a rybářství (17,5 %) a průmysl a stavebnictví (shodně 16 %). Nejméně subjektů podniká v oblasti peněžnictví a pojišťovnictví a činnostech v oblasti nemovitostí (shodně 0,01 %).

Pokud bychom vzali v úvahu podniky se zjištěnou aktivitou, pak by na pomyslném prvním místě bylo zemědělství, lesnictví a rybářství a také průmysl (shodně 24%), následované velkoobchodem a maloobchodem (18 %) a stavebnictvím (13 %). Mezi nejméně zastoupené oblasti by pak patřilo ubytování, stravování a pohostinství a veřejná správa a obrana (shodně 0,03%).

<sup>13</sup> Blíže viz Internetové stránky Národní databáze brownfieldů <http://www.brownfieldy.cz/>



Graf 9 Struktura podnikatelských subjektů v obci Lhota pod Hoříčkami k 31. 12. 2017 (v %)

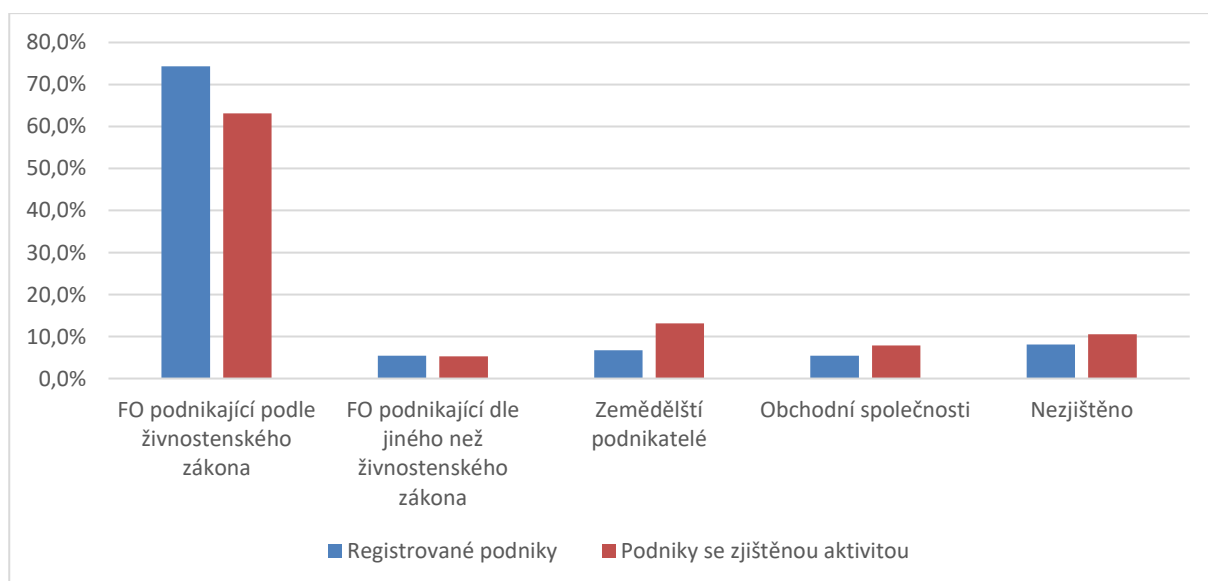


Zdroj: Městská a obecní statistika <http://vdb.czso.cz/mos/>

Graf 10 znázorňuje strukturu podnikatelských subjektů podle právní formy. Z tohoto grafu vyplývá, že v obci dominují fyzické osoby podnikající podle živnostenského zákona (živnostníci). Následují zemědělní podnikatelé, obchodní společnosti a fyzické osoby podnikající podle jiného než živnostenského zákona. U 8, resp. 10 procent subjektů nebyla právní forma zjištěna.

V obci se nenachází žádná akciová společnost ani družstvo.

Graf 10 Struktura podnikatelských subjektů podle právní formy v obci Lhota pod Hoříčkami k 31. 12. 2018 (v %)





**Zdroj:** Městská a obecní statistika <http://vdb.czso.cz/mos/>

K 31. 12. 2018 bylo v obci Lhota pod Hoříčkami evidováno celkem 55 živnostníků. K tomuto datu tak připadalo okolo 18 živnostníků na každých 100 obyvatel. Na základě tohoto zjištění by bylo možné konstatovat, že přibližně každý pátý obyvatel obce Lhota pod Hoříčkami aktivně podniká. Skutečnost však může být poněkud odlišná, neboť uvedený oficiální počet živnostníků jednak obsahuje i živnostníky, kteří svou činnost přerušili, a zároveň obsahuje i živnostníky, kteří již nepodnikají a pouze svou činnost oficiálně neukončili.

Úroveň spolupráce mezi obcí a místními podnikatelskými subjekty je z pohledu obce vnímána jako dobrá, nicméně není nikterak formalizovaná a je postavená spíše na osobních vztazích a vztazích.

Volné plochy vhodné k podnikání se v obci nacházejí například v prostorách obecního úřadu, kde by byla možnost zřídit například provozovnu v oblasti osobních služeb (kadeřnictví, manikúra apod.), případně kancelářské prostory.

#### Poskytované komerční služby

Na území obce Lhota pod Hoříčkami jsou občanům a turistům k dispozici některé komerční služby. Jedná se o obchod s potravinami, jehož provoz je ovšem dotován obcí. Dále se zde nachází Restaurace Větrník a několik ubytovacích zařízení (viz kapitola Cestovní ruch).

### 2.1.3.2 Trh práce

#### Ekonomická aktivita obyvatelstva a zaměstnanost v jednotlivých sektorech hospodářství

Z informací ze sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011 vyplynulo, že k tomuto roku bylo v obci Lhota pod Hoříčkami celkem 119 ekonomicky aktivních obyvatel (EAO), což představovalo 45 % obyvatelstva obce. Z EAO bylo 55 žen a 64 mužů. U 11 osob se nepodařilo ekonomickou aktivitu zjistit (z toho u 5 žen a 6 mužů). Zbývající část obyvatel je ekonomicky neaktivní, kam se řadí např. nepracující lidé v důchodovém věku, žáci, studenti apod.

Počet EAO se od roku 2001 do roku 2011 zvýšil o 13 lidí, což představuje přibližně nárůst o 12 %. Vzhledem k tomu, že se od roku 2001 do roku 2011 zvýšil i počet obyvatel obce, a to o 20 osob. Reálný nárůst tak odpovídá necelým dvěma procentům. Zaměstnanost EAO v jednotlivých sektorech hospodářství, shrnuje tyto informace tabulka 11.

*Tabulka 11 Zaměstnanost EAO v jednotlivých sektorech hospodářství v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001 a 2011*

| Rok  | EAO celkem | I. | II. | III. | nezjištěno | I. (v %) | II. (v %) | III. (v %) | nezjištěno (v %) |
|------|------------|----|-----|------|------------|----------|-----------|------------|------------------|
| 2001 | 106        | 20 | 41  | 28   | 17         | 18,9     | 38,7      | 26,4       | 16               |
| 2011 | 119        | 13 | 28  | 29   | 49         | 10,9     | 23,5      | 24,4       | 41,2             |

**Poznámky:** Do priméru (I.) zařazení EAO zaměstnaní v zemědělství, rybolovu a lesnictví, do sekundéru (II.) EAO zaměstnaní v průmyslu a stavebnictví a do terciéru (III.) byli zařazení EAO pracující ve službách (obchod, doprava, školství, veřejná správa, atd.).

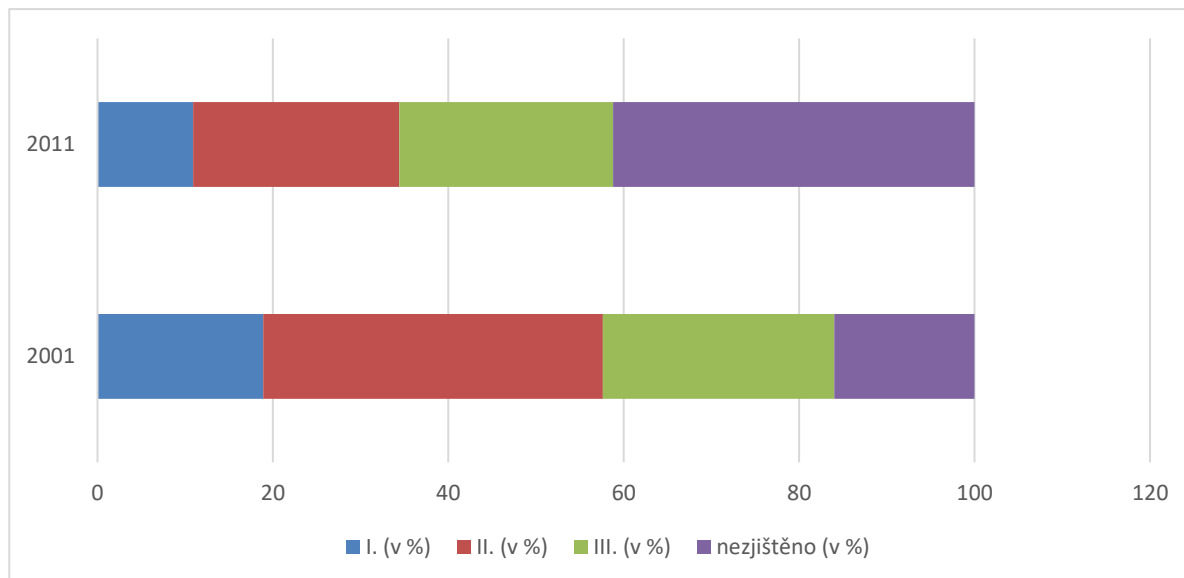


**Zdroje:**

<http://www.risy.cz/cs/vyhledavace/obce/scitani-lidu-domu-a-bytu-2001?zuj=574180>

<http://www.risy.cz/cs/vyhledavace/obce/scitani-lidu-domu-a-bytu-2011?zuj=574180#p4>

Graf 11 Zaměstnanost EAO v jednotlivých sektorech hospodářství v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001 a 2011

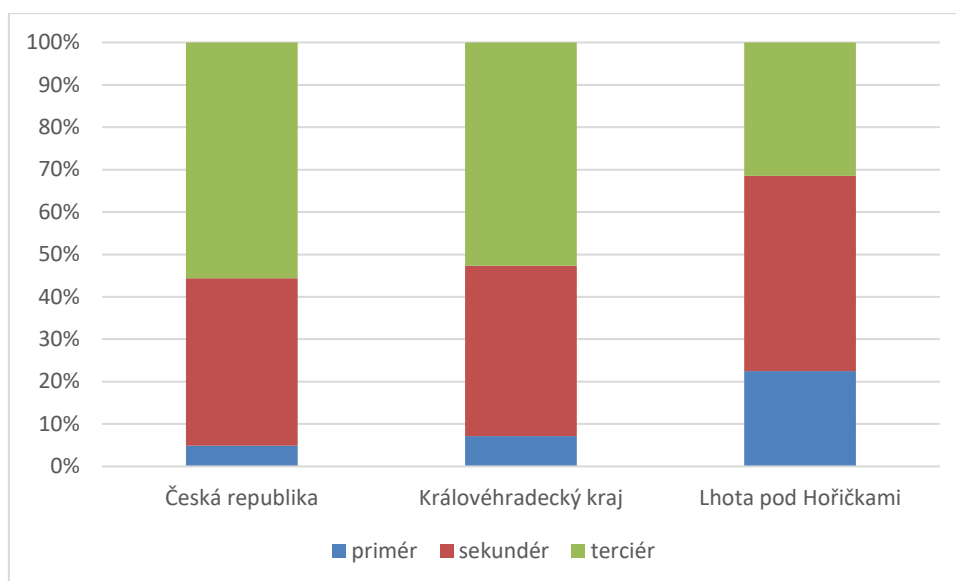


Z tabulky a grafu vyplývá, že v roce 2001 pracovalo nejvíce obyvatel v sekundéru (38,7 %) a nejméně v priméru (18,9 %). V roce 2011 je znatelný úbytek pracovníků v priméru (10,9 %) i sekundéru (23,5 %), procentuální hodnota terciéru se téměř nezměnila (26,4 % x 24,4 %). Je však nutné podotknout, že se mezi lety 2001 a 2011 výrazně zvětšil podíl nezjištěných údajů – v roce 2001 činil 16 %, v roce 2011 již 41,2 %. Relevance dat z roku 2011 se tak významně snižuje. Je však velmi pravděpodobné, že dochází k postupnému nárůstu zaměstnanosti EAO v terciéru a úbytku zaměstnanosti v priméru a sekundéru, jak to naznačují i neúplná data.

Porovnáme-li údaje s krajským a celorepublikovým průměrem, zjistíme, že v obci Lhota pod Hoříčkami je výrazně vyšší podíl zaměstnaných v priméru, tedy v zemědělství. To je dáno tím, že se jedná o venkovské sídlo a také absencí většího průmyslového podniku na území obce. Je však nutné upozornit na to, že data Královéhradeckého kraje a České republiky jsou vztažena k roku 2000, zatímco data obce Lhota pod Hoříčkami jsou vztažena k roku 2001.

Poměr mezi jednotlivými sektory a porovnání s daty za Královéhradecký kraj a Českou republiku zobrazuje následující graf.

Graf 12 Zaměstnanost EAO v jednotlivých sektorech v porovnání s krajskými a republikovými hodnotami



### Míra registrované nezaměstnanosti

Míra registrované nezaměstnanosti vyjadřuje procentuálně poměr počtu nezaměstnaných k celkovému počtu EAO<sup>14</sup>. Tento ukazatel de facto vyjadřuje nabídku pracovních míst v obci Hoříčky, ale i v jejím okolí. Výše míry registrované nezaměstnanosti závisí na aktuální situaci a dění na trhu práce jak v obci, tak v celém regionu. Míru registrované nezaměstnanosti v obci Hoříčky zachycuje graf 13. Údaje jsou vztaženy vždy k červnu a prosinci příslušného roku. Předpoklad je takový, že v zimním období nebude ukazatel tolik ovlivněn sezonními pracemi.

V našem případě je sledováno období od roku 2014 do roku 2019. Sledována je hodnota v měsíci červnu a prosinci k příslušnému roku.

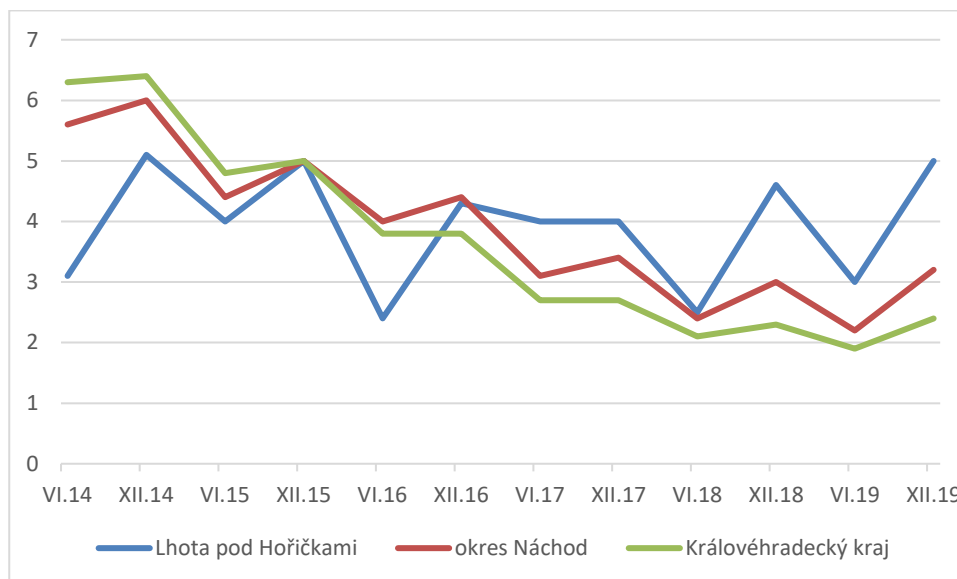
Porovnáním míry registrované nezaměstnanosti v měsících prosinec a červen v daných letech lze vidět, že vždy v létě je míra nezaměstnanosti nižší než v zimě. To může být způsobeno tím, že Hoříčky a tento region všeobecně je především venkovský, tudíž je zde asi patrný vliv sezonních prací v zemědělství či cestovním ruchu, který je v této oblasti také významný hlavně v letních měsících.

Při porovnání hodnot registrované míry nezaměstnanosti za územní jednotky obec Lhota pod Hoříčkami, okres Náchod a Královéhradecký kraj (graf 13) lze vidět, že nezaměstnanost v obci byla vždy nižší než okresní i krajský průměr. V některých obdobích je rozdíl navíc poměrně výrazný a činí až několik procentních bodů.

<sup>14</sup> Podle oficiální metodiky se míra registrované nezaměstnanosti na úrovni České republiky (ČR), krajů a okresů počítá na základě výsledků výběrového šetření pracovních sil. Míra nezaměstnanosti v obcích, mikroregionech, obcích s rozšířenou působností a u pověřených obecních úřadů se z důvodu nedostupnosti dat o zaměstnaných na úrovni těchto územních celků počítá na základě ekonomicky aktivního obyvatelstva. Od ledna 2013 dochází ke změně metodiky výpočtu a míra registrované nezaměstnanosti bude nově měřena ukazatelem „Podíl nezaměstnaných osob“ který vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let ze všech obyvatel ve stejném věku. To znamená, že hodnoty za rok 2014 a 2015 jsou vypočteny již podle nové metodiky. (<http://portal.mpsv.cz>)



Graf 13 Porovnání registrované míry nezaměstnanosti za územní jednotky obec Lhota pod Hoříčkami, okres Náchod a Královéhradecký kraj v období 2014-2018



Z grafu lze vysledovat, že v obci Lhota pod Hoříčkami jsou poměrně velké rozdíly mezi hodnotami nezaměstnanosti v létě a v zimě, které činí až několik procentních bodů. To může být způsobeno tím, že Lhota pod Hoříčkami a tento region všeobecně je především venkovský, tudíž je zde asi patrný vliv sezonních prací v zemědělství či cestovním ruchu, který je v této oblasti také významný hlavně v letních měsících. Zajímavé také je, že ve sledovaném období byla v letech 2014–2016 nezaměstnanost v obci nižší než v rámci celého okresu i kraje, zatímco od roku 2017 je míra nezaměstnanosti ve srovnání s hodnotami vyšších územně správních celků vyšší. Tento fakt je o to zajímavější, že někteří ekonomové označovali období před rokem 2016 za období finanční krize. V obci Lhota pod Hoříčkami se však tento stav evidentně neprojevil a hodnoty nezaměstnanosti zde byly mnohdy lepší než nyní, v době relativního blahobytu. Pátrání po příčinách by však vyžadovalo podrobnější zkoumání.

### 2.1.3.3 Cestovní ruch

#### Atraktivita cestovního ruchu

Území obce Lhota pod Hoříčkami je protkáno několika turistickými trasami a cyklotrasami. Nachází se zde také několik drobnějších památek, především sakrálních.

Katastrálním územím Lhota pod Hoříčkami prochází žlutá a zelená turistická trasa. Vede tudy rovněž červená turistická trasa (Cesta Boženy Němcové) a cyklotrasa 4098.

Křížek u restaurace Větrník.

Katastrálním územím Újezdec u Hoříček prochází modrá a žlutá turistická trasa. Nachází se zde kaplička/zvonička.

Křížek.



Katastrálním území Světlá u Hoříček prochází modrá turistická trasa a vede tudy cyklotrasa 4097. Nachází se zde rovněž dřevěná zvonička z roku 1764.

Křížek u autobusové zastávky, pomníček?

#### Návštěvnost obce Lhota pod Hoříčkami

Návštěvnost v obci Lhota pod Hoříčkami není dle slov starostky sledována. Akce jsou určeny především pro místní obyvatelstvo, z pohledu cestovního ruchu tak jejich přínos není významný.

#### Turistická infrastruktura

Aby se cestovní ruch mohl dostatečně rozvíjet, je potřeba mít zajištěnu adekvátní infrastrukturu související s cestovním ruchem. Jedná se především o ubytovací a stravovací kapacity. Přehled ubytovacích kapacit na území obce Lhota pod Hoříčkami shrnuje tabulka 12.

*Tabulka 12 Ubytovací kapacity v obci Lhota pod Hoříčkami (k 15. 10. 2018)*

| Název ubytovacího zařízení         | Adresa                 | Kapacita (lůžka) | Další informace | Internetové stránky  |
|------------------------------------|------------------------|------------------|-----------------|--|
| Chalupa Pohodlí                    | Světlá 50              | 6                |                 |  |
| Pension Claudia                    | Světlá 25              | 14               |                 | <a href="http://www.pensionclaudia.eu">www.pensionclaudia.eu</a> |
| Kemp - provozovatel Anton Boekhout | Lhota pod Hoříčkami 14 |                  |                 |  |
| Kemp – provozovatel Anton Boekhout | Lhota pod Hoříčkami 47 |                  |                 |  |

**Zdroje:** Internetové stránky daných zařízení  
[www.mapy.cz](http://www.mapy.cz)

Ubytovací kapacity jsou soustředěny do dvou ze tří místních částí – Lhoty pod Hoříčkami a Světlé. Kapacitně se však jedná o menší zařízení. U kempů, jež mají stejného provozovatele, se nepodařilo dohledat kapacitu.

Přehled stravovacích zařízení a zařízení souvisejících s občerstvením shrnuje tabulka 13.

*Tabulka 13 Stravovací zařízení a zařízení související s občerstvením na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 15. 10. 2018)*

| Název stravovacího zařízení | Adresa                | Kapacita (místa) | Další informace   | Internetové stránky             |
|-----------------------------|-----------------------|------------------|---|---------------------------------|
| Restaurace Větrník          | Lhota pod Hoříčkami 3 | Sál – 200 osob   | Restaurace zaměřená na minutkovou kuchyni, možnost pronájmu sálu, WiFi, dětský koutek, zahrádka, parkoviště | Facebook.com/Restaurace-Větrník |



| Název zařízení souvisejícího se stravováním | Adresa | Kapacita (místa) | Další informace | Internetové stránky |
|---|--------|------------------|-----------------|---------------------|
|   |        |                  |                 |                     |

Zdroje: Internetové stránky daných zařízení  
Vlastní šetření

V obci se nachází pouze jedno stravovací zařízení, které však disponuje poměrně velkou kapacitou a je vhodné i pro pořádání různých kulturních akcí. Jiné stravovací zařízení se na území obce nevyskytuje. Příležitostně – především při různých akcích – je občerstvení poskytováno v multifunkčním areálu, kde je pro tyto účely vybudováno zázemí.

S turistickou infrastrukturou úzce souvisí i **informační centrum, které v obci návštěvníkům k dispozici není.**

Dle rajonizace destinační společnosti Branka, o.p.s., pro TVÚ Kladské pomezí spadá Lhota pod Hoříčkami pod Regionální informační centrum v České Skalici. To se nachází na adrese Legionářská 33, Česká Skalice.



## 2.1.4 Infrastruktura

### 2.1.4.1 Dopravní infrastruktura

#### Sčítání dopravy 2010

Na území obce Lhota pod Hoříčkami, konkrétně na silnici č. 304 v katastrálním území Světlá u Hoříček proběhlo v roce 2010 i v roce 2016 sčítání dopravy.<sup>15</sup>

Porovnáme-li výsledky obou měření, zjistíme, že zde došlo k nárůstu o více než 100 vozidel denně (průměrná hodnota), což odpovídá necelým osmi procentům. Silnice v těchto místech sice neprochází hustou zástavbou, přesto se však – pro obec této velikosti – jedná o poměrně výrazný nárůst.

Obrázek 8 Sčítání dopravy v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2010

| Sčítání dopravy 2010 (sč.úsek: 5-4920)         |           | ... význam zkratk |    |     |    |     |     |   |    |    |     |       |       |      |        |     |        |
|--|-----------|-------------------|----|-----|----|-----|-----|---|----|----|-----|-------|-------|------|--------|-----|--------|
| Roční průměr denních intenzit dopravy          |           | LN                | SN | SNP | TN | TNP | NSN | A | AK | TR | TRP | TV    | O     | M    | SV     |     |        |
| RPDI - všechny dny                             | voz/den   | 87                | 26 | 1   | 11 | 2   | 14  | 7 | 0  | 0  | 2   | 150   | 1 247 | 19   | 1 416  |     |        |
| Hodinová intenzita dopravy                     |           | LN                | SN | SNP | TN | TNP | NSN | A | AK | TR | TRP | TV    | O     | M    | SV     |     |        |
| RPDI - pracovní den (Po-Pá)                    | voz/den   | 108               | 32 | 1   | 14 | 3   | 18  | 8 | 0  | 0  | 2   | 186   | 1 352 | 17   | 1 555  |     |        |
| RPDI - volné dny (mimo svátky)                 | voz/den   | 34                | 10 | 0   | 4  | 1   | 4   | 4 | 0  | 0  | 1   | 58    | 984   | 24   | 1 066  |     |        |
| Hodinová intenzita dopravy                     |           |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | TV    | SV    |      |        |     |        |
| Padesátirázová intenzita dopravy               | voz/h     |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | 18    | 173   |      |        |     |        |
| Špičková hodinová intenzita dopravy            | voz/h     |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | 17    | 131   |      |        |     |        |
| Těžká nákladní vozidla - TNV                   |           |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     |       |       |      | TNV    |     |        |
| Hodnota TNV                                    | voz/den   |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     |       |       |      | 88     |     |        |
| Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty |           |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | OA    | NA    | NS   | Celkem |     |        |
| Roční průměr intenzit, den (06-18)             | voz/den   |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | 1 011 | 114   | 14   | 1 139  |     |        |
| Roční průměr intenzit, večer (18-22)           | voz/den   |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | 172   | 7     | 2    | 181    |     |        |
| Roční průměr intenzit, noc (22-06)             | voz/den   |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | 83    | 12    | 2    | 97     |     |        |
| Emise  |           |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | OA    | LNA   | TNA  | NS     | BUS | Celkem |
| Roční špičková hodinová intenzita dopravy      | voz/h     |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | 181   | 12    | 6    | 2      | 1   | 202    |
| Koefficienty nerovnoměrnosti dopravy           |           |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | alfa  | beta  | gama | PS     |     |        |
| Koefficient nerovnoměrnosti dopravy            | -         |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     | 0.00  | 1.25  | 0.00 | -      |     |        |
| Intenzita cyklistické dopravy                  |           |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     |       |       |      | C      |     |        |
| Cyklistická doprava                            | cyklo/den |                   |    |     |    |     |     |   |    |    |     |       |       |      | 17     |     |        |

<sup>15</sup> <http://scitani2016.rsd.cz/pages/map/default.aspx>



Obrázek 9 Sčítání dopravy v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2016

| Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 5-4920)         |           | ... význam zkratk |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     |       |      |       |        |     |        |
|--|-----------|-------------------|----|-----|----|-----|-----|----|----|----|-----|-----|-------|------|-------|--------|-----|--------|
| Roční průměr denních intenzit dopravy          |           | LN                | SN | SNP | TN | TNP | NSN | A  | AK | TR | TRP | TV  | O     | M    | SV    |        |     |        |
| RPDI - všechny dny                             | voz/den   | 87                | 35 | 1   | 16 | 0   | 5   | 14 | 0  | 2  | 3   | 163 | 1 346 | 16   | 1 525 |        |     |        |
|  |           | LN                | SN | SNP | TN | TNP | NSN | A  | AK | TR | TRP | TV  | O     | M    | SV    |        |     |        |
| RPDI - pracovní den (Po-Pá)                    | voz/den   | 108               | 43 | 1   | 20 | 0   | 6   | 16 | 0  | 2  | 4   | 200 | 1 461 | 15   | 1 676 |        |     |        |
| RPDI - volné dny (mimo svátky)                 | voz/den   | 35                | 14 | 0   | 6  | 0   | 2   | 8  | 0  | 1  | 1   | 67  | 1 059 | 19   | 1 145 |        |     |        |
| Hodinová intenzita dopravy                     |           |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | TV    | SV   |       |        |     |        |
| Padesátirázová intenzita dopravy               | voz/h     |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | 20    | 186  |       |        |     |        |
| Špičková hodinová intenzita dopravy            | voz/h     |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | 18    | 169  |       |        |     |        |
| Těžká nákladní vozidla - TNV                   |           |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     |       |      |       |        |     |        |
| Hodnota TNV                                    | voz/den   |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     |       |      |       | 84     |     |        |
| Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty |           |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | OA    | NA   | NS    | Celkem |     |        |
| Roční průměr intenzit, den (06-18)             | voz/den   |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | 1 087 | 135  | 5     | 1 227  |     |        |
| Roční průměr intenzit, večer (18-22)           | voz/den   |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | 185   | 9    | 1     | 195    |     |        |
| Roční průměr intenzit, noc (22-06)             | voz/den   |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | 89    | 14   | 1     | 104    |     |        |
| Emise  |           |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | OA    | LNA  | TNA   | NS     | BUS | Celkem |
| Roční špičková hodinová intenzita dopravy      | voz/h     |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | 195   | 12   | 8     | 1      | 2   | 218    |
| Koefficienty nerovnoměrnosti dopravy           |           |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | alfa  | beta | gamma | PS     |     |        |
| Koefficient nerovnoměrnosti dopravy            | -         |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     | 0.94  | 0.90 | 1.04  | 51:49  |     |        |
| Intenzita cyklistické dopravy                  |           |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     |       |      |       |        |     |        |
| Cyklistická doprava                            | cyklo/den |                   |    |     |    |     |     |    |    |    |     |     |       |      |       | 26     |     |        |

### Silniční síť a její kvalita

Obcí neprochází žádná silnice I. ani II. třídy, obec se nachází stranou hlavních silničních cest. Místní část Světlá prochází silnicí III. třídy číslo 304 spojující Českou Skalici s Úpicí. Se sousední Litoborí je obec spojena silnicí č. 3047. S Hoříčkami je obec spojena silnicí č. 3045, která prošla v roce 2018 kompletní rekonstrukcí.

Se silniční sítí souvisí i parkování. V obci Lhota pod Hoříčkami není na žádném místě parkování zpoplatněno. Nachází se zde sice několik menších ploch pro parkování, ale jejich kapacita je nedostačující. Nejkritičtější je situace pravděpodobně na návsi u obecního úřadu. I vzhledem k tomu, že se jedná o křižovatku, zde však není prostor pro vybudování dalších parkovacích míst. Dále se problémy objevují u Restaurace Větrník, ovšem spíše při pořádání větších akcí. V běžném režimu je parkování v místě dostačující.

K nejbližšímu nájezdu na dálnici (u místní části Kukleny v Hradci Králové) je to z obce Lhota pod Hoříčkami přibližně 32 km.

Obec nemá zpracován pasport místních komunikací.

Se silniční sítí souvisí i doprovodná infrastruktura v podobě **chodníků pro pěší**. Těch je v obci nedostatek, a proto jsou postupně dobudovávány.

### Železniční síť a její kvalita

V obci Lhota pod Hoříčkami se nenachází železniční trať, nejbližší železniční zastávka v České Skalici je vzdálena cca 5 km.

### Cykloturistická síť



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost





Tabulka 14 Cyklotrasy procházející územím obce Lhota pod Hoříčkami (k 31. 10. 2018)

| Číslo cyklotrasy | Propojení lokalit                            | Délka (km) | Podrobná trasa  |
|------------------|--|------------|---|
| 4097             | Choustníkovo Hradiště – Hoříčky – Ratibořice | 21         | Choustníkovo Hradiště – Kohoutov – Nesytá – Proruby – Hoříčky – Ratibořice  |
| 4098             | Choustníkovo Hradiště – Ratibořice           | 16         | Choustníkovo Hradiště – Vlčkovice v Podkrkonoší – Velká Bukovina – Chvalkovice – Miskolezy – Lhota pod Hoříčkami – Větrník – Heřmanický dvůr – Ratibořice |

**Zdroje:** Internetové stránky serveru Cyklotrasy.cz <http://cyklotrasy.cz/>  
 Internetový mapový server Mapy.cz <http://mapy.cz/>

Obcí procházejí dvě cyklotrasy. Obě dvě cyklotrasy jsou poměrně hojně využívané, protože spojují nedaleké Babiččino údolí s dalšími částmi regionu.

#### 2.1.4.2 Dopravní obslužnost

Dopravní obslužnost byla zjišťována pomocí počtu spojů, které je možné v jednotlivých částech obce využít. Obslužnost byla sledována podle nových jízdních řádů, které platí od 10. 12. 2017. Obec Lhota pod Hoříčkami je zapojena do **integrovaného regionálního systému dopravy IREDO**, který funguje po celém území Královéhradeckého a Pardubického kraje. Organizátorem regionální dopravy je společnost OREDO s.r.o. se sídlem v Hradci Králové.

#### Dopravní obslužnost autobusovou dopravou

Dopravní obslužnost jednotlivých částí obce autobusovými spoji shrnuje tabulka 15.



Tabulka 15 Dopravní obslužnost obce (případně jednotlivých místních částí) Lhota pod Hoříčkami autobusovými spoji podle jízdních řádů platných od 9. 12. 2018

| Číslo linky   | Trasa spoje  | Pracovní den    |                  | Sobota          |                  | Neděle          |                  |
|---|--|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
|   |  | Počet spojů TAM | Počet spojů ZPĚT | Počet spojů TAM | Počet spojů ZPĚT | Počet spojů TAM | Počet spojů ZPĚT |
| <b>Linka jedoucí přes místní část Světlá u Hoříček</b>    |  |                 |                  |                 |                  |                 |                  |
| 64007<br>3  | Česká Skalice – Hoříčky  | 1               | 1                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| 64011<br>8  | Červený Kostelec-Červená Hora-Slatina n.Ú.-Hoříčky- Česká Skalice      | 0               | 0                | 2               | 2                | 2               | 2                |
| 64042<br>1  | Úpice-Hoříčky-Česká Skalice (1. spoj vyráží z Hoříček, nikoli z Úpice) | 5               | 4                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| 69011<br>5  | Hoříčky-Česká Skalice  | 1               | 1                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| 64008<br>0  | Hoříčky-Slatina n.Ú.-Červená Hora-Červený Kostelec                     | 1               | 0                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| 64037<br>9  | Červený Kostelec-Červená Hora-Hoříčky-Chvalkovice- Česká Skalice       | 0               | 0                | 1               | 1                | 1               | 1                |
| Číslo linky   | Trasa spoje  | Pracovní den    |                  | Sobota          |                  | Neděle          |                  |
|   |  | Počet spojů TAM | Počet spojů ZPĚT | Počet spojů TAM | Počet spojů ZPĚT | Počet spojů TAM | Počet spojů ZPĚT |
| <b>Linka jedoucí přes místní část Újezdec</b>             |  |                 |                  |                 |                  |                 |                  |
| 64007<br>3  | Česká Skalice – Hoříčky  | 1               | 1                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| 64011<br>8  | Červený Kostelec-Červená Hora-Slatina n.Ú.-Hoříčky- Česká Skalice      | 0               | 0                | 2               | 2                | 2               | 2                |
| 64042<br>1  | Úpice-Hoříčky-Česká Skalice (poslední spoj končí na Hoříčkách)         | 4               | 5                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| 69011<br>5  | Hoříčky-Česká Skalice  | 1               | 1                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| <b>Linka jedoucí přes místní část Lhota pod Hoříčkami</b> |  |                 |                  |                 |                  |                 |                  |
| 64007<br>3  | Česká Skalice – Hoříčky  | 1               | 1                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| 64011<br>8  | Červený Kostelec-Červená Hora-Slatina n.Ú.-Hoříčky- Česká Skalice      | 0               | 0                | 2               | 2                | 2               | 2                |
| 64042<br>1  | Úpice-Hoříčky-Česká Skalice (poslední spoj končí na Hoříčkách)         | 4               | 5                | 0               | 0                | 0               | 0                |
| 69011<br>5  | Hoříčky-Česká Skalice  | 1               | 1                | 0               | 0                | 0               | 0                |

**Vysvětlivky:** IREDO = integrovaná regionální doprava

**Zdroj:** Internetový jízdní řád IDOS <http://jizdnirady.idnes.cz/vlakyautobusy/spojeni/>



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Dopravní obslužnost Lhoty pod Hoříčkami zhruba odpovídá všeobecným trendům. Spojů je málo, o víkendech téměř žádné nebo vůbec žádné. Obyvatelstvo je zpravidla odkázáno na vlastní dopravní prostředky. Nejlepší dopravní spojení je na trase Úpice – Hoříčky – Česká Skalice

Časovou dostupnost některých měst autobusovou dopravou shrnuje následující tabulka 16.

Tabulka 16 Časová dostupnost vybraných měst autobusovou dopravou z obce Lhota pod Hoříčkami podle jízdních řádů platných od 9. 12. 2018

| Město          | Časová dostupnost   |
|----------------|---|
| Česká Skalice  | 9–19 min (přímý spoj)   |
| Úpice          | 30–34 min (přímý spoj)  |
| Hoříčky        | 5 min (přímý spoj)  |
| Jaroměř        | 32–47 min (podle počtu přestupů a čekací doby na navazující spoj)           |
| Hradec Králové | 49–65 min (podle počtu přestupů a čekací doby na navazující spoj)           |
| Praha          | 2 hod 34 min a více (podle počtu přestupů a čekací doby na navazující spoj) |

Zdroj: Internetový jízdní řád IDOS <http://jizdnirady.idnes.cz/vlakyaubusy/spojeni/>

Jak již bylo uvedeno výše, nejlepší obslužnost obce Lhota pod Hoříčkami je na trase Úpice – Hoříčky – Česká Skalice. Úpice, Hoříčky a Česká Skalice jsou tak jedinými městy, kam se dá bez přestupu dostat, a tudíž jsou i časově nejdostupnější. Do větších měst je vždy nutné počítat s přestupy.

#### Dopravní obslužnost pro cykloturistiku

Autobusové spoje, které zajišťují dopravní obslužnost obce Lhota pod Hoříčkami, nenabízí možnost převozu jízdních kol.

Obec Lhota pod Hoříčkami není obsluhována železniční dopravou, nejbližší železniční stanice se nachází v 8 kilometrech vzdálené České Skalici.

#### **2.1.4.3 Technická infrastruktura**

Technickou infrastrukturou je myšlena různorodá síť inženýrských sítí. Do této části je zařazen i systém nakládání s odpady.

#### Vodovodní síť

Veřejný vodovod.

#### Kanalizační síť

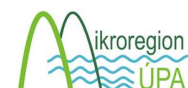
Ano

Splašková kanalizace ve Lhotě a Újezdci.

#### Plynofikace a zásobování teplem



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Ano

Zásobení plynem probíhá z RS VTL ve Velkém Třebešově.

#### Další síť technické infrastruktury

Vlastníkem soustavy elektrické energie je společnost **ČEZ Distribuce a.s.** Distribuce elektřiny probíhá prostřednictvím sítě napěťového systému vysokého napětí 110 kV. Z rozveden vysokého napětí je proud přenášen do trafostanic, ze kterých je elektřina distribuována do jednotlivých domácností. Rozvodna na území obce není, trafostanic je na území obce hned několik. Distribuci elektřiny v roce 2018 zajišťuje společnost ČEZ, a.s.

**Území obce Lhota pod Hoříčkami je plně pokryto signálem pro rozhlasové a televizní vysílání.**

**Území obce je dále plně pokryto mobilním telefonním signálem (zastoupení zde mají všichni tři operátoři) a signálem pro připojení k internetové síti.** Na území obce poskytuje připojení k internetu prostřednictvím wi-fi několik provozovatelů, např. N-SYS. Tato firma zde má zřízeny dva přístupové body – na budově obecního úřadu a na budově JZD (bývalý kravín).

#### Odpadové hospodářství a systém nakládání s odpady

V obci Lhota pod Hoříčkami je k lednu 2019 zaveden známkový **systém paušálních poplatků za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů.** Povinnost platit tento poplatek má každá osoba, která má vedeno trvalé bydliště na území obce.

Frekvenci jednotlivých druhů svozů ukazuje následující tabulka:

*Obrázek 10 Svozový kalendář pro rok 2019*

| <b>Kalendářní rok:</b>               |                    | <b>2019</b>      |                  |                 |                   |
|--------------------------------------|--------------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|
| <b>Svozovým dnem v obci je vždy:</b> |                    | <b>středa</b>    |                  |                 |                   |
| MĚSÍC                                | SOVZ 42x - ČERVENÁ | SOVZ 26x - ŽLUTÁ | SOVZ 13x - MODRÁ | SOVZ 21x - BÍLÁ | SOVZ 7x - FIALOVÁ |
| leden                                | 1,2,3,4,5          |                  | 3                | 1,3,5           | 1                 |
| únor                                 | 6,7,8,9            |                  | 7                | 7,9             | 9                 |
| březen                               | 10,11,12,13        | L I C H Ý        | 11               | 11,13,          |                   |
| duben                                | 14,15,16,17        |                  | 15               | 15,17           | 17                |
| květen                               | 18,19,21           |                  | 19               | 19              |                   |
| červen                               | 23,25              | T Ý D E N        | 23               | 23              | 25                |
| červenec                             | 27,29              |                  | 27               | 27              |                   |
| srpen                                | 31,33,35           |                  | 31,35            | 31,35           | 33                |
| září                                 | 37,39              |                  | 39               | 39              |                   |
| říjen                                | 40,41,42,43,44     |                  | 43               | 41,43           | 41                |
| listopad                             | 45,46,47,48        |                  | 47               | 45,47           |                   |
| prosinec                             | 49,50,51,52        |                  | 51               | 49,51           | 49                |

**Sběr a svoz bioodpadu** je možný prostřednictvím biokontejneru, kam mohou občané odpad ukládat.

**Sběr a svoz kovového odpadu** provádějí místní hasiči jedenkrát ročně.

**Sběr a svoz nebezpečného odpadu** probíhá dvakrát ročně.



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



**Sběr a svoz objemného odpadu** probíhá dvakrát ročně.

**Likvidaci stavebních sutí, zemin a dalších odpadů a jejich odvoz** si individuálně zajišťuje zájemce o odvoz tohoto odpadu.

Podnikatelské subjekty si musí zajistit likvidaci a odvoz odpadů, který vznikne prostřednictvím jejich činnosti, sami, či na základě dohody se svozovou společností.

## 2.1.5 Vybavenost obce

### 2.1.5.1 Bydlení

Tabulky 17 a 18 podávají informace o domovním a bytovém fondu v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001 a 2011. Výsledky za jednotlivé roky jsou ve dvou tabulkách z toho důvodu, že ve sčítání lidu, domů a bytů v roce 2001 a 2011 byl použit odlišný způsob zjišťování dat. V roce 2001 bylo zjišťováno rozdělení obydlených domů na „rodinné domy“ a „bytové domy“ a rozdělení obydlených bytů „v rodinných domech“ a „v bytových domech“. V roce 2011 bylo zjišťováno rozdělení všech domů na „rodinné domy“, „bytové domy“ a „ostatní budovy“ a rozdělení všech bytů v rámci daných druhů domů. Dalším zásadním rozdílem je fakt, že v roce 2001 byla obydlenost domů i bytů zjišťována na základě trvalého pobytu, zatímco v roce 2011 na základě obvyklého pobytu. Z toho důvodu je nutné brát porovnání hodnot mezi jednotlivými lety s rezervou.

Tabulka 17 Informace o domovním a bytovém fondu v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2001

| Domovní fond |             |               |              |             |                 |  |
|--------------|-------------|---------------|--------------|-------------|-----------------|--|
| Rok          | Domy úhrnem | Domy obydlené | Z toho       |             | Domy neobydlené | Podíl neobydlených domů z celkového počtu domů (v %) |
|              |             |               | Rodinné domy | Bytové domy |                 |  |
| 2001         | 146         | 78            | 75           | 2           | 68              | 47   |
| Bytový fond  |             |               |              |             |                 |  |
| Rok          | Byty úhrnem | Byty obydlené | Z toho       |             | Byty neobydlené | Podíl neobydlených bytů z celkového počtu bytů (v %) |
|              |             |               | Rodinné domy | Bytové domy |                 |  |
| 2001         | 162         | 91            | 79           | 11          | 71              | 44   |

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2001, <https://www.czso.cz/staticke/sldb/sldb2001.nsf/index>

Do neobydlených domů a bytů se započítávají i ty, jež slouží k rekreaci!

Tabulka 18 Informace o domovním a bytovém fondu v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2011

| Domovní fond |             |              |             |                |               |                 |  |
|--------------|-------------|--------------|-------------|----------------|---------------|-----------------|--|
| Rok          | Domy úhrnem | Z toho       |             |                | Domy obydlené | Domy neobydlené | Podíl neobydlených domů z celkového počtu domů (v %) |
|              |             | Rodinné domy | Bytové domy | Ostatní budovy |               |                 |  |
| 2011         | 148         | 145          | 3           | 0              | 83            | 65              | 44   |
| Bytový fond  |             |              |             |                |               |                 |  |
| Rok          |             | Z toho       |             |                |               |                 |  |



|      | Byty<br>úhrnem | Rodinné<br>domy | Bytové<br>domy | Ostatní<br>budovy | Byty<br>obydlené | Byty<br>neobydlené | Podíl neobydlených bytů<br>z celkového počtu bytů (v %) |
|------|----------------|-----------------|----------------|-------------------|------------------|--------------------|---|
| 2011 | 172            | 157             | 15             | 0                 | 106              | 66                 | 38  |

Zdroje: Sčítání lidu, domů a bytů 2011, <https://www.czso.cz/csu/czso/scitani-lidu-domu-a-bytu>

Z tabulek výše vyplývá, že mezi lety 2001 a 2011 vzrostl nepatrně počet bytů i domů. Zároveň se však snížil podíl neobydlených bytů a domů, což lze považovat za pozitivní. Bohužel však nejsou dostupná další data, aby se dalo konstatovat, že se jedná o trend.

Zájemců o informace týkající se stavby rodinného domu bývá ročně zhruba deset. Obec však bohužel nemá k dispozici žádné stavební parcely, ty jsou v rukách soukromníků, kteří s nimi momentálně nijak nenakládají.

Obec Lhota pod Hoříčkami vlastní jeden bytový dům. Celkem obec vlastní 7 bytových jednotek, přičemž v tuto chvíli (prosinec 2018) jsou všechny pronajaté.

### 2.1.5.2 Školství a vzdělávání

V obci Lhota pod Hoříčkami **není k datu 31. 1. 2019 zřízeno žádné vzdělávací zařízení, které by bylo vedeno v Rejstříku škol a školských zařízení.**

Nejbližší mateřská škola se nachází v obci Hoříčky, dále pak v obci Chvalkovice a České Skalici.

Nejbližší základní škola se nachází v obci Hoříčky.

Dle informací od starostky ze dne 3. 12. 2018 jsou občany Lhoty pod Hoříčkami a jejich dětmi využívány všechny zmiňované školy v závislosti na dopravním spojení a zaměstnání rodičů dětí, kteří mnohdy preferují spíše vzdálenější školu, která se však nachází v místě jejich zaměstnání.

### 2.1.5.3 Zdravotnictví

Na území obce Lhota pod Hoříčkami není zřízeno žádné zdravotnické zařízení.

Nejbližší ordinace praktického lékaře pro dospělé a ordinace stomatologa se nachází na Hoříčkách, v Chvalkovicích a v České Skalici. Nejbližší ordinace praktického lékaře pro děti a dorost se nachází v České Skalici.

Na území obce není lékárna. Nejbližší lékárny, které lidé mohou navštívit, jsou na Hoříčkách, kde je lékárna provozována v určitých dnech, a v České Skalici.

Na území obce není dům s pečovatelskou službou. Nejbližší dům s pečovatelskou službou je v České Skalici.

### 2.1.5.4 Sociální služby



**Obec Lhota pod Hoříčkami nemá zpracovaný komunitní plán sociálních služeb** pro území obce.

**Na území obce se nenachází žádné zařízení sociálních služeb. Terénní pečovatelskou službu pro zájemce z řad obyvatel obce zajišťuje Charitní ošetřovatelská služba Náchod.** Jedná se např. o zajištění pomoci při zvládání běžných úkonů péče o vlastní osobu, poskytnutí stravy nebo pomoc při zajištění stravy, pomoc při zajištění chodu domácnosti apod. K 3. 12. 2018 vykonává obec ze zákona činnost veřejného opatrovníka u dvou osob, které mají omezenou právní způsobilost.

Nejbližší domov pro seniory se nachází v České Skalici.

Pokud chtějí obyvatelé obce využít služeb dalších zařízení (vyjma pečovatelské služby a osobní asistence), která poskytují sociální služby, musí navštívit okolní města. Nejbližší jsou další služby k dispozici v Náchodě.

### 2.1.5.5 Kultura

Kultura a kulturní činnost je pro obec významnou záležitostí. V obci je během kalendářního roku pořádána řada kulturních akcí, např. atd. Popis a přehled akcí pořádaných v obci, včetně těch kulturních, je již poměrně detailně popsán v kap. 2.1.2.3 Život v obci – akce a události pořádané v obci. Návštěvnost řady akcí je pak analyzována v kap. 2.1.3.3 Cestovní ruch – návštěvnost obce Lhota pod Hoříčkami.

Na území obce se nenachází hřbitov. Občané jsou nuceni využívat hřbitovy v okolních obcích, například na Hoříčkách a v České Skalici.

Seznam objektů, které jsou vedeny jako nemovité kulturní památky v rámci ústředního seznamu kulturních památek České republiky, shrnuje tabulka 19.

*Tabulka 19 Seznam nemovitých kulturních památek na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 20. 7. 2018)*

| Název památky | Lokalizace     | Katastrální území | Památkou od: |
|---------------|----------------|-------------------|--------------|
| Zvonička      | parc. č. 635/2 | Světlá u Hoříček  | 3. 5. 1958   |

**Zdroj:** Databáze Národního památkového ústavu MonumNet <http://monumnet.npu.cz/>

V obci se nachází jedna kulturní památka – zvonička v katastrálním území Světlá u Hoříček.

### 2.1.5.6 Sport a tělovýchova

V této souvislosti je nejdůležitější Sportovní areál Lhota, jehož provozovatelem je obec. V areálu je k dispozici multifunkční hřiště, dětské hřiště a budova s posezením, jež představuje zázemí pro konání různorodých akcí. Provozní doba areálu je každý den od 8 do 22 hodin, využití je možné po domluvě s vedením obce, na webových stránkách areálu [www.hristelhota.cz](http://www.hristelhota.cz) je pak i online rezervační systém. Pro místní občany je využití areálu zdarma.





Další hřiště se nacházejí u restaurace Větrník, nedaleko je pak i asfaltová plocha, která je však ve špatném technickém stavu.

Obrázek 11 Sportovní areál Lhota pod Hoříčkami



V obci by v brzké době měl vzniknout nohejbalový oddíl.

## 2.1.6 Životní prostředí

### 2.1.6.1 Současný stav životního prostředí

Existence/neexistence sesuvného území/svahové nestability<sup>16</sup>

Ve Lhotě pod Hoříčkami (i v místní části Světlá) je evidována existence sesuvného území, a to i sesuvného území zasahujícího přímo do zástavby. Sesuvná území se nacházejí na ploše 6 ha, což je poměrně hodně.

CHOPAV, ochranná pásma vodních zdrojů – zasahuje území obce nebo ne<sup>17</sup>

Existence/neexistence lokality považované za starou ekologickou zátěž<sup>18</sup>.

<sup>16</sup> Zdroj: Mapový server České geologické služby [http://mapy.geology.cz/svahove\\_nestability/](http://mapy.geology.cz/svahove_nestability/)

<sup>17</sup> Zdroj: Internetové stránky Národního geoportálu INSPIRE <http://geoportal.gov.cz/>

<sup>18</sup> Zdroj: Systém evidence kontaminovaných míst, dostupné z <http://www.sekm.cz/>





Nachází se zde také tzv. zranitelná oblast. Zranitelné oblasti jsou charakterizovány výskytem povrchových nebo podzemních vod, zejména využívaných nebo určených jako zdroje pitné vody, v nichž koncentrace dusičnanů přesahuje hodnotu 50 mg/l nebo může této hodnoty dosáhnout. Dále jsou zranitelné oblasti charakterizovány výskytem povrchových vod, u nichž v důsledku vysoké koncentrace dusičnanů ze zemědělských zdrojů dochází nebo může dojít k nežádoucímu zhoršení jakosti vody.<sup>19</sup>

Regionální strategie považují za důležité přispívat ke snižování znečišťování povrchových i podzemních vod v důsledku zemědělské a průmyslové činnosti.

V obci Lhota pod Hoříčkami není evidován výskyt poddolovaného území.

#### Zemědělský půdní fond a jeho ochrana

Zemědělský půdní fond (ZPF) tvoří pozemky zemědělsky obhospodařované (orná půda, chmelnice, vinice, zahrady, ovocné sady, louky, pastviny) a půda, která byla a má být nadále zemědělsky obhospodařována, ale dočasně obdělávána není<sup>20</sup>. Následující tabulka 20 obsahuje informace týkající se zastoupení ZPF a nezemědělské půdy v jednotlivých k.ú. obce Lhota pod Hoříčkami.

Tabulka 20 Zastoupení ZPF a nezemědělské půdy v jednotlivých katastrálních územích obce Lhota pod Hoříčkami (10. 12. 2018)

| Katastrální území                    | Lhota pod Hoříčkami | Světlá u Hoříček | Újezdec u Hoříček | Obec Lhota pod Hoříčkami celkem |
|--------------------------------------|---------------------|------------------|-------------------|---------------------------------|
| <b>Výměra ha</b>                     |                     |                  |                   |                                 |
| ZPF                                  | 185,086             | 161,1109         | 121,4207          | 467,62                          |
| Nezemědělská půda                    | 36,9133             | 32,4777          | 54,5686           | 124,31                          |
| <b>Procentuální podíl zastoupení</b> |                     |                  |                   |                                 |
| ZPF                                  | 83,37               | 83,22            | 68,99             | 79                              |
| Nezemědělská půda                    | 16,63               | 16,78            | 31,01             | 21                              |

**Poznámky:** Do ZPF byly zařazeny druhy pozemků: orná půda, zahrada, ovocný sad a trvalý travní porost. Zařazeny by byly i druhy pozemku chmelnice a vinice, ty se však na území obce Lhota pod Hoříčkami nevyskytují. Do nezemědělské půdy byly zařazeny druhy pozemků: lesní pozemek, vodní plocha, zastavěná plocha a nádvoří a ostatní plocha.

**Zdroj:** Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“ <http://nahlizeniidokn.cuzk.cz/>

Z tabulky výše je zřejmé, že v obci i v jejích jednotlivých částech převažuje zemědělský půdní fond nad nezemědělskou půdou. Nejmenší podíl zemědělského půdního fondu se nachází v katastrálním území Újezdec u Hoříček – jedná se o 70 % oproti 83 % ve zbývajících katastrálních územích.

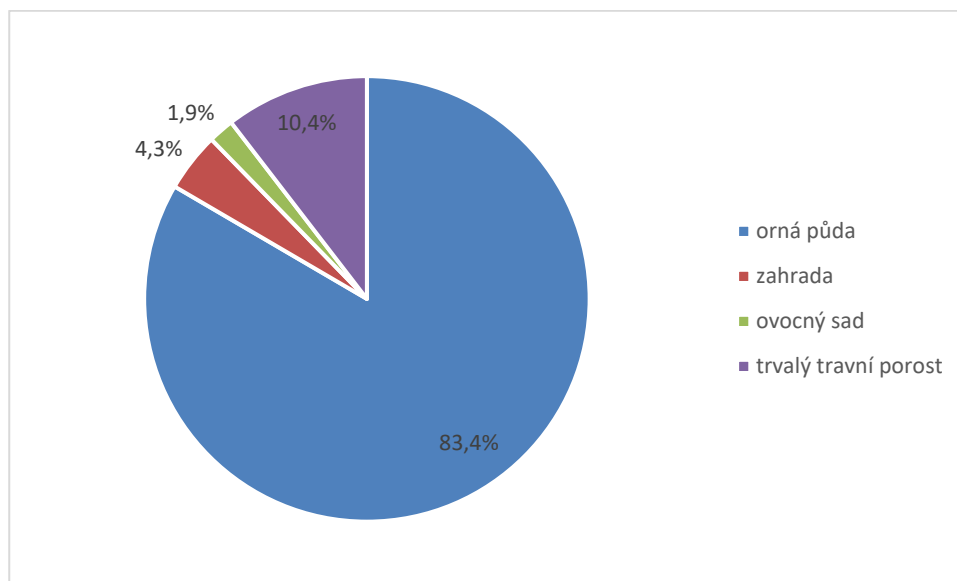
<sup>19</sup> Zdroj: RURU\_ORP\_Nachod\_2016, dostupné z:

<sup>20</sup> Zdroj a blíže viz § 1 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu



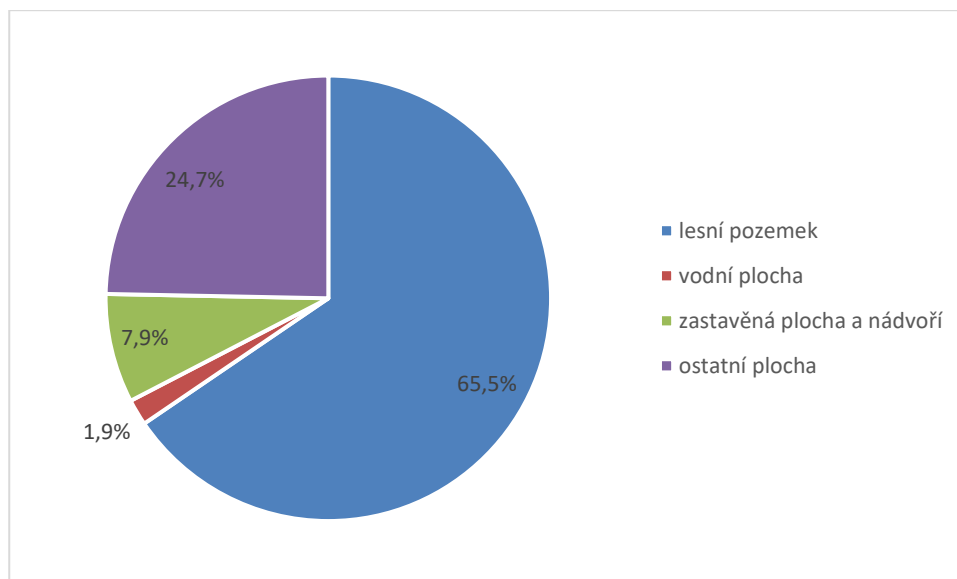
Pro přehlednost rozdělení zemědělské a nezemědělské půdy na území obce Lhota pod Hoříčkami podle procentuálního zastoupení jednotlivých druhů pozemků znázorňují grafy 11 a 12.

Graf 14 Zemědělská půda na území obce Lhota pod Hoříčkami podle zastoupení jednotlivých druhů pozemků (v %)



**Zdroj:** Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“ <http://nahlizenedokn.cuzk.cz/>

Graf 15 Nezemědělská půda na území obce Lhota pod Hoříčkami podle zastoupení jednotlivých druhů pozemků (v %)



**Zdroj:** Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“ <http://nahlizenedokn.cuzk.cz/>

V rámci zemědělského půdního fondu je nejvíce zastoupena orná půda, a to z více než 83 procent. Následující trvalé travní porosty s 10 procenty, zahrady a ovocné sady.

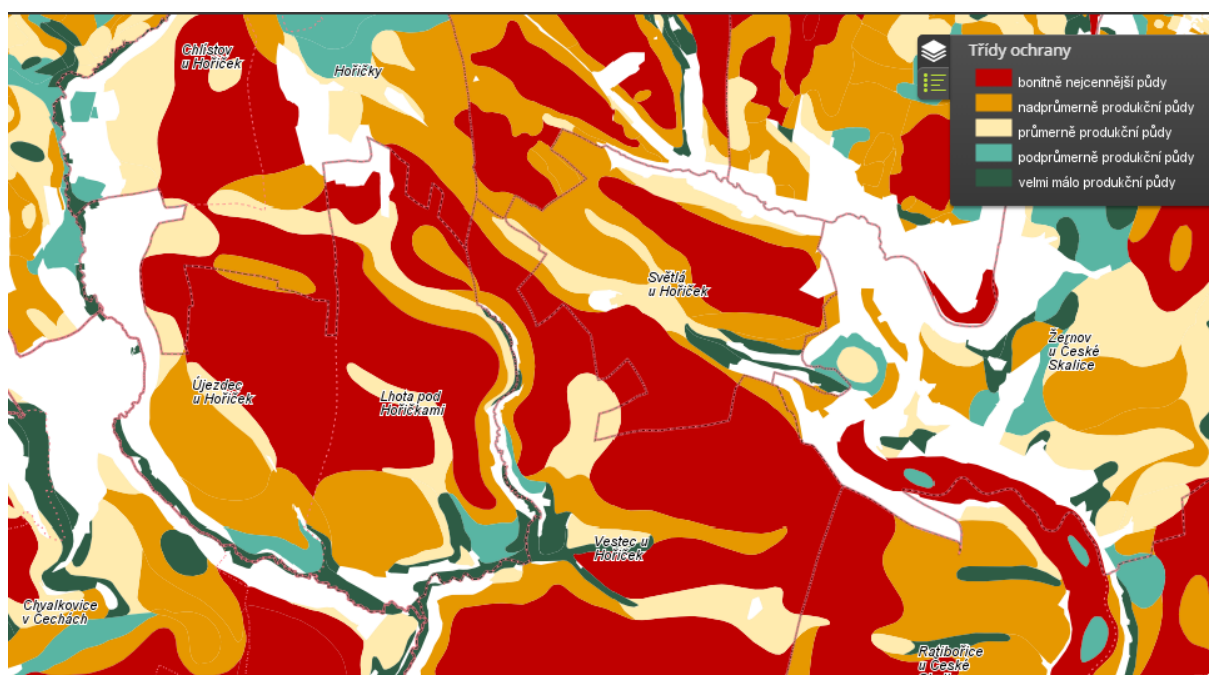


Nezemědělská půda je zastoupena především lesními pozemky (63,5 %), dále ostatními plochami a zastavěnou plochou. Vodní plochy tvoří zanedbatelnou část území.

Ochrana zemědělského půdního fondu (ZPF) souvisí s hodnocením kvality půd, která se hodnotí pomocí tzv. bonitovaných půdně ekologických jednotek (BPEJ)<sup>21</sup>. Ochrana půd se dělí celkem do pěti tříd<sup>22</sup>. Na území obce Lhota pod Hoříčkami se nacházejí půdy se všemi třídami ochrany (obrázek 12).

Z následujícího obrázku vyplývá, že v obci je poměrně velká část bonitně nejucennějších půd a půd nadprůměrně produkčních. V okrajových částech se nachází i půdy podprůměrně a velmi málo produkční, ale jejich rozsah není nijak velký.

Obrázek 12 Ochrana ZPF na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 28. 1. 2018)



Zdroj: Geoportál SOWAC-GIS <http://geoportal.vumop.cz/>

Ohroženost půd vodní erozí na území obce Lhota pod Hoříčkami je znázorněna na obrázku 13. Z něj vyplývá, že většina území obce není vodní erozí nikterak ohrožena. Především v jižní části obce se na

<sup>21</sup> BPEJ je pětimístný číselný kód charakterizující zemědělské pozemky. Jednotlivé číselné hodnoty vyjadřují hlavní půdní a klimatické podmínky, které mají vliv na produkční schopnost zemědělské půdy a její ekonomické ohodnocení (zdroj: <http://bpej.vumop.cz/>).

<sup>22</sup> Do 1. třídy ochrany jsou zařazeny bonitně nejucennější půdy, které je možno odejmout ze zemědělského půdního fondu pouze výjimečně, a to převážně na záměry související s obnovou ekologické stability krajiny, případně pro liniové stavby zásadního významu. Do 2. třídy ochrany jsou zařazeny zemědělské půdy, které mají nadprůměrnou produkční schopnost. Ve vztahu k ochraně zemědělského půdního fondu jde o půdy vysoce chráněné, jen podmíněně odnímatelné a s ohledem na územní plánování také jen podmíněně zastavitelné. Do 3. třídy jsou zařazeny zemědělské půdy, které mají průměrnou produkční schopnost, do 4. třídy zemědělské půdy, které mají podprůměrnou produkční schopnost a do 5. třídy zemědělské půdy, které jsou velmi málo produkční (zdroj: ÚAP ORP Náchod, dostupné z: <http://www.mestonachod.cz/mestsky-urad/vystavba/uap/>, Internetové stránky Výzkumného ústavu meliorací a ochrany půdy <http://www.vumop.cz/>).

jejím okraji nachází oblasti, které jsou vodní erozí mírně ohroženy. V katastrálním území Lhota pod Hoříčkami a Světlá u Hoříček tyto oblasti částečně zasahují do středu místních částí. V katastrálním území Újezdec u Hoříček se nachází jedno místo s půdami, které jsou vodní erozí ohroženy silně.

Obrázek 13 Ohroženost půd vodní erozí na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 28. 12. 2019)



Zdroj: Geoportál SOWAC-GIS <http://geoportal.vumop.cz/>; upraveno

Vysvětlivky:

zelená barva a bílá barva značí půdy erozně neohrožené

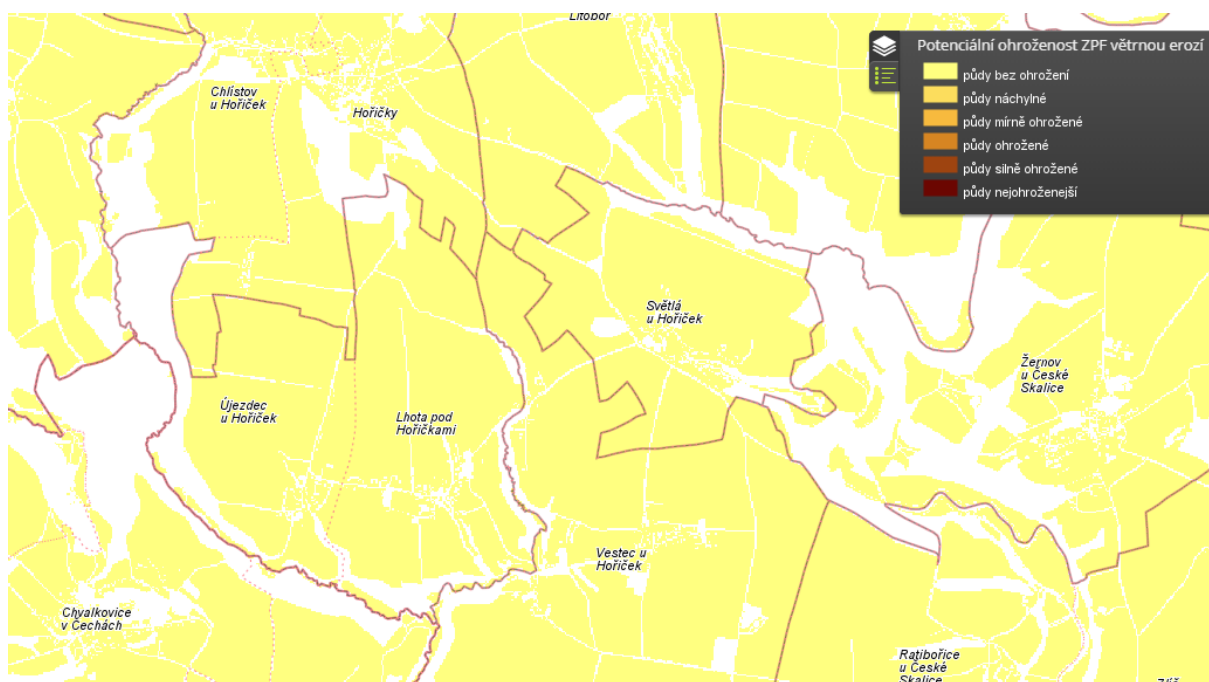
žlutá barva značí půdy mírně erozně ohrožené

červená barva značí půdy silně erozně ohrožené

Potencionální ohroženost ZPF větrnou erozí na území obce znázorňuje obrázek 14.



Obrázek 14 Potencionální ohroženost ZPF větrnou erozí na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 28. 12. 2018)



**Poznámka:** Půdy s mírou ohrožení uvedené v legendě a nezachycené na obrázku graficky, jsou uvedeny z důvodu přehlednosti, jak je potencionální ohroženost půd členěna.

**Zdroj:** Geoportál SOWAC-GIS <http://geoportal.vumop.cz/>; upraveno

Z obrázku 14 je patrné, že území obce Lhota pod Hoříčkami není větrnou erozí téměř vůbec ohroženo.

### 2.1.6.2 Ochrana životního prostředí

Zásah/nezásah území obce do CHKO, soustavy Natura 2000<sup>23</sup>.

Těsně za hranicí katastru obce Lhota pod Hoříčkami, konkrétně její části Světlá, se nachází Evropsky významná lokalita Babiččino údolí – Rýzmburk s celkovou rozlohou 65,4582 ha. Ta se vyznačuje výskytem petrifikujících pramenů s tvorbou pěnvců, chasmofytickou vegetací vápnitých skalnatých svahů a lesů svazu Tilio-Acerion na svazích sutích a v roklích.

Část území obce, konkrétně katastrálního území Světlá u Hoříček, patří mezi zvláště chráněná území díky bezprostřednímu sousedství s NPP Babiččino údolí.

<sup>23</sup> Natura 2000 je **soustava chráněných území**, které vytvářejí na svém území podle jednotných principů všechny státy Evropské unie. Cílem této soustavy je zabezpečit ochranu těch druhů živočichů, rostlin a typů přírodních stanovišť, které jsou z evropského pohledu nejcennější, nejvíce ohrožené, vzácné či omezené svým výskytem jen na určitou oblast (zdroj: Internetové stránky Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky <http://www.ochranaprirody.cz/>).

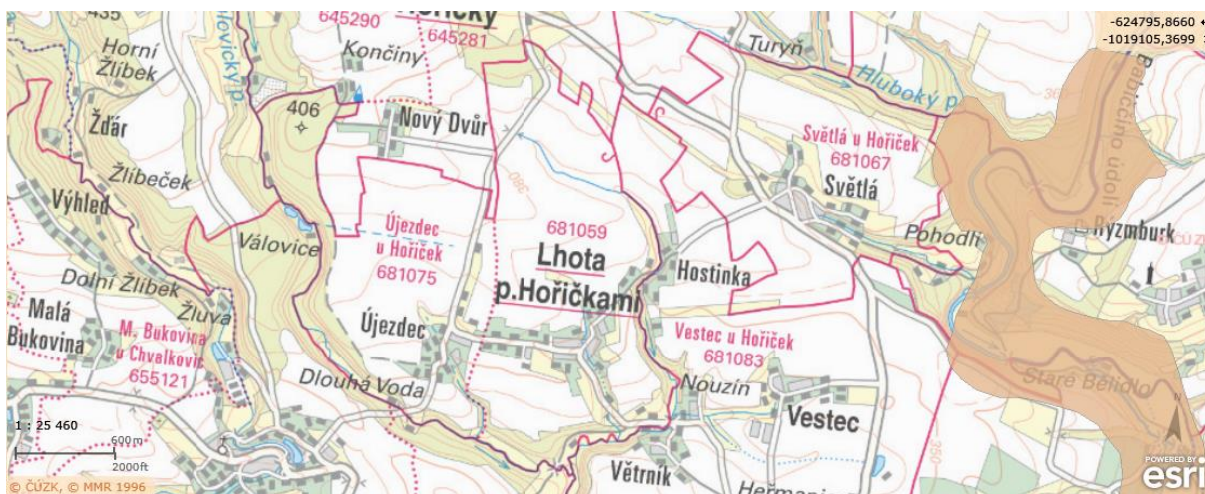




Na území obce Lhota pod Hoříčkami se nachází několik prvků územního systému ekologické stability (ÚSES). Skladebnými částmi ÚSES jsou biocentra, biokoridory a interakční prvky<sup>24</sup>. Podle biogeografického významu se dělí na nadregionální, regionální a lokální ÚSES.

Katastrální území Světlá u Hoříček je součástí regionálního biocentra Babiččino údolí, což je území o výměře 436 hektarů mezi Slatinou nad Úpou a Českou Skalicí.

Obrázek 15 Zásah územních systémů ekologické stability nadregionálního a regionálního významu do území obce Lhota pod Hoříčkami (k 31. 12. 2018)



**Vysvětlivky:** RBC = regionální biocentrum, RBK = regionální biokoridor

**Zdroj:** Internetové stránky Národního geoportálu INSPIRE <http://geoportal.gov.cz/>

Rovnováhu a vyváženost krajiny lze hodnotit pomocí tzv. **koeficientu ekologické stability (KES)**<sup>25</sup>. Ekologická stabilita představuje schopnost krajiny samovolnými vnitřními mechanismy vyrovnávat rušivé vlivy vnějších faktorů bez trvalého narušení přírodních mechanismů. V podstatě se systém brání změnám během působení cizího činitele zvenčí nebo se vrací po skončeném působení cizího činitele

<sup>24</sup> **Biocentrum** je biotop nebo soubor biotopů v krajině, který svým stavem a velikostí umožňuje trvalou existenci přirozeného či pozmeněného, avšak přírodě blízkého ekosystému.

**Biokoridor** je území, které neumožňuje rozhodující části organismů trvalou dlouhodobou existenci, avšak umožňuje jejich migraci mezi biocentry a tím vytváří z oddělených biocenter síť.

**Interakční prvek** je krajinný segment, který na lokální úrovni zprostředkovává příznivé působení základních skladebných částí ÚSES (biocenter a biokoridorů) na okolní méně stabilní krajinu do větší vzdálenosti. Mimo to interakční prvky často umožňují trvalou existenci určitých druhů organismů, majících menší prostorové nároky (vedle řady druhů rostlin některé druhy hmyzu, drobných hlodavců, hmyzožravců, ptáků, obojživelníků atd.). (zdroj: Portál Územních systémů ekologické stability <http://uses.cz/>)

<sup>25</sup> Koeficient ekologické stability je vypočítán jako poměr ploch tzv. stabilních a nestabilních krajinotvorných prvků ve zkoumaném území. Mezi ekologicky stabilní plochy patří: lesy, louky, pastviny, zahrady, vinice, ovocné sady, rybníky, ostatní vodní plochy, doprovodná a rozptýlená zeleň, přírodní plochy. Mezi ekologicky nestabilní plochy se řadí orná půda, chmelnice, zastavěné plochy a ostatní plochy. Klasifikace území podle hodnoty KES: Krajinový typ A (krajina zcela přeměněná člověkem): KES do 0,39 – území nestabilní, KES 0,4-0,89 – území málo stabilní. Krajinový typ B (krajina intermediální): KES 0,9-2,9 – území mírně stabilní. Krajinový typ C (krajina relativně přírodní): KES 3,0-6,2 – území stabilní, KES nad 6,2 – území relativně přírodní. Zdroj: Rozbor udržitelného rozvoje území Královéhradeckého kraje, dostupné z:

[http://up.kr-kralovehradecky.cz/uap/ruru/html/\\_up/text\\_all.pdf](http://up.kr-kralovehradecky.cz/uap/ruru/html/_up/text_all.pdf)



k normálnímu stavu<sup>26</sup>. Tabulka 21 znázorňuje hodnoty KES v obci Lhota pod Hoříčkami a jejich jednotlivých katastrálních územích k 31. 12. 2018. Z této tabulky vyplývá, že v případě obce Lhota pod Hoříčkami se jedná o krajinný typ A, tedy území zcela přeměněné člověkem. Zároveň se jedná o území, které není příliš stabilní – kromě katastrálního území Újezdec u Hoříček se dokonce jedná o území hodnocené jako nestabilní.

Tabulka 21 Hodnoty KES v obci Lhota pod Hoříčkami a jejich jednotlivých katastrálních územích (k 31. 12. 2018)

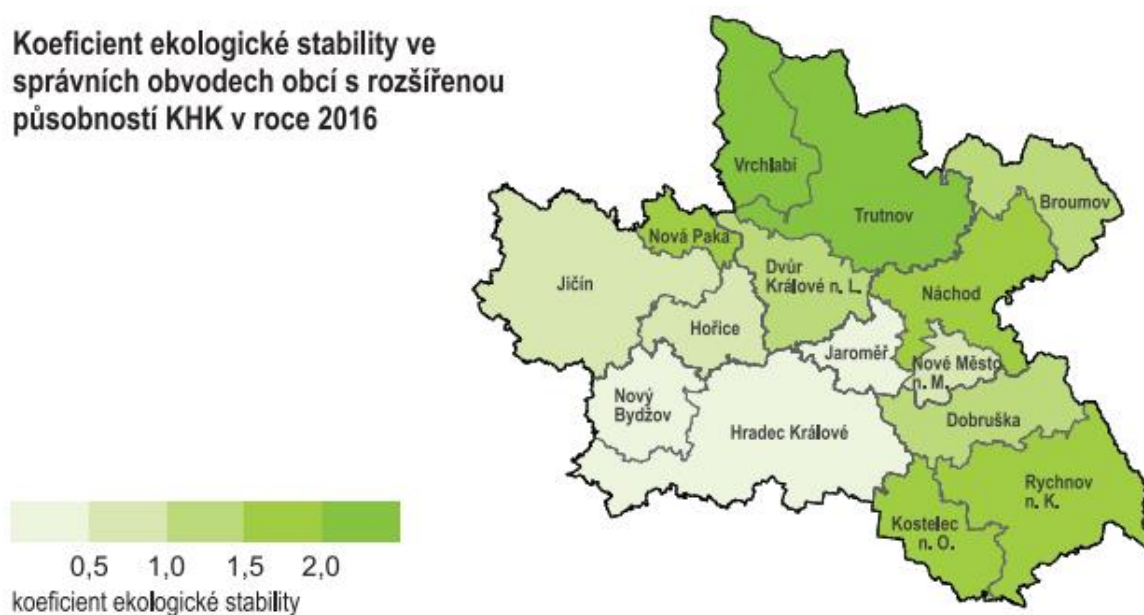
| Katastrální území | Lhota pod Hoříčkami | Světlá u Hoříček | Újezdec u Hoříček | Obec Lhota pod Hoříčkami celkem |
|-------------------|---------------------|------------------|-------------------|---------------------------------|
| hodnota KES       | 0,3                 | 0,34             | 0,54              | 0,38                            |

Zdroj: Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“ <http://nahliznidokn.cuzk.cz/>

Z následujících grafik vyplývá, že hodnoty obce Lhota pod Hoříčkami jsou výrazně pod průměrem správního obvodu obce s rozšířenou působností Náchod i celého Královéhradeckého kraje.

Obrázek 16 KES ve správních obvodech ORP

Koeficient ekologické stability ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností KHK v roce 2016

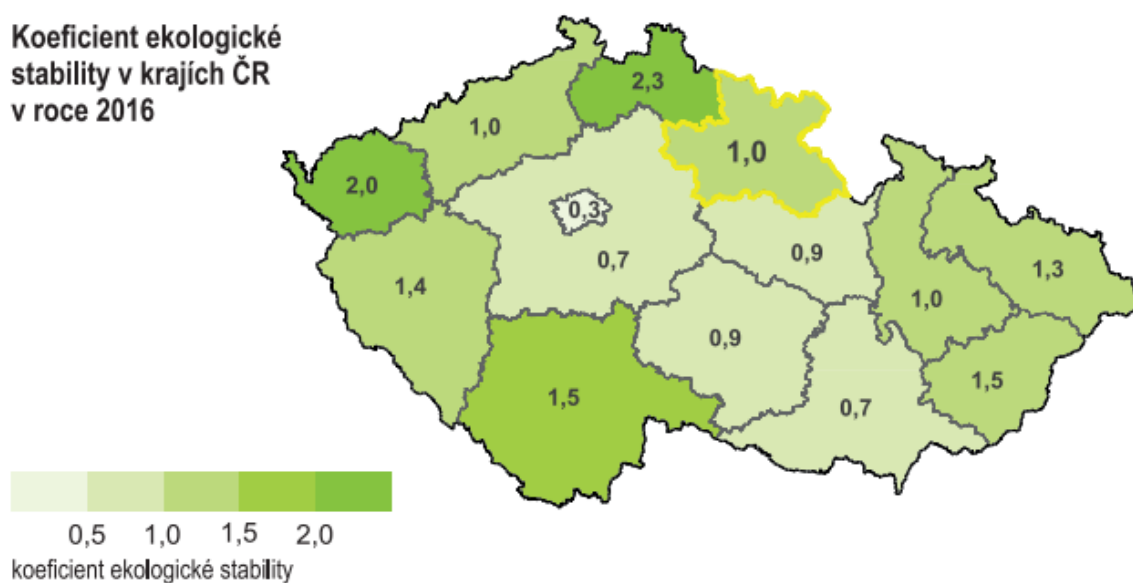


<sup>26</sup> Zdroj: ÚAP ORP Náchod <http://www.mestonachod.cz/mestsky-urad/vystavba/uap/default.asp>



Obrázek 17 KES v krajích ČR

**Koeficient ekologické stability v krajích ČR v roce 2016**



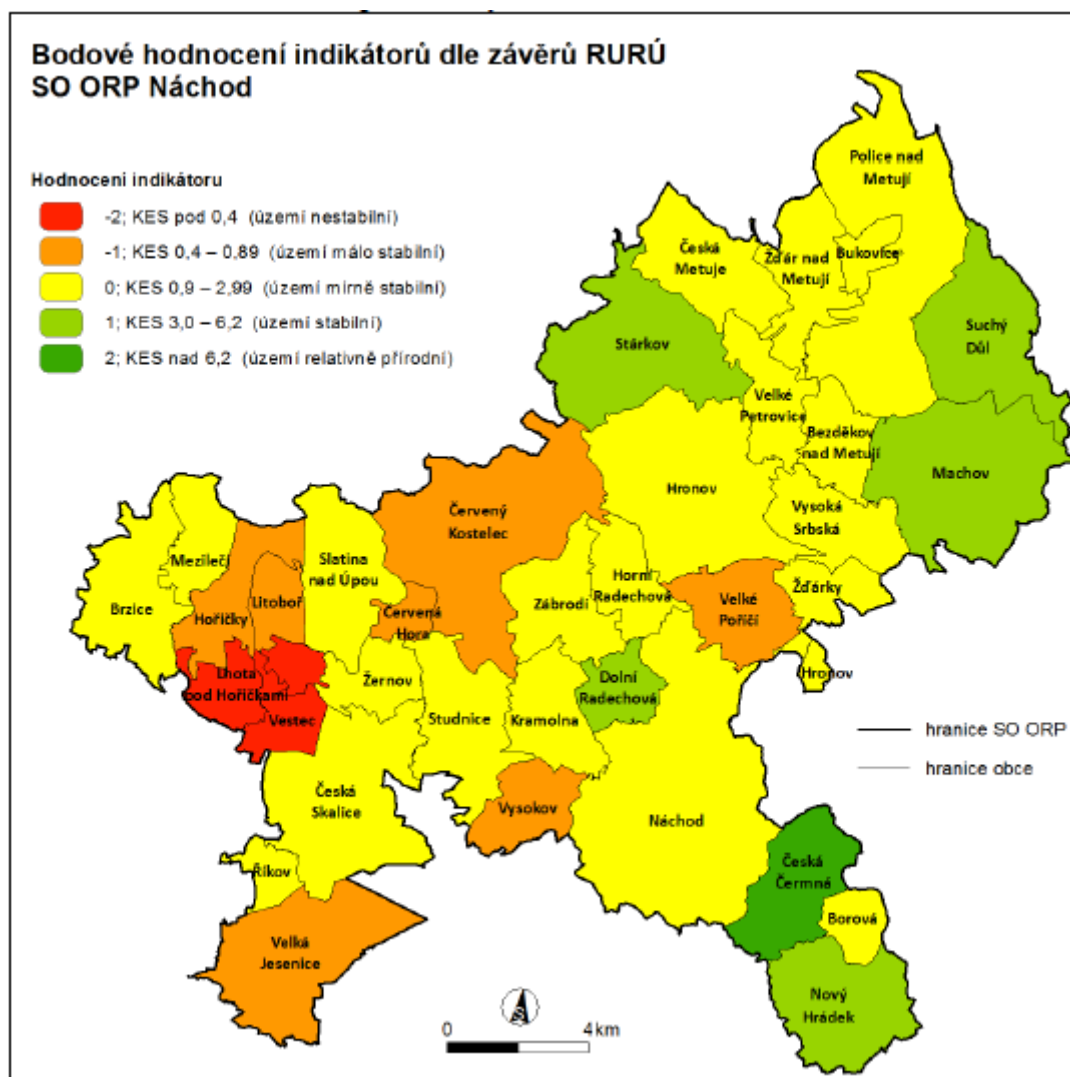
Zdroj: <https://www.cirihk.cz/filedownloads-2474-258e109e875e>

V roce 2016 byla obec Lhota pod Hoříčkami spolu s obcí Vestec v rámci správního obvodu ORP Náchod jednou z nejhůře hodnocených obcí z pohledu stability území. S koeficientem 0,38 se obec, byť těsně, řadí mezi nestabilní území. I v tomto případě však můžeme najít rozdíly mezi jednotlivými katastrálními územími. Katastrální území Újezdec u Hoříček má výrazně vyšší hodnotu KES (0,54), takže se jedná o území málo stabilní.





Obrázek 18 KES v rámci ORP Náchod



Zdroj: ČSÚ, zpracování EKOTOXA s.r.o, 2016

Na území obce Lhota pod Hoříčkami se nenachází žádný památný strom<sup>27</sup>.

<sup>27</sup> Zdroj: Ústřední seznam ochrany přírody <http://drusop.nature.cz/>



## 2.1.7 Správa obce

### 2.1.7.1 Obecní úřad a kompetence obce

V komunálních volbách, které proběhly v roce 2014, bylo zvoleno celkem sedm zastupitelů (z toho jedna žena a šest mužů). Zastupitelstvo zvolilo z řad svých členů **starostku Darinu Kricnarovou** a **místostarostu Jiřího Hanuše**. Funkce starosty je v obci Lhota pod Hoříčkami pro výkon své funkce dlouhodobě uvolněna<sup>28</sup>. Zvolený místostarosta obce je pro výkon své funkce neuvolněn<sup>29</sup>. Funkce tajemníka není v obci Lhota pod Hoříčkami zřízena.

Zastupitelstvo má řadu různorodých pravomocí<sup>30</sup>. Zastupitelé se schází dle potřeby, nejméně však jednou za 3 měsíce. Zasedání je vždy veřejné a svolává jej starosta obce. Na zasedání zastupitelstva jsou probírány a diskutovány věci týkající se obce a v případě nutnosti dochází také k hlasování. Výkonná moc v oblasti samostatné působnosti přísluší radě obce, avšak ta není v obci zřízena, neboť zastupitelstvo obce je složeno z méně než 15 členů. Pravomoci příslušející radě obce jsou rozděleny mezi zastupitelstvo a starostu obce.

V obci jsou k datum zřízeny dva výbory: finanční a kontrolní (tyto výbory zastupitelstvo musí zřídit vždy<sup>31</sup>). Finanční výbor je jednak kontrolním orgánem zastupitelstva obce, ale také současně iniciačním orgánem. Má především za úkol kontrolovat hospodaření s majetkem a finančními prostředky obce, zároveň však může iniciativně navrhnout vhodné čerpání finančních prostředků. Kontrolní výbor převážně provádí kontrolu plnění usnesení zastupitelstva obce. Oba výbory jsou v obci složeny ze tří členů.

Obec není zřizovatelem žádné příspěvkové organizace.

### 2.1.7.2 Hospodaření a majetek obce

Rozpočet obce je podrobný finanční plán na jeden kalendářní rok. V obci Lhota pod Hoříčkami je rozpočet na daný rok obvykle schvalován před začátkem daného roku (např. rozpočet na rok 2019 byl schválen v prosinci roku 2018). Sestavený rozpočet musí být předložen zastupitelstvu obce, které jej schvaluje. Rozpočet tvoří příjmová a výdajová část. Sestavený rozpočet musí být dlouhodobě vyrovnaný, to znamená příjmy = výdaje. Když se následně hodnotí rozpočet za uplynulý rok, skutečnost může být odlišná, tedy že příjmy byly větší než výdaje nebo naopak. Příjmovou a výdajovou stranu rozpočtu tvoří celá řada kapitol<sup>32</sup>.

Rozpočet obce Lhota pod Hoříčkami na rok 2018 je plánovaný jako schodkový, kde předpokládané příjmy jsou 4 357 000,- Kč, předpokládané výdaje 5 542 000,- Kč. Tabulka 22 znázorňuje informace o

<sup>28</sup> Slovo uvolněný znamená, že dotyčný vykonává pouze svoji funkci starosty, je uvolněn z pracovního poměru, který před svým zvolením vykonával (<http://denik.obce.cz/>).

<sup>29</sup> Neuvolněný znamená, že kromě povinností souvisejících s pozicí místostarosty, vykonává dotyčný ještě své civilní zaměstnání.

<sup>30</sup> Konkrétní pravomoci jsou uvedeny v §84 a §85 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

<sup>31</sup> § 117, odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

<sup>32</sup> Příjmy a výdaje rozpočtu obce tvoří zejména: příjmy viz §7 zákona č. 250/2000 Sb., výdaje viz §9 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů



tom, jak se plánovaný rozpočet liší se skutečností. Uvedeny jsou dále informace o struktuře příjmů a výdajů.

Tabulka 22 Vývoj plánovaného a skutečného rozpočtu obce Lhota pod Hoříčkami v letech 2015 až 2017

| rok                           |                            | 2015 | 2016 | 2017 |
|-------------------------------|----------------------------|------|------|------|
| plán-příjmy (v mil. Kč)       |                            | 3201 | 3292 | 3728 |
| plán-výdaje (v mil. Kč)       |                            | 3942 | 3292 | 3728 |
| skutečnost-příjmy (v mil. Kč) |                            | 4033 | 4326 | 4843 |
| z toho                        | daňové příjmy              | 3240 | 3629 | 3913 |
|                               | nedaňové příjmy            | 458  | 493  | 610  |
|                               | dotace                     | 334  | 204  | 295  |
|                               | kapitálové příjmy          | 1    | 0    | 25   |
| skutečnost-výdaje (v mil. Kč) |                            | 4514 | 3395 | 2807 |
| z toho                        | výdaje na činnost a provoz | 2199 | 2292 | 2182 |
|                               | investiční výdaje          | 2315 | 1103 | 625  |

Zdroje: Informační portál Ministerstva financí MONITOR <http://monitor.statnipokladna.cz/>

Z tabulky vyplývá, že skutečnost se vždy alespoň částečně liší od plánovaných hodnot. Daňové příjmy se podle těchto údajů rok od roku zvyšují, zatímco výdaje na činnost a provoz zůstávají téměř stejné. Rozdíly mohou být způsobeny například získáním různých dotací, které následně ovlivňují příjmovou i výdajovou stránku rozpočtu.

Z pohledu investiční činnosti většina investic směřovala do oprav místních komunikací a obecních budov.

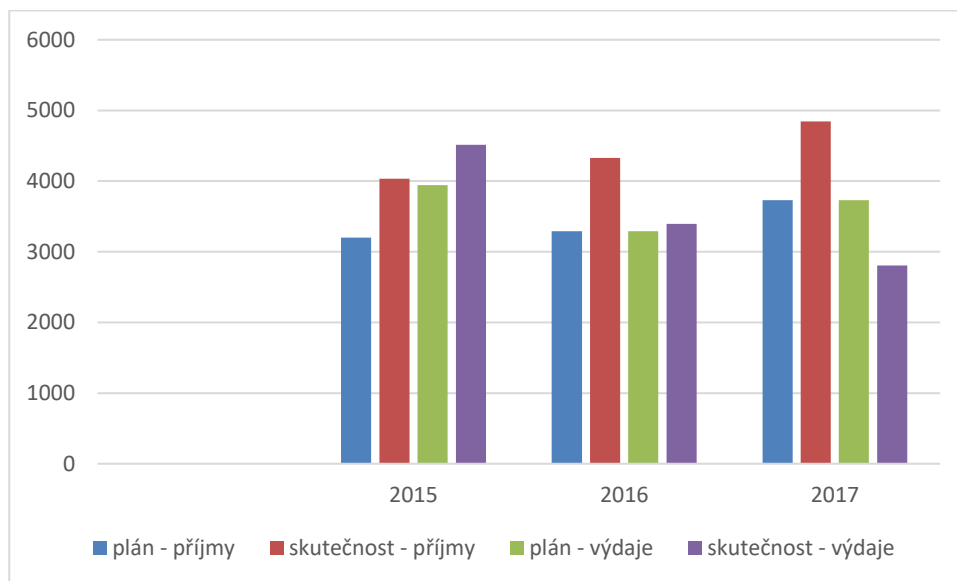
Následující graf pro přehled demonstruje, jak se plánovaný rozpočet na daný rok může lišit se skutečností. Že se plán a skutečnost liší je logické, neboť v průběhu roku dochází k aktualizaci rozpočtu vlivem rozpočtových opatření. Souvisí to jednak s investiční aktivitou v obci v daných letech, případně se mohou objevit neočekávané situace, které je potřeba okamžitě vyřešit.

Skutečné příjmy a výdaje bývají zpravidla vyšší než plánované. Z tohoto pohledu je podle grafu unikátní rok 2017, kdy byly skutečné příjmy výrazně vyšší než plánované, ale skutečné výdaje byly výrazně nižší než plánované.

To může být způsobeno například tím, že obci byly alokovány finanční prostředky na větší investiční akci, které však byly čerpány (utráceny) až v roce následujícím.



Graf 16 Srovnání plánovaného a skutečného rozpočtu na příjmové a výdajové stránce v obci Lhota pod Hoříčkami v období 2015-2017 (v milionech Kč)



Zdroj: Informační portál Ministerstva financí MONITOR <http://monitor.statnipokladna.cz/>

### Zdroje financování a investiční aktivita

Co se týče financování investičních aktivit týkajících se rozvoje obce, lze využít řadu zdrojů financování. Tyto zdroje lze rozdělit do tří základních skupin<sup>33</sup>:

1) **vlastní prostředky obecního rozpočtu** – jedná se o část rozpočtu obce, která zůstane po odečtení těchto výdajů obecního rozpočtu, které musí obec vynaložit pro splnění svých základních funkcí

#### 2) **prostředky partnerů rozvoje v obci**

- prostředky podnikatelských subjektů* – podnikatelský subjekt se podílí na spolufinancování některých aktivit, činností (jak podnikatel, tak obec má ze vzájemného spolufinancování v konečném důsledku užitek)
- prostředky spolků, občanských sdružení a dalších neziskových organizací v obci* – tyto subjekty zajišťují a pořádají řadu aktivit v obci, přičemž financování těchto aktivit lze někdy zajišťovat pouze za pomoci zdrojů, které jsou určeny právě jen pro neziskové organizace
- prostředky občanů* – jedná se o formu příspěvku občanů na nějakou konkrétní aktivitu (např. sbírka na ohňostroj)
- příjmy ze sdružování prostředků* – např. obce sdružují své prostředky na společné zajišťování a financování dohodnutých aktivit, na které by jedna obec neměla dostatečné zdroje, resp. financování samostatně by bylo neefektivní

#### 3) **cizí zdroje**

- účelové dotace* – mají přesně vymezený účel použití, jedná se zejména o dotace státní, krajské, dotace ze Strukturálních fondů EU – dotační zdroje představují většinou určitý podíl

<sup>33</sup> Zdroj: <http://www.rozvojobci.cz/news/financovani-rozvoje-obce-souhrn/>



financování konkrétní aktivity, část dané aktivity musí obce financovat sami z vlastního rozpočtu

- b) *úvěr od banky, půjčky a finanční výpomoc od jiných subjektů, příjmy z vydání dluhopisů a dalších cenných papírů* – u těchto příjmů vzniká obci dluh, se kterým musí do budoucna počítat (včetně úroků)

Následující tabulka uvádí některé investiční akce, které proběhly v obci Lhota pod Hoříčkami dávných letech.

*Tabulka 23 Příkladů investičních akcí, které proběhly v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2018*

| Investiční akce                                     | Období realizace | Celkové výdaje projektu včetně DPH                 |
|---|------------------|--|
| Rekonstrukce silnice III/3045 Chvalkovice – Hoříčky | 2018             | 21 728 870 Kč<br>Investor:<br>Královéhradecký kraj |
| Místa pro kontejnery                                | 2018             | 805 829 Kč   |
| Oprava cesty z návsi na Hostínku                    | 2018             | 160 000 Kč   |
| Oprava cesty z návsi k zemědělskému družstvu        | 2018             | 2 648 900 Kč                                       |
| Oprava střechy na čp. 55 (prodejna)                 | 2018             | 470 880 + 53 841 Kč                                |
| Oprava střechy obecního úřadu                       | 2018             | 688 540 + 52 577 Kč                                |
| Cesta v Újezdci k čp. 23 + prostranství u křížku    | 2018             | 185 484 + 49 656 Kč                                |

**Zdroje:**

Zpravodaj obce Lhota pod Hoříčkami

Největší investiční akcí, která proběhla v obci v nedávném období, byla rekonstrukce silnice III/3045 ve vlastnictví Královéhradeckého kraje.

Majetek obce

Majetek ve vlastnictví obce můžeme podle povahy rozdělit na movitý a nemovitý. Do movitého majetku patří různé předměty, např. dopravní prostředky, zařízení, materiál apod. Nemovitý majetek představují pozemky, budovy a další vlastněné prostory<sup>34</sup>.

**K 31. 5. 2019 vlastnila obec Lhota pod Hoříčkami celkem osm staveb.** Informace k těmto stavbám jsou uvedeny v následující tabulce.

<sup>34</sup> Zdroj: Internetové stránky encyklopedie Wikipedia <http://cs.wikipedia.org/>



Tabulka 24 Stavby ve vlastnictví obce Lhota pod Hoříčkami podle jednotlivých katastrálních území (k 31. 5. 2019)

| Katastrální území Lhota pod Hoříčkami    |                                 |                             |
|--|---------------------------------|-----------------------------|
| Informace ke stavbám                     | Číslo parcely, kde stavba stojí | Typ stavby                  |
| budova čp. 21 – budova obecního úřadu    | st. 53                          | objekt k bydlení            |
| budova čp. 55 – prodejna                 | st. 52                          | objekt k bydlení            |
| budova bez čp./če. – autobusová zastávka | st. 71                          | objekt občanské vybavenosti |
| budova bez čp./če. – ČEZ distribuce      | st. 88                          | stavba technického vybavení |
|  |                                 |                             |
| Katastrální území Újezdec                |                                 |                             |
| Informace ke stavbám                     | Číslo parcely, kde stavba stojí | Typ stavby                  |
| budova bez čp./če.                       | st. 37                          | objekt občanské vybavenosti |
| budova bez čp./če.                       | st. 41                          | objekt občanské vybavenosti |
|  |                                 |                             |
| Katastrální území Světlá                 |                                 |                             |
| Informace ke stavbám                     | Číslo parcely, kde stavba stojí | Typ stavby                  |
| budova bez čp./če.                       | st. 73                          | objekt občanské vybavenosti |
| budova čp. 63                            | st. 151                         | objekt k bydlení            |
|  |                                 |                             |

Zdroj: Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“ <http://nahliznidokn.cuzk.cz/>

Z tabulky vyplývá, že obec je vlastníkem celkem osmi staveb, přičemž ve třech případech se jedná o objekty k bydlení, ve čtyřech případech o objekt občanské vybavenosti a o jednu stavbu technického vybavení.

### 2.1.7.3 Bezpečnost

Území obce Lhota pod Hoříčkami spadá z hlediska zajišťování bezpečnosti pod **obvodní oddělení Česká Skalice Policie České republiky** (OOP PČR Česká Skalice). Tj. strážníci, kteří pracují na tomto OOP PČR zajišťují v této lokalitě bezpečnost a pořádek.

Obecní policie není v obci Lhota pod Hoříčkami zřízena.

V rámci bezpečnosti je důležitým prvkem i **protipožární ochrana**. V obci působí sbor dobrovolných hasičů, který je zařazen jako JPO3.

V okrese Náchod se nachází celkem tři stanice Hasičského záchranného sboru České republiky, přičemž nejbližší k obci Lhota pod Hoříčkami je stanice v Jaroměři (v ulici Na Valech č. p. 170)<sup>35</sup>.

Obec Lhota pod Hoříčkami má zpracovaný Povodňový plán. Povodňový plán byl vytvořen v roce 2013 a je k dispozici na internetu - [http://kralovehradecky.dppcr.cz/web\\_574180/](http://kralovehradecky.dppcr.cz/web_574180/). V obci nebylo stanoveno

<sup>35</sup> Zdroj: Internetové stránky Hasičského záchranného sboru České republiky <http://www.hzscr.cz/>



žádné záplavové území, nacházejí se zde pouze dva ohrožené objekty – Světlá, čp. 38 a komunikace v obci. V obci existuje také několik míst ohrožených přívalovými srážkami. Nejhůře je na tom z tohoto pohledu Světlá. Zde došlo v letech 2012 a 2013 k opakovaným přívalovým deštům, které zapříčinily vytopení několika domů. Došlo rovněž ke ztrátě velké části ornice, která se následně usadila v obci. Jako problematické se jeví propustky pod komunikacemi, které se při přívalových deštích zanášejí, ucpávají a neodtékající voda poté ohrožuje komunikace.

Dalším problematickým úsekem je bezejmenná vodoteč, která je však kapacitně nedostačující a z důvodu poddimenzovaného zatrubnění se často ucpává. Voda následně stéká po komunikaci k obecnímu úřadu.

Obec Lhota pod Hoříčkami jako příslušný povodňový orgán informuje své občany o vydaných upozorněních a výstrahách veřejným rozhlasem.

Na území obce se nenachází žádné hlásné profily.<sup>36</sup>

Výjezdové středisko zdravotnické záchranné služby v obci není, nejbližší je v Jaroměři.

Co se týče **bezpečnosti spojené s automobilovou dopravou**, lze za problém považovat chybějící chodníky ve všech částech obce. Jejich vybudování je však plánováno, část v roce 2019.

V roce 2018 byla opravena silnice č. III/3045 Chvalkovice – Hoříčky.

#### 2.1.7.4 Partnerství obce

Partnerstvím je myšleno jednak zapojení obce Lhota pod Hoříčkami do organizací, sdružení, svazků obcí apod., dále spolupráce se subjekty v rámci obce i mimo území obce.

##### Spolupráce se subjekty v rámci obce

Vzhledem k velikosti obce Lhota pod Hoříčkami je spolupráce mezi obcí a ostatními subjekty navázána na dobré osobní vztahy. Není však nijak formálně ukotvená ani pravidelně organizovaná. Jedná se o narázovou výpomoc např. při konání kulturních akcí apod.

##### Spolupráce se subjekty mimo obec

Obec Lhota pod Hoříčkami nemá partnerskou obec v České republice ani v zahraničí. Neznamená to však, že by nespolupracovala s jinými obcemi. Spolupráce probíhá např. formou dobrovolného svazku obcí (DSO), viz tato kapitola, část Členství v zájmových sdruženích a organizacích.

Spolupráce s různorodými subjekty mimo území obce je z pohledu obecního úřadu vnímána jako dobrá.

<sup>36</sup> [Zdroj: Povodňový plán obce Lhota pod Hoříčkami, dostupný z: http://webmap.dppcr.cz/dpp\\_cr/isapi.dll?GEN=LST&map=info\\_pp\\_data&TS=orp\\_pp&CF\\_SQY=C%5BCZNUTS3%5DECZ052](http://webmap.dppcr.cz/dpp_cr/isapi.dll?GEN=LST&map=info_pp_data&TS=orp_pp&CF_SQY=C%5BCZNUTS3%5DECZ052)



### Členství v zájmových sdruženích a organizacích

Obec Lhota pod Hoříčkami je členem **DSO Svazek obcí "ÚPA"**. Cílem svazku je ochrana a prosazování společných zájmů členských obcí, kterými jsou především péče o všestranný rozvoj zájmového území, péče o potřeby občanů členských obcí a ochrana veřejného zájmu<sup>37</sup>.

Obec je dále členem Svazu měst a obcí ČR, a to od 19. května 1995.

**Obec sice není členem Místní akční skupiny (MAS) Mezi Úpou a Metují, z. s., nicméně územní působnost MAS území obce Lhota pod Hoříčkami pokrývá.** Účelem MAS je komunitně vedený místní rozvoj uskutečňovaný na základě Strategie komunitně vedeného místního rozvoje, vzdělávací aktivity, všestranná podpora trvale udržitelného rozvoje území působnosti, uplatňování nových forem zhodnocení přírodního a kulturního dědictví, vytváření a naplňování rozvojových koncepcí a strategií a rozvoj mezisektorové spolupráce<sup>38</sup>.

---

<sup>37</sup> Zdroj: STANOVY SVAZKU OBCÍ "ÚPA"; bližší informace o svazku lze dále nalézt na internetových stránkách svazku <http://www.mikroregionupa.cz/>

<sup>38</sup> Zdroj: Stanovy spolku Místní akční skupina Mezi Úpou a Metují, z. s.; bližší informace o MAS lze nalézt na jejich internetových stránkách <http://www.masmum.cz/>





## 2.2 Zhodnocení dotazníkového šetření

Dotazníkové šetření bylo realizováno v období prosinec 2018 až únor 2019. Občané a subjekty působící v obci měli k dispozici dvě varianty, jak dotazník vyplnit – dotazník byl v papírové podobě distribuován do schránek jednotlivých domácností a dotazník bylo možné vyplnit on-line přímo na internetových stránkách. Dotazník obsahoval celkem 18 otázek:

- 1) Jak se Vám v obci žije?
- 2) Co se Vám na Vaší obci nejvíce líbí?
- 3) Co se Vám na Vaší obci nelíbí?
- 4) Jaké služby Vám v obci nejvíce chybí?
- 5) Pokuste se zhodnotit obec z hlediska níže uvedených podmínek (v každém řádku zakroužkujte číslici, která odpovídá míře Vaší spokojenosti)
- 6) Mezilidské vztahy v obci považujete za:
- 7) Myslíte si, že obyvatelé obce mají dostatek příležitostí ke vzájemným společenským kontaktům?
- 8) Jaké komunikační kanály Vám nejvíce vyhovují?
- 9) Sledujete informace o dění v obci na webových stránkách?
- 10) Jste ochoten/ochotna udělat něco pro rozvoj své obce?
- 10a) Pokud ano, jak se můžete zapojit?
- 11) Představte si, že můžete rozhodnout o využití obecních finančních prostředků. Na co byste je přednostně využil/a?
- 12) Obecné informace o respondentovi
- 13) Věk
- 14) Bydliště/sídlo pobočka firmy
- 15) Vaše vzdělání
- 16) Jak dlouho v obci žijete/působíte?
- 17) Typ Vaší domácnosti
- 18) Vaše další náměty, připomínky, komentáře

Kompletní znění dotazníku je náplní přílohy 5.

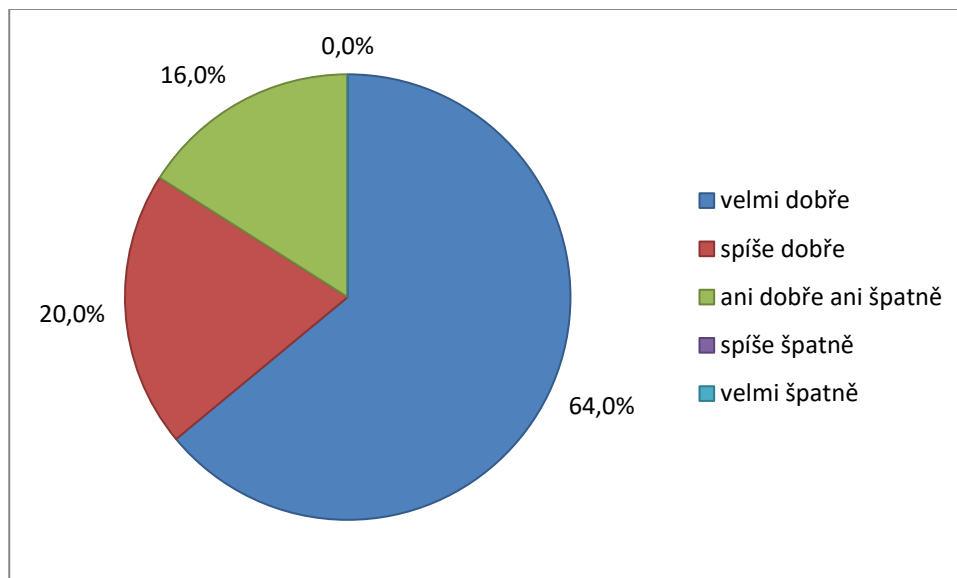
Celkem bylo odevzdáno 25 vyplněných dotazníků, z toho 6 v papírové podobě a 19 v elektronické podobě. Obec Lhota pod Hoříčkami měla k 1. 1. 2019 302 obyvatel. Když připočteme různorodé subjekty, které v obci působí a které měly možnost dotazník také vyplnit, číslo počtu celkově možných vyplněných dotazníků bude ještě vyšší. Návratnost se tak pohybuje okolo 8 %. Není reálné, aby dotazník vyplnil každý, nicméně uvedená návratnost je poměrně nízká. Výsledky z dotazníkového šetření proto nemohou být považovány jako názor reprezentativního vzorku či jako názor významného počtu lidí. Lze je brát pouze jako názor malé skupiny respondentů či jednotlivců.



## Výsledky

### 1) Jak se Vám v obci žije?

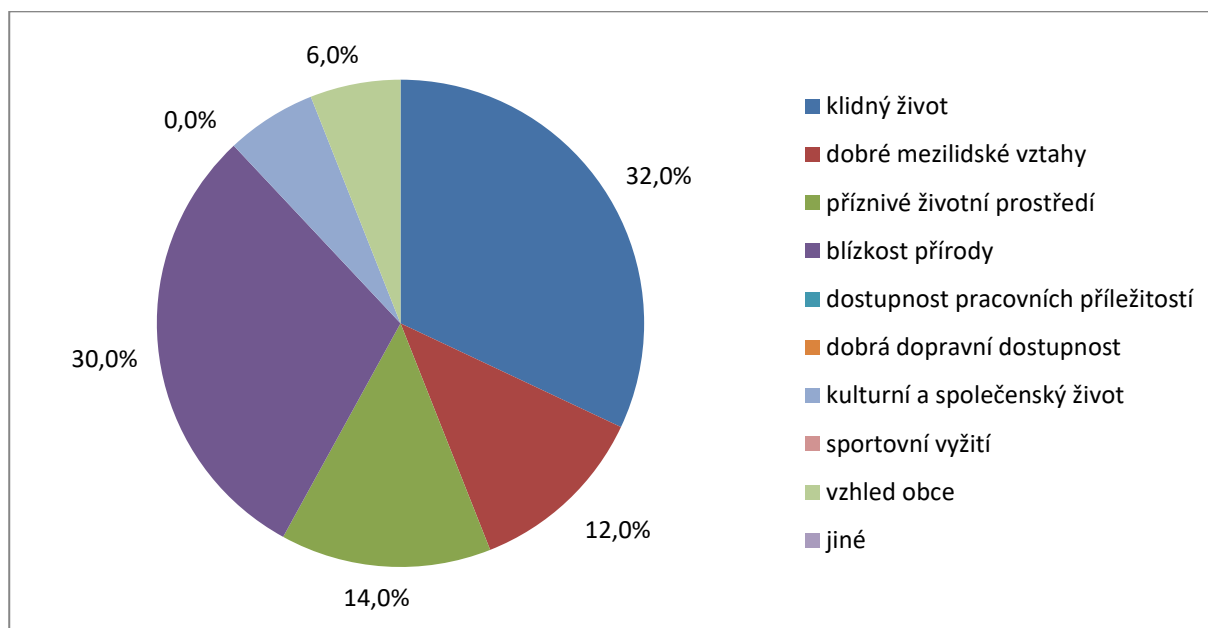
Na dotaz, jak se jim v obci žije, odpovědělo 84 % respondentů, že dobře – velmi dobře (64 %) nebo spíše dobře (20 %). Nikdo neodpověděl, že by se mu v obci žilo špatně, 16 % procent pak volilo možnost „ani dobře ani špatně“.



Pozn. Otázka byla zodpovězena všemi respondenty, tj. 25 x.

### 2) Co se Vám na Vaší obci nejvíce líbí?

Občané nejvíce oceňují klidný život v obci (32 %), blízkost přírody (30 %) a příznivé životní prostředí (14 %). Na čtvrtém místě byly v těsném závěsu zmiňovány dobré mezilidské vztahy (12 %).

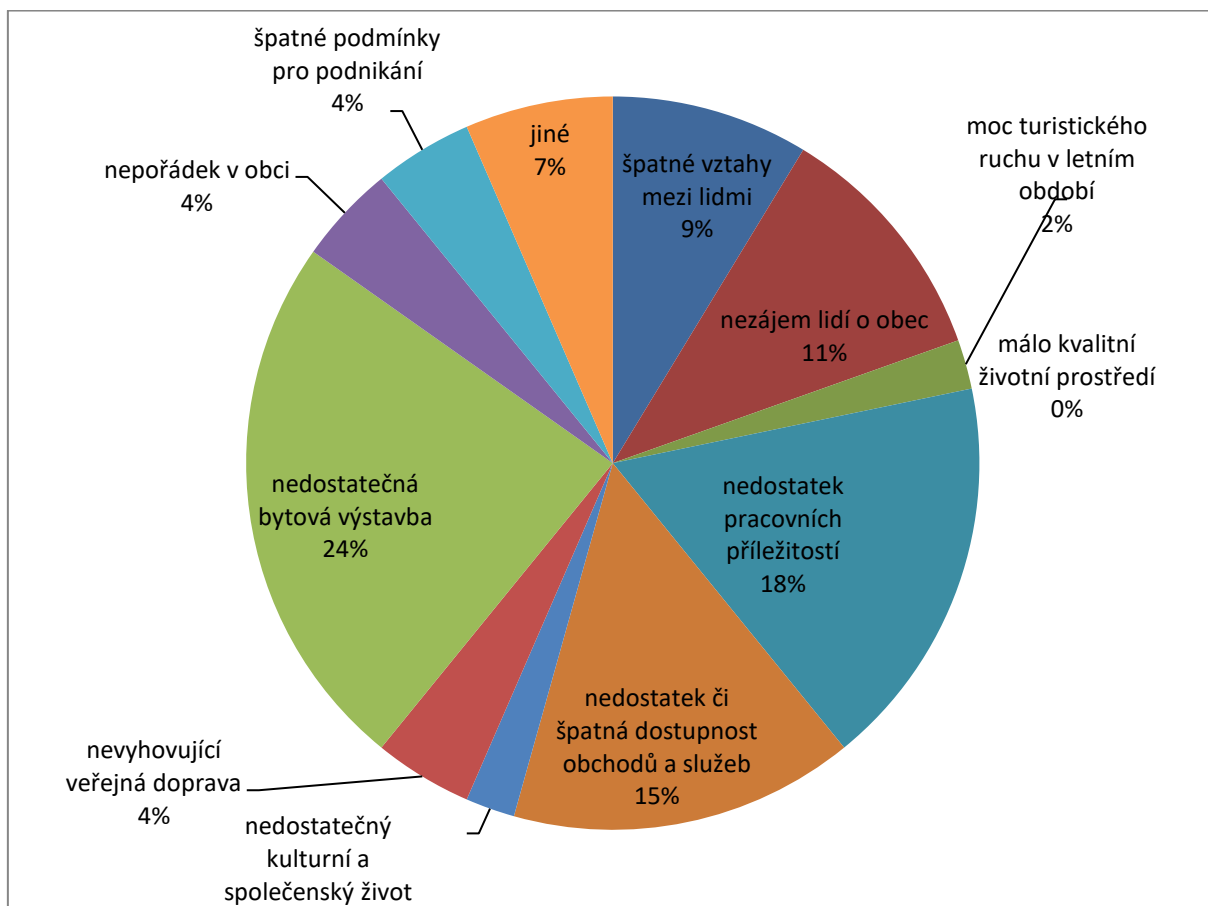


Pozn. V tomto případě mohli občané zvolit až tři možnosti, ne všichni toho však využili – v souhrnu bylo uděleno 50 hlasů, tedy průměrně 2 možnosti za respondenta.



### 3) Co se Vám na Vaší obci nelíbí?

Otázka, co se občanům v obci nelíbí, byla hodnocena výrazně pestřeji než otázka č. 2. Až na odpověď „málo kvalitní životní prostředí“ byly všechny možnosti zmíněny alespoň jednou. Nejvíce respondenti uváděli, že v obci je nedostatečná bytová výstavba (24 %), nedostatek pracovních příležitostí (18 %) a nedostatek či špatná dostupnost obchodů a služeb (15 %), což jsou typické „nešvary“ menších obcí. Tři respondenti pak volili možnost Jiné, přičemž zmínili rychlost projíždějících vozidel i zemědělských strojů a s tím související nedostatek zpomalovacích prostředků a „zhovadilost obce“ – bez bližšího vysvětlení, co je tím míněno.



Pozn. I v tomto případě mohli občané zvolit až tři možnosti, ne všichni toho však využili – v souhrnu bylo uděleno 46 hlasů, tedy průměrně necelé 2 možnosti za respondenta.

### 4) Jaké služby Vám v obci nejvíce chybí?

Na otevřenou otázku, jaké služby v obci nejvíce chybí, uvedli občané kulturní a společenský život, chodník v Újezdci, směr Hoříčky a protahování cest v případě, že napadne sníh.

Žádná z těchto odpovědí však není službou v daném slova smyslu.

Pozn. Otázka byla zodpovězena 3 x, respektive 5 x, ale dva respondenti uvedli, že je nic nenapadá.

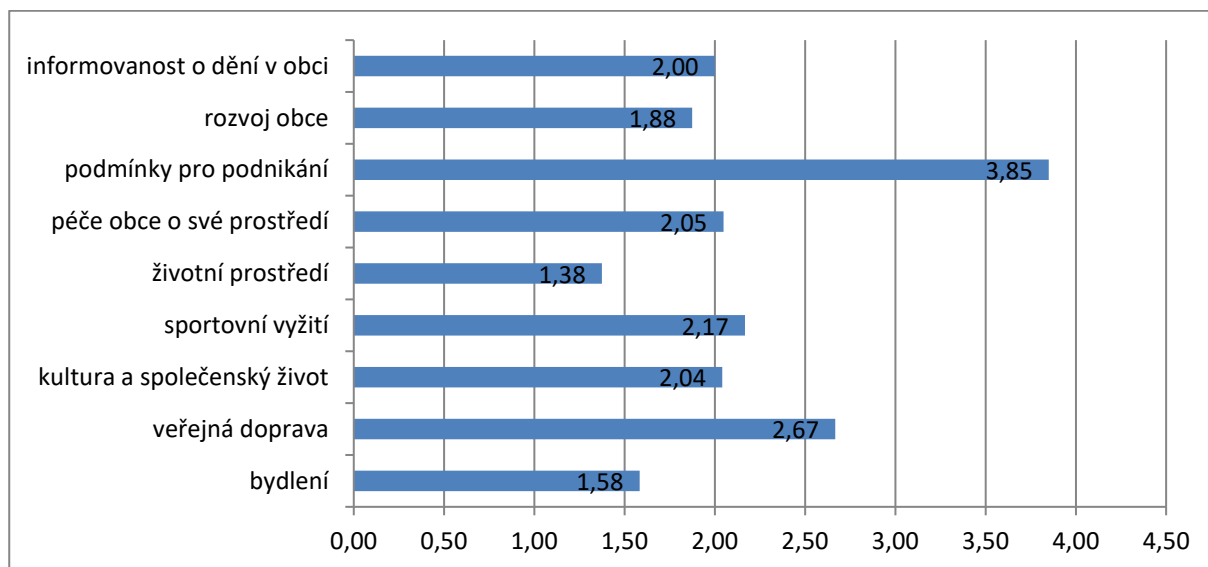
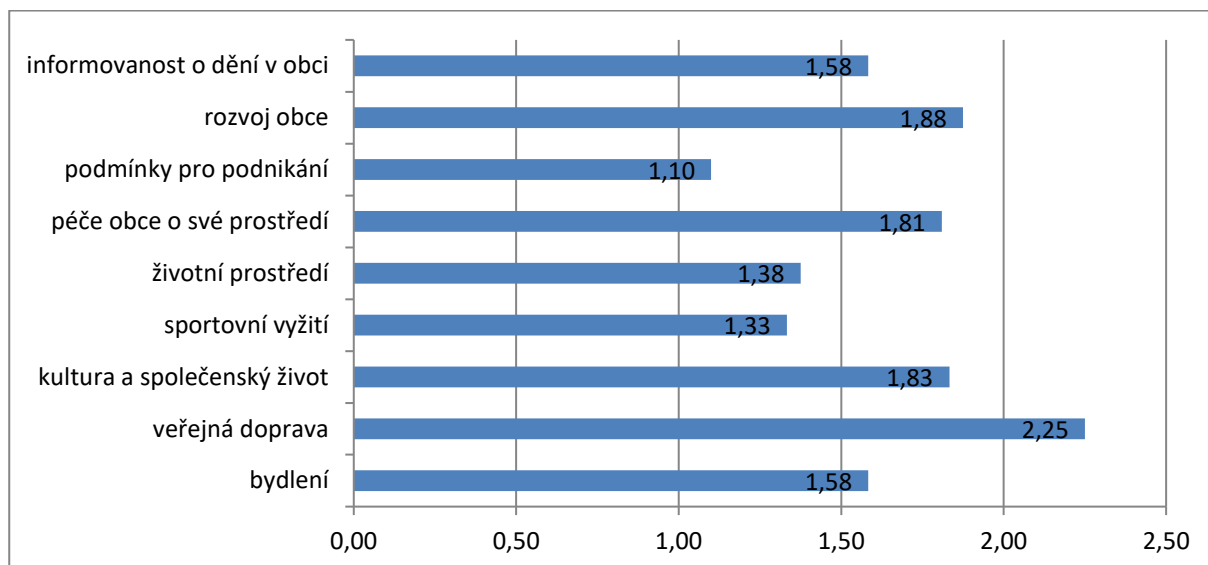
### 5) Pokuste se zhodnotit obec z hlediska níže uvedených podmínek (v každém řádku zakroužkujte číslici, která odpovídá míře Vaší spokojenosti)



V otázce č. 5 hodnotili respondenti různé oblasti škálou 1 – velmi spokojen, 2 – spíše spokojen, 3 – spíše nespokojen, 4 – velmi nespokojen, 5 – je mi to lhostejné.

Následující grafy ukazují průměrné hodnocení daných oblastí, první bez započítání odpovědi „je mi to lhostejné“ – tedy čisté hodnocení dané oblasti, druhý graf je pak komplexní.

Největší rozptyl hodnocení vidíme u oblasti podmínky pro podnikání, jež je téměř polovině (11) respondentů lhostejná. Nejlépe hodnocené jsou sportovní vyžití a životní prostředí následované informovaností o dění v obci a bydlením. Nejhorší hodnocení si vysloužila oblast veřejné dopravy, kultura a společenský život a rozvoj obce. U veřejné dopravy bylo hodnocení také poměrně polarizované – 12 x spíše spokojen, 10 x spíše nespokojen, 2 x je mi to lhostejné.

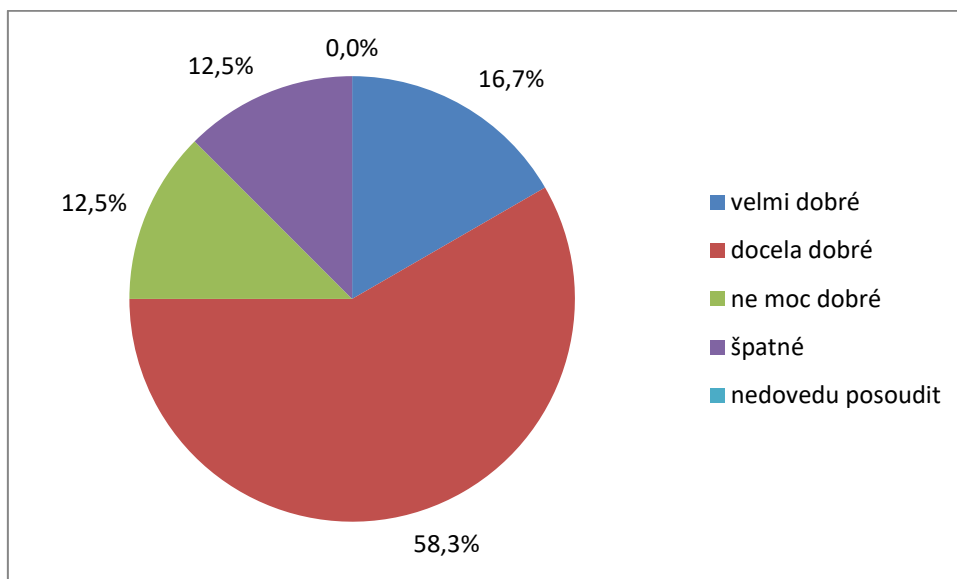


Pozn. Tato otázka byla zodpovězena 24 x, jeden respondent neodpověděl. Čtyři občané se navíc rozhodli nehodnotit oblast Podmínky pro podnikání (celkem tedy 20 odpovědí). Dále muselo dojít ze strany hodnotitele ke korekci v oblasti Péče obce o své životní prostředí, kde se třikrát objevila duplicitní odpověď, celkem tedy bylo započítáno 21 odpovědí.

## 6) Mezilidské vztahy v obci považujete za:



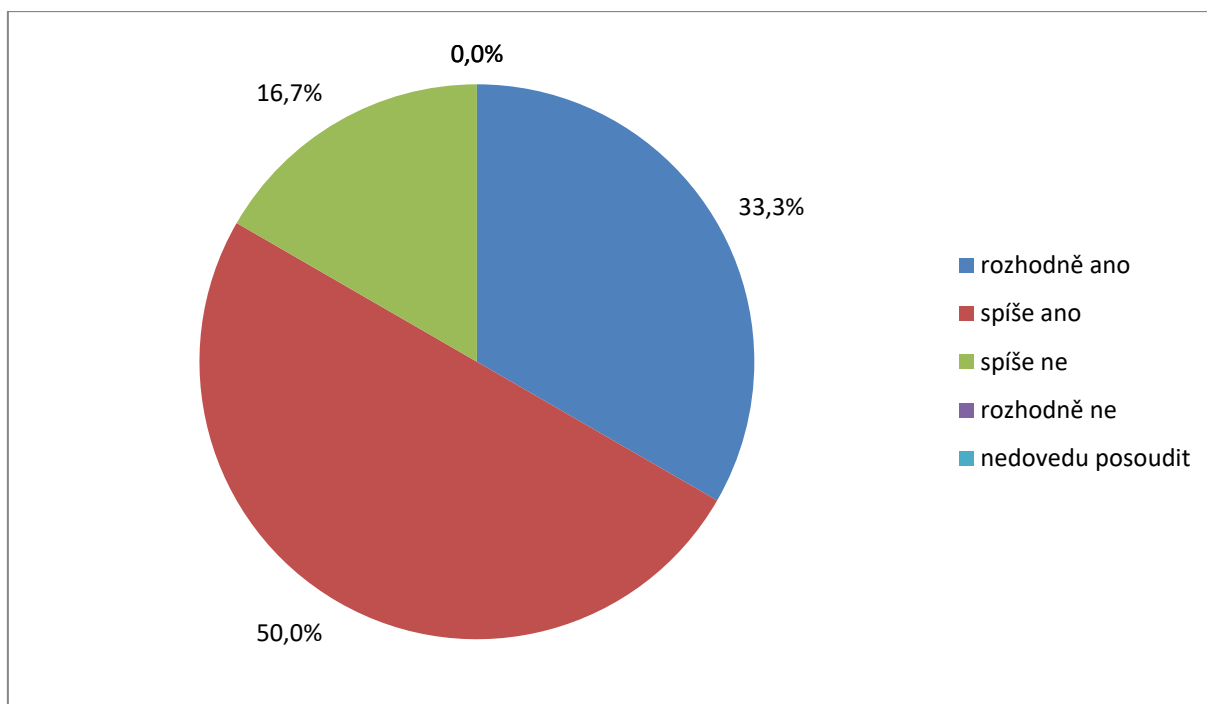
Mezilidské vztahy jsou v obci považovány třemi čtvrtinami respondentů za dobré (16,7 % velmi dobré, 58,3 % docela dobré). Odpovědi „ne moc dobré“ a „špatné“ byly zmíněny se stejnou četností (3).



Pozn. Tato otázka byla zodpovězena 24 x.

#### 7) Myslíte si, že obyvatelé obce mají dostatek příležitostí ke vzájemným společenským kontaktům?

Téměř 85 % respondentů se shoduje, že občané mají dostatek příležitostí ke vzájemným společenským kontaktům. Ostatní respondenti uvedli možnost „spíše ne“.



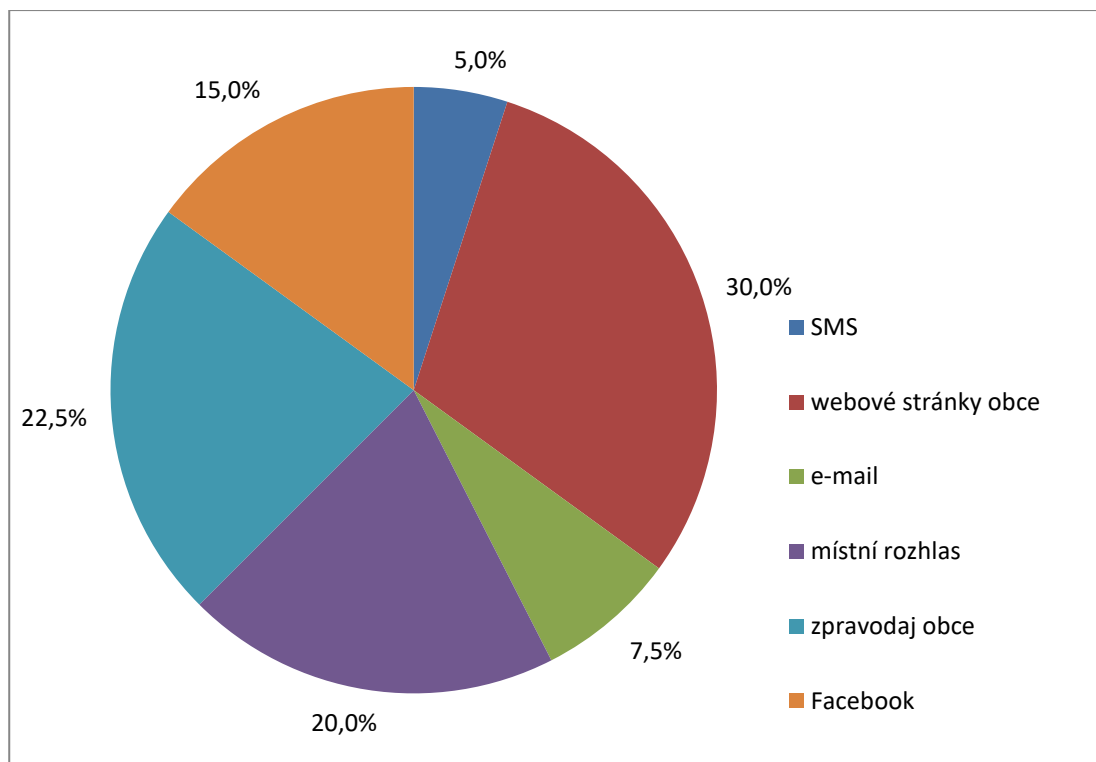
Tato otázka byla zodpovězena 24 x.

#### 8) Jaké komunikační kanály Vám nejvíce vyhovují?



Z odpovědí respondentů vyplývá, že obliba jednotlivých informačních kanálů obce je rozvrstvena poměrně rovnoměrně. Vyhodnocení však může být mírně zkreslené, protože někteří respondenti volili více odpovědí najednou.

Nejčastěji byly jako zdroj informací uváděny webové stránky obce (30 %), dále obecní zpravodaj (22,5 %) a v těsném závěsu za ním místní rozhlas (20 %). Významnější podíl pak zaujímá ještě Facebook, který volilo 15 % respondentů.

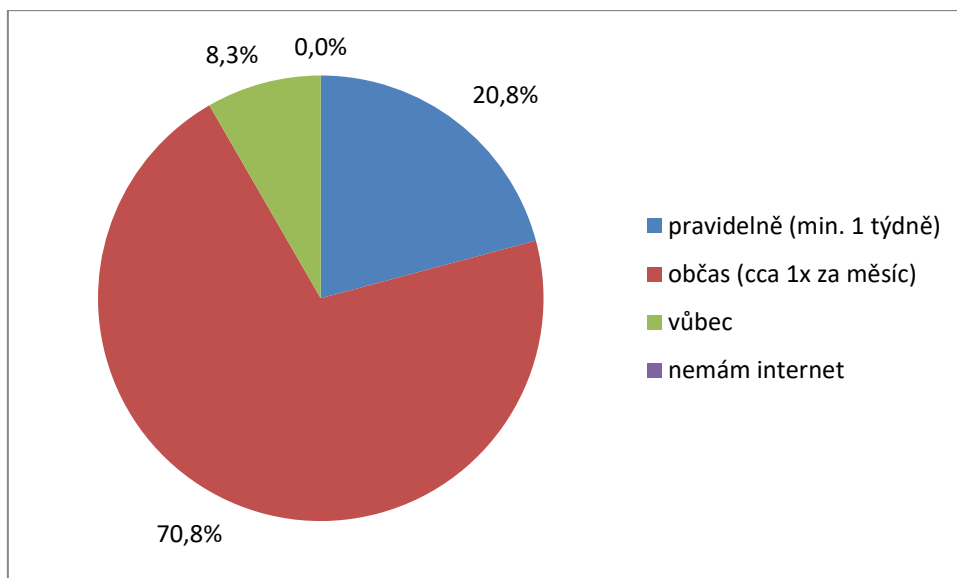


Pozn. Tato otázka byla hodnocena 24 x, celkový počet odpovědí byl 40.

### 9) Sledujete informace o dění v obci na webových stránkách?

V návaznosti na výsledky předchozí otázky asi nepřekvapí sledovanost webových stránek obce, kdy jedna pětina uvádí, že je sleduje pravidelně, tedy alespoň jednou týdně. Dalších více než 70 procent respondentů web sleduje alespoň občas.

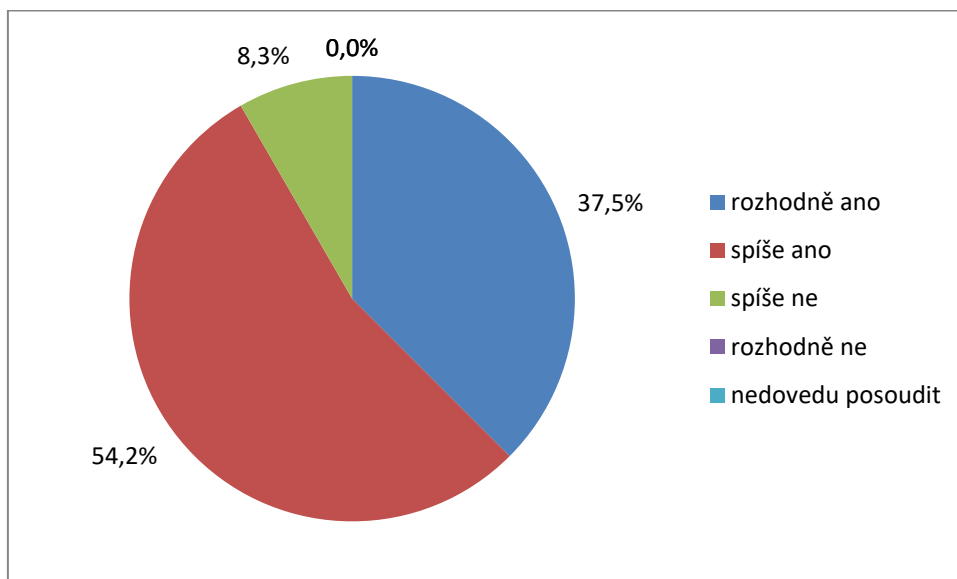




Pozn. Tato otázka byla hodnocena 24 x.

### 10) Jste ochoten/ochotna udělat něco pro rozvoj své obce?

Více než 90 % respondentů deklaruje, že by byli ochotni udělat něco pro rozvoj obce, pouze 8,3 % občanů zvolilo možnost „spíše ne“.



Pozn. Tato otázka byla hodnocena 24 x.

### 10a) Pokud ano, jak se můžete zapojit?

Pokud respondenti v předchozí otázce uvedli, že by byli ochotni udělat něco pro rozvoj obce, v tomto bodě mohli své možnosti specifikovat. Nikdo však tento prostor nevyužil.

### 11) Představte si, že můžete rozhodnout o využití obecních finančních prostředků. Na co byste je přednostně využil/a?

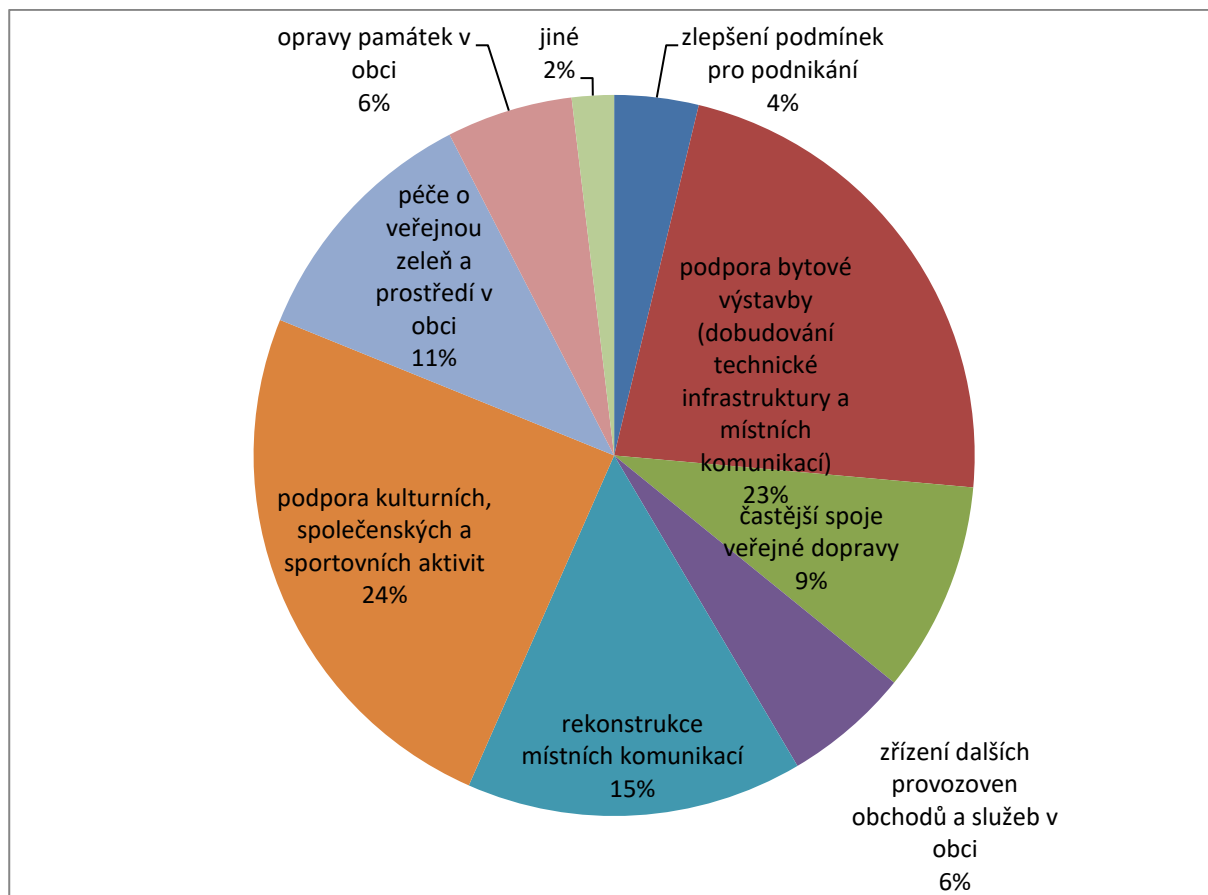


Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost





V rámci této otázky mohli respondenti navrhnout, do čeho by investovali obecní finanční prostředky. Respondenti mohli vybrat až tři možnosti. Téměř čtvrtina by podpořila kulturní, společenské a sportovní aktivity (24%), resp. bytovou výstavbu (23 %). Dalšími preferovanými oblastmi jsou rekonstrukce místních komunikací, které volilo 15 % respondentů, a péče o veřejnou zeleň a prostředí v obci (11 %). Devět procent respondentů by pak investovalo do častějších spojů veřejné dopravy. Okrajově byly voleny opravy památek v obci a zřízení dalších provozoven obchodů a služeb (shodně 6 %).

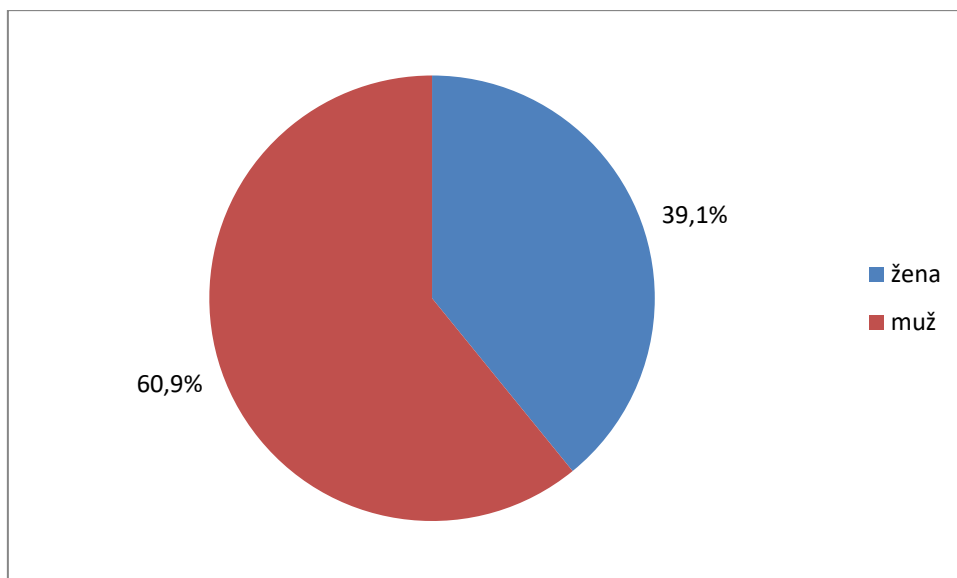


Pozn. Tato otázka byla zodpovězena 24 x, celkový počet zaznamenaných odpovědí 53.

## 12) Obecné informace o respondentovi

Ze statistických dat vyplývá, že dotazníkového šetření se zúčastnilo více mužů než žen, a to v poměru 61:39 %.

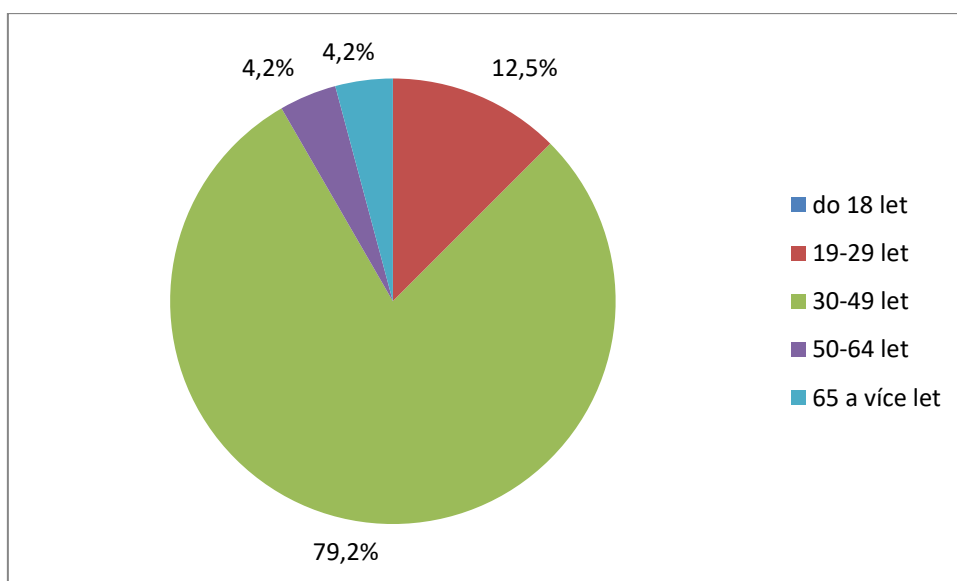




Pozn. Otázka byla zodpovězena 23 x.

### 13) Věk

Co se týká věkového rozvrstvení respondentů, téměř čtyři pětiny tvořily osoby ve věku 30–49 let, druhou nejpočetnější skupinou byly osoby ve věku 19–29 let (12,5 %). Po jednom respondentu (4,2 %) byly zastoupeny kategorie 50–64 let a 65+. Z řad občanů mladších 18 let se dotazníkového šetření nezúčastnil nikdo.

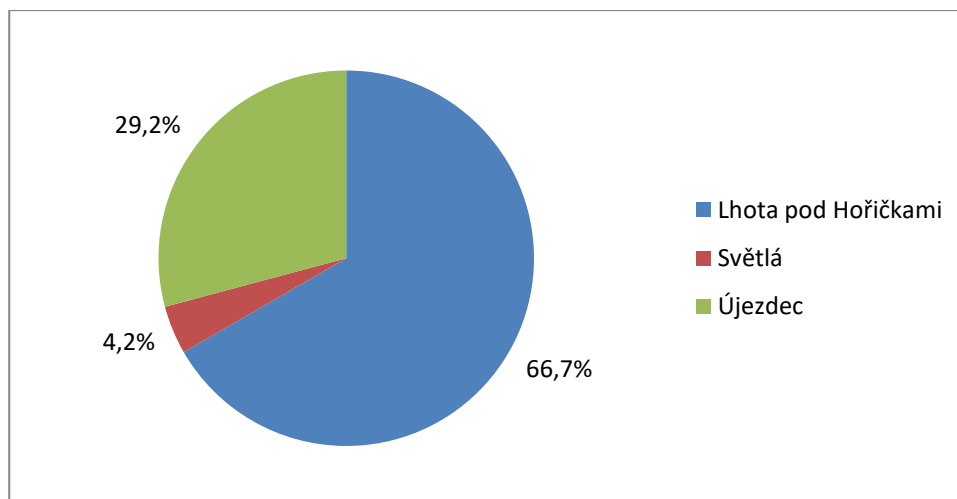


Pozn. Tato otázka byla zodpovězena 24 x.

### 14) Bydliště/sídlo/pobočka firmy

Z pohledu zastoupení jednotlivých částí obce se dotazníkového šetření nejvíce účastnili obyvatelé Lhoty pod Hoříčkami, kteří zaujmají více než 65% podíl. Téměř 30 % respondentů žije v Újezdci. Nejméně zastoupena byla místní část Světlá, již reprezentuje pouze jeden respondent (4 %).

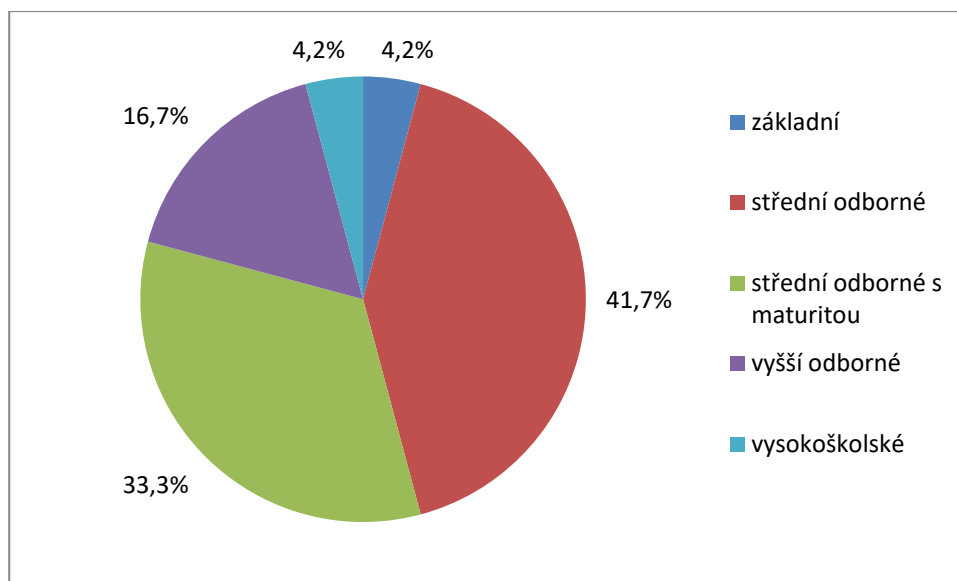




Pozn. Otázka byla zodpovězena 24 x.

### 15) Vaše vzdělání

Dalším statistickým údajem je vzdělanost respondentů. Nejvíce zastoupeni byli občané s ukončeným středním odborným vzděláním (téměř 42 %), následovaní občany s maturitou (33 %). Téměř 17 procent respondentů absolvovalo vyšší odborné vzdělání a po jednom (4 %) má nejvyšší ukončené vzdělání základní, resp. vysokoškolské.

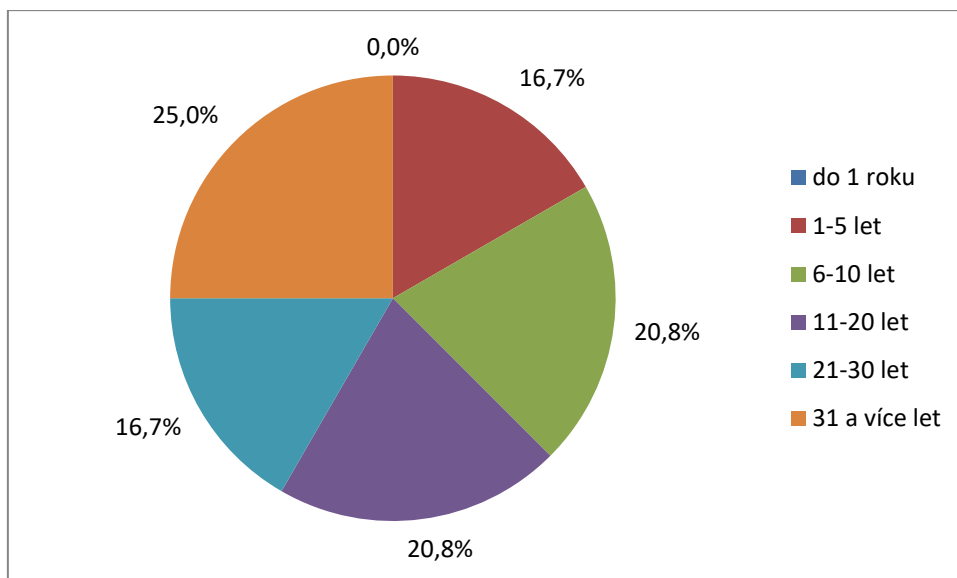


Pozn. Tato otázka byla zodpovězena 24 x.

### 16) Jak dlouho v obci žijete/působíte?

Nejvíce se dotazníkového šetření zapojili starousedlíci, kteří v obci žijí 31 a více let, kteří tvořili více přesně čtvrtinu respondentů. Více než 20procentní podíl pak vychází na osoby žijící v obci 6–10 a 11–20 let. Shodně po 4 respondentech zahrnovaly kategorie 1–5 let a 21–30 let. Dotazník neodevzdal nikdo, kdo v obci žije méně než 1 rok. Nicméně přesto lze konstatovat, že toto rozvrstvení je takřka ideální, protože je rovnoměrné.

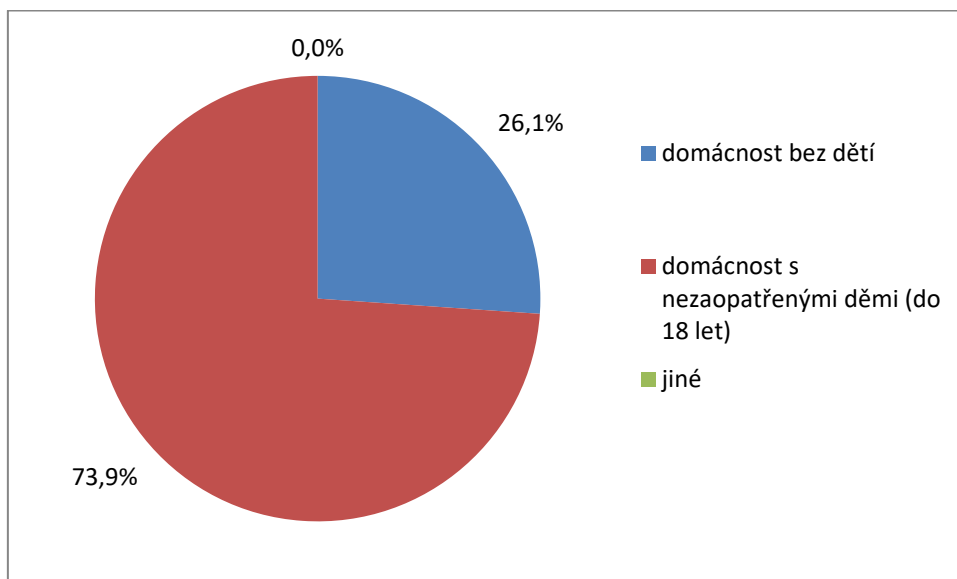




Tato otázka byla zodpovězena 24 x.

### 17) Typ Vaší domácnosti

Téměř tři čtvrtiny respondentů tvoří domácnosti s nezaopatřenými dětmi do 18 let, zbývajících 26 procent jsou domácnosti bez dětí.



Pozn. Tato otázka byla zodpovězena 24 x.

### 18) Vaše další náměty, připomínky, komentáře

V rámci posledního bodu dotazníku mohli respondenti uvést další postřehy. Této možnosti využili čtyři respondenti, přičemž dva z nich uvedli, že je nic nenapadá. Jeden z respondentů ocenil, co obec dělá pro děti i dospělé. Poslední pak uvedl připomínku technického rázu, a to špatně slyšitelný rozhlas v okolí bytového domu.



## 2.3 Výsledky veřejného projednávání

Veřejné projednávání se uskutečnilo v Restauraci Větrník dne 19. února 2020 od 18 hodin. Byla projednávána následující témata:

- infrastruktura
- volný čas
- občanská vybavenost

Projednávání se zúčastnila starostka a místostarosta obce Lhota pod Hoříčkami, zastupitelé, Radka Jansová jakožto zástupce zpracovatele projektu, Svazku obcí "ÚPA", občané obce a zástupci organizací působících v obci.

Moderováním veřejného projednávání byla pověřena zpracovatelka projektu, Radka Jansová, která se tak zároveň stala i facilitátorem diskuse. Program veřejného projednávání byl následující:

- **Význam a tvorba dokumentu**
- **Struktura dokumentu a proces jeho tvorby**
- **Zhodnocení výsledků dotazníkového šetření**
- **Klíčové oblasti rozvoje – klady, zápory, projektové záměry**
- **Práce ve skupinách**
- **Diskuze**

Přítomní občané a zástupci organizací byli seznámeni s postupem tvorby strategického dokumentu, jeho strukturou, se zjištěnými poznatky z provedeného dotazníkového šetření. Dále byli přítomní obeznámeni s klady a prostory ke zlepšení v rámci jednotlivých témat a následně s navrženými konkrétními projektovými záměry pro strategickou část dokumentu. Tyto záměry byly identifikovány na základě zjištěných poznatků ze zpracované analytické části.

Následoval nejdůležitější bod programu, práce ve skupinách. Aktivita byla přenesena na přítomné, kteří se v rámci pracovních skupinek podle jednotlivých probíraných témat měli vyjádřit – napsat, jaké spatřují klady a zápory v obci Lhota pod Hoříčkami z pohledu diskutované oblasti a následně navrhnout projektové záměry, které by měly být v obci v následujícím období realizovány. Přítomní se mohli samozřejmě vyjádřit i k dalším diskutovaným tématům.

Na definování kladů, záporů a projektových záměrů měli přítomní přibližně 30 minut času. Po uplynutí vymezené doby představila každá pracovní skupina, prostřednictvím svého mluvčího, výsledky své práce. Každý účastník měl na závěr možnost vybrat tři projektové záměry v rámci probíraných témat, které ze svého pohledu považuje za nejdůležitější, a udělit jim preferenční hlasy.

Z veřejného projednávání vyplynulo, že mezi nejpálčivější problémy v obci patří údržba majetku ve vlastnictví obce, která je finančně velmi nákladná. Dalším problémem je, že obec nemá ve vlastnictví pozemky pro výstavbu – ať už pro účely vlastního rozvoje nebo pro občany, potenciální zájemce o bydlení v obci. Za pozitivní lze označit širokou nabídku volnočasových aktivit a akcí.

### Výsledky za téma **Infrastruktura**:



| Klady                                 | Zápory  |
|---------------------------------------|---|
| Opravené silnice v Újezdci a ve Lhotě | Chybějící chodníky  |
|                                       | Špatná silnice ve Světlé  |
|                                       | Nedostatek pozemků pro výstavbu   |
|                                       | Veřejné osvětlení   |
|                                       | Stavební parcely v soukromém vlastnictví – nic se na nich neděje                      |
|                                       | Odpadové hospodářství ve Světlé – chybějící kanalizace                                |
|                                       | Světlá – ujíždí kontejnery na tříděný odpad   |
|                                       | Chalupáři neplatí za odpady a ještě dovážejí odpadky z domova                         |
|                                       | Vzhledem ke zvýšené těžbě dřeva dochází k ničení místních komunikací těžkou technikou |

#### Projektové záměry:

ČOV ve Světlé (v prostoru bývalé Čapkovy louky – vlastníkem jsou Lesy ČR)

Obnova rybníka

Chodník v Újezdci

Chodník přes Lhotu

Světlá – pozemky pro výstavbu

Protipovodňový poldr

Svodidlo Hostinka

Rekonstrukce osvětlení (komplet elektrifikace)

Oprava místních komunikací – spojeno s rekonstrukcí VO

Autobusová zastávka Větrník – nepořádek + díra – nutno zabezpečit

Veřejné osvětlení u Restaurace Větrník

Veřejné osvětlení v Újezdci u Hartmanů

Oprava nebezpečného srázu u lípy

#### Výsledky za téma Volný čas:



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



| Klady   | Zápory |
|---|--------|
| kvalitní multifunkční hřiště                    |        |
| bohatá nabídka akcí                             |        |
| pospolitost občanů, dobré vztahy mezi lidmi     |        |
| fungující restaurace se zázemím pro konání akcí |        |
|   |        |
|   |        |
|   |        |

**Projektové záměry:**

Rozšíření hřiště

„zelená cesta“ – revitalizace, prořez stromů + nová výsadba

Světlá – doplnění posezení, laviček

Vznik spolku občanů a přátel obce

Rozšíření možnosti občerstvení na hřišti

Revitalizace hřiště u hospody

**Výsledky za téma Občanská vybavenost:**

| Klady                  | Zápory  |
|------------------------|---|
| Fungující obchod       | Zrušený autobus v 7 hodin – nyní s přestupem  |
| Dobrá dopravní obsluha | Špatný mobilní signál   |
|                        | Špatné internetové připojení  |
|                        | Špatná slyšitelnost rozhlasu v některých místech  |
|                        | Nevhodný způsob napájení rozhlasu   |
|                        | Špatná informovanost při haváriích a kalamitních situacích (ve vztahu k obci i občanům) |
|                        |   |

**Projektové záměry:**



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Rekonstrukce obecního domu ve Světlé (bývalý obchod → byty, klubovna SDH, prostor pro dětskou skupinu)

Parkoviště u Restaurace Větrník – využití bývalé točny

Krizová karta

Informace získané z veřejného projednávání představují důležitý podklad pro zpracování strategické části dokumentu. Díky těmto informacím byly jednak potvrzeny závěry z analytické části dokumentu a zároveň byly získány nové náměty, které mají pro rozvoj obce Lhota pod Hoříčkami značný význam.

## 2.4 Východiska pro návrhovou část

Zpracováním analytické části, informací z dotazníkového šetření a informací z provedeného veřejného projednávání byly zjištěny zásadní poznatky, na které je vhodné se zaměřit v rámci návrhové části a při definici potenciálu obce Lhota pod Hoříčkami. Byly definovány celkem tři klíčové oblasti rozvoje:

1. **Infrastruktura**
2. **Volný čas**
3. **Občanská vybavenost**

### 2.4.1 Potenciál vyplývající z analýzy současného stavu

#### **Klíčová oblast rozvoje 1: Infrastruktura**

Oblast infrastruktury je pro další rozvoj obce nejdůležitější. Průběžně dochází k opravám obecního i státního majetku (v poslední době např. příjezdová komunikace Hoříčky – Újezdec, která byla v dezolátním stavu), nicméně je zde spousta dalších investic do budoucna. Jako velký problém se jeví nedořešená kanalizace v místní části Světlá.

#### **Klíčová oblast rozvoje 2: Občanská vybavenost**

Občanská vybavenost hraje velkou roli ve spokojenosti občanů. Dostupnost služeb na adekvátní úrovni je důležitá hlavně pro méně mobilní skupiny obyvatelstva (senioři, rodiny s dětmi) a v některých případech může být i rozhodujícím faktorem pro bydlení v obci. Proto je potřeba tuto oblast neustále rozvíjet.

#### **Klíčová oblast rozvoje 3: Volný čas**

Volnočasové aktivity jsou v obci Lhota pod Hoříčkami rozvinuty na poměrně vysoké úrovni. Díky existenci a dobrému nastavení fungování multifunkčního volnočasového areálu je nabídka aktivit a akcí poměrně široká a pestrá. Zároveň se však ukazuje, že se jedná o oblast, která je stěžejní především pro obyvatelstvo, které si přeje další rozvoj v této oblasti.





## 2.4.2 Návaznost na jiné strategické dokumenty

PRO Lhota pod Hoříčkami není izolovaný dokument, ale respektuje a akceptuje další strategické dokumenty. Strategická část a v ní definované cíle, opatření a aktivity jsou navrženy tak, aby nedošlo k rozporu s těmito základními strategickými a územními dokumenty. Dokumenty shrnuje tabulka 25.

Tabulka 25 Přehled strategických a územních dokumentů

| Nadnárodní úroveň   |
|---|
| Dohoda o partnerství pro programové období 2014–2020  |
| Národní úroveň  |
| Politika územního rozvoje České republiky 2008, ve znění Aktualizace č. 1 (z dubna 2015)        |
| Strategie regionálního rozvoje České republiky 2014–2020  |
| Regionální úroveň   |
| Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje 2011, ve znění Aktualizace č. 1 (listopad 2015) |
| Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje 2014–2020   |
| Program rozvoje Královéhradeckého kraje 2017–2020   |
| Záměr rozvoje sportovních a volnočasových aktivit v Královéhradeckém kraji 2014                 |
| Lokální úroveň  |
| Územní plán obce Lhota pod Hoříčkami z roku 2002  |
| Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Mezi Úpou a Metují na období 2014–2020        |
| Povodňový plán obce   |
| Strategie rozvoje obce Lhota pod Hoříčkami  |

**Zdroj:** Internetové stránky Ministerstva pro místní rozvoj <http://www.mmr.cz/>  
 Portál územního plánování Ústavu územního rozvoje <http://portal.uur.cz/>  
 Internetové stránky Královéhradeckého kraje <http://www.kr-kralovehradecky.cz/>

Informace k územnímu plánu obce a jeho významu z pohledu strategického plánování rozvoje v obci

Zastupitelstvo obce Lhota pod Hoříčkami vydalo Územní plán obce (ÚPO), který nabyl účinnosti dne 8. 8. 2002 a Změnu č. 1 a 2 ÚPO, která nabyla účinnosti dne 17. 6. 2009. Dne 19. 9. 2016 na zastupitelstvu obce bylo schváleno usnesení č. 17: Zastupitelstvo obce schválilo pořízení nového Územního plánu pro obec Lhota pod Hoříčkami.<sup>39</sup>

## 2.4.3 Limity rozvoje

Limity rozvoje představují faktory, které může obec jen obtížně ovlivnit a které musí respektovat při plánování rozvoje. Limitů rozvoje je celá řada. Jedná se např. o ochranná pásma dopravní a technické infrastruktury (pozemní komunikace<sup>40</sup>, železniční tratě<sup>41</sup>, elektrického vedení,

<sup>39</sup> Citováno ze Zprávy o uplatňování Územního plánu obce Lhota pod Hoříčkami schválené zastupitelstvem obce dne 25. 9. 2014. Dostupné z: [https://www.mestonachod.cz/urad/vystavba/up-obci/prilohy/20\\_46614155955.pdf](https://www.mestonachod.cz/urad/vystavba/up-obci/prilohy/20_46614155955.pdf)

<sup>40</sup> Blíže viz § 30 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích

<sup>41</sup> Blíže viz § 8 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách



plynovodního vedení<sup>42</sup>, vodovodní a kanalizační sítě<sup>43</sup>, komunikačního vedení a rádiového zařízení<sup>44</sup>), o ochranu ZPF<sup>45</sup>, ochranu vodních zdrojů<sup>46</sup> či ochranu nemovitých kulturních památek<sup>47</sup>.

Dále musí být všeobecně respektován zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí a celá řada dalších nařízení.

#### 2.4.4 SWOT analýza

Analýza SWOT představuje shrnutí a zhodnocení výsledků dosažených v dílčích analýzách. SWOT je zkratkou pro jednotlivá hodnocení: S – Strengths (silné stránky), W – Weaknesses (slabé stránky), O – Opportunities (příležitosti) a T – Threats (hrozby). Silné a slabé stránky tvoří tzv. vnitřní analýzu (analýzu vnitřních podmínek), příležitosti a hrozby tzv. analýzu vnější<sup>48</sup>. Jednotlivé části SWOT analýzy jsou znázorněny v následujících rámečcích.

---

<sup>42</sup> Blíže viz § 46 a § 68 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon)

<sup>43</sup> Blíže viz § 23 zákona č. 274/2001 Sb. (zákon o vodovodech a kanalizacích)

<sup>44</sup> Blíže viz § 102 a § 103 zákona č. 127/2005 Sb. (zákon o elektronických komunikacích)

<sup>45</sup> Blíže viz zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu

<sup>46</sup> Blíže viz HLAVA V zákona č. 254/2001 Sb. (vodní zákon)

<sup>47</sup> Blíže viz § 17 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči

<sup>48</sup> Zdroj: PERLÍN (2001): *Strategie rozvoje mikroregionu 4/5*. Geografické rozhledy, 10, č. 4, s. 105



### Infrastruktura

| Silné stránky                               |
|---|
| Opravené silnice v Újezdci a ve Světlé      |
| Nová „hnízda“ na tříděný odpad              |
| Újezdec po částečné rekonstrukci kanalizace |

| Slabé stránky   |
|---|
| Chybějící chodníky  |
| Špatná silnice ve Světlé  |
| Nedostatek pozemků pro výstavbu   |
| Veřejné osvětlení   |
| Chybějící čističky / septiky / jímky v Újezdci a ve Lhotě pod Hoříčkami |
| Chybějící kanalizace  |

| Příležitosti                                 |
|--|
| rekonstrukce plánovaná společností ČEZ       |
| 20 stavebních parcel v soukromém vlastnictví |
|  |
|  |

| Hrozby                                       |
|--|
| 20 stavebních parcel v soukromém vlastnictví |
| Rekonstrukce plánovaná společností ČEZ       |
| Blízkost chráněného území                    |
|  |



### Občanská vybavenost

| Silné stránky                          |
|--|
| Fungující obchod (s pomocí dotace KHK) |
| Sportovní areál                        |
| Obslužnost autobusovou dopravou        |
| Sál Větrník                            |
|  |

| Slabé stránky                               |
|---|
| Špatně slyšitelný rozhlas (např. u bytovky) |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |

| Příležitosti                         |
|--------------------------------------|
| Vznik dětské skupiny s podporou obce |
| Rekonstrukce obecní budovy ve Světlé |
|                                      |
|                                      |

| Hrozby |
|--------|
|        |
|        |
|        |
|        |



### Volný čas

| Silné stránky              |
|----------------------------|
| Bohatá nabídka akcí v obci |
| Sál v Restauraci Větrník   |
| Sportovní areál            |
|                            |

| Slabé stránky                   |
|---------------------------------|
| Nedostačující zázemí pro hasiče |
|                                 |
|                                 |
|                                 |

| Příležitosti             |
|--------------------------|
| Sál v Restauraci Větrník |
| Sportovní areál          |
|                          |
|                          |

| Hrozby |
|--------|
|        |
|        |
|        |
|        |



### 3 Strategická část

Další částí PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026 je strategická část. Nejprve je formulována vize.

Ta byla zformulována na základě získaných informací z veřejného projednávání, rozhovorů s představiteli obce, informací získaných ze setkání pracovní skupiny, informací z dotazníkového šetření a dalších informací zjištěných v analytické části dokumentu. Následně byly definovány klíčové oblasti rozvoje a v rámci těchto klíčových oblastí zformulovány jednotlivé strategické cíle. Strategické cíle obsahují konkrétní opatření a aktivity, jejichž postupnou realizací dojde k naplnění jednotlivých cílů a tím zároveň i k naplnění definované vize.

V úvodu každé klíčové oblasti rozvoje je přehledové schéma, které graficky znázorňuje strategické cíle, opatření a aktivity dané oblasti rozvoje. Vyznačeny jsou i vazby mezi jednotlivými úrovněmi. Každá aktivita obsahuje základní popis. Podrobná specifikace aktivit bude provedena v rámci Akčního plánu (kapitola 4) a Zásobníku projektových záměrů (příloha 1), kde budou u každé aktivity uvedeny informace typu – žadatel, zdůvodnění a přínos pro rozvoj obce, předpokládané náklady, možné zdroje financování atd.

Na úvod této části je potřeba zmínit číslování kapitol. Hlavní kapitoly jsou číslovány 3.1 (Vize), 3.2 (Klíčové oblasti rozvoje) a 3.3 (Podpora realizace Programu rozvoje).

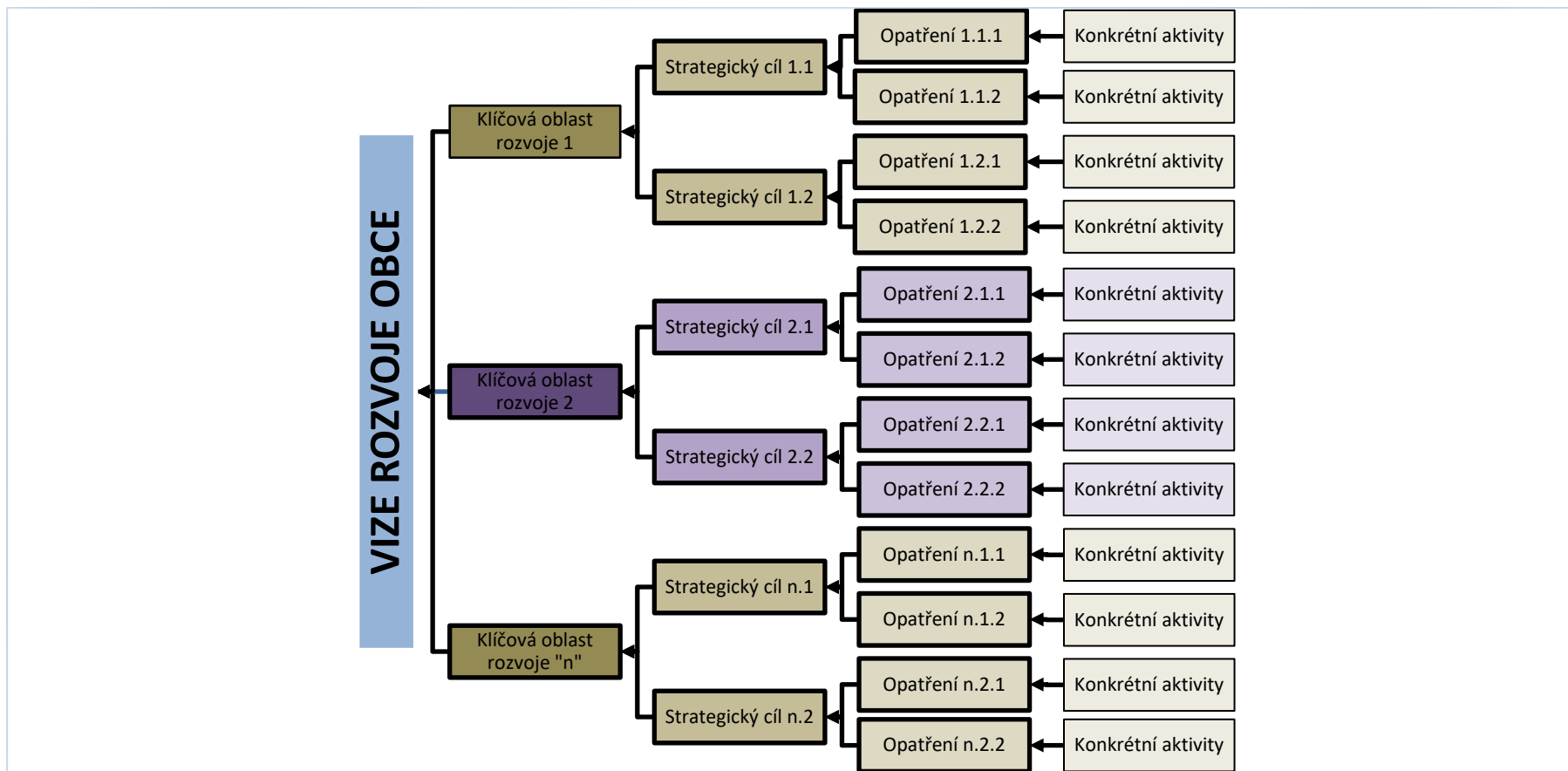
Kapitola 3.2 je číslována následujícím způsobem:

- Číslování klíčových oblastí rozvoje je postupné (3.2.1, 3.2.2, 3.2.3 atd.).
- Číslování strategických cílů v rámci jednotlivých klíčových oblastí je takové, že první číslo označuje příslušnost ke klíčové oblasti, druhé číslo pořadí cíle v rámci dané klíčové oblasti rozvoje.
- Opatření jsou číslována v podobném duchu jako strategické cíle. První dvě čísla vyjadřují příslušnost ke klíčové oblasti a strategickému cíli, třetí číslo vyjadřuje pořadí opatření v rámci daného strategického cíle.

Obecnou strukturu strategické části včetně výše popsaného jejího číslování graficky zobrazuje schéma 2.



Schéma 2 Obecná struktura strategické části PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026



**Poznámky:** Za písmeno „n“ se dosazuje číslo klíčové oblasti rozvoje.



### 3.1 Vize

Vize představuje dlouhodobý obraz žádoucího budoucího stavu obce, tedy jak by obec měla vypadat v budoucnosti. Vize je tzv. „směrovkou“ rozvoje<sup>49</sup>.

**Lhota pod Hoříčkami je klidná obec s kvalitní infrastrukturou a bohatým společenským životem. Občané mají mnoho příležitostí ke vzájemným kontaktům, a to i díky fungujícímu multifunkčnímu areálu. Obec nabízí místním i turistům prostor pro rekreaci v přírodě a je vyhledávaným místem k bydlení.**

### 3.2 Klíčové oblasti rozvoje

Na základě informací ze zpracované analytické části, informací z dotazníkového šetření, informací z provedeného veřejného projednávání a na základě VIZE byly definovány celkem tři klíčové oblasti rozvoje:

- **Klíčová oblast rozvoje 1: Infrastruktura**
- **Klíčová oblast rozvoje 2: Občanská vybavenost**
- **Klíčová oblast rozvoje 3: Volný čas**
- **Klíčová oblast rozvoje 4: Životní prostředí – na základě veřejného projednávání byla tato klíčová oblast rozvoje ze strategické části programu rozvoje obce vyškrtána a požadavky přesunuty do KO 1 - Infrastruktura**

Definované klíčové oblasti rozvoje nejsou izolovanými celky, nýbrž se vzájemně prolínají, doplňují a ovlivňují. Mezi cíli, které jsou definovány v rámci těchto klíčových oblastí rozvoje, a mezi opatřeními definovanými v rámci jednotlivých cílů, existuje v mnoha případech určitá provázanost. Naplnění některých konkrétních aktivit jednoho opatření napomůže i k naplnění opatření dalšího a následně i k naplnění jednotlivých cílů, klíčových oblastí rozvoje i naplňování vize. Naplnění některých aktivit bude možné v horizontu jednoho či dvou let, naopak naplnění některých aktivit bude mít dlouhodobý charakter přesahující období, na které je tento PRO zpracováván. Jinými slovy v mnoha případech bude využito synergických efektů jednotlivých opatření a aktivit.

Aby nedocházelo k duplicitě dat, je každá aktivita uvedena pouze jednou, pod jedním daným opatřením a cílem, ačkoliv by mohla být uvedena i v rámci jiného opatření či cíle (viz výše zmiňovaná provázanost).

Přehled klíčových oblastí rozvoje, strategických cílů a opatření znázorňuje tabulka 26.

<sup>49</sup> Zdroj: GaREP spol. s r.o., e-Rozvoj.cz, s.r.o. (2014): *Metodika tvorby programu rozvoje obce*. Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky, finální verze, 72 s.





Tabulka 26 Přehled klíčových oblastí rozvoje, strategických cílů a opatření

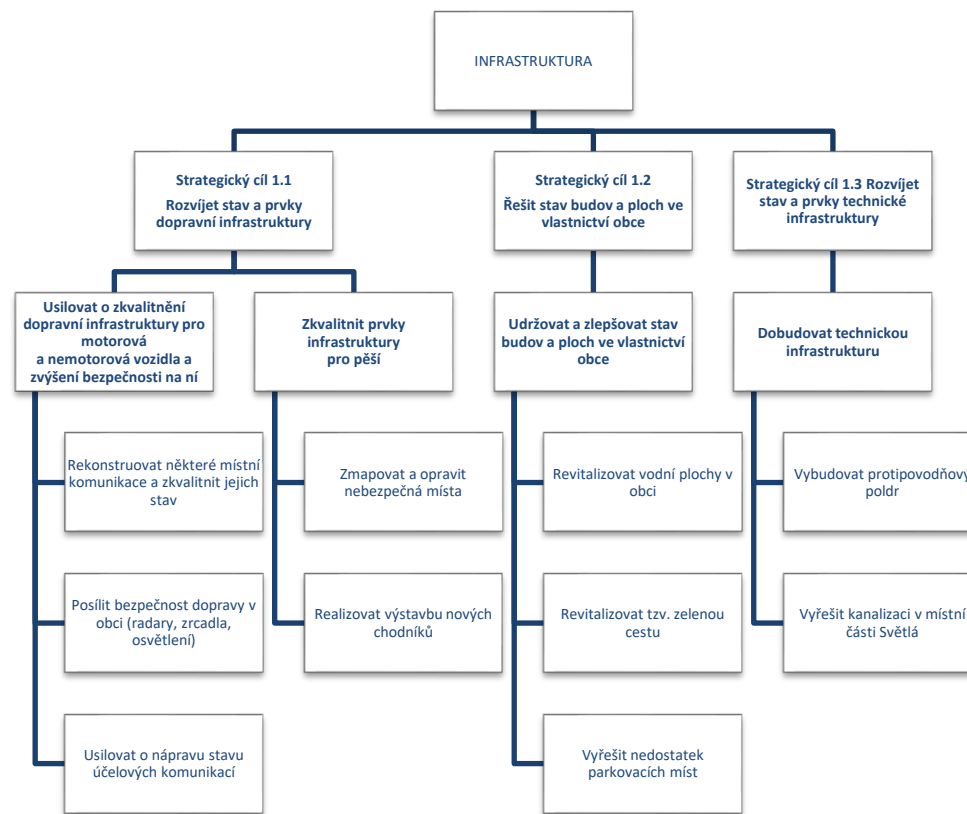
| Klíčová oblast rozvoje                                | Strategický cíl   | Opatření   |
|---|---|--|
| INFRASTRUKTURA  | Rozvíjet stav a prvky dopravní infrastruktury   | Usilovat o zkvalitnění dopravní infrastruktury pro motorová a nemotorová vozidla a zvýšení bezpečnosti na ní |
|   |   | Zkvalitnit prvky infrastruktury pro pěší   |
|   | Řešit stav budov a ploch ve vlastnictví obce  | Udržovat a zlepšovat stav budov a ploch ve vlastnictví obce  |
|   | Rozvíjet stav a prvky technické infrastruktury  | Dobudovat technickou infrastrukturu  |
| OBČANSKÁ VYBAVENOST                                   | Realizovat činnosti za účelem udržení, zkvalitnění a rozšíření dostupných služeb v obci | Podporovat chod existujících služeb  |
|   |   | Monitorovat situaci a zajistit specifické služby pro různé cílové skupiny                                    |
|   |   | Usilovat o zlepšení kvality poskytovaných telekomunikačních služeb   |
|   | Podporovat výstavbu v obci  | Usilovat o další výstavbu v obci   |
|   |   | Vytvořit nové ubytovací kapacity   |
|   | Zlepšit informovanost v obci  | Udržet stávající komunikační kanály v obci   |
|   |   | Zlepšit informovanost během mimořádných situací  |
|   | Zlepšit stav v oblasti odpadového hospodářství  | Podporovat osvětu v oblasti odpadového hospodářství  |
|   |   | Zrevidovat situaci v oblasti odpadového hospodářství a pravidelně ji vyhodnocovat                            |
|   | VOLNÝ ČAS   | Investovat do rozvoje volnočasových aktivit  |
| Dobudovat prvky turistické/volnočasové infrastruktury |   |  |
| Rozvíjet sportovní areál                              |   | Uvažovat o rozšíření sportovního areálu  |
|   |   | Zajistit poskytování občerstvení na hřišti   |
|   |   | Podporovat činnost spolků  |



|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>Rozvíjet a podporovat<br/>spolkový život v obci</b> | <b>Podporovat pořádání akcí / organizovat<br/>akce alespoň ve stávajícím rozsahu</b> |
|--|--|--|



### 3.2.1 Klíčová oblast rozvoje INFRASTRUKTURA



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Obec Lhota pod Hoříčkami je poměrně rozlehlá, což s sebou přináší i velké nároky na infrastrukturu. Ta je v centrální části obce na poměrně vysoké úrovni a občané mají k dispozici veškeré prvky (vodovod, kanalizace, plyn). Odlišná situace je však v odlehlejších částech obce, které jsou v tomto ohledu vybaveny jen částečně, nebo vůbec.

### **Strategický cíl 1.1 Rozvíjet stav a prvky dopravní infrastruktury**

#### **Opatření 1.1.1 Usilovat o zkvalitnění dopravní infrastruktury pro motorová a nemotorová vozidla a zvýšení bezpečnosti na ní**

##### Rekonstruovat některé místní komunikace a zkvalitnit jejich stav

V rámci veřejného projednávání se objevily požadavky na rekonstrukci dalších menších – místních a účelových – komunikací na území obce. Jedná se především o komunikace v okrajových částech obce. Ty jsou v návaznosti na jejich technický stav postupně opravovány. V této činnosti je však nutné pokračovat, neboť to špatný stav některých komunikací vyžaduje.

##### Posílit bezpečnost dopravy v obci

V obci se kumuluje několik jevů, které mají vliv na bezpečnost dopravy. Jedná se o chybějící chodníky v některých místech (je řešeno v rámci samostatného opatření) a o nedostatečné a v některých místech chybějící veřejné osvětlení.

Co se týká nedostatečného **veřejného osvětlení**, je plánována jeho rekonstrukce. Je však nutné vybudovat některé úseky nově, neboť zde veřejné osvětlení zcela schází, což zhoršuje bezpečnost dopravy. Jedná se například o veřejné osvětlení v blízkosti restaurace či v místní části Újezdec (u Hartmanů).

Na třech místech by bylo vhodné umístit **radary k měření rychlosti**. Místní částí Světlá prochází silnice III/304. Tento úsek je téměř bez zástavby, obec je zde značena jen na několika stovkách metrů, před ní i za ní jsou úseky mimo obec, takže motoristé mají často tendence projet zde vyšší rychlostí. Silnice však není v majetku obce, je tedy nutné v tomto ohledu komunikovat jak s majitelem komunikace, jímž je Královéhradecký kraj, tak s Odborem dopravy a silničního hospodářství v Náchodě. Druhý úsek je prakticky na začátku obce, je rovný a přehledný, a tudíž zde motoristé také mají tendenci jet rychleji. Bezpečnostní riziko spočívá především ve zvýšeném pohybu osob u zdejší restaurace, která se nachází v bezprostřední blízkosti silnice. Poslední úsek se nachází v místní části Újezdec při příjezdu od Hoříček – opět se jedná o „začátek“ obce, rovný a přehledný úsek, avšak v zástavbě s rodinnými domy.

V některých lokalitách by bylo vhodné umístit také **bezpečnostní dopravní zrcadla**.

##### Usilovat o nápravu stavu účelových komunikací



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

V souvislosti s aktuálně velmi intenzivní těžbou dřeva především z důvodu kůrovcové kalamity jsou některé účelové komunikace na území obce ve špatném stavu – těžká technika, která se po nich pohybuje, způsobila velké terénní nerovnosti. Některé z nich byly již částečně vyspraveny – např. komunikace na Pohodlí, ale přesto bude nutná komunikace s Lesy ČR, případně dalšími subjekty, jež škody způsobily, aby stav komunikací navrátily do původního stavu.

|                          |              |                   |              |                       |
|--------------------------|--------------|-------------------|--------------|-----------------------|
| <b>Opatření pro pěší</b> | <b>1.1.2</b> | <b>Zkvalitnit</b> | <b>prvky</b> | <b>infrastruktury</b> |
|--------------------------|--------------|-------------------|--------------|-----------------------|

#### Zmapovat a opravit nebezpečná místa

V rámci veřejného projednávání bylo zmíněno několik míst, která mohou představovat nebezpečí při pohybu po obci. Je tudíž potřeba tato místa zmapovat (a činit tak průběžně i v budoucnu) a postupně nebezpečné prvky odstraňovat.

Jako příklad lze uvést místní část Hostinka, kde jsou porušena bezpečnostní svodidla, nebezpečný sráz v lokalitě u lípy či díru u autobusové zastávky u restaurace. V této lokalitě navíc dochází ke kumulaci odpadků.

#### Realizovat výstavbu nových chodníků

Vzhledem k tomu, že obec Lhota pod Hoříčkami je poměrně rozlehlá, nachází se zde spousta míst bez chodníků pro chodce. V některých lokalitách se zvýšeným pohybem chodců je tak potřeba chodníky dobudovat a přispět tak i k bezpečnosti provozu.

Jedná se například o chodník přes centrální část obce, protažení chodníku u obecního úřadu směrem k autobusové zastávce či chodník v místní části Újezdec směrem ke sběrnému hnízdu.

### **Strategický cíl 1.2 Řešit stav budov a ploch ve vlastnictví obce**

#### **Opatření 1.2.1 Udržovat a zlepšovat stav budov a ploch ve vlastnictví obce**

##### Revitalizovat vodní plochy v obci

V obci se nachází několik menších vodních ploch, které však nejsou v dobrém stavu a bylo by proto vhodné je v budoucnu revitalizovat. Na veřejném projednávání rovněž zazněl návrh na obnovu rybníků v místě jejich původního výskytu – louce v místní části Újezdec.

##### Revitalizovat tzv. zelenou cestu

Na veřejném projednávání zazněl návrh na revitalizaci tzv. zelené cesty, která je (mohla by být) cílem procházek, neboť se jedná o klidovou část obce. V současnosti je cesta hodně zarostlá, nepříliš udržovaná – bylo by potřeba zajistit prořez stromů a zajistit novou výsadbu. Cesta je také v nepříliš dobrém technickém stavu - je rozježděná od traktorů, takže by bylo potřeba minimálně srovnat terén, aby zde chůze, případně jízda (na kole, s kočárkem) byly pohodlné.



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

### Vyřešit nedostatek parkovacích míst

V obci je problém s nedostatkem parkovacích míst, a to především na návsi u obecního úřadu a také u hřiště.

Situace u hřiště je o něco jednodušší, neboť obec již učinila první kroky k rozšíření areálu a vykoupila sousední pozemek. Na návsi u obecního úřadu je problém s nedostatkem místa pro vybudování parkoviště, protože se navíc jedná o prostor křižovatky. Z bezpečnostního hlediska je tedy tento prostor vysoce rizikový, protože v současnosti automobily parkují právě v prostoru křižovatky, čímž snižují její přehlednost.

Další parkoviště by bylo možné vybudovat u restaurace, v tomto případě by však byla nutná dohoda s obcí Vestec, na jejímž území se plocha pro parkoviště katastrálně nachází. Zde by bylo možné vybudovat buď točnu nebo ostrůvek se zelení a parkovištěm.

## **Strategický cíl 1.3 Rozvíjet stav a prvky technické infrastruktury**

### **Opatření 1.3.1 Dobudovat technickou infrastrukturu**

#### Vybudovat protipovodňový poldr

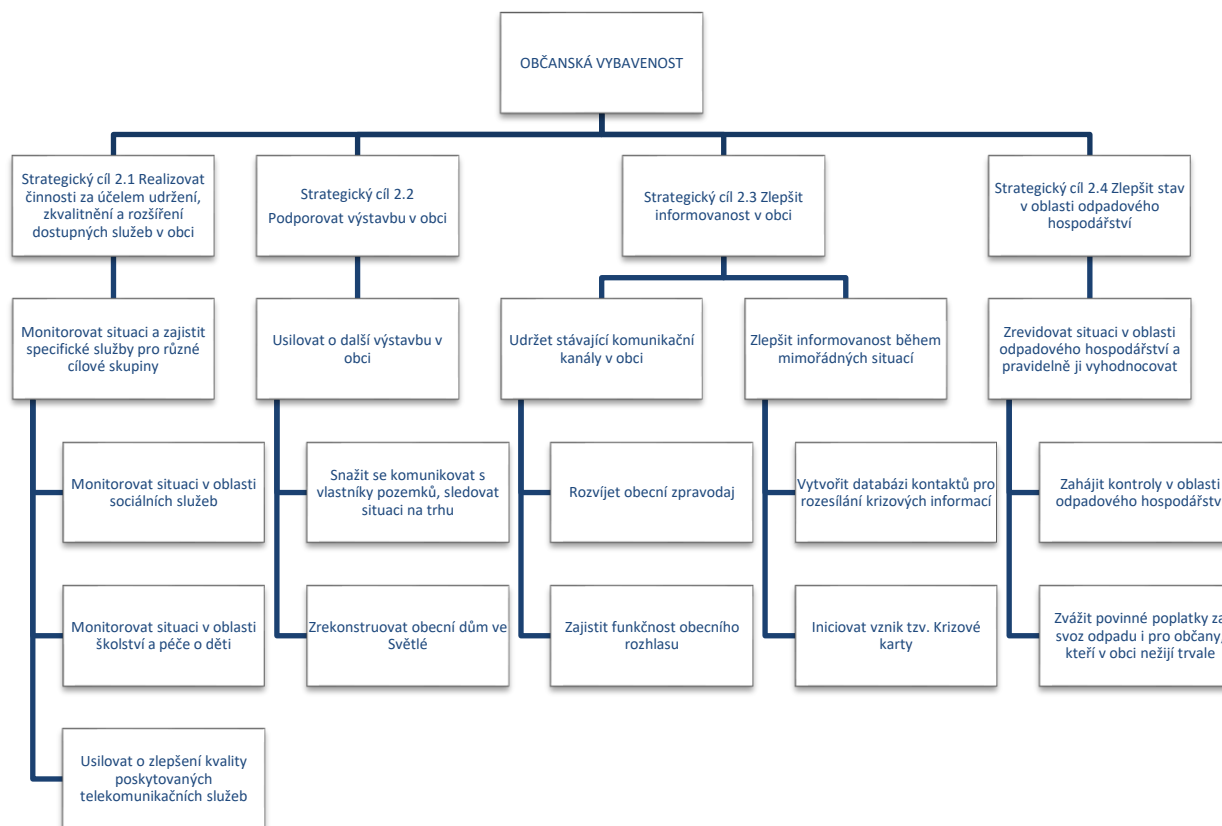
Obec Lhota pod Hoříčkami je především při příchodných deštích dlouhodobě ohrožována povodněmi. Jako ochrana zde bylo navrženo vybudování protipovodňového poldru v délce cca 1500 metrů. Situaci mírně komplikuje vysoké napětí, které je v lokalitě vedeno, tudíž je nutná jeho přeložka.

#### Vyřešit kanalizaci v místní části Světlá

V obci Lhota pod Hoříčkami byla v minulosti vybudována kanalizace, výjimku tvoří pouze místní část Světlá, která je od centrální části obce katastrálně oddělena. V této místní části je potřeba kanalizaci dořešit. V rámci veřejného projednávání byl vznesen návrh na vybudování čističky odpadních vod v lokalitě tzv. bývalé Čapkovy louky. Dle vyjádření vedení obce je však tento pozemek ve vlastnictví Lesů ČR. Jako pravděpodobnější se však jeví varianta domovních čističek odpadních vod. V lokalitě je situace o něco složitější, neboť tato místní část sousedí s chráněným územím – Národní přírodní rezervací Babiččino údolí.



### 3.2.2 Klíčová oblast rozvoje VYBAVENOST OBCE





## **Strategický cíl 2.1 Realizovat činnosti za účelem udržení, zkvalitnění a rozšíření dostupných služeb v obci**

### Opatření 2.1.1 Monitorovat situaci a zajistit specifické služby pro různé cílové skupiny

#### Monitorovat situaci v oblasti sociálních služeb

V obci Lhota pod Hoříčkami se postupně zvyšuje podíl osob starších 65 let, respektive seniorů všeobecně. S tím bude pravděpodobně v průběhu času narůstat potřeba zajištění některých sociálních služeb na území obce, ať už se jedná o pomoc v domácnosti, nákupy, zdravotní pomoc či něco na způsob senior taxi. V současnosti je požadavků tohoto typu minimum a v tom případě jsou řešeny individuálně. Do budoucna je však potřeba situaci monitorovat a tyto služby na území obce zajistit.

#### Monitorovat situaci v oblasti školství a péče o děti

Významnou část obyvatelstva obce tvoří rodiny s malými dětmi. Protože obec nemá vlastní školské zařízení, objevily se zde úvahy o zřízení dětské skupiny. Tu by mohla provozovat fyzická nebo právnická osoba s podporou obce. Obec by pravděpodobně byla schopna vyčlenit vhodné prostory, přispět finančně, případně pomoci se získáním příspěvku na provoz.

I v tomto případě je potřeba monitorovat situaci a případně podniknout kroky ke zřízení dětské skupiny.

#### Usilovat o zlepšení kvality poskytovaných telekomunikačních služeb

Na veřejném projednávání zaznělo, že je v obci v některých lokalitách špatná úroveň signálu mobilních sítí. Vedení obce má v tomto ohledu omezené možnosti, jak situaci vyřešit, lze alespoň vznést dotaz na jednotlivé operátory, zda v této lokalitě neplánují nějaké posílení signálu.

## **Strategický cíl 2.2 Podporovat výstavbu v obci**

### Opatření 2.2.1 Usilovat o další výstavbu v obci

#### Snažit se komunikovat s vlastníky pozemků, sledovat situaci na trhu

Takto aktivita je míněna jako podpůrná. Obec nemá prakticky žádné možnosti, jak ovlivnit nakládání se stavebními pozemky v soukromých rukách. Může tak fungovat pouze jako zprostředkovatel kontaktu, komunikační mezičlánek mezi majiteli a zájemci o pozemek, případně může sledovat situaci na trhu a pozemky vykupovat, což je ale velmi nepravděpodobné, nebo působit ve funkci informátora.

#### Zrekonstruovat obecní dům ve Světlé

V místní části Světlá se nachází v současnosti nevyužívaný objekt bývalého obchodu. Záměrem vedení obce je jeho rekonstrukce a další využití – to by mělo být multifunkční. V domě by mohly vzniknout



dva byty a klubovna pro neziskové organizace, která by mohla sloužit i jako místo setkávání při různých příležitostech.

### **Strategický cíl 2.3 Zlepšit informovanost v obci**

#### Opatření 2.3.1 Udržet stávající komunikační kanály v obci

##### Rozvíjet obecní zpravodaj

Před několik lety začalo vedení obce Lhota pod Hoříčkami vydávat obecní zpravodaj. Zpravodaj si místní občané poměrně rychle oblíbili, což vyplynulo i z dotazníkového šetření. Zpravodaj v současnosti vychází zhruba dvakrát ročně a obsahuje různé informace ze života obce. Je proto otázka, zda by občané neocenili, kdyby byl vydáván častěji.

Zpravodaj je distribuován do poštovních schránek domácností v obci. Tento tradiční způsob distribuce s sebou však může nést úskalí, kdy se zpravodaj nemusí dostat do ruky všem členům domácnosti. Mnoho lidí navíc v dnešní době preferuje spíše četbu prostřednictvím elektronických médií. Do budoucna by proto bylo vhodné umisťovat zpravodaj v jeho elektronické podobě i na webové stránky, čímž by se mohl dostat k širšímu okruhu čtenářů.

##### Zlepšit funkčnost obecního rozhlasu

Z dotazníkového šetření i následně z veřejného projednávání vyplynulo, že funkčnost obecního rozhlasu není ideální. V některých místech jsou hlášení velmi špatně slyšet. Z pohledu obce má navíc rozhlas špatně řešené napájení – to je vázáno na veřejné osvětlení, což je nepraktické. Bylo by proto vhodné zjistit jiné možnosti napájení.

#### Opatření 2.3.2 Zlepšit informovanost během mimořádných situací

##### Vytvořit (a průběžně aktualizovat) databázi kontaktů pro rozesílání „krizových“ informací

Během veřejného projednávání padly drobné výtky k informovanosti občanů během mimořádných situací – havárie vody, apod. Ačkoli jsou informace tohoto typu umisťovány jak na webové stránky, tak na obecní Facebook, ne všichni občané jsou příznivci těchto způsobů komunikace. Obecní rozhlas, který k těmto účelům rovněž slouží, není dle informací občanů všude dobře slyšet. Proto bylo navrženo, aby si obec vytvořila databázi kontaktů (zájemců z řad občanů, ale i chatařů apod.) a využívala k informování například SMS zprávy.

##### Iniciovat vznik tzv. Krizové karty

V návaznosti na diskusi k předchozímu bodu – informování občanů během krizových situací (výpadky proudu, havárie vody atp.) – byly zmíněny občasné problémy se zajištěním techniky při mimořádných událostech. Zpracovatelka PRO přítomné seznámila s existencí tzv. krizové karty v sousedním DSO. Krizová karta obsahuje důležité kontakty na různé dispečinky (ČEZ atd.) a zároveň i informace o tom,



kdo v regionu vlastní jaké vybavení – např. SDH v některé obci vlastní elektrocentrálu, některá obec vlastní agregát apod.

Tuto krizovou kartu mají k dispozici všichni starostové a další subjekty (Technické služby, SDH...), aby v případě mimořádných situací mohli rychle reagovat na nastalou situaci a potřebné vybavení například zapůjčit.

Cílem této aktivity je tedy iniciovat vznik krizové karty v rámci Mikroregionu Úpa.

#### **Strategický cíl 2.4 Zlepšit stav v oblasti odpadového hospodářství**

Opatření 2.4.1 Zrevidovat situaci v oblasti odpadového hospodářství a pravidelně ji vyhodnocovat

##### Zahájit kontroly v oblasti odpadového hospodářství

Ačkoli je v současnosti všude obrovské množství informací ke třídění odpadů, stále se najdou domácnosti, které nejsou schopny pravidla dodržovat. Je proto na místě přistoupit ke kontrole v této oblasti, neboť i za špatně vytříděný odpad musí obec, resp. její obyvatelé platit.

Kontrolu mohou provádět po domluvě buď přímo zaměstnanci svozové firmy nebo vedení obce, jež může následně přikročit k dalším opatřením, např. zdražení svozu domácnostem, které odpad netřídí atp.

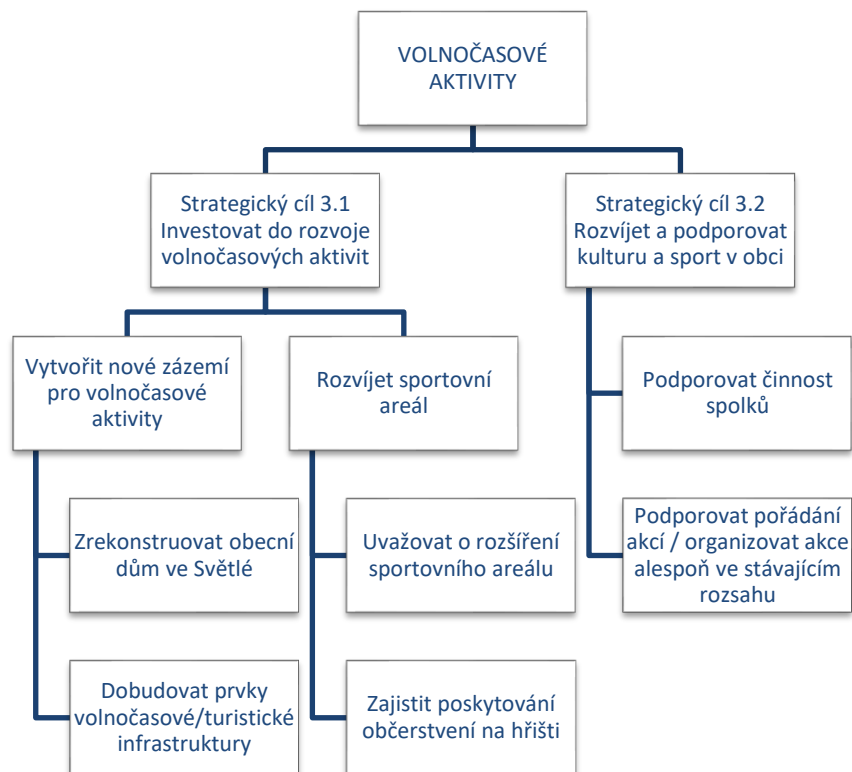
##### Zvážit povinné poplatky za svoz odpadu i pro občany, kteří v obci nežijí trvale

V obci se opakovaně objevují některé negativní jevy spojené s odpadovým hospodářstvím. Jedná se především o neukázněnost chalupářů, kteří kromě toho, že v místě pobytu produkují odpady, což je logické, jsou navíc mnohdy schopni s sebou z místa bydliště dovážet odpady, byť tříděné.

To má za následek přeplněnost kontejnerů a hromadění odpadků v jejich blízkosti. Řešením by bylo průběžné vyhodnocování situace v této oblasti a zavedení poplatku za svoz i pro obyvatele, kteří v obci nežijí trvale – samozřejmě v adekvátní výši.



### 3.2.2 Klíčová oblast rozvoje VOLNOČASOVÉ AKTIVITY



### **Strategický cíl 3.1 Investovat do rozvoje volnočasových aktivit**

#### Opatření 3.1.1 Vytvořit nové zázemí pro volnočasové aktivity

##### Zrekonstruovat obecní dům ve Světlé

V místní části Světlá se nachází v současnosti nevyužívaný objekt bývalého obchodu. Záměrem vedení obce je jeho rekonstrukce a další využití – to by mělo být multifunkční. V domě by mohly vzniknout dva byty a klubovna pro neziskové organizace, která by mohla sloužit i jako místo setkávání při různých příležitostech.

##### Dobudovat prvky volnočasové/turistické infrastruktury

Místní část Světlá se nachází v bezprostřední blízkosti Babiččina údolí a z pohledu cestovního ruchu je pravděpodobně nejexponovanějším místem v rámci celé obce. Jedná se o klidovou oblast bez známek masového turizmu. Není zde však téměř žádná infrastruktura pro návštěvníky, bylo by proto vhodné zde vybudovat alespoň lavičku nebo menší posezení.

#### Opatření 3.1.2 Rozvíjet sportovní areál

##### Uvažovat o rozšíření sportovního areálu

Pravděpodobně nejnavštěvovanějším místem je v obci multifunkční sportovní areál, který kromě sportovního vyžití nabízí také společenské prostory, v nichž je možné uspořádat menší akce a posezení. Zároveň se jedná o místo, kam se soustředí kulturní a sportovní dění v obci. Jedná se o prostor s velkým potenciálem,

##### Zajistit poskytování občerstvení na hřišti

Při různých akcích je na hřišti poskytováno občerstvení. Na veřejném projednávání tak zazněl nápad poskytovat na hřišti také občerstvení. Jednalo by se o sezonní a pravděpodobně jen „víkendovou“ záležitost. Toto by mohlo být zajištěno buď interně – v poskytování občerstvení by se střídaly aktivní rodiny či jednotlivci, nebo externě prostřednictvím komerčního provozovatele. Tato varianta však není příliš pravděpodobná, protože vzhledem k velmi omezenému, spíše občasnému provozu by se nejednalo o ekonomicky příliš zajímavou činnost.

Inspiraci lze nalézt například v obci Brzice, případně v obci Mezilečí, kde je provozován kiosek.

### **Strategický cíl 3.2 Rozvíjet a podporovat kulturu a sport v obci**

#### Opatření 3.2.1 Podporovat činnost spolků

##### Podporovat činnost spolků v obci



Obec v současné době přispívá finančně na činnost spolků. Pro udržení jejich činnosti je vhodné tuto podporu zachovat. Obec také pomáhá propagovat akce pořádané spolky a snaží se také o modernizaci zázemí a vybavení pro jejich činnost apod.

Podporovat pořádání akcí / organizovat akce alespoň ve stávajícím rozsahu

Obec Lhota pod Hoříčkami je poměrně aktivní v pořádání akcí, které stmelují obyvatelstvo. Je proto vhodné udržet v současnosti konané akce alespoň ve stávajícím rozsahu, případně podpořit jednotlivce či spolky při vymýšlení a pořádání dalších akcí.

### 3.3 Podpora realizace Programu rozvoje

Nezbytnou součástí PRO je zajištění jeho realizace. Bude stanovena osoba tzv. garant PRO, který bude zároveň jeho iniciátorem. Iniciátor bude koordinovat všechny činnosti spojené s realizací a aktualizacemi PRO.

Dále bude stanoven časový harmonogram realizace jednotlivých aktivit a zároveň bude definováno, kde bude možné do PRO nahlédnout.

Postupné sledování a vyhodnocování realizace PRO bude zajištěno prostřednictvím navržených monitorovacích indikátorů. Díky monitoringu, který by měl být prováděn pravidelně (nejlépe jednou za rok), bude patrné, zda se daří PRO naplňovat.

Stanoven bude i způsob, forma a četnost aktualizace PRO. Výše uvedené skutečnosti budou detailně řešeny v následujících kapitolách PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026 (akční plán a implementační část).



## 4 Akční plán

Akční plán vychází ze strategické části a určuje, jakými konkrétními kroky či projekty budou naplňovány příslušné cíle uvedené v PRO. Zpracovává se na období nejbližších 1–2 let. Akční plán v podstatě představuje soubor konkrétních projektových záměrů a de facto konkretizuje jednotlivé rozvojové aktivity na nejbližší časové období<sup>50</sup>. Aktivity, které jsou naplánovány na pozdější období, jsou zařazeny do tzv. **zásobníku projektových záměrů** (příloha 1).

U každé aktivity musí být zřejmé, k naplnění jakého cíle přispívá. Sestavování akčního plánu musí být v souladu jak se strategickou částí, tak s připravovaným rozpočtem obce na následující rok. Projekty zařazené do akčního plánu musí být kryty rozpočtem nebo musí mít zajištěn jiný, externí, zdroj financování. Pokud nebudou mít jednotlivé projekty zařazené do akčního plánu jednoznačně určen zdroj financování, budou z akčního plánu vyřazeny.

Proces přípravy akčního plánu je proces dlouhodobý a opakovaný, který prostupuje celým programovým obdobím. Zpracování akčního plánu na následující kalendářní rok by mělo probíhat souběžně s přípravou rozpočtu obce. Vybrány jsou ty aktivity, které je možné z věcného, časového a finančního hlediska realizovat v následujícím roce. Přehled konkrétních aktivit, které byly výběrem zařazené do akčního plánu pro následující rok, musí být schválen vedením obce.

Důležité je zmínit i vyhodnocení daného akčního plánu, které by mělo být provedeno v prvním pololetí roku, který následuje po realizaci akčního plánu. V rámci vyhodnocení budou posouzeny jednotlivé projekty, zda se podařilo uskutečnit jejich realizaci či nikoliv. Aktivity, které se nepodařilo realizovat, jsou zařazené do akčního plánu na další rok, případně přesunuty do zásobníku projektů.

Následující přehledová tabulka 32 znázorňuje, jak jsou jednotlivé aktivity v akčním plánu podrobně specifikovány a které konkrétní informace obsahují.

Aktivity zařazené v zásobníku projektů nejsou tak podrobně specifikovány, jako je tomu v případě aktivit zařazených v akčním plánu, tj. nejsou u nich popsány všechny informace, které jsou uvedeny v řádcích následující tabulky 32. U aktivit zařazených v zásobníku projektů jsou podrobně specifikovány tyto informace:

- žadatel
- role obce
- zdůvodnění a přínos pro rozvoj obce
- předpokládané náklady
- předpokládané zdroje financování
- předpokládané období realizace projektu
- vazba na klíčové oblasti rozvoje PRO Lhota pod Hoříčkami 2019–2026

---

<sup>50</sup> Zdroj: GaREP spol. s r.o., e-Rozvoj.cz, s.r.o. (2013): Metodika tvorby programu rozvoje obce. Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky, 70 s.





Tabulka 27 Specifikace jednotlivých aktivit v rámci akčního plánu

| Název aktivity                               |   |
|--|---|
| žadatel projektu                             | uvedení konkrétního žadatele  |
| partneři projektu/dotčený orgán              | spolupracující a podílející se organizace/subjekty  |
| role obce                                    | realizační/iniciační/motivační/participační   |
| zdůvodnění a přínos projektu pro rozvoj obce | popis, jak daná aktivita přispěje k rozvoji obce  |
| Rizika                                       | rizika realizace projektového záměru  |
| typ projektu                                 | investiční/neinvestiční   |
| důležitost projektu                          | nízká/střední/vysoká  |
| předpokládané náklady projektu               | odhadované potřebné finanční prostředky na realizaci                                      |
| předpokládané zdroje financování projektu    | vlastní prostředky/krajské dotace/evropské dotace apod.                                   |
| vazby na strategické dokumenty               | výčet těchto dokumentů včetně uvedení prioritních os, specifických cílů apod.             |
| místo realizace projektu                     | konkrétní parcela/parcely/lokalita/lokality   |
| území dopadu                                 | území, které bude projekt ovlivňovat  |
| předpokládané období realizace projektu      | předpokládaný rok realizace   |
| odpovědnost za realizaci projektu            | subjekty, které budou zajišťovat faktické naplňování aktivity                             |
| stav připravenosti projektu                  | záměr/zpracovaná projektová dokumentace/vyhlášení výběrového řízení na zpracovatele apod. |
| doplňující informace                         | vazba na klíčové oblasti rozvoje PRO podle potřeby uvedeny další informace                |



V rámci tabulek Akčního plánu jsou používány následující zkratky:

- a. s. - akciová společnost
- ČEZ - České energetické závody
- DP - dotační program
- KHK kraj - Královéhradecký kraj
- KN - katastr nemovitostí
- KOR - klíčová oblast rozvoje
- k. ú. - katastrální území
- MAS - místní akční skupina
- MMR - Ministerstvo pro místní rozvoj
- MZe - Ministerstvo zemědělství
- o. p. s. - obecně prospěšná společnost
- PORV - Podpora obnovy a rozvoje venkova
- POV KHK - Program obnovy Královéhradeckého kraje
- PRO - Program rozvoje obce
- SC - specifický cíl
- SO - strategická oblast
- SS KHK - Správa silnic Královéhradeckého kraje
- StC - strategický cíl
- SÚS KHK - Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje



| Vybudovat protipovodňový polder              |  |
|--|--|
| žadatel projektu                             | obec Lhota pod Hoříčkami   |
| partneři projektu/dotčený orgán              | ČEZ a. s.  |
| role obce                                    | realizační   |
| zdůvodnění a přínos projektu pro rozvoj obce | ochrana obce před povodněmi  |
| Rizika                                       | vysoká finanční náročnost projektu, technická náročnost (nutná přeložka elektrického vedení)   |
| typ projektu                                 | investiční   |
| důležitost projektu                          | vysoká   |
| předpokládané náklady projektu               | 4 500 000 Kč   |
| předpokládané zdroje financování projektu    | vlastní prostředky   |
| vazby na strategické dokumenty               | Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje, StC 4.2 Šetrné a odpovědné udržitelné hospodaření, Op 4.2.1 Ochrana proti povodním a vlivu nadměrného sucha<br>Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Mezi Úpou a Metují na období 2014–2020, Op 2.3.7 Vytvoření koncepcí krizového řízení, realizace protipovodňových a jiných opatření |
| místo realizace projektu                     | katastrální území Světlá u Hoříček   |
| území dopadu                                 | lokální  |
| předpokládané období realizace projektu      | 2020   |
| odpovědnost za realizaci projektu            | vedení obce Lhota pod Hoříčkami  |
| stav připravenosti projektu                  | zpracovaná projektová dokumentace  |
| doplňující informace                         | vazba na SC 1.3  |



| Zmapovat a opravit nebezpečná místa          |  |
|--|--|
| žadatel projektu                             | obec Lhota pod Hoříčkami   |
| partneři projektu/dotčený orgán              | ---  |
| role obce                                    | realizační   |
| zdůvodnění a přínos projektu pro rozvoj obce | zvýšení bezpečnosti při pohybu především pěších po obci  |
| Rizika                                       | ---  |
| typ projektu                                 | investiční   |
| důležitost projektu                          | střední  |
| předpokládané náklady projektu               | řádově tisíce Kč   |
| předpokládané zdroje financování projektu    | vlastní prostředky   |
| vazby na strategické dokumenty               | Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje, StC 3.1 Kvalitní dopravní infrastruktura a dostupné regiony, Op 3.1.2 Zlepšení dopravní dostupnosti regionů kraje a přeshraniční dostupnosti včetně bezpečnosti dopravy<br>Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Mezi Úpou a Metují na období 2014–2020, StC Zajistit moderní, environmentálně šetrnou a bezpečnou dopravu v obcích a v rámci regionu pro obyvatele i návštěvníky regionu, Op 3.1.3 Zajistit bezpečnost dopravy |
| místo realizace projektu                     | území obce Lhota pod Hoříčkami   |
| území dopadu                                 | lokální  |
| předpokládané období realizace projektu      | 2020 + opakování každý rok   |
| odpovědnost za realizaci projektu            | vedení obce Lhota pod Hoříčkami  |
| stav připravenosti projektu                  | záměr  |
| doplňující informace                         | vazba na SC 1.1  |



| Rekonstruovat některé místní komunikace a zkvalitnit jejich stav |  |
|--|--|
| žadatel projektu   | obec Lhota pod Hoříčkami   |
| partneři projektu/dotčený orgán                                  | ---  |
| role obce  | realizační   |
| zdůvodnění a přínos projektu pro rozvoj obce                     | zlepšení kvality dopravní infrastruktury, zvýšení bezpečnosti v dopravě  |
| Rizika   | nedostatek financí, nenadálé technické problémy při realizaci  |
| typ projektu   | investiční   |
| důležitost projektu  | střední  |
| předpokládané náklady projektu                                   | řádově stovky tisíc  |
| předpokládané zdroje financování projektu                        | vlastní prostředky<br>prostředky z rozpočtu ČR - Podpora rozvoje regionů 2019+, podprogram PORV (MMR)  |
| vazby na strategické dokumenty                                   | Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje, StC 3.1 Kvalitní dopravní infrastruktura a dostupné regiony, Op 3.1.2 Zlepšení dopravní dostupnosti regionů kraje a přeshraniční dostupnosti včetně bezpečnosti dopravy<br>Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Mezi Úpou a Metují na období 2014–2020, StC Zajistit moderní, environmentálně šetrnou a bezpečnou dopravu v obcích a v rámci regionu pro obyvatele i návštěvníky regionu, Op 3.1.3 Zajistit bezpečnost dopravy |
| místo realizace projektu   | Území obce Lhota pod Hoříčkami   |
| území dopadu   | Lokální  |
| předpokládané období realizace projektu                          | 2020   |
| odpovědnost za realizaci projektu                                | Zastupitelstvo obce  |
| stav připravenosti projektu                                      | Záměr  |
| doplňující informace   | vazba na SC 1.1  |



| <b>Posílit bezpečnost dopravy v obci – rekonstrukce veřejného osvětlení</b> |  |
|---|--|
| žadatel projektu  | obec Lhota pod Hoříčkami   |
| partneři projektu/dotčený orgán   | ---  |
| role obce   | realizační   |
| zdůvodnění a přínos projektu pro rozvoj obce                                | zvýšení bezpečnosti v dopravě  |
| Rizika  | nedostatek financí, nenadálé technické problémy při realizaci  |
| typ projektu  | investiční   |
| důležitost projektu   | střední  |
| předpokládané náklady projektu  | řádově desítky tisíc   |
| předpokládané zdroje financování projektu                                   | vlastní prostředky   |
| vazby na strategické dokumenty  | Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje, StC 3.1 Kvalitní dopravní infrastruktura a dostupné regiony, Op 3.1.2 Zlepšení dopravní dostupnosti regionů kraje a přeshraniční dostupnosti včetně bezpečnosti dopravy<br>Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Mezi Úpou a Metují na období 2014–2020, StC Zajistit moderní, environmentálně šetrnou a bezpečnou dopravu v obcích a v rámci regionu pro obyvatele i návštěvníky regionu, Op 3.1.3 Zajistit bezpečnost dopravy |
| místo realizace projektu  | území obce Lhota pod Hoříčkami   |
| území dopadu  | lokální  |
| předpokládané období realizace projektu                                     | 2020   |
| odpovědnost za realizaci projektu   | zastupitelstvo obce  |
| stav připravenosti projektu   | záměr  |
| doplňující informace  | vazba na SC 1.1  |



| Uvažovat o rozšíření sportovního areálu – vybudování parkoviště |  |
|---|--|
| žadatel projektu  | obec Lhota pod Hoříčkami   |
| partneři projektu/dotčený orgán                                 | ---  |
| role obce   | realizační   |
| zdůvodnění a přínos projektu pro rozvoj obce                    | rozvoj sportovního areálu, rozšíření parkovacích míst  |
| Rizika  | nedostatek financí, nenadálé technické problémy při realizaci  |
| typ projektu  | investiční   |
| důležitost projektu   | střední  |
| předpokládané náklady projektu                                  | řádově stovky tisíc  |
| předpokládané zdroje financování projektu                       | vlastní prostředky<br>prostředky z rozpočtu ČR   |
| vazby na strategické dokumenty                                  | Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje, StC 2.1<br>Odpovídající podmínky pro zdravý život populace regiony, Op 3.1.2 2.1.3 Posílení rozvoje sportovních a volnočasových aktivit v kraji<br>Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Mezi Úpou a Metují na období 2014–2020, StC 4.2<br>Kultura, společenský život, sport a rekreace, Op 4.2.1<br>Zajistit infrastrukturu pro aktivity volného času – kulturní, společenské, sportovní, rekreační ad. |
| místo realizace projektu  | území obce Lhota pod Hoříčkami   |
| území dopadu  | lokální  |
| předpokládané období realizace projektu                         | 2020   |
| odpovědnost za realizaci projektu                               | zastupitelstvo obce  |
| stav připravenosti projektu                                     | záměr  |
| doplňující informace  | vazba na SC 1.2, 3.1   |



| Realizovat výstavbu nových chodníků          |  |
|--|--|
| žadatel projektu                             | obec Lhota pod Hoříčkami   |
| partneři projektu/dotčený orgán              | obyvatelstvo   |
| role obce                                    | realizační   |
| zdůvodnění a přínos projektu pro rozvoj obce | zvýšení bezpečnosti v dopravě  |
| Rizika                                       | nedostatek financí, nenadálé technické problémy při realizaci  |
| typ projektu                                 | investiční   |
| důležitost projektu                          | střední  |
| předpokládané náklady projektu               | řádově stovky tisíc  |
| předpokládané zdroje financování projektu    | vlastní prostředky   |
| vazby na strategické dokumenty               | Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje, StC 3.1 Kvalitní dopravní infrastruktura a dostupné regiony, Op 3.1.2 Zlepšení dopravní dostupnosti regionů kraje a přeshraniční dostupnosti včetně bezpečnosti dopravy<br>Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Mezi Úpou a Metují na období 2014–2020, StC Zajistit moderní, environmentálně šetrnou a bezpečnou dopravu v obcích a v rámci regionu pro obyvatele i návštěvníky regionu, Op 3.1.3 Zajistit bezpečnost dopravy |
| místo realizace projektu                     | katastrální území Újezdec  |
| území dopadu                                 | lokální  |
| předpokládané období realizace projektu      | 2020   |
| odpovědnost za realizaci projektu            | zastupitelstvo obce  |
| stav připravenosti projektu                  | zpracovaná projektová dokumentace  |
| doplňující informace                         | vazba na SC 1.1  |





## 5 Implementační část

Implementační část je nedílnou součástí strategických dokumentů a neměla by být opomenuta<sup>51</sup>. Pro úspěšné nastavení a praktické využití strategického dokumentu je nezbytné definovat a popsat následující systémy:

- Systém řízení a organizačního zajištění naplňování Programu rozvoje
- Systém financování Programu rozvoje
- Systém aktualizace Programu rozvoje
- Systém monitoringu a vyhodnocování realizace Programu rozvoje

### 5.1 Systém řízení a organizačního zajištění naplňování Programu rozvoje

Efektivní naplňování strategického plánu může být obecně zajištěno jedině díky jednoznačnému systému řízení. Platí to i pro tento rozvojový plánovací dokument. Jedná se tedy o zajištění postupného naplňování stanovené vize, strategických cílů, opatření a aktivit. Pro tyto účely byly stanoveny následující dvě hierarchické úrovně systému řízení a organizačního zajištění naplňování PRO (viz schéma 3).

Schéma 3 Znárodnění systému řízení a organizačního zajištění naplňování PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026



#### Řídící skupina

Řídící skupina je hlavním orgánem, který je zodpovědný za postupné naplňování PRO. Řídící skupina rozhoduje o tom, zda přijme či nepřijme a schválí či neschválí předložené rozvojové projekty (včetně jejich navrženého rozpočtu), které jsou v souladu se schváleným plánovacím dokumentem. Řídící skupina dále zvolí osobu, tzv. garanta PRO, jehož role bude spočívat především v iniciaci a koordinaci

<sup>51</sup> Zdroj a blíže viz: Metodika přípravy veřejných strategií, ve znění aktualizace z prosince 2018. MMR, 103 s., dostupná z: [https://www.mmr.cz/getmedia/70d00bf5-cec5-4ddd-9309-a3f54c216ea8/Methodika-pripravy-verejnych-strategii-plna-verze\\_1.pdf.aspx?ext=.pdf](https://www.mmr.cz/getmedia/70d00bf5-cec5-4ddd-9309-a3f54c216ea8/Methodika-pripravy-verejnych-strategii-plna-verze_1.pdf.aspx?ext=.pdf)



všech činností spojených s realizací a aktualizacemi PRO. Garant PRO by měl být jedním z členů řídicí skupiny, popřípadě výkonného týmu.

### **Výkonný tým**

Výkonný tým je složen z představitelů obce a zaměstnanců obce. Vedoucím výkonného týmu je starostka obce. Stěžejním úkolem výkonného týmu v procesu implementace PRO je předkládat řídicí skupině konkrétní návrhy projektů a rozvojových aktivit, které jsou v souladu se schváleným strategickým dokumentem. Mezi další úkoly výkonného týmu patří monitorování a průběžné vyhodnocování naplňování jednotlivých aktivit a zajištění aktualizace PRO (vlastními silami či za pomoci externí osoby).

Do procesu implementace PRO bude zapojena i řada dalších subjektů, které budou plnit funkci poradní. Ze subjektů lze jmenovat např. zástupce zájmových spolků působících v obci, zástupce podnikatelských subjektů působících v obci, experty z řad odborné veřejnosti apod.

## **5.2 Systém financování Programu rozvoje**

Z hlediska naplňování jednotlivých projektových záměrů PRO je nutné zajištění finančních prostředků. Realizace řady navržených aktivit se nepochybně neobejde bez vnější finanční podpory. Proto je důležité využívat dostupné vnější finanční zdroje, jejichž příspěvek významně napomůže k jejich realizaci.

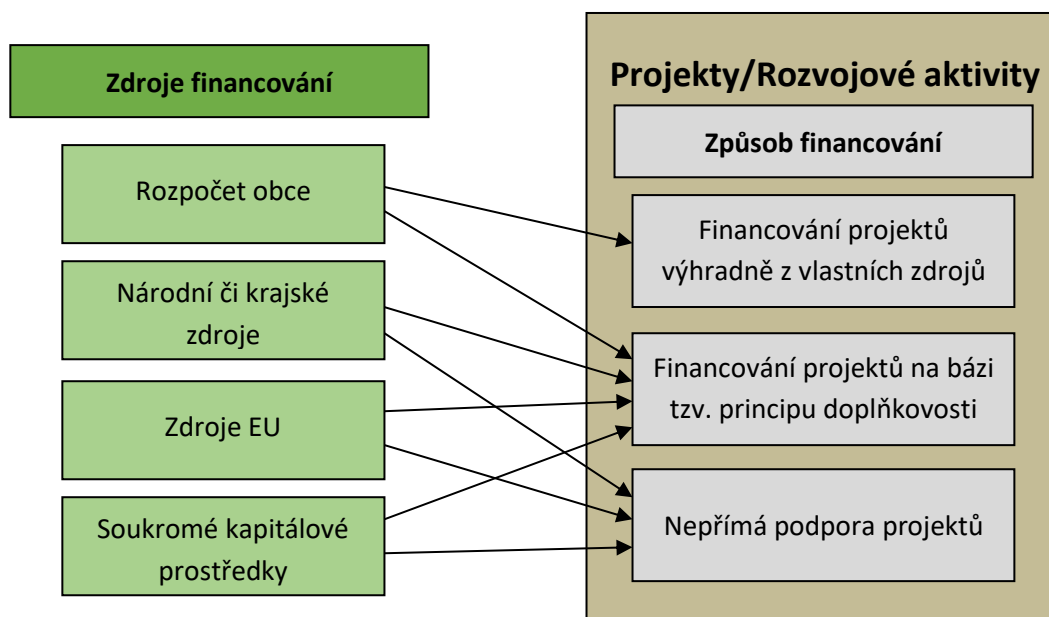
Financování rozvojových aktivit lze zajistit třemi předpokládanými způsoby:

1. **Financování projektů výhradně z vlastních zdrojů** – jednotlivé projekty jsou financovány výhradně z rozpočtu obce.
2. **Financování projektů na bázi tzv. principu doplňkovosti** – jednotlivé projekty jsou financovány z převážné části prostřednictvím externích finančních zdrojů a částečně z vlastních zdrojů. Externí finanční prostředky lze rozdělit na nevratné (dotace, granty) a vratné (úvěry, půjčky apod.). Především nevratné externí finanční prostředky představují velmi významný podíl finančních zdrojů, které jsou potřebné k realizaci daného projektu (mohou pokrýt až 85 či 90 % celkových nákladů projektu). Z pohledu externích zdrojů lze uvažovat o následujících zdrojích financování:
  - z rozpočtu Evropské unie – strukturální fondy EU
  - ze státního rozpočtu ČR
  - z rozpočtu Královéhradeckého kraje
  - ze soukromých kapitálových prostředků (bankovní úvěry, zdroje soukromého sektoru, prostředky nestátních neziskových organizací).
3. **Nepřímá podpora projektů** – obec Lhota pod Hoříčkami se nepodílí ani finančně ani realizačně na přípravě a realizaci projektů. Role obce je v tomto případě iniciační a komunikační, čímž napomáhá k prosazování daného projektového záměru.



Vazby systému financování PRO znázorňuje schéma 4.

Schéma 4 Vazby systému financování PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026



### 5.3 Systém aktualizace Programu rozvoje

Nedílnou součástí implementace PRO je i zajištění jeho aktualizace. Jedná se totiž o tzv. „živý“ dokument, který by měl být aktualizován v čase. Desetileté období představuje dlouhou dobu, během které může dojít k výrazným změnám, ať se jedná o pozitivní či negativní trendy vývoje. Z výrazných změn lze jmenovat např. zásadní změny v hospodářské či regionální politice EU, potažmo České republiky, změny v důsledku komunálních voleb apod.

Aktualizace probíhá na základě vyhodnocení realizace PRO, pokud nastaly významné skutečnosti ohledně realizace. Jmenovat lze např. situaci, kdy na základě kontroly naplňování strategických cílů lze vypustit, upravit či doplnit opatření nebo aktivity. Může dojít i k pozměnění samotných strategických cílů.

Komplexní aktualizaci PRO je doporučeno provést podle potřeb samotné obce, především pokud by nastaly výše jmenované skutečnosti. Pokud tyto skutečnosti nenastanou, ke komplexní aktualizaci PRO by mělo dojít nejdříve v polovině plánovacího období, tj. po pěti letech. Dílčí revize dokumentu mohou probíhat průběžně, nejlépe ke konci každého kalendářního roku, ve vazbě na formulování dalších realizačních akcí PRO a ve vazbě na rozpočet obce (jedná se především o úpravu předpokládaného časového harmonogramu, nákladů a zdrojů financování)<sup>52</sup>.

<sup>52</sup> Zdroj: GaREP spol. s r.o., e-Rozvoj.cz, s.r.o. (2014): Metodika tvorby programu rozvoje obce. Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky, 72 s.



S aktualizací a dílčími revizemi souvisí také pravidelná tvorba akčního plánu, kdy jsou každoročně zhodnoceny uskutečněné aktivity a rozpracován plán činností na další rok. Tvorba akčního plánu na následující období, při využití zásobníku projektů, je úzce spjata s otázkou tvorby rozpočtu obce.

Aktualizace může být provedena buď dodatkem ke stávajícímu PRO, nebo přímo úpravou PRO, čímž vznikne nová verze (vhodnější varianta). Je nezbytné uvést termín aktualizace a vyznačit provedené změny.

Za zajištění aktualizace a dílčích revizí PRO Lhota pod Hoříčkami je zodpovědný výkonný tým.

## 5.4 Systém monitoringu a vyhodnocování realizace Programu rozvoje

Systém monitoringu a vyhodnocování realizace PRO Lhota pod Hoříčkami je důležitou součástí celého strategického dokumentu. Pro hodnocení byla zvolena metoda indikátorů. V rámci této metody jsou předem stanoveny ukazatele, pomocí nichž dochází k průběžnému hodnocení dosažených změn v rámci implementace PRO, a tedy i evaluaci úspěšnosti programu. Indikátorová metoda je v současné době hojně využívána, např. ve strategických dokumentech na úrovni kraje i celé České republiky či v operačních programech pro implementaci kohezní politiky EU.

Pro potřeby PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026 byly zvoleny dvě úrovně monitorovacích indikátorů:

- **Indikátor výsledku** – dosažitelný realizací souboru opatření, projektů/aktivit. V rámci dokumentu se jedná o hierarchickou úroveň strategických cílů.
- **Indikátor výstupu** – dosažitelný realizací konkrétního projektu/aktivity, tj. v rámci dokumentu se jedná o úroveň konkrétních navržených aktivit.

U každého navrženého indikátoru je definována měrná jednotka, hodnota indikátoru v současnosti a hodnota požadovaného cílového stavu. Cílový stav představuje hodnotu, které chceme ke konci plánovacího období dosáhnout (v některých případech je uvedena frekvence za určité časové období). Pokud je u indikátoru uvedena měrná jednotka ANO/NE, výchozí a cílový stav je hodnocen v nula-jedničkovém měřítku, kde nula znamená NE a jednička znamená ANO.

Frekvence sledování indikátorů je doporučena následovně: u indikátorů výsledku je doporučeno provést hodnocení v polovině plánovacího období, tj. po pěti letech, u indikátorů výstupu je doporučeno provést hodnocení v periodě jednoho roku.

Předpokládanými zdroji dat pro hodnocení naplňování daných indikátorů budou podklady a dokumenty obce Lhota pod Hoříčkami.

Indikátorové sady monitorovacích ukazatelů za jednotlivé klíčové oblasti rozvoje jsou uvedeny v následujících tabulkách.



| Klíčová oblast  | INFRASTRUKTURA  | Monitorovací ukazatel   | Jednotka     | Výchozí stav | Cílový stav |
|-----------------|---|---|--------------|--------------|-------------|
| <b>Cíl</b>      | <b>Rozvíjet stav a prvky dopravní infrastruktury</b>  | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                         | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>11</b>   |
| <b>Opatření</b> | <b>Usilovat o zkvalitnění dopravní infrastruktury pro motorová a nemotorová vozidla a zvýšení bezpečnosti na ní</b> |   |              |              |             |
| Aktivity        | Rekonstruovat některé místní komunikace a zkvalitnit jejich stav  | Počet nově zrekonstruovaných místních komunikací                | počet        | 0            | 2           |
|                 | Posílit bezpečnost dopravy v obci   | Počet nově umístěných bezpečnostních prvků na území obce        | počet        | 0            | 3           |
|                 | Usilovat o nápravu stavu účelových komunikací   | Počet úseků účelových komunikací navrácených do původního stavu | počet        | 0            | 2           |
| <b>Opatření</b> | <b>Zkvalitnit prvky infrastruktury pro pěší</b>   |   |              |              |             |
| Aktivity        | Zmapovat a opravit nebezpečná místa   | Počet odhalených a opravených nebezpečných míst                 | počet        | 0            | 2           |
|                 | Realizovat výstavbu nových chodníků   | Počet úseků nově vybudovaných chodníků                          | počet        | 0            | 2           |
| <b>Cíl</b>      | <b>Řešit stav budov a ploch ve vlastnictví obce</b>   | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                         | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>4</b>    |
| <b>Opatření</b> | <b>Udržovat a zlepšovat stav budov a ploch ve vlastnictví obce</b>  |   |              |              |             |
| Aktivity        | Revitalizovat vodní plochy v obci   | Podíl revitalizovaných vodních ploch v obci                     | počet        | 0            | 2           |
|                 | Revitalizovat tzv. zelenou cestu  | Zelená cesta revitalizována                                     | ANO/NE       | 0            | 1           |
|                 | Vyřešit nedostatek parkovacích míst   | Počet nově vybudovaných parkovacích míst                        | počet        | 0            | 1           |
| <b>Cíl</b>      | <b>Rozvíjet stav a prvky technické infrastruktury</b>   | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                         | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>2</b>    |
| <b>Opatření</b> | <b>Dobudovat technickou infrastrukturu</b>  |   |              |              |             |
| Aktivity        | Vybudovat protipovodňový poldr  | Protipovodňový poldr vybudován                                  | ANO/NE       | 0            | 1           |
|                 | Vyřešit kanalizaci v místní části Světlá  | Kanalizace v místní části Světlá vyřešena                       | ANO/NE       | 0            | 1           |



| Klíčová oblast  | OBČANSKÁ VYBAVENOST  | Monitorovací ukazatel  | Jednotka     | Výchozí stav | Cílový stav |
|-----------------|--|--|--------------|--------------|-------------|
| <b>Cíl</b>      | <b>Realizovat činnosti za účelem udržení, zkvalitnění a rozšíření dostupných služeb v obci</b> | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                        | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>3</b>    |
| <b>Opatření</b> | <b>Monitorovat situaci a zajistit specifické služby pro různé cílové skupiny</b>               |  |              |              |             |
| Aktivity        | Monitorovat situaci v oblasti sociálních služeb  | Monitoring situace v oblasti sociálních služeb proveden        | počet/rok    | 0            | 8           |
|                 | Monitorovat situaci v oblasti školství a péče o děti   | Monitoring situace v oblasti školství a péče o děti proveden   | počet/rok    | 0            | 8           |
|                 | Usilovat o zlepšení kvality poskytovaných telekomunikačních služeb                             | Kvalita poskytovaných telekomunikačních služeb se zlepšila     | ANO/NE       | 0            | 1           |
| <b>Cíl</b>      | <b>Podporovat výstavbu v obci</b>  | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                        | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>2</b>    |
| <b>Opatření</b> | <b>Usilovat o další výstavbu v obci</b>  |  |              |              |             |
| Aktivity        | Snažit se komunikovat s vlastníky pozemků, sledovat situaci na trhu                            | Monitoring situace na trhu s pozemky proveden                  | ANO/NE       | 0            | 1           |
|                 | Zrekonstruovat obecní dům ve Světlé  | Obecní dům ve Světlé zrekonstruován                            | ANO/NE       | 0            | 1           |
| <b>Cíl</b>      | <b>Zlepšit informovanost v obci</b>  | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                        | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>13</b>   |
| <b>Opatření</b> | <b>Udržet a zkvalitnit stávající komunikační kanály v obci</b>                                 |  |              |              |             |
| Aktivity        | Rozvíjet obecní zpravodaj  | Obecní zpravodaj vychází                                       | vydání/rok   | 2            | 2           |
|                 | Zajistit funkčnost obecního rozhlasu   | Obecní rozhlas je funkční                                      | ANO/NE       | 0            | 1           |
| <b>Opatření</b> | <b>Zlepšit informovanost během mimořádných situací</b>   |  |              |              |             |
| Aktivity        | Vytvořit databázi kontaktů pro rozesílání krizových informací                                  | Databáze kontaktů pro rozesílání krizových informací vytvořena | ANO/NE       | 0            | 1           |
|                 | Iniciovat vznik tzv. krizové karty   | Krizová karta pro DSO Úpa vytvořena                            | ANO/NE       | 0            | 1           |
| <b>Cíl</b>      | <b>Zlepšit stav v oblasti odpadového hospodářství</b>  | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                        | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>13</b>   |
| <b>Opatření</b> | <b>Zrevidovat situaci v oblasti odpadového hospodářství</b>                                    |  |              |              |             |



|          |  |  |           |   |   |
|----------|--|--|-----------|---|---|
| Aktivity | Zahájit kontroly v oblasti odpadového hospodářství                               | Kontrola v oblasti odpadového hospodářství provedena       | počet/rok | 0 | 8 |
|          | Zvážit povinné poplatky za svoz odpadu i pro občany, kteří v obci nebydlí trvale | Poplatky pro občany, kteří v obci nebydlí trvale, zavedeny | ANO/NE    | 0 | 1 |



| Klíčová oblast  | VOLNOČASOVÉ AKTIVITY                                  | Monitorovací ukazatel   | Jednotka     | Výchozí stav | Cílový stav |
|-----------------|---|---|--------------|--------------|-------------|
| <b>Cíl</b>      | <b>Investovat do rozvoje volnočasových aktivit</b>    | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                           | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>13</b>   |
| <b>Opatření</b> | <b>Vytvořit nové zázemí pro volnočasové aktivity</b>  |   |              |              |             |
| Aktivity        | Zrekonstruovat obecní dům ve Světlé                   | Počet nově provedených rozvojových akcí zázemí u tenisového kurtu | počet        | 0            | 2           |
|                 | Dobudovat prvky volnočasové/turistické infrastruktury |   |              |              |             |
| <b>Opatření</b> | <b>Rozvíjet využití sportovního areálu</b>            |   |              |              |             |
| Aktivity        | Uvažovat o rozšíření sportovního areálu               | Podíl nově revitalizovaného území                                 | %            | 0            | 60          |
|                 | Zajistit poskytování občerstvení na hřišti            |   |              |              |             |
| <b>Cíl</b>      | <b>Rozvíjet a podporovat kulturu a sport v obci</b>   | <b>Počet nově realizovaných aktivit</b>                           | <b>počet</b> | <b>0</b>     | <b>13</b>   |
| <b>Opatření</b> | <b>Usilovat o další výstavbu v obci</b>               |   |              |              |             |
| Aktivity        | Podporovat činnost spolků                             | Podíl nově revitalizovaného území                                 | %            | 0            | 60          |
|                 | Podporovat organizaci akcí                            |   |              |              |             |





## 6 Přílohy

### 6.1 Zdroje

Administrativní registr ekonomických subjektů (ARES) [http://www.info.mfcr.cz/ares/ares\\_es.html.cz](http://www.info.mfcr.cz/ares/ares_es.html.cz)

Aplikace Českého úřadu zeměměřického a katastrálního „Nahlížení do katastru nemovitostí“  
<https://nahlizeniidokn.cuzk.cz/>

Celostátní sčítání dopravy v roce 2005 <https://www.rsd.cz/vysledky-csd-2005/>

Celostátní sčítání dopravy v roce 2010 <http://scitani2010.rsd.cz/>

Celostátní sčítání dopravy v roce 2016 <http://scitani2016.rsd.cz/>

Centrální evidence vodních toků <http://eagri.cz/public/web/mze/voda/aplikace/cevt.html>

Data poskytnutá obecním úřadem ve Lhotě pod Hoříčkami

Dotazníkové šetření realizované pro potřeby tvorby Programu rozvoje obce Lhota pod Hoříčkami na období let 2019 – 2026

Elektronický taxonomický klasifikační systém půd ČR <https://klasifikace.pedologie.czu.cz/>

Evidence územně plánovací činnosti obcí – Lokální aktualizací systém – iLAS:  
<http://www.uur.cz/iLAS/iLAS.asp>

GaREP spol. s r.o., e-Rozvoj.cz, s.r.o. (2014): Metodika tvorby programu rozvoje obce. Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky, finální verze, 72 s.

Geoportál SOWAC-GIS <https://geoportal.vumop.cz/>

Historický lexikon obcí České republiky 1869-2011

Informace získané z veřejného projednávání realizovaného pro potřeby tvorby Programu rozvoje obce Lhota pod Hoříčkami 2019 - 2026

Informační portál Ministerstva financí MONITOR <https://monitor.statnipokladna.cz/>

Integrovaný portál Ministerstva práce a sociálních věcí <https://portal.mpsv.cz>

Internetové stránky Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky  
<http://www.ochranaprirody.cz/>

Internetové stránky České geologické služby [www.geology.cz/](http://www.geology.cz/)

Internetové stránky Českého statistického úřadu <https://www.czso.cz/>

Internetové stránky Českého úřadu zeměměřického a katastrálního <https://www.cuzk.cz/>

Internetové stránky Deníku veřejné správy <http://denik.obce.cz/>



Internetové stránky encyklopedie Wikipedie <https://cs.wikipedia.org/>

Internetové stránky Hasičského záchranného sboru České republiky <https://www.hzscr.cz/>

Internetové stránky Insolvenčního rejstříku <http://insolvencni-rejstrik.cz/>

Internetové stránky Královéhradeckého kraje <http://www.kr-kralovehradecky.cz/>

Internetové stránky MAS Mezi Úpou a Metují, z. s. <http://www.masmum.cz/>

Internetové stránky Ministerstva práce a sociálních věcí <https://www.mpsv.cz/>

Internetové stránky Ministerstva pro místní rozvoj <https://www.mmr.cz/>

Internetové stránky Národní databáze brownfieldů <http://www.brownfieldy.eu/>

Internetové stránky Národního geoportálu INSPIRE <https://geoportal.gov.cz/>

Internetové stránky Národního registru pramenů a studánek <http://www.estudanky.eu/>

Internetové stránky obce <http://www.lhotapodhorickami.cz>

Internetové stránky Policie České republiky <https://www.policie.cz/>

Internetové stránky Regionálního informačního servisu <https://www.risy.cz/>

Internetové stránky serveru Cyklotrasy.cz <http://cyklotrasy.cz/>

Internetové stránky Sportovního areálu <http://hristelhota.cz/>

Internetové stránky turistického regionu Kladské pomezí <https://www.kladskepomezi.cz/>

Internetové stránky Výzkumného ústavu meliorací a ochrany půdy <https://www.vumop.cz/>

Internetové stránky Zdravotnické záchranné služby Královéhradeckého kraje <https://www.zzskhk.cz/>

Internetový jízdní řád IDOS <https://jizdnirady.idnes.cz/vlakyautobusy/spojeni/>

Internetový mapový server Mapy.cz <https://mapy.cz/>

Internetový server Příroda.cz <https://www.priroda.cz/>

Mapový portál Královéhradeckého kraje <http://gis.kr-kralovehradecky.cz/>

Mapový server České geologické služby <http://mapy.geology.cz/>

Městská a obecní statistika <https://vdb.czso.cz/mos/>

Plán nadregionálního a regionálního územního systému ekologické stability pro území Královéhradeckého kraje, dostupné z: [http://gis.kr-kralovehradecky.cz/assets/GIS/projekty/zivprostredi/Plan\\_USES\\_KHK.pdf](http://gis.kr-kralovehradecky.cz/assets/GIS/projekty/zivprostredi/Plan_USES_KHK.pdf)

Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Královéhradeckého kraje <http://mapy.kr-kralovehradecky.cz/vak/>



Plánovač tras KČT <http://trasy.kct.cz/>

Portál informačního systému ochrany přírody, dostupné z: <https://portal.nature.cz/>

Portál na podporu rozvoje obcí České republiky <https://www.rozvojobci.cz/>

Portál Územních systémů ekologické stability <http://uses.cz/>

Portál územního plánování Ústavu územního rozvoje <http://portal.uur.cz/>

Povodňový informační systém <http://www.povis.cz/>

Rejstřík škol a školských zařízení <https://rejskol.msmt.cz>

Rozbor udržitelného rozvoje území Královéhradeckého kraje, dostupné z:  
<http://www.krkralovehradecky.cz/assets/rozvoj-kraje/uzemni-planovani/4--Uplna-aktulizace-UAP-KHK---textovacast---PRURU-a-RURU.pdf>

Sčítání lidu, domů a bytů 2001, <https://www.czso.cz/staticke/slodb/slodb2001.nsf/index>

Sčítání lidu, domů a bytů 2011, <https://www.czso.cz/csu/czso/scitani-lidu-domu-a-bytu>

Stanovy spolku Místní akční skupina Mezi Úpou a Metují, z. s.

STANOVY SVAZKU OBCÍ "ÚPA" STANOVY SVAZKU OBCÍ 1866

Systém evidence kontaminovaných míst <https://www.sekm.cz/>

Systém evidence památek Památkový katalog <https://www.pamatkovykatalog.cz/>

Územně analytické podklady pro SO ORP Náchod <https://www.mestonachod.cz/urad/vystavba/uap/default.asp>

Územně identifikační registr ČR <http://www.uir.cz/>

Vlastní průzkum

Webová mapová aplikace Silniční a dálniční síť ČR <https://geoportal.rsd.cz/webappbuilder/apps/7/>

Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích

Zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí

Zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči Zákon č. 127/2005 Sb. (zákon o elektronických komunikacích)

Zákon č. 128/2000 Sb., o obcích

Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně

Zákon č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech

Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší



Zákon č. 250/2000 Sb. o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů

Zákon č. 274/2001 Sb. (zákon o vodovodech a kanalizacích)

Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu

Zákon č. 458/2000 Sb. (energetický zákon)

Zápisy ze zastupitelstva obce Lhota pod Hoříčkami

## 6.2 Seznam grafů

|  |    |
|--|----|
| Graf 1 Struktura druhů pozemků půdního fondu v obci Lhota pod Hoříčkami k 31. 12. 2017 (v %) ....  | 17 |
| Graf 2 Struktura druhů pozemků půdního fondu v obci Lhota pod Hoříčkami podle katastrálních území k 31. 12. 2018 (v ha) .....                                | 18 |
| Graf 3 Křivka vývoje počtu obyvatel v obci Lhota pod Hoříčkami a v jejích jednotlivých místních částech v období 1869-2018 .....                             | 22 |
| Graf 4 Křivka vývoje počtu žen a mužů v obci Lhota pod Hoříčkami v období 2001–2017 .....  | 23 |
| Graf 5 Přirozený přírůstek, saldo migrace a celkový přírůstek v obci Lhota pod Hoříčkami .....   | 24 |
| Graf 6 Věková struktura obyvatelstva v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001, 2011 a 2017 .....   | 25 |
| Graf 7 Věková struktura obyvatelstva s rozdělením na ženy a muže v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001–2017 .....   | 26 |
| Graf 8 Sňatky, rozvody a potraty v obci Lhota pod Hoříčkami.....   | 27 |
| Graf 9 Struktura podnikatelských subjektů v obci Lhota pod Hoříčkami k 31. 12. 2017 (v %) .....  | 32 |
| Graf 10 Struktura podnikatelských subjektů podle právní formy v obci Lhota pod Hoříčkami k 31. 12. 2018 (v %).....   | 32 |
| Graf 11 Zaměstnanost EAO v jednotlivých sektorech hospodářství v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001 a 2011 .....   | 34 |
| Graf 12 Zaměstnanost EAO v jednotlivých sektorech v porovnání s krajskými a republikovými hodnotami.....   | 35 |
| Graf 13 Porovnání registrované míry nezaměstnanosti za územní jednotky obec Lhota pod Hoříčkami, okres Náchod a Královéhradecký kraj v období 2014-2018..... | 36 |
| Graf 14 Zemědělská půda na území obce Lhota pod Hoříčkami podle zastoupení jednotlivých druhů pozemků (v %) .....  | 50 |
| Graf 15 Nezemědělská půda na území obce Lhota pod Hoříčkami podle zastoupení jednotlivých druhů pozemků (v %) .....  | 50 |
| Graf 16 Srovnání plánovaného a skutečného rozpočtu na příjmové a výdajové stránce v obci Lhota pod Hoříčkami v období 2015-2017 (v milionech Kč) .....       | 60 |

## 6.3 Seznam obrázků

Obrázek 1 Geografická poloha obce Lhota pod Hoříčkami a její členění.....

Obrázek 2 Znak a vlajka obce Lhota pod Hoříčkami.....



|  |    |
|--|----|
| Obrázek 3 Geologické složení území obce .....  | 11 |
| Obrázek 4 Obec Lhota pod Hoříčkami z klimatologického hlediska.....  | 14 |
| Obrázek 5 Bourovec trnkový .....   | 15 |
| Obrázek 6 Obec Lhota pod Hoříčkami z pedologického hlediska.....   | 15 |
| Obrázek 7 Místa potenciálních sesuvů půdy v obci (modře šrafované plochy) .....  | 16 |
| Obrázek 8 Sčítání dopravy v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2010 .....   | 39 |
| Obrázek 9 Sčítání dopravy v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2016 .....   | 40 |
| Obrázek 10 Svozový kalendář pro rok 2019 .....   | 44 |
| Obrázek 11 Sportovní areál Lhota pod Hoříčkami.....  | 48 |
| Obrázek 12 Ochrana ZPF na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 28. 1. 2018).....  | 51 |
| Obrázek 13 Ohroženost půd vodní erozí na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 28. 12. 2019) .....   | 52 |
| Obrázek 14 Potencionální ohroženost ZPF větrnou erozí na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 28. 12. 2018).....  | 53 |
| Obrázek 15 Zásah územních systémů ekologické stability nadregionálního a regionálního významu do území obce Lhota pod Hoříčkami (k 31. 12. 2018) ..... | 54 |
| Obrázek 16 KES ve správních obvodech ORP .....   | 55 |
| Obrázek 17 KES v krajích ČR .....  | 56 |
| Obrázek 18 KES v rámci ORP Náchod .....  | 57 |

## 6.4 Seznam schémat

|   |     |
|---|-----|
| Schéma 1 Geomorfologické členění obce Lhota pod oříčkami .....  | 10  |
| Schéma 2 Obecná struktura strategické části PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026 ....                              | 86  |
| Schéma 3 Znárodnění systému řízení a organizačního zajištění naplňování PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026 ..... | 110 |
| Schéma 4 Vazby systému financování PRO Lhota pod Hoříčkami na období let 2019-2026.....                                       | 112 |

## 6.5 Seznam tabulek

|   |    |
|---|----|
| Tabulka 1 Skladebnost správní, technické, evidenční a sídelní struktury v rámci obce Lhota pod Hoříčkami.....                   | 9  |
| Tabulka 2 Struktura druhů pozemků půdního fondu v obci Lhota pod Hoříčkami podle katastrálních území k 31. 12. 2017 (v ha)..... | 17 |
| Tabulka 3 Vývoj počtu obyvatel v obci Lhota pod Hoříčkami a v jejích jednotlivých místních částech v období 1869-2018.....      | 20 |
| Tabulka 4 Vývoj počtu žen a mužů v obci Lhota pod Hoříčkami v období 2001–2017 .....  | 22 |
| Tabulka 5 Přirozený přírůstek, migrace a celkový přírůstek obyvatel v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2008 až 2018 .....      | 23 |
| Tabulka 6 Struktura obyvatelstva dle věkových skupin.....   | 25 |
| Tabulka 7 Věková struktura obyvatelstva s rozdělením na ženy a muže v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001–2017 .....         | 25 |



|  |     |
|--|-----|
| Tabulka 8 Vzdělanost obyvatelstva a index vzdělanosti v obci Lhota pod Hoříčkami v období 2001-2011.....   | 26  |
| Tabulka 9 Registrované i neregistrované zájmové spolky a sdružení mající sídlo v obci Lhota pod Hoříčkami .....  | 28  |
| Tabulka 10 Podnikatelské subjekty zaměstnávající 6 a více zaměstnanců a mající sídlo na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 30. 9. 2018) .....                       | 30  |
| Tabulka 11 Zaměstnanost EAO v jednotlivých sektorech hospodářství v obci Lhota pod Hoříčkami v letech 2001 a 2011 .....  | 33  |
| Tabulka 12 Ubytovací kapacity v obci Lhota pod Hoříčkami (k 15. 10. 2018).....   | 37  |
| Tabulka 13 Stravovací zařízení a zařízení související s občerstvením na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 15. 10. 2018) .....                                      | 37  |
| Tabulka 14 Cyklotrasy procházející územím obce Lhota pod Hoříčkami (k 31. 10. 2018) .....  | 41  |
| Tabulka 15 Dopravní obslužnost obce (případně jednotlivých místních částí) Lhota pod Hoříčkami autobusovými spoji podle jízdních řádů platných od 9. 12. 2018..... | 42  |
| Tabulka 16 Časová dostupnost vybraných měst autobusovou dopravou z obce Lhota pod Hoříčkami podle jízdních řádů platných od 9. 12. 2018 .....                      | 43  |
| Tabulka 17 Informace o domovním a bytovém fondu v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2001 .....   | 45  |
| Tabulka 18 Informace o domovním a bytovém fondu v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2011 .....   | 45  |
| Tabulka 19 Seznam nemovitých kulturních památek na území obce Lhota pod Hoříčkami (k 20. 7. 2018) .....  | 47  |
| Tabulka 20 Zastoupení ZPF a nezemědělské půdy v jednotlivých katastrálních územích obce Lhota pod Hoříčkami (10. 12. 2018).....                                    | 49  |
| Tabulka 21 Hodnoty KES v obci Lhota pod Hoříčkami a jejich jednotlivých katastrálních územích (k 31. 12. 2018) .....   | 55  |
| Tabulka 22 Vývoj plánovaného a skutečného rozpočtu obce Lhota pod Hoříčkami v letech 2015 až 2017.....   | 59  |
| Tabulka 23 Příklady investičních akcí, které proběhly v obci Lhota pod Hoříčkami v roce 2018.....  | 61  |
| Tabulka 24 Stavby ve vlastnictví obce Lhota pod Hoříčkami podle jednotlivých katastrálních území (k 31. 5. 2019).....  | 62  |
| Tabulka 25 Přehled strategických a územních dokumentů .....  | 80  |
| Tabulka 26 Přehled klíčových oblastí rozvoje, strategických cílů a opatření .....  | 88  |
| Tabulka 27 Specifikace jednotlivých aktivit v rámci akčního plánu .....  | 102 |

## 6.6 Seznam zkratk

ARES - Administrativní registr ekonomických subjektů

a. s. - akciová společnost

BPEJ - bonitované půdně ekologické jednotky

ČEZ - České energetické závody

ČOV - čistírna odpadních vod

č. e. - číslo evidenční



č. p. - číslo popisné  
ČR - Česká republika  
DP - dotační program  
DPH - daň z přidané hodnoty  
DSO - dobrovolný svazek obcí  
EAO - ekonomicky aktivní obyvatelstvo  
EU - Evropská unie  
IČ - identifikační číslo  
ID - identifikátor  
IDOS - internetový jízdní řád  
IREDO - integrovaná regionální doprava  
IROP - Integrovaný regionální operační program  
KČT - klub českých turistů  
KES - koeficient ekologické stability  
KHK kraj - Královéhradecký kraj  
km - kilometr  
KN - katastr nemovitostí  
KoPÚ - komplexní pozemkové úpravy  
KOR - klíčová oblast rozvoje  
k. ú. - katastrální území  
MAS MÚM - Místní akční skupina Mezi Úpou a Metují  
MD - Ministerstvo dopravy  
MěÚ - městský úřad  
MMR - Ministerstvo pro místní rozvoj  
MPO - Ministerstvo průmyslu a obchodu  
MŠ - mateřská škola  
MZe - Ministerstvo zemědělství  
MŽP - Ministerstvo životního prostředí  
NO<sub>2</sub> - oxid dusičitý  
o. p. s. - obecně prospěšná společnost  
OÚ - obecní úřad  
OPZ - Operační program Zaměstnanost  
OPŽP - Operační program Životní prostředí  
PENB - průkaz energetické náročnosti budovy  
PM<sub>10</sub> - suspendované částice (prach) o velikosti 10 mikrometrů  
POPK - Podpora obnovy kulturních památek  
PORV - Podpora obnovy a rozvoje venkova  
POÚ - pověřený obecní úřad  
POV KHK - Program obnovy Královéhradeckého kraje  
PRO - Program rozvoje obce  
RBC - regionální biocentrum  
RBK - regionální biokoridor  
SC - specifický cíl  
SFDI - Státní fond dopravní infrastruktury  
SFŽP - Státní fond životního prostředí



SDH - Sbor dobrovolných hasičů

SH ČMS - Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska

SMS - short message service - služba krátkých textových zpráv

SO - strategická oblast

SO ORP - správní obvod obce s rozšířenou působností

SO<sub>2</sub> - oxid siřičitý

s. p. - státní podnik

SPÚ - Státní pozemkový úřad

s. r. o. - společnost ručením omezením

SS KHK - Správa silnic Královéhradeckého kraje

StC - strategický cíl

SWOT - S – Strengths (silné stránky), W – Weaknesses (slabé stránky), O – Opportunities (příležitosti)

a T – Threats (hrozby)

ÚAP ORP - územně analytické podklady obce s rozšířenou působností

µg/m<sup>3</sup> - mikrogram na metr krychlový

ÚSES - územní systém ekologické stability

ZPF - zemědělský půdní fond

z.s. - zapsaný spolek

ZSJ - základní sídelní jednotka

## 6.7 Seznam příloh

|  |     |
|--|-----|
| Příloha 1 Dotazník pro obyvatele .....       | 126 |
| Příloha 2 Zásobník projektových záměrů ..... | 131 |





## Program rozvoje obce Lhota pod Hoříčkami na období let 2019 – 2024

Vážení obyvatelé Lhoty pod Hoříčkami, Světlé a Újezdce,

*chtěli byste se aktivně podílet na rozvoji naší obce? Možná Vás nebaví čekat, až to za Vás udělá někdo jiný. Každý z Vás, ať již jako občan, podnikatel, člen zájmového spolku či jiného subjektu, má svoji představu o tom, jak by se obec, kde žijeme nebo podnikáme, měla rozvíjet. Jak bychom mohli žít v blízké budoucnosti, co opravit, zlepšit, zachovat či podpořit?*

*V tuto chvíli se nám naskýtá možná poslední šance, jak získat finanční prostředky z fondů EU k rozvoji naší obce. I proto bychom měli tuto šanci, v co možná největší míře, využít. Jak jsme již v předchozích letech zjistili, vyplatí se být připraveni!*

*Věnujte, prosím, několik málo minut vyplnění tohoto dotazníku a vyjádřete svůj názor, jakým směrem by se měl zaměřit rozvoj naší obce do roku 2024.*

*Dotazník můžete vyplnit buď v papírové podobě a následně odevzdat na obecním úřadě do schránky nebo online na adrese [WWW.LHOTAPODHORICKAMI.CZ/dotaznik](http://WWW.LHOTAPODHORICKAMI.CZ/dotaznik) spokojenosti*

*Děkujeme za Váš čas a projevený zájem!*

*Darina Kricnarová, starostka*

*Jiří Hanuš, místostarosta*

Pokud není uvedeno jinak, označte vždy jednu z uvedených možností, případně formulujte svůj názor do volného prostoru k otázce.

### 1. Jak se Vám v obci žije?

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> velmi dobře          | <input type="checkbox"/> spíše špatně |
| <input type="checkbox"/> spíše dobře          | <input type="checkbox"/> velmi špatně |
| <input type="checkbox"/> ani dobře ani špatně |                                       |



**2. Co se Vám na Vaší obci nejvíce líbí? (zatrhněte maximálně 3 možnosti)**

- klidný život
- dobré mezilidské vztahy
- příznivé životní prostředí
- blízkost přírody
- dostupnost pracovních příležitostí
- dobrá dopravní dostupnost
- kulturní a společenský život
- sportovní vyžití
- vzhled obce
- jiné: .....

**3. Co se Vám na Vaší obci nelíbí? (zatrhněte maximálně 3 možnosti)**

- špatné vztahy mezi lidmi
- nezájem lidí o obec
- moc turistického ruchu v letním období
- málo kvalitní životní prostředí
- nedostatek pracovních příležitostí
- nedostatek či špatná dostupnost obchodů a služeb
- nedostatečný kulturní a společenský život
- nevyhovující veřejná doprava
- nedostatečná bytová výstavba
- nepořádek v obci
- špatné podmínky pro podnikání
- jiné: .....

**4. Jaké služby Vám v obci nejvíce chybí? .....**

.....

.....



**5. Pokuste se zhodnotit obec z hlediska níže uvedených podmínek**

(v každém řádku zakroužkujte číslici, která odpovídá míře Vaší spokojenosti):

|   |                                    | Velmi spokojen | Spíše spokojen | Spíše nespokojen | Velmi nespokojen | Je mi to lhostejné |
|---|------------------------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|--------------------|
| 1 | <b>Bydlení</b>                     | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |
| 2 | <b>Veřejná doprava</b>             | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |
| 3 | <b>Kultura a společenský život</b> | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |
| 4 | <b>Sportovní vyžití</b>            | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |
| 5 | <b>Životní prostředí</b>           | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |
| 6 | <b>Péče obce o své prostředí</b>   | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |
| 7 | <b>Podmínky pro podnikání</b>      | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |
| 8 | <b>Rozvoj obce</b>                 | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |
| 9 | <b>Informovanost o dění v obci</b> | 1              | 2              | 3                | 4                | 5                  |

**6. Mezilidské vztahy v obci považujete za:**

- velmi dobré                       špatné  
 docela dobré                       nedovedu posoudit  
 ne moc dobré

**7. Myslíte si, že obyvatelé obce mají dostatek příležitostí ke vzájemným společenským kontaktům?**

- rozhodně ano                       rozhodně ne  
 spíše ano                               nedovedu posoudit  
 spíše ne

**8. Jaké komunikační kanály Vám nejvíce vyhovují?**

- místní rozhlas                       e-mail  
 SMS                                       zpravodaj obce  
 webové stránky obce               Facebook

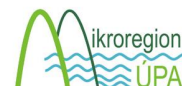
**9. Sledujete informace o dění v obci na webových stránkách?**

- pravidelně (min. 1x týdně)               vůbec  
 občas (cca 1x za měsíc)               nemám internet

**10. Jste ochoten/ochotna udělat něco pro rozvoj své obce?**

- rozhodně ano                       rozhodně ne  
 spíše ano                               nedovedu posoudit  
 spíše ne

**Pokud ano, jak se můžete zapojit? .....**





domácnost s nezaopatřenými dětmi (do 18 let)

jiné.....

**18. Vaše další náměty, připomínky, komentáře:**

*Děkujeme za Váš čas při vyplnění dotazníku.*



Příloha 2 Zásobník projektových záměrů

| Klíčová oblast rozvoje | Název  | Žadatel                  | Role obce  | Zdůvodnění a přínos pro rozvoj obce            | Předpokládané náklady  | Předpokládané zdroje financování              | Předpokládané období realizace projektu | Vazba na klíčové oblasti rozvoje |
|------------------------|--|--------------------------|------------|--|------------------------|---|---|----------------------------------|
| <b>INFRASTRUKTURA</b>  | Rekonstruovat některé místní komunikace a zkvalitnit jejich stav | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | rozvoj dopravní infrastruktury na území obce e | v řádu milionů Kč      | SFDI<br>EU – IROP 2014–2020<br>prostředky KHK | průběžně po celé programové období      | 1                                |
|                        | Posílit bezpečnost dopravy v obci                                | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zvýšení bezpečnosti silničního provozu         | v řádu statisíců Kč    | SFDI<br>EU – IROP 2014–2020                   | průběžně po celé programové období      | 1                                |
|                        | Usilovat o nápravu stavu účelových komunikací                    | Obec Lhota pod Hoříčkami | iniciační  | zajištění majetku obce                         | pro obec nerelevantní  | -   | dokud nebude realizováno                | 1                                |
|                        | Zmapovat a opravit nebezpečná místa                              | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zvýšení bezpečnosti pěších                     | v řádu desetitisíců Kč | vlastní prostředky obce                       | průběžně po celé programové období      | 1                                |
|                        | Realizovat výstavbu nových chodníků                              | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zvýšení bezpečnosti silničního provozu         | v řádu milionů Kč      | SFDI<br>EU – IROP 2014–2020<br>prostředky KHK | průběžně po celé programové období      | 1                                |



|  |  |                          |            |   |                     |  |                                    |   |
|--|--|--------------------------|------------|---|---------------------|--|------------------------------------|---|
|  | Revitalizovat vodní plochy v obci        | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | rozšíření klidových ploch na území obce | v řádu milionů Kč   | EU – OP ŽP 2014–2020 EU – PRV 2014– 2020 prostředky KHK vlastní prostředky | nejdříve 2021                      | 1 |
|  | Revitalizovat tzv. zelenou cestu         | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | rozšíření klidových ploch na území obce | v řádu statisíců Kč | vlastní prostředky   | 2020 a později                     | 1 |
|  | Vyřešit nedostatek parkovacích míst      | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | rozvoj infrastruktury                   | v řádu statisíců Kč | SFDI   | průběžně po celé programové období | 1 |
|  | Vybudovat protipovodňový poldr           | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | protipovodňová ochrana                  | 5 000 000 Kč        | EU – OP ŽP 2014–2020 EU – PRV 2014– 2020 prostředky KHK vlastní prostředk  | 2020                               | 1 |
|  | Vyřešit kanalizaci v místní části Světlá | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | rozvoj technické infrastruktury         | v řádu milionů Kč   | EU – OP ŽP 2014–2020 EU – PRV 2014– 2020 prostředky KHK vlastní prostředky | dokud nebude realizováno           | 1 |



|                     |   |                          |            |                                       |                               |                         |                                    |   |
|---------------------|---|--------------------------|------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|------------------------------------|---|
| OBČANSKÁ VYBAVENOST | Monitorovat situaci v oblasti sociálních služeb                     | Obec Lhota pod Hoříčkami | iniciační  | zajištění služeb občanům              | v počáteční fázi zanedbatelné | -                       | průběžně po celé programové období | 2 |
|                     | Monitorovat situaci v oblasti školství a péče o děti                | Obec Lhota pod Hoříčkami | iniciační  | zajištění služeb občanům              | v počáteční fázi zanedbatelné | -                       | průběžně po celé programové období | 2 |
|                     | Usilovat o zlepšení kvality poskytovaných telekomunikačních služeb  | Obec Lhota pod Hoříčkami | iniciační  | zajištění služeb občanům              | v počáteční fázi zanedbatelné | -                       | dokud nebude realizováno           | 2 |
|                     | Snažit se komunikovat s vlastníky pozemků, sledovat situaci na trhu | Obec Lhota pod Hoříčkami | iniciační  | rozvoj obce                           | -                             | -                       | průběžně po celé programové období | 2 |
|                     | Zrekonstruovat obecní dům ve Světlé                                 | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zajištění služeb občanům; rozvoj obce | v řádu milionů Kč             | MMR                     | dokud nebude realizováno           | 2 |
|                     | Rozvíjet obecní zpravodaj   | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zlepšení informovanosti v obci        | v řádu tisícikorun            | vlastní prostředky obce |                                    | 2 |
|                     | Zajistit funkčnost obecního rozhlasu                                | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zlepšení informovanosti v obci        | v řádu desetitisíců Kč        | -                       | dokud nebude realizováno           | 2 |





|                             |  |                          |            |   |                                  |                         |                          |   |
|-----------------------------|--|--------------------------|------------|---|----------------------------------|-------------------------|--------------------------|---|
|                             | Vytvořit databázi kontaktů pro rozesílání krizových informací                    | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zlepšení informovanosti v obci          | -                                | -                       |                          | 2 |
|                             | Iniciovat vznik tzv. krizové karty   | Obec Lhota pod Hoříčkami | iniciační  | zlepšení informovanosti                 | -                                | -                       | 2020                     | 2 |
|                             | Zahájit kontroly v oblasti odpadového hospodářství                               | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zlepšení úrovně odpadového hospodářství | -                                | -                       | 2020                     | 2 |
|                             | Zvážit povinné poplatky za svoz odpadu i pro občany, kteří v obci nebydlí trvale | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zlepšení úrovně odpadového hospodářství | -                                | -                       | 2020                     | 2 |
| <b>VOLNOČASOVÉ AKTIVITY</b> | Zrekonstruovat obecní dům ve Světlé  | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | zajištění služeb občanům; rozvoj obce   | v řádu milionů Kč                | MMR                     | dokud nebude realizováno | 3 |
|                             | Dobudovat prvky volnočasové/turistické infrastruktury                            | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | rozšíření klidových ploch na území obce | v řádu tisíců/desetitisíců Kč    | vlastní prostředky obce | 2020 a později           | 3 |
|                             | Rozšířit sportovní areál   | Obec Lhota pod Hoříčkami | realizační | rozvoj volnočasových aktivit            | v řádu desetitisíců/statisíců Kč | MMR                     | 2020 a později           | 3 |
|                             | Zajistit poskytování občerstvení na hřišti                                       | Obec Lhota pod Hoříčkami | iniciační  | rozvoj volnočasových aktivit            | v počáteční fázi zanedbatelné    | -                       | dokud nebude realizováno | 3 |

