



## PROGRAM HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE OSTRÁ LÚKA

### PROGRAMOVACIE OBDOBIE 2026 - 2035

#### Formulár č. Ú 1 - Hlavička dokumentu PHRSR

<b>Názov:</b>	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka na roky 2026 - 2035
<b>Územné vymedzenie :</b>	Banskobystrický kraj, okres Zvolen, obec Ostrá Lúka – ŠÚJ 518671
<b>Územný plán obce schválený:</b>	Áno
<b>Dátum schválenia PHRSR:</b>	
<b>Dátum platnosti:</b>	2026 - 2035
<b>Verzia</b>	2.0.
<b>Publikovaný verejne:</b>	

Zdroj: vlastné spracovanie



Ostrá Lúka	
Erb 	Vlajka 
Základné údaje	
Kraj	Banskobystrický kraj
Okres	Zvolen
Región	Adela
Nadmorská výška	462 m n. m.
Poloha	48°32'42"S 19°03'08"V
Rozloha	20,27 km <sup>2</sup> (2 027 ha)
Počet obyvateľov:	333 (31.12.2024)
Hustota obyvateľstva:	16,43 obyv./km <sup>2</sup>
Nacionále	
PŠČ	962 61
ŠÚJ	518671
ECV	ZV, AA, EL, *
Tel. predvoľba	+421-45
Oficiálne adresy	
Adresa:	Obecný úrad Ostrá Lúka
	Ostrá Lúka 58
	962 61 Dobrá Niva
Web:	<a href="http://www.ostraluka.sk">www.ostraluka.sk</a>
E-mail:	<a href="mailto:obec@ostraluka.sk">obec@ostraluka.sk</a> <a href="mailto:starosta@ostraluka.sk">starosta@ostraluka.sk</a>
Telefón:	045 / 539 11 24
Fax:	045 / 539 11 24



## OBSAH

<b>1 ÚVOD .....</b>	<b>5</b>
<b>ANALYTICKÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE OSTRÁ LÚKA .....</b>	<b>13</b>
<b>2026 - 2035 .....</b>	<b>13</b>
<b>2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE.....</b>	<b>14</b>
2.1. HISTÓRIA OBCE .....	14
2.2. PRÍRODNÉ POMERY .....	15
2.3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA.....	21
2.4. Doprava.....	26
2.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	27
2.6. OBYVATEĽSTVO.....	35
2.7. VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ .....	44
2.8. BÝVANIE .....	46
2.9. PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE .....	48
2.10. ŠKOLSTVO A VZDELANIE .....	49
2.11. SOCIÁLNA SFÉRA .....	50
2.12. ZDRAVOTNÍCTVO .....	52
2.13. ŠPORT .....	52
2.14. KULTÚRA .....	52
2.15. UBYTOVACIE ZARIADENIA .....	54
2.16. STRAVOVACIE A REŠTAVRAČNÉ SLUŽBY .....	54
2.17. CESTOVNÝ RUCH .....	54
2.18. REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE .....	55
2.19. SAMOSPRÁVA.....	59
2.21. IDENTIFIKÁCIA HLAVNÝCH VONKAJŠÍCH FAKTOROV ROZVOJA ÚZEMIA A ANALÝZA VPLYVU VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA VÝVOJ SITUÁCIE V ÚZEMÍ.....	60
2.22. EX-POST HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHSR.....	61
<b>3 SWOT ANALÝZY .....</b>	<b>62</b>
3.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ .....	64
3.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	65
3.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	66
3.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	66
3.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	67
3.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO.....	68
3.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT.....	69
3.8 KULTÚRA.....	70
3.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	71
3.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ .....	71
3.11 INFORMATIZÁCIA OBCE .....	72
3.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE OSTRÁ LÚKA.....	73
<b>STRATEGICKÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE OSTRÁ LÚKA ....</b>	<b>80</b>
<b>4 VÍZIA A POSLANIE OBCE OSTRÁ LÚKA.....</b>	<b>81</b>
<b>5 FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE .....</b>	<b>84</b>
<b>PROGRAMOVÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE OSTRÁ LÚKA....</b>	<b>92</b>
5.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ .....	93
5.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	93
5.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA.....	94
5.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	95
5.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....	95
5.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO.....	96
5.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT .....	97
5.8 PROGRAM 8. KULTÚRA.....	97
5.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	98
5.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ .....	99
5.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE .....	99
<b>6 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY .....</b>	<b>100</b>
6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ .....	100
6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	101
6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA.....	102
6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	102
6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....	103
6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO.....	104



6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT .....	105
6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA.....	105
6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH.....	106
6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ .....	107
<b>REALIZAČNÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE OSTRÁ LÚKA ....</b>	<b>110</b>
<b>7 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE PHRSR OBCE OSTRÁ LÚKA .....</b>	<b>110</b>
7.1 SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PLNENIA PHRSR .....	111
7.2 KOMUNIKAČNÝ PLÁN.....	113
<b>8 AKČNÝ PLÁN .....</b>	<b>114</b>
8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ .....	114
8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	115
8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	117
8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	118
8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....	120
8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO .....	122
8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT .....	123
8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA.....	124
8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	125
8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ .....	126
8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE.....	127
<b>FINANČNÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE OSTRÁ LÚKA.....</b>	<b>130</b>
<b>9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU .....</b>	<b>130</b>
9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ .....	134
9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	136
9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	137
9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	138
9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....	140
9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO .....	141
9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT .....	142
9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA.....	143
9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	144
9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ .....	145
9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE.....	146
<b>10 ZÁVER.....</b>	<b>148</b>
<b>11 POUŽITÁ LITERATÚRA .....</b>	<b>149</b>



## 1 ÚVOD

Dokument „ Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka s výhľadom do roku 2035 (PHRSR) je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce stanovuje jeho strategické ciele a priority rozvoja. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania rozvoja obce. Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka sa uskutočňuje podpora rozvoja na úrovni miestnej samosprávy s dôrazom na sociálnu, ekonomickú a kultúrnu sféru. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Ostrá Lúka, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

### Formulár č. Ú 2 - Zámer spracovania PHRSR

Zámer spracovania PHRSR	
<b>Názov dokumentu</b>	- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka na roky 2026 - 2035
<b>Forma spracovania</b>	- pracovníkmi samosprávy, - s pomocou externých odborníkov (spolupráca),
<b>Riadenie procesu spracovania</b>	- pracovné skupiny boli zložené z vedenia obce, zamestnancov OcÚ, poslancov OcZ a komisií, - spracovania PHRSR sa zúčastnili aj RO organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti obce, - súčasťou prieskumu boli aj mimovládne organizácie a podnikateľské subjekty v obci, - zapojenie verejnosti a komunikácia s verejnosťou: zapojenie prostredníctvom dotazníkového prieskumu, informovanie prebiehalo formou webovej stránky obce, stránky obce na sociálnej sieti FB, prostredníctvom zasadnutí OcZ.
<b>Obdobie spracovania</b>	- PHRSR bol spracovaný v priebehu roka 2023 - harmonogram spracovania je uvedený v nasledujúcej tabuľke.
<b>Financovanie spracovania</b>	- náklady na vlastné spracovanie boli financované z rozpočtu obce KZ 41.

Zdroj: Weisová, Bernátová: Strategické plánovanie samosprávy, Municipalia 2012

### Formulár č. Ú 3 - Harmonogram spracovania PHRSR

Harmonogram spracovania PHRSR												
	2024											
Termín	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Úvod												
Analytická časť												
Strategická časť												
Programová časť												
Realizačná časť												
Finančná časť												
Záver												
Finančná časť												
Záver												

Zdroj: Weisová, Bernátová: Strategické plánovanie samosprávy, Municipalia 2012

Bol spracovaný na základe zákona Národnej rady SR č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja (v znení č. 309/2014 Z. z., 378/2016 Z. z., 58/2018 Z. z., 313/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 134/2020 Z. z., 258/2021 Z. z., 113/2022 Z. z., **311/2023 Z. z.**), ktorý definuje Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce ako strednodobý programový dokument, obsahujúci analýzu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce, hlavné smery jej vývoja, ustanovenie cieľov, prvoradých potrieb a úloh vo všetkých oblastiach života obce. Súčasťou programu je aj návrh jeho administratívneho a finančného zabezpečenia. Zákon stanovuje aj úlohy, týkajúce sa vypracovania, schvaľovania, zabezpečenia plnenia a pravidelného vyhodnocovania predmetného programového dokumentu. Pri spracovaní programu boli rešpektované zásady regionálnej politiky vlády Slovenskej republiky a princípy regionálnej politiky Európskej únie zakotvené najmä v nariadení Rady (ES) č. 1266/1999 (nariadenie o štrukturálnych fondoch).



#### Formulár č. Ú 7 - Použité participatívne metódy

Metóda	Informovanie verejnosti	Získavanie názorov verejnosti	Zohľadnenie názorov verejnosti
<b>Tlačené materiály</b>			
<b>Verejné informačné tabule</b>	áno		
<b>Informačné formuláre, tabuľky údajov,</b>	áno		
<b>Internetové stránky</b>	áno		
<b>Využitie existujúcich médií</b>			
<b>Zverejňovanie informácií v miestnej tlači</b>	áno	áno	
<b>Stretnutia</b>			
<b>Stretnutia s kľúčovými ľuďmi/skupinami</b>	áno	áno	áno
<b>Návšteva v dotknutom území</b>	áno	áno	áno
<b>Verejné vypočutie</b>	áno	áno	áno
<b>Využitie miestnych ľudí na získavanie názorov</b>	áno	áno	áno
<b>Rozhovory a prieskumy</b>			
<b>Dotazník pre záujmové skupiny</b>	áno	áno	
<b>Dotazník pre širokú verejnosť</b>	áno	áno	
<b>Poradné skupiny</b>			
<b>Miestne poradné skupiny</b>	áno	áno	áno
<b>Riešenie problémov</b>			
<b>Rokovanie bez prítomnosti moderátora/facilitátora</b>	áno	áno	áno

Zdroj: vlastné spracovanie

Program sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Ostrá Lúka je súčasťou sústavy základných dokumentov podpory regionálneho rozvoja v Slovenskej republike. Táto sústava je členená na strategické a programové dokumenty vypracovávané na úrovni štátu, sektorov, samosprávnych krajov, regiónov a obcí a programové dokumenty Európskej únie (pre využitie zdrojov predvstupových a štrukturálnych fondov).

#### Východiskové podklady

Podpora regionálneho rozvoja sa uskutočňuje v súlade s programovaním na základe:

##### *Miestnej úrovne*

- **Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce**, ktorý je strednodobý programový dokument spracovaný na úrovni obce.
- **Viacročný rozpočet**
- **Územný plán obce**

##### *Národnej úrovne prostredníctvom dokumentov*

- Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027 (ďalej aj „PD SR“) je základný strategický dokument s celoštátnym dosahom, ktorý vypracuje Slovenská republika (ďalej len „SR“) za účasti partnerov a ktorým sa stanoví stratégia, priority a opatrenia pre účinné a efektívne využívanie prostriedkov z fondov politiky súdržnosti Európskej únie (ďalej len „EÚ“) na programové obdobie 2021 – 2027. PD SR uzatvorí Slovenská republika s Európskou komisiou (ďalej aj „EK“).
- Národný program reforiem Slovenskej republiky (2018, 2019, 2020)
- Programové vyhlásenie vlády Slovenskej republiky na obdobie rokov 2020 – 2024
- Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 (2017)
- Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001 – v znení KURS 2011 – zmeny a doplnky č. 1 KURS 2001
- Národný infraštruktúrny plán Slovenskej republiky na roky 2018 – 2030, (2017) 11
- Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)
- Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030 (2016)



- Akčný plán rozvoja elektromobility v Slovenskej republike (2019)
- Národná stratégia cyklistickej dopravy a cykloturistiky v Slovenskej republike (2015)
- Stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2020 (2013)
- Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)
- Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)
- Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja (2001)
- Konceptia ochrany prírody a krajiny do roku 2030 (2019)
- Konceptia implementácie Agendy 2030 v medzinárodnom prostredí (2017)
- Aktualizácia Národného programu podpory zdravia v Slovenskej republike (2014)
- Konceptia Štátnej politiky zdravia Slovenskej republiky (2008)
- Akčný plán pre životné prostredie a zdravie obyvateľov Slovenskej republiky V. (2019)
- Strategický rámec v oblasti starostlivosti o zdravie pre roky 2014 až 2030 (2013)
- Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030
- Dokumenty/stratégie/plány SR vzťahujúce sa k plneniu jednotlivých kritérií základných podmienok

### *Nadnárodnej úrovne*

- K programovým dokumentom Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov patria:
- Zmluva o fungovaní Európskej únie
- Rámcový dohovor OSN o zmene klímy (1994)
- Kjótsky protokol k Rámcovému dohovoru OSN o zmene klímy (1997)
- Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj
- Ciele politiky EÚ v programovom období 2021 – 2027
- Rámcový dohovor o ochrane a trvalo udržateľnom rozvoji Karpát (2003)
- Stratégia EÚ pre Dunajský región
- Revízia AKčného plánu Stratégie EÚ pre dunajský región (júl 2019)
- BIELA KNIHA: Plán jednotného európskeho dopravného priestoru – vytvorenie konkurencieschopného dopravného systému účinne využívajúceho zdroj, COM(2011) 144 v konečnom znení
- Európska zelená dohoda (European Green Deal) publikovaná v decembri 2019, ktorá stanovuje plán opatrení s cieľom prechodu na plne klimaticky neutrálne hospodárstvo EÚ
- Európa 2020 Stratégia pre inteligentný a udržateľný rast podporujúci začlenenie,
- COM(2010) 2020 v konečnom znení
- Európska stratégia pre nízkoemisnú mobilitu (COM(2016) 501 z 20. 7. 2016)
- Plán prechodu na konkurencieschopné nízkouhlíkové hospodárstvo do roku 2050,
- COM(2011) 112 v konečnom znení
- Energetický plán do roku 2050 COM(2011) 885 v konečnom znení
- Nástroj na prepájanie Európy v oblasti dekarbonizácie hospodárstva a podpory využívania čistej energie
- Horizont Európa (2021 – 2027)
- LIFE (oblasť ochrany biodiverzity, prechodu na obehové hospodárstvo, adaptácie na zmenu klímy a podpory obnoviteľných zdrojov energie)
- Erasmus (oblasť rozvoja vzdelávania a odbornej prípravy zameraného na inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie)
- Program pre sociálnu zmenu a inovácie v oblasti zamestnanosti a sociálneho začleňovania
- Európsky pilier sociálnych práv (2017)

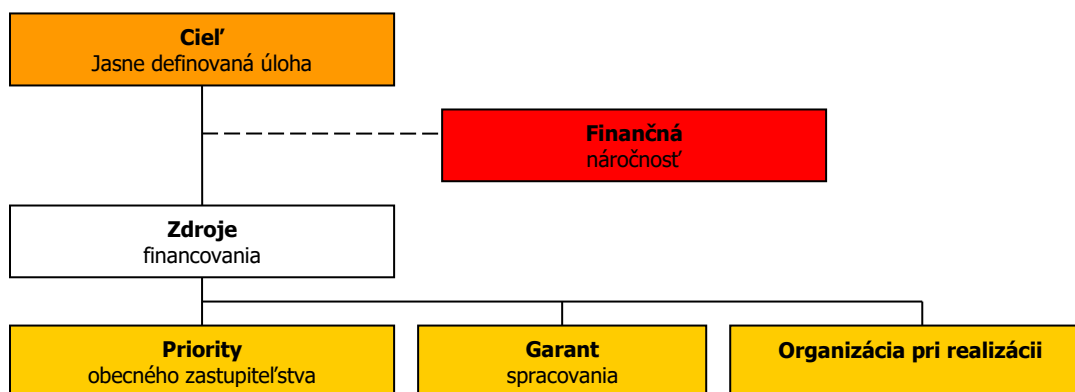
Jednotlivé strategické dokumenty sú vypracovávané vo vzájomnej nadväznosti a postupnosti.

### *Implementácia*

Implementácia Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka je zložitý a náročný proces. Za jeho realizáciu so zabezpečením všetkých väzieb na strategické a programové dokumenty SR a EÚ budú zodpovední predstavitelia samosprávy obce Ostrá Lúka. Návrh spôsobu implementácie bude treba dopĺňať v súlade s organizačnou štruktúrou samosprávneho úradu, jeho kompetenciami v nadväznosti na vývoj v oblasti legislatívy, predovšetkým v oblasti nakladania s finančnými prostriedkami. Pri posudzovaní jednotlivých projektov sme použili procesnú analýzu, ktorej hlavným



cieľom bolo analyzovať proces premeny vstupov pomocou použitia súboru finančných, ľudských a technologických zdrojov.



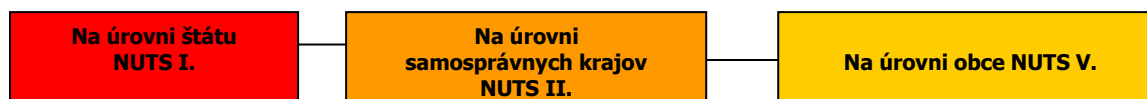
### Finančné zabezpečenie

V zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja (v znení č. 309/2014 Z. z., 378/2016 Z. z., 58/2018 Z. z., 313/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 134/2020 Z. z., 258/2021 Z. z., 113/2022 Z. z., **311/2023 Z. z.**), sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združovaním zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Samosprávy nemajú spoločný zdroj financovania. V súčasnej situácii je možné rozvojové aktivity financovať buď z rozpočtov jednotlivých obcí v prípade individuálnych projektov alebo združením financií viacerých obcí v prípade spoločných projektov. V prípade financovania projektov majúci význam v kontexte priorít celého kraja zohráva významnú úlohu Banskobystrický samosprávny kraj a financovanie inštitúcií v jeho zriaďovateľskej kompetencii. Ďalšími doplnkovými zdrojmi, ktoré možno definovať na úrovni jednotlivých aktivít sú predovšetkým štrukturálne fondy EÚ. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.

- Pri zostavovaní finančného plánu a zaisťovaní finančnej podpory je potrebné zamerať sa na tie opatrenia, ktoré sú nedostatočne podporované zo štátneho rozpočtu, alebo nie sú podporované vôbec.
- Pri zabezpečovaní základných potrieb občanov postupuje samospráva podľa zákona číslo 369/1990 Z.z. O obecnom zriadení a v zmysle zákona č. 138/1991 Zb. O majetku obcí v znení neskorších predpisov.
- Na plnenie svojich úloh má obce okrem finančných prostriedkov poukázaných od štátu v rámci delimitácie k dispozícii nasledovné financie: príjmy z miestnych daní a poplatkov, zdroje Štrukturálnych fondov Európskej únie v rámci programovacieho obdobia 2021 - 2027.

### Zdroje a dokumenty

V súlade so snahou Slovenskej republiky o znižovanie rozdielov na úrovni rozvoja jednotlivých regiónov boli východiskom pri príprave Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka nasledovné strategické dokumenty:



### Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka boli použité aj prognostické údaje. Hlavnou úlohou prognostických údajov je podporiť vypracovanie tohto programu a zabezpečiť tým zvýšenie efektívnosti procesov strategického plánovania a kvality tohto dokumentu. Toto zabezpečenie je dané prepojením Systému strednodobého výhľadu hospodárskeho a sociálneho vývoja a vecnej roviny strategického plánovania.



Obec Ostrá Lúka má nasledovné možnosti čerpania mimorozpočtových zdrojov na dosahovanie svojich cieľov a priorít v zmysle stanovených tematických cieľov Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj a cieľov politiky EÚ v programovom období 2021 – 2027:

**Partnerská dohoda** (ďalej len „PD“) - Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027 (ďalej aj „PD SR“) je základný strategický dokument s celoštátnym dosahom, ktorý vypracuje Slovenská republika (ďalej len „SR“) za účasti partnerov a ktorým sa stanoví stratégia, priority a opatrenia pre účinné a efektívne využívanie prostriedkov z fondov politiky súdržnosti Európskej únie (ďalej len „EÚ“) na programové obdobie 2021 – 2027. PD SR uzatvorí Slovenská republika s Európskou komisiou (ďalej aj „EK“).

**Európska komisia zverejnila v máji 2018 návrh viacročného finančného rámca EÚ na roky 2021 – 2027 a návrh legislatívneho balíka pre politiku súdržnosti EÚ na programové obdobie 2021 – 2027.**

**Politika súdržnosti EÚ má aj naďalej podporovať svoje dva hlavné ciele, ktorými sú:**

**Investovanie do rastu a zamestnanosti**

Európska územná spolupráca

Pre programové obdobie 2021 – 2027 sa stanovilo päť osobitných cieľov politiky súdržnosti EÚ:

- 1. Inteligentnejšia Európa**
- 2. Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa**
- 3. Prepojenejšia Európa**
- 4. Sociálnejšia Európa**
- 5. Európa bližšie k občanom.**

Jednotlivé členské štáty majú podľa návrhu všeobecného nariadenia Európskeho parlamentu a Rady, ktorým sa stanovujú spoločné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde plus, Kohéznom fonde a Európskom námornom a rybárskom fonde a rozpočtové pravidlá pre uvedené fondy, ako aj pre Fond pre azyl a migráciu, Fond pre vnútornú bezpečnosť a Nástroj pre riadenie hraníc a víza (ďalej len „návrh všeobecného nariadenia EÚ“) povinnosť predložiť svoje partnerské dohody v súlade s princípom partnerstva.

Na úrovni SR sa uskutočnil proces identifikácie investičných priorít SR na roky 2021 – 2027 v rámci piatich cieľov politiky súdržnosti, ktoré sú súčasťou návrhu PD SR. Tento proces pozostával z niekoľkých etáp, do ktorých bolo zapojené široké spektrum odborníkov z radov ústredných orgánov štátnej správy, územnej samosprávy, akademickej obce, profesijných a záujmových združení, mimovládnych neziskových organizácií a pod. Aby sa zabezpečila čo najširšia reprezentatívnosť odborných pohľadov z celého Slovenska, bol v apríli 2019 uskutočnený online dotazníkový prieskum.

Výstupy dotazníkového prieskumu boli následne konzultované s príslušnými rezortmi – ministerstvami zodpovednými za tematické oblasti podpory v rámci jednotlivých cieľov politiky súdržnosti na programové obdobie 2021 – 2027. Súčasťou tohto procesu boli aj predbežné úvahy o tvorbe tzv. strategických projektov (projekty strategického významu). Pre príslušné ciele boli v spolupráci so sociálno-ekonomickými partnermi vypracované tzv. návrhové listy, v ktorých sa zadefinovali podrobnejšie návrhy opatrení aj s odôvodnením, prečo je potrebná ich realizácia, ďalej cieľová skupina, ktorej sa budú dotýkať, ale aj súlad s prílohou D Správy o Slovensku 2019 – pozičným dokumentom EK.

Ďalším krokom bol analytický hierarchický proces, cieľom ktorého bolo prostredníctvom nezávislých hodnotiteľov (odborníci z analytických útvarov), prideliť identifikovaným prioritám v rámci jednotlivých cieľov váhy, tzn. zoradiť ich na základe troch hlavných kritérií – závažnosti, naliehavosti a realizovateľnosti. Výsledky tohto procesu boli predstavené v materiáli „Východiskový návrh priorít SR pre politiku súdržnosti 2021 – 2027“, ktorý schválila Rada vlády SR pre politiku súdržnosti 2021 – 2027 dňa 3. októbra 2019. Na základe tohto procesu bola zahájená aj príprava návrhu PD SR, ako hlavného strategického dokumentu SR pre využívanie fondov politiky súdržnosti EÚ po roku 2020.

#### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
1. Inteligentnejšia Európa	Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií
	Podpora budovania ľudských zdrojov vo výskume a vývoji
	Podpora budovania a modernizácie centrálnej infraštruktúry prevýskum a vývoj
	Podpora účasti slovenských subjektov v Európskom výskumnom a inovačnom priestore
	Využívanie výhod digitalizácie pre občanov, podniky a vlády
	Podpora rozvoja digitálneho a údajového hospodárstva a digitálna transformácia širšej ekonomiky, výskum a vývoj a aplikovanie moderných technológií s cieľom zvyšovať inovatívnu výkonnosť
	Slovenska a eliminovanie negatívneho dopadu digitalizácie na spoločnosť
	Modernizácia poskytovania verejných služieb
	Podpora budovania inteligentných regiónov a miest



	<p>Podpora digitálnej pripojiteľnosti                  Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií                  Podpora malého a stredného podnikania                  Internacionalizácia malého a stredného podnikania                  Podpora sieťovania podnikateľských subjektov                  Rozvoj zručnosti pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ                  Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh                  Digitálne a podnikateľské zručnosti</p>
2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa	<p>Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov                  Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov                  Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e                  Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám                  Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd                  Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo                  Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb,                  Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží                  Zlepšenie kvality ovzdušia                  Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility                  Prioritné oblasti podpory z ENRAF:                  podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov,                  podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh</p>
3. Prepojenejšia Európa	<p>Cestná doprava                  Dobudovanie diaľničných spojení TEN-T Výstavba rýchlostných ciest                  Modernizácia a výstavba ciest I. triedy vrátane modernizácie mostov Zlepšenie regionálnej dopravnej obslužnosti                  Železničná doprava                  Modernizácia železničnej infraštruktúry zaradenej do siete TEN-T a železničných uzlov                  Podpora regionálnej železničnej dopravy                  Vodná doprava                  Modernizácia infraštruktúry vodnej dopravy zaradenej do TEN-T                  Pomoc prevádzkovateľom plavidiel vnútrozemskej plavby pri zavádzaní technológií ekologizácie plavidiel</p>
4. Sociálnejšia Európa	<p>Adaptabilný a prístupný trh práce                  Kvalitné inkluzívne vzdelanie                  Záruka pre mladých                  Aktívne začlenenie a dostupné služby                  Potravinová a materiálna deprivácia                  Sociálne inovácie a experimenty</p>
5. Európa bližšie k občanom	<p>Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov                  Prevencia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov                  Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas                  Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch                  Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Unie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody</p>
Fond spravodlivej transformácie (FST)	

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## Uplatnenie integrovaného prístupu

rozmer - 1

Rôzne aspekty života obce – environmentálny, hospodársky, sociálny a kultúrny – sú vzájomne prepojené a úspech v rozvoji samosprávy možno dosiahnuť len prostredníctvom integrovaného prístupu. Opatrenia týkajúce sa fyzickej obnovy sa v PHRSR skombinovali s opatreniami na podporu vzdelávania, hospodárskeho rozvoja, sociálneho začleňovania a ochrany životného prostredia. Predpokladom toho je rozvoj silných partnerstiev medzi miestnymi obyvateľmi, občianskou spoločnosťou, miestnym hospodárstvom a rôznymi úrovňami správy. Takýto prístup je osobitne



dôležitý vzhľadom na vážnosť problémov, pred ktorými momentálne samospráva stojí. Tieto problémy siahajú od konkrétnych demografických zmien, cez dôsledky hospodárskej stagnácie v súvislosti s tvorbou pracovných miest a sociálnym pokrokom, až po dôsledky zmeny klímy. Reakcia na tieto problémy bude mimoriadne dôležitá na dosiahnutie inteligentnej, udržateľnej a inkluzívnej spoločnosti, ktorá je cieľom politiky súdržnosti EÚ na programové obdobie 2021 - 2027. Politika súdržnosti EÚ má aj naďalej podporovať svoje dva hlavné ciele, ktorými sú: Investovanie do rastu a zamestnanosti a Európska územná spolupráca. Pre programové obdobie 2021 – 2027 sa stanovilo päť osobitných cieľov politiky súdržnosti EÚ: 1. Inteligentnejšia Európa, 2. Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa, 3. Prepojenejšia Európa, 4. Sociálnejšia Európa a 5. Európa bližšie k občanom.

rozmer – 2

PHRSR obce Ostrá Lúka integruje všetky dokumenty na miestnej úrovni, ako aj ciele a priority národných strategických dokumentov a dokumentov EÚ. PHRSR obce Ostrá Lúka 2026 - 2035 nadväzuje na predchádzajúce PHRSR obce, územný plán obce, viacročný rozpočet. PHRSR obce integruje strategické dokumenty EÚ spoločne s dokumentmi z národnej úrovne.

rozmer – 3

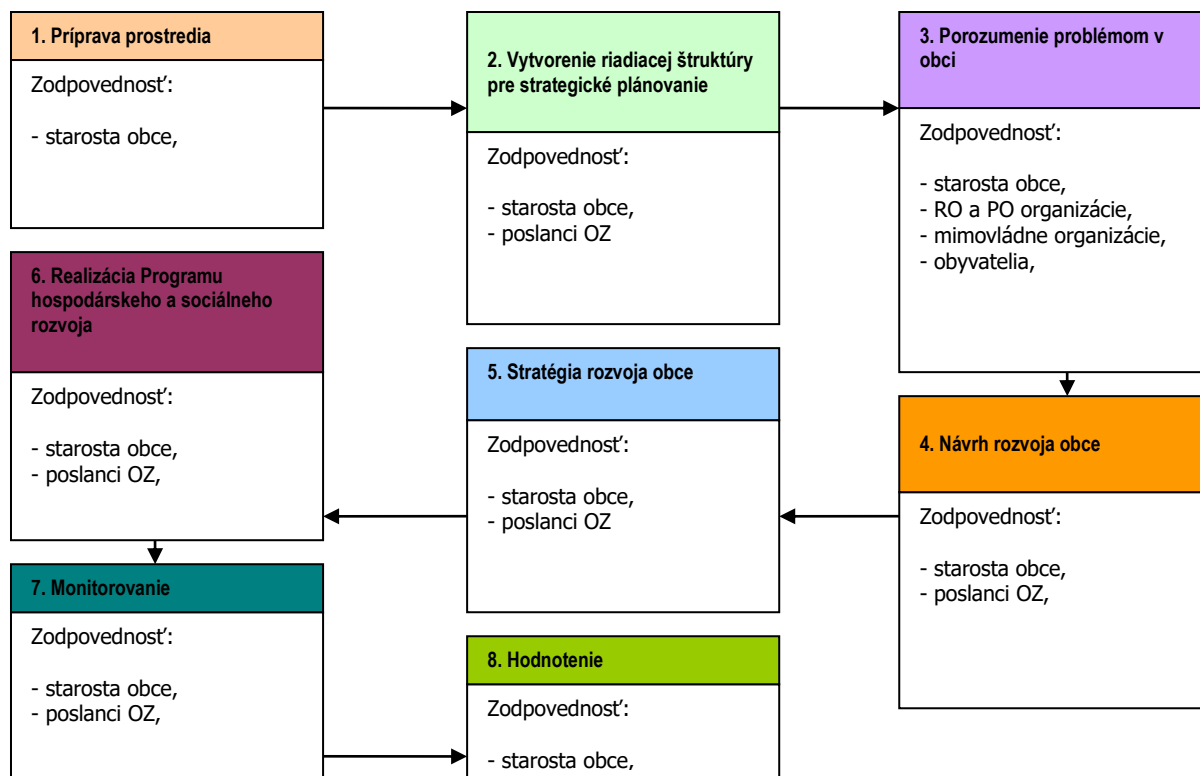
Integrovaný prístup bol uplatnený pri procese spracovania strategického dokumentu, kde boli zohľadnené predstavy, potreby a požiadavky jednotlivých zainteresovaných skupín, ako sú obyvatelia, rozpočtová organizácia v pôsobnosti obce, záujmové skupiny obyvateľov, podnikateľské subjekty, obec a jej jednotlivé orgány: poslanci OZ, starosta, komisie. V prípravnej fáze spracovania PHRSR sa integrovaný prístup využil prostredníctvom dotazníkového prieskumu, v rámci schvaľovacej fázy PHRSR bol návrh dokumentu zaslaný zainteresovaným skupinám na záverečnú úpravu, doplnenie a odsúhlasenie.

rozmer – 4

Integrovaný prístup bol uplatnený v prípade finančného zabezpečenia jednotlivých priorít a cieľov. Financovanie sa realizuje z viacerých zdrojov – verejných a súkromných. Verejné zdroje uplatňujú integrovaný prístup z hľadiska horizontálneho ako aj vertikálneho. Z horizontálneho hľadiska predstavuje kombinovanie viacerých možných zdrojov EÚ (Operačných programov). Z vertikálneho hľadiska sú integrované zdroje EÚ, úrovne SR, VÚC a nakoniec na najnižšej úrovni miestnej samosprávy.

PHRSR sa skladá z hlavného dokumentu a príloh, ktoré sú jeho neoddeliteľnou súčasťou.

*Fázy strategického plánovania a definovanie zodpovednosti*



1	Vyvolanie dopytu v obci Ostrá Lúka. Sformovanie prvej pracovnej skupiny. Určenie, koho je treba do prípravy PHRSR zapojiť. Spôsob oslovenia a prizvania ďalších účastníkov – dotazníkový prieskum. Príprava informačnej stratégie.
2	Zapojenie všetkých účastníkov procesu. Vytvorenie organizačnej a riadiacej štruktúry pre spracovanie PHRSR. Stanovenie pravidiel rokovania riadiacej štruktúry.
3	Predstavenie cieľov, záujmov a potrieb všetkých účastníkov. Vytvorenie a zverejnenie mechanizmov pre aktívnu spoluprácu verejnosti. Uskutočnenie analýzy potrieb a zhodnotenie existujúcich zdrojov. Zhodnotenie silných a slabých stránok obce. Vymenovanie príležitostí a rizík a naznačenie trendov pre rozvoj obce v jednotlivých oblastiach.
4	Hlavné hodnoty, ktoré tvoria jej základ a ktoré určujú smer, ktorým sa budú jednotlivé oblasti uberať, cieľ, ktorý má byť dosiahnutý a priority rozvoja, prekážky, ktoré bude nutné prekonať pri rozvoji, regionálne aj nadregionálne zdroje, ktoré je možné využiť na rozvoj.
5	Plán postupných krokov a úloh na dosiahnutie stanovených cieľov a priorít. Systém sledovania realizácie PHRSR. Spracovanie konečnej verzie PHRSR. Predloženie textu PHRSR na pripomienkovanie verejnosti. Schválenie PHRSR zastupiteľstvom.
6	Uskutočňovanie plánu. Ročné vyhodnocovanie plánu. Informovanie verejnosti o uskutočňovaní PHRSR. Príležitostné vyhľadávanie a zapájanie nových partnerov. Nástroje umožňujúce uskutočniť zmeny v pôvodnom PHRSR.

Zdroj: Woleková, Mezianová, 2004, s.14 – 17.



**Analytická časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka  
2026 - 2035**



## 2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE

Z hľadiska administratívneho členenia je obec sídlom okresu Zvolen súčasťou Vyššieho územného celku Banská Bystrica.

### Základná charakteristika obce Ostrá Lúka (k 31.12.2024)

Kód obce	518671
Názov okresu	Zvolen
Názov kraja	Banskobystrický
Štatút obce	obec
PSC	962 61
Telefónne smerové číslo	045 / 539 11 24
Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok	1332
Nadmorská výška obce - mesta v m	462
Celková výmera územia obce [km <sup>2</sup> ]	20,27
Hustota obyvateľstva na km <sup>2</sup>	16,43
Zdroj: ŠÚ SR	

Obec leží na náhornej planine na pomedzí Štiavnických vrchov a Pliešovskej kotliny. Pokým východná a západná časť chotára je kopcovitá, okolie obce a južná časť je zvlnená len mierne. Poloha nad údolím Hrona a otvorený horizont poskytuje výhľad tak na blízke vrchy Štiavnického pohoria, ako aj Kremnické vrchy, Nízke Tatry a Poľanu. Prístup do obce je zo severu križovatkou z rýchlostnej cesty R1 pri Budči, z juhovýchodu odbočkou z cesty I/66 cez Breziny. Zvolen je vzdialený 12 km, Krupina 25 km a Banská Štiavnica 27 km. Väčšinu poľnohospodárskej pôdy v chotári tvorí hnedozem, z hornín prevládajú andezity a čadiče. V katastri Ostrej Lúky sa v údolí Suchého potoka nachádza prameň „Červený kameň“ s výnimočnou kvalitou vody[chýba zdroj] a vyváženým pomerom vápnika a horčíka. Podnebie je mierne teplé až teplé, mierne vlhké s priemernými ročnými zrážkami 6007 – 00 mm. Priemerná ročná teplota je 6 – 8,5°C, vegetačné obdobie trvá 165 – 180 dní a snehová prikrývka sa udrží v priemere 40 – 60 dní v roku (10.11.2025, [https://sk.wikipedia.org/wiki/Ostr%C3%A1\\_L%C3%BAka](https://sk.wikipedia.org/wiki/Ostr%C3%A1_L%C3%BAka)).

### 2.1 HISTÓRIA OBCE

Podľa cirkevných záznamov Ostroluka ako malá dedinka existovala už v roku 1280. V archívnych materiáloch prvá písomná zmienka o obci je z roku 1332, kedy sa spomína v pápežskom zozname daňovníkov ako Stroluca. Cez obec viedla obchodná cesta. Od roku 1393 tu bola zriadená mýtna stanica. V roku 1420 Ostrú Lúku a susedné obce daroval kráľ Žigmund kráľovnej Barbore k Dobronivskému hradu. V tom čase už bol na Ostrej Lúke postavený katolícky gotický kostol s drevenou farou. Základy kostola sú ešte poznateľné pri katolíckom cintoríne. Staršie písomné pramene uvádzajú, že mal veľmi vzácne gotické nástenné maľby. Ako pamiatka z týchto čias sa zachovala kamenná krstiteľnica, ktorá je uložená v miestnom kaštieli. Od prvej písomnej zmienky bolo zaznamenaných niekoľko názvov obce Ostrá Lúka: v roku 1332 – Stroluca, 1393 – Oztralika, 1424 – Oztralwka, 1518 – Oztrolwka, 1773 – Ostra Luka, 1920 – Ostrolúka, 1927 – Ostrá Lúka. Ostrú Lúku v mnohom preslávil rod Ostrolúckych. V roku 1286 kráľ Ladislav IV. Obnovil darovaciu listinu na celý chotár obce Ottovi de Ostroluka. Na základe dostupných prameňov môžeme povedať, že rod Ostrolúckych pochádza z obce Ostrá Lúka. Najstarší známy člen rodu Juraj bol v roku 1512-1518 podžupanom Zvolenskej stolice. V roku 1636-1641 si dal Melicher Ostrolúcky postaviť renesančný kaštieľ podľa plánu staviteľa Abraháma Artza z Banskej Štiavnice. Na prízemí je do kameňa vytesaný nápis „Nech tento dom stojí dovtedy, kým mravec nevypije more a korytnačka neobíde svet“. Hlavnou figúrou ich erbu bola poštová trúbka. Rod Ostrolúckych sa vzmähal majetkom i postavením svojich príslušníkov, zastávajúcich dôležité funkcie v správe Zvolenskej stolice. Mali vplyv mocenský i hospodársky. Prispievali do kultúrnej sféry a viacerí sa zaoberali vedenými odbormi. Vplyvným feudálnym pánom bol aj Mikuláš Ostrolúcky, ktorého dcéra Adela počas pobytu u strýka Gustáva v Zemianskom Podradí spoznala Ľudovíta Štúra. Vzdelaný Štúr si získal priazeň Adely a jej rodičov. Otec Mikuláš stál v pozadí jeho zvolenia za poslanca mesta Zvolen do Uhorského snemu v roku 1847. Adela pochopila Štúrove ciele a ideály, hoci nenaplnená láska k milovanému mužovi ju bolestne zraňovala. Ich vzťah opisuje Ľubo Zúbek v knihe Jar Adely Ostrolúckej. Adela Ostrolúcka zomrela vo Viedne na týfus ako 28-ročná a pochovaná je v rodinnej hrobke v obci Ostrá Lúka. Rod Ostrolúckych býval v obci do 2. svetovej vojny. Koncom 18. storočia postavili v obci kaštieľ v barokovo klasicistickom slohu, ktorý nad hlavným vchodom mal nápis „V lepšie dúfam“. Pre nešetrné správanie



v posledných troch desaťročiach zostala z kaštieľa len hromada skál. V barokovom kaštieli bol umiestnený Štátny okresný archív, ktorý spravoval vyše 400 archívnych fondov z rokov 1238-1985. Nachádzali sa tu unikátne dokumenty, napríklad listina kráľa Bélu IV. Z roku 1238 a hudobná pozostalosť rodiny Ostrolúckych. Na pamiatku Adelky, pri príležitosti 3. ročníka celoslovenského podujatia Štúrov Zvolen v roku 1967 bol na mieste rodinnej hrobky postavený pamätník podľa návrhu Ing. Arch. J. Chrobáka (10.11.2025, <http://www.ostraluka.sk/node/3>).

### Vymedzenie územia

Ostrá Lúka patrí k menším obciam Zvolenského okresu. Leží na náhornej planine neďaleko rieky Hron v Slovenskom stredohorí, na hranici Štiavnických vrchov a Pliešovskej kotliny, vo výške 440 m nad morom. Do obce je možné dostať sa z cesty I. triedy smer Zvolen – Bratislava. Prejdením železničného priesectia, cez most ponad rieku Hron sa dostanete na kľukatú cestu s veľkým prevýšením a ostrými zákrutami. Pred vstupom do obce sa otvára pohľad na Štátnu prírodnú rezerváciu Boky, Žiarsku dolinu, Zvolenskú kotlinu, Kremnické vrchy, Nízke Tatry a Poľanu. Pri vstupe do obce sa po pravej strane naskytne pohľad na pás Štiavnického pohoria. Cesta cez obec sa za obcou Breziny napája na cestu I. triedy Zvolen – Krupina. Veľká časť chotára, hlavne orná pôda a lúky sú na rovine, pasienky a lesy sú väčšinou v kopcovitom teréne. V poľnohospodárskom lesnom pôdnom fonde prevláda hnedozem. Mierne členitý terén prechádza na severovýchode do výrazne členitého. Tvoria ho andezity a čadiče. Katastrálne územie má rozlohou 2027 ha, výmera lesných pozemkov je 1140 ha, poľnohospodárskych pozemkov 820 ha a vodných plôch 1,4 ha. Najvyšší vrch Vápená je vo výške 680 m nad morom (10.11.2025, <http://www.ostraluka.sk/node/2>).

## 2.2 PRÍRODNÉ POMERY

### Geomorfológia

Územie zasahuje v zmysle geomorfologického členenia (Mazúr, Lukniš 1980) do sústavy Alpsko Himalájskej, podsústavy Karpaty, provincie Západné Karpaty, subprovincie Vnútorne Západné Karpaty a geomorfologickej oblasti Slovenské stredohorie. Oblasť je v riešenom území zastúpená celkami Javorie, Pliešovská kotlina a Štiavnické vrchy (RÚSES okresu Zvolen, 2013, s.7). V hodnotenom území ho na Z Štiavnické vrchy, na J Krupinská planina. Kotlina je 20 km dlhá, 2 – 5 km široká a zaberá plochu 107 km<sup>2</sup>, nadmorská výška kotliny sa pohybuje od 270 do 600 m n.m. Reliéf je pahorkatinný, s relatívnymi výškovými rozdielmi 50 – 100 m. Charakterizujú ho široké ploché chrbty s výškami 400 - 500 m n.m., ktoré sú zvyškami zarovnaného reliéfu z konca tret'ohôr (RÚSES okresu Zvolen, 2013, s.18). Obec leží na náhornej planine neďaleko rieky Hron v Slovenskom stredohorí, na hranici Štiavnických vrchov a Pliešovskej kotliny, vo výške 440 m nad morom. Najvyšší vrch Vápená je vo výške 680 m nad morom (10.6.2015, <http://www.ostraluka.sk/node/2>).

### Geologické pomery

Gologická stavba územia je tvorená produktmi veporika, neogénnych vulkanitov z obdobia bádensko-sarmatského veku, neogénu (postvulkanické neogénne sedimenty) a produktmi kvaréru. Veporikum predstavuje najmenej rozšírenú tektonickú jednotkou územia okresu Zvolen, ktorej produkty sa ponárajú pod neovulkanické horniny Pliešovskej kotliny, pochádzajúce z dvoch geologických období. Spod neovulkanických hornín hodnoteného územia vychádza na povrch podložie predvulkanických útvarov budovaných nečlenenými granitmi a metamorfovanými horninami kryštalinika spolu s nečlenenými sedimentárnymi horninami mezozoika. Horniny veporika predstavujúce vrcholové časti elevácií predtercieérneho podložia so svojim mezozoicko – paleozoickým obalom (kremence) vystupujú v území v dvoch ostrovoch. Vyzdvihnutý blok podložia Veporika je obnažený denundačným zrezom SV-JZ smeru. Budovaný je proterozoickými horninami (biotitické tonality až granodiority) a spodnotriasovými kremennými arkózovitými pieskovecami až kremencami, ktoré sú súčasťou lúžňanského súvrstvia. V kontakte s Veporikom vystupuje i mladšie paleozoikum – permské ryolity a ich vulkanoklastiká. Takmer na celom území okresu Zvolen sú plošne najrozšírenejšou tektonickou jednotkou neogéne vulkanity spolu s produktmi neogénu a dominantnou štruktúrou stratovulkánu Javorie, ktorého vývoj bol sprevádzaný vznikom poklesových štruktúr (grabenov) v centrálnej až severnej časti vulkanickej štruktúry s asymetrickým výzdvihom východnej časti regiónu v jeho záverečnom období. Pri vonkajšom okraji akumulácie hrubých až blokových epiklastických vulkanických brekcií sú uložené epiklastické vulkanické brekcie-konglomeráty s polohami pieskovecov. **V severnej časti Pliešovskej kotliny**, sú prekryté z podložia stratovulkánu Javoria vystupujúce extrúzie a vulkanoklastiké aganatické andezity Neresníckej formácie vrátane produktov Štiavnického



stratovulkánu mladším bazaltovým príkrovom – rozľahlým lávovým platô orientovaným v smere S-J s miernym úklonom na S (výrazné aj v súčasnej morfológii terénu, **oblasť Ostrá Lúka** – Bacúrov), vzniknutým efuzívnou aktivitou v období na rozhraní panónu až pontu, čím prekryl produkty Breznického komplexu. Lávový príkrov s priemernou hrúbkou 40 m sa vyznačuje pomerne monotónnym charakterom, pričom v bazálnej časti sa nachádza pásmo napenenia a brekciácie, v strednej a vyššej časti lávového príkrovu je bazalt masívny, celistvý s doskovitou odlučnosťou. Stratovulkán Javorie je v území zastúpený prevažne Javorskou formáciou budujúcou vrchnú stratovulkanickú stavbu samotného pohoria, z ktorej sú v hodnotenom území zachované len relikty lávových prúdov v SZ, Z až JZ časti stratovulkánu. V spodnej časti stratovulkanickej stavby prevládajú vulkanoklastické horniny reprezentované pyroklastikami (uloženinami) a epiklastickými vulkanickými horninami, ktoré sa striedajú so zriedkavými lávovými prúdmi. Lávové prúdy tvoria výplne radiálnych paleodolín, prípadne výplne depresí pri úpätí stratovulkanického svahu pri Z okraji stratovulkánu Javorie (oblasť Pliešovskej kotliny) a v J časti Zvolenskej kotliny. V dôsledku kontaktu lávových prúdov s vodným prostredím vznikli tiež hyaloklastitové brekcie. Vulkanoklastický materiál stratovulkánu Javorie svojou Javorskou formáciou buduje aj oblasť periférnej vulkanickej zóny prevažne epiklastickými vulkanickými horninami a lávovými prúdmi s postupným prechodom do jemnozrnných facií v smere k okraju tejto zóny (RÚSES okresu Zvolen, 2013, s.7-11).

### Pôdne pomery

Najviac zastúpené pôdy v území sú kambizeme. Nachádzajú sa na rôznych substrátoch, najviac na zvetralinách hornín kryštalinika a ich svahovinách (plytké a kamenité kambizeme dystrické, hlinité až hlinitopiesočné) a tiež na substrátoch vulkanických hornín. Sú to pôdy len podpriemerne úrodné a z hľadiska ekologickej stability ich radíme k pôdam málo odolným voči degradácii. Dôvodom je ich nízka pufrčná schopnosť (sú to spravidla kyslé minerálne chudobné pôdy s nízkym obsahom humusu) a silná až extrémna erózna ohrozenosť (prevažne ide o plytké pôdy s nestabilnou pôdnou štruktúrou, na strmých svahoch). Podľa typologicko - produkčnej kategorizácie patria do kategórie O4 až T4 (produkčné orné pôdy až málo produkčné trvalé trávne porasty). Produkčný potenciál je v rozmedzí hodnôt 10 - 60 (zo 100 bodovej škály). V oblasti sa nachádzajú hlavne na pozemkoch poľnohospodárskej pôdy medzi plochami súvislého lesa, ako fragmenty PP v lesných celkoch, resp. na kontakte s lesom na celom území. Z toho dôvodu sú najčastejšie využívané ako lúky alebo pasienky.

### Pôdne druhy

Podľa percentuálneho obsahu jednotlivých zrnitostných frakcií sa pôdy triedia na tzv. pôdne druhy. Pre tento účel je zostavených viacero národných i medzinárodných klasifikácií. Pre vyjadrenie zrnitosti pôd sa u nás najviac používa Nováková klasifikácia. Táto triedi pôdy na 7 druhov podľa obsahu hrubého ílu (frakcie pod 0,01 mm). Pozitívom takejto klasifikácie je dobrá zrozumiteľnosť pre užívateľov v praxi. Dovoľuje pomerne presne klasifikovať pôdne druhy už v teréne. Kategorizácia pôdných druhov podľa obsahu častíc <0,01 mm a zastúpenie pôdných druhov na poľnohospodárskych pôdach Slovenska je nasledovné:

Kategorizácia pôdných druhov		
Kategória zrnitosti	Obsah častíc < 0,01 mm	Zastúpenie v %
pôdy ľahké	- piesočné (0 - 10%)	6,4
	- hlinitopiesočné (10 - 20%)	
pôdy stredne ťažké	- piesočnohlinité (20 - 30%)	73,2
	- hlinité (30 - 45%)	
pôdy ťažké	- ílovohlinité (45 - 60%)	17,1
	- ílované (60 - 75%)	
pôdy veľmi ťažké	- íly (> 75%)	3,3

Zdroj: [http://www.podnemapy.sk/portal/reg\\_pod\\_infoservis/pd/pd.aspx](http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoservis/pd/pd.aspx)

Zastúpenie pôdných druhov v okrese v %					
	ľahké piesočné, hlinitopiesočné	Kategória eróznej ohrozenosti			
		stredne ťažké		ťažké	veľmi ťažké
		piesočnohlinité	hlinité	ílovohlinité	ílované, íly
Zvolen	1,00	75,75	16,69	6,52	0,04
Banskobystrický kraj	10,02	56,75	16,91	15,79	0,52

Zdroj: [http://www.podnemapy.sk/portal/reg\\_pod\\_infoservis/pd/pd.aspx](http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoservis/pd/pd.aspx)



### Pôdne typy

Pôdny typ je základnou identifikačnou jednotkou morfofenetickej i agronomickej kategorizácie pôd. Zahŕňa v sebe skupinu pôd charakterizovanú rovnakou stratigrafiou pôdneho profilu, t.j. určitou kombináciou diagnostických horizontov, ako výsledok kvalitatívne špecifického typu pôdotvorného procesu, ktorý sa vyvíja a vyvíja v rovnakých hydrotermických podmienkach pod približne rovnakou vegetáciou. Pôdne typy sú definované súborom diagnostických horizontov a ich najdôležitejších vlastností získaných dlhodobým vývojom v prírodných podmienkach i kultiváciou. Nižšími kategóriami klasifikačného systému pôd sú subtyp, varieta, forma. Na Slovensku je nasledujúca štruktúra pôdnych typov poľnohospodárskych pôd: ([http://www.podnemapy.sk/portal/reg\\_pod\\_infoserwis/pd/pd.aspx](http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/pd/pd.aspx), 10.2.2015).

Zastúpenie pôdnych typov v okresoch a krajoch SR (% z poľnohospodárskej pôdy)																
Okres	FM	ČA	ČM	RM	HM	LM	KM	PZ	PG	RA	OM	SK,SC	LI,RN	GL	KT	zrážy
Zvolen	9,34	-	-	-	-	5,80	50,60	-	29,73	0,18	0,01	-	0,65	3,37	-	0,33
BB kraj	11,02	1,64	0,29	4,22	12,73	4,98	47,07	0,27	10,31	2,97	-	-	0,23	1,65	0,14	2,46

Zdroj: [http://www.podnemapy.sk/portal/reg\\_pod\\_infoserwis/pt/pt.aspx](http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/pt/pt.aspx)

### Zastúpenie kategórií bodových hodnôt pôd

Pre účely praktickej realizácie poznatkov o produkčnej schopnosti pôd bolo potrebné vykonať integrované hodnotenia vzťahov medzi vlastnosťami pôdno-ekologických jednotiek (BPEJ), faktormi prostredia a dostupnými údajmi o úrodách plodín a tak vytvoriť relevantnú sústavu hodnotenia produkčného potenciálu poľnohospodárskych pôd, ktorá je vyjadrená v 100-bodovej stupnici, (od 100 do 1 BH BPEJ), resp. v príslušných kategóriách. Vyššie bodové hodnoty vyjadrujú vyšší produkčný potenciál pôdy a nižšie naopak nižší produkčný potenciál pôdy ([http://www.podnemapy.sk/portal/reg\\_pod\\_infoserwis/bh/bh.aspx](http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/bh/bh.aspx), 5.2.2015).

Zastúpenie kategórií bodových hodnôt pôd (% z poľnohospodárskej pôdy)											
Okres	Zastúpenie kategórií bodových hodnôt (%)										Bodová hodnota (body)
	0-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	
Zvolen	0,89	6,86	21,79	9,54	29,81	23,78	6,73	0,61	-	-	41,97
Banskobystrický kraj	2,57	13,83	18,06	10,86	13,39	16,42	15,23	8,27	1,15	0,21	43,17

Zdroj: [http://www.podnemapy.sk/portal/reg\\_pod\\_infoserwis/pd/pd.aspx](http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/pd/pd.aspx)

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj štruktúry pôdneho fondu v obci Ostrá Lúka od roku 2014.

Výmera územia v ha.												
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Celk. výmera úz. obce	2 026,9	2 026,9	2 026,9	2 026,9	2 026,9	2 026,9	2 026,9	2 026,9	2 026,9	2 026,9	2 026,9	
Poľnohosp. pôda - spolu	822,4	822,4	671,0	669,8	669,8	669,7	668,7	668,0	667,8	667,8	667,5	
- orná pôda	336,7	336,7	266,3	266,3	266,3	266,3	266,1	265,6	265,5	265,5	265,3	
- záhrada	14,0	14,0	16,3	16,3	16,3	16,2	16,2	16,1	16,2	16,2	16,1	
- ovocný sad	4,1	4,1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	4,1	
- trvalý trávny porast	467,6	467,6	383,5	382,3	382,2	382,2	381,5	381,3	381,2	381,1	382,0	
Nepoľnoh. pôda - spolu	1 204,6	1 204,6	1 355,9	1 357,1	1 357,1	1 357,2	1 358,2	1 358,9	1 359,1	1 359,2	1 359,5	
- lesný pozemok	1 142,0	1 142,0	1 216,3	1 217,2	1 217,2	1 218,0	1 218,0	1 218,0	1 218,0	1 218,0	1 218,0	
- vodná plocha	14,4	14,4	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	
- zast. plocha a nádv.	39,0	39,0	38,1	38,1	38,1	38,2	38,5	38,7	38,8	38,9	39,6	
- ostatná plocha	9,3	9,3	83,3	83,6	83,6	82,7	83,4	84,0	84,0	84,0	83,6	

Zdroj: 20.11.2025, ŠÚ SR, DataCubes,

Štruktúra výmer územia sa v priebehu sledovaného obdobia zmenila relatívne významne. V roku 2024 boli poľnohospodárske pôdy zastúpené v rozlohe 667,5 ha. Nepoľnohospodárska pôda bola zastúpená 1359,5 ha. Lesné pozemky boli v rozlohe 1218,0 ha. K najväčším zmenám došlo v prípade trvalých trávnatých porastov, ktorých klesla výmera na 382,0 ha a ornej pôdy, ktorá klesla na 265,3 ha (v prospech lesných pozemkov).

### Hydrologické pomery

Obec spadá do povodia rieky Hron. V katastri obce sa nachádzajú dva výdatné pramene pitnej vody. Prameň „Strmina“ má rovnakú teplotu vody v každom ročnom období. V minulosti bol využívaný na pranie. V lesnom údolí vodného toku Suchý potok - západne od obce sa nachádza prameň „Červený kameň“, ktorý má výnimočnú kvalitu. Voda z tohto prameňa neobsahuje žiadne ťažké kovy, toxické



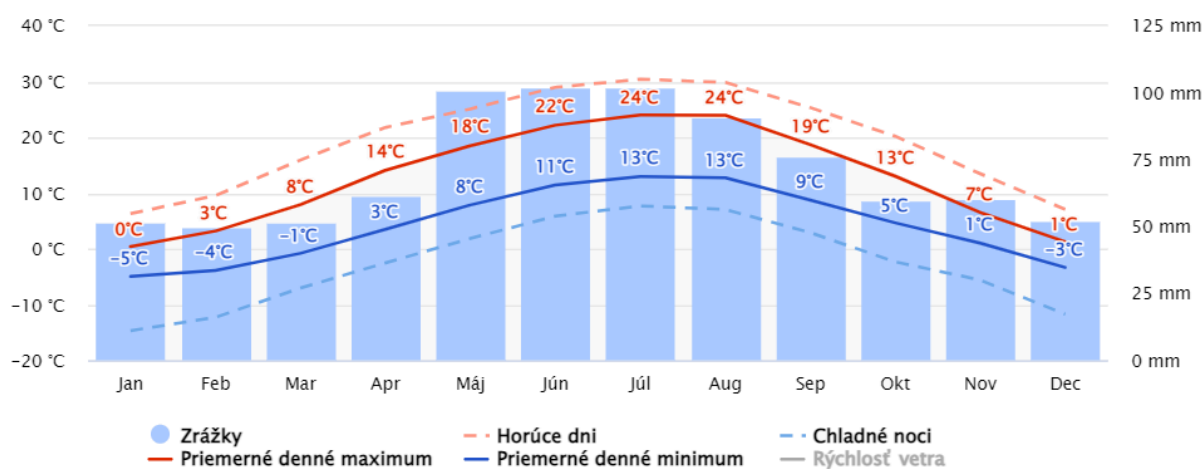
prvky ani patogénne baktérie. Má výhodný pomer Mg a Ca (1:1). Zanedbateľným obsahom sodíka a draslíka je vhodná pre ľudí s chorobami obličiek, srdca a s vysokým krvným tlakom. Vynikajúce zloženie zodpovedá požiadavkám kojeneckej vody a nemá na Slovensku konkurenciu. Pramenitá voda vyvierá z hĺbky 300 m a preteká cez zlaté a strieborné rudy štiavnických hôr (PHRSR, 2015).

### Klimatické pomery

Teplota vzduchu patrí k hlavným klimatickým činiteľom, ktorý spolu s atmosférickými zrážkami určuje klimatický ráz jednotlivých oblastí. Teplota vzduchu závisí prevažne od nadmorskej výšky, svahovej expozície, konfigurácie reliéfu, ročného obdobia, denného času a cirkulačných pomerov. Priemerná ročná teplota dosahuje v nižších polohách okresu okolo 8,4 °C. S narastajúcou nadmorskou výškou táto hodnota sa znižuje každých 100 m v priemere o 0,5 °C (január o 0,3 °C, máj o 0,8 °C), v najvyššie položených častiach okresu dosahuje okolo 3,5 °C.

#### Ostrá Lúka

48.55°N, 19.05°E (455 m n. m.).  
 Model: ERA5T.



Obrázok: Priemerný úhr zrážok  
 Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

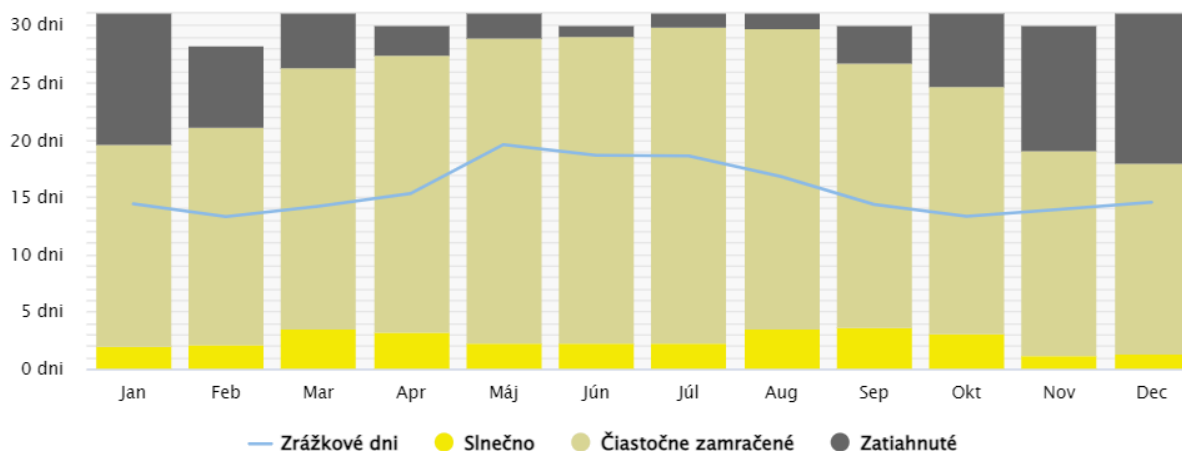
Priemerné denné maximum (plná červená čiara) zobrazuje maximálnu teplotu priemerného dňa v každom mesiaci pre obec Ostrá Lúka. A naopak, "priemerné denné minimum" (plná modrá čiara) zobrazuje priemernú minimálnu teplotu. Horúce dni a studené noci (prerušovaná červená a modrá čiara) ukazujú priemer najhorúcejších dní a najstudenejších nocí v každom mesiaci za posledných 30 rokov.

Najvyššie priemerné mesačné teploty pripadajú na mesiac júl, kedy teplota v najnižšie položených častiach kotlín okolo 19 °C a v najvyšších polohách cca 12 °C. Najnižšie priemerné mesačné teploty vzduchu pripadajúce na január dosahujú v území od -3 do -6 °C. Priemerný ročný úhrn zrážok sa pohybuje od cca 600 mm v najsuchších častiach kotlín až do 1200 mm (Faško, Šťastný, 2002) na SZ cípe okresu v Kremnických vrchoch, kde nadmorská výška dosahuje okolo 1000 m n. m. Podľa ročného chodu zrážok je najdaždivejším obdobím máj až júl s maximom zrážok v júni a najsuchším obdobím je január až marec s minimom zrážok vo februári.



## Ostrá Lúka

48.55°N, 19.05°E (455 m n. m.).  
 Model: ERA5T.

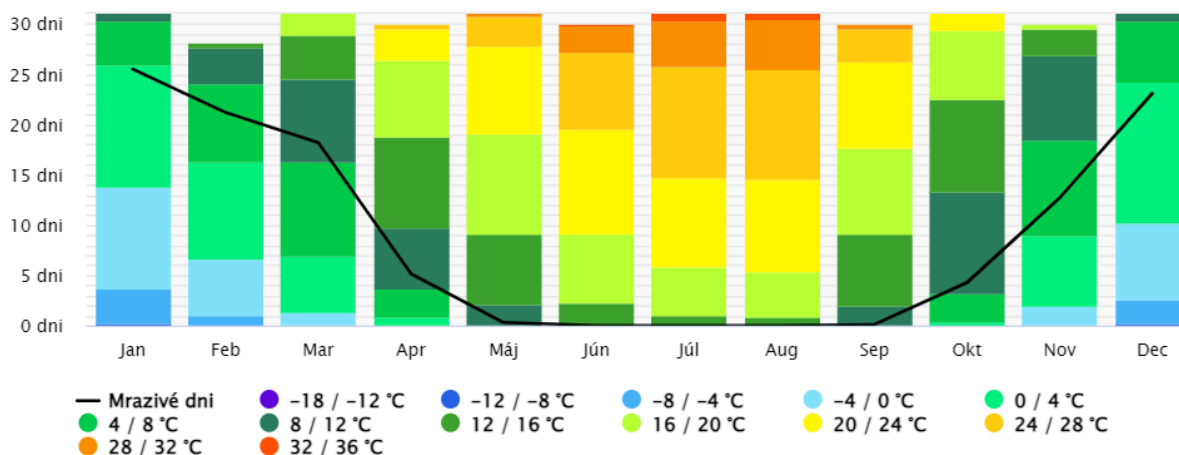


Obrázok: Slněžné, oblačné a daždivé dni v Babinej  
 Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

Diagram najvyššej teploty pre Ostrá Lúka zobrazuje, koľko dní v mesiaci dosiahne určitú teplotu.

## Ostrá Lúka

48.55°N, 19.05°E (455 m n. m.).  
 Model: ERA5T.



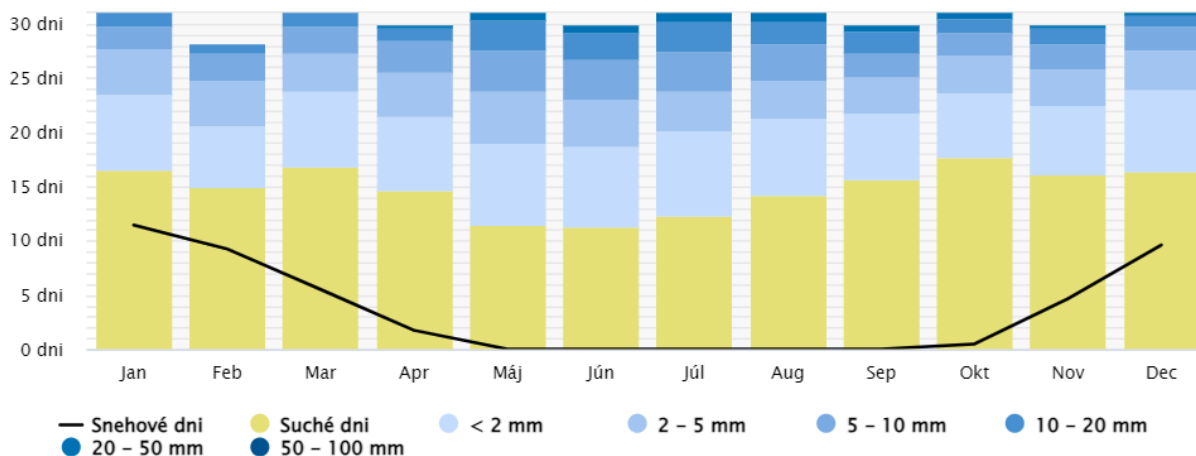
Obrázok: Najvyššie teploty  
 Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

Priemerný ročný počet dní so zrážkami vyššími ako 1 mm dosahuje v kotlinách cca 95. Priemerný počet dní so snehovou pokrývkou je v najnižšie položených častiach okolo 65 dní, v najvyšších polohách dosahuje až 140 - 160 dní (Faško a kol., 2002).



## Ostrá Lúka

48.55°N, 19.05°E (455 m n. m.).  
 Model: ERA5T.



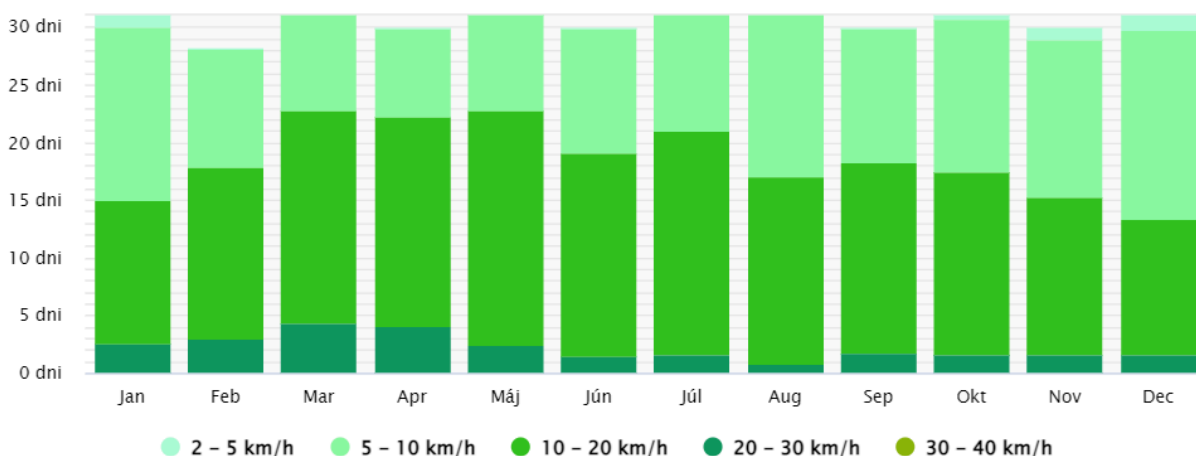
Obrázok: Úhrny zrážok

Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

Diagram pre obec Ostrá Lúka prezentuje nasledujúci graf dni v mesiaci, počas ktorých vietor dosahuje určitú rýchlosť.

## Ostrá Lúka

48.55°N, 19.05°E (455 m n. m.).  
 Model: ERA5T.



Obrázok: Rýchlosť vetra

Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

Záujmové územie sa vyznačuje výraznou členitosťou reliéfu, čo sa odzrkadľuje aj v smeroch prúdenia vetra. V kotlinovej časti územia je prúdenie vzduchu ovplyvnené tvarom a osou kotliny. Na juhu Pliešovskej kotliny (Sása) prevláda počas roka prúdenie zo SZ (RÚSES okresu Zvolen, 2013).

## Rastlinstvo a živočíšstvo

### Rastlinstvo

Podľa členenia Slovenska na fyto geograficko - vegetačné oblasti (In:Atlas krajiny SR, 2002) leží územie v bukovej zóne, v sopečnej oblasti, okrese Pliešovská kotlina, územie južne od obce leží v dubovej zóne, horskej podzóny, sopečnej oblasti a okrese Krupinská planina. Južné časti hodnoteného územia patria do bukovej zóny, nížinnej podzóny, pahorkatinnej oblasti. Potenciálnu prirodzenú vegetáciu (Michalko, J., Geobotanická mapa, 1987) tvoria v hodnotenom území navrhovanej činnosti



nasledujúce jednotky potenciálnej prirodzenej vegetácie: prevažne C – dubovo – hrabové lesy karpatské, Fs – Bukové kvetnaté lesy podhorské, ostrovkovito Al – lužné lesy podhorské a horské, QC - dubovo - cerové lesy, v južných častiach hodnoteného územia Sx – lužné lesy vrbovo – topoľové, Cr - dubovo – hrabové lesy panónske. Z hľadiska fyto geografického členenia zaradíme územie obcí Pliešovskej kotliny do dvoch oblastí. Prvá patrí do oblasti panónskej flóry – Panonicum k obvodu pramatranskej xerotermej flóry (Matrcum), ktorý tvorí Ipel'sko – rimavská brázda. Rastlinstvo tohto územia je podmienené predovšetkým odlišným vývojom najmä po poslednej dobe ľadovej. Väčšia časť tohto územia je odlesnená. Potenciálnu prirodzenú vegetáciu tvoria dubiny a dubovo – hrabové lesy. Druhú časť tvorí oblasť západokarpatskej flóry – Carpaticum occidentale, obvod predkarpatskej flóry (Praecarpaticum), tvoria ho Štiavnické vrchy.

### Živočíšstvo

Zoograficky z hľadiska limnického biocyklu patrí živočíšstvo hodnoteného územia do pontokaspickej provincie, podunajského okresu a stredoslovenskej časti. Z hľadiska terestrického biocyklu patrí živočíšstvo južných častí hodnoteného územia do provincie stepí a panónskeho úseku, prevažná časť hodnoteného územia leží v provincii listnatých lesov a podkarpatskom úseku, (In: Atlas krajiny SR, 2002) (Kukla J. a kol., 2008, s. 19). Územie obcí Pliešovskej kotliny ležia na rozhraní dvoch rozdielnych klimatických typov, čo spôsobuje prelínanie karpatských druhov s panónskymi, z ktorých niektoré tu dosahujú severnú hranicu svojho rozšírenia. Na základe živočíšnych regiónov juh územia patrí do oblasti Panónskej – juhoslovenský obvod, sever do oblasti Západných Karpát – vnútorný obvod. V oblasti sa vyskytujú plazy – užovka stromová (*Elaphe longissima*), užovka hladká (*Cornella austriaca*), jašterica múrová (*Lacerta muralis*), jašterica obyčajná (*Lacerta agilis*), slepúch obyčajný (*Anguis fragilis*). Z vtákov tu žije výr skalný (*Bubo bubo*), krkavec čierny (*Corvus corax*), myšiak hôrny (*Buteo buteo*), sova obyčajná (*Strix aluco*), kaňa sivá (*Circus cyaneus*), kukučka obyčajná (*Cuculus canolus*), drozd čierny (*Turdus merula*), všetky druhy sýkoriek rodu *Parus*, prepelica poľná (*Coturnix coturnix*). Motýle sú zastúpené veľkým počtom druhov, z ktorých sa ojedinele vyskytuje jasoň červenooký (*Parnassius apollo*) a psota (*Hypercallia citrinalis*).

### 2.3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Obec je plne elektrifikovaná. Rozvodná sieť plynu je v obci vybudovaná (49,66 %). Obyvatelia sú napojení na verejný vodovod (79,59 %). Obec má komplexne vybudovanú splaškovú kanalizáciu s ČOV (76,19 %). Dažďová kanalizačná sieť je riešená prostredníctvom rigolov popri ceste. Pokrytie mobilných operátorov je nasledovné T - com 70 %, Orange 80 %, 4ka a O2 (60 %). Občania majú v súčasnosti možnosť pripojenia na Internet prostredníctvom DSL, a mobilných operátorov, WIFI, prípadne prostredníctvom mobilných operátorov a mobilného internetu.

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
Pošta	ano/nie	nie	nie
Káblková televízia	ano/nie	nie	nie
Verejný vodovod	pokrytie v %	79,59	100,00
Vlastný zdroj pitnej vody	názov/výdatnosť	nie	nie
Verejná kanalizácia dažďová	pokrytie v %	30,00	50,00
Kanalizačná sieť pripojená na ČOV	pokrytie v %	76,19	100,00
Rozvodná sieť plynu	pokrytie v %	49,66	95,00
	DSL	áno	áno
pripojenie na sieť internet	EDGE/UMTS/G2/G3/G4	áno	áno
	Wi-Fi	nie	nie
verejný internet	ano/nie	áno	áno
verejný prístupový bod	ano/nie	nie	nie
internetová kaviareň	ano/nie	nie	nie
pokrytie signálom Orange	%	80 %	90 %
pokrytie signálom T-com	%	70 %	90 %
verejná studňa	počet	nie	nie
pramene pitnej vody	počet/výdatnosť	nie	nie
vodojemy	ano/nie	áno	áno
priemyselná zóna - výrobná	ano/nie	nie	nie
priemyselná zóna - skladové hospodárstvo	ano/nie	nie	nie
skládky TKO	ano/nie	nie	nie
separovaný zber	ano/nie	áno	áno
zberný dvor pre separovaný zber	ano/nie	nie	áno
kompostovisko	ano/nie	nie	áno



cintorín	počet	1	1
dom smútku	počet	1	1
Zdroj: OcÚ Ostrá Lúka			

### Zásobovanie pitnou vodou

Zásobovanie obyvateľstva obce pitnou vodou je v súčasnosti vykonávané zo skupinového vodovodu (ďalej SKV). Pokrytie obce je cca. 79,59 %. Rozvodnú sieť v obci tvoria vodovodné potrubia DN 150 resp. DN 100 mm. Sieť je čiastočne zokruhovaná. Na vodovodnej sieti sú osadené požiarne hydranty, ktoré slúžia aj ako odkalovače, alebo odzdušnovače. Trasy vodovodných potrubí sú vedené vo verejných komunikáciách.

Nasledujúca tabuľka prezentuje vybavenosť bytov a domácností. Z hľadiska zásobovania pitnou vodou boli len 3 byty zásobované z vlastného zdroja. Bez napojenia na verejný vodovod bolo 15 bytov. Na verejný vodovod bolo napojených 79,59 % domácností.

Domový fond - vodovod		
typ vodovodu	počet	podiel (%)
v dome - z verejnej siete	117	79,59
v dome - vlastná	9	6,12
mimo domu - z verejnej siete	0	0,00
mimo domu - vlastná	3	0,00
bez prípojky	15	10,20
nezistený	3	2,40
Domy spolu	147	
Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021		

### Ochranné pásma

- ochranné pásmo vodovodov a kanalizácií v zmysle §19 zákona č. 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov: do priemeru DN 500 **1,5 m** na obidve strany od pôdorysného okraja potrubia, priemeru DN500 a viac **2,5 m** na obidve strany od pôdorysného okraja potrubia (navrhované potrubia)

### Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd

Pre spoľahlivé, hospodárne a zdravotne neškodné odvádzanie odpadových vôd má obec O. Lúka vybudovanú splaškovú kanalizáciu. Odpadové vody sú čistené v objekte čistiarene odpadových vôd, ktorá je situovaná v okrajovej časti obce. Trasa splaškovej kanalizácie vedie verejnými priestranstvami - komunikáciami, chodníkmi. Jednotlivé uličné stoky sú budované etapovite, profilu DN 300 mm z kanalizačných rúr z PVC. V obci odpadové splaškové vody gravitačne zaústujú do čistiarene odpadových vôd. Otváraním nových lokalít sa dobuduje uličná sieť splaškovej kanalizácie profilu DN 300 mm s napojením do existujúcich šácht splaškovej kanalizácie. Kde to výškové pomery riešeného územia obce neumožnia, aby splašková kanalizácia bola gravitačná, odpadové splaškové vody sa budú prečerpávať pomocou čerpacích šácht. Čistiareň odpadových vôd tvorí strojno - technologické zariadenie. Rozvojom obce sa existujúca čistiareň odpadových vôd musí rozšíriť o ďalšie jednotky podľa počtu ekvivalentných obyvateľov.

Až 22 domov bolo napojených na domácu ČOV (28,57 %). Vybudovaný septik, prípadne žumpu malo 44 domov. Bez kanalizácie bolo 9 bytov.

Domový fond - kanalizácia		
typ kanalizácie	počet	podiel (%)
septik, žumpa	12	8,16
prípojka na kanalizačnú sieť	112	76,19
domáca čistička odpadových vôd	1	0,68
bez kanalizácie	19	12,93
nezistený	3	2,40
Domy spolu	147	
Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021		



## Odvádzanie dažďových vôd

S budovaním oddelenej dažďovej kanalizácie sa v nových rozvojových plochách ani v miestnych častiach s navrhovanou splaškovou kanalizáciou neuvažuje. Väčšina dažďových vôd by sa mala zachytávať na súkromných pozemkoch a prípadne využívať na polievanie. Voda zadržaná v území prispeje k zachovaniu potrebnej vlhkosti, nevyhnutnej pre rast sídelnej vegetácie. Za týmto účelom by mal byť stanovený záväzný regulatív minimálneho podielu nespevnených plôch. Odvod dažďovej vody z komunikácií sa navrhuje prostredníctvom vsakovacích jám na okrajoch komunikácií. V prípade potreby zriaďovania väčších spevnených plôch (napr. odstavných a manipulačných plôch) by sa mali preferovať priepustné povrchy vytvorené zo zatravnovacích tvárnic alebo zámkovej dlažby. Vody z povrchového odtoku z nezastavaných plôch sa budú odvádzať povrchovými rigolmi do vodných tokov. Technické riešenie dažďových rigolov, ako aj výpočet dimenzie a množstva dažďových vôd, bude predmetom riešenia v podrobnejšej dokumentácii.

### Ochranné pásma

- ochranné pásmo vodovodov a kanalizácií v zmysle §19 zákona č. 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov: do priemeru DN 500 **1,5 m** na obidve strany od pôdorysného okraja potrubia, priemeru DN500 a viac **2,5 m** na obidve strany od pôdorysného okraja potrubia (navrhované potrubia)

## Elektrická rozvodná sieť

V širšom okolí obce sa nenachádzajú energetické zariadenia na výrobu elektrickej energie. Do obce je vedená elektrická energia diaľkovými linkami VVN 220 kV, linky VVN 110 kV. Severne od obce v smere Z-V katastrálnym územím prechádza elektrické vedenie VVN 220 kV. Obce v okolí sú elektrickou energiou zásobované z rozvodnej stanice 110/22 kV vo Zvolene. Vzdušné vedenie VN 22 kV, z ktorého je zásobovaná aj obec, je vedené severne od zastavaného územia obce. Z neho odbočujú vedenia k jednotlivým distribučným transformačným staniciam. Zásobovanie riešeného územia elektrickou energiou je zabezpečované prostredníctvom distribučných transformačných staníc 22/0,42 kV.

### Ochranné pásma

- ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., (v znení č. 555/2005 Z. z., 238/2006 Z. z., 107/2007 Z. z., 68/2008 Z. z., 112/2008 Z. z., 283/2008 Z. z., 476/2008 Z. z., 73/2009 Z. z., 293/2009 Z. z., 309/2009 Z. z., 136/2010 Z. z., 142/2010 Z. z., 397/2011 Z. z., 189/2012 Z. z., 251/2012 Z. z.) § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí:
  - od 1 kV do 35 kV vrátane: 1. pre vodiče bez izolácie 10 m, v súvislých lesných priesekoch 7 m,
  - pre vodiče so základnou izoláciou 4 m, v súvislých lesných priesekoch 2 m, 3. pre zavesené káblové vedenie 1 m
  - od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m
  - od 220 kV do 400 kV vrátane 25 m
- v ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané:
  - zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky
  - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m
  - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti 2 m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoducho izoláciou
  - uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky
  - vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku
  - vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy
  - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia
- vlastník pozemku je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na tento účel umožniť prevádzkovateľovi udržiavať voľný pruh pozemkov (bezlesie) v šírke 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia (táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej z vonkajšej strany nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podporného bodu)
- ochranné pásmo zaveseného káblového vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m
- ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla:
  - 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky
  - 3 m pri napätí nad 110 kV
- v ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je zakázané:
  - zriaďovať stavby, konštrukcie, skládky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ťažné mechanizmy
  - vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, prípadne sťažiť prístup k elektrickému vedeniu



- ochranné pásmo elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36:
  - s napätím 110 kV a viac je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 30 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
  - s napätím do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 10 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
  - s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplotením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení
- v ochrannom pásme elektrickej stanice je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice (UPD M.,2008).

### Zásobovanie plynom

V smere východ – západ je budovaný VTL plynovod s maximálnym prevádzkovým tlakom do 25 barov DN 200 (pozdĺž cesty R1 – E58). Z regulačnej stanice vychádza STL plynovod z ocelových rúr DN 100, ktorý slúži pre zásobovanie obce zemným plynom. Jednotlivé odbery sú pre použitie v domácnostiach a pre technickú a občiansku vybavenosť doregulované v domových regulačných zostavách. Rozvod potrubia v obci je z rúr z lineárneho polyetylénu. Pre rodinné domy a nízkopodlažné objekty bez centrálnej dodávky tepla a teplej vody je komplexné používanie plynu pre potreby vykurovania, ohrevu teplej vody a varenia. Plynové vykurovanie má obvykle formu ústredného vykurovania, len výnimočne sa realizuje samostatnými plynovými pecami. V objektoch občianskej vybavenosti a drobného priemyslu sa zemný plyn používa na vykurovanie, ohrev teplej vody a technologické potreby.

Celkovo 44,61 % domácností bolo napojených na rozvodnú sieť plynu.

#### Domový fond - zásobovanie plynom

plynofikácia	počet	podiel (%)
áno	73	49,66
nie	71	48,3
nezistené	3	2,40
Domy spolu	147	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

### Zásobovanie teplom

V riešenom území je vzhľadom na prevažný spôsob využívania územia (bývanie) logicky predurčený aj spôsob zásobovania teplom. Územie je z pohľadu zásobovania teplom riešené kombinovaným spôsobom. Hlavný spôsob zásobovania sú lokálne zdroje tepla na zemný plyn a pevné palivo - prevažne na atmosferické spaľovanie drevnej hmoty. Tretie najčastejšie využitie zdroja tepla je elektrické vykurovanie (priamoohrevné, akumulčné). Ďalšími zdrojmi energie sú v zanedbateľnej miere propán (najmä technologické účely – varenie). Väčšina objektov má inštalovaný kombinovaný spôsob vykurovania, najčastejšie v kombinácii zdroja tepla kotol na plyn, drevo / elektrické vykurovanie. Uvedené kombinácie sú riešené pre vykurovanie aj pre ohrev TUV.

### Miestny rozhlas

Vedenie miestneho rozhlasu je vedené pozdĺž miestnych komunikácií, väčšinou súbežne s telefónnym vedením a vedením NN. Miestny rozhlas v obci je prevedený vzdušne na konzolách. Stožiare sú ocelové (prípadne na stožiaroch elektrického vedenia), do výšky 7.5 m nad zemou. Reprodukory prevažne 6 a 12 W sú rozmiestnené tak, aby nevznikali zázneje. Vedenie je na oboch koncoch chránené proti podpätiu bleskoistkami. Z hľadiska funkčnosti bude plne vyhovovať aj v ďalšom období až do času, pokiaľ odovzdávanie informácií v obci nebude na báze miestnej výmeny informácií z centra na Obecnom úrade.

### Verejné osvetlenie

V súčasnosti sú všetky ulice pokryté rozvodmi verejného osvetlenia s osvetľovacími telesami. Systém verejného osvetlenia sa musí postupne rekonštruovať s dôrazom na zníženie energetickej náročnosti osvetlenia. Pre osvetlenie ulíc v navrhovaných rozvojových lokalitách sa počíta s vybudovaním verejného osvetlenia. Káblový rozvod medzi svietidlami bude uložený v zemi vo výkope, súbežne s vedeniami NN. Pri križovaní vedenia s komunikáciami alebo inými podzemnými inžinierskymi sieťami sa káble uložia do chráničiek. Sieť verejného osvetlenia bude riešená s použitím moderných



energeticky úsporných zdrojov svetla. Osvetlenie sa bude ovládať automaticky pomocou fotobunky alebo istiacimi hodinami

### **Civilná ochrana obyvateľstva**

V obci v súčasnosti nie sú vybudované nijaké väčšie špeciálne zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou. Ukrytie obyvateľov je riešené formou jednoduchých úkrytov budovaných svojpomocne. Väčšia časť objektov v obci je podpivničená, pivničné priestory slúžia pre ukrytie obyvateľstva. V rámci navrhovaných rozvojových plôch určených pre obytnú výstavbu sa ukrytie obyvateľstva bude riešiť v pivničných priestoroch obytných objektov, príp. zariadení občianskej vybavenosti.

### **Požiarina ochrana**

V obci Ostrá Lúka sa nachádza požiarne zbrojnica s vybavením. Obec má zriadený dobrovoľnícky hasičský zbor. V uliciach obce, pokrytých verejným vodovodom, budú do budúca vybudované požiarne hydranty. V prípade požiaru slúži profesionálna zásahová jednotka vo Zvolene. Operačné pracovisko zabezpečuje výjazd do 20 min., dojazd je podľa podmienok na pozemných komunikáciách. Obec má vybudovanú verejnú vodovodnú sieť, ktorá je navrhnutá na krytie požiarnej potreby a Qmax. Odborné miesta budú zriadené a označené aj v navrhovaných rozvojových lokalitách, v zmysle požiadaviek vyhlášky č. 699/2004 Z. z. o zabezpečení stavieb vodou na hasenie požiarov. Pre zabezpečenie požadovanej dostupnosti z hľadiska výkonu požiarnych zásahov sú navrhované komunikácie v nových rozvojových lokalitách riešené zväčša ako priebežné. Pri zmene funkčného využívania územia je potrebné riešiť požiadavky vyplývajúce zo záujmov požiarnej ochrany v súlade so zákonom č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi (v znení č. 438/2002 Z. z., 215/2004 Z. z., 347/2004 Z. z., 562/2005 Z. z., 519/2007 Z. z., 445/2008 Z. z., 199/2009 Z. z., 400/2011 Z. z., 37/2014 Z. z., 129/2015 Z. z., 177/2018 Z. z., 73/2020 Z. z., **26/2025 Z. z.**), s vyhláškou č. 288/2000 Z. z. a s predpismi platnými v čase realizácie jednotlivých stavieb.

### **Odvádzanie dažďových vôd**

S budovaním oddelenej dažďovej kanalizácie sa v nových rozvojových plochách ani v miestnych častiach s navrhovanou splaškovou kanalizáciou neuvažuje. Väčšina dažďových vôd by sa mala zachytávať na súkromných pozemkoch a prípadne využívať na polievanie. Voda zadržaná v území prispeje k zachovaniu potrebnej vlhkosti, nevyhnutnej pre rast sídelnej vegetácie. Za týmto účelom by mal byť stanovený záväzný regulatív minimálneho podielu nespevnených plôch. Odvod dažďovej vody z komunikácií sa navrhuje prostredníctvom vsakovacích jám na okrajoch komunikácií. V prípade potreby zriaďovania väčších spevnených plôch (napr. odstavných a manipulačných plôch) by sa mali preferovať priepustné povrchy vytvorené zo zatrávnovacích tvárnic alebo zámkovej dlažby. Vody z povrchového odtoku z nezastavaných plôch sa budú odvádzať povrchovými rigolmi do potoku. Technické riešenie dažďových rigolov, ako aj výpočet dimenzie a množstva dažďových vôd, bude predmetom riešenia v podrobnejšej dokumentácii.

### **Cintoríny**

Pochovávanie na území obce Ostrá Lúka sa realizuje len na cintoríne. V obci Ostrá Lúka sa územie akceptuje ako jeden pochovávacie obvod. Nachádza sa tu 1 cintorín v juhovýchodnej časti obce. V areáli sa nachádza aj dom smútku. Do priestorov cintorínov sa navrhuje umiestnenie kontajnerov menšieho typu, s ktorým by neboli problémy pri odvoze. V cintorínoch sa odporúča realizovať výsadba estetickej parkovej zelene a rekonštrukcia a dostavba chodníkov. Obec neplánuje rozšírenie plochy cintorínov, ale plánuje nové oplotenie cintorína.

#### *Ochranné pásma*

- ochranné pásmo cintorína (pohrebiska) v zmysle Zákona č. 470/2005 Z. z. o pohrebníctve a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní v znení neskorších predpisov – 50 m – v ochrannom pásme sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy – šírka ochranného pásma pohrebiska 50 m sa nevyžaduje pre pohrebiská zriadené pred nadobudnutím účinnosti zákona č. 470/2005 Z. z. t.j. pred 1.11.2005.

### **Telekomunikácie**

Ostrá Lúka spadá do primárnej oblasti PO Zvolen a sekundárnej oblasti SO Banská Bystrica – patrí do tranzitného telefónneho obvodu TTO Banská Bystrica. Primárna oblasť je nižšou územnou jednotkou.



Mobilní operátori telekomunikačných systémov T-com, Orange, 4ka a O2 Telefonica Slovensko má stav pokrytia v danej oblasti jedine pre služby siete GSM/GPRS ešte prostredníctvom technológie prvej generácie (1G) s využívaním systémov AMPS, TACS a čiastočne druhej generácie (2G a 3G) v centrálnej časti obce. Rýchly internet, systém EDGE/Super Speed (2,5G), resp. nadstavba (3G) HSDPA/UMTS ktorá umožňuje maximálne prenosové rýchlosti pre sťahovanie dát z internetu do hodnoty 3,6 Mb/s. Pripojenie cez optickú linku priamo ku účastníkom telekomunikačných služieb u všetkých mobilných operátorov je pre riešené územie v súčasnom období nedostupná. Dátové služby sú poskytované prostredníctvom Verejnej dátovej siete (VDS) T - com. Najbližší prípojný terminál dátových služieb je vo Zvolene. Nové trasy miestnych telekomunikačných káblov pre rozvojové lokality je potrebné viesť po oboch stranách obslužných komunikácií v koridoroch pre inžinierske siete v zmysle platných STN. Body napojenia pre telefónne prípojky novej bytovej výstavby a občianskej vybavenosti budú určené v podmienkach pri začatí územného koanania pre konkrétnu lokalitu. Telefónna ústredňa má kapacitu na rozšírenie počtu účastníkov v novej IBV, v novej občianskej vybavenosti a v novej výrobe.

Rozvoj mobilnej telekomunikačnej siete zabezpečujú v súčasnosti operátori a to Orange Slovensko, a.s. Bratislava a spoločnosť T - com, O2 a (SWAN, a.s.) 4ka. Tieto spoločnosti majú po území Slovenska rozmiestnené svoje základňové, prenosové a centrálné stanice podľa vlastných navrhnutých koncepcií rozvoja týchto spoločností, za pomoci ktorých zabezpečujú pre svojich užívateľov pokrytie signálom GSM v pásme 800, 1800 a 2600 MHz. Územie obce je pokryté signálom GSM na 80 % spoločnosťou Orange, podobne je to aj so signálom spoločnosti T - com, 4ka a O2. Dnes poskytujú na území obce dátové služby, telefonické spojenie mobilní operátori: Slovak Telekom (aj pevná linka/kábel), Orange, O2, 4ka.

*Pošta* – v obci sa nenachádza prevádzka Slovenskej pošty.

#### Ochranné pásma

ochranné pásma telekomunikačných vedení, zariadení a objektov verejnej telekomunikačnej siete v zmysle Zákona o elektronických komunikáciách č. 610/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov.

## 2.4. DOPRAVA

Doprava predstavuje jeden z kľúčových faktorov rozvoja obce Ostrá Lúka, pričom sama o sebe nie je cieľom, ale prostriedkom hospodárskeho rozvoja a predpokladom k dosiahnutiu sociálnej a regionálnej súdržnosti. Rezort dopravy si v súlade so zásadami trvalo udržateľného rozvoja vytýčil v rámci dopravnej politiky SR globálny cieľ, ktorým je trvalo udržateľná mobilita. Môžeme ju definovať ako dlhodobé zabezpečenie neustále narastajúcich prepravných potrieb spoločnosti (prepravy tovarov a osôb) v požadovanom čase a kvalite, s maximálnou efektivitou, pri súčasnom znižovaní negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie a zdravie obyvateľov. Trasovanie a výstavba dopravnej infraštruktúry v obci vychádzajúca z prepravných požiadaviek jej obyvateľov a hospodárskych subjektov v nej žijúcich a činných, je podmienená miestnym územným členením a charakterom územia (napríklad chránené územia). Cieľovým zosúladením všetkých faktorov pri územnom plánovaní vrátane plánovania dopravnej infraštruktúry (efektívnym využitím územia) a rešpektovaním špecifických daností regiónu je snaha doceliť trvalo udržateľný charakter životného prostredia.

### **Štátne komunikácie**

Základný komunikačný systém obce predstavuje cesta III./2440. Obec je ale dostupná v smere SJ v smere od medzinárodnej cesty E 58. Štátna cesta prepája obec s okresným mestom Zvolen. Organizácia vnútornej dopravy bude založená na vytvorení „okruhu“ zberných komunikácií napojených na cestu III/2440 a na vytvorení siete komunikácií podľa organizovaných podľa dôležitosti. Cestný dopravný systém sprostredkúva dopravné vzťahy, ktoré svojou úrovňou a dopravným významom nepresahujú sídelnú úroveň. Táto cesta sa severene napája na cestu I triedy 69 a medzinárodnú cestu E 58 prepájajúcu región s hlavným mestom Bratislava.

### **Miestne komunikácie**

Celková dĺžka miestnych komunikácií je 2 km. Tieto dopĺňa sieť prístupových komunikácií. Odvodnenie týchto ciest je riešené do príľahlej zelene alebo priekop. Základný komunikačný systém miestnych



komunikácií obce Ostrá Lúka dopĺňajú komunikácie nižších funkčných tried. Šírkové parametre spevnených komunikácií sú hodnotené šírkou ich koruny. V bežnom profile tieto dosahujú šírku 6,5 - 7,5 m. Dopravný význam týchto komunikácií spočíva v prístupovej funkcii a pohybe výlučne zdrojovej a cieľovej dopravy. Potenciálne rozvojové smery sú orientované do nezastavaných prieluk a jestvujúcich dopravných prepojení.

### **Hromadná doprava**

Hromadná preprava osôb je v súčasnosti, v obci zabezpečovaná Slovenskou autobusovou dopravou, Zvolen, a.s.. Linky sa pohybujú po ceste III/2440 a v obci majú jednu zastávku.

### **Železničná doprava**

Obec Ostrá Lúka nie je napojená na sieť železničných tratí SR. V železničnej doprave je región dostupný prostredníctvom železničnej stanice v meste Zvolen, kadiaľ prechádza trať č. 150 v smere na mesto Žiar nad Hronom. Ide o trať I. kategórie v hierarchii železničnej siete Slovenska (ŽSR).

### **Doprava pešia a cyklistická**

Pešia doprava vyplýva z celkového riešenia prostredia. Pozdĺž obslužných komunikácií v jestvujúcej zástavbe nie sú vybudované chodníky, len v časti Ľakšová. Chodník pre peších nie je vybudovaný ani pozdĺž cesty III/2440.

### **Parkovanie**

Parkovanie v obci je v súčasnosti organizované v dvoch formách, jednou je parkovanie mimo jazdných pruhov, ale na vozovke, druhou je parkovanie na vyhradených parkovacích plochách (obecný úrad, obchodné jednotky, cintoríny). Odstavenie vozidiel sa zabezpečuje, v prípade individuálnej bytovej zástavby na vlastnom pozemku, buď v jednotlivo stojacich, alebo vstavaných garážach, alebo mimo vlastného pozemku.

## **2.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE**

Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny (v znení č. r1/c48/2003 Z. z., 525/2003 Z. z., 205/2004 Z. z., 364/2004 Z. z., 587/2004 Z. z., 15/2005 Z. z., 479/2005 Z. z., 24/2006 Z. z., 359/2007 Z. z., 454/2007 Z. z., 515/2008 Z. z., 117/2010 Z. z., 145/2010 Z. z., 408/2011 Z. z., 180/2013 Z. z., 207/2013 Z. z., 311/2013 Z. z., 506/2013 Z. z., 35/2014 Z. z., 198/2014 Z. z., 314/2014 Z. z., 324/2014 Z. z., 91/2016 Z. z., 125/2016 Z. z., 240/2017 Z. z., 177/2018 Z. z., 284/2018 Z. z., 310/2018 Z. z., 150/2019 Z. z., 221/2019 Z. z., 356/2019 Z. z., 356/2019 Z. z., 74/2020 Z. z., 6/2022 Z. z., 377/2022 Z. z., 272/2023 Z. z., 127/2024 Z. z., 202/2024 Z. z., 335/2024 Z. z., 350/2024 Z. z., **26/2025 Z. z.**) legislatívnu formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na Zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín.

### **Ochrana prírody**

Natura 2000 je názov sústavy chránených území členských krajín Európskej únie a hlavným cieľom jej vytvorenia je zachovanie prírodného dedičstva, ktoré je významné nielen pre príslušný členský štát, ale najmä pre EÚ ako celok. Táto sústava chránených území má zabezpečiť ochranu najvzácnejších a najviac ohrozených druhov voľne rastúcich rastlín, voľne žijúcich živočíchov a prírodných biotopov vyskytujúcich sa na území štátov Európskej únie a prostredníctvom ochrany týchto druhov a biotopov zabezpečiť zachovanie biologickej rôznorodosti v celej Európskej únii. Základom pre vytvorenie sústavy Natura 2000 sú dve právne normy EÚ:

smernica Rady Európskych spoločenstiev č. **79/409/EHS** o ochrane voľne žijúcich vtákov (známa tiež ako smernica o vtácoch - Birds Directive);

smernica Rady Európskych spoločenstiev č. **92/43/EHS** o ochrane biotopov, voľne žijúcich živočíchov a voľne rastúcich rastlín (známa tiež ako smernica o biotopoch - Habitats Directive).

Sústavu NATURA 2000 tvoria teda 2 typy území:

osobitne chránené územia (Special Protection Areas, SPA) - vyhlasované na základe smernice o vtácoch - v národnej legislatíve: chránené vtáčie územia;



osobitné územia ochrany (Special Areas of Conservation, SAC) - vyhlasované na základe smernice o biotopoch - v národnej legislatíve: územia európskeho významu - pred vyhlásením, po vyhlásení je územie zaradené v príslušnej národnej kategórii chránených území.

Tieto dve smernice predstavujú doposiaľ najkomplexnejšiu právnu normu na ochranu prírody vo svete.

Obec v hierarchii predstavuje najnižší, ale základný prvok ochrany prírody. Potreba napĺňať enviromentálne ciele vyplýva aj zo samotnej alokácie obce. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení n. predpisov legislatívnu formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín.

## Štruktúra krajiny

Hodnotené územie a jeho blízke okolie sa skladá z 21 prvkov, ktoré sú zoskupené podľa prevládajúcich aktivít do 6 skupín. Ide o nasledujúce prvky:

### 1. Dopravné a priemyselné plochy a vedenia

cesty I., II., III. triedy, miestne komunikácie, železničná trať, priemyselné areály a objekty služieb, nadzemné a podzemné vedenia, energovody a produktovody.

### 2. Urbanizované plochy

kompaktná sídelná zástavba, vidiecke kompaktné a rozptýlené osídlenie,

### 3. Poľnohospodárske kultúry a orná pôda

veľkoplošné / maloplošné oráčky, trvalé trávnaté porasty (lúky a pasienky), záhrady, sady a vinice.

### 4. Vegetačné štruktúrne prvky

nelesná stromová a krovinná vegetácia, líniová brehová vegetácia a sprievodná vegetácia ciest, trávne a ruderalne spoločenstvá, remízky, lesné porasty.

### 5. Vodné prvky

stále vodné toky s prirodzeným korytom, stále vodné toky s upraveným korytom, vodné nádrže a rybníky.

### 6. Ložiská nerastných surovín

ložisko Hanišberg,

Do katastra obce **zasahuje** lokalita NATURA 2000.

<b>Názov :</b>	<b>Skalka</b>
Kód územia :	SKUEV0266
Kraj :	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ
Rozloha :	9715,06 ha
Správca územia :	CHKO Štiavnické vrchy

### Biotopy, ktoré sú predmetom ochrany

91E0*	Lužné vrbovo-topolové a jelšové lesy
3150	Prírodné eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a /alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition
6240*	Subpanónske travinnobylinné porasty
6410	Bezkolencové lúky
6430	Vlhkomilné vysokobylinné lemové spoločenstvá na poriečnych nivách od nížin do alpínskeho stupňa
6510	Nížinné a podhorské kosné lúky
8230	Pionierske spoločenstvá plytkých silikátových pôd
9110	Kyslomilné bukové lesy
9130	Bukové a jedľové kvetnaté lesy
9180*	Lipovo-javorové sutinové lesy
91G0*	Karpatské a panónske dubovo-hrabové lesy
91H0*	Teplomilné panónske Ostrá Lúka lesy
91I0*	Eurosibírske Ostrá Lúka lesy na spraši a piesku
91M0	Panónsko-balkánske cerové lesy

### Druhy, ktoré sú predmetom ochrany

hlaváč bieloplutvý	Cottus gobio
kunka žitobruchá	Bombina variegata
vydra riečna	Lutra lutra
fúzač alpský	Rosalia alpina
rys ostrovid	Lynx lynx
bystruška potočná	Carabus variolosus



roháč obyčajný  
spriačač kostihojový  
podkovár malý  
netopier veľkouchý  
uchaňa čierna  
netopier obyčajný  
medveď hnedý  
fuzáč veľký  
kováčik fialový  
netopier ostrouchý  
lietavec sťahovavý  
modráčik krvavcový  
modráčik stepný

Lucanus cervus  
Callimorpha quadripunctaria  
Rhinolophus hipposideros  
Myotis bechsteini  
Barbastella barbastellus  
Myotis myotis  
Ursus arctos  
Cerambyx cerdo  
Limoniscus violaceus  
Myotis blythi  
Miniopterus schreibersii  
Maculinea teleius  
Polyommatus eroides

### Navrhované manažmentové opatrenia

Zvyšovanie rubnej doby, Predlžovanie obnovnej doby, Jemnejšie spôsoby hospodárenia a ich formy (výberkový hosp. spôsob), Šetrné spôsoby sústredovania drevnej hmoty (kone, lanovky, ...), Ponechávanie stromov a drevnej hmoty v porastoch (ojedinele stojacich stromov, skupiny stromov a ležaniny), Zvyšovanie podielu prirodzenej obnovy, Eliminovať zastúpenie nepôvodných druhov drevín tak aby sa zabránilo ich šíreniu na ďalšie lokality, Zachovať alebo cielene obnoviť pôvodné druhové zloženie lesných porastov, Stráženie (napríklad. hniezd dravcov), Kombinovaná pastva a kosenie (napr. jarne kosenie s následným prepásaním územia), Kosenie a následné odstránenie biomasy 1 x ročne, Odstraňovanie sukcesných drevín, prípadne bylín a vyhrabávanie stariny, Odstraňovanie invázných druhov rastlín, Ponechávanie mokradí, rašelinísk a statických vodných plôch bez výsadby drevín, Ochrana, údržba a úprava priaznivého stavu súčasných a budovanie nových liahnísk pre obojživelníky, Usmerňovanie návštevnosti územia

### Činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany v chránenom území

Výkon poľovného práva - lov zveri, Organizovanie spoločných poľovačiek, Zriadiť poľovnícke zariadenie - posed, soľník, krmelec, senník, Zriadiť poľovnícke zariadenie – zvernica, Výkon rybárskeho práva - lov rýb, Oplotenie pozemku za hranicami zastavaného územia obce okrem oplotenia lesnej škôlky, ovocného sadu a vinice, Pohyb mimo vyznačených chodníkov v lesnom vegetačnom stupni (okrem vlastníka), Vypaľovanie stariny, Účelové komunikácie, Miestne rozvody plynu, vody alebo pary (okrem domových prípojok), Diaľkové telekomunikačné siete a vedenia, Miestne telekomunikačné siete a vedenia (okrem domových prípojok), Telekomunikačné stožiare a transformačné stanice, Diaľkové rozvody elektriny, Miestne rozvody elektriny (okrem domových prípojok), Stožiare elektrických vedení, transformačné stanice, Úpravy tokov, priehrad, rybníkov a ochranných hrádzí, Skládky odpadu, Budovanie a vyznačenie turistických chodníkov, náučných chodníkov, bežeckých trás, lyžiarskych trás alebo cyklotrás, Použitie zariadení spôsobujúcich svetelné a hlukové efekty, najmä ohňostroj, laserové zariadenie, Reprodukovaná hudba mimo uzavretých stavieb, Umiestnenie krátkodobého prenosného zariadenia, ako je prenosný stánok, prístrešok, konštrukcia alebo zariadenie na slávnostnú výzdobu a osvetlenie budov, scénickej stavby pre film alebo televíziu Rodinné domy, Všetky penzióny a chaty, Kríže, Terénne úpravy, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery, Oplocovanie pozemkov okrem oplotenia lesnej škôlky, ovocného sadu a vinice, Zmeny poľnohospodárskych objektov na obytné, Zmeny poľnohospodárskych objektov na rekreačné (napr. senníky na chaty a pod.), Výrub stromov, nad 80 stromov Výrub krov, nad 500 m<sup>2</sup>, Výrub drevín brehových porastov (žiadateľ nie je správcou vodného toku), nad 50 m dĺžky, Údržba brehových porastov (oprávnenie správcu toku), nad 1000 m dĺžky, Výrub drevín pri cestných komunikáciách, nad 300 m dĺžky, Likvidácia opustených ovocných sádov a záhrad, nad 0,5 ha

### Činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany mimo chráneného územia

Zriadiť poľovnícke zariadenie – zvernica, Vypaľovanie stariny, Úpravne vody, miestna kanalizačná sieť a čistiarne odpadových vôd, Skládky odpadu, Použitie zariadení spôsobujúcich svetelné a hlukové efekty, najmä ohňostroj, laserové zariadenie, reprodukovaná hudba mimo uzavretých (11.10.2025, <http://www.sopsr.sk/natura/index1.php?p=4&sec=5&kod=SKUEV0266>).

### Starostlivosť o územie

Územným plánovaním sa sústavne a komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, určujú sa zásady, navrhuje sa vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu, kultúrno – historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorbu krajiny v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja. Územné plánovanie je v súčasnosti upravené zákonom č. 200/2022 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (205/2023 Z.z., 272/2023 Z.z., **46/2024 Z.z.**). Územno - plánovacia dokumentácia je základným nástrojom územného rozvoja a starostlivosti o životné prostredie v obci. Základným nástrojom územného plánovania je územný plán obce. Územný plán obce je výsledok formálneho plánovania a je územnoplánovacím dokumentom v zmysle zákona č. 200/2022 Z. z. (zákon o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov. **Obec má** v súčasnosti schválený územný plán so **zmenami a doplnkami č. 6 z roku 2024.**

Územný plán obce Ostrá Lúka, schválený uznesením obecného zastupiteľstva obce Ostrá Lúka č. 2/2002 dňa 6.3.2002 rieši rozvoj obce Ostrá Lúka komplexne k návrhovému obdobiu roku 2020. Ostrá



Lúka sa rozvíja ako malá obec, kde hlavný rozvoj je sústredný na výstavbu samotných rodinných domov. Navrhnuté rozvojové plochy do súčasnosti v podstate stačili vykryť požiadavky na výstavbu. Potupne sa tieto plochy vyčerpali, resp. disponibilné ostali lokality, ktoré nie je možné využiť pre výstavbu z dôvodu nevysporiadaných majetkových vzťahov. V roku 2013 obec Ostrá Lúka obstarala Zmeny a doplnky č. 1 k územnému plánu obce, kde sa riešilo využitie územia pre malú vodnú elektrárňu. Zmeny a doplnky č. 2 riešia: zmena usporiadania a počtu objektov rodinných domov vo funkčnej ploche č. 4 – Ľakšová. Obec Ostrá Lúka zrealizovala obecnú ČOV tak, že jej umiestnenie posunula južným smerom k zastavanému územiu obce (v rozpore s platným územným plánom), čím sa obmedzilo využitie funkčnej označenej ako 4a pre výstavbu rodinných domov, spôsob zástavby a možný počet objektov rodinných domov, zosúladenie súčasného stavu s územnoplánovacou dokumentáciou v polohe ČOV a jej ochranného pásma a zosúladenie územnoplánovacej dokumentácie s nadradenou územnoplánovacou dokumentáciou – ÚPN VÚC Banskobystrický kraj vrátane jeho zmien a doplnkov. Riešením ÚPN Ostrá Lúka, zmeny a doplnky č. 2 nenavrholi rozšírenie funkčných plôch a ďalšie územné zábery. Obec má schválené zmeny a doplnky č. 3 (2017), č. 4 (2018), č. 5 a **č. 6 (2024)**.

### Ochrana ovzdušia

Ochrana ovzdušia sa vykonáva v zmysle zákona č. 194/2018 Z.z. o ovzduší, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 137/2010 Z.z. (v znení zákona č. 318/2012 Z.z., zákona č. 180/2013 Z.z., zákona č. 350/2015 Z.z. a zákona č. 293/2017 Z.z., 194/2018 Z. z.). Vyhláška o zdrojoch znečistenia 410/2012 Z. z. v znení 98/2021. K znečisteniu ovzdušia v obci negatívne prispieva aj automobilová doprava na ceste I./64 a III. triedy, ktorej intenzita neustále narastá. Meranie znečisťujúcich látok z dopravy sa zatiaľ nemeria, ale za 90% celkových emisií prchavých organických látok z dopravy zodpovedajú vozidlá s benzínovým motorom. Automobilová doprava okrem zvyšovania plynných emisií z výfukových plynov spôsobuje aj sekundárnu prašnosť.

Ovzdušie riešeného územia je ovplyvňované diaľkovými prenosmi znečisťujúcich látok vznikajúcich mimo riešeného územia a produkciou znečisťujúcich látok na riešenom území. Najviac znečisťujúcich zdrojov sa nachádza v okresnom meste Zvolen, ale aj v meste Žiar nad Hronom, Nová Baňa, Žarnovica. K najviac zaťažujúcim prevádzkam v okolí obce patria: Zvolenská teplárenská a.s., BUČINA DDD, spol. s r.o., PPS GROUP a.s., Detva, KSR- Kameňolomy SR, s.r.o., EUROVIA - Kameňolomy, s.r.o., Poľnohospodárstvo HONT a.s.. Zmieňované zdroje znečisťujú ovzdušie najmä tuhými znečisťujúcimi látkami (TZL) a SO<sub>2</sub> a NO<sub>x</sub>. V katastrálnom území sa nenachádzajú významné zdroje znečisťovania zaradené do kategórie veľkých zdrojov znečistenia ovzdušia v zmysle zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia (587/2004 Z. z., 725/2004 Z. z., 230/2005 Z. z., 572/2004 Z. z., 479/2005 Z. z., 532/2005 Z. z., 571/2005 Z. z., 572/2004 Z. z., 203/2007 Z. z., 529/2007 Z. z., **515/2008 Z. z.**). Lokálnym zdrojom znečistenia ovzdušia v obci a jeho bezprostrednom okolí je automobilová doprava, poľnohospodárska činnosť, prípadne tunajšie výrobné prevádzky.

Zdrojmi znečisťovania ovzdušia v riešenom území v súčasnosti sú:

- automobilová doprava na ceste I. triedy č.66, ako aj na miestnych komunikáciách,
- výroba tepla v domácnostiach a vo výrobných a obslužných prevádzkach,
- výrobné prevádzky v meste Zvolen a Žiar nad Hronom.

K znečisteniu ovzdušia v Pliešovskej kotline negatívne prispieva aj automobilová doprava, ktorej intenzita neustále narastá. Je to dané vysokou frekvenciou dopravy na trase Šahy - Zvolen. Meranie znečisťujúcich látok z dopravy sa zatiaľ nemeria, ale za 90% celkových emisií prchavých organických látok z dopravy zodpovedajú vozidlá s benzínovým motorom. Automobilová doprava okrem zvyšovania plynných emisií z výfukových plynov spôsobuje aj sekundárnu prašnosť.

Produkcia v t na km <sup>2</sup> podľa územie, chemická zlúčenina a rok											
Okres Zvolen	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Tuhé emisie	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5
Oxid siričitý	1,5	1,4	1,3	1,3	1,5	0,8	0,6	0,9	0,4	0,5	0,2
Oxid dusíka	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,6	0,7	1,1
Oxid uhoľnatý	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	2,8
<i>Tuhé emisie SR</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,1</i>	<i>0,6</i>
<i>Oxid siričitý SR</i>	<i>1,2</i>	<i>1,3</i>	<i>1,3</i>	<i>1,1</i>	<i>1</i>	<i>0,9</i>	<i>1,3</i>	<i>0,5</i>	<i>0,5</i>	<i>0,4</i>	<i>0,3</i>
<i>Oxid dusíka SR</i>	<i>0,7</i>	<i>0,7</i>	<i>0,7</i>	<i>0,6</i>	<i>0,6</i>	<i>0,6</i>	<i>0,6</i>	<i>0,5</i>	<i>0,5</i>	<i>0,5</i>	<i>1,2</i>



Oxid uhoľnatý SR	2,3	2,6	2,9	2,8	2,8	3,1	3,1	3,1	3,1	2,9	5,7
------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Do ovzdušia sa z riešeného územia dostávajú: toxické oxidy dusíka (NOX), ktoré spôsobujú ochorenia dýchacích ciest, cyanózu srdca, majú aj karcinogénne účinky, toxický oxid siričitý (CO<sub>2</sub>), ktorý narúša krvotvorbu, dráždi sliznice a oči, spôsobuje chronické ochorenia dýchacích ciest, popolčky, ktoré zasahujú predovšetkým dýchacie cesty, pri niektorých druhoch popolčiek je zasiahnuté aj srdce a imunitný aparát (karcinogénne účinky), polietavý prach prevažne zo sekundárnej prašnosti spôsobuje ochorenia dýchacích ciest, rozľahlé plochy porastené burinnými spoločenstvami sú jedným zo zdrojov alergických ochorení slizníc. Ako už ale bolo spomenuté, oproti ostatným regiónom Slovenska je okres Zvolen jeden z menej znečistených regiónov. Ako prezentuje nasledujúca tabuľka, k poklesu dochádza v prípade produkcie oxidu siričitého (168 ton - rok 2019). K nárastu došlo v prípade oxidu uhoľnatého (2125,5 ton) a tuhých emisií (346,0 ton).

Produkcia v t podľa územie, chemická zlúčenina a rok											
Okres Zvolen	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Tuhé emisie	48,1	58,1	48,7	85,1	83,6	45,2	56,8	67,2	62,8	54,8	346,0
Oxid siričitý	1121,2	1080,6	1000,7	982,7	1124,2	636,1	491,1	672,1	286,0	394,5	168,0
Oxid dusíka	502,1	519,4	553,0	667,4	693,3	688,5	636,3	665,8	473,6	529,9	811,0
Oxid uhoľnatý	145,9	93,8	118,4	167,7	161,2	196,2	193,3	217,2	186,3	192,6	2125,5

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Vplyvom nepriaznivej klimageografickej polohy sa exhaláty hlavne v jesennom a zimnom období koncentrujú v prízemnej vrstve ovzdušia. Naopak koncentrácie polietavého prachu sa zvyšujú pri normálnych klimatických situáciách a to už pri najmenších rýchlostiach vetra.

### Hlukové pomery z dopravy

V zmysle Zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (§ 30, § 32, § 52 ods. 1) (v znení č. 140/2008 Z. z., 461/2008 Z. z., 540/2008 Z. z., 170/2009 Z. z., 67/2010 Z. z., 131/2010 Z. z. (nepriamo), 132/2010 Z. z., 136/2010 Z. z., 172/2011 Z. z., 470/2011 Z. z., 306/2012 Z. z., 74/2013 Z. z., 153/2013 Z. z., 204/2014 Z. z., 77/2015 Z. z., 403/2015 Z. z., 91/2016 Z. z., 125/2016 Z. z., 355/2016 Z. z., 40/2017 Z. z., 150/2017 Z. z., 289/2017 Z. z., 292/2017 Z. z., 87/2018 Z. z., 475/2019 Z. z., 69/2020 Z. z., 119/2020 Z. z., 125/2020 Z. z., 198/2020 Z. z., 242/2020 Z. z., 286/2020 Z. z., 318/2020 Z. z., 319/2020 Z. z., 220/2021 Z. z., 252/2021 Z. z., 304/2021 Z. z., 412/2021 Z. z., 533/2021 Z. z., 249/2022 Z. z., 517/2022 Z. z., 205/2023 Z. z., 120/2024 Z. z., 356/2024 Z. z., 361/2024 Z. z., **26/2025 Z. z.**) najvyššie prípustné hodnoty hluku z dopravy vo vonkajších priestoroch v obytnom území ciest I. až III. triedy, zberných obecných komunikácií a hlavných železničných ťahov sú povolené pre deň LA eq,p = 60 dB a v noci LA eq,p = 50 dB.

Hlavná dopravná záťaž v katastrálnom území je na ceste III/2440 triedy, ktorá prechádza stredom obce Ostrá Lúka. Hluk z automobilovej dopravy nepresahuje v obytnej zástavbe obce Ostrá Lúka povolených 50 dB(A).

### Odpadové hospodárstvo

Základným právnym predpisom pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi je zákon NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, ktorý nadobudol účinnosť 1. júla 2001 ((v znení č. 91/2016 Z. z., 313/2016 Z. z., 90/2017 Z. z., 90/2017 Z. z., 292/2017 Z. z., 292/2017 Z. z., 106/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 208/2018 Z. z., 312/2018 Z. z., 312/2018 Z. z., 302/2019 Z. z., 302/2019 Z. z., 364/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 74/2020 Z. z., 218/2020 Z. z., 285/2020 Z. z., 9/2021 Z. z., 46/2021 Z. z., 128/2021 Z. z., 216/2021 Z. z., 372/2021 Z. z., 430/2021 Z. z., 518/2021 Z. z., 230/2022 Z. z., 146/2023 Z. z., 272/2023 Z. z., 335/2024 Z. z., **26/2025 Z. z.**). Jedným zo základných nástrojov stratégie hospodárenia s odpadmi je vypracovanie „Programov odpadového hospodárstva“. Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky vypracováva Ministerstvo životného prostredia a následne samosprávny kraj, obec a pôvodca odpadu. Obsah Programu odpadového hospodárstva obce na roky 2016 - 2020 je zostavený podľa požiadaviek § 2 až § 5 vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o



odpadoch a zároveň zohľadňuje POH SR a POH Banskobystrického kraja. Ciele a opatrenia POH SR a POH Banskobystrického kraja 2016 - 2020 sa budú realizovať obcou. Keďže obec spadala v minulosti pod povinnosť spracovať POH vzhľadom na jej veľkosť a objem produkovaného odpadu, má v súčasnosti spracovaný platný POH. **Nová legislatíva už túto povinnosť nevyžaduje.**

Odpadové hospodárstvo zahŕňa všetky činnosti zamerané na predchádzanie a obmedzovanie vzniku odpadov, znižovanie ich nebezpečnosti pre životné prostredie, ako aj na nakladanie s odpadmi v súlade s platnými zákonmi. Nakladanie s odpadmi je definované ako zber odpadov, preprava odpadov, zhodnocovanie odpadov a zneškodňovanie odpadov vrátane starostlivosti o miesto zneškodňovania.

Štatistické ukazovatele v oblasti nakladania s komunálnym odpadom prezentuje nasledujúca tabuľka.

Relatívne ukazovatele z oblasti nakladania s komunálnym odpadom v regióne											
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Mn. komun. odpadu (kg/obyv.)	260,83	282,58	282,76	311,66	346,02	383,39	381,37	407,7	446,35	427,1	414,95
Mn. zhodn. kom. odp. (kg/obyv.)	40,74	58,63	57,46	88,86	122,26	156,65	157,25	181,9	222,55	216,11	209,51
Mn. znešk. kom. odp. (kg/obyv.)	192,23	217,12	224,46	222,35	223,76	226,75	224,11	222,16	220,81	206,79	202,11
% zhodnoc. kom. odpadu	15,62	20,75	20,32	28,51	35,33	40,86	41,23	44,62	49,86	50,6	50,49
% recyklácia	11,65	12,57	16,58	28,05	35,16	40,86	41,23	44,59	49,51	50,36	50,37
% miera skládkovania	68,54	68,84	79,34	71,34	64,67	59,14	58,77	54,47	49,47	48,41	48,66

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Obec Ostrá Lúka má komplexne spracovaný a realizovaný spôsob likvidácie odpadov, vrátane zhodnocovania odpadov každého druhu a kategórie. Obec nemá vybudovaný triediaci dvor tuhého komunálneho odpadu. Zmesový komunálny odpad z domácnosti, z občianskej vybavenosti a prevádzok podnikateľských subjektov sa ukladá v zberných nádobách a v pravidelných intervaloch sa odváža zazmluvnenou organizáciou na skládku odpadu. Jednotliví pôvodcovia odpadov z komunálneho odpadu separujú sklo, kovy, plasty, papier a tieto ukladajú do zberných nádob umiestnených v zbernom dvore, odkiaľ sú prostredníctvom oprávnených organizácií odovzdávané na recykláciu. V budúcnosti realizovať separovaný zber jednotlivých zložiek z komunálneho odpadu. Separovaný odpad sústrediť v zbernom dvore obce Ostrá Lúka. Vyseparovaný nebezpečný odpad zhromažďovať oddelene od ostatných druhov odpadov v pevných, nepriepustných obaloch a v miestach zabezpečených proti poveternostným vplyvom. Ich prepravu a zneškodnenie zabezpečiť u oprávnenej firmy. Nadrozmerný odpad, vyradené zariadenia a elektrospotrebiče, akumulátory, sa v stanovených obdobiach zhromažďujú na určenom mieste a odovzdávajú organizácii, ktorá má oprávnenie na nakladanie s takýmto odpadom. Uvedený odpad je ďalej materiálno a energeticky zhodnocovaný. Odpady vzniknuté pri stavebnej činnosti charakteru prebytočnej zeminy, suty, zmesi betónu a pod. je ukladajú na skládku zeminy organizáciami, oprávnenými na takúto činnosť a stavebnými organizáciami podľa usmernenia obecného úradu.

Obec má upravené nakladanie s komunálnym odpadom a drobnými stavebnými odpadmi, vznikajúcimi v obci cez VZN. Separovaný zber využiteľných zložiek komunálneho odpadu je v súčasnosti organizovaný v rôznych formách, separované zložky budú využité ako druhotné suroviny. Likvidáciu komunálneho odpadu sa odporúča riešiť v súlade so širšími vzťahmi v kraji v návaznosti na zákon o odpadoch. V súčasnosti sa v riešenom území nenachádzajú rozsahom väčšie divoké skládky, je však nutné jednoduchou formou upozorňovať obyvateľov obce na likvidáciu odpadu formou jeho triedenia.

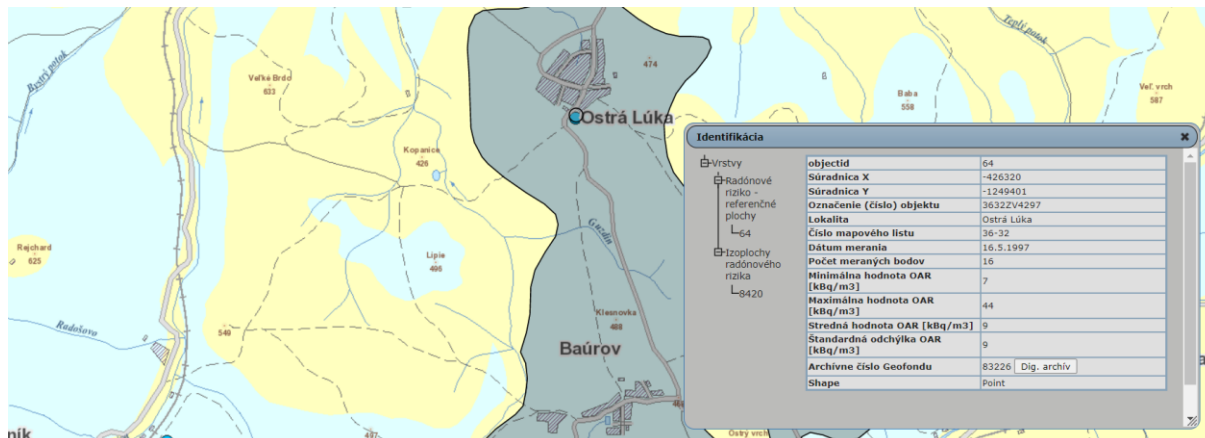
### Vibrácie

Z hľadiska trvalých zdrojov vibrácií, ktoré sa vyskytujú v záujmovom území rozlišujeme vibrácie z cestnej dopravy. Na území obce je hlavným zdrojom vibrácií priemyselná výroba, poľnohospodárska činnosť a automobilová premávka na ceste III/2440. Z hľadiska intenzity dopravy v obci je táto environmentálna záťaž závislá najmä od intenzity a skladby dopravného prúdu. Potenciálnym zdrojom vibrácií pri realizácii rozvoja obce bude činnosť ťažkých stavebných mechanizmov, použitie stavebných technológií a preprava ťažkými nákladnými vozidlami. Výraznejší výskyt vibrácií počas intenzívnej výstavby významných dopravných stavebných objektov sa očakáva. Vplyv vibrácií na okolie v období výstavby možno vzhľadom na použitie bežných stavebných technológií považovať za významný. Zdrojom vibrácií na nízkej úrovni produkcie budú novo navrhované miestne obslužné komunikácie, ktoré budú v prevažnej miere využívané osobnými motorovými vozidlami.



## Radónové riziko

Podľa mapy Prognóza radónového rizika (Čížek, P., a kol., In: Atlas krajiny SR, 2002) sa riešené územie nachádza **v oblasti s radónovým rizikom**. Postup stanovenia presnej objemovej aktivity radónu v pôdnom vzduchu, priepustnosti základových pôd riešeného územia ako bude potrebné vykonať v ďalších stupňoch projektovej prípravy.



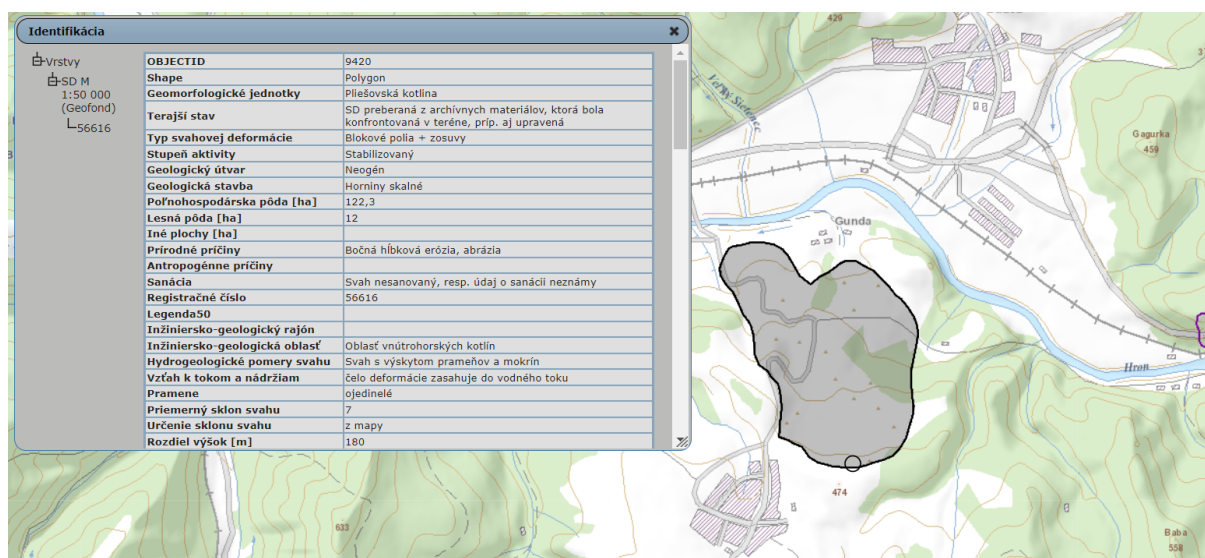
Obrázok: radónové riziko v obci Ostrá Lúka

Zdroj: 11.10.2025, <https://apl.geology.sk/radio/>

Najzávažnejším prírodným zdrojom žiarenia je radón - 222 a jeho dcérske produkty rozpadu. Zdrojovým objektom radónu sú väčšinou hlbšie pôdne horizonty a horniny s obsahom rádia - 226, ktorého rozpadom Rn - 222 vzniká. Z hĺbky sa radón dostáva rôznymi cestami (neotektonické netesné zlomy) priepustné horniny, otvorené zóny hornín a d.) a dostáva sa v pôdnom vzduchu, vode alebo v stavebných materiáloch do obytných miestností. Pod pojmom radónové riziko z geologického prostredia možno rozumieť pravdepodobnosť výskytu zvýšenej úrovne objemovej aktivity Rn. U jestvujúcich stavieb je max. prípustná hodnota aktivity radónu stanovená medzinárodnou komisiou pre rádiologickú ochranu do 200 Bq / m<sup>3</sup> a u novostavieb 100Bq / m<sup>3</sup>. Aktivita 222Rn nad 50Bq/l a sleduje prieskumom obecných vodovodov. V katastrálnom území obce prevláda nízke radónové riziko.

## Svahové deformácie

V predmetnom území sú zaregistrované aktívna, potenciálne a stabilizované svahové deformácie. Územie je so zaregistrovanými svahovými deformáciami zaradené do rajónu nestabilných území, s možnosťou rozširovania existujúcich svahových pohybov. Územie je citlivé na negatívne antropogénne zásahy. Bezprostredné okolie zaregistrovaných zosuvov je zaradené do rajónu stabilných území s možnosťou vzniku svahových pohybov. Svahové deformácie v predmetnom území ovplyvňujú možnosti využitia územia pre stavebné účely.



Obrázok: svahové deformácie v obci Ostrá Lúka

Zdroj: 11.10.2025, <http://apl.geology.sk/geofond/zosuvy/>

## Pôda

Kvalita pôdy patrí medzi najvýznamnejšie faktory využívania a rozvoja územia obce. Vzhľadom k veľmi dlhému času jej obnovy je potrebné v maximálnej miere zohľadňovať jej prirodzené vlastnosti. Rozsah pôdneho fondu je obmedzený, a práve preto musí byť v plnom rozsahu racionálne využívaný. Medzi hlavné negatívne faktory, ktoré ovplyvňujú pôdnu produkciu a jej environmentálne funkcie patria najmä zhutňovanie a acidifikácia pôd, neuvážené rekultivácie pôd, neúmerne meliorácie, nadmerná chemizácia, stále sa zvyšujúca erózia, zosuvy, divoké skládky a emisno – imisná kontaminácia pôd.

Podložie je znečisťované:

- splaškovými vodami z tých častí obce, ktoré ešte nie sú napojené na verejnú kanalizáciu,
- ropnými látkami z prevádzky motorových vozidiel na verejných komunikáciách,
- únikom tekutej zložky hnoja z hnojísk,
- aplikáciou chemických prípravkov do pody a unikom tekutých zložiek odpadu z nelegálnych skladok-

Na charakter pôdy vplývajú rôzne prírodné činitele, ako geologický podklad, reliéf, klíma, hydrologické pomery i rastlinstvo.

Priamy vplyv na pôdy majú aj vertikálne inverzie s koncentráciou znečisťujúcich látok v prízemnej vrstve ovzdušia, ktoré vznikajú vo vlhkých ročných obdobiach v dôsledku výskytu stredne vysokých pohorí. Aj poľnohospodárska výroba môže spôsobovať degradáciu pôd (používaním ťažkých mechanizmov, kultivácia pôd pri nevhodnej vlhkosti pôdy, orba po spádnici, nesprávne osevné postupy, nevhodná a neprimeraná aplikácia chemických prípravkov), ktoré môžu spôsobiť kompakciu a eróziu pôd, acidifikáciu, salinizáciu, sodifikáciu pôd alebo úbytok pôdnej organickej hmoty. Súčasťou monitoringu životného prostredia je aj celoslovenský monitoring pôd, ktorý koordinuje Výskumný ústav pôdozvedectva a ochrany pôdy v Bratislave.

## Erózia pôdy

Erózia pôdy je rozrušovanie (lat. erode = hrýzť) povrchu pevnín vodou, ľadom a vetrom. V závislosti od podmienok sa prejavuje jednotlivo alebo v určitej kombinácii. Znamená odnos pôdnej hmoty (denudácia), jej premiestňovanie do iných polôh (transport) a ukladanie (akumulácia) vo forme nánosov alebo prekryvu (Bedrna, 2002).

Zastúpenie kategórií ohrozenia vodnou eróziou v okrese Zvolen (% z poľnohospodárskej pôdy)

Okres	Kategória erózneho ohrozenia			
	žiadna až slabá	stredná erózia	silná erózia	extrémna erózia



	erózia			
Zvolen okres	28,32	27,84	27,89	17,98
Banskobystrický kraj	24,43	23,69	23,52	28,36

Zdroj: 25.5.2025, [http://www.podnemapy.sk/portal/reg\\_pod\\_infoserwis/vod/vod.aspx](http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/vod/vod.aspx)

**Priame okolie, ako aj kataster obce** nepredstavuje územie ohrozené extrémnou eróziou.

### Správa povodí

Právna starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone č. 364/2004 Z.z. o vodách (v znení č. 587/2004 Z.z., 230/2005 Z.z., 479/2005 Z.z., 532/2005 Z.z., 359/2007 Z.z., 514/2008 Z.z., 515/2008 Z.z., 384/2009 Z.z., 134/2010 Z.z., 556/2010 Z.z., 258/2011 Z.z., 408/2011 Z.z., 306/2012 Z.z., 321/2012 Z.z.(nepriamo), 180/2013 Z.z., 35/2014 Z.z., 409/2014 Z.z., 262/2015 Z.z., 303/2016 Z.z., 277/2017 Z.z., 51/2018 Z.z., 177/2018 Z.z., 284/2018 Z.z., 305/2018 Z.z., 74/2020 Z.z., 516/2021 Z.z., 253/2022 Z.z., 517/2022 Z.z., 74/2023 Z.z., 272/2023 Z.z., 525/2023 Z.z., 277/2024 Z.z., **26/2025 Z.z.**). Tento zákon vytvára podmienky na všestrannú ochranu povrchových vôd a podzemných vôd vrátane vodných ekosystémov a od vôd priamo závislých krajinných ekosystémov, na zlepšenie stavu povrchových vôd a na ich účelné a hospodárne využívanie.

#### Povrchové vody

Najvýznamnejším zdrojom znečistenia vôd v regióne sú to skladovacie objekty a manipulačné priestory poľnohospodárskeho podniku rozkladajúceho sa vo východnej časti obce. Poľnohospodárska výroba sa podieľa na znečisťovaní hlavne ošetrovaním poľnohospodárskych rastlín, vývozom močovky a hnojnice a ďalšími inými činnosťami uskutočňovanými najmä v brehových pásmach tokov. V obci Ostrá Lúka je vybudovaná splašková kanalizácia.

#### Podzemné vody

Samotné podzemné vody sú významným spôsobom kontaminované hlavne prostredníctvom zrážkových a povrchových vôd. Zaťažené sú zvýšenými obsahmi chloridov, síranov, dusičnanov, amónnych iónov, ako dôsledok poľnohospodárskej činnosti a existencie areálu poľnohospodárskeho podniku. Na kvalitu podzemných vôd výrazne vplýva aj priemysel, čo sa prejavuje zvýšenými obsahmi všeobecných a špecifických organických látok a stopových prvkov. Zdrojom znečistenia sú aj skládky odpadov, hlavne neriadené. Rizikovým javom je prevádzka lesných motorových vozidiel. Najvyšší stupeň znečistenia podzemných vôd v okrese je vo východnej časti územia.

V súčasnosti pre dané územie nie sú vypracované mapy povodňového ohrozenia. V zmysle §20 ods. 9 zákona č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 7/2010 Z.z.“) v lokalite pri neohradzovanom vodnom toku, v ktorej nie je určené inundačné územie alebo nie je vyhotovená mapa povodňového ohrozenia, podkladmi pre posudzovanie návrhu na umiestnenie stavby, objektu a zariadenia alebo pre posudzovanie žiadosti o povolenie činnosti, ktorá je na inundačnom území zakázaná je pravdepodobný priebeh záplavovej čiary povodne vo vodnom toku, ktorej maximálny prietok sa dosiahne alebo prekročí priemerne raz za 100 rokov, alebo priebeh záplavovej čiary v čase kulminácie hladiny vody pri doteraz najväčšej známej povodni.

## 2.6. OBYVATEĽSTVO

V obci žije viac ako 94,75 % obyvateľov so slovenskou národnosťou. Celkovo viac ako 33,44 % obyvateľov sa hlási k rímskokatolíckemu vierovyznaniu. Nasledujúca tabuľka prezentuje počet obyvateľov bývajúcich v obci Ostrá Lúka v roku 2024.

Bývajúce obyvateľstvo v obci Ostrá Lúka (rok 2024)						
	Spolu	ženy	0-14	65+	15-65	
obec Ostrá Lúka	333	160	56	51	226	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2025,

V roku 2024 žilo v obci celkovo 333 obyvateľov. V tomto roku žilo v obci 160 žien. Najväčšiu skupinu tvorili obyvatelia od 15 do 65 rokov - 226. Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru obyvateľstva obce Ostrá Lúka podľa vierovyznania v roku 2021. Obec je podľa kritéria vierovyznania s dvomi



dominantnými vierovyznaniami - rímskokatolícke (33,44 %) a evanjelické - 20,66 %). Pri 3,61 % nebolo zistené vierovyznanie. Bez vyznania bolo 37,70 % obyvateľov.

#### Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania

Ukazovateľ	SODB 2021	%
Rímskokatolícka cirkev	102	33,44
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	63	20,66
Gréckokatolícka cirkev	4	1,31
Pravoslávna cirkev	1	0,33
iné	9	2,95
bez vyznania	115	37,70
nezistené	11	3,61
Spolu	305	

Zdroj: [http://www.sodbtn.sk/obce/obec\\_stat\\_vierovyznanie.php?kod\\_obce=543136](http://www.sodbtn.sk/obce/obec_stat_vierovyznanie.php?kod_obce=543136)

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa väčšina obyvateľov hlási k slovenskej národnosti – 94,75 %. V obci žil v roku 2021 1 obyvateľ rusínske národnosti a 2 českej a 11 nezistenej národnosti.

#### Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania

Ukazovateľ	SODB 2021	%
Slovenská	289	94,75
Rusínská	1	0,33
Česká	2	0,66
Poľská	1	0,33
Ostatné	1	0,33
Nezistené	11	3,61
Spolu	305	

Zdroj: [http://www.sodbtn.sk/obce/obec\\_stat\\_vierovyznanie.php?kod\\_obce=543136](http://www.sodbtn.sk/obce/obec_stat_vierovyznanie.php?kod_obce=543136)

V okrese Zvolen je národnostná štruktúra podobná. Žije tu cca. 65370 obyvateľov slovenskej národnosti. Klesajúci je počet obyvateľov českej (437), poľskej národnosti (59) a oficiálne klesá počet obyvateľov rómskej národnosti (204). Ostatné národnosti jú sledovanom období relatívne tiež stabilné. Mierne narástol počet obyvateľov ukrajinskej národnosti (83).

#### Stav obyvateľstva ku koncu obdobia (k 31.12.)

Okr. Zvolen	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Spolu	69009	68932	68930	68925	68832	68685	68657	66294	65936	65578	65370
Slovenská	59909	59932	59991	60078	60048	60013	60038	61063	60839	60576	60481
Maďarská	236	243	249	256	259	262	271	222	211	215	212
Rómska	691	694	699	698	700	701	706	213	209	203	204
Rusínska	27	27	28	27	26	27	27	37	37	35	33
Ukrajinská	80	78	79	80	81	82	84	78	78	78	83
Česká	530	535	538	545	552	556	565	430	422	430	437
Nemecká	54	59	60	60	61	61	61	19	20	21	23
Poľská	62	62	65	66	69	69	72	52	55	56	59
Chorvátska	0	0	0	0	0	0	0	6	7	6	6
Srbská	0	0	0	0	0	0	0	9	9	10	10
Ruská	41	41	43	43	45	46	47	46	46	46	45
Židovská	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5
Moravská	63	62	62	62	62	62	60	21	20	19	17
Bulharská	17	17	17	17	18	17	17	9	9	8	8
Sliezska	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Grécka	2	3	4	4	4	4	4	2	3	3	2
Rumunská	31	34	37	37	38	38	39	24	31	35	29
Rakúska	9	10	11	11	11	11	11	5	6	7	7



Vietnamská	27	28	28	28	28	29	30	37	37	37	39
Albánska	0	0	0	0	0	0	0	6	8	11	13
Iná a nezistená	7223	7100	7012	6906	6823	6700	6618	3946	3817	3709	3587

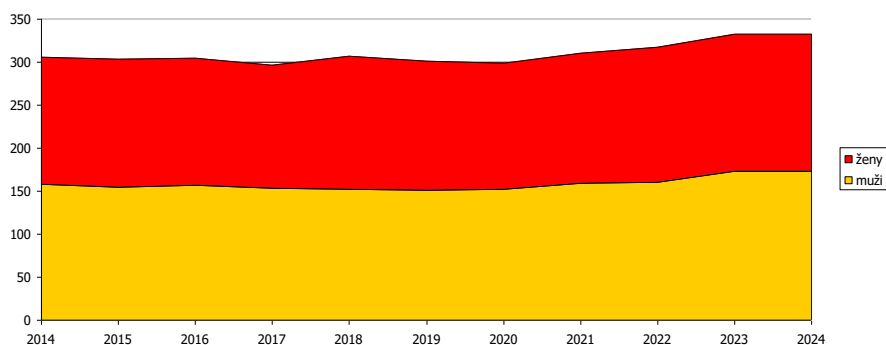
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

## Demografia

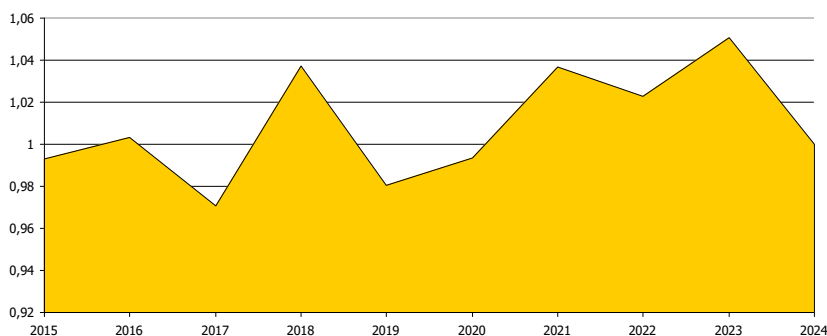
Problémom a zároveň bariérou rozvoja prevažnej časti obcí je postupné znižovanie počtu obyvateľov. V prípade obce Ostrá Lúka bol zaznamenaný nárast počtu obyvateľov (27).

Stav obyvateľstva ku koncu obdobia (k 31.12.)											
o. Ostrá Lúka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
k 1.1.	300	306	304	305	296	307	301	305	310	317	333
k 30.6.	303	305	305	301	302	304	300	308	314	325	333
k 31.12	306	304	305	296	307	301	299	310	317	333	333
muži	158	155	157	154	152	151	152	159	161	173	173
ženy	148	149	148	142	155	150	147	151	156	160	160
Index	-	0,993	1,003	0,970	1,037	0,980	0,993	1,037	1,023	1,050	1,000
Priemer Ix											1,009

Zdroj: ŠÚSR, 2014 - 2024, DataCubes



Obrázok: Vývoj počtu mužov a žien  
 Zdroj: ŠÚSR, 2014 - 2024, DataCubes



Obrázok: Vývoj rastového indexu v obci  
 Zdroj: ŠÚSR, 2014 - 2024, DataCubes

Počas sledovaného obdobia počet obyvateľov vzrástol o 27 (8,82 %). Priemerný index dosiahol hodnotu 1,009, čo predstavuje priemerný ročný nárast o 0,802 %. K najvyššiemu nárastu došlo v roku 2023, kedy vzrástol počet obyvateľov o 16 osôb. K roku s najvyšším poklesom obyvateľstva patrila rok 2017, kedy klesol počet obyvateľov o 9. V roku 2024 nebol zaznamenaný nárast ani pokles (0) obyvateľstva. K ďalšiemu vyššiemu úbytku došlo aj v roku 2019 (- 6 obyvateľov). V obci žije väčší počet mužov (173) ako žien (160).

## Prirodzený prírastok obyvateľstva



Nasledujúca tabuľka prezentuje prirodzený prírastok/úbytok obyvateľstva v okrese Zvolen, ako aj prirodzený prírastok v obci Ostrá Lúka.

Prirodzený prírastok											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
okr. Zvolen HMPP	-0,36	-1,22	-0,45	-0,58	-1,22	-0,52	-2	-4,92	-3,45	-2,81	-3,76
prirodzený prírastok	-3	-4	-2	-6	-1	-3	1	-2	-5	2	-4
hrubá miera pr. príř.	-9,9	-13,11	-6,57	-19,97	-3,32	-9,87	3,33	-6,5	-15,95	6,15	-12,01

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Vývoj ukazovateľa hrubej miery prirodzeného prírastku obyvateľstva v okrese v sledovanom období vykazujú negatívny trend. Počet zomretých prekračuje v obci počet živonarodených obyvateľov takmer v každom roku sledovaného obdobia (s výnimkou 2020 a 2023. Najvyšší prirodzený úbytok bol zaznamenaný v roku 2017 a to - 6 osôb.

Nasledujúca tabuľka prezentuje počet živonarodených (hrubá miera) v okrese a vývoj počtu narodených za obec Ostrá Lúka. Rastový trend v okrese bol evidovaný do roku 2019, kedy hrubá miera dosiahla 9,16. Do roku 2024 klesol tento počet na 6,98. V súčasnosti je v obci rovnomerný trend. Najvyšší počet živonarodených bol evidovaný v roku 2016 a to 5 osôb.

Počet živonarodených											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
okres Zvolen HM	8,59	8,21	9,49	9,11	8,87	9,16	8,75	8,9	7,93	7,79	6,98
narodení	3	1	5	3	2	1	4	2	2	4	2
živonarodení	3	1	5	3	2	1	4	2	2	4	2
hrubá miera živorod.	9,9	3,28	16,42	9,98	6,63	3,29	13,33	6,5	6,38	12,31	6,01

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Štatistika počtu potratov v okrese vykazujú podobné tendencie, ako v prípade obecnej štatistiky. Potratovosť v obci je na nižšej priemernej úrovni ako je priemer okresu. V obci sa počas sledovaného obdobia vyskytol najväčší počet potratov v roku 2015, 2018 a 2020 (1).

Počet potratov											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
okres Zvolen HM	4,55	4,02	4,45	4,19	3,57	2,72	2,55	1,95	1,94	2,08	1,91
potratovosť	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
hrubá miera potratovosti	0	3,28	0	0	3,32	0	3,33	0	0	0	0
index potratovosti	0	100	0	0	50	0	25	0	0	0	0
ukončené tehotenstvá	3	2	5	3	3	1	5	2	2	4	2
hrubá miera uk. tehot.	9,9	6,56	16,42	9,98	9,95	3,29	16,67	6,5	6,38	12,31	6,01

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Počet zomretých v okrese vykazujú stabilný trend s trendom nárastu v posledných rokoch sledovaného obdobia. Počet kolíše okolo 10,5 osôb na 1000 obyvateľov. Najvyšší počet bol zaznamenaný v roku 2014.

V obci Ostrá Lúka možno sledovať rastúci aj klesajúci trend. V roku 2014 bolo evidovaných 19,80 zomretých na 1000 obyvateľov, v roku 2024 to bolo 18,02. V roku 2023 to bolo 6,15 zomretých na 1000 obyvateľov.

Počet zomretých											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
okres Zvolen HM	8,96	9,42	9,94	9,69	10,09	9,69	10,75	13,81	11,37	10,6	10,74
zomretí	6	5	7	9	3	4	3	4	7	2	6
hrubá miera úmrtnosti	19,8	16,39	22,99	29,95	9,95	13,16	10	13,01	22,33	6,15	18,02



Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

### Migrácia obyvateľstva

Migrácia obyvateľstva t.j. rozdiel medzi prisťahovanými a vystáňovanými obyvateľmi vykazuje pozitívny aj negatívny vývoj. Rozhodujúci podiel na migrácii obyvateľstva v obci pripadá na občanov v produktívnom veku. V sledovanom období vykazoval migračný prírastok v okrese negatívny trend od roku 2018 do roku 2023. Pozitívny trend v obci bol zaznamenaný v rokoch 2018 a 2022 a 2023. V roku 2014 presahoval počet vystáňovaných počet prisťahovaných o 9 osôb. Najvyššia pozitívna bilancia bola zaznamenaná v roku 2023 (14).

Saldo sťahovania											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
okres Zvolen HM	0,65	0,1	0,42	0,51	-0,13	-1,61	1,59	-1,94	-1,97	-2,63	0,58
migračné saldo	9	2	3	-3	12	-3	-3	7	12	14	4
hr. miera migr. salda	29,7	6,56	9,85	-9,98	39,8	-9,87	-10	22,76	38,28	43,08	12,01

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Nasledujúca tabuľka prezentuje absolútne hodnoty migrujúcich za obec Ostrá Lúka. Najvyšší počet obyvateľov migruje mimo územia SR.

Migrácia obyvateľstva											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
prisťahovaní	10	6	6	7	16	8	2	10	15	17	10
vystáňovaní	1	4	3	10	4	11	5	3	3	3	6

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

V sledovanom období počet vystáňovaných kolíše. Stúpajúca tendencia bola zaznamenaná hlavne v roku 2017 a 2019 - celkovo až 10 a 11 vystáňovaných. V roku 2024 počet vystáňovaných dosiahol hodnotu 6. Najväčší počet prisťahovaných bol zaznamenaný v roku 2023, kedy sa do obce prisťahovalo celkovo 17 obyvateľov. V roku 2024 sa do obce prisťahovalo 10 osôb.

### Celkový prírastok

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj celkového prírastku na 1000 obyvateľov v okrese, ktorý je súčtom prirodzeného a migračného prírastku a absolútne hodnoty za obec. Celkový prírastok vykázal v okrese v sledovanom období kladnú hodnotu len v roku 2014. Najvyšší úbytok bol zaznamenaný v roku 2021 (-6,85).

Celkový prírastok (- úbytok)											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
okres Zvolen HM	0,29	-1,12	-0,03	-0,07	-1,35	-2,14	-0,41	-6,85	-5,41	-5,44	-3,18
celkový prírastok	6	-2	1	-9	11	-6	-2	5	7	16	0
hrubá miera celk. pr.	19,8	-6,56	3,28	-29,95	36,48	-19,74	-6,67	16,26	22,33	49,23	0

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Celkový prírastok v obci vykazuje nerovnomerný trend. K najvyššiemu prírastku došlo v roku 2023 a 2018, kedy počet obyvateľov dosiahol hodnotu 16 a 11. K najvyššiemu celkovému úbytku v obci počas sledovaného obdobia došlo v roku 2019 (- 6).

### Počet sobášov a rozvodov

Nasledujúce tabuľky prezentujú vývoj počtu sobášov a rozvodov v okrese a sobášnosť a rozvodovosť v obci Ostrá Lúka. Na 1000 obyvateľov v okrese roku 2014 pripadalo 4, 45. Do roku 2024 bol ich počet na hodnote 4,22.

Počet sobášov											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
okr. Zvolen HM	4,45	4,71	4,6	5,46	5,11	5,22	4	4,27	4,76	4,79	4,22
sobášnosť	1	1	2	4	1	3	0	3	0	3	0



hrubá miera sobášnosti 3,3 3,28 6,57 13,31 3,32 9,87 0 9,76 0 9,23 0  
 Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

V porovnaní s regionálnou štatistikou je sobášnosť v obci nižšia, ako v prípade okresu. Sobáše sa uskutočnili hlavne v rokoch 2017 a 2019, 2021 a 2023. V prípade rozvodovosti boli hodnoty pod úrovňou okresu. K najväčšiemu počtu rozvodov došlo v roku 2016, 2018, 2019, 2021 a 2023 až 2024.

Počet rozvodov											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
okr. Zvolen HM	1,91	1,62	1,84	2,03	2,09	1,88	1,66	1,86	1,69	1,84	1,76
rozvodovosť	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1
hrubá miera roz.	0	0	3,28	0	3,32	3,29	0	3,25	0	3,08	3

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

### Hustota obyvateľov

Nasledujúca tabuľka prezentuje hustotu obyvateľov na km<sup>2</sup>. Hustota obyvateľstva v obci je hlboko pod úrovňou Slovenska. Z dlhodobého hľadiska dochádza v obci k miernemu nárastu hustoty obyvateľstva. V roku 2014 dosiahla hustota hodnotu 14,95 a do roku 2024 stúpila na hodnotu 16,43. Nachádza sa hlboko pod úrovňou hustoty vidieka (61,57).

Hustota obyvateľov na km2 k 31.12. podľa územie a rok											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
O. Ostrá Lúka											
Mestá	405,9	405,13	400,79	399,84	399,06	398,27	394,81	392,06	389,2	386,88	384,96
vidiek	59,61	59,87	60,03	60,34	60,66	60,98	61,23	61,31	61,57	61,86	62,09
SR	110,51	110,61	110,75	110,93	111,08	111,23	111,33	110,98	110,78	110,67	110,58
okres Zvolen	90,91	90,87	90,82	90,81	90,75	90,59	90,47	87,64	87,11	86,63	86,26
O. Ostrá Lúka	14,95	15,05	15,02	14,83	14,87	15	14,8	15,17	15,47	16,03	16,43

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

### Veková štruktúra obyvateľstva obce

Nasledujúca tabuľka predstavuje vývoj počtu obyvateľov podľa 5 ročných vekových skupín.

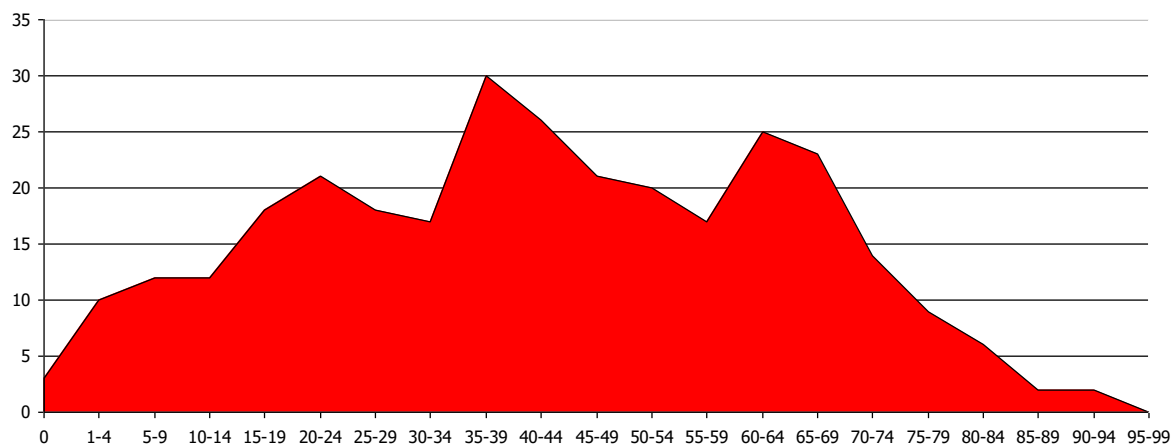
Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.)											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Spolu	306	304	305	296	307	301	299	310	317	333	333
0	3	1	5	3	2	1	4	2	2	4	3
1-4	10	11	6	11	15	13	12	12	15	17	16
5-9	12	10	14	15	13	13	12	14	16	21	21
10-14	12	15	16	12	16	14	11	17	16	13	16
15-19	18	16	12	13	9	11	14	14	13	16	14
20-24	21	23	24	20	21	18	14	10	12	10	12
25-29	18	19	18	20	23	22	20	19	17	18	16
30-34	17	14	17	15	16	19	22	21	23	25	24
35-39	30	25	24	21	25	19	19	25	26	27	28
40-44	26	30	27	28	28	30	28	25	25	28	27
45-49	21	21	23	26	20	27	27	28	31	30	30
50-54	20	23	28	24	25	21	22	26	27	21	28
55-59	17	16	13	13	15	17	19	27	26	32	27
60-64	25	24	23	22	22	17	15	12	13	15	20
65-69	23	22	22	20	22	21	23	19	19	17	12
70-74	14	15	16	15	16	16	16	19	18	18	17
75-79	9	9	6	7	6	8	8	9	8	10	11
80-84	6	6	7	7	7	6	5	4	5	5	6
85-89	2	3	3	3	4	6	6	5	3	4	3
90-94	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
95-99	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

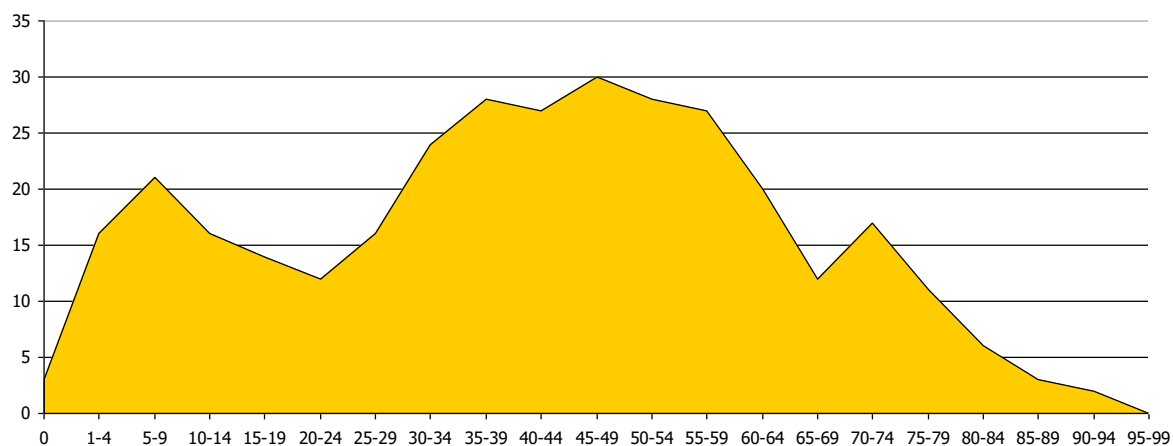


K najvyššiemu nárastu došlo vo vekových skupinách od 55 - 59. Sledovanie jednotlivých vekových skupín je dôležité z hľadiska formovania ponuky služieb a formovania infraštruktúry v obci Ostrá Lúka.

Veková štruktúra obyvateľstva  
 2014



2024



### Prognózy

V prípade, že sa doterajší trend zachová, v nasledujúcich 11 rokoch by malo dôjsť k miernemu nárastu počtu obyvateľov hlavne v predproduktívnom a poproduktívnom veku. Do roku 2035 by mal celkový počet obyvateľov stúpnuť na 393 obyvateľov. Vekové skupiny by mali mať rovnomerný vývoj. Intenzívnejší vývoj by mal pokračovať vo vekových skupinách od 30 - 34 a 55 - 59.

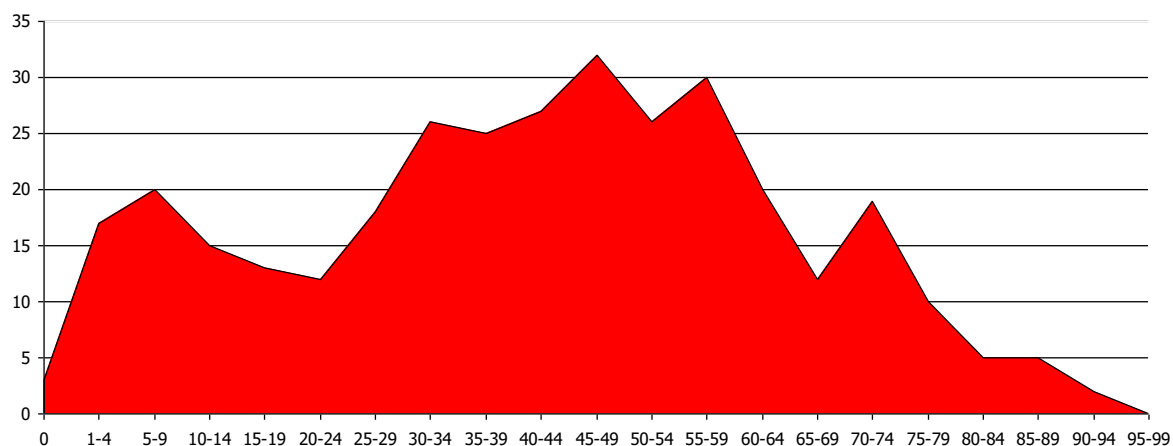
Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.)

	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Spolu	335	341	348	355	360	366	372	377	383	388	393
0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1-4	17	18	18	19	20	20	20	20	21	21	21
5-9	20	20	21	22	23	24	25	26	26	27	28
10-14	15	15	16	16	16	16	16	16	17	17	17
15-19	13	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12
20-24	12	12	12	13	13	13	14	14	14	15	15
25-29	18	18	17	17	17	17	17	16	16	16	16
30-34	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
35-39	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
40-44	27	27	26	26	26	26	26	26	26	25	25

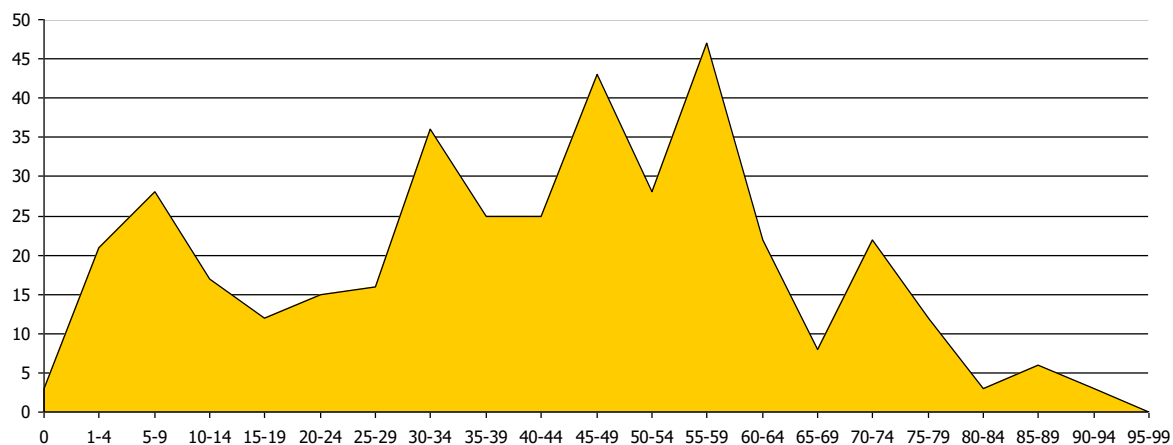


45-49	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43
50-54	26	26	26	27	27	27	27	28	28	28	28
55-59	30	32	34	35	37	39	40	42	44	45	47
60-64	20	20	21	21	21	21	21	21	21	22	22
65-69	12	12	12	12	11	11	11	11	9	8	8
70-74	19	19	19	20	20	20	21	21	22	22	22
75-79	10	10	10	10	11	11	11	11	12	12	12
80-84	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	3
85-89	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6
90-94	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
95-99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Prognózaná veková štruktúra obyvateľstva  
2025



2035



**Ďalšie demografické charakteristiky**

Nasledujúce tabuľky prezentujú vývoj počtu obyvateľov a predpokladaný vývoj podľa hlavných vekových skupín. Najväčší podiel pripadá na obyvateľov v produktívnom veku, najmenší podiel na obyvateľov v poproduktívnom veku (56). V skupine v poproduktívnom veku bol zaznamenaný výrazný pokles. Za 11 ročné obdobie klesol počet obyvateľov o 5. V skupine v predproduktívnom veku bol zaznamenaný nárast o 19 obyvateľov. Počet obyvateľov v produktívnom veku zaznamenal nárast o 13.

Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín

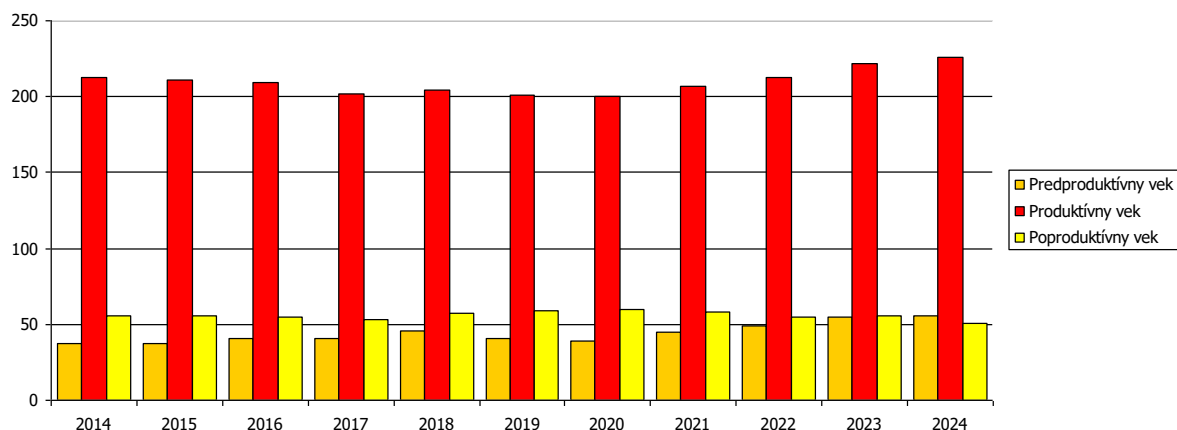
2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024



Predproduktívny vek	37	37	41	41	46	41	39	45	49	55	56
Produktívny vek	213	211	209	202	204	201	200	207	213	222	226
Poproduktívny vek	56	56	55	53	57	59	60	58	55	56	51

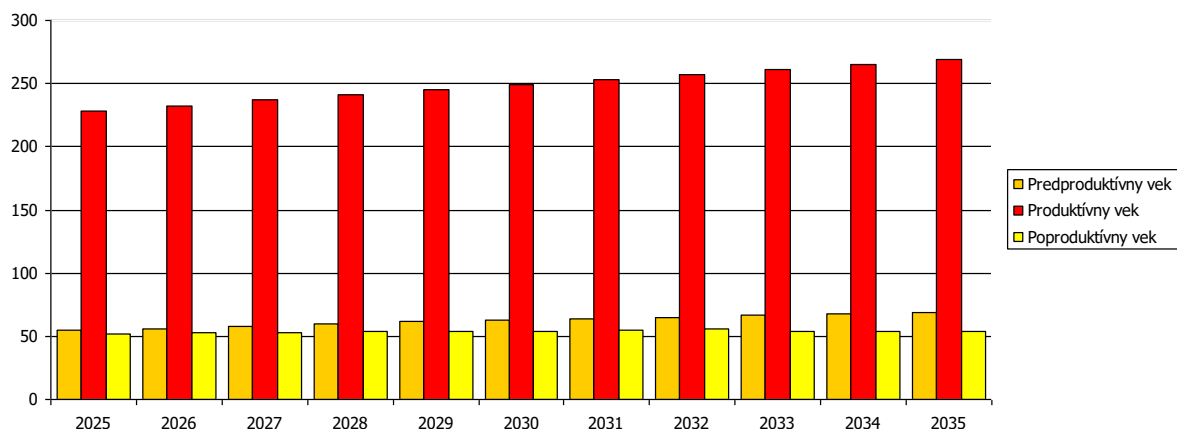
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva v sledovanom období



Ako prezentuje graf, za uvedených 11 rokov došlo k poklesu vo vekových skupinách poproduktívneho veku. Nasledujúca tabuľka prezentuje predpokladaný vývoj v hlavných vekových skupinách do roku 2035.

#### Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2035



Do roku 2035 sa predpokladá nárast obyvateľov aj vo vekovej skupine poproduktívneho veku. Vo vekovej skupine predproduktívneho veku sa predpokladá pokles o 15 obyvateľov.

#### Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2035

	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Predproduktívny vek	55	56	58	60	62	63	64	65	67	68	69
Produktívny vek	228	232	237	241	245	249	253	257	261	265	269
Poproduktívny vek	52	53	53	54	54	54	55	56	54	54	54

Najviac ekonomicky činného obyvateľstva pripadá na vekovú skupinu od 45 do 49 rokov. Naopak najmenšiu skupinu ekonomicky aktívneho obyvateľstva tvoria obyvatelia od 20 do 24 rokov. Pokles v medziročnom porovnaní 2014 až 2024 bol zaznamenaný v skupine 15 až 29 rokov, 35 až 39 a 60 až 64 rokov.

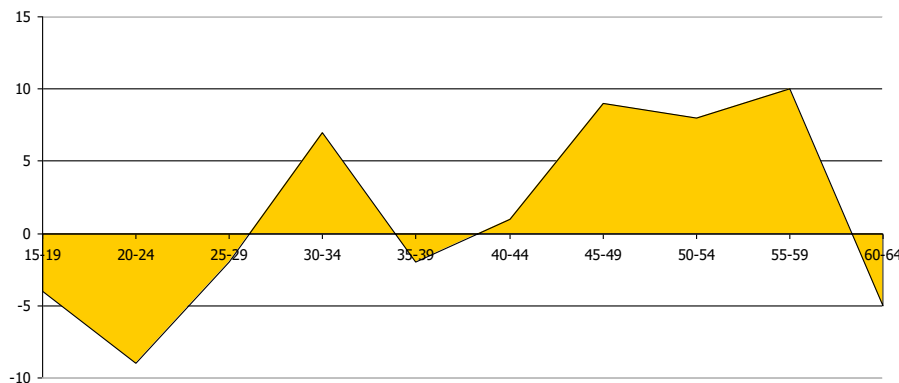
#### Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa štruktúry veku a pohlavia k 2014 a 2024

Vek	2014	2024	rozdiel 2024 -2014
-----	------	------	--------------------



15-19	18	14	-4
20-24	21	12	-9
25-29	18	16	-2
30-34	17	24	7
35-39	30	28	-2
40-44	26	27	1
45-49	21	30	9
50-54	20	28	8
55-59	17	27	10
60-64	25	20	-5

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025



Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Z ekonomického hľadiska daná štruktúra je vyhovujúca.

### Národnostná štruktúra obyvateľstva

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa väčšina obyvateľov hlási k slovenskej národnosti – 94,75 %. V obci žil v roku 2021 1 obyvateľ rusínske národnosti a 2 českej a 11 nezistenej národnosti.

#### Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania

Ukazovateľ	SODB 2021	%
Slovenská	289	94,75
Rusínská	1	0,33
Česká	2	0,66
Poľská	1	0,33
Ostatné	1	0,33
Nezistené	11	3,61
Spolu	305	

Zdroj: [http://www.sodbtn.sk/obce/obec\\_stat\\_vierovyznanie.php?kod\\_obce=543136](http://www.sodbtn.sk/obce/obec_stat_vierovyznanie.php?kod_obce=543136)

V okrese Zvolen je národnostná štruktúra podobná.

## 2.7. VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

V obci majú najvyšší podiel vo vzdelanostnej štruktúre obyvateľstva občania so stredným odborným vzdelaním - s maturitou - 24,59 %, vysokoškolským (19,20 %) a so stredným odborným vzdelaním učňovským - 19,34 %. Obyvatelia so základným vzdelaním boli zastúpení 17,70 % (školopovinní).

#### Podrobná vzdelanostná štruktúra obyvateľov obce v roku 2021

dosiahnuté vzdelanie	počet	%
bez vzdelania (osoby 0-14 rokov)	32	10,49
základné	54	17,70
stredné odborné učňovské (bez maturity)	59	19,34
úplné stredné (s maturitou)	75	24,59
vyššie odborné vzdelanie	18	5,90
vysokoškolské	58	19,20
bez školského vzdelania (15+ rokov)	0	0,00
nezistené	9	2,95



Zdroj: statistics.sk, 2025

Z hľadiska uplatnenia sa obyvateľstva na trhu práce má uvedená vzdelanostná štruktúra vyhovujúci pomer. Z hľadiska ďalšieho vývoja je potrebné v obci ďalej zvyšovať počet obyvateľov so stredným odborným vzdelaním a úplným stredným vzdelaním.

### Vývoj nezamestnanosti

Vývoj nezamestnanosti vo všeobecnosti zaznamenával až do roku 2021 klesajúci trend. Najvyšší počet nezamestnaných bol zaznamenaný v roku 2014 a 2015 (26, 25 nezamestnaných).

Miera evidovanej nezamestnanosti v obci											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Nezamestnaná spolu	26	25	20	10	13	14	16	17	12	11	9
Nezamestnaní ženy	8	7	8	2	5	5	7	5	5	4	3
% miera nezamest.	12,2	11,8	9,6	5,0	6,4	7,0	8,0	8,2	5,6	5,0	4,0

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Nezamestnanosť aj v obci mala za posledné 3 roky (od roku 2022) relatívne stabilnú klesajúcu tendenciu. V roku 2024 bolo v obci Ostrá Lúka 9 nezamestnaných.

Relatívny počet evidovaných nezamestnaných obyvateľov v obci a regióne prezentuje nasledujúca tabuľka.

Miera evidovanej nezamestnanosti podľa územie, pohlavie a rok v %											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Slovenská republika	12,29	10,63	8,76	5,94	5,04	4,92	7,57	6,76	5,90	5,07	4,24
Kraj Banskobystrický	17,22	14,94	12,80	8,67	7,03	6,69	9,83	9,01	8,48	7,01	6,73
Okres Zvolen	10,55	9,32	7,85	4,73	3,56	3,48	5,30	4,69	4,00	3,36	2,71
Muži	10,25	8,81	7,14	4,13	3,12	3,01	4,83	4,38	3,47	2,87	2,19
Ženy	10,87	9,87	8,64	5,40	4,03	3,99	5,81	5,03	4,59	3,92	3,31

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Vyššia miera evidovanej nezamestnanosti bola takmer počas celého obdobia v prípade ženskej populácie. V roku 2022 dosiahla úroveň 4,59 %. Najvyššia úroveň v prípade mužskej populácie sa dosiahla v roku 2014 (10,25 %). Najväčší počet nezamestnaných obyvateľov pripadal na skupinu vo veku od 35-49 a skupinu nad 50 rokov. V tejto skupine podiel mierne výrazne klesá. K znižovaniu podielu dochádza v prípade skupiny od 15 do 24 rokov, kedy do roku 2024 klesol podiel na 170 osôb.

Počet uchádzačov o zamestnanie podľa veku v osobách											
Okr. Zvolen	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
15-24	637	562	407	226	157	199	233	167	174	207	170
25-34	1002	914	743	453	365	333	522	379	343	311	283
35-49	1319	1149	998	689	564	544	791	698	582	543	532
50 a viac	1033	993	914	617	544	484	659	619	518	468	439
spolu	3991	3618	3062	1985	1630	1560	2205	1863	1 617	1 529	1 424

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Významným ukazovateľom na trhu práce je doba evidencie nezamestnaných obyvateľov. V prípade regiónu ide hlavne o krátkodobú nezamestnanosť do 3 mesiacov.

### Verejné služby zamestnanosti

Na zabezpečovanie práva občanov na zamestnanie je zriadený ÚPSVaR ako verejnoprávna inštitúcia, ktorý v rozsahu svojej pôsobnosti, ako jeden z viacerých subjektov v súčinnosti s reprezentatívnymi organizáciami zamestnancov a zamestnávateľov vykonáva politiku zamestnanosti. ÚPSVaR je hlavnou inštitúciou realizujúcou politiku trhu práce, čo je systém podpory a pomoci občanom pri ich začleňovaní na pracovné miesta na trhu práce formou sprostredkovania zamestnania, poskytovania poradenstva, prispôbovaním profesijnej štruktúry nezamestnaných a zamestnancov pomocou rekvalifikácií, podporovanie vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi pomocou



poskytovania príspevkov v rámci aktívnej politiky trhu práce a poskytovaním podpory v nezamestnanosti. Pri poskytovaní verejných služieb zamestnanosti obec spolupracuje s ÚPSVaR v Zvolene, pri vytváraní dočasných pracovných miest, ktoré sú nevyhnutným predpokladom zachovania pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných. Obec spolupracuje rovnako aj pri realizácii aktívnej politiky trhu práce (AFTP), v rámci ktorej sa pomocou nástrojov AFTP predovšetkým podporuje vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi, ako aj obcou samotnou. Obec v oblasti aktívnej politiky zamestnanosti dočasne zamestnáva nezamestnaných občanov v rámci aktivačných prác a malých obecných služieb. V prevažnej miere výkon týchto pracovných činností zahŕňa údržbu verejných priestranstiev.

### Štruktúra zamestnanosti

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru pracujúcich podľa jednotlivých odvetví národného hospodárstva. Najväčšie zastúpenie majú v regióne priemysel (15,53 %), obchod (13,28 %), doprava (13,16 %). Silne zastúpená je verejná správa (11,06 %), vzdelávanie (10,93 %), a zdravotníctvo (7,52 %). Od roku 2014 sa podiel priemyslu na zamestnaní zvýšil (1,90 %). Najvýraznejší pokles nastal v prípade obchodu.

Štruktúra zamestnanosti podľa NACE v %	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Poľnohospodárstvo, lesn..	1,56	1,65	1,91	1,64	1,60	2,19	1,67	1,82	1,97	1,11	1,65
Priemysel spolu	14,44	14,43	15,40	14,98	15,34	16,50	16,04	15,93	15,70	13,81	15,53
Ťažba a dobývanie	0,06	0,11	0,09	0,19	0,14	0,11	0,10	0,10	0,08	0,07	0,09
Priemyselná výroba	11,65	11,70	12,31	11,98	12,71	14,09	13,59	13,72	12,97	11,28	13,14
Dodávka elektriny, plyn...	1,73	1,55	1,88	1,69	1,65	1,46	1,47	1,22	1,76	1,59	1,48
Dodávka vody; čistenie ...	1,00	1,07	1,13	1,11	0,90	0,84	0,88	0,89	0,88	0,84	0,81
Stavebníctvo	6,71	6,66	5,74	5,46	4,03	6,80	6,87	4,92	5,28	3,02	4,30
Veľkoobchod a maloob...	16,85	16,62	15,42	14,19	14,55	12,38	13,53	12,68	10,17	18,93	13,28
Doprava a skladovanie	15,41	14,16	14,35	14,18	13,93	12,92	15,21	13,40	14,67	12,20	13,16
Ubytovacie a stravova...	1,50	1,69	1,83	2,41	2,69	2,69	3,07	5,75	2,38	4,07	4,33
Informácie a komunikácia	1,25	1,14	1,91	2,33	3,19	0,88	0,46	0,78	0,80	0,69	0,68
Finančné a poisťovac...	1,21	1,18	1,16	0,98	0,50	0,52	0,60	0,47	0,50	0,51	0,29
Činnosti v oblasti nehn...	0,20	0,23	0,36	0,26	0,22	0,16	0,15	0,28	0,17	0,09	0,14
Odborné, vedecké a te...	2,91	3,45	3,10	3,44	3,48	3,98	3,78	3,46	6,96	3,28	4,74
Administratívne a podp...	1,41	1,68	2,38	1,62	2,93	2,14	3,85	4,90	5,09	4,58	5,25
Verejná správa a obrana...	10,29	10,74	10,07	9,41	9,35	9,45	10,40	10,09	10,93	12,35	11,06
Vzdelávanie	14,16	13,76	13,92	13,56	13,83	15,56	11,84	10,50	11,38	11,06	10,93
Zdrav. a sociálna pomoc	6,35	6,93	6,97	7,16	6,97	7,41	7,17	8,25	6,99	7,02	7,52
Umenie, zábava a rekreácia	1,93	1,92	1,79	4,95	2,89	2,45	1,79	1,48	1,27	1,70	1,62

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Obyvatelia sú prevažne zamestnaní v okresnom meste Zvolen, Banská Bystrica a hlavnom meste Bratislava. Pracovné príležitosti sa priamo v obci nachádzajú v obmedzenej miere.

### 2.8. BÝVANIE

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru bytového fondu podľa obdobia výstavby. Najviac bytov bolo vybudovaných v období 1919 - 1945 a od roku 1946 - 1980. Najmenej bytov bolo vybudovaných po roku 1916 a do 2001 do 2010.

Domový fond podľa obdobia výstavby		
obdobie výstavby	počet	podiel (%)
do roku 1919	12	8,16
1919 - 1945	41	27,89
1946 - 1960	22	14,97



1961 - 1980	22	14,97
1981 - 2000	19	12,93
2001 - 2010	8	5,44
2011 - 2015	11	7,48
2016 a neskôr	9	6,12
nezistené	3	2,4
Domy spolu	147	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Najväčší podiel domového fondu tvorili rodinné domy - 128 (87,07 %), ostatné budovy na bývanie (6,12 %) a ostatné - 8 (5,44 %) v roku 2021.

Domový fond podľa typu budovy		
typ budovy	počet	podiel (%)
rodinný dom	128	87,07
bytový dom	1	0,68
polyfunkčná budova	1	0,68
ostatné budovy na bývanie	9	6,12
neskolaudovaný rodinný dom	0	0
núdzový objekt neurčený na bývanie	0	0
inštitucionálne alebo kolektívne zariadenia	0	0
ostatné	8	5,44
nezistený	0	0
Domy spolu	147	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Z hľadiska počtu obytných miestností boli v obci Ostrá Lúka najviac zastúpené byty s počtom obytných miestností 3 (35,67 %) a následne s 4 obytnými miestnosťami (28,3 %). Okolo 15,92 % tvorili byty s 2 a 3,82 % byty 6 + obytnými miestnosťami. Byty s 1 obytnou miestnosťou boli zastúpené v počte 3,82 %.

Štruktúra bytového fondu		
počet miestností	počet	podiel (%)
1 obytná miestnosť	6	3,82
2 obytné miestnosti	25	15,92
3 obytné miestnosti	56	35,67
4 obytné miestnosti	44	28,3
5 obytných miestností	17	10,83
6 a viac obytných miestností	6	3,82
Nezistené	3	1,91
Byty spolu	157	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

### Vybavenosť bytov a iné charakteristiky

Nasledujúca tabuľka prezentuje vybavenosť bytov a domácností. Z verejnej siete bolo zásobovaných 117 (79,59 %). Z hľadiska zásobovania pitnou vodou bolo 9 bytov zásobovaných z vlastného zdroja. Bez pripojenia na vodovod sa v obci byty nachádzali v počte 15.

Domový fond - vodovod		
typ vodovodu	počet	podiel (%)
v dome - z verejnej siete	117	79,59
v dome - vlastná	9	6,12
mimo domu - z verejnej siete	0	0
mimo domu - vlastná	3	2,04
bez prípojky	15	10,2



nezistený	3	2,04
Domy spolu	147	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Až 12 domov bolo napojených na septik (57,14 %). Vybudovanú domácu čističku mal 1 dom (0,68 % domov). Na kanalizačnú sieť bolo napojených 112 domov (76,19 %).

Domový fond - kanalizácia		
typ kanalizácie	počet	podiel (%)
septik, žumpa	12	8,16
prípojka na kanalizačnú sieť	112	76,19
domáca čistička odpadových vôd	1	0,68
bez kanalizácie	19	12,93
nezistený	3	2,4
Domy spolu	147	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Základným zámerom obce v oblasti bývania je zabezpečiť rozvoj bývania vo všetkých jeho zložkách. Stratégiu rozvoja bývania je potrebné založiť na usmerňovaní a zosúladení verejných a súkromných aktivít, finančných, územných a ľudských zdrojov. Vychádzať je nutné pri tom zo schváleného Programu rozvoja bývania, Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR vydaných Smerníc na poskytovanie dotácií na obstaranie nájomných bytov, na odstraňovanie systémových porúch bytových domov, zo schváleného zákona NR SR č. 607/2003 o Štátnom fonde rozvoja bývania, v znení neskorších úprav a k nemu schválených predpisov. Súčasťou obytných štruktúr je aj občianska vybavenosť, väčšinou jestvujúca. V návrhu sa predpokladá budovanie nových zariadení občianskej vybavenosti. V súvislosti s návrhom novej zástavby sa nepredpokladajú žiadne veľkoplošné asanácie. Strategickým cieľom bytovej výstavby by malo byť - dosiahnuť bežný európsky štandard. Bývanie pre mladé rodiny, obyvateľov žijúcich pod hranicou sociálneho minima a prestárlych občanov by malo byť porovnateľné so sociálnou výstavbou v krajinách EÚ.

## 2.9. PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE

V obci sa odporúča rozvíjať výroba a služby hlavne v týchto smeroch:

- rozvoj malých podnikov
- rozvoj cestovného ruchu a turizmu
- rozvoj terciárnej sféry (služby, obchod)

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru podnikateľských osôb – fyzické osoby podľa právnej formy. Najväčší počet je zastúpený živnostenskými podnikaniami. Do roku 2024 bol ich počet 22.

Fyzické osoby - podnikatelia											
o. Ostrá Lúka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Fyz. osoby – podnik.	11	10	11	11	13	12	14	17	17	17	22
Živnostníci	9	10	11	11	13	12	13	17	16	16	22

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes

Celkovo je v obci činných 11 právnických osôb.

1. DKI RACING, s. r. o.
2. Financienamieru s.r.o.
3. MTG ZVOLEN s.r.o.
4. PRB Services, s.r.o.
5. ROĽNÍCKE OBCHODNÉ DRUŽSTVO, družstvo v likvidácii
6. Slovak&Slovak s. r. o.
7. TEASHOP, s.r.o.
8. VBK s.r.o.

Z celkového počtu bolo 8 ziskových a 3 neziskové subjekty.



Právnické osoby v obci											
o. Ostrá Lúka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Právnické osoby spolu	19	9	10	12	12	10	12	13	14	13	11
Práv. osoby ziskové	9	8	9	8	8	6	9	10	11	10	8
Práv. osoby neziskové	10	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes

### Poľnohospodárska výroba

Z hľadiska poľnohospodárskeho pôdneho fondu a poľnohospodárskej výroby patrí riešené územie do administratívnej jednotky Ostrá Lúka, ktorá je začlenená do okresu Zvolen, kraj Banskobystrický. Celková výmera poľnohospodárskej pôdy je 667,5 ha, z čoho orná pôda zaberá 265,3 ha. Trvalé trávnaté porasty majú zastúpenie – 382,0 ha. Celkový podiel poľnohospodárskej pôdy na celkovej výmere výrazne klesá. Podiel na celkovej výmere má poľnohospodárska pôda 32,9 %.

Výmera poľnohospodárskej pôdy v obci Ostrá Lúka											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
% z celkovej výmery	40,6	40,6	33,1	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	32,9	32,9	32,9
Poľnohosp. pôda	822,4	822,4	671,0	669,8	669,8	669,7	668,7	668,0	667,8	667,8	667,5
- orná pôda	336,7	336,7	266,3	266,3	266,3	266,3	266,1	265,6	265,5	265,5	265,3
- záhrada	14,0	14,0	16,3	16,3	16,3	16,2	16,2	16,1	16,2	16,2	16,1
- ovocný sad	4,1	4,1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	4,1
- trvalý trávny porast	467,6	467,6	383,5	382,3	382,2	382,2	381,5	381,3	381,2	381,1	382,0

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

### Rastlinná výroba

Nasledujúca tabuľka prezentuje hektárovú úrodu v regióne. Najvyššiu hektárovú úrodu majú zemiaky.

Hektárová úroda podľa hospodárske rastliny											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Zrniny spolu	4,22	3,5	4,93	3,99	3,87	4,41	4,42	4,1	4,13	5,15	4,21
Obilniny	4,25	3,51	5,09	4,11	3,93	4,43	4,5	4,14	4,14	5,32	4,21
Olejniný	3,41	1,52	3,12	2,17	2,31	2,41	2,37	2,26	2,21	2,71	2,12
Zemiaky	5,3	5,54	29,66	10,52	12,77	12,49	7,54	24,96	8,51	6,91	14,84
Viacročné krmo.	4,16	3,59	6,36	4,19	3,69	4,55	4,8	3,78	2,55	6,77	5,51

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

### Živočíšna výroba

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru a počty hospodárskych zvierat v okrese Zvolen. Z hľadiska živočíšnej výroby sa okres zameriava hlavne na chov hovädzieho dobytku, oviec a hydiny.

Intenzita chovu hospodárskych zvierat											
Okres Zvolen	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
A	34,2	35,1	36	38,6	39	39,5	38,3	39	42,6	42,5	41,2
B	13,1	13,1	13,3	14,7	15,1	15,7	15,9	16,4	16,5	16,2	15,7
C	36,5	29,9	29,9	26,6	22,4	15,3	13,7	12,7	16,2	14,8	17,7
D	12,9	13,6	13,3	14,2	12,5	11,5	2,6	3,6	2,4	1,9	2,5
E	647	2672,4	1436,7	208,9	204,9	17497,4	-	-	-	-	-
F	159,6	169,6	175,2	172,8	169,4	168,3	-	-	-	-	-

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

A - Hovädzí dobytok (na 100 ha poľ. p.), B - Kravy (100 ha p. p.), C - Ovce (na 100 ha poľnohospodárskej pôdy), D - Ošípané (na 100 ha or. pôdy), E - Hydina (na 100 ha or. pôdy), F - Sliepky (na 100 ha or. pôdy).

## 2.10. ŠKOLSTVO A VZDELANIE

Na základe zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky s účinnosťou od 1. 7. 2002 prešli materské školy, základné školy a



základné umelecké školy do zriaďovateľskej pôsobnosti obcí a miest. V súčasnosti sa spoločenské a sociálne zmeny odzrkadlili aj v potrebách kapacít, ako aj racionalizačných opatreniach vzhľadom k ekonomike prevádzkovania týchto zariadení. Boli zredukované počty zariadení i v centre regiónu a záujmovom území. V obci sa nenachádza materská škola, ani základná škola. Deti navštevujú plnoorganizovaná základná škola.

## 2.11. SOCIÁLNA SFÉRA

Zákon o sociálnych službách vymedzuje **sociálnu službu** ako „odbornú činnosť, obslužnú činnosť alebo ďalšiu činnosť alebo súbor týchto činností, zamerané na:

- prevenciu vzniku nepriaznivej sociálnej situácie, riešenie nepriaznivej sociálnej situácie alebo zmiernenie nepriaznivej sociálnej situácie fyzickej osoby, rodiny alebo komunity,
- zachovanie, obnovu alebo rozvoj schopnosti fyzickej osoby viesť samostatný život a na podporu jej začlenenia do spoločnosti,
- zabezpečenie nevyhnutných podmienok na uspokojovanie základných životných potrieb fyzickej osoby,
- riešenie krízovej sociálnej situácie fyzickej osoby a rodiny,
- prevenciu sociálneho vylúčenia fyzickej osoby a rodiny“.

Pod **nepriaznivou sociálnou situáciou** sa rozumie ohrozenie osoby sociálnym vylúčením alebo obmedzenie jej schopnosti sa spoločensky začleniť a samostatne riešiť svoje problémy z nasledujúcich dôvodov:

- a) nemá zabezpečené podmienky na uspokojenie základných životných potrieb,
- b) pre svoje životné návyky, spôsob života, závislosť od návykových látok,
- c) pre ohrozenie jej vývoja z dôvodu jej zdravotného postihnutia,
- d) pre ťažké zdravotné postihnutie alebo nepriaznivý zdravotný stav,
- e) z dôvodu, že dovŕšila vek potrebný na nárok na starobný dôchodok,
- f) pre výkon opatrovania osoby s ťažkým zdravotným postihnutím,
- g) pre ohrozenie správaním iných osôb, alebo ak sa stala obeťou správania iných osôb,
- h) pre zotrvávanie v priestorovo segregovanej lokalite.

Sociálne služby sa poskytujú v zariadeniach sociálnych služieb, ktorých zriaďovateľmi je obec, VÚC, fyzické a právnické osoby a ostatné orgány miestnej štátnej správy a samosprávy. Zákon č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách (Zákon č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách v znení... 351/2017 Z. z., 61/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 231/2019 Z. z., 66/2020 Z. z., 89/2020 Z. z., 218/2021 Z. z., 218/2021 Z. z., 484/2021 Z. z., 484/2021 Z. z., 92/2022 Z. z., 101/2022 Z. z., 205/2023 Z. z., 120/2024 Z. z., **295/2024 Z. z.**) a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov v znení zákona č. 276/2017 Z. z., 276/2017 Z. z., 289/2017 Z. z., 292/2017 Z. z., 56/2018 Z. z., 87/2018 Z. z., 106/2018 Z. z., 112/2018 Z. z., 157/2018 Z. z., 170/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 216/2018 Z. z., 9/2019 Z. z., 30/2019 Z. z., 139/2019 Z. z., 221/2019 Z. z., 356/2019 Z. z., 371/2019 Z. z., 390/2019 Z. z., 476/2019 Z. z., 6/2020 Z. z., 73/2020 Z. z., 198/2020 Z. z., 279/2020 Z. z., 75/2021 Z. z., 261/2021 Z. z., 500/2021 Z. z., 249/2022 Z. z., 114/2022 Z. z., 249/2022 Z. z., 256/2022 Z. z., 8/2023 Z. z., 146/2023 Z. z., 205/2023 Z. z., 309/2023 Z. z., 106/2024 Z. z., 161/2024 Z. z., 248/2024 Z. z., 292/2024 Z. z., **366/2024 Z. z.**) vymedzuje paletu poskytovaných sociálnych služieb obyvateľom obce Ostrá Lúka. Nasledujúca tabuľka prezentuje ponuku zariadení sociálnych služieb v okrese Zvolen.

### Zariadenia sociálnych služieb v okrese Zvolen

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
PM v DSS p. deti	11	11	11	11	8	6	5	5	5	5	5
PM v DSS p. dosp.	220	215	161	159	167	164	159	126	41	41	41
PM v zariad. pre seniorov	128	128	187	189	189	192	210	241	251	251	251
Počet m. k 31.12 spolu	505	495	488	488	399	416	417	448	447	447	447
Počet zariadení	19	16	12	9	8	9	9	11	12	12	12

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

### Opatrovateľská služba §41 zákona 448/2008

Opatrovateľská služba je sociálna služba poskytovaná fyzickej osobe, ktorá je odkázaná na pomoc inej fyzickej osoby a jej stupeň odkázanosti je najmenej II podľa prílohy č. 3 zákona 448/2008 a je odkázaná na pomoc pri úkonoch sebaobsluhy,



úkonoch starostlivosti o svoju domácnosť a základných sociálnych aktivitách podľa prílohy č. 4 zákona 448/2008. Opatrovateľskou službou sa poskytujú úkony podľa prílohy č. 4 zákona 448/2008. Rozsah úkonov na základe sociálnej posudkovej činnosti určuje obec v hodinách alebo podľa jednotlivých úkonov podľa prílohy č. 4 zákona 448/2008. Minimálny rozsah úkonov sebaobsluhy nesmie byť nižší, ako je minimálny rozsah zodpovedajúci stupňu odkázanosti fyzickej osoby posúdený podľa prílohy č. 3 zákona 448/2008, ak sa poskytovateľ sociálnej služby s prijímateľom sociálnej služby na návrh prijímateľa sociálnej služby nedohodne inak v zmluve o poskytovaní sociálnej služby.

Opatrovateľskú službu nemožno poskytovať fyzickej osobe, ktorej sa poskytuje celoročná pobytová sociálna služba, ktorá je opatrovaná fyzickou osobou, ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na opatrovanie podľa osobitného predpisu, ak tento zákon neustanovuje inak, ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na osobnú asistenciu podľa osobitného predpisu, ktorej je nariadená karanténa pre podozrenie z nákazy prenosnou chorobou a pri ochorení touto nákazou. Ustanovenie odseku 3 písm. b) sa nepoužije, ak fyzickej osobe vykonávajúcej opatrovanie sa poskytuje ústavná zdravotná starostlivosť v zdravotníckom zariadení, vykonávajúcej opatrovanie sa poskytuje odľahčovacia služba, ktorá je opatrovaná fyzickou osobou, ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na opatrovanie podľa osobitného predpisu, sa poskytuje opatrovateľská služba v rozsahu najviac osem hodín mesačne.

## Trendy

Sociálne služby pomáhajú v kritických situáciách jednotlivcom, rodinám alebo určitým skupinám občanov zvládnuť starostlivosť o seba alebo o domácnosť a podporujú tak pozitívnu spoločenskú atmosféru v komunite. Význam sociálnych služieb nie je dôležitý len vzhľadom na množstvo ľudí, ktoré ich potrebuje, ale hlavne preto, že bez ich pôsobenia by časť občanov nemala možnosť podieľať sa na spoločenskom živote, nebolo by možné uplatnenie ich ľudských a občianskych práv a dochádzalo by k ich sociálnemu vylúčeniu. Programové vyhlásenie vlády (ďalej len PVV) na roky 2010-2014 z augusta 2010 s hlavným odkazom Občianska zodpovednosť a spolupráca. V sociálnej oblasti sa vláda sústreďuje na podporu životnej úrovne obyvateľstva, a to aj v komplikovanej situácii prebiehajúcej hospodárskej krízy. Vláda SR nebude kopírovať sociálno-ekonomický model žiadnej inej krajiny, ale bude hľadať inšpiráciu v tých krajinách, ktoré dokázali v konkrétnych oblastiach rýchle a dlhodobé udržateľné úspechy. Vláda SR považuje za kľúčové vytvárať podmienky na zvyšovanie kvality života ľudí. Systém sociálnych služieb na Slovensku neprešiel po roku 1990 radikálnou zmenou. Politika všetkých doterajších vlád sa orientovala prevažne na udržanie prevádzky existujúcich pobytových zariadení bez toho, aby od nich požadovala vyššiu kvalitu poskytovaných služieb, efektívnejšie hospodárenie s verejnými zdrojmi, či väčšiu samostatnosť. Vyhlásený program humanizácie služieb v praxi znamenal len znižovanie kapacity zariadení, čo ešte viac zvýšilo napätie medzi ponukou a dopytom. Mnohé zariadenia nedosahujú základné priestorové normy ani po znížení kapacity. Jediným transformačným prvkom v systéme sociálnych služieb je zrušenie monopolu štátu na ich poskytovanie. Súkromní poskytovatelia sociálnych služieb v oveľa väčšej miere ako verejní študujú skúsenosti a nové trendy v krajinách Európskej únie. Súkromní poskytovatelia služieb však v súčasnosti ešte nezabezpečujú taký podiel služieb, aby výrazne ovplyvňovali a menili charakter celého systému. Vyššia dynamika rastu súkromných služieb sa nedosahuje aj kvôli vysokej organizačnej roztrieštenosti súkromných poskytovateľov. Budovanie sietí služieb jedným zriaďovateľom postupuje pomaly. Sociálne služby pre seniorov sú v každej krajine dôležitou časťou systému sociálnej ochrany a ročne sa vynakladá na systém značná časť finančných prostriedkov. Sociálne služby je možné poskytovať v domácom prostredí formou opatrovateľskej služby, resp. v zariadeniach pre seniorov. V niektorých krajinách sú služby decentralizované, v niektorých sú pod kuratelou štátu. Všetky krajiny prešli transformáciou v tejto oblasti (11.6.2012, [http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content\\_id=261](http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content_id=261)). Medzi hlavné trendy v poskytovaní patria:

deinštitucionalizácia sociálnych služieb,  
postupné znižovanie kapacity zariadení sociálnych služieb,  
prevádzkovanie zariadení s nízkou kapacitou (zariadenia rodinného typu, zariadenia s kapacitou nižšou než 40 miest),  
transformácia veľkokapacitných zariadení na zariadenia s nižšou kapacitou,  
podpora terénnych a ambulantných sociálnych služieb a sociálnych služieb v zariadeniach s týždenným pobytom.  
individualizácia poskytovania sociálnych služieb na základe osobných potrieb prijímateľov,  
vymedzenie práv prijímateľa a povinností prevádzkovateľa  
legitimizácia kvality sociálnych služieb a formulovanie podmienok, ktoré majú kvalitné služby spĺňať (i keď nie sú známe podmienky hodnotenia kvality sociálnych služieb)  
rozšírenie spektra poskytovaných sociálnych služieb  
koncepčný prístup k plánovaniu a stratégii rozvoja sociálnych služieb, komunitnom rozvoji komunitnom pláne a rozvoji terénnych sociálnych služieb ako nástroja poskytovania sociálnych služieb v obci (14.6.2012, <http://www.shr.sk/pages/casopishumanita/archiv/humanitaplus/P200905.pdf>).

### *Podpora zotrvania klienta v prirodzenom prostredí rozvojom terénnych sociálnych služieb*

Dôvodom stanovenia tejto priority je skutočnosť, že terénne sociálne služby sú podľa dostupných štatistických údajov nedostatočne rozvinuté a na celom území Slovenska ide o sociálne služby, ktoré sú nedostatkové alebo úplne chýbajú. Rozvoj tejto formy sociálnej služby je v súlade s požiadavkami a princípmi uplatňovanými v ES v rámci modernizácie sociálnych služieb. V rámci tejto priority je nevyhnutné sa osobitne zamerať na terénnu sociálnu službu pre osoby odkázané na pomoc inej osoby, ktorej poskytovanie podľa dostupných údajov klesá aj napriek zvyšujúcemu sa dopytu po tejto sociálnej službe. Aj napriek tomu, že občan, ktorý o túto sociálnu službu požiada a splní hmotnoprávne podmienky poskytovania opatrovateľskej služby, jeho nárok často nie je uspokojený. Nemenej dôležité je zamerať sa na rozvoj tých terénnych programov a sociálnych služieb, ktorých cieľom je sociálna inklúzia znevýhodnených osôb z dôvodu nezabezpečenia základných životných potrieb.

### *Rozvoj ambulantných sociálnych služieb a pobytových sociálnych služieb v zariadení s týždenným pobytom*

Zámerom stanovenia tejto priority je postupná deinštitucionalizácia sociálnych služieb, s prihliadnutím na potreby a schopnosti klienta, s cieľom poskytovať mu sociálne služby v jeho rodinnom alebo komunitnom prostredí. Poskytovanie ambulantných sociálnych služieb a sociálnych služieb v zariadení s týždenným pobytom umožňuje rozvíjať rodinné a spoločenské vzťahy klienta a primerane jeho individuálnych schopnostiam a možnostiam aj jeho zaradenie sa do spoločenského a pracovného života.



### *Zvýšenie kvality a humanizácia poskytovaných sociálnych služieb prostredníctvom rekonštrukcie, rozširovania, modernizácie a budovania zariadení sociálnych služieb*

Požiadavka humanizácie a modernizácie sociálnych služieb SR reaguje na trendy uplatňované EÚ v tejto oblasti, ktorých cieľom je zabezpečiť pre klientov kvalitné sociálne služby. V praxi to znamená zabezpečenie prístupnosti k sociálnym službám, a to aj z hľadiska prostredia, v ktorom sa sociálne služby poskytujú. Táto povinnosť vyplýva poskytovateľom sociálnych služieb aj priamo zo zákona o sociálnych službách a má umožniť prijímateľom sociálnych služieb prístup k fyzickému prostrediu, priestorom a budovám, v ktorých sa poskytujú sociálne služby a zabezpečiť minimálne požiadavky a štandardy bývania. Ide najmä o odstránenie architektonických bariér v priestoroch a budovách, v ktorých sa poskytujú sociálne služby a to v interiéroch, rovnako aj v exteriéroch a zabezpečenie ich materiálne technickej vybavenosti, najneskôr do 31. 12. 2013.

### *Vzdelávanie zamestnancov v oblasti sociálnych služieb*

Jedným z cieľov novej právnej úpravy poskytovania sociálnych služieb je zabezpečiť ich profesionálny výkon a teda aj zvýšiť kvalitu poskytovaných sociálnych služieb. Jedným so základných predpokladov dosiahnutia tohto cieľa je vzdelávanie zamestnancov sociálnych služieb v rámci potreby splnenia kvalifikačných predpokladov pre výkon sociálnej služby a zároveň ich ďalšie vzdelávanie a prehľbovanie kvalifikácie.

## 2.12. ZDRAVOTNÍCTVO

Obec nemá zriadený svoj zdravotný obvod. V obci sa žiadne zdravotnícke zariadenie nenachádza. Obyvatelia môžu navštevovať zdravotné stredisko v Budči, prípadne vyššiu zdravotnú starostlivosť v okresnom meste Zvolen.

## 2.13. ŠPORT

V obci sú obmedzené možnosti športovania. Nachádza sa tu jedno futbalové ihrisko. Okolo obce sa rozprestiera poľovnícky revír. Okolie obce ponúka vhodné podmienky na turistiku, resp. horskú cykloturistiku.

### **Štatistiky**

Najpopulárnejším športom dospelých Európanov je cyklistika, ktorú uprednostňujú Maďari, Slováci, Chorváti, Estónci, Lotyš a Litovčania. Ďalšou obľúbenou športovou disciplínou je beh (Slovensko – 45 %). Najobľúbenejším tímovým športom je futbal. Na Slovensku patrí medzi najrozšírenejšie športy rýchla chôdza – 47 % a bicyklovanie 22 %. Spomedzi športov detí najviac obľubujú futbal – 16 – 25 %), po ňom nasledujú basketbal, tanec a plávanie – 16 – 19 %). Ak športujú s deťmi aj rodičia, európske deti zvyčajne trávia voľný čas cyklistikou (47 % – Slovensko) a hrami hier, ako je naháňka a schovávačka, ale aj tímovými hrami, napríklad futbalom alebo volejbalom (Slovensko – 47 %) a plávaním (Slovensko – 34 %) (12.6.2012, <http://tlacovespravy.wordpress.com/2012/06/01/prieskum-sport-v-zivote-mladych-europeanov>). Nasledujúca tabuľka prezentuje vekovú štruktúru pravidelne športujúcich podľa pohlavia. Podporu športu je potrebné cielene smerovať podľa vývoja jednotlivých vekových skupín obyvateľov.

Veková štruktúra pravidelne športujúcich			
	ženy	muži	priemer
15-24	52	45	49
25-39	36	43	40
40-54	39	39	39
55-69	38	36	37
70+	18	48	33

Zdroj: 10.6.2012, [http://ec.europa.eu/public\\_opinion/archives/ebs/ebs\\_334\\_fact\\_sk\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_334_fact_sk_en.pdf)

Ako prezentuje predchádzajúca tabuľka, najsilenejšie skupiny pravidelne športujúcich sú od 15 do 24 a 25 do 39 rokov. Špeciálnu skupinu tvoria muži nad 70 rokov, ktorým je potrebné venovať patričnú pozornosť.

## 2.14. KULTÚRA

Kultúrne podujatia obce a jej obyvateľov sa realizujú v miestnom kultúrnom dome. Návštevnosť zariadenia kultúry závisí od viacerých faktorov. Z hľadiska kvality priestoru a prevádzkových podmienok sa predpokladá budúca potreba riešenia ďalšej modernizácie najmä technického vybavenia na kvalitatívne vyššej úrovni. V návrhu riešenia sa počíta s možnosťami zriadenia klubových foriem využitím kultúrneho zariadenia, s možnosťou využitia ako viacúčelového zariadenia pre kultúrne, zábavné účely. V obci sa organizujú podujatia ako: Kultúrna Jar Adely Ostrolúckej, Stavanie mája, Hasičská zábava, Mikuláš zapalačuje vianočný stromček, Rúcanie mája, Maškarný ples, Obecná zabíjačka, atď..

### **Rod Ostrolúckych**



S obcou je úzko spätý šľachtický rod Ostrolúckych. Na základe dostupných prameňov sa predpokladá, že tento rod pochádza z Ostrej Lúky a obec bola aj ich vlastníctvom, ktoré získali ako dar. V roku 1286 kráľ Ladislav IV. obnovil darovaciu listinu na celý chotár obce Ottovi de Ostroluka. Rod Ostrolúckych sa vzťahoval majetkom i postavením svojich príslušníkov, zastávajúcich dôležité funkcie v správe Zvolenskej stolice. Mali vplyv mocenský i hospodársky. Prispievali do kultúrnej sféry a viacerí sa zaoberali vedou. Najstarší známy člen rodu Juraj bol v roku 1512-1518 podžupanom Zvolenskej stolice. Medzi významné osobnosti sa zaraďuje aj Mikuláš Ostrolúcky, ktorého dcéra Adela bola blízkou priateľkou Ľudovíta Štúra. Mikuláš sa pričínil o získanie poslaneckého kresla Štúrom za Zvolen v Uhorskom sneme v roku 1847. Príbeh nenaplnenej lásky Adely a Ľudovíta Štúra opisuje dielo Ľuda Zúbeka Jar Adely Ostrolúckej. Adela zomrela vo Viedni na týfus ako 28-ročná a je pochovaná v rodinnej hrobke v obci. Členovia rodu Ostrolúckych bývali v obci do 2. svetovej vojny. Hlavnou figúrou ich erbú bola poštová trúbka (20.10.2025, [https://sk.wikipedia.org/wiki/Ostr%C3%A1\\_L%C3%BAka](https://sk.wikipedia.org/wiki/Ostr%C3%A1_L%C3%BAka)).

## Pamiatky

Kaštieľ Ostrolúckych, dvojpodlažná trojtraktová renesančná stavba s manzardovou strechou na pôdoryse obdĺžnika, ktorú v rokoch 1636 – 1641 na objednávku Melichera Ostrolúckeho naprojektoval a postavil Abrahám Artzt z Banskej Štiavnice. Stavba prešla barokovou prestavbou v druhej polovici 18. storočia. Na nárožiach stavby sa nachádzajú dve kruhové veže. V priechode kaštieľa je osadená pamätná tabuľa z roku 1636. Na poschodí kaštieľa sa na klenbách nachádza výmalba s rastlinnými motívmi z 18. storočia. Na prízemí je do kameňa vytesaný nápis „Nech tento dom stojí dovtedy, kým mravec nevypije more a korytnačka neobíde svet“. Zaujímavosťou tejto stavby je, že má akoby dve tváre – z jednej strany je to starobylá renesančná pevnostná stavba s mohutnými nárožnými vežami, z druhej strany sa javí ako pohodlné šľachtické sídlo s dizajnom typickým pre neskorý barok. Dvojtvárnosť kaštieľa je podčiarknutá i farebnou odlišnosťou oboch protiahlých strán. V druhej polovici 20. storočia bolo v kaštieli sídlo Štátneho okresného archívu, ktorý tu spravoval vyše 400 archívnych fondov z rokov 1238 – 1985. Nachádzali sa tu unikátne dokumenty, napríklad listina kráľa Bélu IV. z roku 1238 a hudobná pozostalosť rodiny Ostrolúckych.[5] Po odsťahovaní archívu v roku 2005 zostal kaštieľ nevyužitý a postupne začal chátrať. Majetkový podiel štátu v kaštieli (5/6) získala v roku 2012 obec. Zamýšľaná rekonštrukcia sa však pre nedostatok finančných zdrojov neuskutočnila (nepodarilo sa získať prostriedky, keďže obec nezískala súhlas spolujajiteľov) a obecný podiel v kaštieli napokon v roku 2019 predali. Nový majiteľ získal aj menšinový podiel vtedajších spoluvlastníkov. Podmienkou predaja bola obnova kaštieľa a jeho vhodné využitie. V roku 2020 sa v kaštieli uskutočňujú rekonštrukčné práce. Na pamiatku Adely Ostrolúckej bol pri príležitosti 3. ročníka celoslovenského podujatia Štúrov Zvolen v roku 1967 na mieste rodinnej hrobky Ostrolúckych postavený pamätník podľa návrhu Ing. Arch. J. Chrobáka (20.10.2025, [https://sk.wikipedia.org/wiki/Ostr%C3%A1\\_L%C3%BAka](https://sk.wikipedia.org/wiki/Ostr%C3%A1_L%C3%BAka)).

## Štatistiky

Celkové využívanie klasických kultúrnych statkov monitoring meria frekvenciami návštev a nákupov počas roka. Z hľadiska využívania kultúrnych hodnôt sú na prvých dvoch miestach literatúra a film. Knihu si raz za mesiac kúpilo vo všetkých sledovaných rokoch 7,8 % obyvateľov, raz za pol roka temer 30 % obyvateľov a raz za rok viac ako 40 % obyvateľov. Návštevnosť filmových predstavení býva vyrovnaná; mierne vzrastá. Výsledky monitorovania poukazujú aj na dlhodobý vyrovnaný záujem o divadelné predstavenia. Počet pravidelných návštevníkov, ktorí navštevujú divadlo raz za mesiac, ale aj počet tých, ktorí navštívili divadlo raz za pol roka, je dlhodobý stabilný. Systematicky rastie návštevnosť koncertov vážnej a populárnej hudby. Existuje aj málopočetná skupina pravidelných návštevníkov (3 - 4 % respondentov), ktorí navštevujú koncerty každý mesiac. Pritom sa dlhodobý zvyšuje počet tých, ktorí navštívili koncert raz za pol roka alebo jedenkrát za rok. Je to zrejme vyvolané rastúcim záujmom o koncerty populárnej a alternatívnej hudby. Segment prezentovania zbierok a ochrany kultúrneho dedičstva v monitoringoch reprezentujú výtvarné a iné umenia, ľudové a tradičné umenie a múzejníctvo. V tomto segmente u nás prevažujú príležitostné a sezónne formy spotreby, ktoré možno v monitoringu posudzovať len množstvom návštev za rok. Návšteva folklórnych podujatí a múzeí je okrem toho pre väčšinu našich občanov charakteristickou dovolenkovou kultúrnou aktivitou, ktorá priamo súvisí s dynamikou cestovného ruchu (12.6.2012, <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>).

## Trendy

Komplex opatrení na podporu súkromnej voľby domácností by mal v budúcnosti:



- stimulovať lepšie „previazanie“ súkromných výdavkov domácností s verejnými zdrojmi podpory kultúry. Určitá časť tejto podpory kultúrnych zariadení ponúkajúca svoje aktivity pre verejnosť musí byť variabilná, závislá od toho, či vyvolala odozvu, ktorá sa prejavuje vo veľkosti návštevnosti ap. Akými metódami to prepočítať je iná otázka: či u divadiel napr. podľa počtu obsadenosti ponúkaných miest, počtu repríz ap. Pokračovať by sa malo sofistikovanejšie s experimentom „kultúrnych poukazov“
- zefektívniť systém dlhodobiejšieho viazania subjektu stimulovaného trhového dopytu (cieľových skupín súčasných i budúcich „spotrebiteľov“ kultúry so stimulovanou trhovou ponukou kultúrnych inštitúcií
- rozšíriť systém permanentiek
- rozšíriť systém kultúrnych poukazov aj pre zamestnancov súkromných a verejných inštitúcií (a dotáciami ich kryť zo sociálneho fondu a u firiem aj z iných zdrojov)
- uplatňovať bonusové body na cenu vstupenky, za ktoré návštevník po určitom počte dostane bezplatnú (alebo výrazne zľavnenú) vstupenku
- last minute zľavy na očakávanú nevyužitú ponuku
- zaviesť výrazne diferencované ceny na dopoludňajšie a popoludňajšie predstavenia (s prioritou pre dôchodcov a deti aj so sprievodom)
- zlepšiť využívanie stykov s podnikovým svetom ekonomiky pri podpore ich firemnej identity aj návštevou kultúrnych zariadení
- podporiť „umelecké školenie“ detí mimo školy ako budúcich aktívnych subjektov trhového dopytu zavedením odpočítateľnej položky z daňového základu domácnosti za tieto výdavky
- radikálne zlepšiť celý systém marketingu verejných kultúrnych inštitúcií (vo väzbe na odporúčanie č. 1 a č. 3)
- radikálne zlepšiť strategický manažment kultúrnych inštitúcií (v prepojení na prognózovanie ich vývoja, na manažment rizika podmienok ich ekonomického vývoja atď.)
- významne zlepšiť systém školskej a mimoškolskej výchovy mládeže ku kultúre (12.6.2012, <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>).

## 2.15. UBYTOVACIE ZARIADENIA

Ubytovacie zariadenia sú v regióne rozložené nerovnomerne, s hlavným ťažiskom v okresnom meste Zvolen a meste Baská Štiavnica. Priamo v obci sa ale ubytovacie zariadenie nenachádza. Na rekreačné bývanie je v obci určených 20 domov, ktoré slúžia na individuálnu, väčšinou víkendovú pobytovú rekreáciu.

## 2.16. STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

Priamo v obci sa nenachádza ani jedno stravovacie zariadenie (komerčné).

## 2.17. CESTOVNÝ RUCH

Riešenie rozvoja cestovného ruchu, rekreácie a turizmu je založené na rekreačnom potenciáli, ktorým katastrálne územie obce disponuje a samozrejme, aj na potenciáli, ktorý poskytuje celá oblasť Štiavnických vrchov a Pliešovskej kotliny. V súvislosti s rozvojom cestovného ruchu je potrebné podporovať aj historicko-kultúrny kontext v rámci poznávacej turistiky a prírodné prostredie. Rozvoj pobytovej turistiky je obmedzený ponukou základných služieb. Geografická poloha obce v regióne, konfigurácia terénu a ostatné prírodné danosti doteraz nevyvolali aktivizáciu rekreačných podujatí v obci a jej katastri. Cestovný ruch by mal byť viazaný hlavne na priľahlé Štiavnické vrchy a možnosti rozvoja hlavne poznávacej turistiky.

### Trendy v cestovnom ruchu

Európska komisia cestovného ruchu (ETC) označila za hlavné faktory ovplyvňujúce rozvoj CR demografiu, zdravie, uvedomelosť a vzdelávanie, voľný čas, cestovné skúsenosti, životný štýl, informačné technológie, dopravu, trvalo udržateľný rozvoj a bezpečnosť. Počet starších ľudí v Európe neustále rastie. Mnoho seniorov odchádza do predčasného dôchodku, má vyššie disponibilné príjmy, teší sa lepšiemu zdraviu. To má za následok rýchlejšiu rast dopytu tejto kategórie ľudí po cestovnom ruchu. Zdravotné povedomie návštevníkov je čoraz väčšie a ovplyvňuje najmä voľbu cieľového miesta a životný režim počas dovolenky. Čoraz populárnejšou je dovolenka spojená so vzdelávaním. Pri plánovaní dovolenky má významnú rolu história, umenie a kultúrne podujatia. Súčasná spoločnosť kladie zvýšené nároky na ľudí a ich denný režim, čo sa prejavuje v raste nárokov na voľný čas a možnosti oddychu. Rastie aj pragmatickosť návštevníkov v CR, ich sebaistota, požiadavky a znalosť vlastných práv, čo súvisí s predchádzajúcimi skúsenosťami. Rastie podiel kritických názorov na kvalitu a dôraz sa kladie na pomer kvality a ceny. Rastie význam internetu, ktorý umožňuje nielen vizuálnu prezentáciu, ale aj priamy nákup produktov cestovného ruchu. V dopravných službách sa do popredia dostáva záujem o cestovanie železnicou, a najmä vysokorýchlostnými vlakmi. Rastie aj sieť nízkotarifných leteckých spoločností, zatiaľ čo cestné siete sa stávajú preťažené a klesá podiel klasického cestovania. Medzi populáciou naďalej rastie environmentálne povedomie, čo ovplyvňuje rast záujmu o cieľové miesta rozvíjajúce na základe trvalej udržateľnosti. Aktuálne trendy v cestovnom ruchu – rast záujmu o kvalitu, luxus, pohodlie a bezpečie, – záujem o relax, uvoľnenie, aktívnu dovolenku, pobyty wellness a pobyty v kúpeľoch, – dopyt po produktoch pre jednu osobu, – rast záujmu o krátkodobé pobyty v zahraničí, – individuálne organizovaná dovolenka zameraná na kultúru, umenie a históriu (rast záujmu o strednú a východnú Európu), – potreba ponuky cenovo dostupných produktov, – spokojnosť



zákazníkov sa prejavuje v ich opätovnom návrate, – rast záujmu o osobnejší prístup v poskytovaní služieb (malé rodinné podniky), – úzka špecializácia poskytovateľov služieb na produkt pre vybranú cieľovú skupinu, – trend „späť k začiatkom“, ktorý súvisí s preferenciami tráviť jednoduchšiu dovolenku (ubytovanie v hoteli nahradiť ubytovaním v bungalove, resp. stane), – nezáujem o sprostredkovanú organizáciu dovolenky oproti zvýšenému záujmu o priame rezervovanie a nákup služieb prostredníctvom internetu (12.6.2012, <http://www.tophotelierstvo.sk/domaci-cestovny-ruch/turizmus/hotelierstvo-v-e-a-na-slovensku/>).

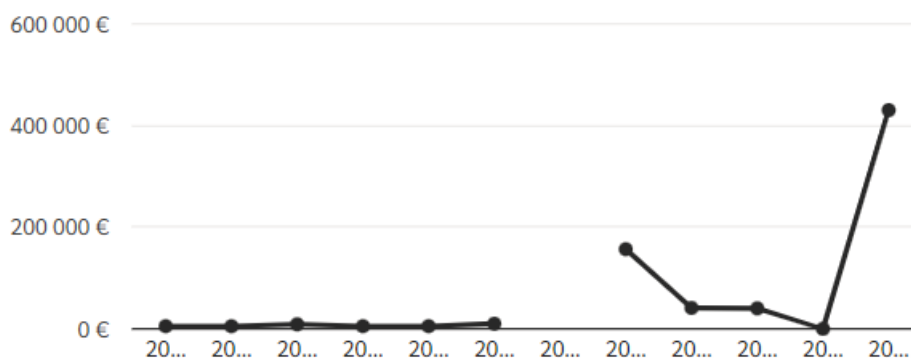
## 2.18. REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru príjmov a výdavkov obce.

Spolu za rok 2024

Štruktúra príjmov

Spolu	952 839 €		
názov	suma	podiel z celku / podiel v rámci skupiny	priemer obcí
<b>Príjmy z transakcií ....</b>	<b>430 228 €</b>	<b>45 %</b>	<b>8 %</b>
Z ostatných finančn...	430 228 €	100 %	98 %



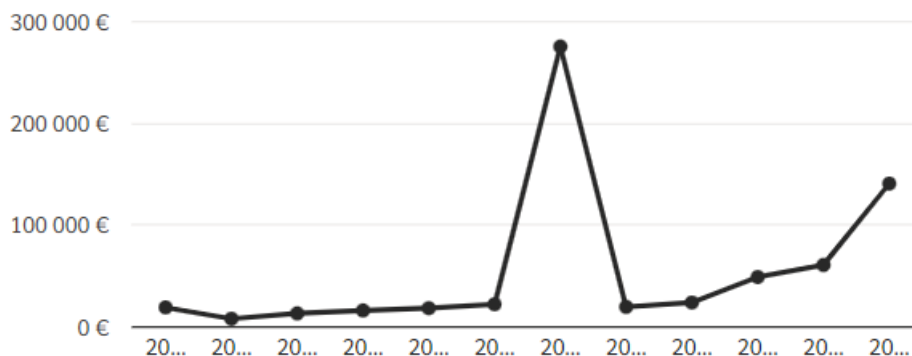
Obrázok: Príjmy z transakcií s finančnými v obci Ostrá Lúka  
 Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

<b>Granty a transfery</b>	<b>192 794 €</b>	<b>20 %</b>	<b>41 %</b>
Tuzemské bežné granty ....	192 794 €	100 %	98 %



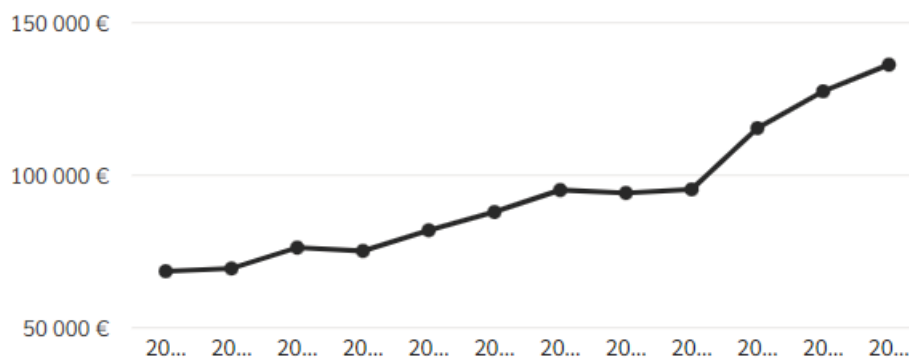
Obrázok: Vývoj grantov a transferov v obci Ostrá Lúka  
 Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

<b>Nedaňové príjmy</b>	<b>140 930 €</b>	<b>15 %</b>	<b>9 %</b>
Úroky z tuzemských ....	83 943 €	60 %	1 %
Príjmy z podnikania ....	27 192 €	19 %	26 %
Administratívne popl....	25 040 €	18 %	52 %
Iné nedaňové príjmy	4 754 €	3 %	11 %



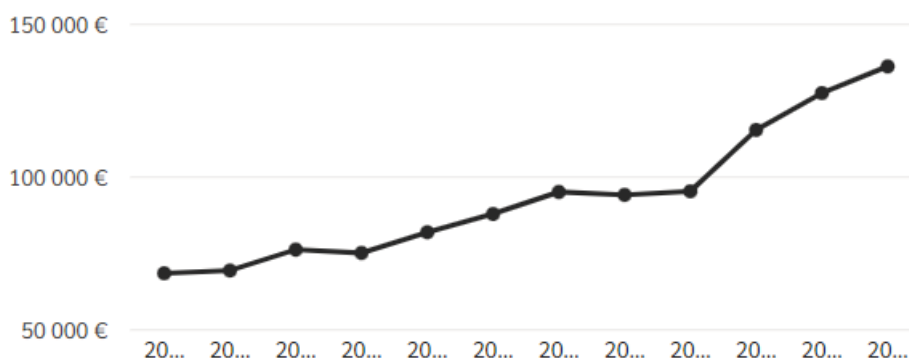
Obrázok: Vývoj nedaňových príjmov v obci Ostrá Lúka  
 Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

<b>Daňové príjmy</b>	<b>136 215 €</b>	<b>14 %</b>	<b>39 %</b>
Dane z príjmov a kapitál....	93 235 €	68 %	81 %
Dane z majetku	27 157 €	20 %	11 %
Dane za tovary a služby	15 822 €	12 %	8 %



Obrázok: Vývoj daňových príjmov v obci Ostrá Lúka  
 Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

<b>Prijaté úvery, pôžičky ....</b>	<b>52 672 €</b>	<b>6 %</b>	<b>2 %</b>
Tuzemské úvery, pôži...	52 672 €	100 %	98 %



Obrázok: Vývoj príjmov z úverov.... v obci Ostrá Lúka  
 Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

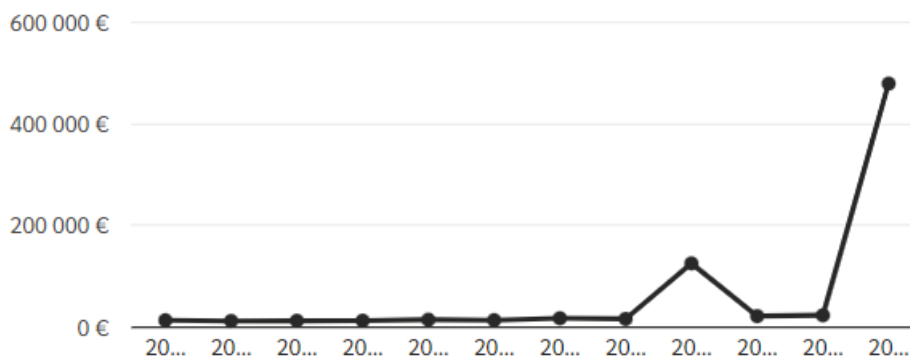
## Ekonomická klasifikácia

### Štruktúra výdavkov

<b>Spolu</b>	<b>804 819 €</b>		
<b>názov</b>	<b>suma</b>	<b>podiel z celku / podiel v rámci skupiny</b>	<b>priemer obcí</b>



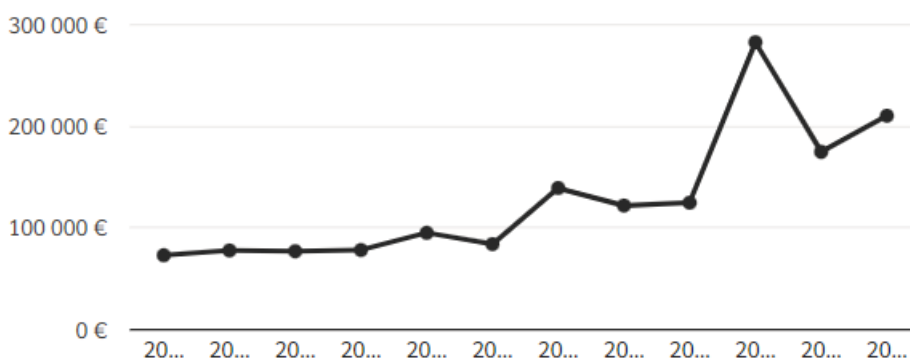
<b>Ochrana životné...</b>	<b>479 315 €</b>	<b>60 %</b>	<b>6 %</b>
Nakladanie s odpadový...	465 090 €	97 %	34 %
Nakladanie s odpadmi	14 225 €	3 %	60 %



Obrázok: Vývoj výdavkov ochranu životného prostredia v obci Ostrá Lúka

Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

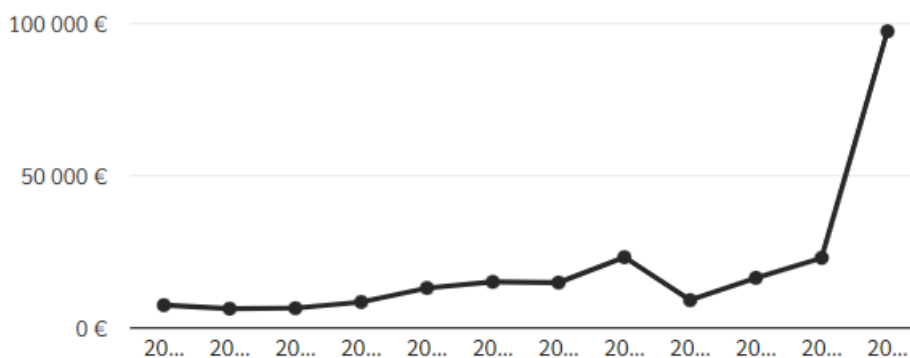
<b>Všeobecné verejné služby</b>	<b>210 429 €</b>	<b>26 %</b>	<b>26 %</b>
Výkonné a zákon....	199 806 €	95 %	87 %
Transakcie verejného dlhu	10 623 €	5 %	10 %



Obrázok: Vývoj výdavkov na všeobecné verejné služby v obci Ostrá Lúka

Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

<b>Bývanie a občianska...</b>	<b>97 401 €</b>	<b>12 %</b>	<b>7 %</b>
Zásobovanie vodou	84 734 €	87 %	10 %
Verejné osvetlenie	12 666 €	13 %	13 %



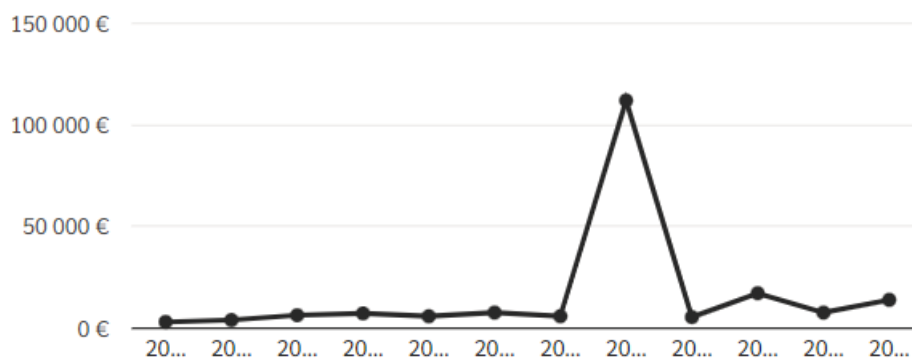
Obrázok: Vývoj výdavkov na bývanie v obci Ostrá Lúka

Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

<b>Rekreácia, kultúra ....</b>	<b>13 973 €</b>	<b>2 %</b>	<b>5 %</b>
Kultúrne služby	7 813 €	56 %	52 %
Rekreačné a športové služby	5 937 €	42 %	31 %
Vysielacie a vydavate...	128 €	1 %	2 %

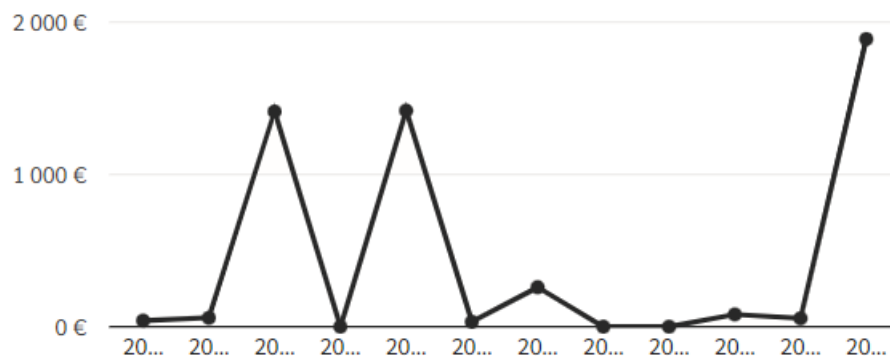


Náboženské a iné spo.... 94 € 1 % 12 %



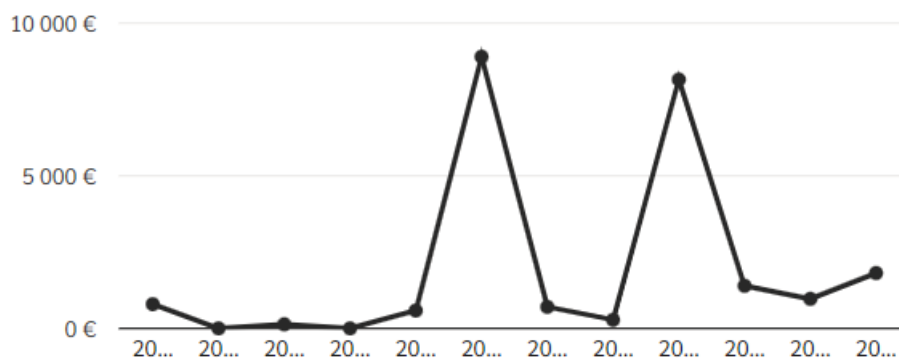
Obrázok: Vývoj výdavkov na rekreáciu, kultúru, ... v obci Ostrá Lúka  
 Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

**Verejný poriadok a.... 1 888 € 0 % 1 %**  
 Ochrana pred požiarimi 1 888 € 100 % 52 %



Obrázok: Vývoj výdavkov na poriadok v obci Ostrá Lúka  
 Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

**Ekonomická oblasť 1 813 € 0 % 4 %**  
 Doprava 1 813 € 100 % 56 %



Obrázok: Vývoj výdavkov na ekonomickú oblasť v obci Ostrá Lúka  
 Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

### Finančné zdravie obce Ostrá Lúka

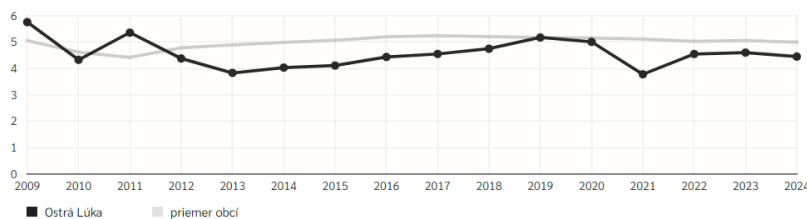
Celkové skóre finančného zdravia obce Ostrá Lúka sa počíta ako vážený priemer zo skóre, ktoré dosiahla každá z jeho piatich zložiek - Celkový dlh, Dlhová služba, Bilancia bežného účtu, Závazky po lehote splatnosti a Závazky aspoň 60 dní po splatnosti. Tieto zložky majú váhu postupne 30 %, 10 %, 30 %, 15 % a 15 %. Obec Ostrá Lúka dosiahla skóre **4,5**.



### Historický vývoj

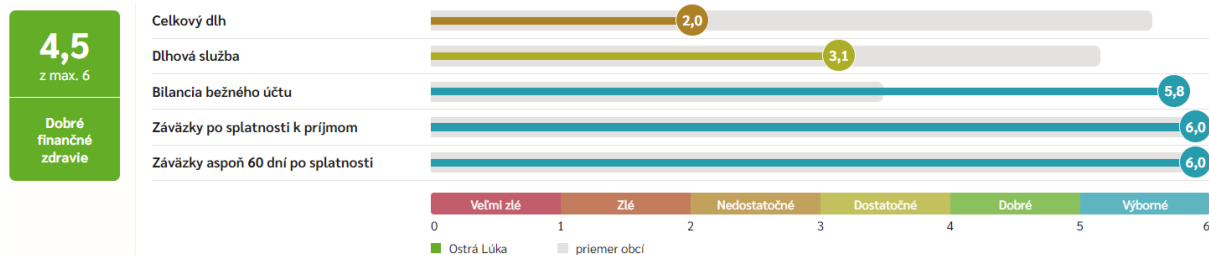
Celkové skóre finančného zdravia obce / VÚC sa počíta ako vážený priemer zo skóre, ktoré dosiahla každá z jeho piatich zložiek - Celkový dlh, Dlhová služba, Bilancia bežného účtu, Závazky po lehote splatnosti a Závazky aspoň 60 dní po splatnosti. Tieto zložky majú váhu postupne 30 %, 10 %, 30 %, 15 % a 15 %.

Poznámka: Na výpočet skóre týchto piatich zložiek finančného zdravia sa používa iný postup ako na výpočet pôvodných indikátorov, postup výpočtu je však odvodený od skóre indikátorov finančnej stability. Viac informácií možno nájsť v sekcii Metodika.



Obrázok Vývoj finančného zdravia obce Ostrá Lúka

Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>



Obrázok Aktuálny stav finančného zdravia obce Ostrá Lúka

Zdroj: 25.11.2025, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

## 2.19. SAMOSPRÁVA

Vzťah samospráva – občan si vyžaduje vypracovať projekt klientského prístupu riešiaci ako, vzťah zamestnancov úradu, tak aj poslancov ku občanom a návštevníkom obce.

Obec Ostrá Lúka je samostatný územný samosprávny a správny celok Slovenskej republiky, ktorú svoje samosprávne kompetencie vykonáva samostatne (zákon SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení).

### Manažment a správa obce

Súčasná zariadenia verejnej správy a administratívy reprezentuje obecný úrad. Obecný úrad je výkonným orgánom obecného zastupiteľstva a starostu obce Ostrá Lúka. Obecný úrad zabezpečuje organizačné a administratívne veci obecného zastupiteľstva a starostu obce, ako aj orgánov zriadených obecným zastupiteľstvom. Obecné zastupiteľstvo má 5 poslancov.

Nasledujúca tabuľka prezentuje príslušnosť obyvateľov k jednotlivým úradom špecializovanej štátnej správy.

Príslušnosť k obyvateľov k úradom ŠSS	
Sídlo matričného úradu	Ostrá Lúka
Sídlo pracoviska daňového úradu	Zvolen
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	Zvolen
Sídlo Okresného súdu	Zvolen
Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru	Zvolen
Sídlo pracoviska okresného úradu	Zvolen
Sídlo Územnej vojenskej správy	Banská Bystrica
Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	Zvolen
Sídlo Okresného úradu životného prostredia	Zvolen
SÚ SR	

## 2.20 BEZPEČNOSŤ

Prácu polície v obci Ostrá Lúka v súčasnej dobe zabezpečuje pre občanov Obvodné oddelenie Policajného zboru v Zvolene, **policajná stanica Pliešovce**, Školská č. 19 962 63 Pliešovce (OO PZ Zvolen Švermova ulica 1900/4, 960 69 Zvolen). Táto činnosť je upravená nariadením ministra vnútra Slovenskej republiky, ktorým sa upravuje činnosť obvodných oddelení Policajného zboru. Pri uskutočňovaní svojho poslania plní obvodné oddelenie úlohy najmä na úseku: ochrany verejného



poriadku, boja proti trestnej činnosti odhaľovania a objasňovania priestupkov, odhaľovania a objasňovania trestných činov, stálej služby s cieľom zabezpečiť akcieschopnosť a potrebný kontakt s verejnosťou, obchádzkovej služby s cieľom zabezpečiť plnenie základných úloh policajného zboru. Oznamuje sa: narušenie verejného poriadku, spáchanie priestupku na nich alebo ich majetku, skutočnosti nasvedčujúce tomu, že bol spáchaný trestný čin na nich alebo na ich majetku, nezvestnosť osoby, krádež dokladov a evidenčných čísel motorových vozidiel, rušenie občianskeho spoluzitia. Do pôsobnosti oddelenia spadajú nasledujúce samosprávy: Mesto Zvolen a obce Babiná, Bacúrov, Breziny, Bzovská Lehôtka, Dobrá Niva, Dubové, Lešť (vojenský obvod), Lieskovec, Michalková, Očová, **Ostrá Lúka**, Pliešovce, Podzámčok, Sása, Zvolenská Slatina

V obci nie je zriadená aj obecná polícia. Obecná polícia je poriadkový útvar pôsobiaci pri zabezpečovaní obecných vecí verejného poriadku, ochrany životného prostredia a plnení úloh vyplývajúcich zo všeobecne záväzných nariadení obce, z uznesení obecného zastupiteľstva a z rozhodnutí starostu obce. Obecnú políciu zriaďuje a zrušuje obec všeobecne záväzným nariadením. Náčelníka (veliteľa) obecnej polície na návrh starostu vymenúva a odvoláva obecné zastupiteľstvo. Úlohy obecnej polície plní v obciach, ktoré sú mestami mestská polícia. Činnosť obecnej polície upravuje Zákon Slovenskej národnej rady č. 564/1991 Zb. v znení neskorších predpisov. Medzi hlavné úlohy obecnej polície patrí: zabezpečovať verejný poriadok v obci Ostrá Lúka, chrániť majetok obce a občanov pred poškodením, zničením alebo zneužitím, dbať na ochranu životného prostredia v obci, dbať na dodržiavanie poriadku, čistoty a hygieny v uliciach a na iných verejných priestranstvách alebo verejne dostupných miestach, vykonávať všeobecne záväzné nariadenia obce, uznesenia obecného zastupiteľstva a rozhodnutia starostu, ukladať a vyberať v blokovanom konaní pokuty za priestupky ustanovené osobitným predpisom a tiež za priestupky proti bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky spáchané neuposluchnutím zákazu, ktorý vyplýva z miestnej úpravy cestnej premávky, oznamovať príslušným orgánom porušenie právnych predpisov, ktoré zistí pri plnení svojich úloh a ktorých riešenie nepatrí do pôsobnosti obce.

### **Obec v blízkej budúcnosti neplánuje zriadiť obecnú políciu.**

## 2.21. IDENTIFIKÁCIA HLAVNÝCH VONKAJŠÍCH FAKTOROV ROZVOJA ÚZEMIA A ANALÝZA VPLYVU VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA VÝVOJ SITUÁCIE V ÚZEMÍ

Obec Ostrá Lúka je súčasťou Vyššieho územného celku Banská Bystrica. Táto časť identifikuje hlavné faktory vonkajšieho prostredia, ktoré priamo alebo nepriamo ovplyvňujú vývoj samotnej obce. Banskobystrický kraj je ostatný vidiecky, pomaly rastúci, viac stagnujúci, s dlhodobou nadpriemernou mierou nezamestnanosti, nízkym stupňom pripravenosti na inovácie, priemerne atraktívny a nízko konkurencieschopný región SR mimo centra rozvojových aktivít EÚ a s možnosťou cezhraničnej spolupráce s Maďarskou republikou. Podľa stupňa urbanizácie sa radí do skupiny ostatný vidiecky región (53,5 % mestského obyvateľstva). Aj v tomto kraji sa výrazne prejavuje proces starnutia obyvateľstva a podiel detskej zložky mierne klesá, pomaly narastá podiel obyvateľstva v poproduktívnom veku. Najviac zamestnaných v kraji je v priemysle (okolo 31 %) a vo verejnej správe a v školstve (spolu takmer 27 %). Nezamestnanosť v tomto kraji je vysoko nad priemerom SR i EÚ 27. V prípade BBK bude nevyhnutné vytvárať pracovné príležitosti najmä pre ekonomicky aktívne obyvateľstvo, ktoré dochádza za prácou do iných regiónov (približne 10 000). Prioritou je riešenie dlhodobej nezamestnanosti a zamestnanosti rómskej populácie. Pre udržateľnosť investícií a maximalizáciu prínosu investície pre regionálnu ekonomiku je rozhodujúcim faktorom existencia vhodných ekonomických štruktúr schopných naplniť požiadavky investorov v oblasti dodávok pre produkciu. V investičnej (prípravnej) aj operačnej (výrobnej) fáze realizácie investícií z hľadiska počtu dominuje zapojenie domácich dodávateľov. Prevažne ide o podniky lokalizované mimo daného okresu. Z hľadiska objemu dodávok v investičnej fáze síce podniky väčšinu svojich dodávok získavajú od dodávateľov zo Slovenska, ale vo fáze výroby už väčšina dodávok prichádza zo zahraničia. Napriek významnému podielu investícií do vedomostne menej náročných odvetví a z časti obmedzenému vplyvu multiplikačných efektov, regionálna ekonomika môže reálne profitovať z transferu technológií, zvýšenej zamestnanosti a rozvoja kvalifikácie pracovnej sily. Priemysel je v regióne rozložený nerovnomerne. Dosahuje vysokú koncentráciu na severe kraja, kde sídlia najproduktívnejšie odvetvia ekonomiky - hutnícky, strojársky, automobilový, drevársky, farmaceutický a polygrafický priemysel. V južnej časti majú základňu potravinársky priemysel a ostatné odvetvia komplementárne k



poľnohospodárstvu. Celkom možno očakávať, že BBK má šancu si len vďaka novým PZI udržať pozíciu pomerne hospodársky a sociálne stabilného regiónu. Bude sa však len veľmi pomaly približovať k úrovni priemeru EÚ 27. V priemyselnej výrobe bude naďalej dominovať doterajší priemysel, významnejšie postavenie by mohol získať turizmus. BBK má silný inovačný potenciál len v dvoch mestách – Banská Bystrica a Zvolen. Pomaly sa zvyšuje výkonnosť v oblasti turizmu. Vidiecke oblasti sú na ceste k transformácii, pomáhajú im nástroje na vyrovnávanie regionálnych rozdielov – predovšetkým diverzifikácia hospodárskej činnosti. Identita/špecifickosť sídiel a subregiónov je zachovaná a dobre využívaná v prospech kvalitných miestnych produktov napr. lazy. Prírodné zdroje BBK sú bohaté a rôznorodé. Veľký význam majú lesy, zdroje minerálnych a termálnych vôd využívaných najmä v kúpeľníctve a potravinárstve. Kraj disponuje veľkým podielom chránených území.

#### *Charakteristika špecifických stránok regiónu*

V porovnaní s regiónmi vyspelých krajín EÚ a regiónmi SR možno konštatovať, že BBK využíva iba čiastočne svoj rozvojový potenciál. Najvýraznejšie rezervy sa nachádzajú v nedostatočnej úrovni využívania inovačného potenciálu najmä v pôdohospodárstve, nízkom príleve PZI a podpore domácich investorov a využívaní vysokovzdelanej pracovnej sily, vytváraním pracovných miest v sektore služieb. Dôsledkom toho je jeho slabá konkurencieschopnosť poľnohospodárstva a celkové ohrozenie konkurencieschopnosti regiónu založenej hlavne na energeticky náročnej výrobe. V porovnaní so svetovými trendmi a s vývojom v okolitých krajinách je úroveň informatizácie BBK nízka a pre budúci rozvoj nedostatočná.

#### *Konkurenčná výhoda*

Konkurenčná výhoda BBK je tvorená najmä jeho prírodným a kultúrnohistorickým bohatstvom, atraktívnou vidieckou krajinou vrátane potenciálu pre rozvoj poľnohospodárstva a lesného hospodárstva, obnoviteľných zdrojov energie a agroturistiky.

#### Strategické ciele:

1. doprava a zvyšovanie dostupnosti a atraktivity územia (integrovaná doprava),
2. rozvoj ľudských zdrojov a zvyšovanie kvality života obyvateľov prostredníctvom informatizácie verejnej správy a podporou projektov v oblasti e-služieb,
3. poľnohospodárstvo, lesníctvo a rozvoj vidieka,
4. inovácie a rast konkurencieschopnosti priemyslu v rozhodujúcich sektoroch a pri využívaní obnoviteľných zdrojov energie.

#### Očakávané dopady:

- zvýšenie využitia domácich regionálnych zdrojov,
- zvýšenie zamestnanosti najmä vo vidieckych oblastiach a v oblasti nových technológií,
- zvýšenie dostupnosti a atraktivity regiónu nielen z pohľadu domácich a zahraničných investorov, MSP, ale aj miestneho obyvateľstva a zvýšenie podielu ekologickej (integrovanej) dopravy,
- zvýšenie výkonnosti najmä v oblasti turizmu, poľnohospodárstva a lesného hospodárstva, drevospracujúceho priemyslu.

## 2.22. EX-POST HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHSR

Obec v predchádzajúcom období realizovala niekoľko väčších a menších projektov zameraných hlavne na rekonštrukcie a výstavbu (materská škola, kanalizačná sieť, bytová výstavba, miestne komunikácie, ...).

**rok 2014**

**rok 2015**

**rok 2016**

**rok 2017**

**rok 2018**

**rok 2019**



**rok 2020**

**rok 2021**

**rok 2022**

**rok 2024**

### 3 SWOT ANALÝZY

Nasledujúca SWOT analýzy sa zameriavajú na silné, slabé stránky, príležitosti a riziká prioritných rozvojových oblastí. Na ich základe budú formulované hlavné rozvojové ciele.

#### Analýza SWOT

Sledovať a vyhodnocovať vývojové trendy v regióne v neustále sa meniacom vonkajšom prostredí, identifikovať trend sociálno-ekonomického rozvoja, alebo smer vývoja ako príležitosť alebo hrozbu, je v súčasnosti pre obec Ostrá Lúka nevyhnutnosť. To, čo sa na prvý pohľad zdá ako príležitosť, ňou vo vzťahu k zdrojom obce, kultúre, ľudským zdrojom, životnému prostrediu a hospodárstvu, uplatňovanej stratégii vôbec nemusí byť.

Nástrojom pre celkovú analýzu vonkajších a vnútorných činiteľov je SWOT analýza. Predstavuje kombináciu dvoch analýz, S - W a O - T. Účelom SWOT analýzy je posúdenie vnútorných predpokladov podniku k uskutočneniu určitého rozvojového zámeru a podrobenie rozboru i vonkajších príležitostí a obmedzení určované potrebami obyvateľov a subjektov v rámci obce. Na jej základe môže obec prikrčiť k formulácii špecifických cieľov.

Schéma SWOT analýzy:

		<b>S</b> - silné stránky	<b>W</b> - slabé stránky
		1. 2. ... 10.	1. 2. ... 10.
1. 2. ... 10.	<b>O</b> - príležitosti	1. 2. <b>Stratégia SO</b> ... 10.	1. 2. <b>Stratégia WO</b> ... 10.
1. 2. ... 10.	<b>T</b> - hrozby	1. 2. <b>Stratégia ST</b> ... 10.	1. 2. <b>Stratégia WT</b> ... 10.

*SO* – využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody

*WO* – prekonať slabiny využitím príležitostí

*SW* – využiť silné stránky na čelenie hrozbám

*WT* – minimalizovať náklady a čeliť hrozbám

#### Analýza príležitostí a rizík - O-T

O – T analýza umožňuje rozlíšiť atraktívne príležitosti v obci, ktorá skrýva potenciál územia a ktoré môžu obci priniesť výhody pri dosahovaní vyváženého rastu. Súčasne tiež nabáda k zamysleniu nad problémami, s ktorými bude obec riešiť v rámci Integrovannej stratégie.

Znamená to teda, že obec musí sledovať významné sily makroprostredia (demografické, ekonomické, technologické, politické, legislatívne, sociálne a kultúrne) a tiež tých účastníkov mikroprostredia, ktorí ovplyvňujú jej schopnosť dosiahnuť v regióne prosperu (neziskové organizácie, orgány miestnych samospráv, podnikateľské subjekty, miestni aktéri a verejnosť).

Príležitosti sú posudzované z hľadiska ich atraktívnosti a pravdepodobnosti úspechu. Pravdepodobnosť, že obec dosiahne úspech pri ekonomickom raste, nezávisí len od jej konkurenčnej sily, oproti konkurenčným regiónom, ale aj od toho či je táto sila v porovnaní s konkurenciou väčšia.



V rámci analýzy SWOT sa obec koncentruje na identifikáciu potenciálnych príležitostí – existencia stabilného hospodárskeho prostredia, kvalitné životné prostredie, prírodný potenciál, historicko-kultúrne hodnoty, rozvinutá sieť inštitúcií verejných služieb, objekty cestovného ruchu..

Kvadrant 1 pozostáva z príležitosti ponúkajúcich najvyšší úžitok pre obec, preto by sa mal manažment obce sústrediť na tieto aktivity. Naopak, príležitosti v kvadrante 4 sú buď príliš malé, alebo ich obec nebude vedieť dostatočne využiť. Príležitosti v kvadrante 2 a 3 sú zaujímavé len v prípade, že existuje možnosť zvýšenia ich atraktívnosti alebo pravdepodobnosti úspechu.

		<b>Matica príležitostí</b> Pravdepodobnosť úspechu				<b>Matica rizík</b> Pravdepodobnosť nastatia	
		vysoká	nízka			vysoká	nízka
Atraktívnosť	vysoká	1	2	Vážnosť	vysoká	1	2
	nízka	3	4		nízka	3	4

Riziká sú klasifikované z hľadiska ich vážnosti a pravdepodobnosti výskytu. Pri analýze okolia z hľadiska možných hrozieb je potrebné zamerať sa na potenciálne hrozby. Riziká z 1. kvadrantu môžu obec vážne zraniť, preto treba pripraviť plán strategických aktivít, keďže pravdepodobnosť ohrozenia je vysoká. Riziká v 2. a 3. kvadrante treba podrobiť dôkladnému skúmaniu v prípade, ak sa stávajú kritickými, netreba však zostavenie plánu eventúálnych alternatív. Riziká v 4. kvadrante sú malé a väčšinou ich možno ignorovať. Spojením hlavných príležitostí a rizík, ktoré ovplyvňujú rozvoj obce, sa stratégovia snažia zistiť mieru celkovej atraktívnosti trhu. Existujú štyri možnosti:

- *Ideálny rozvoj*, ktorý sa vyznačuje mnohými príležitosťami, ale iba niekoľkými (ak vôbec nejakými) rizikami.
- *Špekulatívny rozvoj*, vyznačujúce sa vysokými príležitosťami i vysokými rizikami.
- *Zrelý rozvoj*, vyznačuje sa nízkymi príležitosťami i nízkymi rizikami.
- *Problémový rozvoj*, má nízke príležitosti, ale vysoké riziká.

Externé prostredie vytvára nielen príležitosti, ale prezentuje aj sériu rizík. Riziko je výzva, poukazuje na nevýhodný trend vývoja vo vonkajšom prostredí, ktorý v prípade pasívnej reakcie zo strany podniku ohrozí jeho trhovú pozíciu.

### **Analýza silných a slabých stránok – S-W analýza**

Hodnotenie vplyvu vonkajších činiteľov, vykonávané so zámerom stanoviť ciele obce, musí byť doplnené rozborom vnútorných činiteľov. Viaceré regióny dnes aj poznajú príležitosti, ktoré im potenciál ponúka, avšak chýba im schopnosť ich využiť. Na základe analýzy silných a slabých stránok vie obec stanoviť, čo je z hľadiska súčasnej a očakávanej situácie rozumné konať. Za dôležité znaky konkurenčnej sily obce sa považuje – kvalitné ľudské zdroje, rozvinuté podnikateľské prostredie, dobrý prírodný potenciál, výhodná poloha a dopravná dostupnosť, a iné.. Za dôležité znaky konkurenčnej slabosti sa považuje – strácanie pozície voči konkurenčným regiónom, nedostatok finančných zdrojov na rozvoj, klesajúca demografická krivka, vysoká nezamestnanosť, zlý technický stav základnej infraštruktúry ai. Pri hodnotení silných a slabých stránok je potrebné každý faktor odstupňovať podľa dôležitosti (rozhodujúca silná stránka, marginálna silná stránka, neutrály faktor, rozhodujúca slabá stránka, marginálna slabá stránka) a podľa intenzity jeho vplyvu - výkonu (vysoký, stredný, nízky). Výsledok spojenia stupňa výkonu a dôležitosti predstavuje štyri možné alternatívy:

		<b>Matica výkonu a dôležitosti</b> Výkon	
		vysoký	nízky
Dôležitosť	vysoká	1 <b>Sústrediť snahu</b>	2 <b>Udržať snahu</b>
	nízka	3 <b>Nízka priorita</b>	4 <b>Možné nadmerné investovanie</b>

*Kvadrant 1* pozostáva z oblastí, ktoré sú dôležité, ale v ktorých obec momentálne vykazuje slabý výkon, preto sa musí sústrediť na posilnenie týchto oblastí. *Kvadrant 2* pozostáva z oblastí, v ktorých je síce mesto úspešné, ale do budúcnosti si musí túto úspešnosť udržať. *Kvadrant 3* tvoria oblasti, ktoré nie sú dôležité, zdokonalenia v tomto kvadrante majú nízku prioritu. V *kvadrante 4* nie sú dôležité oblasti, pričom rozvoj a snaha sú zbytočne silné. Na základe tejto analýzy je zrejmé, že silné



stránky sa nemusia vždy pretransformovať do konkurenčnej výhody obce. Dôvodov, prečo je to tak, je niekoľko, pričom najčastejšími obyvateľmi vnímaná nízka dôležitosť poskytovaných služieb a bodov rozvoja. Identifikácia silných miest obce je možná len na základe porovnania s ich hlavnými konkurentmi v regióne. Ani sústredenie sa na prekonanie všetkých slabých stránok nemusí priniesť očakávaný efekt, pretože náklady potrebné na ich transformovanie do silnej stránky sa nemusia vrátiť. Pozornosť treba venovať príležitostiam, v ktorých má obec najviac silných stránok, alebo oblastiam, v ktorých sa vzhľadom na veľkú príležitosť a potenciálnu návratnosť investícií ukazuje efektívne vytvorenie nových silných stránok. Príklady z praxe uvádzajú, že i málo rozvinutý región má popri slabých miestach aj silné miesta, ktoré pokiaľ dokáže správne identifikovať a využiť, vytvárajú predpoklady pre trvalý a vyrovnaný sociálno-ekonomický rozvoj. Nasledujúce grafy prezentujú pohľad obyvateľov a poslancov na silné a slabé stránky obce Ostrá Lúka a kvalitu života v obci.

### 3.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dobrá poloha obce vzhľadom na dostupnosť z okresného mesta Zvolen (cesta E58 prechádzajúca katastrom zo severnej strany nivou rieky Hron),</li> <li>- relatívne vysoký podiel obyvateľov s úplným stredným vzdelaním – 75 a vysokoškolským vzdelaním – 58,</li> <li>- celkovo 22 činných fyzických osôb podnikateľov,</li> <li>- existujúci areál poľnohospodárskeho dvora v západnej časti obce (bývalý štátny majetok),</li> <li>- rozsiahle plochy hospodárskych lesov v okolí obce,</li> <li>- stabilný počet ziskových právnických subjektov – 8,</li> <li>- poľnohospodárska pôda zaberajúca cca. 32,9 % katastra obce,</li> <li>- prítomnosť 1 maloobchodnej prevádzky potravinárskeho tovaru,</li> <li>- rozloha 265,3 ha ornej pôdy,</li> <li>- možnosti rozvoja priemyselnej zóny – malých výrobných prevádzok v priestore areálu PD.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerozvinutý pracovný trh v obci a v celej lokalite Pliešovskej kotliny,</li> <li>- vysoká miera nezamestnanosti v produktívnom veku,</li> <li>- nízke možnosti zamestnania v obci,</li> <li>- nízke priemerné mzdy v regióne,</li> <li>- slabo rozvinutý predaj „z dvora“,</li> <li>- stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP,</li> <li>- nezáujem mladých ľudí o podnikanie,</li> <li>- nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov obce,</li> <li>- nízke priemerné mzdy v poľnohospodárstve,</li> <li>- slabá dostupnosť krajského mesta Banská Bystrica,</li> <li>- absentujúca železničná doprava,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- využitie polohového potenciálu obce Ostrá Lúka s výhodnou polohou vo vzťahu dostupnosť okresného mesta Zvolen a rýchlostnej cesty E58,</li> <li>- orientovanie sa na výrobu bez negatívnych účinkov na životné prostredie, využívanie jestvujúcich areálov formou intenzifikácie ich územia a efektívnym využitím jestvujúceho objektového fondu,</li> <li>- preferovanie a profilovanie hospodárskej základne pre rozvoj malého podnikania s orientáciou na rozvoj tradičných foriem výroby,</li> <li>- vytváranie podmienok pre rozvoj hospodárskych aktivít, pre tvorbu nových pracovných príležitostí a rozvoj zamestnanosti na území obce, predovšetkým pre miestne pracovné sily,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> <li>- rozvoj environmentálne vhodných technológií,</li> <li>- vytvorenie nových pracovných miest najmä v malom podnikaní a službách,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zvýšená regionálna a celosvetová konkurencia v oblasti profilových pre Ostrá Lúka (poľnohospodárstvo, lesníctvo, výroba),</li> <li>- tlak na intenzívny hospodársky rozvoj a zhodnocovanie investičného potenciálu (nezastavané lokality, prírodné prostredie),</li> <li>- pomalá výstavba, modernizácia a rekonštrukcia technickej infraštruktúry,</li> <li>- administratívne opatrenia obmedzujúce plnohodnotný rozvoj cestovného ruchu,</li> <li>- veľká administratívna náročnosť pre získanie financií zo štátnych dotácií a z fondov EU,</li> <li>- nedostatok investičného kapitálu,</li> <li>- neochota obyvateľov uskutočňovať podnikateľské aktivity,</li> <li>- neochota obyvateľov investovať do ďalšieho vzdelávania,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	10 Stratégia SO	11 3 7 Stratégia WO
T hrozby		



	Stratégia <b>ST</b>	8	Stratégia <b>WT</b>
--	---------------------	---	---------------------

V oblasti hospodárstva dochádza k prevahe silných stránok. Je nevyhnutné zabezpečiť využitie silných stránok na elimináciu slabých stránok. Riešenie môže byť využitím potenciálu existujúcej, aj keď technicky nevyhovujúcej infraštruktúry – poľnohospodárskych areálov a priemyselných zón.

### 3. 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

<p><b>Silné stránky</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- prechádzajúca cesta III/2440 zabezpečuje pomerne rýchlu dostupnosť okresného mesta Zvolen, ako aj spádovej obce Budča,</li> <li>- vybudovaná sieť miestnych komunikácií v dĺžke cca. 2 km,</li> <li>- hromadná doprava zabezpečená spoločnosťou SAD, a.s. Zvolen,</li> <li>- dobré pokrytie obce zastávkami SAD,</li> </ul>	<p><b>Slabé stránky</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- potrebná výstavba miestnych komunikácií,</li> <li>- zlý technický stav cesty III./2440,</li> <li>- nedobudované chodníky pozdĺž cesty III/2440,</li> <li>- nevyhovujúce prepojenie obce s časťou Úhrbie – ovčín,</li> <li>- nevyhovujúci stav miestnej komunikácie k obecnému cintorínu,</li> <li>- nevyhovujúci stav miestnej komunikácie v blízkosti parku,</li> <li>- nedostatok parkovacích miest pri obecnom cintoríne,</li> <li>- nedostatok parkovacích miest pri bytovom dome,</li> <li>- nevyhovujúci stav autobusových zastávok,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,</li> <li>- absencia priameho železničného spojenia,</li> <li>- neodstočná zimná údržba cesty III triedy a miestnych komunikácií,</li> </ul>
<p><b>Príležitosti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- revitalizácia verejných komunikačných priestorov,</li> <li>- dostavba a rekonštrukcia siete miestnych komunikácií,</li> <li>- vybudovanie chodníka pozdĺž cesty III./2440,</li> <li>- vybudovanie peších a cyklistických prepojení za účelom efektívneho prepojenia s ostatnými časťami obce a prírodnými hodnotami – CHKO Štiavnické vrchy,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> </ul>	<p><b>Ohrozenia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu,</li> <li>- zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,</li> <li>- zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry,</li> <li>- oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete,</li> <li>- zhoršenie dopravnej obsluhy,</li> <li>- spomalenie hospodárskeho rastu,</li> <li>- trvalý presun cestujúcich z verejnej osobnej dopravy na individuálnu dopravu,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>		<b>W slabé stránky</b>
<b>O príležitosti</b>	Stratégia <b>SO</b>	12	Stratégia <b>WO</b>
	4	3	5
<b>T hrozby</b>	Stratégia <b>ST</b>	9	Stratégia <b>WT</b>

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO - kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.



### 3.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- vybudovaný obecný rozhlas,</li> <li>- vybudovaný vodovod napojený na skupinový vodovod (79,59 %),</li> <li>- vybudovaný systém verejného osvetlenia,</li> <li>- obec pripojená na elektrickú rozvodnú sieť VVN 220kV, dostatočná kapacita elektrickej siete,</li> <li>- obec pripojená na rozvodnú sieť plynu DN200 / 25 bar (49,66 %),</li> <li>- príjem televízneho signálu Slovenskej televízie zabezpečovaný televíznym prekrývačom DVB – Sitno,</li> <li>- možnosti rozvoja pôch IBV,</li> <li>- existencia obecného cintorína,</li> <li>- existencia domu smútku,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nevyhovujúce pokrytie signálom mobilných operátorov - Orange - 80 %, T - com - 70 %, O2 – 70 %, potrebná rekonštrukcia vodovodnej siete,</li> <li>- nevyhovujúci stav verejného osvetlenia – vysoká ekonomická náročnosť,</li> <li>- nevyhovujúci stav elektrickej siete NN,</li> <li>- nevyhovujúci stav elektrickej siete VN,</li> <li>- zlý technický stav telefónnej siete,</li> <li>- zlý technický stav existujúcich transformátorových staníc,</li> <li>- negatívny stav nehnuteľného majetku obce,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- rekonštrukcia verejného osvetlenia (LED) a jeho rozšírenie na neosvetlené časti obce,</li> <li>- kompletná rekonštrukcie elektrickej rozvodnej siete – uloženie do zeme,</li> <li>- zavedenie elektrických, vodovodných a kanalizačných prípojok do nových častí IBV a HV,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> <li>- využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov,</li> <li>- rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu,</li> <li>- zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia <b>SO</b> 10	9 Stratégia <b>WO</b> 5 6
T hrozby	Stratégia <b>ST</b> 4	4 Stratégia <b>WT</b>

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia SO – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

### 3.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO,</li> <li>- zabezpečený odvoz TKO,</li> <li>- zavedený separovaný zber v obci,</li> <li>- fungujúci systém odvozu a likvidácie komunálneho odpadu,</li> <li>- vybudovaná splašková kanalizačná sieť (76,19 %),</li> <li>- vybudovaná ČOV v severnej časti obce,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu,</li> <li>- nedostatok odpadových nádob na zmiešaný komunálny odpad a separovaný zber,</li> <li>- nedostatočne dobudované žľaby na odvádzanie povrchových vôd,</li> <li>- absencia vsakovacích jám pozdĺž miestnych komunikácií,</li> <li>- absencia technických opatrení na odvedenie privalových vôd,</li> <li>- nevybudovaný zberný dvor pre separovaný zber,</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nevybudované obecné kompostovisko,</li> <li>- nedostatočne využívaný separovaný zber – slabá motivácia obyvateľov,</li> <li>- potrebné rozšírenie separovaného zberu o ďalšie komodity,</li> <li>- nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP,</li> </ul>
<b>Príležitosti</b>	<b>Ohrozenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- výstavba obecného kompostoviska,</li> <li>- výstavba zberného dvora pre separovaný zber a obstaranie potrebných mechanizmov,</li> <li>- zabezpečiť efektívny separovaný zber v celej obci,</li> <li>- možnosti materiálového, resp. energetického využitia odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov,</li> <li>- dôsledné plnenie kvalitatívne stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva,</li> <li>- odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd,</li> <li>- zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia,</li> <li>- rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby,</li> <li>- možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> <li>- dodržiavanie noriem EU v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nárast množstva vyvázaných odpadov,</li> <li>- nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi,</li> <li>- neriešenie problému existencie „čiernych“ skládok,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>	<b>W slabé stránky</b>
<b>O príležitosti</b>	Stratégia <b>SO</b> 6	Stratégia <b>WO</b> 10 7 4 10
<b>T hrozby</b>	Stratégia <b>ST</b> 3	Stratégia <b>WT</b> 3

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd. Odporúča sa využitie stratégie WO – čeliť hrozbám využitím silných stránok a príležitostí.

### 3.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

<b>Silné stránky</b>	<b>Slabé stránky</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO,</li> <li>- zabezpečený odvoz TKO,</li> <li>- vybudovaná splašková kanalizačná sieť (76,19 %),</li> <li>- vybudovaná ČOV v severnej časti obce,</li> <li>- CHKO Štiavnické vrchy,</li> <li>- existencia tajchu,</li> <li>- príjemné prostredie pre bývanie, zachovaná príjemná urbanistická mierka zástavby (pôdorysná štruktúra, pomerná rozvoľnosť zástavby, relatívne nízka zástavba, územné väzby medzi obytnou zástavbou a prírodným prostredím),</li> <li>- obec Ostrá Lúka sa nachádza v unikátnom zoskupení prírodných krajinných daností vysokej ekologickej, prírodnej aj historickej hodnoty,</li> <li>- existencia lesíka v blízkosti ihriska,</li> <li>- existencia „pánskej“ záhrady,</li> <li>- existencia vodnej nádrže v centrálnej časti obce,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nevyhovujúci stav vodnej nádrže,</li> <li>- nedostatočné odvodnenie centrálnej časti obce,</li> <li>- nevyhovujúci stav odvodňovacieho jarku pozdĺž cesty III. triedy,</li> <li>- nevyhovujúci stav „pánskej“ záhrady,</li> <li>- absencia izolačnej zelene v okolí obecnej ČOV,</li> <li>- nevyhovujúci technický stav tepelného hospodárstva,</li> <li>- existencia čiernych skládok,</li> <li>- nedostatočná pravidelná estetická výsadba v rámci verejných priestranstiev a oddychových zón,</li> <li>- nedostatok oddychových zón pre aktívne trávenie voľného času rodín s deťmi,</li> <li>- nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP,</li> <li>- nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP,</li> <li>- nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov,</li> </ul>



Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- revitalizácia a dostavba oddychových zón,</li> <li>- realizácia odvodnenia centrálnej časti obce,</li> <li>- odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje vody,</li> <li>- zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia,</li> <li>- rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby,</li> <li>- možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> <li>- dodržiavanie noriem EÚ v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmernej hospodárskej činnosti v ostatných častiach kraja,</li> <li>- ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd,</li> <li>- zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva,</li> <li>- znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia,</li> <li>- dopady na zdravotný stav obyvateľov,</li> <li>- zníženie biodiverzity,</li> <li>- hrozba zníženia kvality životného prostredia v dôsledku výstavby z hľadiska kvantity a kvality</li> <li>- tlak na životné prostredie a pôvodnú krajinu, urbanizácia krajiny,</li> <li>- radikalizácia zmien v životnom prostredí na miestnej a globálnej úrovni (povodne, veterné smršte, otepľovanie, klimatické zmeny,</li> </ul>

### Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
<b>O príležitosti</b>	Stratégia <b>SO</b> 11	12 Stratégia <b>WO</b> 7
<b>T hrozby</b>	Stratégia <b>ST</b>	9 Stratégia <b>WT</b>

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd a existenciou záťažových prevádzok v Banskobystrickom kraji. Odporúča sa využitie stratégie SO – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami.

### 3.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- zabezpečená opatrovateľská služba pre obyvateľov,</li> <li>- funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok,</li> <li>- stretnutia dôchodcov,</li> <li>- pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia...),</li> <li>- dostupná zdravotná starostlivosť v obci Budča,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia zariadenia pre seniorov,</li> <li>- absencia zdravotného strediska – najbližšie v obci Budľa,</li> <li>- absencia priestorov pre stretávanie sa obyvateľov v dôchodkovom veku,</li> <li>- nedostatok nájomných bytov pre mladé rodiny s deťmi,</li> <li>- nedostatok priestorov pre mládež a dospelých,</li> <li>- zhoršujúce sa podmienky pre bývanie v obci,</li> <li>- nedoriešená sociálna sieť,</li> <li>- nízky počet obyvateľov bráni rozvojovým aktivitám v tejto oblasti,</li> <li>- nevyhovujúci stav bytového fondu,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva,</li> <li>- zakladanie mimovládnych neziskových organizácií poskytujúcich všeobecne prospešné služby,</li> <li>- rozšírenie aktívnych opatrení na trhu práce a na podporu vzdelávania a prípravy pre trh práce a na podporu zamestnávania v atypických formách pracovných vzťahov, najmä pre rodičov počas materskej dovolenky a rodičovskej dovolenky,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rast počtu obyvateľov v seniorskej kategórii,</li> <li>- zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva,</li> <li>- zhoršovanie zdravotného stavu stredného veku,</li> <li>- rast počtu srdcovo-cievnych chorôb,</li> <li>- rast nádorových ochorení tráviaceho traktu,</li> <li>- vysoký výskyt alergických ochorení,</li> <li>- pokles výdavkov na preventívnu zdravotnú starostlivosť,</li> </ul>



<ul style="list-style-type: none"> <li>- podpora rozvoja sociálnych služieb, a iných opatrení, Projektov a programov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín podľa ich špecifických potrieb,</li> <li>- dôrazné uplatňovanie princípu subsidiarity,</li> <li>- možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pretrvávajúce stereotypy v mobilitnom správaní sa pracovnej sily,</li> <li>- nízky záujem zamestnávateľov o prijímanie uchádzačov o zamestnanie na podporované pracovné miesta,</li> <li>- nedostatočný záujem zamestnávateľov o udržateľnosť vytvorených pracovných miest,</li> <li>- prehlbovanie chudoby u niektorých skupín populácie a reprodukcia chudoby,</li> <li>- zvyšujúci sa počet klientov odkázaných na pomoc iných nesystematickou preventívnou prácou v prirodzenom rodinnom a otvorenom prostredí,</li> <li>- zvyšujúce sa finančné náklady na sociálne služby a iné opatrenia pretrvávaním poskytovaní tradičných foriem pomoci a služieb pobytového charakteru a riziko znižovania kvality života občanov finančnou náročnosť sociálnych služieb pre klienta,</li> </ul>
---	--

Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>	<b>W slabé stránky</b>
<b>O príležitosti</b>	Stratégia <b>SO</b>	Stratégia <b>WO</b>
	5	9
<b>T hrozby</b>	Stratégia <b>ST</b>	Stratégia <b>WT</b>
	13	6

V tomto prípade prevládajú slabé stránky a ohrozenia nad silnými stránkami a príležitosťami. Odporúča sa využiť stratégiu **WT** – kde sa obec môže zamerať len na minimalizovanie nákladov súvisiacich s poskytovaním sociálnych služieb a čeliť hrozbám, ktoré sú s týmito službami spojené. Odporúča sa obci zabezpečiť nevyhnutné sociálne služby pre obyvateľov a ostatné služby ponechať poskytovateľom v meste Zvolen.

### 3.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT

<b>Silné stránky</b>	<b>Slabé stránky</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- existencia futbalového ihriska,</li> <li>- existencia poľovníckych revírov,</li> <li>- možnosti rozvoja turistiky,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia materskej školy v obci,</li> <li>- absencia vyhovujúceho detského ihriska,</li> <li>- nedostatok športových plôch pre mládež v teenagerskom veku,</li> </ul>
<b>Príležitosti</b>	<b>Ohrozenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dobudovanie a vybavenie športových, športovo-rekreačných a oddychových plôch v obci Ostrá Lúka,</li> <li>- skvalitnenie existujúcich areálov a doplnenie nových areálov pre potreby obyvateľov obce, najmä so zameraním na deti a mládež,</li> <li>- vytváranie územných a priestorových podmienok pre realizáciu rozličných športových, rekreačných a oddychových aktivít,</li> <li>- rekonštrukcia infraštruktúry vzdelávania,</li> <li>- zefektívnenie spolupráce s krajským mestom na regionálnej úrovni,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vplyv nežiadúcich javov na deti a mládež (závislosti, konzumné kultúry...),</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu existujúcich športových objektov,</li> <li>- nedostatočné materiálne zabezpečenie a podpora talentovanej mládeže v jednotlivých druhoch športov,</li> <li>- nárast sociálnej ohrozenosti mládeže,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na výstavbu nových športovo-rekreačných objektov,</li> <li>- nevyhovujúca štruktúra kvalifikácie pracovnej sily,</li> <li>- nízka účasť rezortov, samosprávy a sociálnych partnerov na tvorbe obsahu vzdelávania,</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>	<b>W slabé stránky</b>
--	------------------------	------------------------



<b>O príležitosti</b>	Stratégia <i>SO</i>	3	Stratégia <i>WO</i>
	3	6	6
<b>T hrozby</b>	Stratégia <i>ST</i>	12	Stratégia <i>WT</i>
	4	3	7

V oblasti vzdelávania je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využitie stratégie WT – čeliť hrozbám využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami. V oblasti športu podporovať rekonštrukciu starej a výstavbu športovej infraštruktúry v obci. Je potrebné podporovať organizovanú športovú činnosť.

### 3.8 KULTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- existencia kultúrneho domu v obci v centrálnej časti,</li> <li>- existencia kaštieľa v majetku obce,</li> <li>- rozvoj a uchovávanie kultúrnych tradícií a folklóru,</li> <li>- dobré kultúrne povedomie obyvateľov,</li> <li>- pravidelné kultúrne akcie,</li> <li>- existencia obecnej knižnice,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zlý technický stav kaštieľa Ostrolúckych,</li> <li>- zlý technický stav areálu kaštieľa,</li> <li>- nevyhovujúci stav kultúrnych pamätihodnotí,</li> <li>- nedostatočne rozvinutá cezhraničná spolupráca,</li> <li>- zlý technický stav budovy kultúrneho domu,</li> <li>- zastaralé technické vybavenie domu kultúry,</li> <li>- nedostatočne vybudované informačné tabule o kultúrnych pamiatkach,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- lepšia koordinovanosť a propagácia kultúrnych aktivít obce,</li> <li>- rekonštrukcia obecného kaštieľa,</li> <li>- rekonštrukcia budovy domu kultúry v zmysle pôvodného štýlu, dovybavenie interiérov,</li> <li>- rozvoj sponzorovania kultúry,</li> <li>- obnova zanikajúcich tradícií,</li> <li>- vydanie multimediálnych propagačných materiálov o obci, jej kultúrnom dedičstve a tradícií,</li> <li>- zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zoslabovanie tradičného vnímania obce Ostrá Lúka,</li> <li>- zmeny vo vnímaní tradičných hodnôt (pokles záujmu o niektoré hodnoty a tradície)</li> <li>- zanedbaný a chátrajúci pamiatkový fond,</li> <li>- slabá podpora kultúry zo strany štátu a VÚC,</li> <li>- posun priorít mládeže ku konzumnej kultúre,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na šírenie miestnej kultúry za hranice katastrálneho územia obce,</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
<b>O príležitosti</b>	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
	6	8
<b>T hrozby</b>	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>
	6	6

V oblasti kultúry je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využitie stratégie WO – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami. V oblasti kultúry podporovať výstavbu kultúrnej infraštruktúry a organizovanú kultúrnu činnosť.



### 3.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- existencia kaštieľa Ostrolúckych vo vlastníctve obce,</li> <li>- existencia tajchu v západnej časti obce,</li> <li>- CHKO Štiavnické vrchy,</li> <li>- veľké plochy lesov vhodných na pešiu turistiku a cykloturistiku,</li> <li>- potenciál obce na rozvoj agroturistiky,</li> <li>- strategická východisková poloha na poznávacie výlety do širšieho okolia obce,</li> <li>- celkovo 20 domov využívaných na víkendové oddychové účely,</li> <li>- existencia poľovníckeho revíru,</li> <li>- spojenie s Pustým hradom,</li> <li>- existencia vodnej nádrže v centrálnej časti obce,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nevyhovujúci stav kaštieľa,</li> <li>- nevyhovujúci stav vodnej nádrže a tajchu,</li> <li>- nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce,</li> <li>- nedostatočné využitie tradície,</li> <li>- nedostatočne využité prírodných hodnôt pre potreby cestovného ruchu,</li> <li>- nedostatočná propagácia obce z hľadiska cestovného ruchu,</li> <li>- nedostatočné prepojenie na zaujímavosti CHKO Štiavnické vrchy,</li> <li>- slabo využitý kultúrno – historický potenciál obce,</li> <li>- chýbajúce rekreačné trasy v poľnohospodárskej krajine,</li> <li>- nevyužitý potenciál poľnohospodárskej krajiny vo vzťahu ku cestovnému ruchu, turizmu,</li> <li>- nedostatočne využité potenciál pre rozvoj kultúrno-poznávacieho cestovného ruchu,</li> <li>- problémom je úprava verejných komunikačných priestorov, nevyužívané, opustené objekty, areály a zariadenia, chýbajúce pešie väzby na obec,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dobré možnosti pre budovanie cyklistických a rekreačných trás,</li> <li>- dobrá poloha Ostrá Lúka v rámci regionálnych štruktúr,</li> <li>- dobrá poloha Ostrá Lúka vo väzbe na prírodné turistické, rekreačné lokality – CHKO Štiavnické vrchy,</li> <li>- zavádzanie nových produktov cestovného ruchu v súvislosti s agroturistikou,</li> <li>- cezhraničná spolupráca,</li> <li>- iniciatíva spoločenských, kultúrnych, športových,... organizácií,</li> <li>- spolupráca na regionálnej úrovni v rozvoji turizmu,</li> <li>- rozvoj agroturistických aktivít so zameraním na vzdelávacie a zážitkové pobyty,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pokračujúci postupný úpadok rekreačných lokalít v regióne,</li> <li>- zmeny vo vnímaní tradičných hodnôt (pokles záujmu o niektoré hodnoty a tradície)</li> <li>- zanedbaný a chátrajúci pamiatkový fond,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	12 Stratégia <b>SO</b>	8 Stratégia <b>WO</b>
T hrozby	10 Stratégia <b>ST</b>	3 Stratégia <b>WT</b>

Obec disponuje veľkým rozvojovým potenciálom v oblasti cestovného ruchu. V súčasnosti však nie je plne využívaný. Odporúča sa využiť stratégiu SO a využiť silné stránky, ako kultúrno-historický potenciál, prírodný potenciál na získanie konkurenčnej výhody.

### 3.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- existencia verejného rozhlasu,</li> <li>- dostatok priestorov pre administratívu,</li> <li>- budova obecného úradu v dostupná v centre obce,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- negatívny stav nehnuteľného majetku obce,</li> <li>- zlý technický stav obecného úradu,</li> <li>- nevyhovujúci spôsob informovania o dianí v obci,</li> <li>- nevybudovaný bezbariérový prístup do obecného úradu,</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nedostatočné pokrytie obce kamerovým systémom,</li> <li>- v obci ani v súčasnosti nie sú vybudované nijaké zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou,</li> <li>- nedostatočná komunikácia, resp. existencia komunikačných bariér medzi rôznymi skupinami aktérov (samospráva, občianske združenia, občania, podnikatelia atď.),</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,</li> <li>- nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe,</li> <li>- nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy,</li> <li>- nedostupný kvalitný digitálny obsah,</li> </ul>
<b>Príležitosti</b>	<b>Ohrozenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> <li>- zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou,</li> <li>- e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných,</li> <li>- vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimuluje dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,</li> <li>- nedostatočná kvalita právneho rámca výkonu činností verejnej správy,</li> <li>- zvyšovanie komunikačnej a administratívnej náročnosti výkonu činností verejnej správy vo vzťahu k externému, ako aj internému prostrediu,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>	<b>W slabé stránky</b>
<b>O príležitosti</b>	11 Stratégia <b>SO</b>	6 4 Stratégia <b>WO</b>
<b>T hrozby</b>	3 Stratégia <b>ST</b>	5 Stratégia <b>WT</b>

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

### 3.11 INFORMATIZÁCIA OBCE

<b>Silné stránky</b>	<b>Slabé stránky</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- prístup na internet v budove obecného úradu,</li> <li>- dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade,</li> <li>- relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb,</li> <li>- nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe,</li> <li>- nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy,</li> <li>- nedostupný kvalitný digitálny obsah,</li> <li>- pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,</li> </ul>
<b>Príležitosti</b>	<b>Ohrozenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ</li> </ul>



<ul style="list-style-type: none"> <li>- zvýšenie počítačovej gramotnosti,</li> <li>- zníženie cien využívania Internetu,</li> <li>- rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí,</li> <li>- vytváranie a sprístupňovanie verejného digitálneho obsahu,</li> <li>- zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou,</li> <li>- e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných,</li> <li>- vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení,</li> <li>- rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- fondov,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,</li> <li>- digital divide, zvyšovanie disparít medzi územiaми alebo sociálnymi skupinami vo využívaní IKT,</li> <li>- nízka digitálna gramotnosť a zručnosť používateľov IKT a nedostatočný dopyt po elektronických službách,</li> <li>- rozvoj digitálnej kriminality, narušenie súkromia, výchovy a ochrany osobných údajov</li> </ul>
--	--

Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>	<b>W slabé stránky</b>
<b>O príležitosti</b>	Stratégia <b>SO</b>	Stratégia <b>WO</b>
<b>T hrozby</b>	Stratégia <b>ST</b>	Stratégia <b>WT</b>

5 (top right), 3 (middle left), 6 (middle right), 9 (far right), 0 (middle), 5 (bottom middle)

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO a WT – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

### Koordinácia a syntéza výsledkov SWOT

Zostavenie analýzy SWOT je zložitý proces, ktorý si vyžaduje systematický prístup pri identifikácii a analýze bezprostredných (často i skrytých) vonkajších a vnútorných faktorov. Výstiznosť väčšiny faktorov je zložitá vyjadriť prostredníctvom jednoduchých formulácií. Pri zaraďovaní jednotlivých faktorov do základných zložiek SWOT analýzy je potrebné zodpovedne posudzovať ich lokálne a mikroregionálne podmienenú situáciu a relatívny podiel na regionálnom rozvoji. V tomto zmysle ide hlavne o nerovnováhu medzi obcou Ostrá Lúka a ostatnými obcami v okolí.

Naopak medzi slabé stránky obce Ostrá Lúka patrí nepriaznivý demografický vývoj obyvateľstva, nedobudovaný vzdelávací systém zahŕňajúci možnosti vzdelávania v rámci celoživotného vzdelávania, vzhľadom na alokáciu obce, nesúlad vzdelanostnej štruktúry s potrebami trhu práce. V oblasti podnikateľského sektora ide hlavne o dobudovania službotvorného sektora. V oblasti technickej infraštruktúry ide potrebu dobudovania inžinierskych sietí v oblasti odpadového hospodárstva, dostavbu a rekonštrukciu cestnej siete, ktorá sa nachádza na niektorých miestach v havarijnom stave.

Ohrozenia obce Ostrá Lúka vyplývajú z okolitého prostredia, tendencií a skutočností, ktoré nemôže manažment obce ovplyvniť.

### 3.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE OSTRÁ LÚKA.

Identifikácia odvetvových disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadaním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov obce Ostrá Lúka. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou obce Ostrá Lúka a stanovenie relevantných opatrení, ktoré by mali riešiť existujúce nerovnosti a rozdiely, sú vybrané strategické a koncepčné dokumenty spracované na národnej (Partnerská dohoda), regionálnej (PHSR BBSK)



úrovni, ako aj vo vzťahu k štátnym legislatívnym normám zaväzujúcim obec Ostrá Lúka poskytovať svojim obyvateľom balík verejných služieb.

Na odvetvové (odborové a sektorové) disparity treba pozerat' ako na nerovnosti, neoddôvodnené rozdiely, či nehody medzi potenciálom a jeho súčasným využitím. Ich identifikácia vychádza z porovnania zistených silných a slabých stránok, ktoré sú uvedené vo SWOT analýze. Pôsobenie silných stránok obce Ostrá Lúka je oslabované negatívnymi vplyvmi jej slabých stránok. Silné stránky sú potenciálom, ktorý je možné využiť pre budúci rozvoj, je ale nutné zlepšiť alebo odstrániť príslušné slabé stránky tak, aby mohli byť silné naplno využité.

Nasledujúci prehľad je usporiadaný práve týmto spôsobom, kedy proti silným stránkam obce sú vždy postavené relevantné slabé stránky, ktoré majú v danom problémovom okruhu opačný vplyv. Vybrané sú práve tie, ktoré z hľadiska budúceho vývoja možno považovať za najzávažnejšie a kde je viacmenej možné predpokladať aspoň dielčie riešenie.

Obec Ostrá Lúka je súčasťou vyššieho územného celku Banská Bystrica. Národná stratégia regionálneho rozvoja definovala pre tento kraj nasledovné disparity, ktoré by mali byť zohľadnené v PHRSR obce Ostrá Lúka:

#### Hlavné disparity BBSK

##### v pôdohospodárstve

- pokles pestovateľských plôch a počtu chovaných hospodárskych zvierat (hydina, ošípané a hovädzí dobytok) a dovoz lacnejších dotovaných potravín z pôvodných krajín EÚ;
- nedostatočná spolupráca a koordinácia v poľnohospodárstve;

##### v priemysle

- chýbajúce akreditácie a certifikácie s medzinárodnou platnosťou majú za následok obmedzenia v medzinárodnom obchode;
- inovačné a technologické zaostávanie, spôsobuje zvyšujúcu energetickú a surovinovú náročnosť výroby;
- nízka ekonomická výkonnosť a konkurencieschopnosť MSP;

##### v službách

- výrazné disparity vo vzťahu mesta a okolia spôsobené nerovnomerným rozmiestnením služieb a vzdelávacích inštitúcií;
- zníženie konkurencieschopnosti malého a stredného podnikania v dôsledku veľkej expanzie nadnárodných spoločností, ale aj často pre absentujúcu kvalitu poskytovaných služieb;
- nedostatočná kvalita verejných služieb občanom a podnikateľskej sfére;
- nedostatočná podpora vedomostnej ekonomiky;

##### v technickej infraštruktúre

- nedostatočné kapacity a telekomunikačná infraštruktúra;
- nedostatočná kvalita ciest II. a III. triedy má často za následok dopravné nehody;
- značné ekologické zaťaženie poľnohospodárskej krajiny;

##### v sociálno-spoločenskej infraštruktúre

- nevyhovujúca demografická štruktúra, vysoký podiel obyvateľstva v poproduktívnom veku;
- značný odlev pracovných síl do zahraničia z titulu blízkosti hraníc, pričom za vysokokvalifikované pracovné sily nie sú náhrady;
- nedostatočné investície do nájomného bývania, regenerácie bytového fondu a pomalá obnova kultúrnohistorických pamiatok, čo je spôsobené nedostatkom vlastných finančných zdrojov pre spolufinancovanie rozvojových a investičných projektov;
- slabá spolupráca subjektov vo vnútri regiónu;
- nevyhovujúca miera nezamestnanosti s nevyrovnanou ponukou pracovných miest, najmä vo vidieckych okresoch;
- najvyšší podiel obyvateľstva len s ukončeným základným vzdelaním v SR.

#### Hlavné faktory rozvoja NK:

##### v pôdohospodárstve

- dobrý produkčný pôdohospodársky potenciál v oblastiach zeleninárstva, ovocinárstva a vinohradníctva dáva možnosti rozvoja bývania na základe vidieckeho osídlenia, má najlepšie podmienky pre poľnohospodársku produkciu;
- vysoký poľnohospodársky potenciál umožňuje pestovanie prakticky všetkých druhov ekologických potravín a živočíšnej výroby, ťažiskové odvetvie;
- rozvoj biotechnológií;

##### v priemysle

- rozvinutá priemyselná výroba a rôznorodosť hospodárskej základne, ale s odlišným postavením jednotlivých odvetví (rozhodujúce postavenie má strojársky, chemický a potravinársky priemysel), s dlhodobým pôsobením dáva možnosť transferu technológií do perspektívnych odvetví najmä elektrotechnickom priemysle;
- možnosť posilňovania exportu, budovanie nadregionálnych väzieb;

##### v službách

- geopolitický polohový potenciál umožňuje priame kontakty s vyspelými regiónmi s možnosťou zintenzívnenia zahraničných investícií a medzinárodnej spolupráce;
- využitie geotermálnych prameňov za splnenia príslušných zákonných podmienok (zákon č. 538/2005 Z. z.) pre ďalší rozvoj tradičného kúpeľníctva s prepojením na ekologický vidiecky turizmus;



v technickej infraštruktúre

- polohový potenciál kraja, logistické väzby;
- potenciál využitia vodných zdrojov;
- zlepšenie energetickej bilancie regiónu využívaním jadrovo-energetického komplexu Mochovce, hydroenergetického potenciálu, geotermálnych prameňov, biomasy a bioplynu;

v sociálno-spoločenskej infraštruktúre

- vysoký podiel vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva vytvára predpoklady pre možnosti využívania nových technológií a obnoviteľných zdrojov energií v súlade s ekologickými princípmi na základe využitia ľudského a ekonomického potenciálu;
- dostupnosť vzdelávacích, sociálnych a zdravotných zariadení;
- silný potenciál cezhraničnej spolupráce, možnosť vytvárania cezhraničných sídelných aglomerácií.

Nasledujúce tabuľky prezentujú hlavné faktory rozvoja a hlavné disparity rozvoja obce Ostrá Lúka v jednotlivých politikách.

**Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj**

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ dobrá poloha obce vzhľadom na dostupnosť z okresného mesta Zvolen (cesta E58 prechádzajúca katastrom zo severnej strany nivou rieky Hron),</li> <li>+ relatívne vysoký podiel obyvateľov s úplným stredným vzdelaním – 75 a vysokoškolským vzdelaním – 58,</li> <li>+ celkovo 22 činných fyzických osôb podnikateľov,</li> <li>+ existujúci areál poľnohospodárskeho dvora v západnej časti obce (bývalý štátny majetok),</li> <li>+ rozsiahle plochy hospodárskych lesov v okolí obce,</li> <li>+ narastajúci počet ziskových právnických subjektov – 8,</li> <li>+ poľnohospodárska pôda zaberajúca cca. 40,58 % katastra obce,</li> <li>+ prítomnosť 1 maloobchodnej prevádzky potravinárskeho tovaru,</li> <li>+ rozloha 265,3 ha ornej pôdy,</li> <li>+ možnosti rozvoja priemyselnej zóny – malých výrobných prevádzok v priestore areálu PD.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerozvinutý pracovný trh v obci a v celej lokalite Pliešovskej kotliny,</li> <li>- vysoká miera nezamestnanosti v produktívnom veku,</li> <li>- nízke možnosti zamestnania v obci,</li> <li>- nízke priemerné mzdy v regióne,</li> <li>- slabo rozvinutý predaj „z dvora“,</li> <li>- stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP,</li> <li>- nezáujem mladých ľudí o podnikanie,</li> <li>- nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov obce,</li> <li>- nízke priemerné mzdy v poľnohospodárstve,</li> <li>- slabá dostupnosť krajského mesta Banská Bystrica,</li> <li>- absentujúca železničná doprava,</li> </ul>

**Doprava a komunikácie**

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ prechádzajúca cesta III/2440 zabezpečuje pomerne rýchlu dostupnosť okresného mesta Zvolen, ako aj spádovej obce Budča,</li> <li>+ vybudovaná sieť miestnych komunikácií v dĺžke cca. 2 km,</li> <li>+ hromadná doprava zabezpečená spoločnosťou SAD, a.s. Zvolen,</li> <li>+ dobré pokrytie obce zastávkami SAD,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- potrebná výstavba miestnych komunikácií,</li> <li>- zlý technický stav cesty III. /2440,</li> <li>- nedobudované chodníky pozdĺž cesty III/2440,</li> <li>- nevyhovujúce prepojenie obce s časťou Úhrbie – ovčín,</li> <li>- nevyhovujúci stav miestnej komunikácie k obecnému cintorínu,</li> <li>- nevyhovujúci stav miestnej komunikácie v blízkosti parku,</li> <li>- nedostatok parkovacích miest pri obecnom cintoríne,</li> <li>- nedostatok parkovacích miest pri bytovom dome,</li> <li>- nevyhovujúci stav autobusových zastávok,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,</li> <li>- absencia priameho železničného spojenia,</li> <li>- neodstočná zimná údržba cesty III triedy a miestnych komunikácií,</li> </ul>

**Technická infraštruktúra**

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
-----------------	------------------



<ul style="list-style-type: none"> <li>+ vybudovaný obecný rozhlas,</li> <li>+ vybudovaný vodovod napojený na skupinový vodovod (79,59 %),</li> <li>+ vybudovaný systém verejného osvetlenia,</li> <li>+ obec pripojená na elektrickú rozvodnú sieť VVN 220kV, dostatočná kapacita elektrickej siete,</li> <li>+ obec pripojená na rozvodnú sieť plynu DN200 / 25 bar (49,66 %),</li> <li>+ príjem televízneho signálu Slovenskej televízie zabezpečený televíznym prekryvačom DVB – Sitno,</li> <li>+ možnosti rozvoja pôch IBV,</li> <li>+ existencia obecného cintorína,</li> <li>+ existencia domu smútku,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nevyhovujúce pokrytie signálom mobilných operátorov - Orange - 80 %, T - com - 70 %, O2 – 70 %,</li> <li>- potrebná rekonštrukcia vodovodnej siete,</li> <li>- nevyhovujúci stav verejného osvetlenia – vysoká ekonomická náročnosť,</li> <li>- nevyhovujúci stav elektrickej siete NN,</li> <li>- nevyhovujúci stav elektrickej siete VN,</li> <li>- zlý technický stav telefónnej siete,</li> <li>- zlý technický stav existujúcich transformátorových staníc,</li> <li>- negatívny stav nehnuteľného majetku obce,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,</li> </ul>
---	--

### Odpadové hospodárstvo

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO,</li> <li>+ zabezpečený odvoz TKO,</li> <li>+ zavedený separovaný zber v obci,</li> <li>+ fungujúci systém odvozu a likvidácie komunálneho odpadu,</li> <li>+ vybudovaná splašková kanalizačná sieť (76,19 %),</li> <li>+ vybudovaná ČOV v severnej časti obce,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu,</li> <li>- nedostatok odpadových nádob na zmiešaný komunálny odpad a separovaný zber,</li> <li>- nedostatočne dobudované žľaby na odvádzanie povrchových vôd,</li> <li>- absencia vsakovacích jám pozdĺž miestnych komunikácií,</li> <li>- absencia technických opatrení na odvedenie prívalových vôd,</li> <li>- nevybudovaný zberný dvor pre separovaný zber,</li> <li>- nevybudované obecné kompostovisko,</li> <li>- nedostatočne využívaný separovaný zber – slabá motivácia obyvateľov,</li> <li>- potrebné rozšírenie separovaného zberu o ďalšie komodity,</li> <li>- nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP,</li> </ul>

### Životné prostredie

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO,</li> <li>+ zabezpečený odvoz TKO,</li> <li>+ vybudovaná splašková kanalizačná sieť (76,19 %),</li> <li>+ vybudovaná ČOV v severnej časti obce,</li> <li>+ CHKO Štiavnické vrchy,</li> <li>+ existencia tajchu,</li> <li>+ príjemné prostredie pre bývanie, zachovaná príjemná urbanistická mierka zástavby (pôdorysná štruktúra, pomerná rozvoľnosť zástavby, relatívne nízka zástavba, územné väzby medzi obytnou zástavbou a prírodným prostredím),</li> <li>+ obec Ostrá Lúka sa nachádza v unikátnom zoskupení prírodných krajinných daností vysokej ekologickej, prírodnej aj historickej hodnoty,</li> <li>+ existencia lesíka v blízkosti ihriska,</li> <li>+ existencia „pánskej“ záhrady,</li> <li>+ existencia vodnej nádrže v centrálnej časti obce,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nevyhovujúci stav vodnej nádrže,</li> <li>- nedostatočné odvodnenie centrálnej časti obce,</li> <li>- nevyhovujúci stav odvodňovacieho jarku pozdĺž cesty III. triedy,</li> <li>- nevyhovujúci stav „pánskej“ záhrady,</li> <li>- absencia izolačnej zelene v okolí obecnej ČOV,</li> <li>- nevyhovujúci technický stav tepelného hospodárstva,</li> <li>- existencia čiernych skládok,</li> <li>- nedostatočná pravidelná estetická výsadba v rámci verejných priestranstiev a oddychových zón,</li> <li>- nedostatok oddychových zón pre aktívne trávenie voľného času rodín s deťmi,</li> <li>- nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP,</li> <li>- nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP,</li> <li>- nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov,</li> </ul>

### Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ zabezpečená opatrovateľská služba pre obyvateľov,</li> <li>+ funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok,</li> <li>+ stretnutia dôchodcov,</li> <li>+ pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia....),</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia zariadenia pre seniorov,</li> <li>- absencia zdravotného strediska – najbližšie v obci Budľa,</li> <li>- absencia priestorov pre stretávanie sa obyvateľov v dôchodkovom veku,</li> </ul>



+ dostupná zdravotná starostlivosť v obci Budča,	- nedostatok nájomných bytov pre mladé rodiny s deťmi, - nedostatok priestorov pre mládež a dorast, - zhoršujúce sa podmienky pre bývanie v obci, - nedoriešená sociálna sieť, - nízky počet obyvateľov bráni rozvojovým aktivitám v tejto oblasti, - nevyhovujúci stav bytového fondu,
--	--

### Školstvo a šport

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ existencia futbalového ihriska, + existencia poľovníckych revírov, + možnosti rozvoja turistiky,	- absencia materskej školy v obci, - absencia vyhovujúceho detského ihriska, - nedostatok športových plôch pre mládež v teenagerskom veku,

### Kultúra

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ existencia kultúrneho domu v obci v centrálnej časti, + existencia kaštieľa v majetku obce, + rozvoj a uchovávanie kultúrnych tradícií a folklóru, + dobré kultúrne povedomie obyvateľov, + pravidelné kultúrne akcie, + existencia obecnej knižnice,	- zlý technický stav kaštieľa Ostrolúckych, - zlý technický stav areálu kaštieľa, - nevyhovujúci stav kultúrnych pamätihodností, - nedostatočne rozvinutá cezhraničná spolupráca, - zlý technický stav budovy kultúrneho domu, - zastaralé technické vybavenie domu kultúry, - nedostatočne vybudované informačné tabule o kultúrnych pamiatkach,

### Propagácia a cestovný ruch

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ existencia kaštieľa Ostrolúckych vo vlastníctve obce, + existencia tajchu v západnej časti obce, + CHKO Štiavnické vrchy, + veľké plochy lesov vhodných na pešiu turistiku a cykloturistiku, + potenciál obce na rozvoj agroturistiky, + strategická východisková poloha na poznávacie výlety do širšieho okolia obce, + celkovo 20 domov využívaných na víkendové oddychové účely, + existencia poľovníckeho revíru, + spojenie s Pustým hradom, + existencia vodnej nádrže v centrálnej časti obce,	- nevyhovujúci stav kaštieľa, - nevyhovujúci stav vodnej nádrže a tajchu, - nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce, - nedostatočné využitie tradície, - nedostatočne využité prírodných hodnôt pre potreby cestovného ruchu, - nedostatočná propagácia obce z hľadiska cestovného ruchu, - nedostatočné prepojenie na zaujímavosti CHKO Štiavnické vrchy, - slabo využitý kultúrno – historický potenciál obce, - chýbajúce rekreačné trasy v poľnohospodárskej krajine, - nevyužitý potenciál poľnohospodárskej krajiny vo vzťahu ku cestovnému ruchu, turizmu, - nedostatočne využité potenciál pre rozvoj kultúrno poznávacieho cestovného ruchu, - problémom je úprava verejných komunikačných priestorov, nevyužívané, opustené objekty, areály a zariadenia, chýbajúce pešie väzby na obec,

### Administratíva a bezpečnosť

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ existencia verejného rozhlasu, + dostatok priestorov pre administratívu, + budova obecného úradu v dostupná v centre obce,	- negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - zlý technický stav obecného úradu, - nevyhovujúci spôsob informovania o dianí v obci, - nevybudovaný bezbariérový prístup do obecného úradu, - nedostatočné pokrytie obce kamerovým systémom, - v obci ani v súčasnosti nie sú vybudované nijaké zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou, - nedostatočná komunikácia, resp. existencia



	komunikačných bariér medzi rôznymi skupinami aktérov (samospráva, občianske združenia, občania, podnikatelia atď.), - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy, - nedostupný kvalitný digitálny obsah,
--	---

### Informatizácia obce

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ prístup na internet v budove obecného úradu, + dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, + relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia,	- nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nedostupný kvalitný digitálny obsah, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,

Vo vyššie uvedenom kontexte je potrebné sledovať i potenciálne rozvojové príležitosti a hrozby, indukované hierarchicky vyššími faktormi sociálno - ekonomického rozvoja. Na základe uskutočnených analýz je možné za najväčšie hrozby pokladať hlavne:

1. Znižovanie konkurencieschopnosti obce v dôsledku trvalej stagnácie v rozvoji spolupráce podnikateľskej sféry s orgánmi miestnej samosprávy – Public Private Partnership.
2. Rozhodnutie kľúčového investora o zmene alokácie investície.
3. Nedostatok externých finančných prostriedkov potrebných na zabezpečenie kvalitných verejných služieb.
4. Podcenenie významu kvalitatívneho rozvoja ľudských zdrojov ako pre ekonomický, tak aj pre sociálny rozvoj obce Ostrá Lúka.
5. Podcenenie významu informačných technológií ako základného prvku ekonomického rozvoja a rozvoja ľudských zdrojov v obci.

Jedným z nutných predpokladov úspešnej implementácie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja je návaznosť na existujúcu sústavu strategických a rozvojových dokumentov. Tento fakt sa premietol z časti aj do výberu opatrení a cieľových skupín, na ktoré sa má zamerať podpora z verejných zdrojov, hlavne z dôvodu efektívneho vynakladania finančných prostriedkov, odstránenia duplicit, možných protichodných účinkov opatrení atď.. Z tohto dôvodu je prirodzeným rámcom Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Banskobystrického samosprávneho kraja, ako aj Partnerskej dohody, ale aj platná legislatíva v oblasti zabezpečovania verejných služieb. Komparáciou výsledkov vyššie uvedenej selekcie odvetvových disparít a PHRSR BBSK je možné zistiť, že niektoré opatrenia v rámci tohto dokumentu pokrývajú kritické oblasti zistené v problémovej analýze. Preto je nutné v súlade s vyššie uvedenými skutočnosťami zamerať sa na odstránenie týchto disparít v relevantných cieľových oblastiach a relevantných skupín.

<b>1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj</b>
Cieľová skupina podnikateľské subjekty v priemysle, obchode a výrobných službách obec investori
<b>2. Technická infraštruktúra</b>
Cieľová skupina obec, obyvatelia obce, podnikateľské subjekty, mimovládne subjekty,
<b>3. Životné prostredie</b>
Cieľová skupina



obec, obyvatelia obce, podnikateľské subjekty,
<b>4. Sociálna oblasť a zdravotníctvo</b>
Cieľová skupina
nezamestaní, sociálne odkázaní, zdravotne a duševne postihnutí, obyvatelia v dôchodkovom veku, mladí ľudia, rizikové skupiny obyvateľstva,
<b>5. Školstvo a šport</b>
Cieľová skupina
deti predškolského veku, žiaci v rámci povinnej školskej dochádzky, nezamestnaní, obyvatelia v dôchodkovom veku, športovci organizovaní v rámci športových hnutí, pasívna športová verejnosť, obyvatelia v produktívnom veku,
<b>6. Kultúra</b>
Cieľová skupina
obyvateľstvo podnikateľské subjekty návštevníci obce,
<b>7. Cestovný ruch a public relation</b>
Cieľová skupina
obec, VÚC, obyvatelia obce, návštevníci obce, súkromný podnikateľský sektor,
<b>9. Administratíva a bezpečnosť</b>
Cieľová skupina
obec, obyvatelia obce, súkromný podnikateľský sektor,
<b>10. Informatizácia obce</b>
Cieľová skupina
obec, obyvatelia obce, súkromný podnikateľský sektor,



**Strategická časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka  
2026 - 2035**



## 4 VÍZIA A POSLANIE OBCE OSTRÁ LÚKA

### *Vízia*

**Obec Ostrá Lúka bude obcou, ktorá bude vyvážené zabezpečovať podmienky pre harmonický život všetkých kategórií svojich obyvateľov. Obec sa stane príjemným sídlom zabezpečujúcim komplexné sociálne služby pre svojich obyvateľov.**

**Bude vyvážené a ohľaduplne využívať svoje prírodné bohatstvo za účelom jeho ekonomického a ekologického zveľadovania. V súvislosti s rozvojom sa bude snažiť propagovať existujúce prírodné hodnoty, ktoré zasahujú do oblasti – CHKO Štiavnické vrchy. V súvislosti s rozvojom cestovného ruchu sa bude snažiť aj o čo najlepšie prezentovanie svojich kultúrnych tradícií a zvyklostí v duchu Ostrolúckej tradície a rozvoja kultúrneho povedomia nielen vo svojom regióne, ale aj za hranicami Slovenskej republiky. Do šírenia kultúrnych hodnôt sa budú zapájať hlavne kultúrne spolky orientujúce sa na prezentáciu tradičných remesiel a zvyklostí. Z hospodárskeho hľadiska obec vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných výrobných a nevýrobných odvetví, pre ktorých rozvoj má obec najväčší potenciál – poľnohospodárska produkcia a drobné výrobné prevádzky, ktoré neovplyvňujú kvalitu bývania. V oblasti propagácie sa obec zameria na prezentáciu vlastných kultúrno – historických hodnôt a kultúrnej identity typickej pre túto oblasť Slovenska.**

### *Poslanie*

Poslanie je komplexná a všeobecná definícia objasňujúca mandát obce Ostrá Lúka. Poslanie opisuje a prezentuje základné služby (produkty), ktoré poskytuje a identifikuje hlavných „zákazníkov“, t.j. jej obyvateľov, miestnych podnikateľov, záujmové združenia a pod.. Poslanie vyjadruje základný dôvod existencie obce Ostrá Lúka a odpovedá na tri otázky: Čo obec robí? Prečo to robí? Pre koho to robí? Predpokladom pre zabezpečovanie kvalitných služieb obyvateľom obce, podnikateľom či návštevníkom a celkový plynulý chod samosprávy a jej orgánov je dôsledný denný operatívny manažment a realizácia profesionálnych interných služieb. Tieto zahŕňajú celú škálu aktivít počnúc obstarávaniami tovarov, služieb a prác, cez interné právne poradenstvo a zastupovanie obce pri súdnych sporoch až po udržiavanie počítačovej siete, zálohovanie dát či aktualizovanie a zverejňovanie informácií, ktoré slúžia aj obyvateľom obce. Samospráva obce Ostrá Lúka disponuje aj nemalým majetkom – budovami, pozemkami, bytovými a nebytovými priestormi. Efektívne spravovanie aktív takéhoto rozsahu a zabezpečovanie jeho maximálnej výnosnosti je možné len za predpokladu existencie prehľadnej a aktuálnej evidencie, ktorá slúži vedeniu obce a poslancom obecného zastupiteľstva. Významnú úlohu zohráva aj odborné vzdelávanie zamestnancov úradu s cieľom zabezpečiť ich ďalší profesionálny rast, vedúci k zvýšeniu kvality samosprávou poskytovaných služieb. Medzi významné činnosti - a to najmä z pohľadu obyvateľov obce – patrí administrovanie zasadnutí orgánov obce. Práve tieto authority rozhodujú o všetkých dôležitých zmenách, ktoré sa premietajú do života obyvateľov, napr. prostredníctvom všeobecne záväzných nariadení. Jedným zo základných predpokladov rozvoja obce je dodržiavanie zákonnosti a pravidiel miestnej samosprávy, ochrana života a osobného majetku občanov, ale aj životného prostredia. V súlade s poslaním obce Ostrá Lúka všetky tieto úlohy realizuje štátna polícia. K dosiahnutiu zámeru - vybudovať bezpečnú obec - polícia vykonáva všeobecnú prevenciu kriminality, aktívnu ochranu verejného poriadku, života, zdravia občanov a majetku. Súčasťou bezpečnostnej politiky obce je aj výkon ochrany pred požiarmi a civilnej ochrany obyvateľov.

### **1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj**

Základnou úlohou samosprávy je rozvoj územia obce a zvyšovanie kvality života jeho obyvateľov. Všeobecne uznávaným nástrojom pre miestnu hospodársku politiku je rozvoj výrobných zón. Obec Ostrá Lúka v súlade s touto filozofiou skvalitňuje zóny, ktoré poskytujú kapacitu pre podnikateľské subjekty. Ich rozlohu plánuje rozširovať v obmedzenej miere.

### **2. Doprava a komunikácie**

Príprava Projektovej dokumentácie pre cestné stavby, pravidelná oprava a stavebná údržba pozemných komunikácií, letná a zimná údržba či rekonštrukcia vybraných miestnych komunikácií, to všetko zahŕňajú kompetencie obce v oblasti pozemných komunikácií.



### 3. Technická infraštruktúra

Významným prvkom kvality života v obci je funkčný systém zásobovania pitnou vodou, energiami. Dôležitou úlohou samosprávy je v tomto kontexte realizácia novej výstavby verejného osvetlenia, prevádzkovanie už vybudovaného verejného osvetlenia a samozrejme priebežné opravy a údržba existujúcich svetelných bodov. Okrem toho zabezpečuje rozvoj komplexnej infraštruktúry zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry smeruje hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne obytné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

### 3. Odpadové hospodárstvo

Obec vykonáva úlohy, ktoré jej vyplývajú z programu odpadového hospodárstva a všeobecne záväzných právnych predpisov prijatých a platných v Slovenskej republike. V oblasti odpadového hospodárstva ide najmä o zber a prepravu komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov na účely ich zhodnotenia alebo zneškodnenia, zabezpečovanie zberných nádob zodpovedajúcich systému zberu komunálneho odpadu, zabezpečovanie priestoru, kde môžu obyvatelia obce odovzdávať oddelené zložky komunálnych odpadov či zabezpečovanie zberu a prepravy objemných odpadov. Obec zároveň vykonáva priestupkové konanie v odpadovom hospodárstve a zabezpečuje výstavbu a údržbu infraštruktúry pre odpadové vody.

### 4. Životné prostredie

Udržiavanie a zveľádovanie obce neznamena len ochranu a údržbu existujúcej verejnej zelene, ale aj zabránenie ďalšiemu znižovaniu podielu zelených plôch v zastavanom území obce, ich rozdrobovaniu a zmysluplné riadenie výstavby a využívania územia. V súlade s touto filozofiou obec každoročne zabezpečuje ošetrovanie a udržiavanie zelene - drevín, trávnikov, kvetinových záhonov. Súčasťou prostredia, v ktorom obyvatelia žijú, sú aj verejné priestranstvá, chodníky, miestne komunikácie, námestie, ktoré je obcou pravidelne čistené, ale aj športové ihriská obce – Ostrá Lúka so zabezpečením pravidelnej údržby a obnovy. K ďalším činnostiam, ktoré sa podieľajú na vytváraní atraktívneho a zdravého prostredia patrí aj prevádzka či správa cintorínov.

### 5. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Činnosť samosprávy - vzhľadom na existujúce kompetencie - je v oblasti sociálnej politiky veľmi rozsiahla. Pre zachovanie rovnakých podmienok a šancí pre všetkých žiakov obec zabezpečuje prenos štátnych dotácií (na stravu, motivačný príspevok a školské pomôcky) pre školopovinné deti zo sociálne slabších rodín. Nástrojom pre podporu demografie v obci môže byť jednorazový finančný príspevok pre každé novonarodené dieťa s trvalým pobytom na území obce. Poskytované sociálne služby sú regulované celým radom zákonov a usmernení – počnúc ústavou Slovenskej republiky. Pôsobnosť z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky na úseku sociálnej pomoci prešla zákonom č. 416/2001 Z. z. hlavne v oblasti poskytovania opatrovateľskej služby a starostlivosti o seniorov, v oblasti vzdelávania, športu a ostatných verejných služieb. Poskytované sociálne služby sú regulované celým radom zákonov a usmernení – počnúc ústavou Slovenskej republiky, zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 36/2005 Z. z. o rodine (v zmysle 297/2005 Z.z., 615/2006 Z.z. - nález Ústavného súdu SR 201/2008 Z.z., 217/2010 Z.z., 290/2011 Z.z. - nález Ústavného súdu SR, 125/2013 Z.z.), zákonom č.448/2008 Z. z. o sociálnych službách (v znení zákona č. 317/2009 Z. z., nález Ústavného súdu Slovenskej republiky č. 332/2010 Z. z., zákona č. 551/2010 Z. z., zákona č. 50/2012 Z. z., zákona č. 185/2012 Z. z., zákona č. 413/2012 Z. z., zákona č. 485/2013 Z. z., zákona č. 185/2014 Z. z., zákona č. 219/2014 Z. z., zákona č. 376/2014 Z. z., zákona č. 40/2017 Z.z., zákona č. 331/2017 Z.z., zákona č. 351/2017 Z.z., 156/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 289/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 280/2019 Z. z., 66/2020 Z. z., 89/2020 Z. z.) a novela zákona NR SR č. 305/2005 Z.z. o sociálnoprávnej ochrane detí a sociálnej kuratele (330/2007 Z. z. v znení zákona 643/2007 Z. z., zákona 215/2008 Z. z., zákona 448/2008 Z. z., zákona 466/2008 Z. z., zákona 317/2009 Z. z., zákona 180/2011 Z. z., zákona 417/2013 Z. z., zákona 185/2014 Z. z., zákona 219/2014 Z. z., zákona 310/2014 Z. z., zákona 131/2015 Z. z. a zákona 175/2015 Z. z., 378/2015 Z. z., 91/2016 Z. z., 125/2016 Z. z., 351/2017 Z. z., 61/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 231/2019 Z. z., 89/2020 Z. z.), (a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov v znení zákona č. 317/2009 Z. z., nález Ústavného súdu Slovenskej republiky č. 332/2010 Z. z., zákona č. 551/2010 Z. z., zákona č. 50/2012 Z. z., zákona č. 185/2012 Z. z., zákona č. 413/2012 Z. z., zákona č. 485/2013 Z. z., zákona č. 185/2014 Z. z., zákona č. 219/2014 Z. z. a zákona



č. 376/2014 Z. z.), zákonom č. 599/2003 Z. z. o pomoci v hmotnej núdzi (v znení zákona č. 417/2013 Z. z. o pomoci v hmotnej núdzi (183/2014 Z. z., 308/2014 Z. z., 140/2015 Z. z., 140/2015 Z. z., 378/2015 Z. z., 125/2016 Z. z., 81/2017 Z. z., 42/2019 Z. z., 223/2019 Z. z., 231/2019 Z. z., 221/2019 Z. z.) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 183/2014 Z. z.), zákonom č.305/2005 Z. z. o sociálnej ochrane detí a sociálnej kuratele končiac ((v znení č. 330/2007 Z. z., 643/2007 Z. z., 215/2008 Z. z., 448/2008 Z. z.(nepriamo), 466/2008 Z. z., 317/2009 Z. z., 180/2011 Z. z., 417/2013 Z. z.(nepriamo), 185/2014 Z. z., 219/2014 Z. z., 310/2014 Z. z., 131/2015 Z. z., 175/2015 Z. z., 378/2015 Z. z., 91/2016 Z. z., 125/2016 Z. z., 351/2017 Z. z., 61/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 231/2019 Z. z., 89/2020 Z. z.), Občianskym zákonníkom či mnohými Všeobecne záväznými nariadeniami obce.

V zmysle zákona 369/1990 Zb. o obecnom zriadení podľa § 3 obyvatelia obce majú právo požadovať súčinnosť obce pri ochrane osoby, rodiny a majetku v obci, pomoci v čase náhlej núdze (toto právo občana má i ústavnú oporu - čl. 16, 18 a 21 Ústavy SR) a podľa § 4 ods. 3 písm. j) má obec povinnosť vypracovať koncepcie rozvoja v jednotlivých oblastiach života. Ostrá Lúka považuje pomoc a podporu pre svojich obyvateľov za jednu zo svojich prirodzených priorít.

## 6. Školstvo a šport

### *Školstvo*

Obec Ostrá Lúka v súčasnosti nie je zriaďovateľom predškolského zariadenia, ani základnej školy.

### *Šport*

Obec vytvára podmienky na zmysluplné trávenie voľného času detí, mládeže a obyvateľov obce, ako najvhodnejšiu prevenciu proti drogám a civilizačným chorobám. V rámci tejto filozofie samospráva organizuje alebo podporuje celý rad rekreačných a športových aktivít. Súčasťou politiky obce je subvencovanie športových klubov a telovýchovných organizácií prostredníctvom dotácií z rozpočtu obce. Mandát na podporu rekreačného a výkonnostného športu v obci vyplýva zo zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, Všeobecne záväzného nariadenia o poskytovaní dotácií z rozpočtu obce Ostrá Lúka či koncepčných a strategických dokumentov prijatých obecným zastupiteľstvom. Vytváranie vhodného prostredia pre rekreačný a výkonnostný šport z peňazí daňovníkov, je jednou z ciest tvorby a prezentácie dobrého mena obce. Vhodné podmienky pre šport a ponuka verejných športovísk sú súčasťou konkurenčného boja miest o lepšie podmienky pre život. Prínosy z financovania a podpory športu na území obce sa prejavujú vo forme zdravšieho života obyvateľov, zvýšeného záujmu o bývanie v obci, v náraste členských základní podporovaných športov.

## 7. Kultúra

Obec Ostrá Lúka v súlade so svojim zámerom každoročne organizuje kultúrne podujatia. Obec zabezpečuje opravy a údržbu kultúrnych pamiatok na území obce. Súčasťou kultúrnej politiky je aj dotovanie činnosti záujmových združení či jednotlivcov. Snahou obce je udržiavať kultúru v obci. Rámec pre činnosť a aktivity samosprávy obce je v oblasti kultúry tvorený najmä zákonom č.369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky, zákonom č. 61/2000 Z. z. o osvetovej činnosti, zákonom č. 4/1958 Zb. o ľudovej umeleckej výrobe a umeleckých remeslách a zákonom č. 96/1991 Zb. o verejných kultúrnych podujatiach.

## 8. Propagácia a cestovný ruch

V oblasti cestovného ruchu plní najmä úlohy: spolupracuje s miestnymi podnikateľmi a úradmi štátnej správy a okolitými obcami v oblasti cestovného ruchu, spolupracuje s príslušnou komisiou, pripravuje analýzy turistickej aktivity obce a infraštruktúry cestovného ruchu z hľadiska historických pamiatok a iných historických objektov, ubytovacích, stravovacích a ostatných služieb, spolupracuje na príprave vydávania a zabezpečenia propagačných materiálov pre obec, pripravuje návrhy na riešenie rozvoja cestovného ruchu a spolupracuje so všetkými dotknutými orgánmi a organizáciami pri ich realizácii, spolupracuje pri vytváraní systému tvorby finančných zdrojov na podporu rozvoja cestovného ruchu v obci, ako aj pri zachovávaní historického, architektonického a kultúrneho dedičstva, rieši podnety, návrhy a v spolupráci s hlavným kontrolórom aj sťažnosti občanov a organizácií týkajúce sa CR, zabezpečuje styk samosprávy s inštitúciami a organizáciami, ako aj agentúrami poskytujúcimi služby, informácie, podporu a poradenstvo v CR, podieľa sa na koordinačnej činnosti pri realizácii úloh



súvisiacich s ekonomickým a sociálnym rozvojom spravovaného územia, podieľa sa na tvorbe koncepcie rozvoja na úseku cestovného ruchu na území obce, koordinuje a zabezpečuje úlohy súvisiace s činnosťou obce v spolupráci s partnerskými obcami.

### **9. Administratíva a bezpečnosť**

Obec vytvára podmienky na efektívnu prácu obecného úradu, vytvára vyhovujúce podmienky na poskytovanie verejných služieb, estetizáciu a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytvára vhodné technické a pracovné podmienky na obecnom úrade. Vytvára podmienky na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

### **10. Informatizácia obce**

Zabezpečuje technické podmienky pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožňuje obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvára vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-gov, e-vote, e-services, ...). Umožňuje obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

## **5 FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE**

### **STRATEGICKÝ CIEĽ**

Strategický cieľ PHRSR ako aj dielčie ciele v rámci jednotlivých politík vychádzajú z §3 Ciele podpory regionálneho rozvoja zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov, kde je hlavným cieľom podpory regionálneho rozvoja odstraňovať alebo zmiernovať nežiaduce rozdiely v úrovni hospodárskeho rozvoja, sociálneho rozvoja a územného rozvoja regiónov a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj regiónov, zvyšovať ekonomickú výkonnosť, konkurencieschopnosť regiónov a rozvoj inovácií v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja, zvyšovať zamestnanosť a životnú úroveň obyvateľov v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja.

Podpora regionálneho rozvoja podľa odseku 1 je zameraná najmä na komplexné využívanie vnútorného rozvojového potenciálu územia - prírodných, kultúrnych, materiálnych, finančných, ľudských a inštitucionálnych zdrojov, podporu zavádzania nových technológií a inovácií pri rešpektovaní vnútorných špecifik regiónu, rozvoj informatizácie a digitalizácie v regióne, rozvoj hospodárstva a podnikateľského prostredia v regióne s cieľom zvýšiť jeho produktivitu, optimalizovať štruktúru hospodárstva, vytvárať nové pracovné miesta a stabilizovať ohrozené pracovné miesta, rozvoj ľudských zdrojov vrátane zvyšovania vzdelanostnej úrovne, kvalifikácie a zlepšovania prípravy detí a mladých dospelých na trh práce, predchádzanie sociálneho vylúčenia a zmiernovanie jeho negatívnych dôsledkov, podporu rovnosti príležitostí na trhu práce a podporu znevýhodnených komunit, realizáciu verejných prác podporujúcich rozvoj regiónu, zlepšenie a rozvoj sociálnej infraštruktúry regiónu, zlepšenie dopravnej a technickej vybavenosti regiónu, inžinierskych stavieb, rozvoj cestovného ruchu, medzisháttnu, cezhraničnú a medziregionálnu spoluprácu v oblasti regionálneho rozvoja v záujme trvalo udržateľného rozvoja regiónu, zachovanie identity a rozvoj kultúry a starostlivosť o kultúrne dedičstvo regiónov a sídiel, rozvoj pôdohospodárstva a rozvoj vidieka, rozvoj vidieckych oblastí a zvyšovanie kvality života na vidieku, realizáciu opatrení na ochranu, udržiavanie a zveľádovanie životného prostredia a na obmedzovanie vplyvov poškodzujúcich životné prostredie a zlepšenie environmentálnej infraštruktúry regiónu, ochranu prírody, efektívne využívanie prírodných zdrojov regiónu a využívanie alternatívnych zdrojov energie, rozvoj občianskej vybavenosti a rozvoj služieb v regióne) zvyšovanie dostupnosti a kvality bývania, budovanie a posilňovanie štruktúr občianskej spoločnosti, rozvoj prosociálneho správania obyvateľstva, rozvoj telesnej kultúry, športu a turistiky, ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia, atď. Na základe analýzy súčasnej situácie a predpokladov ďalšieho rozvoja sa navrhuje pre obec Ostrá Lúka nasledovný strategický cieľ:

**„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Ostrá Lúka, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do poľnohospodárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zveľádovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci a v jej**



blízkom okolí. Bude ochraňovať prírodné hodnoty v rámci CHKO Štiavnické vrchy, ktoré vstupujú do územia zo severu. Obec bude podporovať výrobu, ktorá nezaťažuje životné prostredie. Vytvorí podmienky na výstavbu a rozšírenie existujúcich poľnohospodárskych zón za účelom zlepšenia situácie na trhu práce. Systematickými opatreniami pre podporu malého podnikania sa bude snažiť znižovať vysokú nezamestnanosť. V oblasti cestovného ruchu vytvorí podmienky pre šírenie tradičných kultúrnych hodnôt – Ostrolúcka tradícia, organizovaním kultúrnych podujatí, rekonštrukciou kaštieľa, ale aj ostatných historických pamiatok. Pre obyvateľov dôchodkového veku vytvorí podmienky pre dôstojné prežitie staroby".

Formulácia strategického cieľa vychádza z predpokladu, že budú vytvorené podmienky pre stabilizáciu, rozvoj a adaptáciu ekonomicky aktívnych a výkonných subjektov. Zvyšovanie výkonnosti hospodárstva na udržateľnej úrovni v dlhodobom horizonte a rast jeho konkurencieschopnosti je považované za prioritu. Zároveň však musia byť vytvorené také podmienky, aby sa nezvyšovali výdavky verejných prostriedkov, ale aby nastala ich konsolidácia za účelom podpory nových rozvojových projektov. Navrhovaná stratégia vychádza zo strategických prístupov v rámci regionálneho rozvoja, ktoré sú postavené na:

- aktivizácii nedostatočne využívaného potenciálu a podpore hospodárskeho rozvoja obce a okolia,
- rozšírení a zvýšení podielu aktivít na úrovni partnerstva,
- aktivizácii nástrojov riadenia verejných výdavkov za účelom ich zníženia.

Súbežne je však potrebné venovať pozornosť aj rozvíjaniu ľudských zdrojov. Hlavným zámerom stratégie v tejto oblasti je zapojenie viacerých subjektov a postup riešenia danej problematiky v rámci partnerstva. V oblasti vybavenia územia dopravnou infraštruktúrou sa stratégia orientuje hlavne na vybudovanie prepojenia regiónu tak, aby bola zabezpečená napojenosť na dopravné koridory v dostatočnom čase a kvalite. Okrem zlepšenia dopravnej obslužnosti sa pozornosť venuje aj rozvoju informačnej spoločnosti. Stratégia v oblasti životného prostredia je zameraná na zlepšenie situácie zavádzaním nových ekologických metód výroby energie, novým prístupom občanov k ochrane životného prostredia. Stratégia je založená na eliminácii kľúčových disparít, ktoré sú bariérou rozvoja a na využití pozitívnych výhod, ktoré poskytujú príležitosti pre dlhodobý rast. To je možné uskutočniť len na úrovni partnerstva spoluprácou verejného a súkromného sektora a integrovaným prístupom k riešeniu ekonomických, sociálnych a environmentálnych aspektov. Na dosiahnutie strategického cieľa budú podporovať globálne ciele podľa jednotlivých kľúčových odvetví. Uvedené ciele plne korešpondujú s hlavnými cieľmi definovanými v PHRSR Banskobystrického samosprávneho kraja a podporujú jeho naplnenie.

## FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE

Strategický plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce pre uvažované obdobie predstavuje rozsiahly komplex analýz a opatrení. V každom období niektoré opatrenia podmieňujú realizovanie iných. Niektoré sa musia považovať za dôležitejšie pre havarijný stav predmetnej veci, niektoré sú ešte prednostnejšie z hľadiska potrieb a záujmu tej alebo onej skupiny obyvateľov. Limitujúci faktor – dostatok finančných prostriedkov nemôže byť dôvodom pre neurčenie strategického cieľa. Už tým že je definovaný napomôže smerovaniu rozvoja. Spracovatelia, vychádzajúc z prieskumu a analýzy existujúceho stavu, pri zachovaní princípov všeobecného konsenzu a vzájomnej vyváženosti, považujú za prioritné rozvojové oblasti (Osi) nasledovné (vychádzajúce z princípov programového rozpočtovania, prenesených a originálnych kompetencií obce definovaných zákonom č. 416/2001 Z. z., ekonomickou a funkčnou klasifikáciou (COFOG) a cieľov podpory regionálneho rozvoja v zmysle zákona č. 309/2014 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja): Pre obec Ostrá Lúka je nevyhnutné, aby v súlade s celoeurópskou stratégiou do roku 2030 naplnila kľúčové ciele:

Pre programové obdobie 2021 – 2027 sa stanovilo päť osobitných cieľov politiky súdržnosti EÚ:

1. Inteligentnejšia Európa
2. Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa
3. Prepojenejšia Európa
4. Sociálnejšia Európa
5. Európa bližšie k občanom

Pri realizácii stratégie bude zároveň kladený dôraz na rešpektovanie princípov udržateľného rozvoja a podporu synergie medzi ekonomickým, sociálnym a environmentálnym prostredím. Pri formulácii



stratégie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka na roky 2026 - 2035 boli zohľadnené priority Slovenskej republiky formulované v dokumente Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2021 - 2027. Udržateľný rozvoj sa chápe v kontexte rozvoja sídelného prostredia obce Ostrá Lúka. Vo vytvorení systému ktorý by priebežne vyhodnocoval kvalitu sídelného prostredia, identifikoval jeho narušenia a inicioval ich nápravu. Významným faktorom zabezpečenia a zlepšenia kvality sídelného prostredia budú aj dopravné projekty vytvárajúce predpoklady inteligentného a inkluzívneho rastu. Udržateľný rast sa zakladá na: ochrane životného prostredia, znížení emisií a zachovaní biologickej rozmanitosti; zavedení efektívnych inteligentných rozvodov elektrickej energie využívajúcich informačné a telekomunikačné technológie; využívaní sietí pokrývajúcich celú EÚ s cieľom poskytnúť podnikom (hlavne malým výrobným spoločnostiam) ďalšiu konkurenčnú výhodu; zlepšení podnikateľského prostredia, a to najmä pre MSP; dobre informovaných spotrebiteľoch. Inkluzívny rast predstavuje rast založený na efektívnom využívaní vnútorných zdrojov regiónu: ľudských, prírodných, kapitálových. Významným faktorom inkluzívneho rastu je spokojnosť obyvateľov a ich ochota podieľať sa na ňom. Úzko s tým súvisí rozvoj športu, voľnočasových aktivít, aktívneho trávenia voľného času, relaxu, zábavy, kultúry, umenia. Sú to aktivity, ktoré podporujú kreativnosť a ktoré by boli zohľadňovali potreby všetkých vekových kategórii a boli im súčasne dostupné.



„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Ostrá Lúka, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do poľnohospodárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zvelačovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci a v jej blízkom okolí. Bude ochraňovať prírodné hodnoty v rámci CHKO Štiavické vrchy, ktoré vstupujú do územia zo severu. Obec bude podporovať výrobu, ktorá nezaťažuje životné prostredie. Vytvorí podmienky na výstavbu a rozšírenie existujúcich poľnohospodárskych zón za účelom zlepšenia situácie na trhu práce. Systematickými opatreniami pre podporu malého podnikania sa bude snažiť znižovať vysokú nezamestnanosť. V oblasti cestovného ruchu vytvorí podmienky pre šírenie tradičných kultúrnych hodnôt – Ostrolúcka tradícia, organizovaním kultúrnych podujatí, rekonštrukciou kaštieľa, ale aj ostatných historických pamiatok. Pre obyvateľov dôchodkového veku vytvorí podmienky pre dôstojné prežitie staroby.

**Prioritná os. PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ**

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.  
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.  
Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.  
Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

**Prioritná os. PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE**

Podprogram 2.1. Komunikácie  
Podprogram 2.2. Doprava

**Prioritná os. PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA**

**Prioritná os. PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO**

**Prioritná os. PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE**

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo  
Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami  
Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia  
Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

**Prioritná os. PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO**

Podprogram 6.1. Sociálne služby  
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby  
Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

**Prioritná os. PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT**

Podprogram 7.1. Vzdelávanie  
Podprogram 7.2. Šport

**Prioritná os. PROGRAM 8. KULTÚRA**

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra  
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie  
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

**Prioritná os. PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH**

Podprogram 9.1. Propagácia obce  
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.  
Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

**Prioritná os. PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ**

Podprogram 10.1. Administratíva  
Podprogram 10.2. Bezpečnosť

**Prioritná os. PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE**

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.  
Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.



## PO 1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Priority v oblasti rozvoja hospodárstva a vedecko-technického rozvoja spadajú predovšetkým do vytvárania pozitívnych predpokladov na rozvoj podnikateľských aktivít. Ide o vymedzenie priemyselných zón v obci, príprava pozemkov a zabezpečenie technickej infraštruktúry.

### Podprogram 1.1.

Cieľ 1.1

Opatrenie 1.1.1

Opatrenie 1.1.2

### Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.

Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.

Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.

### Podprogram 1.2.

Cieľ 1.2

Opatrenie 1.2.1

### Podpora tradičných odvetví priemyslu, hospodárstva a poľnohospodárstva.

Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci.

Podpora tradičných odvetví.

### Podprogram 1.3.

Cieľ 1.3

Opatrenie 1.3.1

### Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.

Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.

### Podprogram 1.4.

Cieľ 1.4

Opatrenie 1.4.1

### Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.

## PO 2. Doprava a komunikácie

Výstavba a údržba miestnych komunikácií v správe obce ako aj riešenie technického stavu štátnych komunikácií v správe vyššieho územného celku. Zabezpečiť pravidelné a vyhovujúce spojenie obyvateľov obce s regionálnymi centrami prostredníctvom verejnej dopravy.

### Podprogram 2.1.

Cieľ 2.1

Opatrenie 2.1.1

Opatrenie 2.1.2

Opatrenie 2.1.3

Opatrenie 2.1.4

Opatrenie 2.1.5

Opatrenie 2.1.6

### Komunikácie

Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.

Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.

Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.

Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.

Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.

Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.

Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.

### Podprogram 2.2.

Cieľ 2.2

Opatrenie 2.2.1

### Doprava

Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).

## PO 3. Technická infraštruktúra

Rozvoj a udržiavanie technickej infraštruktúry je nevyhnutné z hľadiska prílevu investícií v oblasti priemyslu a rozvoja cestovného ruchu, ako aj udržania požadovanej životnej úrovne obyvateľstva. Ide hlavne o zabezpečenie infraštruktúry do oblastí, ktoré sú potenciálne najvhodnejšie na rozvoj obce.

Cieľ 3

Opatrenie 3.1

Opatrenie 3.2

Opatrenie 3.3

Opatrenie 3.4

Opatrenie 3.5

Opatrenie 3.6

Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.

Rozšírenie verejného osvetlenia.

Revitalizácia pietnych miest v obci.

Zásobovanie pitnou vodou.

Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete.

Zníženie energetickej náročnosti budov.

## PO 4. Odpadové hospodárstvo

Rozvoj a výstavba infraštruktúry odpadového hospodárstva. Údržba kanalizačnej siete, výstavba a prevádzka zberného dvora pre separovaný zber ako aj obecného kompostoviska.

Cieľ 4

Opatrenie 4.1

Opatrenie 4.2

Opatrenie 4.3

Opatrenie 4.4

Opatrenie 4.5

Opatrenie 4.6

Opatrenie 4.7

Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.

Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.

Rekultivácia čiernych skládok.

Zberný dvor a obecné kompostovisko.

Vybudovanie prístreškov a ohrád pre umiestňovanie domového odpadu, umiestnenie malých smetných košov vo verejných komunikačných priestoroch.

Výstavba zariadení na odvádzanie odpadových vôd.

Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.



## PO 5. Životné prostredie

Trvalo udržované životné prostredie je významným ukazovateľom kvality života. Dlhodobé udržovanie, ale aj skvalitňovanie prírodného prostredia, je spoločným cieľom všetkých obyvateľov obce. Monitorovaná kvalita vody a ovzdušia. Optimalizácia nakladania s odpadmi. Informovanosť obyvateľov o životnom prostredí. Propagácia chránených území.

### Podprogram 5.1.

Cieľ 5.1

Opatrenie 5.1.1

#### Informovanosť a poradenstvo

Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.

### Podprogram 5.2.

Cieľ 5.2

Opatrenie 5.2.1

Opatrenie 5.2.2

Opatrenie 5.2.3

#### Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.

Revitalizácia protipovodňových opatrení.

Revitalizácia a úprava koryt vodných tokov.

### Podprogram 5.3.

Cieľ 5.3

Opatrenie 5.3..1

#### Ochrana ovzdušia

Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.

Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.

### Podprogram 5.4.

Cieľ 5.4

Opatrenie 5.4.1

Opatrenie 5.4.2

#### Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Realizácia protieróznych opatrení.

Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.

## PO 6. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Pokračujúci trend rastu podielu seniorov na počte obyvateľov musí byť sprevádzaný podmienkami, ktoré umožnia dôstojnejšie prežitie zvyšku života. Veková skladba obyvateľov je sprevádzaná väčším výskytom špecifických chorôb.

### Podprogram 6.1.

Cieľ 6.1

Opatrenie 6.1.1

Opatrenie 6.1.2

Opatrenie 6.1.3

#### Sociálne služby

Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Obyvatelia v dôchodkovom veku.

Mladé rodiny s deťmi.

Marginalizované skupiny.

### Podprogram 6.2.

Cieľ 6.2

Opatrenie 6.2.1

Opatrenie 6.2.2

#### Zdravotnícke služby

Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Podpora poradenskej činnosti.

Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre deti a dospelých občanov.

### Podprogram 6.3.

Cieľ 6.3

Opatrenie 6.3.1

Opatrenie 6.3.2

Opatrenie 6.3.3

#### Služby zamestnanosti

Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.

Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.

Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovania individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.

Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.

## PO 7. Školstvo a šport

Údržba a rozvoj predškolského vzdelávania a základného vzdelávania v obci. Údržba a skvalitnenie športovej infraštruktúry.

### Podprogram 7.1.

Cieľ 7.1

Opatrenie 7.1.1

#### Vzdelávanie

Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.

Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení vzdelávania.

### Podprogram 7.2.

Cieľ 7.2.

Opatrenie 7.2.1

Opatrenie 7.2.2

#### Šport

Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.

Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.

Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, krúžky.

## PO 8. Kultúra

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami ale aj miestnymi kultúrnymi spolkami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je prvoradá povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce, a tým aj na cestovný ruch. Kultúrne tradície budú šírené aj prostredníctvom cezhraničnej spolupráce.



#### **Podprogram 8.1.**

Cieľ 8.1

Opatrenie 8.1.1

Opatrenie 8.1.2

Opatrenie 8.1.3

#### **Kultúrna infraštruktúra**

Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Výstavba a revitalizácia multifunkčného kultúrneho zariadenia.

Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok.

Podpora kultúrnych podujatí v obci.

#### **Podprogram 8.2.**

Cieľ 8.2

Opatrenie 8.2.1

#### **Organizačné zabezpečenie**

Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.

#### **Podprogram 8.3.**

Cieľ 8.3

Opatrenie 8.3.1

Opatrenie 8.3.2

#### **Propagácia v oblasti kultúry**

Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.

Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.

### **PO 9. Propagácia a cestovný ruch**

V rámci rozvoja cestovného ruchu je potrebné spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi a zahraničnými cestovnými kancelárkami. Nevyhnutnou je taktiež propagácia obce a to najmä prostredníctvom www - stránky. Potrebné je sústrediť sa na propagáciu hlavne podujatí, atď..

#### **Podprogram 9.1.**

Cieľ 9.1

Opatrenie 9.1.1

Opatrenie 9.1.2

#### **Propagácia obce**

Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Aktualizácia www stránky obce.

Podpora budovania informačných tabulí v obci.

#### **Podprogram 9.2.**

Cieľ 9.2

Opatrenie 9.2.1

#### **Rekreačno - relaxačné zázemie obce.**

Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Podpora vytvárania nových atraktivít v obce.

#### **Podprogram 9.3.**

Cieľ 9.3

Opatrenie 9.3.1

Opatrenie 9.3.2

#### **Cestovný ruch.**

Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.

Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.

### **PO 10. Administratíva a bezpečnosť**

V rámci administratívneho zabezpečenia chodu samosprávy vytvárať vhodné podmienky na efektívny chod úradu. Vytvoriť vhodné pracovné prostredie a technické zabezpečenie.

#### **Podprogram 10.1.**

Cieľ 10.1

Opatrenie 10.1.1

#### **Administratíva**

Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

Modernizácia Obecného úradu.

#### **Podprogram 10.2.**

Cieľ 10.2

Opatrenie 10.2.1

#### **Bezpečnosť**

Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Bezpečnosť.

### **PO 11. Informatizácia obce**

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-gov, e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

#### **Podprogram 11.1.**

Cieľ 11.1

Opatrenie 11.1.1

Opatrenie 11.1.2

#### **Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.**

Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.

Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.

Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.

#### **Podprogram 11.2.**

Cieľ 11.2

Opatrenie 11.2.1

Opatrenie 11.2.2

Opatrenie 11.2.3

#### **Počítačová gramotnosť.**

Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.

Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.

Uvedené prioritné osi – programy je možné rozčleniť z hľadiska funkcie medzi 3 základné prioritné oblasti. Hospodárska v sebe zahŕňa oblasti, ktoré vytvárajú predpoklady na rozvoj a fungovanie verejného a súkromného sektora – základná technická



infraštruktúra spadajúca do odvetví technickej infraštruktúry a odvetví spoločenských potrieb. Oblasť zahŕňa podnikateľské prostredie ako aj cestovný ruch.

Sociálna oblasť zahŕňa odvetvia rozvoja človeka – všetky súčasti verejného sektora, ktoré majú priamy vplyv na rozvoj a kultiváciu fyzickej a duševnej stránky ľudských zdrojov v obci.

Environmentálna oblasť zahŕňa problematiku zneškodňovania odpadov, ako aj starostlivosť a ochranu jednotlivých zložiek životného prostredia.

Prioritná oblasť		
Hospodárska	Sociálna	Environmentálna
Prioritná os: PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	Prioritná os: PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	Prioritná os: PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO
Prioritná os: PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	Prioritná os: PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	Prioritná os: PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Prioritná os: PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	Prioritná os: PROGRAM 8. KULTÚRA	
Prioritná os: PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH		
Prioritná os: PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ		
Prioritná os: PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE		



**Programová časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka  
2026 - 2035**



## 5.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

### Strategický zámer

Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí. Z uvedeného dôvodu sa plánuje intenzifikácia existujúcich výrobných zón, ktoré by významným spôsobom pozitívne ovplyvnili zamestnanosť a ekonomickú stabilitu v obci.

#### Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

##### Cieľ 1.1 Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.1.1 Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.  
Aktivity Tvorba podmienok.

Opatrenie 1.1.2 Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.  
Aktivity Podpora výstavby maloobchodných predajní.  
Výstavba trhoviska v centrálnej časti obce Ostrá Lúka.  
Podpora zriaďovania prevádzok reštauračných služieb.  
Podpora výrobných a podnikateľských aktivít v lokalite Hrona.

#### Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu, hospodárstva a poľnohospodárstva..

##### Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.2.1 Podpora tradičných odvetví.  
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.  
Využitie existujúcej infraštruktúry na rozvoj výrobných prevádzok, remeselná výroba, atď..  
Zníženie negatívnych dopadov poľnohospodárskej výroby.  
Rekonštrukcia a revitalizácia objektov poľnohospodárskej výroby.

#### Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

##### Cieľ 1.3 Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.3.1 Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.  
Aktivity Zavádzanie nových technológií do výrobných prevádzok.

#### Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

##### Cieľ 1.4 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.4.1 Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.  
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.  
Výbudovanie fotovoltaických panelov na verejných budovách.  
Technológie na využívanie OZE.

## 5.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

### Strategický zámer

Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest I./III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obsluhu obce Ostrá Lúka. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.

#### Podprogram 2.1. Komunikácie

##### Cieľ 2.1 Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 2.1.1 Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.  
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.  
Rekonštrukcia miestnej komunikácie pod športovým areálom.



	Rekonštrukcia poľných ciest v katastri obce. Výstavba miestnej komunikácie k ovčínu - Úhrbie. Výstavba a rekonštrukcia miestnej komunikácie v areály bývalého štátneho majetku.
Opatrenie 2.1.2 Aktivity	Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci. Rekonštrukcia cesty III/2440.
Opatrenie 2.1.3 Aktivity	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec s obcami Mikroregiónu Adela. Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec s CHKO Štiavnické vrchy. Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec s Pustým hradom a Červeným medokišom.
Opatrenie 2.1.4 Aktivity	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry. Vypracovanie technickej dokumentácie. Dostavba parkoviska pred športovou infraštruktúrou. Dostavba parkovacích miest pri obecnom cintoríne – 15 p.j.. Výstavba parkovacích miest v blízkosti bytového domu.
Opatrenie 2.1.5 Aktivity	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba chodníka pozdĺž cesty III/2440.
Opatrenie 2.1.6 Aktivity	Rekonštrukcia/výstavba mostov, lávok a priepustov. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia premostenia cez rieku Hron.
Opatrenie 2.1.7 Aktivity	Úprava dopravnej infraštruktúry. Optimalizácia dopravného značenia. Osadenie spomaľovačov na miestnych komunikáciách. Vyhотовiť passport dopravného značenia a osadiť potrebné dopravné značenie. Obmedzenie najvyššej povolenej rýchlosti v obytnej zóne (30 km/h). Vytvorenie prechodov pre chodcov cez cestu III. triedy.

## Podprogram 2.2. Doprava

### Cieľ 2.2 Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 2.2.1	Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia zastávok SAD.

## 5.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

### Strategický zámer

Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj obce a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

### Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 3.1 Aktivity	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba plôch IBV v lokalite Istebné (pri futbalovom ihrisku). Výstavba plôch IBV v lokalite Úhrbie. Výstavba plôch IBV v lokalite Ľakšová.
Opatrenie 3.2 Aktivity	Rozšírenie verejného osvetlenia. Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Intenzifikácia verejného osvetlenia. Zapojenie fotovoltických panelov na obce pre napájanie siete verejného osvetlenia (batériové riešenie). Realizácia osvetlenia vstupu do obce. Výstavba LED osvetlenia v parku pri kaštieli.
Opatrenie 3.3 Aktivity	Revitalizácia pietnych miest v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácia areálu cintorína. Rekonštrukcia budovy obecného domu smútku. Údržba a revitalizácia hrobov historických osobností obce - rekonštrukcia hrobky A.Ostrolúckej.
Opatrenie 3.4 Aktivity	Zásobovanie pitnou vodou. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia vodojemu. Revitalizácia obecných studní.



	Rekonštrukcia a dostavba vodovodnej siete v obci. Rekonštrukcia a dostavba vodovodnej siete v lokalite bývalého štátneho majetku. Inštalácia požiarňných hydrantov v celom zastavanom území obce.
Opatrenie 3.5 Aktivity	Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete. Výstavba kioskovej trafostanice TS7 v kapacite 160 kVA. Výmena transformátora 400 kVA (TS1) - Ostrá Lúka Juh za kioskovú 630 kVA. Realizácia novej transformátorovej stanice TS5 v kapacite 400 kVA.
Opatrenie 3.6 Aktivity	Zníženie energetickej náročnosti budov. Zateplenie verejných budov a budov vo vlastníctve obce.

## 5.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

### Strategický zámer

Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci.

#### Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 4.1 Aktivity	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbory textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov. Zvýšiť environmentálne povedomie ľudí. Pokračovať v poskytovaní veľkoobjemových kontajnerov na zber objemného odpadu. Pokračovať v zbere nebezpečných odpadov. Zvyšovanie úrovne environmentálneho povedomia obyvateľov.
Opatrenie 4.2 Aktivity	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci. Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Vybudovanie prístreškov a ohrád pre umiestňovanie domového odpadu na stojiskách v obci, umiestnenie malých smetných košov vo verejných komunikačných priestoroch. Doplnenie zberných nádob na kuchynský odpad.
Opatrenie 4.3 Aktivity	Rekultivácia čiernych skládok. Odstránenie čiernych skládok pri rieke Hron.
Opatrenie 4.4 Aktivity	Zberný dvor a obecné kompostovisko. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba plochy pre údržbu zelene v obci. Obstaranie drvičky odpadu BRKO. Zakúpenie váhy pre zberný dvor. Výstavba zberového dvora a kompostárne. Výstavba manipulačnej plochy zberného dvora. Zakúpenie a umiestnenie kontajnerov na separovaný zber. Dokúpenie technického vybavenia (traktor, lys, fermentor).
Opatrenie 4.5 Aktivity	Výstavba zariadení na odvádzanie odpadových vôd. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba kanalizačnej siete v nových lokalitách.
Opatrenie 4.6 Aktivity	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete. Vypracovanie technickej dokumentácie. Vybudovanie žlabov na odvádzanie povrchových vôd pozdĺž štátnej cesty III. triedy a miestnych komunikáciách.

## 5.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

### Strategický zámer

Strategickým zámerom obce je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.

#### Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

#### Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 5.1.1 Aktivity	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou. Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci. Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.



#### Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

##### Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.2.1 Zabezpečiť dostatok kvalitatívnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.  
Aktivity Údržba a dostavba existujúcej vodovodnej siete.

Opatrenie 5.2.2 Revitalizácia protipovodňových opatrení.  
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.  
Revitalizácia odvodňovacích kanálov na zber povrchovej vody.  
Realizácia odvodnenia z lokality Úhrbie.  
Realizácia odvodnenia z lokality Páterky.  
Revitalizácia jarku pozdĺž štátnej cesty III. triedy.  
Realizácia odvodnenia v centrálnej časti obce.  
Výstavba opatrení pre odvedenie príválových vôd.

Opatrenie 5.2.3 Revitalizácia korýt vodných tokov.  
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.  
Rekonštrukcia hrádze na miestnom rybníku.  
Obnova vodnej nádrže v centrálnej časti obce.

#### Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

##### Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.3.1 Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.  
Aktivity Obmedziť spaľovanie fosílnych palív.  
Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.

#### Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

##### Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.4.1 Realizácia protierózných opatrení.  
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.  
Na rizikových lokalitách vysadiť pásy protieróznej krovinevej vegetácie.

Opatrenie 5.4.2 Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.  
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.  
Výstavba parku v centre obce.  
Výstavba oddychovej zóny pri vodnej nádrži.  
Výstavba parku od Komunitného centra do Ľakšovej.  
Revitalizácia odvodňovacieho jarku.  
Výstavba oddychovej zóny na Chvostovej ulici.  
Výstavba obecného parku od "Šibeníc" po "Kamenné".  
Revitalizácia obecného parku.  
Výsadba izolačnej zelene pri salaši.  
Výstavba oddychovej zóny v blízkosti hrobky A. Ostrolúckej.  
Výstavba oddychovej zóny v časti obce na bývalí štátny majetok.  
Revitalizácia lesíka v blízkosti ihriska.  
Revitalizácia „pánskej“ záhrady.  
Revitalizácia okolia v blízkosti obecnej studne.  
Výsadba izolačnej zelene v okolí obecnej ČOV.  
Revitalizácia okolia miestneho Tajchu.

## 5.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

### Strategický zámer

Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbáť o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce.

#### Podprogram 6.1. Sociálne služby

##### Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 6.1.1 Obyvatelia v dôchodkovom veku.  
Aktivity Poskytovanie služby SOS hodínok.  
Poskytovanie terénnej opatrovateľskej služby.  
Realizácia podmienok na poskytovanie denného stravovania dôchodcov.  
Tvorba podmienok na donášku stravy do bytov, pranie, atď..



	Výstavba domova sociálnych služieb. Výstavba denného stacionára.
Opatrenie 6.1.2	Mladé rodiny s deťmi.
Aktivita	Podpora mladých rodín s deťmi.

#### **Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby**

##### **Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.**

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 6.2.1	Podpora poradenskej činnosti.
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Opatrenie 6.2.2	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre deti a dospelých občanov.
Aktivita	Obstranie defibrilátora.

#### **Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti**

##### **Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.**

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.
Aktivita	Finančné a personálne zabezpečenie.
Opatrenie 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovania individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.
Aktivita	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.
Opatrenie 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.
Aktivita	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.

## 5.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

### **Strategický zámer**

Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej a základnej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce.

#### **Podprogram 7.1. Vzdelávanie**

##### **Cieľ 7.1 Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.**

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 7.1.1	Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení vzdelávania.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie priestorov pre záujmovú činnosť detí a mládeže. Zriadenie priestorov pre zariadenie predškolskej výchovy.

#### **Podprogram 7.2. Šport**

##### **Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.**

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 7.2.1	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba multifunkčného ihriska v blízkosti futbalového ihriska. Výstavba detského ihriska v blízkosti futbalového ihriska.
Opatrenie 7.2.2	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.
Aktivita	Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia. Podpora záujmových spoločenských organizácií a združení.

## 5.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

### **Strategický zámer**



Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektmi. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť obce. Prieběžná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce a tým aj na cestovný ruch.

#### **Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra**

##### **Cieľ 8.1 Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 8.1.1 Výstavba a revitalizácia multifunkčného kultúrneho zariadenia.  
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.  
Rekonštrukcia budovy domu kultúry.  
Rekonštrukcia interiérov budovy domu kultúry - vestibul, kuchyňa, zasadačka, sála.  
Modernizácia vybavenia domu kultúry.  
Rekonštrukcia obecnej knižnice a rozšírenie priestorov.  
Obstaranie technického vybavenia pre potreby knižnice.  
Zabezpečenie verejne prístupného internetu v obecnej knižnici.
- Opatrenie 8.1.2 Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok.  
Aktivity Výstavba miestneho múzea.
- Opatrenie 8.1.3 Podpora kultúrnych podujatí v obci.  
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.  
Výstavba amfiteátra.  
Podpora kultúrnej akcie "Jar Adely Ostrolúckej".

#### **Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie**

##### **Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 8.2.1 Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.  
Aktivity Personálne a finančné zabezpečenie.  
Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.

#### **Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry**

##### **Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 8.3.1 Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimedialnej forme.  
Aktivity Personálne a finančné zabezpečenie.  
Spracovanie koncepcie v multimedialnej forme.
- Opatrenie 8.3.2 Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.  
Aktivity Finančné zabezpečenie.  
Obsahová analýza www stránky.  
Priebežná aktualizácia www stránky.

## 5.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

### **Strategický zámer**

Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa obec stala vyhľadávaným miestom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky. Využiť prírodný potenciál, ktorý ponúka blízke aj širšie okolie obce.

#### **Podprogram 9.1. Propagácia obce**

##### **Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 9.1.1 Aktualizácia www stránky obce.  
Aktivity Finančné zabezpečenie.  
Obsahová analýza www stránky.  
Priebežná aktualizácia www stránky.
- Opatrenie 9.1.2 Podpora budovania informačných tabúlí v obci.  
Aktivity Budovanie a inštalácia tabúlí informujúcich o atraktivitách obce.  
Budovanie a inštalácia tabúlí propagujúcich kultúrne hodnoty obce.  
Značenie turistických atrakcií - Pustý hrad, Peťuša, Vápence, ...

#### **Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.**

##### **Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.**



Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 9.2.1 Podpora vytvárania nových atraktivít v obce.  
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.  
Výstavba ubytovania v podkroví OclÚ.  
Využitie poľnohospodárskych objektov pre rozvoj vidieckej turistiky.  
Výstavba penziónu s kapacitou do 60 osôb.

### **Podprogram 9.3. Cestovný ruch.**

#### **Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 9.3.1 Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.  
Aktivity Zabezpečenie personálnych kapacít.
- Opatrenie 9.3.2 Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.  
Aktivity Zabezpečenie personálnych kapacít.

## 5.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

### **Strategický zámer**

Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu obecného úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na obecných úradoch. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

### **Podprogram 10.1. Administratíva**

#### **Cieľ 10.1 Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 10.1.1 Modernizácia Obecného úradu.  
Aktivity Modernizácia zdrojov tepla.  
Spracovanie územného plánu.  
Komplexná rekonštrukcia a nadstavba obecného úradu – interiéry.

### **Podprogram 10.2. Bezpečnosť**

#### **Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 10.2.1 Bezpečnosť.  
Aktivity Dostavba verejného rozhlasu v nepokrytých častiach obce.  
Modernizácia a rozšírenie verejného rozhlasu.  
Zlepšenie informovanosti občanov – oznamy MR cez sms.  
Inštalácia kamerového systému v priestore cintorína.  
Inštalácia kamerového systému v Ľakšovej, na Úhrbí, pri ovčine.  
Inštalácia kamerového systému pri vodojeme.  
Inštalácia kamerového systému v priestore športového areálu.

## 5.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

### **Strategický zámer**

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services,...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

### **Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.**

#### **Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 11.1.1 Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.  
Aktivity Technické zabezpečenie IS.  
Výstavba solárnych lavičiek v centre obce.  
Zlepšenie pokrytia signálom mobilných operátorov.  
Výstavba optickej siete.



- Zriadenie WiFi.  
 Vybudovanie digitálneho kiosku pre úradnú tabuľu.
- Opatrenie 11.1.2      Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.  
 Aktivity              Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci.

**Podprogram 11.2.      Počítačová gramotnosť.**

**Cieľ 11.2              Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 11.2.1      Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.  
 Aktivity              Realizácia kurzov v oblasti nových SW pre pracovníkov miestnej samosprávy.
- Opatrenie 11.2.2      Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.  
 Aktivity              Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce.  
 Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.
- Opatrenie 11.2.3      Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.  
 Aktivity              Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.

**6 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY**

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a opatreniam (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé opatrenia a zároveň preukazujú ekonomickú účinnosť realizovaných verejných výdavkov. Indikátory budú zároveň základným faktorom pri tvorbe kritérií na čerpanie finančnej podpory z regionálneho rozvojového fondu.

**6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ**

**Podprogram 1.1.      Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.**

**Cieľ 1.1              Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	2
Opatrenie 1.1.1	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	5
		Počet revitalizovaných podnikateľských subjektov	dopad	počet	podn. subjekt	0	3
		Nárast tržieb	výsledok	%	podn. subjekt	0	20
Opatrenie 1.1.2	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	3
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet	podn. subjekt	0	2
		Celková predajná plocha	výsledok	m <sup>2</sup>	podn. subjekt	0	300

**Podprogram 1.2.      Podpora tradičných odvetví priemyslu, hospodárstva a poľnohospodárstva.**

**Cieľ 1.2              Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.2.1	Podpora tradičných odvetví.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	5
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	%	podn. subjekt	5	15
		Nárast tržieb	výsledok	%	podn. subjekt	7	15
		Počet podporených projektov	výstup	počet	podn. subjekt	0	2
		Výdavky na inovácie	výsledok	€	podn. subjekt	0	0,5 mil.

**Podprogram 1.3.      Podpora inovačných aktivít v podnikoch.**

**Cieľ 1.3              Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.**



Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	5
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	%	podn. subjekt	5	15
		Nárast tržieb	výsledok	%	podn. subjekt	5	10
		Výdavky na inovácie	výsledok	€	podn. subjekt	0	0,5 mil..

## Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

### Cieľ 1.4 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.	Objem preinvestovaných prostriedkov	výsledok	€	obec Ostrá Lúka	0	70 tis.
		Objem vyprodukovanej elektrickej energie	výsledok	kWp	obec Ostrá Lúka	0	60
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	obec Ostrá Lúka	0	0

## 6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

### Podprogram 2.1. Komunikácie

#### Cieľ 2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúry

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 2.1.1	Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest III. Triedy a miestnych komunikácií	výstup	km	obec Ostrá Lúka	0	5
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec Ostrá Lúka	0	2
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
Opatrenie 2.1.2	Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km	obec Ostrá Lúka	0	3
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec Ostrá Lúka	0	2
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	-	333
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
Opatrenie 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.	Dĺžka vybudovaných cyklotrás	výstup	km	obec Ostrá Lúka	0	15
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	5000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
Opatrenie 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných parkovacích miest	výstup	počet	obec Ostrá Lúka	0	50
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
Opatrenie 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.	Dĺžka rekonštruovaných chodníkov	výstup	km	obec Ostrá Lúka	0	0
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec	0	2



					Ostrá Lúka		
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
Opatrenie 2.1.6	Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.	Počet zrekonštruovaných/vybudovaných mostov	výstup	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
Opatrenie 2.1.7	Úprava dopravnej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných dopravných technických zariadení	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	5
		Dĺžka novovybudovaných komunikácií	výstup	km	obec Ostrá Lúka	0	0

## Podprogram 2.2. Doprava

### Cieľ 2.2 Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 2.2.1	Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).	Počet zrekonštruovaných zastávok SAD	výstup	počet	obec Ostrá Lúka	0	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	0

## 6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

### Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách.	Celková nová plocha pre IBV	výsledok	ha	obec Ostrá Lúka	0	3
		Počet nových obyvateľov obce	dopad	osoby	obec Ostrá Lúka	0	60
Opatrenie 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.	Počet inštalovaných svietidiel	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	30
		Zvýšenie pokrytia územia verejným osvetlením	dopad	%	obec Ostrá Lúka	95	100
		Počet podporených Projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
Opatrenie 3.3	Revitalizácia pietnych miest v obci.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m <sup>2</sup>	obec Ostrá Lúka	0	10000
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	100
Opatrenie 3.4	Zásobovanie pitnou vodou.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%	obec Ostrá Lúka	90	99
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km	obec Ostrá Lúka	0	2,5
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
Opatrenie 3.5	Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete.	Zvýšenie kapacity v %	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	30
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
Opatrenie 3.6	Zníženie energetickej náročnosti budov.	Zníženie energetickej náročnosti v %	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	30
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333

## 6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

### Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti	Produkcia komunálneho odpadu	ŠÚ SR	tony	obec Ostrá Lúka	0	30
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	tony	obec	0	10



	odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacrstvových obalov nebezpečných odpadov.				Ostrá Lúka		
		Objem separovaného odpadu.	dopad	tony	obec Ostrá Lúka	0	10
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	5
Opatrenie 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.	Objem separovaného odpadu.	dopad	tony	obec Ostrá Lúka	0	10
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony	obec Ostrá Lúka	0	10
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový	obec Ostrá Lúka	0	20
Opatrenie 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.	Plocha rekultivovavej skládky KO, čiernych skládok.	výsledok	m <sup>2</sup>	obec Ostrá Lúka	0	1000
Opatrenie 4.4	Výstavba a dovybavenie obecného kompostoviska a zberného dvora.	Objem uskladneného odpadu v tonách,	dopad	tony	obec Ostrá Lúka	0	5
		Počet vybudovaných kompostovísk a zberných dvorov	Výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	2
Opatrenie 4.5	Výstavba zariadení na odvádzanie odpadových vôd.	Dĺžka novovybudovanej splaškovej kanalizácie	výsledok	km	obec Ostrá Lúka	0	2
Opatrenie 4.6	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.	Dĺžka novovybudovanej dažďovej kanalizácie	výsledok	km	obec Ostrá Lúka	0	1

## 6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

### Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

#### Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.	Počet vypracovaných koncepcií	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333

### Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

#### Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.2.1	Zabezpečiť dostatok kvalitatívnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%	obec Ostrá Lúka	90	99
Opatrenie 5.2.2	Revitalizácia protipovodňových opatrení.	Dĺžka upravených korýt	výsledok	km	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet vytvorených poldrov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
		Počet vytvorených protipovodňových hrádzí	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
Opatrenie 5.2.3	Revitalizácia a úprava korýt vodných tokov.	Dĺžka zrekonštruovaných korýt tokov	výsledok	km	obec Ostrá Lúka	0	1
		Zvýšenie prietoku korýt vodných tokov	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	30

### Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

#### Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia	Počet domácností s vykurovaním alternatívnymi zdrojmi energie	výsledok	%	obec Ostrá Lúka	0	30



	- domácnosti.						
--	---------------	--	--	--	--	--	--

## Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

### Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.	Celková plocha s realizovanými opatreniami	výstup	ha	obec Ostrá Lúka	0	3
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
		Počet vysadených nových krovin a stromov,	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	100
Opatrenie 5.4.2	Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.	Plocha zrekonštruovaných OZ	výsledok	m <sup>2</sup>	obec Ostrá Lúka	0	500
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	20

## 6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

### Podprogram 6.1. Sociálne služby

#### Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 6.1.1	Obyvatelia v dôchodkovom veku.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	50
		Počet podporených Projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	5
Opatrenie 6.1.2	Mladé rodiny s deťmi.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	60
		Počet podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	0

### Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

#### Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 6.2.1	Podpora poradenskej činnosti.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	10
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
Opatrenie 6.2.2	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre deti a dospelých občanov.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Ostrá Lúka	0	5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	333

### Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

#### Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.	počet úspešných absolventov programov ČZV podporených z projektov OPV	výstup	absolútny počet	obec Ostrá Lúka	0	2
		produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	%	obec Ostrá Lúka	20	75
Opatrenie 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávanie individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	2
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Ostrá Lúka	0	1



Opatrenie 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	2
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Zníženie nezamestnanosti	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	10
		Počet novozaložených podnikateľských subjektov	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	1

## 6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

### Podprogram 7.1. Vzdelávanie

**Cieľ 7.1 Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 7.1.1	Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení vzdelávania.	Výmera vybudovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstup	m <sup>2</sup>	obec Ostrá Lúka	0	0
		Výmera zrekonštruovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstupu	m <sup>2</sup>	obec Ostrá Lúka	0	500
		Počet vzdelávacích miestností	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	80

### Podprogram 7.2. Šport

**Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 7.2.1	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	5
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	20
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	50
Opatrenie 7.2.2	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	20
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	50

## 6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

### Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

**Cieľ 8.1 Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.1.1	Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia.	Výmera zrekonštruovaných/vybudovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstup	m <sup>2</sup>	obec Ostrá Lúka	0	1000
		Zníženie koeficientu prestupu tepla,	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	30
		Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny,	výstup	m <sup>2</sup>	obec Ostrá Lúka	0	0
Opatrenie 8.1.2	Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok.	Počet vybudovaných/zrekonštruovaných kultúrnych objektov	výstup	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet užívateľov	dopad	počet	obec Ostrá Lúka	0	333
Opatrenie 8.1.3	Podpora kultúrnych podujatí v obci.	Počet vybudovaných objektov	výstup	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet organizovaných podujatí	dopad	počet	obec Ostrá Lúka	0	15

### Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie



**Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	50

**Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry**

**Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	5000
Opatrenie 8.3.2	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	2000
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	obec Ostrá Lúka	0	5000
		Počet propagovaných kultúrnych podujatí	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	1

**6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH**

**Podprogram 9.1. Propagácia obce**

**Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.1.1	Zriadenie www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	5000
Opatrenie 9.1.2	Podpora budovania informačných tabúlí v obce.	Počet nových inštalovaných tabúlí	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	obec Ostrá Lúka	0	5000

**Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.**

**Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.2.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	obec Ostrá Lúka	0	0
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	5000
		Tržby z predaja služieb	dopad	€	obec Ostrá Lúka	0	0

**Podprogram 9.3. Cestovný ruch.**

**Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.**

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.	Počet uzatvorených dohôd	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet nových atraktivít obce	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	2
		Počet nových propagačných materiálov	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	1



		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	5000
Opatrenie 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.	Počet nových atrakcií obce	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	2
		Objem získaných prostriedkov	výstup	mil. €	obec Ostrá Lúka	0	-
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	5000
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	100

## 6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

### Podprogram 10.1. Administratíva

#### Cieľ 10.1 Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 10.1.1	Modernizácia Obecného úradu.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Ostrá Lúka	0	1

### Podprogram 10.2. Bezpečnosť

#### Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 10.2.1	Bezpečnosť	Počet nainštalovaných kamier	výsledok	počet	obec Ostrá Lúka	0	10
		Zníženie kriminality	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	30
		Pokrytie územia	dopad	%	obec Ostrá Lúka	0	70

## 6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

### Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

#### Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.	% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Ostrá Lúka	10	20
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Ostrá Lúka	20	40
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Ostrá Lúka	10	20
Opatrenie 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.	on-line dostupnosť 20 základných verejných služieb	dopad	%	obec Ostrá Lúka	5	30
		Počet potrebných dokumentov pri vybavení agendy spojenej s vybranou životnou udalosťou	výsledok	Počet	obec Ostrá Lúka	3	1
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Ostrá Lúka	5	30
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Ostrá Lúka	10	20
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Ostrá Lúka	20	40

### Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

#### Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.



Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.	Počet užívateľov podporených Projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		% pracovníkov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Ostrá Lúka	50	100
Opatrenie 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	100
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Ostrá Lúka	10	20
Opatrenie 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Ostrá Lúka	0	5
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Ostrá Lúka	0	1
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Ostrá Lúka	5	30
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Ostrá Lúka	10	20
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Ostrá Lúka	20	40
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Ostrá Lúka	10	20





## **Realizačná časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka 2026 - 2035**

Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho zabezpečenia formou partnerstva a organizačné zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce s ustanovením merateľných ukazovateľov, vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce formou akčných plánov.

### **7 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE PHRSR OBCE OSTRÁ LÚKA**

Obecný úrad zabezpečuje trvalo udržateľný hospodársky rozvoj, sociálny rozvoj a územný rozvoj prostredníctvom PHRSR a Akčných plánov. Obecný úrad v súčinnosti s poslancami OZ a zriadenými komisiami pripravuje vízie, stratégie, iniciuje aktivity strategického rozvoja obce, vykonáva stratégiu regionálneho rozvoja, vypracováva program hospodárskeho a sociálneho rozvoja, koordinuje spoluprácu na jeho vypracovaní, spolupracuje s externým prostredím, vedie databázy kontaktov, vedie prehľad o organizáciách tretieho sektora, pomáha a vytvára podmienky na ich činnosť. Úrad analyzuje potreby, ktoré sa plánujú prefinancovať z príspevkov na projekty, sleduje výzvy na predkladanie žiadostí, legislatívu, pravidlá, pri príprave spolupracuje s vecnými útvarmi a externým prostredím, vytvára podmienky pre realizáciu projektov, monitoruje priebeh realizácie projektov, zúčastňuje sa na kontrole práce na projektoch, kontroluje práce na realizácii projektov a hodnotí ukončené projekty, sleduje legislatívu a pravidlá pre čerpanie fondov EÚ a grantov, komunikuje s riadiacim orgánom, monitoruje realizáciu projektov.

Koordinácia efektívnej a účinnej implementácie PHRSR obce bude zabezpečená prostredníctvom príslušných komisií OZ.

Obecné zastupiteľstvo kontroluje dosahovanie stanovených cieľov PHRSR obce Ostrá Lúka. Pravidelne sleduje a hodnotí výsledky implementácie PHRSR. Orgány a inštitúcie štátnej správy všetkých oblastí spoločensko-ekonomického a kultúrneho života, ktoré realizáciou svojich rozvojových aktivít prispievajú k napĺňaniu cieľov PHRSR obce a vstupujú do partnerstiev územnej spolupráce. Podnikateľské subjekty, združenia podnikateľských subjektov, zamestnávateľa – koordinujúce aktivity na napĺňanie cieľov PHRSR a vstupujúce do partnerstiev na mimosektorovej báze, podnikateľský subjekt – samospráva – tretí sektor. Záujmové spolky a združenia, občianske združenia – realizujúci svoje rozvojové aktivity v koordinácii s obcou Ostrá Lúka, v súlade s opatreniami a aktivitami PHRSR obce Ostrá Lúka, podporujúcimi vyvážený regionálny rozvoj územia obce. Ostatní socio-ekonomickí partneri – podieľajúcich sa na realizovaní akčných plánov v súlade s PHRSR obce Ostrá Lúka na roky 2026 - 2035.

#### *Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie realizácie akčných plánov obce Ostrá Lúka*

Implementácia PHRSR obce Ostrá Lúka sa bude realizovať aj prostredníctvom konkrétnych Akčných plánov. Akčné plány PHRSR by mali byť priamo napojené na rozpočet obce a zároveň reflektujú kompetencie obce.

Návrh systému riadenia a implementácie akčných plánov PHRSR obce Ostrá Lúka je nasledovný:

- Obecné zastupiteľstvo monitoruje implementáciu akčných plánov obce Ostrá Lúka. Posudzuje a schvaľuje návrhy na zmenu a doplnenie akčných plánov.
- Realizáciu konkrétnych projektov Akčného plánu obce Ostrá Lúka budú zabezpečovať pracovníci úradu a starosta obce.
- Kontrolným orgánom budú poverené jednotlivé komisie Obecného zastupiteľstva obce Ostrá Lúka.

Realizácia vyžaduje pravidelnú systematickú prácu skupín odborníkov a pracovníkov samosprávy. Na tento účel sa doporučuje zriadiť nasledovné orgány s prepojením na vlastné ľudské zdroje:

*Výbor pre PHRSR*



Poradný orgán zložený zo starostu a poslancov obecného zastupiteľstva. Úlohou výboru bude v intervale minimálne dva krát do roka posúdiť Správu o realizácii PHRSR a stav finančného čerpania prostriedkov, dopadovú analýzu PHRSR, plán na ďalšie obdobie a navrhovať stratégiu rozvoja a doplnenie úloh a opatrení, ktoré neboli uvedené v PHRSR.

#### *Komisia strategického rozvoja*

Výkonný útvar, zabezpečujúci plánovanie a realizáciu úloh PHRSR. Úlohou útvaru bude: vypracovávať Opatrenia, koordinovať Opatrenia, monitorovať realizáciu Projektov, vypracovávať dopadové analýzy Projektov, spolupracovať s inými partnermi doma a v zahraničí na realizácii Projektov, vyhľadávať potenciálne zdroje a partnerstvá na realizáciu úloh PHRSR, dohliadať nad ekonomickým čerpaním Projektových prostriedkov, zbierať podklady o Projektoch v rámci PHRSR realizovaných inými subjektami, viesť aktuálnu analýzu demografie a štruktúry ekonomických charakteristík obce, sledovať podnikateľskú klímu a vzájomný vzťah odvetví v obci, poskytovať asistenciu podnikom vytváraním všestranných komunikačných kanálov, atď.

#### *Koordinátor pre stratégiu*

Bude mať za úlohu: fungovať ako výkonný tajomník, koordinovať realizáciu PHRSR, predkladať správy, podieľať sa na určovaní priorít realizácie PHRSR, koordinovať stretnutia, podnety, požiadavky predstaviteľov rozhodujúcich odvetví na území obce, zaznamenávať dôležité trendy v hospodárstve majúce dopad na vývoj obce, podieľať sa na budovaní verejno-súkromných partnerstiev, zúčastňovať sa na dôležitých domácich a zahraničných stretnutiach, konferenciách, zameraných na rozvoj obce.

#### *Vlastní zamestnanci*

Do realizácie PHRSR budú zapojení aj ostatní zamestnanci.

## 7.1 SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PLNENIA PHRSR

Medzi kľúčové činnosti a procesy nevyhnutné pre správne zabezpečenie implementácie PHRSR patria aj monitorovanie a hodnotenie na úrovni programu i jednotlivých projektov. Základom nového strategického prístupu v oblasti monitoringu a hodnotenia pre programové obdobie 2026 - 2035 je dôraz kladený na jasné definovanie cieľov a orientácia na výsledky intervencií. Jednotné a správne porozumenie nového výsledkovo orientovaného prístupu k politike súdržnosti EÚ je kľúčovým faktorom efektívnej prípravy a realizácie programového obdobia 2026 - 2035. Premenu plánovaných vstupov, výstupov a výsledkov na skutočné vstupy, výstupy a dosiahnuté výsledky prostredníctvom výberu a implementácie projektov možno pozorovať v reálnom čase pomocou monitorovacích mechanizmov. Monitorovanie, ktorého dominantným nástrojom sú merateľné ukazovatele, je teda zamerané predovšetkým na sledovanie efektivity implementačných a riadiacich mechanizmov programu a na dosahovanie cieľov programu. Na rozdiel od vstupov a výstupov, skutočne dosiahnutý výsledok je okrem realizácie programu daný aj externými faktormi mimo dosahu programu. Externé faktory môžu mať na dosahovanie výsledku minimálny alebo výraznejší vplyv. Práve preto je pri tvorbe programu kľúčové identifikovať pokiaľ možno všetky faktory, ktoré môžu ovplyvniť dosahovanie zvoleného výsledku a rozhodnúť, ktoré z nich budú predmetom programu. Z tohto dôvodu je určenie celkového skutočne dosiahnutého výsledku t.j. reálneho dopadu (dosahu) programu na zmenu sociálno-ekonomickej reality možné len na základe vykonania hodnotenia dopadov.

Dopady nebudú merané prostredníctvom ukazovateľov, ale vhodne zvolenými metódami hodnotenia. Hodnotenie vychádza z údajov získaných na základe monitorovania, kombinuje ich s ďalšími údajmi a poskytuje pridanú hodnotu pre proces učenia, zdokonaľovania a zvyšovania transparentnosti verejných politík tým, že analyzuje unikátnu špecifickú situáciu hodnoteného programu. Hľadá súvislosti, ktoré nie sú evidentné a dopady, ktoré neboli plánované, poskytuje relevantné dôkazy. Stanovenie vhodných výstupových a najmä výsledkových merateľných ukazovateľov je kľúčové, aby bolo možné merať a späťne vyhodnotiť dosahovanie plánovanej zmeny sociálno-ekonomickej reality. Výstupové merateľné ukazovatele pre všetky prioritné osi PHRSR je potrebné definovať v závislosti od plánovaných aktivít a projektov, ktoré prispievajú k dosahovaniu plánovaného výsledku. Zvoliť by mali len tie merateľné ukazovatele, ktoré vystihujú podstatu výstupov priorít a prioritných osí PHRSR. Cieľové hodnoty predstavujú kvalifikovaný odhad, ktorý môže byť v prípade potreby upravený na základe vývoja implementácie. Pri stanovovaní cieľových hodnôt je vhodné vychádzať zo skúseností s implementáciou podobných projektov v minulosti, z dostupných cenníkov, prípadne smerných ukazovateľov (tzv. benchmarkov).

#### *Monitoring*

Významným predpokladom pre úspešné napĺňanie cieľov PHRSR obce Ostrá Lúka je posilnenie postavenia miestnej samosprávy pri implementácii samotného programu. Zároveň je potrebné, aby miestna samospráva aktívne iniciovala vznik partnerstiev (spolupráce) s významnými socioekonomickými aktérmi pôsobiacimi na území obce. Úlohou miestnej samosprávy je pravidelné



monitorovanie a vyhodnocovanie plnenia PHRSR obce Ostrá Lúka. Hlavným cieľom monitorovania je pravidelné sledovanie realizácie cieľov Programu a projektov s využitím systému merateľných ukazovateľov. Výstupy z monitorovania zabezpečujú pre obec Ostrá Lúka vstupy pre rozhodovanie pre účely zlepšenia implementácie PHRSR, vypracovávanie priebežných správ a záverečnej správy o vykonávaní PHRSR a podklady pre rozhodovanie obecného zastupiteľstva obce Ostrá Lúka (napr. v súvislosti s prípadnou revíziou PHRSR). Monitorovanie a hodnotenie zabezpečujú všetky subjekty zúčastnené na riadení PHRSR v rozsahu zadefinovaných úloh a zodpovedností (definované v PHRSR obce Ostrá Lúka). V súvislosti s implementáciou PHRSR je monitorovanie na úrovni individuálnych projektov zabezpečované, v rámci príslušných opatrení, zodpovednými projektovými manažermi (projektový manažér, poverený zástupca zodpovedný za realizáciu projektu).

Monitorovanie na úrovni cieľov a prioritných osí PHRSR ako celku bude zabezpečovať OcÚ Ostrá Lúka. Údaje získané v procese monitorovania predstavujú významný zdroj informácií pre riadenie PHRSR a pre prijímanie rozhodnutí OcÚ Ostrá Lúka a Obecného zastupiteľstva. Zároveň sú využívané v procese hodnotenia PHRSR, resp. jeho rôznych aspektov. Monitorovanie (a následne hodnotenie) prebieha na základe systému merateľných ukazovateľov.

Ciele PHRSR sa definujú a následne kvantifikujú v procese programovania prostredníctvom sústavy merateľných ukazovateľov. Ukazovatele sú záväzné pre všetky subjekty a sú súčasťou PHRSR obce Ostrá Lúka. Napĺňanie zadefinovaných ukazovateľov predstavuje najdôležitejší nástroj pre monitorovanie a hodnotenie napĺňania cieľov PHRSR. Rámcové merateľné ukazovatele PHRSR sú uvedené na konci programovej časti PHRSR obce Ostrá Lúka na roky 2026 - 2035. Monitorovanie začína na najnižšom stupni – na úrovni projektu. Pre potreby monitorovania je projekt základnou jednotkou, ktorá je analyzovaná prostredníctvom relevantných zozbieraných údajov.

#### *Hodnotenie*

V súlade so systémom riadenia, definovaným v PHRSR, hodnotenie predstavuje proces, ktorý systematicky skúma prínos z realizácie PHRSR a jeho súlad s cieľmi stanovenými v PHRSR a analyzuje účinnosť realizačných procesov a vhodnosť nastavenia jednotlivých opatrení a skupiny aktivít a pripravuje odporúčania na zvýšenie ich efektívnosti. Počas programového obdobia (roky 2026 - 2035) sa odporúča vykonávať priebežné hodnotenia a po ukončení programového obdobia, tzv. následné hodnotenie. Výsledky sa zverejňujú podľa platných predpisov o prístupe k informáciám. Proces hodnotenia z hľadiska jeho vykonávania je rozdelený na interné a externé hodnotenie. Pri internom hodnotení je v procese hodnotenia realizovaný vlastnými (internými) kapacitami subjektu zodpovedného za administratívne zabezpečenie realizácie PHRSR, naopak na externom hodnotení sa podieľa externý subjekt (iná právnická alebo fyzická osoba).

#### *Priebežné hodnotenie*

Proces priebežného hodnotenia má formu série hodnotení, ktorých cieľom je kontinuálne počas implementácie Programu skúmať rozsah, do akého sa využili prostriedky, skúmať efektívnosť a účinnosť programovania a sociálno-ekonomický dopad. Zároveň identifikuje faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu implementácie Programu vrátane udržateľnosti a identifikovania vhodných postupov. Hodnotenie sa vykonáva systematicky a priebežne počas celého trvania Programu až po predloženie Záverečnej správy Programu. Priebežné hodnotenia sa odporúča vykonávať raz ročne. Hodnotiace obdobie je obdobie od 1. januára do 31. decembra príslušného roka. Správu z hodnotenie predkladá OcÚ obecnému zastupiteľstvu obce Ostrá Lúka najneskôr do 6 mesiacov po uplynutí príslušného hodnotiaceho obdobia. Základnými podkladmi pre prípravu hodnotenia sú monitorovacie správy projektov realizovaných v rámci príslušného PHRSR a priebežné správy o implementovaní PHRSR predkladané Obecnému zastupiteľstvu obce Ostrá Lúka. Výsledky hodnotenia sú podkladom pre rozhodnutia OcÚ a Obecné zastupiteľstvo obce Ostrá Lúka pri riadení realizácie PHRSR s účelom dosiahnuť žiaduci pokrok smerom k naplneniu hlavných ekonomických, sociálnych a environmentálnych cieľov.

#### *Následné hodnotenie*

Následné hodnotenie skúma rozsah, v akom sa využili zdroje, účinnosť a efektívnosť programovania a sociálno-ekonomický vplyv. Následné hodnotenie určí faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu vykonávania PHRSR a určí osvedčené postupy. Výstupom následného hodnotenia je Záverečná správa o hodnotení PHRSR obce Ostrá Lúka. Hodnotiace obdobie pri následnom hodnotení



predstavuje obdobie celej realizácie PHRSR (tzv. programové obdobie. Programové obdobie začína dňom schválenia Programu príslušným monitorovacím výborom a končí 31.12.2035. Vypracovanie Záverečnej správy zabezpečí OcÚ Ostrá Lúka, ktorý ju do 6 mesiacov od ukončenia programového obdobia predkladá obecnému zastupiteľstvu.

#### Formulár č. R 5 - Plán hodnotenia a monitorovania

Plán priebežných hodnotení PHRSR na programové obdobie 2026 - 2035		
Typ hodnotenia	Vykonat' prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
<b>Strategické hodnotenie</b>	v roku 2035	podľa rozhodnutia obce/koordinátora PHRSR a vzniknutej spoločenskej potreby.
<b>Operatívne hodnotenie</b>		
Tematické hodnotenie časti PHRSR	v roku 2027, 2028, 2031, 2033	téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie	podľa potreby	pri značnom odklone od stanovených cieľov a doľahnutých hodnôt ukazovateľov pri návrhu na revíziu PHRSR
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR alebo jeho časti	na konci programovacieho obdobia	na základe rozhodnutia starostu/primátora, kontrolného orgánu obce/mesta, podnetu poslancov; na základe protokolu NKÚ SR, správy auditu ...

Zdroj: Príloha k metodike PHRSR, 2014, s.25.

## 7.2 KOMUNIKAČNÝ PLÁN

Obec bude priebežne informovať o realizácii PHRSR prostredníctvom verejných zasadnutí OZ, ako aj prostredníctvom vlastnej www stránky. Na stránke sa budú priebežne publikovať schválené monitorovacie správy, ktoré boli schválené obecným zastupiteľstvom. V prípravnej fáze monitorovacej správy budú môcť zúčastnené strany pripomienkovať predkladaný materiál. Zodpovedný za pravidelné informovanie bude OcÚ Ostrá Lúka.

#### Formulár č. R 1 - Komunikačný plán pre fázu realizácie PHRSR

P. č.	Časový rámec	Miesto konania	Cieľová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
1.	01/2027	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ
2.	01/2028	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ
3.	01/2029	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ
4.	01/2030	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ
5.	01/2031	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ
6.	01/2032	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ



					predchádzajúci rok	na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	
7.	01/2033	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľsk é subjekty	verejné prerokovani e	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ
8.	01/2034	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľsk é subjekty	verejné prerokovani e	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ
9.	01/2035	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľsk é subjekty	verejné prerokovani e	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovací a správa, Uznesenie OZ, Záverečná hodnotiaca správa

Zdroj: Príloha k metodike PHRSR, 2014, s.25.

## 8 AKČNÝ PLÁN

Akčný plán je konkrétny a záväzný harmonogram činností súvisiacich s rozvojom obce v jednotlivých oblastiach sociálno-ekonomického rozvoja, vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych nosných a podporných projektov. Akčný plán obsahuje záväzky týkajúce sa plnenia jednotlivých úloh ako aj zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie, predpokladané zdroje financovania, predpokladané objemy rozpočtov, dopad na rozpočet relevantného subjektu, ako aj stav momentálnej pripravenosti projektov. Súčasťou akčného plánu je predpokladaný časový harmonogram. Predpokladané rozpočty v pláne sú uvedené v **tis. €**.

### 8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer						
Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí.						
Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.						
Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.					
Opatrenie 1.1.1	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Tvorba podmienok.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, obec
Opatrenie 1.1.2	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora výstavby maloobchodných predajní..	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery,	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba trhoviska v centrálnej časti obce Ostrá Lúka.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Podpora zriaďovania prevádzok reštauračných služieb.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery,	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Podpora výrobných a podnikateľských aktivít v lokalite Hrona.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery,	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu, hospodárstva a poľnohospodárstva.						
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci.					
Opatrenie 1.2.1	Podpora tradičných odvetví.					



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	50	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Využitie existujúcej infraštruktúry na rozvoj výrobných prevádzok, remeselná výroba, atď..	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zníženie negatívnych dopadov poľnohospodárskej výroby.	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia a revitalizácia objektov poľnohospodárskej výroby.	1500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.						
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.					
Opatrenie 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zavádzanie nových technológií do výrobných prevádzok.	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.						
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.					
Opatrenie 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Vybudovanie fotovoltaických panelov na verejných budovách.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Technológie na využívanie OZE.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.										
Cieľ 1.1										
Opatrenie 1.1.1										
Opatrenie 1.1.2										
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu, lesného hospodárstva a poľnohospodárstva..										
Cieľ 1.2										
Opatrenie 1.2.1										
Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.										
Cieľ 1.3										
Opatrenie 1.3.1										
Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.										
Cieľ 1.4										
Opatrenie 1.4.1										

## 8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer	
Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest I./III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť obce Ostrá Lúka. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravných infraštruktúr je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.	
Podprogram 2.1. Komunikácie	
Cieľ 2.1	Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.
Opatrenie	Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.



2.1.1						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie pod športovým areálom.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia poľných ciest v katastri obce.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba miestnej komunikácie k ovčínu - Úhrbie.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba a rekonštrukcia miestnej komunikácie v areály bývalého štátneho majetku.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 2.1.2	Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Rekonštrukcia cesty III/2440.	podľa potreby	SSC/VÚC BBSK, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	SSC / VÚC BBSK,
Opatrenie 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec s obcami Mikroregiónu Adela.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec s CHKO Štiavnické vrchy.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec s Pustým hradom a Červeným medokišom.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Dostavba parkoviska pred športovou infraštruktúrou.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Dostavba parkovacích miest pri obecnom cintoríne – 15 p.j..	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba parkovacích miest v blízkosti bytového domu.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba chodníka pozdĺž cesty III/2440.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 2.1.6	Rekonštrukcia/výstavba mostov, lávok a priepustov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	SSC/VÚC BBSK, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	SSC / VÚC BBSK,
	Rekonštrukcia premostenia cez rieku Hron.	podľa potreby	SSC/VÚC BBSK, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	SSC / VÚC BBSK,
Opatrenie 2.1.7	Úprava dopravnej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Optimalizácia dopravného značenia.	Podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Osadenie spomaľovačov na miestnych komunikáciách.	Podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Vyhotoviť passport dopravného značenia a osadiť potrebné dopravné značenie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Obmedzenie najvyššej povolenej rýchlosti v obytnej zóne (30 km/h).	Podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Vytvorenie prechodov pre chodcov cez cestu III. triedy.	Podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka



Podprogram 2.2. Doprava						
Cieľ 2.2	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.					
Opatrenie 2.2.1	Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia zastávok SAD.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	Vysoký	obec Ostrá Lúka

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Podprogram 2.1. Komunikácie										
Cieľ 2.1										
Opatrenie 2.1.1										
Opatrenie 2.1.2										
Opatrenie 2.1.3										
Opatrenie 2.1.4										
Opatrenie 2.1.5										
Opatrenie 2.1.6										
Opatrenie 2.1.7										
Podprogram 2.2. Doprava										
Cieľ 2.2										
Opatrenie 2.2.1										

### 8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický záměr						
Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj obce a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.						
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.					
Opatrenie 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba plôch IBV v lokalite Istebné (pri futbalovom ihrisku).	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba plôch IBV v lokalite Úhrbie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba plôch IBV v lokalite Ľakšová.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 3.2	Rozšírenie verejného osvetlenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Intenzifikácia verejného osvetlenia.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Zapojenie fotovoltických panelov na obce pre napájanie siete verejného osvetlenia (batériové riešenie).	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Realizácia osvetlenia vstupu do obce.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba LED osvetlenia v parku pri kaštieli.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 3.3	Revitalizácia pietnych miest v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka



	Revitalizácia areálu cintorína.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia budovy obecného domu smútku.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Údržba a revitalizácia hrobov historických osobností obce - rekonštrukcia hrobky A.Ostrolúckej.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 3.4	Zásobovanie pitnou vodou.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia vodojemu.	200	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
	Revitalizácia obecných studní.	20	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia a dostavba vodovodnej siete v obci.	900	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia a dostavba vodovodnej siete v lokalite bývalého štátneho majetku.	100	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
	Inštalácia požiarnych hydrantov v celom zastavanom území obce.	30	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
Opatrenie 3.5	Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba kioskovej trafostanice TS7 v kapacite 160 kVA.	podľa potreby	rozpočet SSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SSE, a.s.,
	Výmena transformátora 400 kVA (TS1) - Ostrá Lúka Juh za kioskovú 630 kVA.	podľa potreby	rozpočet SSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SSE, a.s.,
	Realizácia novej transformátorovej stanice TSS v kapacite 400 kVA.	podľa potreby	rozpočet SSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SSE, a.s.,
Opatrenie 3.6	Zníženie energetickej náročnosti budov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zateplenie verejných budov a budov vo vlastníctve obce.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Cieľ 3										
Opatrenie 3.1										
Opatrenie 3.2										
Opatrenie 3.3										
Opatrenie 3.4										
Opatrenie 3.5										
Opatrenie 3.6										

## 8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer						
Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci.						
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom					
Opatrenie 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšiť enviromentálne povedomie ľudí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka



	Pokračovať v poskytovaní veľkoobjemových kontajnerov na zber objemného odpadu.	1/rok	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Pokračovať v zbere nebezpečných odpadov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Zvyšovanie úrovne environmentálneho povedomia obyvateľov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Ekonomicke motivovať obyvateľstvo.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Vybudovanie prístreškov a ohrád pre umiestňovanie domového odpadu na stojiskách v obci, umiestnenie malých smetných košov vo verejných komunikačných priestoroch.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR, ŠF EÚ	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Doplnenie zberných nádob na kuchynský odpad.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Odstránenie čiernych skládok pri rieke Hron.	6	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 4.4	Zberný dvor a obecné kompostovisko.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Výstavba plochy pre údržbu zelene v obci.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Obstaranie drvičky odpadu BRKO.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Zakúpenie váhy pre zberný dvor.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba zberového dvora a kompostárne.	700	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba manipulačnej plochy zberného dvora.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Zakúpenie a umiestnenie kontajnerov na separovaný zber.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Dokúpenie technického vybavenia (traktor, lys, fermentor).	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 4.5	Výstavba zariadení na odvádzanie odpadových vôd.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vyšoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
	Výstavba kanalizačnej siete v nových lokalitách.	800	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vyšoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
Opatrenie 4.6	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Vybudovanie žľabov na odvádzanie povrchových vôd pozdĺž štátnej cesty III. triedy a miestnych komunikáciách.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Cieľ 4										
Opatrenie 4.1										
Opatrenie 4.2										
Opatrenie 4.3										



Opatrenie 4.4									
Opatrenie 4.5									
Opatrenie 4.6									

## 8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámerný						
Strategickým zámernom obce je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.						
Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo						
Cieľ 5.1.	Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva					
Opatrenie 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami						
Cieľ 5.2	Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.					
Opatrenie 5.2.1	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Údržba a dostavba existujúcej vodovodnej siete.	podľa potreby	SVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SVS, a.s., obec Ostrá Lúka
Opatrenie 5.2.2	Revitalizácia protipovodňových opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Revitalizácia odvodňovacích kanálov na zber povrchovej vody.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Realizácia odvodnenia z lokality Úhrbie.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Realizácia odvodnenia z lokality Páterky.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Revitalizácia jarku pozdĺž štátnej cesty III. triedy.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Realizácia odvodnenia v centrálnej časti obce.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba opatrení pre odvedenie prívodných vôd.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 5.2.3	Revitalizácia korýt vodných tokov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia hrádze na miestnom rybníku.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Obnova vodnej nádrže v centrálnej časti obce.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia						
----------------------------------	--	--	--	--	--	--



Cieľ 5.3.	Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.					
Opatrenie 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Stav pripravenosti	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obmedziť spaľovaniu fosílnych palív.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	obec, obyvatelia
	Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	obec, obyvatelia

<b>Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia</b>						
Cieľ 5.4.	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.					
Opatrenie 5.4.1	Realizácia protieróznych opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Na rizikových lokalitách vysadiť pásy protieróznej krovinovej vegetácie.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 5.4.2	Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Výstavba parku v centre obce.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba oddychovej zóny pri vodnej nádrži.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba parku od Komunitného centra do Ľakšovej.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Revitalizácia odvodňovacieho jarku.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba oddychovej zóny na Chvostovej ulici.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba obecného parku od "Šibeníc" po "Kamenné".	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Revitalizácia obecného parku.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výsadba izolačnej zelene pri salaši.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba oddychovej zóny v blízkosti hrobky A. Ostrolúckej.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba oddychovej zóny v časti obce na bývalí štátny majetok.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Revitalizácia lesíka v blízkosti ihriska.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Revitalizácia „pánskej“ záhrady.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Revitalizácia okolia v blízkosti obecnej studne.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výsadba izolačnej zelene v okolí obecnej ČOV.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Revitalizácia okolia miestneho Tajchu.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka	

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
<b>Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo</b>										
Cieľ 5.1.										
Opatrenie 5.1.1										
<b>Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami</b>										
Cieľ 5.2										
Opatrenie 5.2.1										
Opatrenie 5.2.2										
Opatrenie 5.2.3										
<b>Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia</b>										
Cieľ 5.3.										
Opatrenie										



5.3.1									
Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia									
Cieľ 5.4.									
Opatrenie 5.4.1									
Opatrenie 5.4.2									

## 8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer						
Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbáť o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce.						
Podprogram 6.1. Sociálne služby						
Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.						
Opatrenie 6.1.1 Obyvatelia v dôchodkovom veku.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Poskytovanie služby SOS hodiniiek.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Poskytovanie terénnej opatrovateľskej služby.	Podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Realizácia podmienok na poskytovanie denného stravovania dôchodcov.	Podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Tvorba podmienok na donášku stravy do bytov, pranie, atď..	Podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba domova sociálnych služieb.	1000	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba denného stacionára.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 6.1.2 Mladé rodiny s deťmi.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Podpora mladých rodín s deťmi.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby						
Cieľ 6.2. Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.						
Opatrenie 6.2.1 Podpora poradenskej činnosti.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 6.2.2 Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre deti a dospelých občanov.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Obstranie defibrilátora.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti						
Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.						
Opatrenie 6.3.1 Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Finančné a personálne zabezpečenie.	podľa potreby	-	verejný, tretí sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 6.3.2 Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.
	Personálne zabezpečenie poradenstva.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF	tretí sektor	nízky	obec, n.o.



		EÚ				
Opatrenie 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.
	Personálne zabezpečenie poradenstva.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
<b>Podprogram 6.1. Sociálne služby</b>										
Cieľ 6.1										
Opatrenie 6.1.1										
Opatrenie 6.1.2										
<b>Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby</b>										
Cieľ 6.2.										
Opatrenie 6.2.1										
Opatrenie 6.2.2										
<b>Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti</b>										
Cieľ 6.3										
Opatrenie 6.3.1										
Opatrenie 6.3.2										
Opatrenie 6.3.3										

## 8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer						
Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce.						
<b>Podprogram 7.1. Vzdelávanie</b>						
Cieľ 7.1.	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.					
Opatrenie 7.1.1	Obnova a modernizácia zariadení vzdelávania.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Zriadenie priestorov pre zájmovú činnosť detí a mládeže.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Zriadenie priestorov pre zariadenie predškolskej výchovy.	1500	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka

<b>Podprogram 7.2. Šport</b>						
Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.					
Opatrenie 7.2.1	Výstavba športovej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Výstavba multifunkčného ihriska v blízkosti futbalového ihriska.	600	rozpočet obce, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba detského ihriska v blízkosti futbalového ihriska.	20	rozpočet obce, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 7.2.2	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Podpora zájmových spoločenských organizácií a združení.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Ostrá Lúka



	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
<b>Podprogram 7.1. Vzdelávanie</b>										
Cieľ 7.1.										
Opatrenie 7.1.1										
<b>Podprogram 7.2. Šport</b>										
Cieľ 7.2.										
Opatrenie 7.2.1										
Opatrenie 7.2.2										

## 8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

<b>Strategický zámer</b>						
Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť obce. Prieběžná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce tým aj na cestovný ruch.						
<b>Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra</b>						
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.					
Opatrenie 8.1.1	Výstavba a revitalizácia multifunkčného kultúrneho zariadenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia budovy domu kultúry.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia interiérov budovy domu kultúry - vestibul, kuchyňa, zasadačka, sála.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Modernizácia vybavenia domu kultúry.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Rekonštrukcia obecnej knižnice a rozšírenie priestorov.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Obstaranie technického vybavenia pre potreby knižnice.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Zabezpečenie verejne prístupného internetu v obecnej knižnici.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 8.1.2	Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba miestneho múzea.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 8.1.3	Podpora kultúrnych podujatí v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Výstavba amfiteátra.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
	Podpora kultúrnej akcie "Jar Adely Ostrolúckej".	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vyšoký	obec Ostrá Lúka
<b>Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie</b>						
Cieľ 8.2	Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.					
Opatrenie 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
<b>Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry</b>						
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.					
Opatrenie	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.					



8.3.1						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 8.3.2	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra										
Cieľ 8.1										
Opatrenie 8.1.1										
Opatrenie 8.1.2										
Opatrenie 8.1.3										
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie										
Cieľ 8.2										
Opatrenie 8.2.1										
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry										
Cieľ 8.3										
Opatrenie 8.3.1										
Opatrenie 8.3.2										

## 8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer						
Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa stala strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky.						
Podprogram 9.1. Propagácia obce						
Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.					
Opatrenie 9.1.1	Aktualizácia www stránky obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce,	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 9.1.2	Podpora budovania informačných tabúl' v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Budovanie a inštalácia tabúl' informujúcich o atrakciách obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Budovanie a inštalácia tabúl' propagujúcich kultúrne hodnoty obce.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Značenie turistických atrakcií - Pustý hrad, Peťuša, Vápence, ...	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.						
Cieľ 9.2	Rekreačno - relaxačné zázemie obce.					
Opatrenie 9.2.1	Podpora vytvárania nových atrakcií v obce.					
		Predpokladaný	Zdroje	Realizácia	Dopad na	Oprávnení



		rozpočet	financovania		rozpočet	žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Výstavba ubytovania v podkroví OcÚ.	250	rozpočet vlastníka, ŠF EÚ	verejný / súkromný sektor	žiadny	rozpočet vlastníka
	Využitie poľnohospodárskych objektov pre rozvoj vidieckej turistiky.	podľa potreby	rozpočet vlastníka, ŠF EÚ	verejný / súkromný sektor	žiadny	rozpočet vlastníka
	Výstavba penziónu s kapacitou do 60 osôb.	podľa potreby	rozpočet vlastníka, ŠF EÚ	verejný / súkromný sektor	žiadny	rozpočet vlastníka

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.						
Cieľ 9.3	Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.					
Opatrenie 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Ostrá Lúka

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Podprogram 9.1. Propagácia obce										
Cieľ 9.1										
Opatrenie 9.1.1										
Opatrenie 9.1.2										
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.										
Cieľ 9.2										
Opatrenie 9.2.1										
Podprogram 9.3. Cestovný ruch.										
Cieľ 9.3										
Opatrenie 9.3.1										
Opatrenie 9.3.2										

## 8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Strategický zámer						
Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu obecného úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na obecnom úrade. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.						
Podprogram 10.1. Administratíva						
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci					
Opatrenie 10.1.1	Modernizácia vnútorného vybavenia Obecného úradu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Modernizácia zdrojov tepla.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Spracovanie územného plánu.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Komplexná rekonštrukcia a nadstavba obecného úradu – interiéry.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka

Podprogram 10.2. Bezpečnosť						
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.					
Opatrenie 10.2.1	Bezpečnosť.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa



Aktivity	Dostavba verejného rozhlasu v nepokrytých častiach obce.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Modernizácia a rozšírenie verejného rozhlasu.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Zlepšenie informovanosti občanov – oznamy MR cez sms.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Inštalácia kamerového systému v priestore cintorína.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Inštalácia kamerového systému v Ľakšovej, na Úhrbí, pri ovčine.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Inštalácia kamerového systému pri vodojeme.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Inštalácia kamerového systému v priestore športového areálu.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Podprogram 10.1. Administratíva										
Cieľ 10.1.										
Opatrenie 10.1.1										
Podprogram 10.2. Bezpečnosť										
Cieľ 10.2.										
Opatrenie 10.2.1										

## 8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Strategický zámer						
Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.						
Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.						
Cieľ 11.1	Zabezpečiť technické podmienky.					
Opatrenie 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Technické zabezpečenie IS.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Ostrá Lúka
	Výstavba solárnych lavičiek v centre obce.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Zlepšenie pokrytia signálom mobilných operátorov.	Podľa potreby	Mobilní operátori	Súkromný sektor	žiadny	Mobilní operátori
	Výstavba optickej siete.	Podľa potreby	Mobilní operátori	Súkromný sektor	žiadny	Mobilní operátori
	Zriadenie WiFi.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
	Vybudovanie digitálneho kiosku pre úradnú tabuľu.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci.	1	rozpočet obce	verejný sektor	vysoký	obec Ostrá Lúka

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.						
Cieľ 11.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.					
Opatrenie 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	obec Ostrá Lúka
Opatrenie 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.					



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
	Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
Opatrenie 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
<b>Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.</b>										
Cieľ 11.1										
Opatrenie 11.1.1										
Opatrenie 11.1.2										
<b>Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.</b>										
Cieľ 11.2										
Opatrenie 11.2.1										
Opatrenie 11.2.2										
Opatrenie 11.2.3										





## Finančná časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostrá Lúka 2026 - 2035

### 9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU

Jednou z kľúčových otázok pre realizáciu programu rozvoja je schopnosť obce v priebehu jeho realizácie zaistiť zdroje potrebné na jeho financovanie. Tieto zdroje vznikajú vo viacerých sférach – v súkromnom sektore, verejnej správe, ide tiež o zdroje zahraničné, najmä o prostriedky Európskej únie. Dôležitým zdrojom budú, po dokončení reformy verejnej správy a uskutočnení daňovej reformy, vlastné prostriedky. V dôsledku neexistencie nevyhnutných podkladových údajov pre stanovenie finančného rámca, v ktorom by sa mal program rozvoja v strednodobom horizonte pohybovať, je výška prostriedkov potrebná na realizáciu jednotlivých opatrení a aktivít stanovená len orientačne. Táto časť bude konkretizovaná v závislosti od reálneho čerpania finančných príspevkov zo štrukturálnych fondov, možností obecného rozpočtu atď..

#### Formulár č. F 5 – Indikatívny rozpočet - sumarizácia

tis. €	Rok										
	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Spolu
<b>I. Hospodárska politika</b>	<b>1268,6</b>	<b>1428,9</b>	<b>1678,4</b>	<b>1678,4</b>	<b>448,4</b>	<b>288,1</b>	<b>38,1</b>	<b>38,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>6867,0</b>
PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO.....	688,8	688,8	813,8	813,8	125,0	125,0					3255,0
PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	123,3	123,3	123,3	123,3	38,0	38,0	38,0	38,0			645,0
PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	348,8	382,5	507,5	507,5	158,8	125,0					2030,0
PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	63,1	63,1	62,6	62,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	252,0
PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	40,0	166,3	166,3	166,3	126,3						665,0
PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	4,8	5,0	5,0	5,0	0,3						20,0
<b>II. Sociálna politika</b>	<b>856,1</b>	<b>856,1</b>	<b>856,1</b>	<b>856,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>425,1</b>	<b>425,1</b>	<b>425,1</b>	<b>425,1</b>	<b>5125,0</b>
PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTN.	512,8	512,8	512,8	512,8							2051,0
PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	156,3	156,3	156,3	156,3			425,0	425,0	425,0	425,0	2325,0
PROGRAM 8. KULTÚRA	187,1	187,1	187,1	187,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	749,0
<b>III. Environmentálna politika</b>	<b>582,8</b>	<b>1054,3</b>	<b>1080,5</b>	<b>1080,5</b>	<b>497,8</b>	<b>26,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4322,0</b>
PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	582,8	582,8	609,0	609,0	26,3	26,3					2436,0
PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		471,5	471,5	471,5	471,5						1886,0
Zdroj: vlastné spracovanie											

Vychádzajúc z vyššie zadefinovaných cieľov, priorít a opatrení a na základe auditu pripravovaných Projektových zámerov v rézii samosprávy, podnikateľskej sféry či neziskových a iných organizácií bol vypracovaný plán realizácie programu. Definuje, z akých prostriedkov by sa mali tieto zábery realizovať, kto by mal byť žiadateľov, určuje predpokladané časové rámce v **tis. €**.

#### Pravidlá financovania cieľa investovanie do zamestnanosti a rastu – pre prijímateľov v rámci menej rozvinutých regiónov (všetky kraje sr s výnimkou bratislavského kraja) a pre prijímateľov kohézneho fondu

K podielu EFRR, ESF+, FST a KFvo výške 85,00 % (70,00 % pre technickú pomoc) z celkových oprávnených výdavkov je priradené spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu v závislosti od kategórie prijímateľa a miesta realizácie/implementácie operácií (platí len pre základné pravidlá financovania pre KF).



Prehľad pravidiel financovania v rámci menej rozvinutých regiónov a KF podľa jednotlivých zdrojov financovania a kategórie prijímateľov sú v nasledujúcich tabuľkách.

**Tabuľka Základné pravidlá financovania pre EFRR, ESF+ a FST**

Kategória prijímateľa Zdroj financovania		1 a) vybrané subjekty štátnej správy	1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis	1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis
Zdroje EÚ	EFRR ESF+ FST	85,00 %	85,00 %	x,xx %
Národné zdroje	Štátny rozpočet	15,00 %	7,00 %	y,yy %
	Prijímateľ	0,00 %	8,00 %	z,zz %
Celkové oprávnené výdavky	Spolu	100,00 %	100,00 %	100,00 %

**Tabuľka Základné pravidlá financovania pre KF**

Zdroj financovania Kategória prijímateľa		1 a) vybrané subjekty štátnej správy	1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis celé územie SR s výnimkou okresu Bratislava	1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis
Zdroje EÚ	KF	85,00 %	85,00 %	x,xx %
Národné zdroje <sup>5</sup>	Štátny rozpočet	15,00 %	7,00 %	y,yy %
	Prijímateľ	0,00 %	8,00 %	z,zz %
Celkové oprávnené výdavky	Spolu	100,00 %	100,00 %	100,00 %

Podiel prijímateľa vykonávajúceho hospodársku činnosť, t. j. podniky podľa čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ v platnom znení bez ohľadu na právny status, v rámci schém pomoci de minimis/štátnej pomoci resp. podľa pravidiel pomoci de minimis/štátnej pomoci (subjekt v zmysle časti 1 písm. c)) sa stanovuje v súlade s aplikovanou výškou intenzity pomoci definovanou v príslušnej schéme resp. pravidlách pomoci de minimis/štátnej pomoci. V prípade, ak intenzita pomoci presahuje maximálnu výšku finančného príspevku z EÚ, bude tento rozdiel dofinancovaný zo štátneho rozpočtu.

Národné verejné zdroje zahŕňajú zdroje štátneho rozpočtu a zdroje prijímateľa zo sektora verejnej správy.

Prijímateľ, ktorý je podľa § 3 ods. 1 zákona č. 523/2004 Z. z. zapísaný a zaradený v registri organizácií, alebo v zozname subjektov verejnej správy vedenom Štatistickým úradom SR medzi subjekty verejnej správy v súlade s jednotnou metodikou platnou pre EÚ (ESA 2010), vykazuje vlastné zdroje na spolufinancovanie ako verejné zdroje. Ostatní prijímatelia vykazujú vlastné zdroje na spolufinancovanie ako súkromné zdroje.

**Tabuľka Pravidlá financovania pre podporu pre najodkázanejšie osoby z ESF+ (čl. 10 nariadenia (EÚ) 2021/1057)**

Zdroj financovania Kategória prijímateľa		1 a) vybrané subjekty štátnej správy	1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis	1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis <sup>4</sup>
Zdroje EÚ	ESF+	90,00 %	90,00 %	x,xx %



Národné zdroje <sup>5</sup>	Štátny rozpočet	10,00 %	2,00 %	y,yy %
	Prijímateľ <sup>6</sup>	0,00 %	8,00 %	z,zz %
Celkové oprávnené výdavky	Spolu	100,00 %	100,00 %	100,00 %

**Tabuľka Pravidlá financovania pre podporu oblasti sociálnej inovácie z ESF+ (čl. 14 nariadenia (EÚ) 2021/1057)**

Zdroj financovania		Katégoria prijímateľa	1 a) vybrané subjekty štátnej správy	1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis	1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis <sup>4</sup>
Zdroje EÚ		ESF+	95,00 %	95,00 %	x,xx %
Národné zdroje <sup>5</sup>		Štátny rozpočet	5,00 %	0,00 %	y,yy %
		Prijímateľ <sup>6</sup>	0,00 %	5,00 %	z,zz %
Celkové oprávnené výdavky		Spolu	100,00 %	100,00 %	100,00 %

**Tabuľka Pravidlá financovania technickej pomoci v rámci menej rozvinutých regiónov (všetky kraje SR s výnimkou Bratislavského kraja) a KF**

Zdroj financovania		Katégoria prijímateľa	1 a) vybrané subjekty štátnej správy	1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis <sup>4</sup>
Zdroje EÚ		EFRR ESF+ FST KF	70,00 %	70,00 %
Národné zdroje		Štátny rozpočet	30,00 %	22,00 %
		Prijímateľ	0,00 %	8,00 %
Celkové oprávnené výdavky		Spolu	100,00 %	100,00 %

V rámci projektov vybraných prijímateľov kategórie 1b) sa aplikujú špecifické pravidlá financovania (nasledujúca tabuľka). Ide o :

- verejné vysoké školy/univerzity a verejné výskumné inštitúcie, ktoré realizujú operácie národného významu, t. j. projekty implementované v rámci špecifického cieľa RSO1.1 Rozvoj a rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívanie pokročilých technológií a špecifických cieľov/opatrení/aktivít Programu Slovensko zameraných na podporu vedy, výskumu a inovácií, ktoré budú špecifikované a doplnené do tohto materiálu na základe finálnej verzie Programu Slovensko;
- **prijímateľov územnej samosprávy – obce/mestá, ktoré sú identifikované v aktuálnom vydaní Atlasu rómskych komunít s prítomnosťou rómskych osídlení, pričom konkrétny zoznam oprávnených žiadateľov, zostavený na základe vybraných objektívnych kritérií zaostávania a marginalizácie, bude určený výzvou/vyzvaním vyhlásenou/vyhláseným poskytovateľom. Kritéria budú určené v závislosti od obsahového zamerania výzvy/vyzvania. Zoznam vybraných špecifických cieľov/opatrení/aktivít Programu Slovensko, v rámci vyčlenenej indikatívnej alokácie pre marginalizované rómske komunity, bude špecifikovaný a do tohto materiálu doplnený na základe finálnej verzie Programu Slovensko;**
- prijímateľov projektov zameraných na financovanie aktivít so 100 % koeficientom na výpočet podpory poskytovanej na ciele v oblasti zmeny klímy. Zoznam vybraných špecifických cieľov/opatrení/aktivít Programu Slovensko bude špecifikovaný a do tohto materiálu doplnený na základe finálnej verzie Programu Slovensko;
- prijímateľov v rámci projektov ESF+, ktorí sú registrovaní ako poskytovatelia sociálnych služieb podľa zákona č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov. Ide o projekty v rámci cieľa politiky 4/priorita 5 Programu Slovensko;
- prijímateľov, školy a školské zariadenia zaradené do siete škôl a školských zariadení SR, ktoré majú oprávnenie uskutočňovať výchovu a vzdelávanie podľa zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v rámci projektov ESF+.



**Tabuľka Špecifické pravidlá financovania pre EFRR, ESF+, FST a KF**

Zdroj financovania	Kategória prijímateľa	1 a) vybrané subjekty štátnej správy	1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis	1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis
Zdroje EÚ	EFRR ESF+ FST KF	85,00 %	85,00 %	x,xx %
Národné zdroje	Štátny rozpočet	15,00 %	15,00 %	y,yy %
	Prijímateľ	0,00 %	0,00 %	z,zz %
Celkové oprávnené výdavky	Spolu	100,00 %	100,00 %	100,00 %

**Pravidlá financovania v rámci projektov cieľa politiky 4/priority 5/špecifického cieľa k) zlepšovanie rovného a včasného prístupu ku kvalitným, udržateľným a cenovo dostupným službám vrátane služieb, ktoré podporujú prístup k bývaniu a individualizovanú starostlivosť vrátane zdravotnej starostlivosti; modernizácia systémov sociálnej ochrany, vrátane podpory prístupu k sociálnej ochrane, s osobitným zameraním na deti a znevýhodnené skupiny; zlepšovanie prístupnosti, a to aj pre osoby so zdravotným postihnutím, účinnosti a odolnosti systémov zdravotnej starostlivosti a služieb dlhodobej starostlivosti Programu Slovensko pre subjekty vykonávajúce opatreniasociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately**

Zdroj financovania	Kategória prijímateľa	1 a) vybrané subjekty štátnej správy	1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis	1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis
Zdroje EÚ	ESF+	85,00 %	85,00 %	x,xx %
Národné zdroje	Štátny rozpočet	15,00 %	10,00 %	y,yy %
	Prijímateľ	0,00 %	5,00 %	z,zz %
Celkové oprávnené výdavky	Spolu	100,00 %	100,00 %	100,00 %

Integrovaný územný rozvoj bude podporovaný z fondov Európskej únie v súlade s článkom 22 Návrhu nariadenia o EFRR, ESF+, KF a ENFR. Podpora bude:

- určená pre rozvoj jasne zadefinovaného územia (bez obmedzenia od lokálnej, cez sub-regionálnu až po regionálnu úroveň),
- vychádzať z integrovanej stratégie jeho rozvoja, tzv. Integrovanej územnej stratégie,
- založená na integrácii rôznorodých operácií v rámci investičných balíkov.

### **Komplementarity s vnútroštátnymi nástrojmi podpory**

K napĺňaniu cieľov jednotlivých priorít SPR budú komplementárne prispievať aj zdroje z rôznych vnútroštátnych nástrojov. V súčasnosti existujúce vnútroštátne nástroje podpory majú obmedzenú platnosť, tzn. nie je možné potvrdiť, že budú využívané počas celého obdobia 2021 – 2027. Ide napr. o nasledovné komplementárne zdroje:

CP 3 – dotácie na podporu cyklo dopravy a cykloturistiky (zákon č. 151/2019 Z. z. o podpore **rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky**, trvalý finančný mechanizmus na implementáciu Národnej stratégie **rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky**, zákon č. 300/2008 Z. z. o organizácii a podpore športu, zákon č. 91/2010 Z. z. o podpore cestovného ruchu, ako aj zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja,

CP 4 – programy realizované Ústredím práce sociálnych vecí a rodiny alebo úradom práce (prístup k zamestnaniu), dotácia v pôsobnosti Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR, dotácie a programy Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR (dotácie na rozvoj, sociálna podpora žiakov, vedecké činnosti, **regionálne školstvo**), dotácia na podporu rozvoja **sociálnych služieb a v oblasti sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately**, dotácia na obstaranie nájomných bytov, určených na sociálne bývanie, dotácia na podporu **rozvoja sociálnych služieb** a pod.,

CP 5 – zákon č. 91/2010 Z. z. o podpore cestovného ruchu, Fond na podporu športu a **príspevky a dotácie na rozvoj športu** v zmysle Zákona o športe č. 440/2015 Z. z., program **Ministerstva**



**kultúry SR „Obnovme si svoj dom“, Fond na podporu umenia.** Dotácie MIRRI SR v zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov.

### **Komplementárnosť a synergie medzi fondmi, na ktoré sa vzťahuje Partnerská dohoda, AMIF, ISF, BMVI, a inými nástrojmi Únie**

V rámci **Cieľa politiky 3** sa predpokladá komplementarita s nástrojom, programom resp. fondom:

Plán obnovy a odolnosti SR v oblasti železničnej infraštruktúry (TEN-T, ako aj regionálne trate), synergie budú nastavené na úrovni projektov.

Horizont Európa v oblasti udržateľnej a inteligentnej mobility.

Nástroj na prepájanie Európy v oblasti financovania dopravnej infraštruktúry a v oblasti nízkouhlíkovej mobility.

Ciele v oblasti modernizácie a výstavby infraštruktúry vnútrozemskej vodnej dopravy sa budú realizovať prostredníctvom tohto nástroja.

V rámci **Cieľa politiky 4** sa predpokladá komplementarita s nástrojom, programom resp. fondom:

Plán obnovy a odolnosti SR v oblasti zdravotnej starostlivosti (dlhodobá sociálno-zdravotná starostlivosť a starostlivosť o duševné zdravie) a zároveň v oblasti vzdelávania (inkluzívne vzdelávanie na všetkých stupňoch, zmena kurikula, dobudovanie školskej infraštruktúry).

Erasmus+ v oblasti investícií do vzdelávania a odbornej prípravy, vrátane inklúzie a celoživotného vzdelávania.

EU4Health v oblasti zlepšenia kvality a dostupnosti zdravotnej starostlivosti.

Fond pre azyl, migráciu a **integráciu v oblasti zvyšovania sociálno-ekonomickej integrácie marginalizovaných skupín** a štátnych príslušníkov tretích krajín.

Fond pre vnútornú bezpečnosť v oblasti predchádzania a boja proti drogovej kriminalite, ale aj predchádzania a boja proti radikalizácii.

V rámci **Cieľa politiky 5** sa predpokladá komplementarita s nástrojom, programom resp. fondom:

Horizont Európa v oblasti zvýšenia bezpečnosti obyvateľov a návštevníkov miest a obcí, a to v oblastiach ochrany zdravia, života a majetku občanov a prevencie kriminality.

Kreatívna Európa v oblasti rozvoja kultúrneho dedičstva.

Erasmus+ v oblasti podpory rozvoja menej rozvinutých regiónov prostredníctvom vzdelávania a odbornej prípravy.

Fond pre vnútornú bezpečnosť v oblasti zabezpečenia bezpečnosti pre občanov

## 9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.								
Opatrenie 1.1.2.	50	50	43	8	4	0	4	0	0
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci.								
Opatrenie 1.2.1	2 550	1 658	1 243	414	414	0	0	893	0
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.								
Opatrenie 1.3.1	500	325	244	81	81	0	0	175	0
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.								
Opatrenie 1.4.1	155	155	132	23	11	0	12	0	0
Spolu	3 255,00	2 188	1 661	526	510	0	16	1 068	0



Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
2026	688,75	466	354	111	107	0	4	223	0
2027	688,75	466	354	111	107	0	4	223	0
2028	813,75	547	415	132	127	0	4	267	0
2029	813,75	547	415	132	127	0	4	267	0
2030	125,00	81	61	20	20	0	0	44	0
2031	125,00	81	61	20	20	0	0	44	0
2032	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	3255,00	2188	1661	526	510	0	16	1068	0

## Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

### Zdroje financovania EÚ

Operačný program Slovensko  
 Plán obnovy a odolnosti  
 Nórske fondy

...

### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>1. Inteligentnejšia Európa</b>	Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií
	Modernizácia poskytovania verejných služieb
	Podpora budovania inteligentných regiónov a miest
	Podpora digitálnej pripojiteľnosti
	Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií
	Podpora malého a stredného podnikania
	Internacionalizácia malého a stredného podnikania
	Podpora sieťovania podnikateľských subjektov
	Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ
	Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh
<b>2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa</b>	Digitálne a podnikateľské zručnosti
	Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov
	Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov
	Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e
	Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám
	Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd
	Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo
	Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb,
	Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží
	Zlepšenie kvality ovzdušia
Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility	
Prioritné oblasti podpory z ENRAF: podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov, podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh	



**Fond spravodlivej transformácie (FST)**

Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## 9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 2.1	Rozvoj dopravnej infraštruktúry								
Opatrenie 2.1.1	130	130	111	20	9	0	10	0	0
Opatrenie 2.1.3	302	302	257	45	21	0	24	0	0
Opatrenie 2.1.4	46	46	39	7	3	0	4	0	0
Opatrenie 2.1.5	152	152	129	23	11	0	12	0	0
Cieľ 2.2	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.								
Opatrenie 2.1.1	10	10	9	2	1	0	1	0	0
Spolu	645	645	548	97	45	0	52	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
2026	123,25	123	105	18	9	0	10	0	0
2027	123,25	123	105	18	9	0	10	0	0
2028	123,25	123	105	18	9	0	10	0	0
2029	123,25	123	105	18	9	0	10	0	0
2030	38,00	38	32	6	3	0	3	0	0
2031	38,00	38	32	6	3	0	3	0	0
2032	38,00	38	32	6	3	0	3	0	0
2033	38,00	38	32	6	3	0	3	0	0
2034	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	645,00	645	548	97	45	0	52	0	0

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Zdroje financovania EÚ

Operačný program Slovensko  
 Plán obnovy a odolnosti  
 Nórske fondy

...

### Ciele PD SR



<p><b>2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa</b></p> <p><b>Fond spravodlivej transformácie (FST)</b></p>	<p><b>Cieľ politiky</b></p> <p><b>Oblasť podpory</b></p> <p>Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov</p> <p>Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov</p> <p>Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e</p> <p>Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám</p> <p>Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd</p> <p>Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo</p> <p>Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb,</p> <p>Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží</p> <p>Zlepšenie kvality ovzdušia</p> <p>Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility</p> <p>Prioritné oblasti podpory z ENRAF:</p> <p>podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov,</p> <p>podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh</p> <p>Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanécké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody</p>
--	--

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

### 9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.								
Opatrenie 3.2	140	140	119	21	10	0	11	0	0
Opatrenie 3.3	135	135	115	20	9	0	11	0	0
Opatrenie 3.4	1 255	1 255	1 067	188	88	0	100	0	0
Opatrenie 3.6	500	500	425	75	35	0	40	0	0
Spolu	2 030,00	2 030	1 726	305	142	0	162	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
2026	348,75	349	296	52	24	0	28	0	0
2027	382,50	383	325	57	27	0	31	0	0
2028	507,50	508	431	76	36	0	41	0	0
2029	507,50	508	431	76	36	0	41	0	0
2030	158,75	159	135	24	11	0	13	0	0
2031	125,00	125	106	19	9	0	10	0	0
2032	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2030,00	2030	1726	305	142	0	162	0	0



## Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

### Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti Nórske fondy

...

#### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>1. Inteligentnejšia Európa</b>	Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií Modernizácia poskytovania verejných služieb Podpora budovania inteligentných regiónov a miest Podpora digitálnej pripojiteľnosti Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií Podpora malého a stredného podnikania Internacionalizácia malého a stredného podnikania Podpora sieťovania podnikateľských subjektov Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh Digitálne a podnikateľské zručnosti
<b>2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa</b>	Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb, Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží Zlepšenie kvality ovzdušia Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility Prioritné oblasti podpory z ENRAF: podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov, podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov Prevencia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanécké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody
<b>5. Európa bližšie k občanom</b>	Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov Prevencia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanécké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

**Fond spravodlivej transformácie (FST)**

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## 9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Opatrenie 4.3	6	6	5	1	0	0	0	0	0
Opatrenie 4.4	1 520	1 520	1 292	228	106	0	122	0	0
Opatrenie 4.5	805	805	684	121	56	0	64	0	0
Opatrenie 4.6	105	105	89	16	7	0	8	0	0
Spolu	2 436,00	2 436	2 071	365	171	0	195	0	0



Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
2026	582,75	583	495	87	41	0	47	0	0
2027	582,75	583	495	87	41	0	47	0	0
2028	609,00	609	518	91	43	0	49	0	0
2029	609,00	609	518	91	43	0	49	0	0
2030	26,25	26	22	4	2	0	2	0	0
2031	26,25	26	22	4	2	0	2	0	0
2032	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2436,00	2436	2071	365	171	0	195	0	0

## Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko  
 Plán obnovy a odolnosti  
 Nórske fondy

...

### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa</b>	Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb, Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych zátiaží Zlepšenie kvality ovzdušia Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility Prioritné oblasti podpory z ENRAF: podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov, podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov
	<b>5. Európa bližšie k občanom</b>
<b>Fond spravodlivej transformácie (FST)</b>	

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.



## 9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 5.2	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Opatrenie 5.2.2	1 115	1 115	948	167	78	0	89	0	0
Opatrenie 5.2.3	152	152	129	23	11	0	12	0	0
Cieľ 5.4.	Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami.								
Opatrenie 5.4.1	20	20	17	3	1	0	2	0	0
Opatrenie 5.4.2	599	599	509	90	42	0	48	0	0
Spolu	1 886,00	1 886	1 603	283	132	0	151	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
2026	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2027	471,50	472	401	71	33	0	38	0	0
2028	471,50	472	401	71	33	0	38	0	0
2029	471,50	472	401	71	33	0	38	0	0
2030	471,50	472	401	71	33	0	38	0	0
2031	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2032	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1886,00	1886	1603	283	132	0	151	0	0

### Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko  
 Plán obnovy a odolnosti  
 Nórske fondy

...

#### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa</b>	Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov
	Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov
	Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e
	Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám
	Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd



Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo  
 Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb,  
 Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží  
 Zlepšenie kvality ovzdušia  
 Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility  
 Prioritné oblasti podpory z ENRAF:  
 podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov,  
 podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh  
 Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanécké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

**Fond spravodlivej transformácie (FST)**

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## 9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.								
Opatrenie 6.1.1	1 550	1 550	1 318	233	109	0	124	0	0
Opatrenie 6.1.2	500	500	425	75	35	0	40	0	0
Cieľ 6.2	Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.								
Opatrenie 6.2.2	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Spolu	2 051,00	2 051	1 743	308	144	0	164	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
2026	512,75	513	436	77	36	0	41	0	0
2027	512,75	513	436	77	36	0	41	0	0
2028	512,75	513	436	77	36	0	41	0	0
2029	512,75	513	436	77	36	0	41	0	0
2030	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2031	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2032	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2051,00	2051	1743	308	144	0	164	0	0

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko  
 Plán obnovy a odolnosti  
 Nórske fondy



...

## Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>4. Sociálnejšia Európa</b>	Adaptabilný a prístupný trh práce
	Kvalitné inkluzívne vzdelanie
	Záruka pre mladých
	Aktívne začlenenie a dostupné služby
	Potravinová a materiálna deprivácia
<b>5. Európa bližšie k občanom</b>	Sociálne inovácie a experimenty
	Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov
	Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov
	Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas
	Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch
<b>Fond spravodlivej transformácie (FST)</b>	Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## 9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 7.1.	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.								
Opatrenie 7.1.1	1 700	1 700	1 445	255	119	0	136	0	0
Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.								
Opatrenie 7.2.1	625	625	531	94	44	0	50	0	0
Spolu	2 325,00	2 325	1 976	349	163	0	186	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
2026	156,25	156	133	23	11	0	13	0	0
2027	156,25	156	133	23	11	0	13	0	0
2028	156,25	156	133	23	11	0	13	0	0
2029	156,25	156	133	23	11	0	13	0	0
2030	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2031	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2032	425,00	425	361	64	30	0	34	0	0
2033	425,00	425	361	64	30	0	34	0	0
2034	425,00	425	361	64	30	0	34	0	0
2035	425,00	425	361	64	30	0	34	0	0
Spolu	2325,00	2325	1976	349	163	0	186	0	0



## Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

### Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti Nórske fondy

...

#### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>1. Inteligentnejšia Európa</b>	Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií Modernizácia poskytovania verejných služieb Podpora budovania inteligentných regiónov a miest Podpora digitálnej pripojiteľnosti Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií Podpora malého a stredného podnikania Internacionalizácia malého a stredného podnikania Podpora sieťovania podnikateľských subjektov Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh Digitálne a podnikateľské zručnosti
<b>4. Sociálnejšia Európa</b>	Adaptabilný a prístupný trh práce Kvalitné inkluzívne vzdelanie Záruka pre mladých Aktívne začlenenie a dostupné služby Potravinová a materiálna deprivácia Sociálne inovácie a experimenty
<b>5. Európa bližšie k občanom</b>	Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov Prevencia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody
<b>Fond spravodlivej transformácie (FST)</b>	

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## 9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.								
Opatrenie 8.1.1	727	727	618	109	51	0	58	0	0
Opatrenie 8.1.3	21	21	18	3	1	0	2	0	0
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.								
Opatrenie 8.3.2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Spolu	749,00	749	636	113	52	0	61	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		



	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2026	187,10	187	159	28	13	0	15	0	0
2027	187,10	187	159	28	13	0	15	0	0
2028	187,10	187	159	28	13	0	15	0	0
2029	187,10	187	159	28	13	0	15	0	0
2030	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2031	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2032	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	749,00	749	636	113	52	0	61	0	0

## Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko  
 Plán obnovy a odolnosti  
 Nórske fondy

...

### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>5. Európa bližšie k občanom</b>	Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov
	Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov
	Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas
<b>Fond spravodlivej transformácie (FST)</b>	Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch
	Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy
	a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## 9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.								
Opatrenie 9.1.1	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Opatrenie 9.1.2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Cieľ 9.2	Rekreačno- relaxačné zázemie obce.								
Opatrenie 9.2.1	250	250	213	38	18	0	20	0	0
Spolu	252,00	252	213	40	18	0	22	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		



	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2026	63,10	63	53	10	4	0	6	0	0
2027	63,10	63	53	10	4	0	6	0	0
2028	62,60	63	53	9	4	0	5	0	0
2029	62,60	63	53	9	4	0	5	0	0
2030	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2031	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2032	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	252,00	252	213	40	18	0	22	0	0

## Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko  
 Plán obnovy a odolnosti  
 Nórske fondy

...

### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>5. Európa bližšie k občanom</b>	Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov
	Prevenia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov
<b>Fond spravodlivej transformácie (FST)</b>	Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas
	Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch
	Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## 9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci								
Opatrenie 10.1.1	505	505	429	76	35	0	40	0	0
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.								
Opatrenie 10.2.1	160	160	136	24	11	0	13	0	0
Spolu	665,00	665	565	100	47	0	53	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	



2026	40,00	40	34	6	3	0	3	0	0
2027	166,25	166	141	25	12	0	13	0	0
2028	166,25	166	141	25	12	0	13	0	0
2029	166,25	166	141	25	12	0	13	0	0
2030	126,25	126	107	19	9	0	10	0	0
2031	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2032	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	665,00	665	565	100	47	0	53	0	0

## Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

### Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti Nórske fondy

...

#### Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>1. Inteligentnejšia Európa</b>	Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií
	Modernizácia poskytovania verejných služieb
	Podpora budovania inteligentných regiónov a miest
	Podpora digitálnej pripojiteľnosti
	Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií
	Podpora malého a stredného podnikania
	Internacionalizácia malého a stredného podnikania
	Podpora sieťovania podnikateľských subjektov
	Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ
	Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh
<b>5. Európa bližšie k občanom</b>	Digitálne a podnikateľské zručnosti
	Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov
	Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov
	Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas
<b>Fond spravodlivej transformácie (FST)</b>	Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch
	Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

## 9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
Cieľ 11.1	Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.								
Opatrenie 11.1.1	19	19	16	3	1	0	2	0	0
Opatrenie 11.1.2	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Spolu	20	20	17	3	1	0	2	0	0



Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH	
2025	4,75	5	4	1	0	0	0	0	0
2026	5,00	5	4	1	0	0	0	0	0
2027	5,00	5	4	1	0	0	0	0	0
2028	5,00	5	4	1	0	0	0	0	0
2029	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0
2030	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2031	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2032	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2033	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2034	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	20,00	20	17	3	1	0	2	0	0

## Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko  
 Plán obnovy a odolnosti  
 Nórske fondy

...

## Ciele PD SR

Cieľ politiky	Oblasť podpory
<b>1. Inteligentnejšia Európa</b>	Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií
	Modernizácia poskytovania verejných služieb
	Podpora budovania inteligentných regiónov a miest
	Podpora digitálnej pripojiteľnosti
	Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií
	Podpora malého a stredného podnikania
	Internacionalizácia malého a stredného podnikania
	Podpora sieťovania podnikateľských subjektov
	Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ
	Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh
<b>4. Sociálnejšia Európa</b>	Digitálne a podnikateľské zručnosti
	Adaptabilný a prístupný trh práce
	Kvalitné inkluzívne vzdelanie
	Záruka pre mladých
	Aktívne začlenenie a dostupné služby
<b>5. Európa bližšie k občanom</b>	Potravinová a materiálna deprivácia
	Sociálne inovácie a experimenty
	Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov
	Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov
	Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas
	Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch
	Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.



## FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHRSR

Finančné vyčíslenie jednotlivých aktivít sa v PHRSR uvádza pri väčšine opatrení a aktivít, potrebných na naplnenie cieľov programu. Tie sú stanovené odhadom, konečné rozpočty budú súčasťou vykonávacích plánov. Pri schvaľovaní financovania jednotlivých úloh, vyplývajúcich z aktivít, sa bude prihliadať na ich dôležitosť a dopad na hospodársky a sociálny rozvoj obce. Viaceré úlohy sa môžu realizovať v rámci bežnej prevádzky samosprávy, mnohé však vyžadujú náročnejšie finančné a personálne zdroje a spoluprácu s inými subjektami.

Potenciálne zdroje na realizáciu opatrení a úloh PHRSR sú:

- vlastné zdroje – rozpočet obce,
- bankové úvery,
- štátne dotácie z účelových fondov,
- dotácie z výťažku lotérií,
- financie z Národných Projektov (MPSVR, úrady práce sociálnych vecí a rodiny),
- štrukturálne a fondy,
- nadácie, neinvestičné fondy,
- účelové fondy zahraničných zastupiteľstiev v SR (holandské, americké, kanadské,...),
- Svetová banka,
- sponzoring podnikateľov, firiem, bankového sektora, súkromných osôb,
- združovanie prostriedkov verejnej a neverejnej sféry, atď.,

Štruktúra uvedených zdrojov bude závisieť na aktuálnej finančnej situácii obce ako aj na spoločensko-ekonomických podmienkach.

## 10 ZÁVER

PHRSR obce Ostrá Lúka je strategický strednodobý dokument, ktorý určuje víziu rozvoja obce, prioritné rozvojové oblasti a strategické ciele ich naplnenia. Tento dokument je základným východiskom pre spracovanie ďalších materiálov rozvoja jednotlivých oblastí života obce.

PHRSR je otvoreným dokumentom, ktorý bude vyhodnocovaný a aktualizovaný na zasadnutiach obecného zastupiteľstva podľa potreby.

Predmetný PHRSR obce Ostrá Lúka bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa:

..... UOZ č. ....

.....  
pečiatka obce

.....  
starosta obce



## 11 POUŽITÁ LITERATÚRA

1. Partnerská dohoda 2021 - 2027
2. Zmluva o fungovaní Európskej únie
3. Rámcový dohovor OSN o zmene klímy (1994)
4. Kjótsky protokol k Rámcovému dohovoru OSN o zmene o zmene klímy (1997)
5. Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj
6. Ciele politiky EÚ v programovom období 2021 – 2027
7. Národný program reforiem Slovenskej republiky (2018, 2019, 2020)
8. Programové vyhlásenie vlády Slovenskej republiky na obdobie rokov 2020 – 2024
9. Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 (2017)
10. Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001 – v znení KURS 2011 – zmeny a doplnky č. 1 KURS 2001
11. Národný infraštruktúrny plán Slovenskej republiky na roky 2018 – 2030, (2017) 11
12. Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)
13. Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030 (2016)
14. Akčný plán rozvoja elektromobility v Slovenskej republike (2019)
15. Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020
16. Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020
17. Integrovaný regionálny operačný program „IROP“
18. RIÚS BBSK 2014-2020
19. Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja (PHSR BBSK),
20. Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001, aktualizácia 2010,
21. Národný program reforiem, máj 2012,
22. Návrh základných princípov na prípravu Partnerskej dohody Slovenskej republiky na programové obdobie 2014 – 2020,
23. Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020, 2010,
24. Program odpadového hospodárstva na roky 2011 - 2015,
25. Stratégia Slovenskej republiky pre integráciu Rómov do roku 2020
26. Revidovaný národný akčný plán Dekády začleňovania rómskej populácie 2005 - 2015 na roky 2011 – 2015
27. 2. etapa Programu podpory zdravia znevýhodnených komunít na Slovensku na roky 2009 – 2015
28. Konceptia výchovy a vzdelávania rómskych detí a žiakov vrátane rozvoja stredoškolského a vysokoškolského vzdelávania
29. Stratégia EÚ 2020 - cieľ: konkurencieschopnosť, zamestnanosť a hospodársky rast
30. Spoločný strategický rámec EK, marec 2012,
31. Nariadenia EK (Všeobecné nariadenie, nariadenie k fondom),
32. CENTROPE – Správa o regionálnom rozvoji, 2012,
33. CENTROPE – Nástroj na hodnotenie potrieb infraštruktúry – podpora konkurencieschopného regionálneho rozvoja (INAT),
34. CENTROPE – Stratégia ľudského kapitálu,
35. CENTROPE – Stratégia v oblasti vedomostného regiónu,
36. CENTROPE – Stratégia v oblasti priestorovej integrácie a Akčný plán 2013+,
37. CENTROPE – Stratégia v oblasti kultúry a cestovného ruchu 2013+,
38. Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020
39. Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020
40. Integrovaný regionálny operačný program „IROP“ Národný strategický referenčný rámec 2007-2013.
41. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Banskobystrického samosprávneho kraja.
42. Zákon č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja, v znení neskorších predpisov.
43. Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.
44. Zákon č. 303/1995 Z.z. o rozpočtových pravidlách, v znení neskorších predpisov.
45. Zákon č. 482/2003 Z.z. o štátnej pokladnici.
46. Zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov,
47. Zákon č. 156/2003 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov.
48. VEDA. Encyklopédia Slovenska. VI zv. Veda, Bratislava, 1982.
10. JAROŠ, J. Tectonic styles of the homelands of superficial nappes. Rozpravy ČASV, Řada matematických a přírodných věd, roč. 81, seš. 6, Academia Praha, 1971.
11. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Príroda. Vyd. Obzor, Bratislava, 1972.
12. MAZÚR, M., LUKNIŠ, M. Regionálne geomorfologické členenie SSR, Geogr. Čas., 30, 2, Bratislava, 1978.
13. UPSVAR. Štatistiky Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny 1999 – 2004.
14. Interné materiály obce Ostrá Lúka.
15. Sociologický ústav Slovenskej akadémie vied, REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV , Editori: Mgr. Ľubomír Falt'an, CSc., Doc. PhDr. Ján Pašiak, PhD. 2004, 88 s.
16. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky. Národná stratégia ISPA Slovenskej republiky: životné prostredie, Október 2000.
17. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník IV. Bratislava. 1961.
18. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník XI. Bratislava. 1972.
19. BIELY, A. et al. Geologická stavba. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
20. LUKNIŠ, M. Reliéf. In LUKNIŠ, M. et al. Slovensko 2 : Príroda. 1972.
21. HRAŠNA, M., KLUKANOVÁ, A. Inžinierskogeologická rajonizácia. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
22. MAZÚR, E., LUKNIŠ, M.. Geomorfologické jednotky. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
23. MAZÚR, E., ČINČURA, J., KVITKOVIČ, J. Geomorfológia. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
24. <http://www.statistics.sk/mosmis/run.html>



25. <http://www.fns.uniba.sk/zp/knihy/index.htm>
26. Jozef Jakál, Geografický ústav SAV, Štefánikova 49, 814 73 Bratislava, Slovensko KRASOVÉ FORMY A ICH VÄZBA NA VLASTNOSTI RELIÉFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH
27. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/>
28. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/geologia.htm>
29. <http://oldwww.fns.uniba.sk/~krg/prilohy/kgamr/2004/podnedruhy1.htm>
30. Nábělek, F. (1979): Encyklopédia Slovenska, SAV, Bratislava
31. Kolektív, 2000: Morfogenetický klasifikačný systém pôd Slovenska. VÚPOP, Societas
32. Pedologica Slovaca, Bratislava, s. 74
33. Mazúr, E. (1980): Atlas SSR, SAV, Bratislava - kapitola pôdy
34. Minár, J. a kolektív (2001): Geografické spektrum 3. PRIF UK Bratislava
35. <http://www.minerally.sk/>
36. Bizudová, M. 1993. Geomorfológia. 1. vyd. Bratislava: UK Bratislava, 1993. 228 s. -
37. Lukniš, M. 1972. Slovensko príroda. 1. vyd. Bratislava: Obzor, 1972. 920 s. -
38. Ciesarik, M. 1994. Geológia. Vysokoškolské skriptá. 1. vyd. Ž. n. Hronom: LF: Katedra prírodného prostredia, 1994. 255 s. ISBN 80-228-0345-6 -
39. Čerman, R. 2003. Zemepisný atlas SR. 1. vyd. Bratislava: Mapa Slovakia Bratislava, s.r.o. , 2003. 96 s. ISBN 80-8067-006-4 -
40. Kolník P., 2001, Cestovný lexikón Slovenskej republiky, Bratislava, Vydavateľstvo Astor Slovakia, 212,
41. Plesník P., a kol. 1989, Malá slovenská vlastiveda, Bratislava, Vydavateľstvo Obzor, 91, 135, 222, 223,
42. [www.statistics.sk](http://www.statistics.sk)
43. Jurko, A., 1958: Pôdne ekologické pomery a lesné spoločenstvá Podunajskej nížiny. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 264 s.
44. Lukniš, M. (ed.), Bako, J., Berta, J., Ferianc, O., Feriancová-Masárová, Z., Fusán, O., Futák, J., Hejný, S., Jurko, A., Kurpelová, M., Mičian, Ľ., Michalko, J., Petrovič, Š., Schmidt, Z., Šimo, E., Vilček, F., Zaťko, M., 1972: Slovensko 2. Príroda. Obzor, Bratislava, 920 s.
45. Lukniš, M., Plesník, P., 1961: Nížiny, kotliny a pohoria Slovenska. Osveta, Bratislava, s. 7-50.
46. Mazúr, E., Lukniš, M., 1980: Geomorfologické jednotky. In: Mazúr, E. et al., 1980: Atlas SSR. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, s. 55.
47. Michalko, J., Magic, D., Berta, J., 1986: Geobotanická mapa ČSSR, textová časť. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 160 s.
48. Plesník, P. et al., 1989: Malá slovenská vlastiveda. Vydavateľstvo Obzor, Bratislava, s. 296-297.
49. Ružičková, H., Halada, Ľ., Jedlička L., Kalivodová, E., 1996: Biotopy Slovenska. Ústav krajinej ekológie Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 104 - 109.
50. Vyhláška MŽP SR č. 24/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
51. Vyhláška MŽP SR č. 492/2006 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
52. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny.
53. Slovensko II. (Príroda), kol. autorov, Obzor Bratislava, 1972
54. [www.krasy-slovenska.sk](http://www.krasy-slovenska.sk)
55. Alojz Čaputa, Juraj Holčík a kol., 1982, [www.szap.sk](http://www.szap.sk),
56. <http://svosmo.edupage.org/about/?subpage=1&>
57. [http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content\\_id=261](http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content_id=261)
58. <http://tlacovespravny.wordpress.com/2012/06/01/prieskum-sport-v-zivote-mladych-europanov>
59. <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>
60. <http://www.tophotelierstvo.sk/domaci-cestovny-ruch/turizmus/hotelierstvo-v-e-a-na-slovensku/>
61. NSRR, 2011
62. <http://www.soprs.sk/>
63. [naseobce.sk](http://naseobce.sk)
64. Štatistický úrad, DataCubes,
65. Encyklopédia Slovenska, Veda 1983.,
66. Kraje a okresy Slovenska, Q111 1997.,
67. Komplexná charakteristika a hodnotenie vplyvov na ŽP vrátane zdravia, 2008
68. <http://www.sodbtn.sk/>
69. [www.agro-poradenstvo.sk](http://www.agro-poradenstvo.sk),
70. <https://sk.wikipedia.org/>
71. <http://www.minerally.sk/>
72. <http://www.podnemapy.sk>
73. PHRSR,
74. <https://sk.wikipedia.org/wiki>
75. <https://www.meteoblue.com/sk>
76. <https://www.ostaluka.sk/>
77. Uzemný plán obce, ZaD 1 - 6



## Zoznam skratiek

PHRSR	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
OcÚ	obecný úrad
OZ	obecné zastupiteľstvo
PD	partnerská dohoda
M	ÚSES - miestny územný systém ekologickej stability
PZI	priame zahraničné investície
RO	rozpočtové organizácie
KZ	kód zdroja



**Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja  
Obce Ostrá Lúka  
Programovacie obdobie 2026 - 2035  
2025**

**SCARABEO-SK ,s.r.o., Povstalecká cesta 16, 974 09 Banská Bystrica**

e-mail: [hronec.scarabeus@gmail.com](mailto:hronec.scarabeus@gmail.com)  
tel.: 0907 439 224