

# Obec Lubina



## **Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lubina na roky 2024 - 2030**

s výhľadom do roku 2040

Spracovateľ

Kopaničiarsky región – miestna akčná skupina  
M.R. Štefánika 560/4  
907 01 Myjava  
tel: 0918 909 840  
[www.kopaniarskyregion.sk](http://www.kopaniarskyregion.sk)



© Obec Lubina, marec 2024

## Obsah

1 ÚVODNÁ ČASŤ .....	5
1.1 Úvod .....	5
1.2 Poslanie dokumentu PHRSR Lubina 2024 – 2030 .....	5
1.3 Východiskové dokumenty .....	6
2 ANALYTICKÁ ČASŤ .....	8
2.1 ZÁKLADNÉ ÚDAJE .....	8
2.2 PRÍRODNO-ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA .....	10
Geomorfológia územia a geologické podmienky .....	10
Hydrologické podmienky .....	11
Klimatické podmienky .....	12
Pôdne podmienky a pôdny fond .....	12
Flóra a fauna .....	13
Ochrana prírody .....	14
Ovzdušie .....	15
Hodnotenie kvality vôd .....	15
Hluk .....	15
Ekosystémové služby .....	17
2.3 SOCIO-EKONOMICKÁ ANALÝZA .....	18
Ľudské zdroje .....	18
Náboženská štruktúra obyvateľstva .....	21
Národnostná štruktúra obyvateľstva .....	23
Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva .....	24
Prognóza vývoja počtu obyvateľov .....	25
Ekonomika územia .....	25
Bývanie a bytový fond .....	29
Občianska vybavenosť .....	29
Kultúrno-spoločenský život .....	33
Ostatné služby .....	34
2.4 ÚZEMNO-TECHNICKÁ ANALÝZA .....	35
Základná charakteristika obce z pohľadu širších vzťahov .....	35
2.5 SWOT ANALÝZA .....	38
3 STRATEGICKÁ ČASŤ .....	40
4 IMPLEMENTAČNÁ ČASŤ .....	46
4.1 PROJEKTOVÉ ZÁMERY A AKTIVITY .....	46
Priorita 1: Ekonomický rozvoj obce .....	46
Priorita 2: Rozvoj občianskej vybavenosti .....	55
Priorita 3: Zvýšenie kvality životného prostredia .....	62

4.2	FINANČNÝ PLÁN .....	70
4.3	AKČNÝ PLÁN .....	71
4.4	MONITOROVANIE A HODNOTENIE.....	72
5	ZÁVER.....	74

# 1 ÚVODNÁ ČASŤ

## 1.1 Úvod

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lubina pre roky 2024 - 2030 s výhľadom do roku 2040 (ďalej aj „PHRSR“) je prejavom záujmu obce Lubina o udržateľný rozvoj územia s dôrazom na kvalitu života, atraktivitu územia a o koordináciu s relevantnými kľúčovými aktérmi (stakeholdermi). Dokument je aktualizáciou existujúcej stratégie obce reflektujúcej nové priority, procesy a inštitucionálne rámce spojené s prípravou na čerpanie zdrojov EŠIF pre obdobie 2021 – 2027 zakotvené v Programe Slovensko a s ním súvisiacich metodických materiáloch.

PHRSR Lubina je vypracovaný v zmysle zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v aktuálnom znení, v súlade s odporúčanou Metodikou tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja regiónov, programov rozvoja obcí a skupín obcí s uplatnením princípov udržateľného smart (inteligentného) rozvoja Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR pre programové obdobie po roku 2020 a v súlade s Metodikou a inštitucionálnym rámcom tvorby verejných stratégií, ktorá bola schválená Uznesením vlády SR č. 197/2017 z 26. apríla 2017.

Pri jeho vypracovávaní spracovatelia v spolupráci so zadávateľom reflektujú súčasné potreby a požiadavky územia a zároveň očakávania obyvateľov v otázkach budúceho rozvoja obce. Osobitné zameranie na jednotlivé špecifické problematiky rozvoja obce a návrh stratégie, cieľov a opatrení na ich rozvoj vyplývajú jednak z analýzy dostupných získaných štatistických, resp. faktografických dát, jednak z poznatkov získaných prostredníctvom dotazníkového prieskumu zameraného na otázky kvality života v obci Lubina, jednak z konzultácií so samotnými zástupcami obce a jej odborných pracovísk. Všetky získané informácie a požiadavky boli zosumarizované a pri tvorbe PHRSR sa na ne prihliadalo.

Dokument takisto reflektuje výsledky a priebeh implementácie doterajších existujúcich politík obce pri vypracovávaní strategických dokumentov – či už komplexných alebo sektorových, ktoré boli priebežne prijímané a realizované v uplynulých rokoch. Ich východiská a výstupy sa stali jednými z analytických podkladov aj pre PHRSR, ktorý má ambíciu integrujúceho dokumentu ako podkladu pre ďalšiu aktualizáciu nadväzujúcich územnoplánovacích stratégií a dokumentov pre nasledujúce obdobie v reakcii na meniace sa globálne i lokálne výzvy (Územný plán, plán udržateľnej mobility, stratégia adaptácie na klimatickú zmenu, stratégie vzdelávania, poskytovania sociálnych služieb a podobne.).

K spracovaniu tohto dokumentu boli prizvaní externí experti, ktorí ho vypracovali v spolupráci s obcou Lubina. Všetky dostupné analytické podklady boli pretavené do návrhu implementačného plánu, ktorý je kľúčovým predmetom tohto dokumentu.

## 1.2 Poslanie dokumentu PHRSR Lubina 2024 – 2030

Poslaním dokumentu PHRSR Lubina je zdefinovať víziu obce a vypracovať k nej prislúchajúcu stratégiu rozvoja, ktorá by prostredníctvom implementácie konkrétnych opatrení a aktivít výrazne prispela k rozvoju lokálnej ekonomiky a kvalite života obyvateľov.

Zameriava sa najmä na podporu rozvoja konkurencieschopnosti, partnerstiev, rozvoj obce ako inteligentnej obce (smart village), na celkový rozvoj kvality života, zlepšenie ekosystémových služieb, ako aj celkového manažmentu územia so špeciálnym dôrazom na verejné priestory, priestorov na voľnočasové a športové aktivity, mobilitu a manažment odpadov.

Naplnenie definovanej vízie, špecifických cieľov až po jednotlivé opatrenia a aktivity sa uskutočňujú v navrhnutom časovom a finančnom harmonograme, ktorý je flexibilný – so schopnosťou v každom čase operatívne zareagovať na aktuálny stav technických, finančných či inštitucionálnych možností ich zabezpečenia. V tomto zmysle je PHRSR Lubina otvoreným dokumentom, pripraveným kontinuálne reagovať na neočakávané situácie vedúce k prípadnej zmene scenára rozvoja obce, plynúcej tak z prostredia obce, ako i okolitého prostredia. Táto flexibilita je dosahovaná postupmi definovanými v implementačnej časti dokumentu. Predmetom tohto dokumentu je zhodnotenie doterajšieho procesu implementácie vybraných opatrení z iných strategických dokumentov obce a ich aktualizácia na ďalšie obdobie s ohľadom na súčasnú situáciu a stav rozvoja obce.

### 1.3 Východiskové dokumenty

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lubina 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.

#### Základné východiskové dokumenty na miestnej úrovni:

- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lubina na roky 2016 - 2022,
- Mapové podklady,
- Územný plán obce Lubina,
- Zmeny a doplnky Územného plánu obce Lubina,
- Finančný rozpočet obce Lubina na rok 2023,
- Finančný rozpočet obce Lubina na roky 2024 a 2025,
- Záverečný účet obce za rok 2022,
- Rating obce,
- Komunitný plán.

#### Základné východiskové dokumenty na regionálnej úrovni:

- Koncepcia rozvoja cestovného ruchu v regióne pod Veľkou Javorinou a Bradlom,
- Stratégia budovania cyklochodníkov a cyklotrás v Kopaničiarskom a Hornáckom regióne,
- Vytrasovanie jazdeckých ciest v Kopaničiarskom a Hornáckom regióne,
- Integrovaná stratégia rozvoja územia Kopaničiarskeho regiónu pre roky 2015-2022,
- Spoločná príhraniční strategie udržateľného rozvoje Hornácka-Kopanic pro léta 2014-2020.

#### Základné východiskové dokumenty na úrovni kraja:

- Program hospodárskeho, sociálneho a kultúrneho rozvoja TSK 2013-2023,

- Integrovaná územná stratégia Trenčianskeho samosprávneho kraja pre programové obdobie 2021-27,
- Plán dopravnej obslužnosti na obdobie rokov 2020 - 2025 s výhľadom do roku 2030,
- Koncepcia rozvoja sociálnych služieb Trenčianskeho samosprávneho kraja do roku 2030,
- Plán udržateľnej mobility Trenčianskeho samosprávneho kraja (horizont do roku 2050)
- Cyklostratégia TSK na roky 2016 – 2030,
- Stratégia rozvoja vidieka TSK 2014-2020,
- Akčný plán udržateľného energetického rozvoja TSK na roky 2013-2020,
- Správa o stave znečisťovania ovzdušia v Trenčianskom kraji z roku 2014,
- Regionálna inovačná stratégia TSK 2013-2020.

Základné východiskové dokumenty na národnej úrovni

- Partnerská dohoda na roky 2021 – 2027,
- Program Slovensko 2021- 2027,
- Program cezhraničnej spolupráce Interreg Slovenská republika – Česká republika 2021 – 2027,
- Plán obnovy a odolnosti SR,
- Strategický plán Spoločnej poľnohospodárskej politiky pre roky 2023 – 2027,
- Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020.

## 2 ANALYTICKÁ ČASŤ

### 2.1 ZÁKLADNÉ ÚDAJE

Kataster obce Lubina sa rozprestiera na severe okresu Nové Mesto nad Váhom v Trenčianskom kraji na západnom Slovensku v blízkosti českých hraníc. Kataster Lubiny susedí na severe s Českou republikou s obcou Strání, na západe s katastrom mesta Stará Turá a malou časťou s obcou Vaďovce, východnou a južnou stranou susedí s katastrom obce Bzince pod Javorinou. Výmera katastrálneho územia obce Lubina predstavuje 2 943 ha. Lubina leží na spojnici miest – Nové Mesto nad Váhom, Stará Turá a Myjava. Jej poloha je výhodná vzhľadom na cestovanie do zamestnania do vyššie spomínaných miest, ktoré zamestnávajú väčšinu obyvateľstva okresu Nové Mesto nad Váhom.

Turisticky zaujímavé dopravné spojenie vedie cez Lubinu na Veľkú Javorinu, kde sídli lyžiarske stredisko. Táto oblasť je v bezprostrednej blízkosti s hranicou Českej republiky, čo pridáva na jej atraktivite v každom ročnom období.

Zaujímavé územie obce Lubina možno charakterizovať ako poľnohospodársku krajinu s roztrúseným vidieckym sídlom, typické pre kopaničiarske osídlenie Myjavskej pahorkatiny a Bielych Karpát. Kopaničiarske osídlenie je spojené s tradičnými formami hospodárenia na pôde. Z ekologického hľadiska sú to mimoriadne významné ekosystémy, ktoré sa počas storočí v týchto lokalitách vyvinuli. Medzi väčšie osady patrí Hrnčiarové, Miškech Dedinka a Podkozince (majú charakter menších samostatných obcí). Menšie osady sú najčastejšie pomenované po rodinách, ktoré v nich žili. Sú to napríklad U Ličkov, U Gašparíkov, U Škulcov, a pod.

Tabuľka 1 Základné údaje o obci

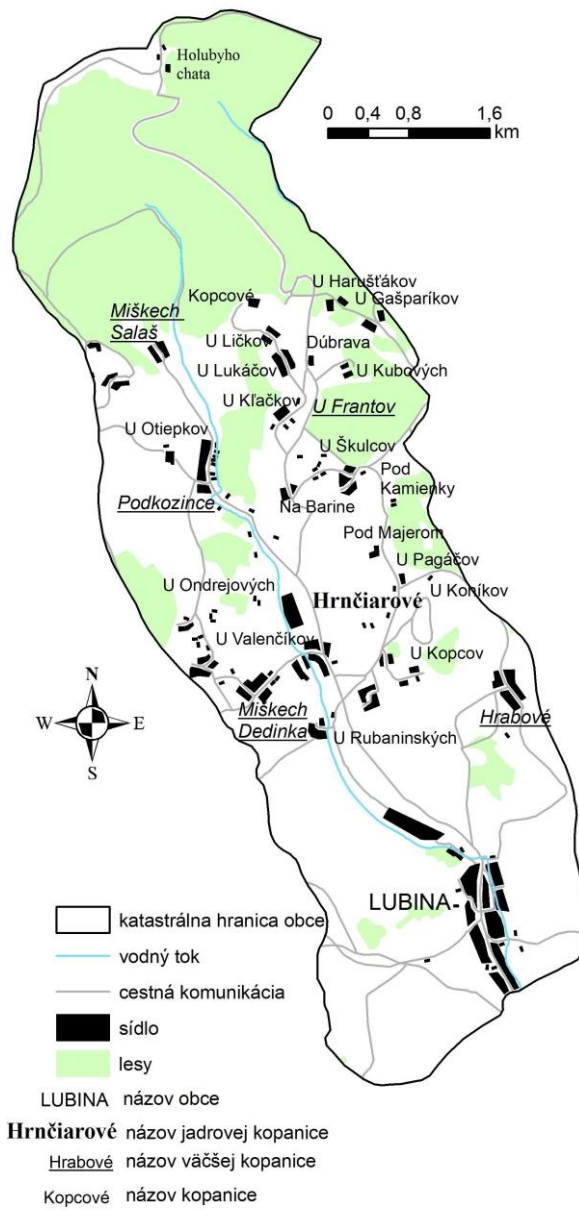
<b>Základné údaje</b>	
Kraj:	Trenčiansky kraj
Okres:	Nové Mesto nad Váhom
Región:	Kopanice
Poloha:	48°47'02"S 17°44'09"V
Nadmorská výška:	273 m n. m.
Rozloha:	29,43 km <sup>2</sup> (2 943ha)
Počet obyvateľov:	1 461 (31. 12. 2022)
Hustota obyvateľstva:	49,13 obyv./km <sup>2</sup>
<b>Nacionále</b>	
PSC	916 12
ŠÚJ	506184
EČV	NM
Tel. predvoľba	+421-32
<b>Oficiálne adresy</b>	
Adresa:	Obecný úrad Lubina 916 12 Lubina č. 56
Web:	<a href="http://www.obclubina.sk">www.obclubina.sk</a>
E-mail:	<a href="mailto:starosta@obeclubina.sk">starosta@obeclubina.sk</a>
Telefón:	+421 327778165

Zdroj: Obec Lubina, 2023



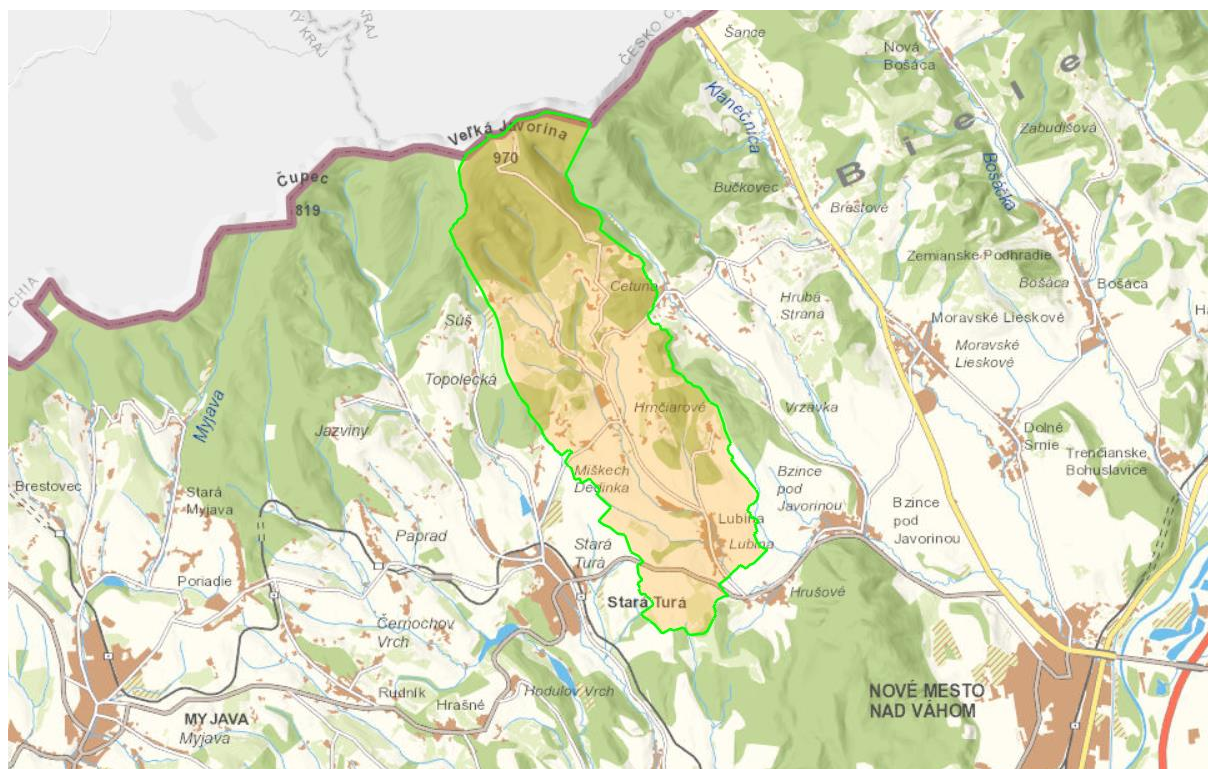
# Mapa 1 Územnosprávne členenie obce Lubina

Autor: Jana Potfajová



Zdroj: SVM 1 : 100 000,GKÚ

Obrázok 1 Poloha obce



Zdroj: <https://zbgis.skgeodesy.sk>

## 2.2 PRÍRODNO-ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA

### Geomorfológia územia a geologické podmienky

Vznik Vonkajších Západných Karpát, a teda i Bielych Karpát a Myjavskej pahorkatiny, ktoré zasahujú do katastrálneho územia obce Lubina, sa datuje do obdobia kriedy, čiže druhohôr. Proces sedimentácie sa však rozvinul až v treťohorách, v paleogéne. V tomto období vznikli hrubé a monotónne série striedajúcich sa bridlíc a pieskovcov, ktoré sa nazývajú flyš (Lukniš a i., 1972). Flyš v katastri zaberá najväčšiu plochu, a to hlavne jeho severnú a strednú časť. Mezozoikum je v katastrálnom území zastúpené i zložitou tektonickou jednotkou bradlového pásma. Začiatkom tohto pásma je práve Myjavská pahorkatina. V Lubine zaberá takmer polovicu územia katastra a predstavujú ho horniny, ako sú vápence, zlepenice, sliene a slieňovce.

Počas najmladšej geologickej epochy – štvrtohôr, málo odolné horniny flyšu a obalu bradlového pásma v drsnom podnebí ľadových dôb podľahli silnému odnosu. Dno dolín pokrývajú fluvialne sedimenty riek a potokov tvorené hlavne pieskom a hlinou. V tomto období sa reliéf tvaroval i početnými zosuvmi, ktoré sú hlavne pre oblasť Bielych Karpát typické i dnes.

Do katastrálneho územia obce Lubina zasahujú dva geomorfologické celky. Severnú časť územia zaberajú Biele Karpaty, konkrétne ich oddiel Javorinská hornatina pomenovaný podľa Veľkej Javoriny, najvyššieho vrchu Bielych Karpát s nadmorskou výškou 969,8 m.n.m. Dolinné závery tu postihujú rozsiahle zosuvy. Južná časť Bielych Karpát je tvorená Bošáckymi bradlami, tie možno pozorovať na vrchu Chríb a v časti U Frantov. Bradlové pásmo je v oblasti nad časťou Miškech Dedinka široké až 5000 m. V strednej a južnej časti katastra obce zasahuje

Myjavská pahorkatina, kde sa po odlesnení objavila erózia pôd, najmä tvorba sietí výmoľov, s čím sú spojené drobné zosuvy pôdy.

Tieto geomorfologické jednotky členíme do oblasti Slovensko-moravských Karpát, subprovincie Vonkajšie západné Karpaty. Tieto patria vzhľadom na vyšší hierarchický stupeň do provincie Západných Karpát, do Karpatskej podsústavy a Alpsko-Himalájskej sústavy.

Kataster má značné výškové rozpätie, a to od 256 m. n. m. do 969,8 m. n. m., čo tvorí výškový rozdiel 713,8 m. Minimálnu nadmorskú výšku predstavuje vrstevnica s hodnotou 256 m. n. m., ktorá sa nachádza v samotnom jadre obce v povodí potoka Kamečnica. Vrstevnica s najvyššou nadmorskou výškou má hodnotu 969,8 m. n. m. a nachádza sa na vrchu Veľká Javorina, hraničný bod s Českou republikou. Na Veľkej Javorine leží lyžiarske stredisko a je to celoročne pútavé miesto pre turistov a cyklistov, či už z moravskej alebo slovenskej strany.

### Hydrologické podmienky

Nevýhodou tohto územia je vzhľadom na geomorfologické podmienky terénu jeho strechovitý charakter. To spôsobuje, že vodné toky prameniace priamo v katastri sú krátke, málo vodnaté, rýchlo odvádzajú vodu a neumožňujú jej bezprostredné hospodárske využitie. Územie Lubiny je pramennou oblasťou niekoľkých vodných tokov, ktoré však majú iba regionálny význam. Všetky vodné toky v okrese Nové Mesto nad Váhom patria do povodia rieky Váh a k úmoriu Čierneho mora. Tieto vodné toky majú dažďovo snehový typ odtoku, najvyššie stavy vody sú v marci a apríli, v nižších polohách, kde sa sneh topí aj viackrát za zimu to môže byť aj v zimných mesiacoch, hlavne vo februári. Najnižší odtok býva koncom leta a začiatkom jesene.

Pod masívom Veľkej Javoriny pramenia vodné toky Kamečnica, Vrzavka a Javorina. Kamečnica preteká katastrom obce Lubina, kde má niekoľko prítokov, ktoré pramenia prevažne na kopaniciach. Hlavný prítok pramení v nadmorskej výške 559 m. n. m. v Lubinskej, ďalej priberá bočné prítoky z pravej strany od Pavlových a z ľavej strany od Škulcov a od Ličkov. V obci Lubina priberá ľavý prítok spod Rohu od osady u Koníkov a pravý prítok z Rovnej a Huboče (Fraňová, Ľ., Hrabovská, O., 1992). V obci Bzince pod Javorinou sa do Kamečnice zľava vlieva vodný tok Vrzavka dlhý 11 km. Pramení na úpätí Veľkej Javoriny v Javorinskej hornatine vo výške 670 m. n. m. Odtiaľ preteká cez kopanice Cetuna a Vrzavka v obci Bzince pod Javorinou. Zľava Vrzavka priberá prítok Rybnického potoka (nazývaného Javorina), ktorý pramení pod vrchom Jelenec. Na jar majú o niečo posunuté maximum vodnatosti, pretože sú napájané i topiacim sa snehom vo vyšších polohách Bielych Karpát (Lauko, 1984). Kamečnica tvorí prítok Klanečnice vlievajúcej sa do Váhu v Novom Meste nad Váhom.

Zvláštnosťou Bielych Karpát je, že rieky Klanečnica a Bošáčka nepramenia pod chrbtom, ale sa zo slovenskej strany pohoria spätnou eróziou prerezali na moravskú stranu, čím rozdelili hlavný chrbát na jednotlivé masívy: Veľká Javorina (969,8 m. n. m.) a Veľký Lopeník (912 m. n. m.) (Lacina, J. et al., 1992).

Územie flyšového pásma je veľmi bohaté na výskyt prameňov, ktoré však počas horúcich letných mesiacov vysychajú a preto je nedostatok celoročnej podzemnej vody. Prevrásnené flyšové sedimenty sú prakticky nepriepustné. Rozhodujúci význam má puklinová priepustnosť flyšových pieskovcov. Pramene vo flyšových oblastiach sú rozptýlené a väčšinou s menšou výdatnosťou (Lacina, J. et al., 1992). V katastri obce Lubina nenachádzame žiadne významné minerálne a termálne pramene.

### Klimatické podmienky

Väčšia časť katastra obce Lubina sa rozprestiera v mierne teplej oblasti. Hornaté oblasti zaradíme do chladnej oblasti. Chladná oblasť je charakteristická priemernou teplotou vzduchu v júli pod 16 °C. Severná časť katastra Lubiny zasahuje do mierne chladného okrsku v rámci chladnej oblasti. Južne od chladnej oblasti na územie obce Lubina zasahuje mierne teplá oblasť, ktorá je charakteristická maximálnou teplotou 25 °C.

Teplá oblasť zasahuje do najjužnejších častí katastrálneho územia Lubiny. Tá je charakteristická maximálnou dennou teplotou vzduchu 25 °C a viac. V rámci teplej oblasti sa na území katastra obce rozoznáva teplý, mierne vlhký okrsk s miernou zimou.

Priemerná ročná teplota dosahuje 8,7°C. Charakteristickým znakom rozloženia početnosti vetra je v zime prevládajúci východný smer vetra, na jar severný vietor, v lete prevládajú západné vetry. Stav bezvetria prevláda vo všeobecnosti v jarnom období.

### Pôdne podmienky a pôdny fond

Na zvetralinách odolnejších pieskocov prevládajú piesčito-hlinité až hlinito-piesčité pôdy, na zvetralinách paleogénnych ílovcov a na druhohorných horninách bradlového pásma zase ílovito-hlinité pôdy. Z pôdnych typov sú rozšírené hlavne hnedé pôdy, v bradlovom pásme rendziny alebo pararendziny.

Na plošinách v úvalinách a na miernych svahoch sú pôdy hlboké, na granodiorite a svoroch piesočnato-hlinité, na ílovitých bridliciach a na vápencových plošinách hlinito-ílovité až ílovité, na strmších stráňach pôdy plytké a skeletnaté. Hrubý skelet prevláda na vystupujúcich tvrdošoch granodioritu, amfibolitov, kremencov, melafýrov a vápencov. Prevládajú hnedé pôdy. Na kryštaliniku s výnimkou amfibolitov sú hnedé pôdy nenasýtené, na amfibolitoch, melafýroch, vápencoch a dolomitoch s hlbším plášťom zvetralín nasýtené. Na vápencoch, slieňoch a dolomitoch sú karbonátové pôdy. Na miestach s miernejšími sklonmi, kde sú v spodine úlomky karbonátových hornín, sú i hnedé pôdy reliktné karbonátové. Pod skalnými stenami a svahmi obsypanými hrubobalvanitou sutinou sa na silikátových substrátoch nachádzajú ostrovčeky pôdy typu ranker s prechodmi do hnedých pôd. Na zamokrených zníženinách náhorných plošín, na nivách potokov a v úvalinách sa vyskytujú ostrovy a pásy hnedých pôd illimerizovaných, nivných pôd oglejených a glejov, redšie i lužných pôd zrašelinených a glejových.

Celková výmera katastra obce je 2 943,33 ha. Pri porovnaní poľnohospodárskej a nepoľnohospodárskej pôdy v tabuľke 2 je zrejmé, že nepoľnohospodárska pôda tvorí 45,29 % katastra obce. Najväčšie zastúpenie majú lesné pozemky s výmerou 1 052,58 ha, čo predstavuje 35,76 % z celkovej výmery pôdneho fondu. V rámci poľnohospodárskej pôdy má najväčšie zastúpenie orná pôda, ktorá zaberá 34,07 % z celkovej výmery pôdneho fondu, trvalé trávne porasty zaberajú 17,39 % a záhrady 2,47 % z celkovej výmery pôdneho fondu. Nepatrné percentuálne zastúpenie (0,78 %) majú ovocné sady.

V tabuľke 2 je porovnanie zastúpenia jednotlivých skupín pôdneho fondu v roku 2014 a v roku 2022. V obci Lubina nenastali v sledovanom období žiadne zmeny v rozložení jednotlivých skupín pôdneho fondu.

Tabuľka 2 Pôdny fond v roku 2014 a v roku 2022

Pôdny fond	2014		2022	
Pôdny fond	Rozloha (ha)	Rozloha (%)	Rozloha ha	Rozloha (%)
<b>Poľnohospodárska pôda:</b>				
- Orná pôda	1 004,88	34,14	1 002,67	34,07
- TTP	512,34	17,41	511,72	17,39
- Vinice	0,93	0,03	0,00	0,00
- Záhrady	72,83	2,47	72,97	2,47
- Ovocný sad	23,08	0,78	23,06	0,78
<b>Spolu poľnohospodárska pôda</b>	<b>1 613,13</b>	<b>54,81</b>	<b>1 610,42</b>	<b>54,71</b>
<b>Nepoľnohospodárska pôda:</b>				
- Lesné pozemky	1 052,26	35,75	1 052,58	35,76
- Vodné plochy	18,96	0,64	18,76	0,64
- Zastavané plochy	160,48	5,45	162,06	5,51
- Ostatné plochy	98,50	3,35	99,51	3,38
<b>Spolu nepoľnohospodárska pôda</b>	<b>1 330,20</b>	<b>45,19</b>	<b>1 332,91</b>	<b>45,29</b>
<b>Celkom pôda</b>	<b>2 943,33</b>	<b>100,00</b>	<b>2 943,33</b>	<b>100,00</b>

Zdroj: Štatistický úrad SR (2023), <https://slovak.statistics.sk/>

### Flóra a fauna

Katastrálne územie obce Lubina zaradíme do 6 základných vegetačných jednotiek. Javorovo-jaseňovo-lipové lesy boli pôvodne v katastri rozšírené v jeho najvyšších častiach, v súčasnosti sú nahradené smrekmi. Bukové lesy vápnomilné sa na území katastra Lubiny rozprestierali len v podobe malého ostrovčeka v okolí vrchu Roh, v súčasnosti je táto oblasť mierne vyklčovaná a miestami nahradená borovicovým porastom a pasienkami so zárastami borievok pod amfiteátrom. Ide o biotop európskeho významu. V katastri obce sa dubovo-cerové lesy nachádzajú v podobe ostrovov pozdĺž bukových lesov vápnomilných U Kubových v okolí vrchu Lipovec, v časti Pod Kamienky, v okrajových častiach Miškech Dedinky, Hrnčiarového a Hrabového. V lese v okolí vrchu Lipovec sa vyskytuje vzácna vstavačovitá rastlina modruška pošvatá (*Limodorum abortivum*). V niektorých lokalitách sa však dubovo-cerové lesy odstránili a vznikla tu bezlesná vegetácia. Bukové lesy kvetnaté sa nachádzajú v severnej časti katastra. Tieto porasty patria k najkvalitnejším a najproduktívnejším lesom s vysokým výnosom. Niektoré porasty kvetnatých bukových lesov boli nahradené umelo vysadenými smrekmi a borovicami. Lužné lesy podhorské a horské sa nachádzajú pozdĺž vodných tokov. Tieto lesy boli prevažne odlesnené, nahradené ornou a zastavanou pôdou. Dubovo-hrabové lesy karpatské sú vyklčované a premenené na ornú pôdu.

Územie Bielych Karpát, jeho prírodné podmienky a spôsob obhospodarovania lúk a pasienkov vytvorili ideálne podmienky pre rozvoj rastlinných druhov z čeľade vstavačovitých (*Orchidaceae*). V okolí Veľkej Javoriny môžeme nájsť krušík drobnolistý (*Epipactis microphylla*).

V dnešnej drevinovej skladbe na severných expozíciách a vrcholových plošinách s hrubšou pôdnou pokrývkou prevládajú bukové lesy. Na všetkých suchých stanovištiach, ktoré boli pôvodne odlesnené a často erodované, boli vysadené borovicové monokultúry, ktoré však mnohokrát podľahnú kombinácii výdatných dažďových zrážok a nárazového vetra (Lauko, 1984).

Súčasnú územie je v nižších polohách zalesnené dubovo-bukovými a vo vyšších polohách bukovými porastmi, miestami sa vyskytujú aj borovicové monokultúry, ktoré môžeme pozorovať napríklad i v jadre samotnej obce na vrchu Skalka. Tak ako i v iných umelo vysadených častiach Slovenska, ani tu nedokážu bojovať proti škodcom. V Javorinskej hornatine možno pozorovať i javorovo-bukové porasty. V skúmanej oblasti sa zachovali i staré ovocné sady (jablone, slivky, oskoruše, belice), či enklávy kvetnatých lúk.

Z veľkých cicavcov sú početné stavy jelenej a srnčej zveri. Pravidelne sa tu vyskytuje diviak lesný (*Sus scrofa*), líška obyčajná (*Vulpes vulpes*), kuna lesná (*Martes martes*), veverka obyčajná. Z vtáctva sa vyskytujú viaceré druhy sýkoriek (*Parus sp.*), či slávik obyčajný (*Luscinia megarhynchos*). Z poľovníckeho hľadiska má význam ešte zajac poľný (*Lepus europaeus*), bažant obyčajný (*Phasianus colchicus*), jarabica poľná (*Perdix perdix*) či kačica divá (*Anas platyrhynchos*). Z rýb sa vo vodných tokoch vyskytuje pstruh potočný (*Salmo trutta fario*) a mnohé iné.

### Ochrana prírody

V zmysle zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších právnych predpisov sa na území Slovenskej republiky rozlišuje päť stupňov územnej ochrany, pričom pre každý stupeň sa určujú činnosti, ktoré podliehajú súhlasu orgánov ochrany prírody, alebo sú v určitých územiach obmedzené alebo zakázané. Tento zákon definuje ochranu prírody ako predchádzanie a obmedzovanie zásahov, ktoré ohrozujú, poškodzujú alebo ničia podmienky a formy života, prírodné dedičstvo, vzhľad krajiny, znižujú jej ekologickú stabilitu, ako aj odstraňovanie následkov takýchto zásahov. Ďalej tento zákon upravuje druhovú ochranu, ochranu drevín, pôsobnosť orgánov štátnej správy a obcí, práva a povinnosti právnických a fyzických osôb a zodpovednosť za porušenie povinností na úseku ochrany prírody a krajiny.

V rámci sústavy chránených území členských krajín Európskej únie **Natura 2000**, ktorej cieľom jej vytvorenia je zachovanie prírodného dedičstva rozoznávame 2 typy území:

- osobitne chránené územia – vyhlasované na základe smernice o vtácoch – v národnej legislatíve: **chránené vtáčie územia**;
- osobitné územia ochrany – vyhlasované na základe smernice o biotopoch – v národnej legislatíve: **územia európskeho významu**.

Významným veľkoplošne chráneným územím, zasahujúcim do severnej časti katastru obce Lubina je Chránená krajinná oblasť (CHKO) Biele Karpaty. V katastri obce Lubina sa nachádzajú 2 nasledovné prírodné rezervácie (PR):

- **PR Veľká Javorina** (83 ha) zaberá najsevernejšiu časť obcí Lubina a Bzince pod Javorinou. Bola vyhlásená v roku 1988, vyskytuje sa tu prirodzené spoločenstvo javorovo-bukového lesa v najvyšších polohách Bielych Karpát so vzácnymi dutinovými hniezdičmi (ďateľ bielochrbtý, muchárik bielokrký), dravcami a sovami. Na lesné svetliny je viazaný jasoň chochlačkový (*Parnasius mnemosyne*). Zo vzácných druhov tu môžeme nájsť fúzača alpského (*Rosalia alpina*), karpatský endemit slimáka

modranku karpatskú (*Bielzia coerulescens*). Územie je zaradené do súvislej európskej sústavy chránených území *Natura 2000* ako súčasť územia európskeho významu Holubyho kopanice.

- **PR Záhradská** (1,3 ha) sa nachádza za osadou Záradská v časti Lubinská v Bielych Karpatoch. Leží tu nivná slatina podmáčaná silne vápenatými svahovými prameňmi taktiež s výskytom vrby rozmarinolistej (*Salix rosmarinifolia*) a viacerých druhov čelade vstavačovitých (*Orchidaceae*) - chránený druh kruštík močiarny (*Epipactis palustris*), prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*), a vzácných bezstavovcov. Územie je zaradené medzi územia *Natura 2000* ako súčasť územia európskeho významu.

V katastri obce eviduje ŠOP SR tieto genofondové plochy:

- **1. Les Lipovec** - výskyt dubovo-bukových lesných porastov s výskytom vzácnnej vstavačovitej rastliny modrušky pošvatej
- **2. Les Kozince** - výskyt dubovo-bukových lesných porastov s výskytom vzácnnej vstavačovitej rastliny koralice lesnej
- **3. Kameňolom Podkozince** - výskyt skamenelín (paleontologická lokalita evidovaná aj Geologickým ústavom D. Štúra v Bratislave)
- **4. Roh** - pasienky so zárastami borievok pod amfiteátrom z dôvodu výskytu biotopu európskeho významu
- **5. Hrabové** - mokrina pri vstupe do osady z dôvodu ochrany obojživelníkov a ich liahnisk
- **6. U Valenčíkov** - ochrana suchomilných spoločenstiev na bradle.

### Ovzdušie

Kvalita ovzdušia na území obce v súčasnom období nie je výraznejšie narušená. Znečistenie ovzdušia môže spôsobovať i kúrenie uhlím v rodinných domoch na kopaniciach, kde nie je zavedený plyn. Tento problém by sa vyriešil modernizáciou vykurovacích technológií. Ovzdušie je znečisťované taktiež i výfukovými plynmi z automobilovej dopravy, ktorej koncentrácia v poslednom období rastie.

### Hodnotenie kvality vôd

Kvalita povrchovej vody je v skúmanom území výrazne ovplyvňovaná ľudskou činnosťou, najmä vypúšťaním odpadových vôd do vodného toku, avšak nie je výraznejšie narušená. Pozornosť treba venovať aj ochrane podzemných vôd, ktoré sú vystavené potenciálnemu znečisťovaniu splaškovými vodami a žumpami (netesnosť).

### Hluk

Asi najvýznamnejším rizikovým faktorom je hluk, ktorého zdrojom vzniku sú cestné komunikácie, najmä však frekventovaná cesta II. triedy č. 581 (Nové Mesto nad Váhom – Stará Turá). Táto cesta je tranzitná a okrem osobných automobilov je využívaná hlavne nákladnými vozidlami, ktoré z väčšej časti spôsobujú hluk i v nočných hodinách a môžu tak ovplyvniť ľudské zdravie. Zaťaženie hlukom z automobilovej dopravy môžu vnímať obyvatelia, ktorí vlastnia rodinné domy pozdĺž cestného koridoru Myjava - Stará Turá – Nové Mesto nad Váhom.

## Odpadové hospodárstvo

Nakladanie s odpadmi v katastrálnom území obce upravuje a riadi Všeobecne záväzné nariadenie obce Lubina č.2/2015 O nakladaní s odpadmi. Zneškodňovanie odpadu je zabezpečené na riadenej skládke odpadov v správe Kopaničiarskej odpadovej spoločnosti a.s. v obci Kostolné.

V obci sa nenachádza aktívna skládka odpadu, odpad sa vyváža na skládku Kostolné (prevádzkovateľ Marius Pedersen Group). Obec je združená v Kopaničiarskej odpadovej spoločnosti Javorina. Vývoz odpadu sa realizuje každé 2 týždne, separovaného odpadu a plastov každé 3 mesiace, nebezpečného odpadu 2-krát ročne, 2-krát ročne papier.

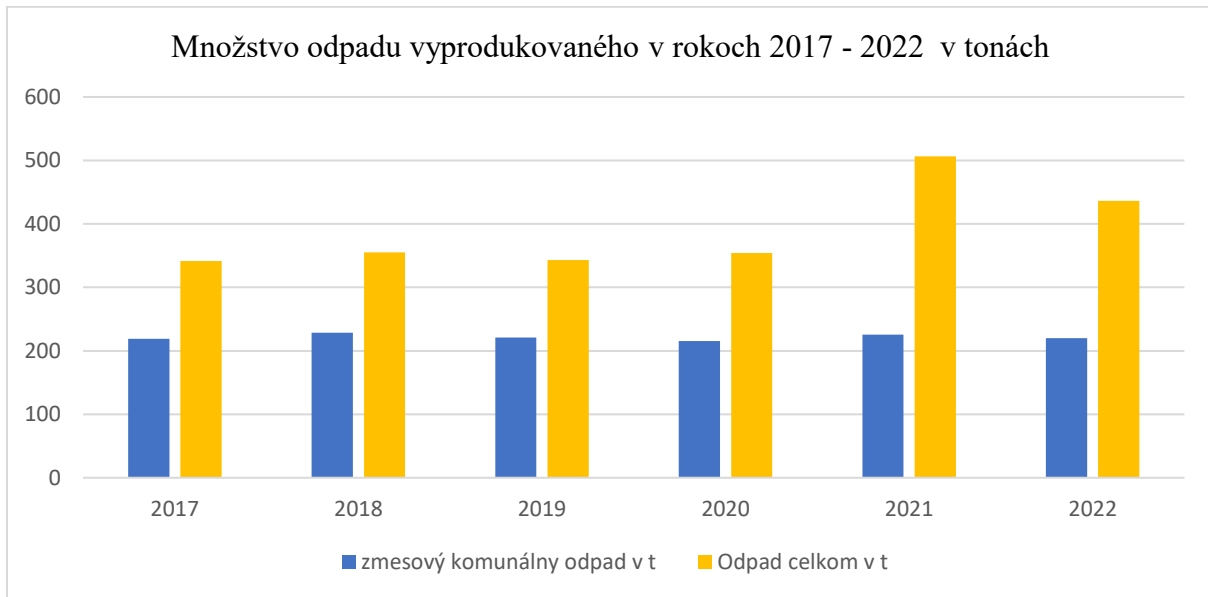
**Tabuľka 3 Množstvo odpadu v tonách v rokoch 2017 - 2022**

<b>Množstvo odpadu / rok v tonách</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
Zmesový komunálny odpad	218,94	228,395	221,00	215,28	225,7	220,14
objemový odpad – vrátane DSO	81,48	91,193	82,26	83,16	66,39	73,41
Drobný stavebný odpad	1,7	5,662	5,81	17,62	19	5,7
Papier	2,28	3,857	7,005	6,1	11,4	4,7
Plasty	9,4	7,091	10,02	9,44	16,19	12,929
Sklo	25,38	12,293	10,8	14,43	15,23	26,76
Viacvrstvé kombinované materiály	-	0,094	0,12	0,31	0,37	0,91
kovy	-	0,171	0,37	2,30	132,57	85,73
farby	--					0
Vyradené elektro zariadenia + oleje + batérie	-	2,16	1,46	1,45	6,64	4,32
BIO/BRKO		2,380	1,48	1,2	12	
Textil a šatstvo	2,3	1,742	2,70	3	1,2	1,962
Odpad celkom v t:	341,48	355,038	343,025	354,29	506,69	436,56
Miera vytriedenia v %	-	8,35	9,9	10,79	38,61	31,50

Zdroj: Obec Lubina, 2024

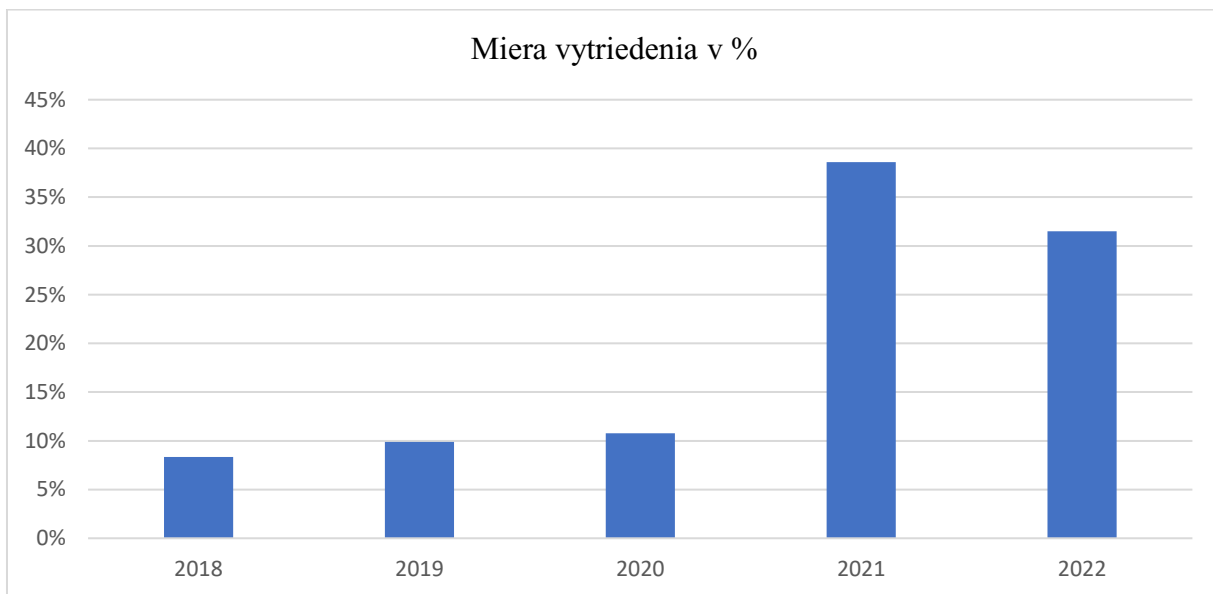


**Graf 1**



Zdroj údajov: Obec Lubina, 2024

**Graf 2**



Zdroj údajov: Obec Lubina, 2024

Z pohľadu budúcnosti by bolo pre obec potrebné vytvoriť dlhodobú koncepciu nakladania s odpadmi, ktorá bude reflektovať nastupujúce globálne výzvy na znižovanie objemov skládkovaného odpadu a naopak zvyšovanie efektivity zhodnocovania odpadov, tzn. jeho recyklácie, up-cyklácie a energetického zhodnocovania.

### Ekosystémové služby

Pravdepodobný budúci vývoj klímy znamená aj pre oblasť obce Lubina, že bude nevyhnutné očakávať dôsledky globálnej zmeny klímy. Ich prejavy sú premietnuté v náraste priemerných teplôt, poklese zrážkových úhrnov, snehovej pokrývky a poklese relatívnej vlhkosti vzduchu. Pravdepodobne pôjde aj o prehlbovanie extrémov prejavujúcich sa v

intenzite zrážok a povodní a naopak, dlhotrvajúcich období sucha, so sprievodným javom poklesu prietoku riek a zníženia pôdnej vlhkosti.

Za tejto situácie je nevyhnutné prijímať účinné opatrenia na zmiernenie dopadov zmeny klímy, predovšetkým v podobe zelenej a modrej infraštruktúry v sídelnom prostredí, ktorá má zároveň potenciál posilniť ekonomickú výkonnosť územia.

Prvky zelenej infraštruktúry ako sú parky, zeleň v zástavbe, komunikáciách, cintorínoch, brehové porasty, chmeľnice, záhradkárske oblasti, trvalo trávnaté porasty, nelesná drevinová vegetácia, remízky, neudržiavaná zeleň, lesné porasty, orná pôda, a pod. majú potenciál regulovať mikroklimu, zabezpečovať cirkuláciu vzduchu, tlmiť nárazový vietor, znižovať prašnosť a hlučnosť, filtrovať vodu, znižovať riziko povodní po privalových dažďoch, znižovať energetickú náročnosť (formou tienenia v lete, a tepelnej izolácie v zime) ako aj prispievať k ukladaniu uhlíka vo vegetácii a pôde (uhlík je zložkou hlavného skleníkového plynu CO<sub>2</sub>), chrániť pôdu a zabraňovať jej erózii. Prvky modrej infraštruktúry ako zberné jazierka, prirodzené a umelé vodné toky, kanály, fontány, mokrade, malé vodné plochy a pod., takisto napomáhajú regulácii mikroklimy, odtoku vody i zvyšovaniu kvality ovzdušia.

Okrem uvedených regulačných funkcií, poskytujú zelená a modrá infraštruktúra aj ďalšie ekosystémové služby za aké sa považujú kultúra, rekreácia, oddych a iné služby s priaznivým účinkom na zdravie a psychiku miestneho obyvateľstva, a rovnako aj podporné služby ako je cyklus živín, produkcia kyslíka (fotosyntéza), produkčné funkcie v prípade ovocných a zeleninových záhrad a pod.

Uvedené ekosystémové služby majú pozitívne dopady aj na ekonomiku obce a jej obyvateľov. Znižujú energetické náklady na klimatizáciu, resp. ochladzovanie v lete a naopak na vykurovanie v zime, zatriktívňujú územie, čím sa zvyšuje bonita pozemkov a budov, a v neposlednom rade stabilizáciou prostredia napomáhajú eliminácii nákladov na odstraňovanie následkov nepredvídaných prírodných udalostí a katastrof (povodne, veterné smršte, erózie pôdy a pod.).

## 2.3 SOCIO-EKONOMICKÁ ANALÝZA

### Ludské zdroje

#### *Vývoj počtu obyvateľov*

Za obdobie rokov 2014 – 2022 má vývoj počtu obyvateľov kolísavú až mierne stúpajúcu tendenciu (graf 3). V roku 2014 žilo v obci 1 385 obyvateľov, o 8 rokov neskôr to bolo 1 461 obyvateľov (tabuľka 4 a graf 3). Z celkového počtu obyvateľov tvorilo za r. 2022 predproduktívne obyvateľstvo 14,65 %. Je to z demografického hľadiska pozitívny ukazovateľ, nakoľko oproti roku 2014 sa zvýšil podiel predproduktívneho obyvateľstva o 2,23 percentuálneho bodu. Produktívne obyvateľstvo bolo v roku 2022 zastúpené 65,71 %-ami a poproduktívne 19,64 %-ami (tabuľka 4, graf 5).

Pomer zastúpenia obyvateľov v predproduktívnom a poproduktívnom veku je nepriaznivý, avšak pri zachovaní stúpajúcej tendencie predproduktívnej skupiny bude tento trend postupne zvrátený. Z hľadiska ďalšieho vývoja obyvateľov má značný význam zastúpenie obyvateľov práve v predproduktívnom veku (0 - 14 rokov), ktoré je v tomto prípade nižšie ako poproduktívna zložka obyvateľstva (muži nad 65 rokov a ženy nad 60 rokov). Index vitality

populácie (pomer predproduktívnej a poproduktívnej zložky) dosahuje v sledovanom období relatívne konštantné hodnoty (graf 4).

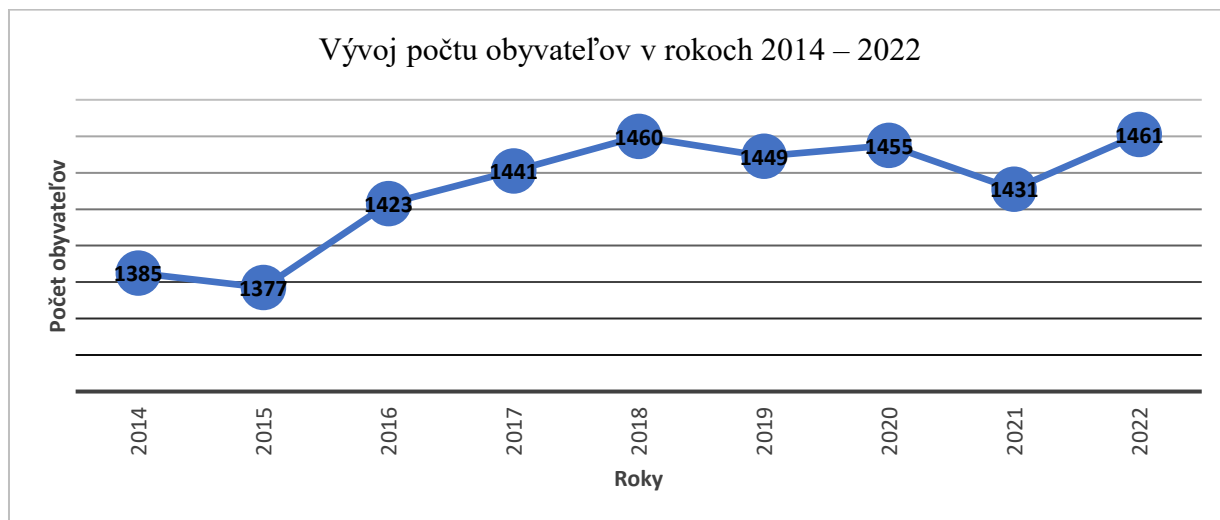
V súčasnosti v obci Lubina z hľadiska demografického vývoja obyvateľstva sledujeme aj trend starnutia obyvateľstva, ktorý však nie je výrazný a má charakter pomalého nárastu. Priemerný vek obyvateľov v r. 2022 je 43,87, čo je mierny nárast oproti roku 2014 (43,61). Tento údaj je však vyšší ako celoslovenský priemer (41,62 v roku 2022).

**Tabuľka 4 Demografická štruktúra obyvateľov v rokoch 2014 - 2022**

		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Predproduktívny</b>	<b>Spolu</b>	172	168	193	201	205	205	206	208	214
	<b>%</b>	12,42	12,20	13,56	13,95	14,04	14,15	14,16	14,54	14,65
<b>Produktívny</b>	<b>Spolu</b>	964	965	971	970	982	971	972	936	960
	<b>%</b>	69,60	70,08	68,24	67,31	67,26	67,01	66,80	65,41	65,71
<b>Poproduktívny</b>	<b>Spolu</b>	249	244	259	270	273	273	277	287	287
	<b>%</b>	17,98	17,72	18,20	18,74	18,70	18,84	19,04	20,06	19,64
<b>Spolu</b>		1385	1377	1423	1441	1460	1449	1455	1431	1461
<b>Index vitality</b>		69,08	68,85	74,52	74,44	75,09	75,09	74,37	72,47	74,56

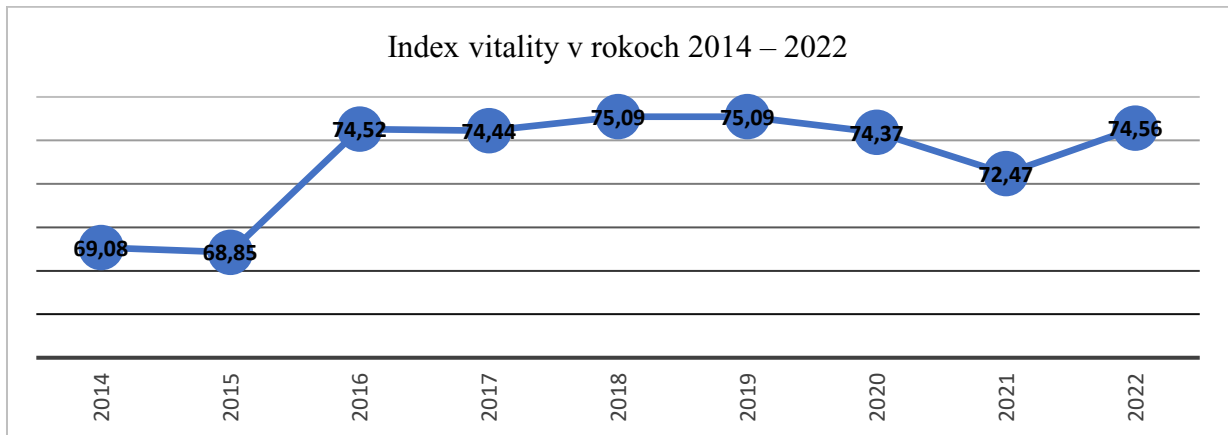
Zdroj: Štatistický úrad SR (2023); <https://slovak.statistics.sk/>

**Graf 3**



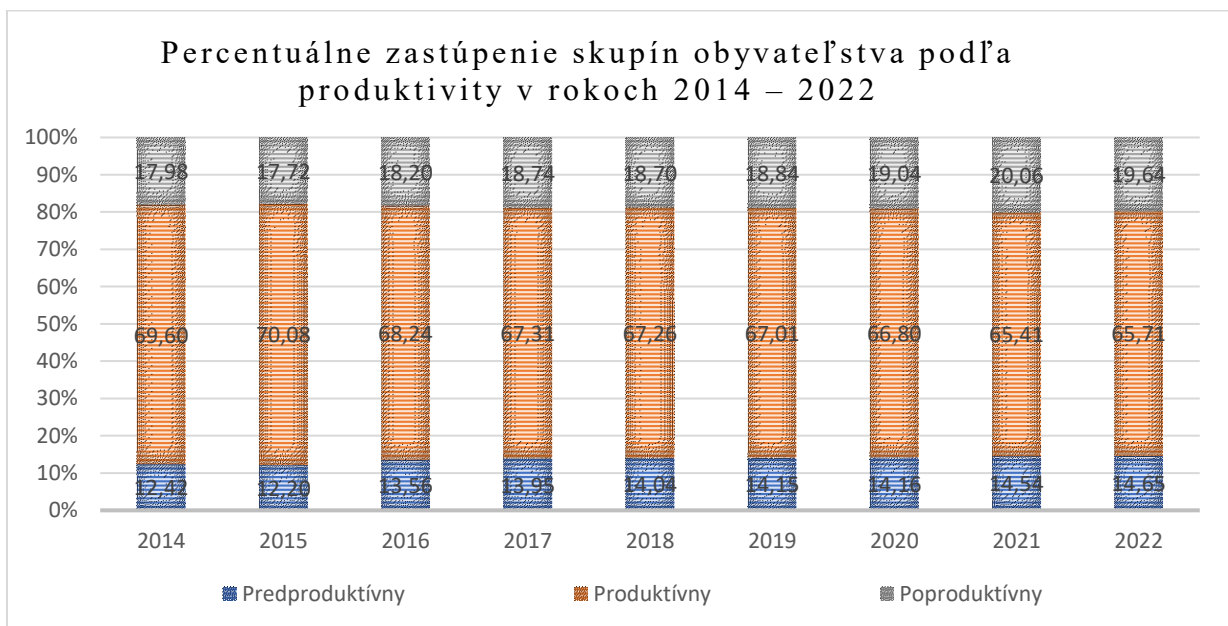
Zdroj: Štatistický úrad SR (2023); <https://slovak.statistics.sk/>

Graf 4



Zdroj: Štatistický úrad SR (2023); <https://slovak.statistics.sk/>

Graf 5



Zdroj: Štatistický úrad SR (2023); <https://slovak.statistics.sk/>

Z tabuľky 5 vyplýva, že celkový prírastok (úbytok) obyvateľstva dosahoval za sledované obdobie kolísavé hodnoty. V sledovanom 9-ročnom období činil celkový prírastok obyvateľstva hodnotu 90. Hlavnou príčinou tohto stavu je fakt, že v sledovanom období v obci viac obyvateľov zomrelo ako sa narodilo, a viac ľudí sa prisťahovalo ako odsťahovalo. V rokoch 2014 – 2022 bol prirodzený úbytok 77 obyvateľov. Za posledných 9 rokov sa v obci narodilo 90 detí. Zomrelo však až 167 ľudí. Celkový prírastok obyvateľstva teda zabezpečuje v sledovanom období migračný prírastok obyvateľstva. V období 2014 - 2022 sa do obce prisťahovalo 411 ľudí a odsťahovalo 244 ľudí. Migrácia obyvateľstva je ovplyvňovaná ekonomickou situáciou obce a mierou nezamestnanosti, situáciou na trhu práce či bytovou výstavbou a dostupnosťou bývania. Tiež má na ňu vplyv dostupnosť služieb ako aj možnosti kultúrno-spoločenského či športového vyžitia.

Jedna z najväčších výziev ďalšieho rozvoja obce bude riešenie problémov spojených s ďalším demografickým vývojom v obci. Stabilizáciu počtu obyvateľstva, schopnosť pritiahnúť nových obyvateľov a udržať si súčasných obyvateľov možno dosiahnuť len vhodnou politikou

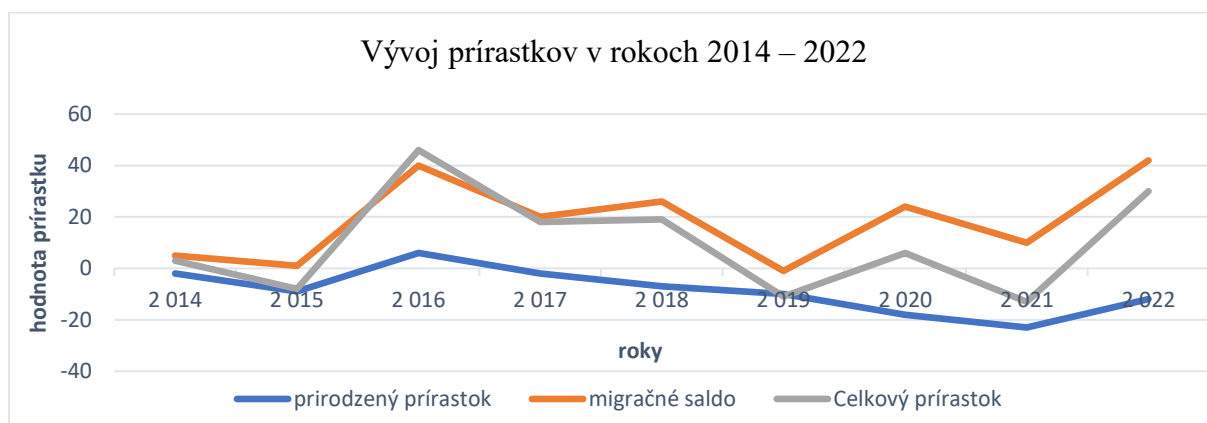
a stratégiou zo strany obce, ktorá bude otvorená voči obyvateľom, orientovaná na mladé rodiny s deťmi, rozvoj cenovo dostupného avšak kvalitného bytového fondu a zlepšenie dostupnosti sociálnej a zdravotnej starostlivosti na kopaniciach.

Tabuľka 5 Pohyb obyvateľstva v rokoch 2014 – 2022

<i>Bilancia obyvateľstva</i>	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	spolu
<b>Živonarodení</b>	11	9	17	11	13	9	6	5	9	90
<b>Zomrelí</b>	13	18	11	13	20	19	24	28	21	167
<b>Prir. prírastok/úbytok</b>	-2	-9	6	-2	-7	-10	-18	-23	-12	-77
<b>Priťahovaní</b>	25	43	63	34	46	37	46	43	74	411
<b>Odstaňovaní</b>	20	42	23	14	20	38	22	33	32	244
<b>Migr. prírastok/úbytok</b>	5	1	40	20	26	-1	24	10	42	167
<b>Celkový prírastok</b>	3	-8	46	18	19	-11	6	-13	30	90

Zdroj: Štatistický úrad SR (2023); <https://slovak.statistics.sk/>

Graf 6



Zdroj: Štatistický úrad SR (2023); <https://slovak.statistics.sk/>

### Náboženská štruktúra obyvateľstva

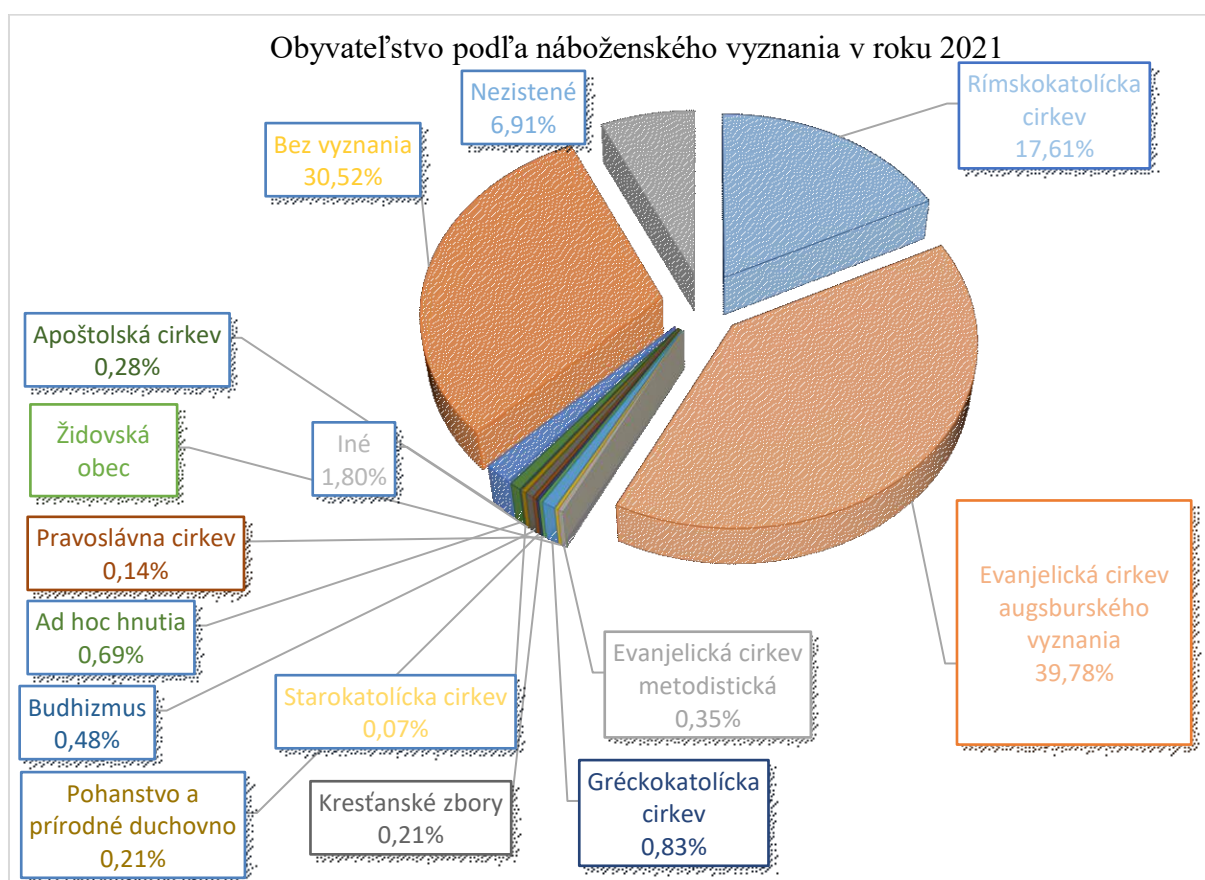
Najviac obyvateľov (39,89 %) sa pri poslednom sčítaní ľudu v roku 2021 prihlásilo k evanjelickej cirkvi augsburského vyznania, pričom v roku 2011 to bolo 50,53 %. Podiel hlavného náboženského vyznania teda oproti roku 2011 klesol o viac ako 10 p.b. K rímsko-katolíckej cirkvi sa hlási 17,66 % obyvateľov, čo je tiež pokles oproti roku 2011. Až o 12,86 p.b. stúpol pomer obyvateľov bez vyznania (na 30,61 %). Svoje zastúpenie v obci majú i ďalšie náboženstvá, ktoré však dosahujú podiel menší ako 1%. Podrobnú štruktúru obyvateľov obce Lubina podľa náboženského vyznania znázorňuje tabuľka 6 a graf 7.

Tabuľka 6 Obyvateľstvo podľa náboženského vyznania porovnanie rokov 2021 a 2011

Náboženské vyznanie	SODB 2021		SODB 2011	
	Spolu	%	Spolu	%
Rímskokatolícka cirkev	255	17,66	259	18,18
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	576	39,89	720	50,53
Evanjelická cirkev metodistická	5	0,35	13	0,91
Náboženská spoločnosť Jehovovi svedkovia	2	0,14	1	0,07
Cirkev bratská	7	0,48	8	0,56
Židovská obec	2	0,14	0	0,00
Gréckokatolícka cirkev	12	0,83	2	0,14
Pravoslávna cirkev	2	0,14	2	0,14
Kresťanské zbory	3	0,21	1	0,07
Pohanstvo a prírodné duchovno	3	0,21	nesledované	x
Budhizmus	7	0,48	0	0,00
Apoštolská cirkev	4	0,28	nesledované	x
Starokatolícka cirkev	1	0,07	1	0,07
Ad hoc hnutia	10	0,69	nesledované	x
Iné	26	1,80	6	0,42
Bez vyznania	442	30,61	253	17,75
Nezistené	100	6,93	159	11,16
<b>Spolu</b>	<b>1 444</b>	<b>100</b>	<b>1425</b>	<b>100</b>

Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>

Graf 7



Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>

## Národnostná štruktúra obyvateľstva

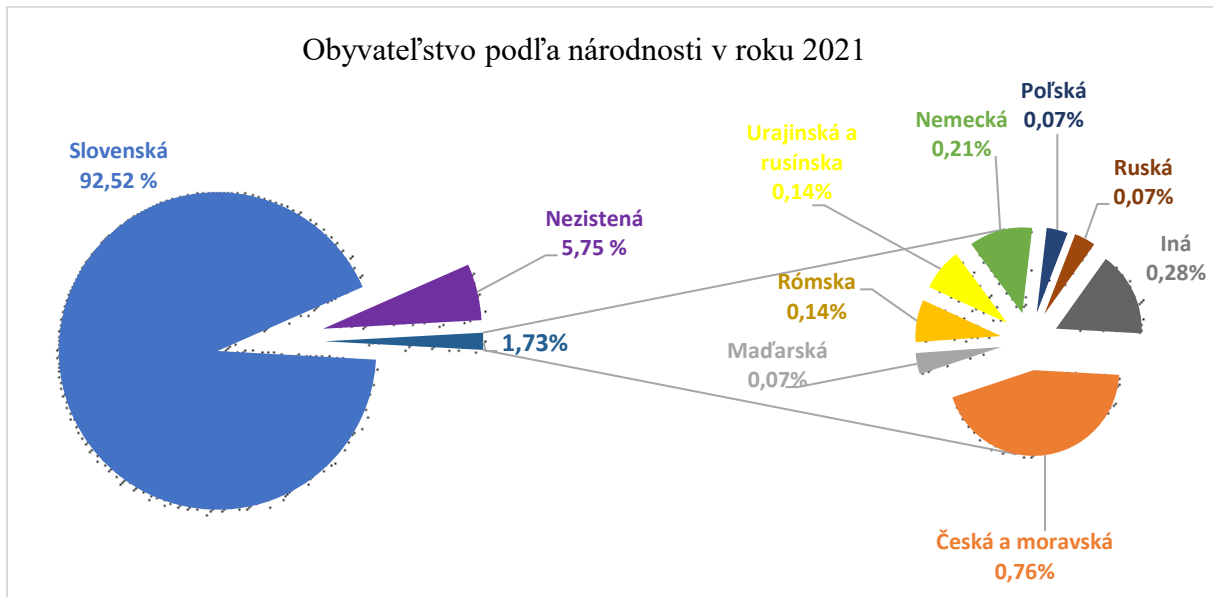
Národnosťou sa rozumie príslušnosť osoby k národu, národnostnej menšine alebo etnickej menšine. Pre určenie národnosti nie je rozhodujúca materinská reč, ani reč, ktorú občan prevažne používa alebo lepšie ovláda, ale jeho vlastné rozhodnutie o príslušnosti k národu, národnostnej menšine alebo etnickej menšine. Národnostné zloženie v obci Lubina možno pokladať za výrazne homogénne, nakoľko k slovenskej národnosti sa hlási až 92,52 %. K národnosti sa počas sčítania v roku 2021 nevyjadrovalo 5,75 % obyvateľstva - nezistená národnosť. Česká a moravská národnosť je zastúpená 0,76 %-ným podielom, nemecká národnosť 0,21 %-ným podielom, rómska a ukrajinská 0,14 %-ným podielom, maďarská, poľská a ruská 0,07 %-ným podielom. Podrobnú štruktúru obyvateľov obce Lubina podľa národnosti znázorňuje tabuľka 7 a graf 8.

**Tabuľka 7 Obyvateľstvo podľa národnosti**

Národnosť	SODB 2021		SODB 2011	
	Spolu	%	Spolu	%
Slovenská	1 336	92,52	1289	90,46
Česká a moravská	11	0,76	9	0,63
Maďarská	1	0,07	3	0,21
Rómska	2	0,14	5	0,35
Ukrajinská	2	0,14	1	0,07
Nemecká	3	0,21	3	0,21
Poľská	1	0,07	0	0,00
Ruská	1	0,07	0	0,00
Iná	4	0,28	1	0,07
Nezistená	83	5,75	114	8,00
Spolu	1 444	100,00	1425	100,00

Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>

Graf 8



Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>

### Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva

Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva má pre ďalší rozvoj obce zásadný význam. Školské vzdelanie je obrazom vyspelosti každej spoločnosti. Je jedným z činiteľov, ktoré ovplyvňujú životnú úroveň a podmieňujú úspešný rozvoj národného hospodárstva vo všetkých jeho oblastiach.

V obci Lubina je najvýznamnejšie zastúpené obyvateľstvo s úplným stredným vzdelaním s maturitou ako najvyšším ukončeným stupňom vzdelania (27,63 %). Hneď za ním nasleduje skupina so stredným odborným učňovským vzdelaním bez maturity (23,41 %). Vysokoškolsky vzdelané obyvateľstvo je v obci zastúpené v podiele 14,20 %, čo je od roku 2011 nárast. Len základné vzdelanie má stále výrazné percento ľudí – 14,96 %. Podrobnú štruktúru obyvateľov podľa vzdelania znázorňuje tabuľka 8 a graf 9. Opticky sa môže zdať, že nastal prudký pokles ľudí bez školského vzdelania, avšak ten je spôsobený tým, že z tejto kategórie boli pri sčítaní v roku 2021 už vyčlenené deti bez ukončeného vzdelania vo veku 0 – 14 rokov. Bez školského vzdelania sa tak v obci v roku 2021 nachádzali len dve osoby.

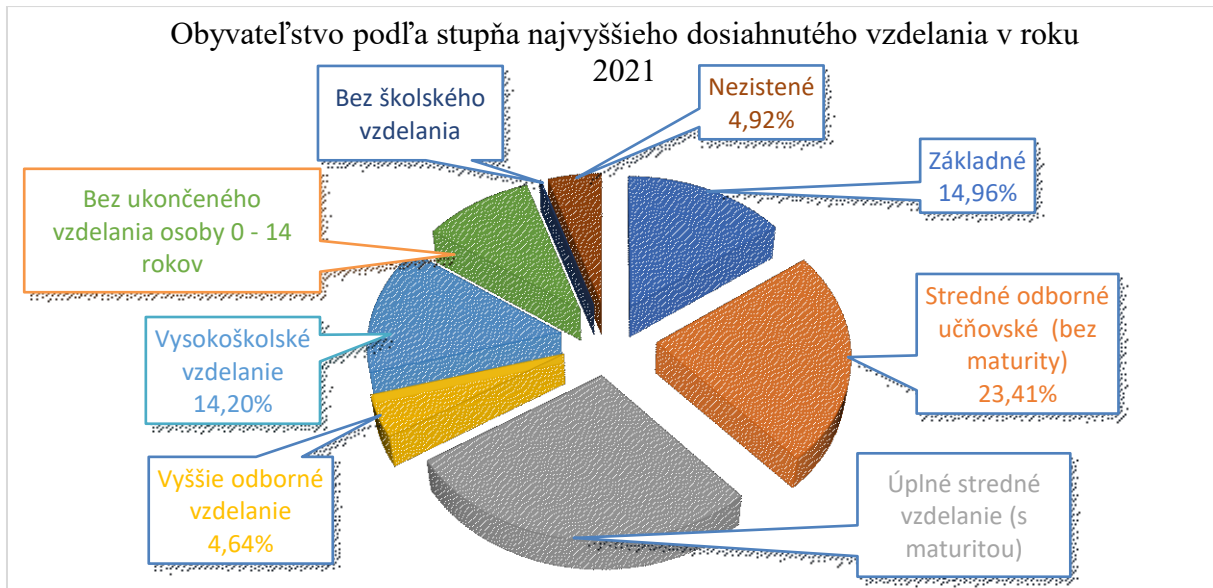
Tabuľka 8 Obyvateľstvo podľa stupňa najvyššieho dosiahnutého vzdelania

Najvyššie dosiahnuté vzdelanie	SODB 2021		SODB 2011	
	Spolu	%	Spolu	%
Základné	216	14,96	212	14,88
Stredné odborné učňovské (bez maturity)	338	23,41	402	28,21
Úplné stredné vzdelanie (s maturitou)	399	27,63	414	29,05
Vyššie odborné vzdelanie	67	4,64	22	1,54
Vysokoškolské vzdelanie	205	14,20	152	10,67
Bez ukončeného vzdelania osoby 0 - 14 rokov	146	10,11	nesledované	0,00
Bez školského vzdelania	2	0,14	173	12,14
Nezistené	71	4,92	50	3,51
Spolu	1 444	100,00	1 425	100,00

Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>



Graf 9



Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>

### Prognóza vývoja počtu obyvateľov

Podľa štúdie Kraje a okresy Slovenska v demografickej perspektíve (autori: Branislav Šprocha, Boris Vaňo, Branislav Bleha) patrí okres Nové Mesto nad Váhom, do ktorého spadá i riešené územie obce Lubina, medzi okresy s najvyšším indexom zaťaženia starým obyvateľstvom. Kým v roku 2018 pripadalo na 100 obyvateľov v tomto okrese viac ako 30 obyvateľov vo veku 65 a viac rokov, prognóza tohto čísla pre rok 2040 je až vyše 52 obyvateľov, teda viac ako polovica obyvateľstva okresu Nové Mesto nad Váhom bude vo veku 65 a viac rokov. Predpokladaný nárast počtu a podielu seniorov sa okrem vývoja indexu zaťaženia starým obyvateľstvom odzrkadlí aj na indexe (celkového) ekonomického zaťaženia, ktorý sa do roku 2040 pre okres Nové Mesto nad Váhom predpokladá až na úrovni 81,5, čo je jeden z najhorších očakávaných indexov ekonomického zaťaženia na Slovensku. Tento index vyjadruje pomer počtu osôb v predproduktívnom (0 - 14) a poproduktívnom veku (65+) na 100 osôb v produktívnom veku (15 - 64).

### Ekonomika územia

#### *Podnikateľská sféra*

V obci Lubina k 31. 12. 2022 pôsobilo 141 podnikateľských subjektov, z toho 48 právnických osôb a 96 fyzických osôb nezapísaných v obchodnom registri. Z fyzických osôb bolo 87 živnostníkov a 6 samostatne hospodáriacich roľníkov (tabuľka 9).

**Tabuľka 9 Právne subjekty v obci Lubina v roku 2014 a 2022**

Kategórie právnych subjektov	Počet r. 2014	Počet r. 2022
Právnické subjekty spolu	37	48
Fyzické osoby nezapísané v obchodnom registri – spolu	89	93
– FO nezapísané v obchodnom registri – živnostníci	83	87
– FO nezapísané v obchodnom registri – slobodné povolania	0	0
– FO nezapísané v obchod. registri – samostatne hospodáriaci roľníci	6	6
Subjekty vedené v Registri organizácií	126	141

Zdroj: Štatistický úrad SR (2023); <https://slovak.statistics.sk/>;

V obci Lubina pôsobí niekoľko podnikateľských subjektov, ktoré sú uvedené v tabuľke č. 10.

**Tabuľka 10 Evidencia podnikateľských subjektov**

Číslo	Názov subjektu	Sídlo/Prevádzka	Predmet činnosti	Kontaktná osoba
1	Drevodekor Anna Evinicová	Lubina, Hrnčiarové 684	drevené úžitkové predmety	Drevodekor Anna Evinicová
2	Drevoexpres s.r.o.	Lubina, Hrnčiarové 672	drevovýroby	Drevoexpres s.r.o.
3	Euromatic Slovakia	SNP 77, Stará Turá	kovovýroba	Euromatic Slovakia
4	Hostinec U Kľačkov	Lubina, Hrnčiarové 791	pohostinstvo	Hostinec U Kľačkov
5	KOVO Štefan Mosný	SNP 266/3 Stará Turá	kovovýroba	KOVO Štefan Mosný
6	Krčma U šustra Sadloň Miroslav	Lubina 112	pohostinstvo	Krčma U šustra Sadloň Miroslav
7	MATYTO s.r.o.	Lubina, Hrnčiarové 571	obchod, pohostinstvo	MATYTO s.r.o.
8	MBL, spol. s r. o.	Chorvátsky Grob/ Lubina	poľnohospodárstvo	MBL, spol. s r. o.
9	Minifarma, s.r.o.	Lubina, Hrnčiarové 821	kontaktná zoo	Minifarma, s.r.o.
10	Unistav VP s.r.o.	Lubina 359	stavebníctvo	Unistav VP s.r.o.
11	VS gastrogroup, s. r. o.	Lubina 73	gastronómia /pizza/	VS gastrogroup, s. r. o.
12	ARS TECHNOLOGY, s. r. o.	Pribišova 19/A, Bratislava	pohostinstvo a ubytovanie chata na Javorine	ARS TECHNOLOGY, s. r. o.
13	Čamek Pavel, Kovo	Lubina 159	kovovýroba	Čamek Pavel, Kovo
14	Ubytovanie pod Javorinou	Lubina, Hrnčiarové 760	ubytovanie	Ubytovanie pod Javorinou
15	Krčma U Čierneho Adama	Lubina 261	pohostinstvo	Krčma U Čierneho Adama

Zdroj: obec Lubina, 2024

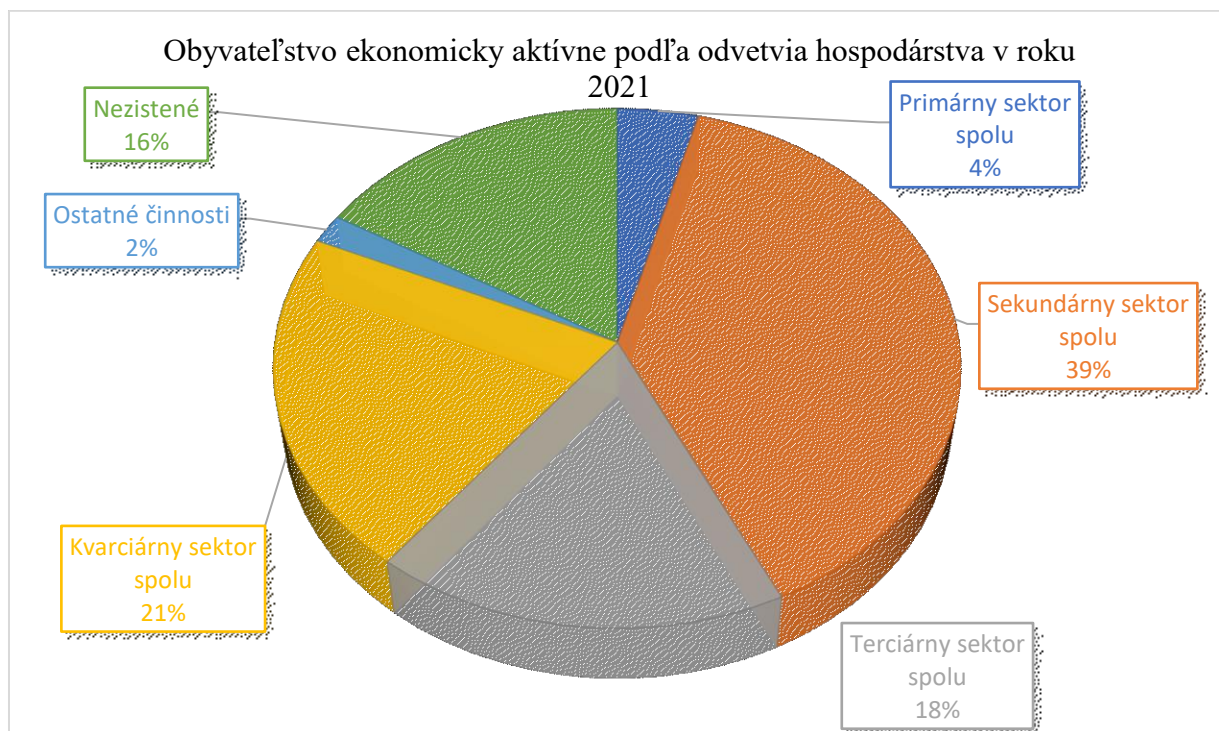
Z údajov uvedených v tabuľke 10 a grafu 10 vyplýva, že najviac ekonomicky aktívnych obyvateľov obce pracuje v priemyselnej výrobe, ktorá spadá do sekundárneho sektora, v ktorom spolu pracuje 39 % ekonomicky aktívnych obyvateľov. V terciárnom sektore pracuje 18 % ekonomicky aktívneho obyvateľstva, v primárnom sektore 4 % a kvarciárny sektor tvorí 21 %. 16 % ekonomicky aktívnych obyvateľov neudalo svoje odvetvia zamestnania.

**Tabuľka 11 Bývajúce obyvateľstvo ekonomicky aktívne podľa odvetvia hospodárstva v roku 2021**

Odvetvie hospodárstva	Obyvateľstvo ekonomicky aktívne		
	Muži	Ženy	Spolu
Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	16	9	25
Ťažba a dobývanie	0	0	0
<b>Primárny sektor spolu</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>25</b>
Priemyselná výroba	137	106	243
Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	1	0	1
Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	13	1	14
Stavebníctvo	33	6	39
<b>Sekundárny sektor spolu</b>	<b>184</b>	<b>113</b>	<b>297</b>
Doprava a skladovanie	30	8	38
Ubytovacie a stravovacie služby	7	16	23
Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	30	43	73
<b>Terciárny sektor spolu</b>	<b>67</b>	<b>67</b>	<b>134</b>
Informácie a komunikácia	5	3	8
Finančné a poisťovacie činnosti	4	3	7
Činnosti v oblasti nehnuteľností	6	5	11
Odborné, vedecké a technické činnosti	13	14	27
Administratívne a podporné služby	10	9	19
Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	17	21	38
Vzdelávanie	10	28	38
Zdravotníctvo a sociálna pomoc	6	16	22
Umenie, zábava a rekreácia	0	2	2
<b>Kvarciárny sektor spolu</b>	<b>71</b>	<b>101</b>	<b>172</b>
<b>Ostatné činnosti</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
Nezistené	60	36	96
<b>Spolu</b>	<b>404</b>	<b>328</b>	<b>732</b>

Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>

Graf 10



Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>

Podiel ekonomicky aktívnych obyvateľov, teda osôb vo veku od 15 do 89 rokov, ktoré počas referenčného týždňa odvedli určitú prácu, aj keď len jednu hodinu týždenne, za odmenu, zisk alebo za výhody pre rodinu, v obci Lubina je 732, čo je 51,15 % z celkového počtu obyvateľstva (rok 2021). Oproti roku 2011 tento pomer stúpol. V porovnaní s priemerom okresu i kraja je tento podiel takmer na rovnakej úrovni. V porovnaní s celoslovenským priemerom je to viac o 2,28 p.b. (viď. tabuľka 11).

Tabuľka 11 Porovnanie EAO obce s priemerom okresu, kraja a SR v roku 2021 a roku 2011

	Trvale bývajúc obyvateľstvo v r. 2021	Ekonomicky aktívne osoby v r. 2021	Podiel EAO v % v r. 2021	Podiel EAO v % v r. 2011
<b>Obec Lubina</b>	1 431	732	51,15	47,9
<b>Okres Nové Mesto nad Váhom</b>	61 840	31 068	50,24	49,8
<b>Kraj Trenčiansky</b>	577 464	287 977	49,87	49,2
<b>SR</b>	5 449 270	2 553 891	46,87	48,7

Zdroj: SODB SR 2021 (2023); <https://www.scitanie.sk/>

### Nezamestnanosť

Miera evidovanej nezamestnanosti dosiahla k 31. 12. 2021 v obci Lubina 3,28 %. Pričom za okres Nové Mesto nad Váhom je táto hodnota 3,58 %. Miera evidovanej nezamestnanosti v okrese Nové Mesto nad Váhom je dlhodobo pod celoslovenským priemerom. Dokonca i na úrovni Trenčianskeho kraja je nezamestnanosť o niečo vyššia ako

v okrese Nové Mesto nad Váhom. Miera evidovanej nezamestnanosti v obci Lubina je nižšia ako je celoslovenský priemer.

**Tabuľka 12 Porovnanie miery nezamestnanosti k 31. 12. 2021**

	Trvale bývajúce obyvateľstvo spolu	Ekonomicky aktívne osoby spolu	Miera evidovanej nezamestnanosti v %
<b>Obec Lubina</b>	1 431	732	3,28
<b>Okres Nové Mesto nad Váhom</b>	61 840	31 068	3,58
<b>Kraj Trenčiansky</b>	577 464	287 977	4,28
<b>SR</b>	5 449 270	2 553 891	6,76

Zdroj: SODB SR 2021, ÚPSVaR, 2021

### Bývanie a bytový fond

Bývanie ako jedna zo základných ľudských potrieb by malo byť uspokojované na úrovni adekvátnej celkovému stupňu sociálno-ekonomického rozvoja spoločnosti. Jeho úroveň je jednou zo základných charakteristík životnej úrovne obyvateľstva.

Domový fond obce Lubina v roku 2021 tvorilo 841 domov, v ktorých bolo spolu 888 trvale obývaných bytov. Najväčší podiel na domovom fonde majú rodinné domy - 801. Domový fond v obci dopĺňa 31 ostatných budov. V obci sa nachádza 9 bytových domov s 53 bytovými jednotkami.

**Tabuľka 13: Prehľad bytového fondu v obci Lubina za rok 2021**

Typ domu	Počet domov	Počet bytových jednotiek v dome
rodinný dom	801	803
bytový dom	9	53
Ostatné (napr. polyfunkčná budova, neskolaudovaný rodinný dom, núdzový objekt, neurčený na bývanie, inštitucionálne, alebo kolektívne zariadenia nezistené	31	32
SPOLU	841	888

Zdroj: SODB SR 2021

Pozn. Celkový bytový fond sa skladá z viacerých variácií, ktoré môžu tvoriť okrem obytných rodinných a bytových domov aj polyfunkčné budovy, ostatné budovy na bývanie, komerčné plochy ubytovacích zariadení, inštitucionálne alebo kolektívne zariadenia, neskolaudované rodinné domy a pod. – viď nasledujúca tabuľka.

### Občianska vybavenosť

#### *Sociálna a zdravotná starostlivosť*

Obec nevlastní dom sociálnych služieb, svojim občanom zabezpečujú sociálnu opateru sociálne opatrovateľky. Obec zabezpečuje rozvoz hlavných jedál obecným vozidlom.

Zdravotná starostlivosť je zabezpečená prostredníctvom ambulancie všeobecného lekára 3-krát týždenne a dennej stomatologickej ambulancie. Ostatné zdravotné služby poskytujú občanom neďaleké mestá Stará Turá a Nové Mesto nad Váhom.

### *Školy a školské zariadenia*

V obci Lubina sú vytvorené podmienky pre vzdelávanie detí a mládeže od predškolskej výchovy po úplné základné vzdelanie. Školská infraštruktúra je v obci zastúpená materskou školou, kde sa deti učia v dvoch triedach (spolu ich je 40) a základnou školou 1. - 9. ročník, v školskom roku 2022/23 s počtom žiakov 94. Od 14. decembra 2001 nesie škola čestný názov lubinského rodáka Samuela Štúra - *Základná škola s materskou školou S. Štúra Lubina*. Žiaci na prvom stupni sú rozdelení do dvoch tried, pričom nedostatkom detí sú v jednej triede prváci s tretiakmi a v druhej druháci so štvrtákmi v tzv. dvojtriedkach. Na druhom stupni sú žiaci v samostatných triedach.

Z dôvodu nízkych finančných možností obce a nedostatočných normatívnych príspevkov na žiaka z Ministerstva školstva SR (ktoré nepostačujú ani na úhradu bežných výdavkov spojených s činnosťou školy), sa predpokladá uskutočňovanie investičných projektov v súvislosti s rekonštrukciou školy v dlhšom časovom období, prípadne s pomocou štrukturálnych fondov Európskej únie. V priebehu programovacieho obdobia bude potrebné kompletne rekonštruovať (strešná krytina a zateplenie budovy). Predpokladá sa aj rekonštrukcia sociálnych zariadení. V areáli školy je vybudované multifunkčné ihrisko a prírodné klzisko, ktoré slúži všetkým občanom. V posledných rokoch však toto klzisko bolo málo využívané vzhľadom na nepriaznivé počasie počas zimného obdobia.

Materská škola prešla v roku 2015 čiastočnou rekonštrukciou. A však vybavenie detského ihriska je stále nepostačujúce.

**Tabuľka 12 Počet detí a žiakov v materskej a v základnej škole v obci Lubina**

Školský rok	Materská škola	Základná škola
2015/2016	30	68
2016/2017	36	68
2017/2018	33	71
2018/2019	39	74
2019/2020	39	75
2020/2021	35	82
2021/2022	37	90
2022/2023	40	94

Zdroj: Obec Lubina (2024)

Graf 11



Zdroj: Obec Lubina (2024)

Na základe tabuľky 13 a grafu 11 možno konštatovať, že počet detí v materskej škole mierne koliduje a počet detí v základnej škole mierne vzrastá.

### *Kultúra, šport a cestovný ruch*

#### Kultúrne zariadenia

Kultúra v obci je samozrejmom a nevyhnutnou podmienkou ponuky kultúrno-spoločenského vyžitia sa vlastných obyvateľov, ale aj prejavom cielenej kultúrnej ponuky širšej návštevníckej verejnosti danej obce. Je prejavom a symptómom spoločenskej úrovne a kultúrnej vyspelosti daného sídla a regiónu. Miestne osvetové stredisko v obci má priestory v kultúrnom dome. Tam sa organizujú všetky spoločenské, zábavné i športové akcie. Kultúrny dom bol postavený v r. 1935 a má názov KD Gustáva Zocha. Je to jednopodlažná budova, na poschodí je veľká sála s javiskom, šatňami a priestranou vstupnou halou. Na prízemí je miestna knižnica.

Miestne osvetové stredisko v Miškech Dedinke sídli v kultúrnom dome, ktorý bol postavený v r. 1936 a volal sa KD Dr. Milana Hodžu. Je to priestraná budova s veľkou spoločenskou miestnosťou, javiskom, knižnicou a dobre vybavenou kuchyňou. V pivničnom priestore je zariadený klub mladých s posedením i pultovou obsluhou. Na poschodí je klubová miestnosť, ktorá slúži na zasadanie obecného zastupiteľstva, na schôdze rôznych organizácií i spolkov.

KD v Miškech Dedinke je centrom všetkých spoločenských, osvetových, zábavných i športových akcií na kopaniciach. Má tu sídlo i FS Javorinka, priestory pre nácvik programov i svoje šatne. Vzhľadom na veľkosť a dobré usporiadanie prízemnej časti (dve prepojené miestnosti oddelené len pohyblivou stenou), uskutočňujú sa tu zábavy, spoločenské i rodinné posedenia, výročné schôdze, konferencie, výstavy a iné podujatia. Kuchyňa je vybavená potrebnou technikou i stolovým servisom pre 150 hosťov. Objekt by vyžadoval modernizáciu.

V obci sa nachádza evanjelický kostol s novou a starou farou, pomník padlých vojakov v I. a II. svetovej vojne, rodný dom J. Holubyho, rodný dom kapitána M. Uhra a rodný dom Samuela Štúra. Historické zariadenia a objekty cestovného ruchu:

- *Múzeum Rodný dom Samuela Štúra* - kultúrna pamiatka - múzeum venujúce sa okrem S. Štúra (1789 – 1851) a lubinských Štúrovcov aj osobnosti ďalšieho rodáka z Lubiny - Jozefa Ľudovíta HOLUBYHO (1836 - 1923), evanjelického kňaza, botanika svetového mena. Predstavuje typickú dedinskú architektúru z kraja pod Javorinou - predná izba, pitvor, kuchyňa, výška,
- *Rodný dom kapitána Miloša Uhra* - veliteľa partizánskeho oddielu Hurban, kpt. in memoriam, vyznamenaný Štefánikovým radom 4. stupňa 8.5. 1992,
- *Pamätník padlých partizánov na vrchu Roh*,
- *Evanjelický kostol v Lubine* - Tolerančný kostol bol postavený v rokoch 1783-1784. Súčasne s kostolom bola postavená i fara, ktorá je dnes je kultúrnou pamiatkou.

O kultúrno-spoločenské vyžitie obyvateľstva obce sa ďalej starajú tieto zariadenia:

- *Amfiteáter na vrchu Roh*
- *Holubyho chata na Javorine* - Slávnosti Bratstva Čechov a Slovákov na Javorine - stretnutia na Veľkej Javorine pripomínajú spoločnú minulosť dvoch stále prepojených národov.

#### Zariadenia na trávenie voľného času

V obci na športové vyžitie a trávenie voľného času slúžia dve futbalové ihriská (v jadre obce a v kopanici Hrnčiarové) a dva kultúrne domy, v ktorých sa organizujú rôzne spoločenské podujatia. Obec Lubina utvára dobré podmienky pre využitie voľného času. Podporuje organizovanie športových podujatí, utvára podmienky pre relax a oddych. V obci pôsobia dva športové kluby - Obecný športový klub Lubina a TJ Družstevník Lubina - Kopanice, ktoré dosahujú dobré výsledky. V súťažnom ročníku 2023/2024 hrali mužstvá v VIII. Lige – JUH. V obci sa tiež nachádza multifunkčné ihrisko pri škole, ktoré je prístupné širokej verejnosti.

Na Veľkej Javorine je situované lyžiarske stredisko vo výške 905 m.n.m. Žiaľ trate nie je možné umelo zasnežovať. Vďaka tomu je lyžiarska sezóna závislá na výške prírodného snehu. V okolí sa nachádzajú bežkárske trate, ktoré sú poprepájané s moravskou stranou a Starou Myjavou. Vďaka upravovaniu bežkárskeho tratí je bežkovanie stále viac populárnejšie a prináša turistický ruch do samotnej obce.

Územie je poprepletané viacerými turistickými chodníkmi, najvýznamnejší je turistický chodník na Veľkú Javorinu, najvyšší vrch Bielych Karpát. Ide o Chodník kpt. Miloša Uhra s dĺžkou 11,8 km.

Významnou pre cestovný ruch je aj kontaktná zoo FarmaPARK Lubina v časti Barina, kde návštevníci prichádzajú do priameho kontaktu so zvieratkami miniatúrnych veľkostí.

#### Návštevnosť a ubytovacie kapacity

Ubytovanie v súkromí sa nachádza v jadre obce, taktiež U Valenčíkov, Podkozinciach a U Frantov. Ubytovacie aj reštauračné služby ponúka Penzión Roh a Holubyho chata. Reštauračné služby ďalej ponúka v jadre obce pohostinstvo U Šustra. Ďalšie reštauračné služby sídlia v kopaniciach Miškech Dedinka, Záhradská. Spoločenské podujatia rôzneho charakteru sa príležitostne konávajú v Moteli Roh vo vlastníctve obce, amfiteátri pod vrchom Roh a



svojpomocne v Osvetovom dome Dr. M. Hodžu Lubina Miškech Dedinka. Počet prenocovaní prepočítaný podľa výberu dane za ubytovanie obcou Lubina uvádza nasledovná tabuľka.

**Tabuľka 13 Výber dane za ubytovanie / počet prenocovaní v obci Lubina v r. 2016 - 2022**

rok	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
výber dane za ubytovanie / Eur	728	950	779,50	3 049,50	1934	314,5	1243,50
(= počet prenocovaní)	1456	1900	1559	6099	3868	629	2487

Zdroj : Obec Lubina, záverečné účty za dané roky, vlastné spracovanie

Prepočet počtu prenocovaní podľa vybranej dane na ubytovanie je na základe platného VZN č. 2/2023, podľa ktorého je stanovená sadzba dane za osobu a noc v obci Lubina na 0,80 €.

### Kultúrno-spoločenský život

Kultúra je nezastupiteľnou sférou spoločenského života. Kultúrnou politikou prispieva obec k duchovnému rozvoju svojich obyvateľov vo vzťahu k ich potrebám. V obci sa každoročne konajú viaceré kultúrne a spoločenské podujatia a akcie. Charakter niektorých sa mení, väčšina z nich sa však koná viac menej pravidelne každý rok. Najvýznamnejšie z nich uvádza nasledujúca tabuľka 15.

**Tabuľka 14 Vybrané kultúrne a spoločenské podujatia a akcie v obci Lubina**

Názov kultúrneho podujatia	Termín konania
Spoločenský ples ZŠ a ZRPS	január
Fašiangy a tradičné pochovávanie basy v KD Miškech Dedinka	január
Karneval	január
Fašiangový pochod dedinou	február
Veľkonočná zábava	marec
Stavanie májov	máj
Podjavorinské folklórne slávnosti	máj
Deň matiek	jún
Cesta rozprávkovým lesom	jún
Futbalový turnaj „Memorál Jána a Sadloňa“	jún
Futbalový turnaj o putovný pohár kpt. Miloša Uhra	jún
Tradičné stretnutie pri pálení vatry na počesť Majstra Jána Husa na Chríbe	júl
Poľovnícka zábava v Podkozinciach	júl
Slávnosti bratstva Čechov a Slovákov na vrchu Javorina	júl
Podkozinská vareška	august
CS Škoda zraz	august
Oslavy SNP na vrchu Roh Lubina	august
Javorinská časovka	august

Z úcty k Vám	október
Kapustovo- lekvárový večer	december
Mikuláš	december
Slovensko- česká vatra priateľství	december

Zdroj: Obec Lubina

Najznámejším podujatím, ktoré prekračuje regionálny, dokonca i národný rámec, sú Slávnosti bratstva Čechov a Slovákov na Veľkej Javorine. Najvyšší vrch Bielych Karpát sa stal pamätným miestom stretávania sa Čechov a Slovákov už v 19. storočí. Na spoločných výletoch sa tu stretávali slovenskí a českí študenti, učitelia, kňazi, umelci, ale i prostí ľudia. Spontánne a nepolitické Slávnosti na Veľkej Javorine sa po rozdelení spoločného štátu Čechov a Slovákov stali kultúrno-spoločenským podujatím. Slávnosti sa posledné roky konajú ako celodenné podujatie, ktorého hlavnou časťou je prehliadka hudobných, tanečných a speváckych skupín rôzneho žánru z oboch strán hranice. Organizátorom je neformálne združenie obcí a miest z oboch strán hranice.

Kultúrno-spoločenský život v obci Lubina reprezentuje pomerne široká škála kultúrnych inštitúcií, združení, spoločenských organizácií, občianskych združení, spolkov a mimovládnych organizácií, ktoré vyvíjajú svoje aktivity v najrozličnejších oblastiach kultúrno-spoločenského života. Mimovládne organizácie, občianske združenia a ďalšie formy neziskových združení sú dôležitou súčasťou občianskej spoločnosti, keďže svojimi činnosťami prispievajú k výraznému zlepšeniu kvality života.

Významným prvkom kultúrneho života obce je časopis Lubinčan, ktorý vychádza pravidelne každé dva mesiace a informuje o spoločenskom dianí v obci Lubina a jej okolí.

**Tabuľka 16 Spolky a občianske združenia pôsobiace v obci Lubina**

<b>Spolky a združenia</b>	<b>Predmet činnosti</b>
Jednota dôchodcov	Organizovanie spoločenského a kultúrneho života seniorov
Slovenský zväz včelárov	Na svojich zasadnutiach riešia včely, včelárstvo, napr. objednanie liečiv a s tým súvisiace dotácie z MP SR, zabezpečenie potrebných pomôcok a materiálu pre včelárov.
Združenie Holubyho poľný kvet	Cirkevné združenie
Združenie bratstva Čechov a Slovákov Javorina	Cezhraničná spolupráca
DHZ Miškech Dedinka	Dobrovoľný hasičský zbor slúži občanom nielen počas požiaru, ale i pri iných prírodných katastrofách.
Poľovnícke združenie – ROH-Lubina	Podieľa sa na chove zveri, starostlivosti o zver a jej životné prostredie vrátane jej lovu, pričom poľovným revírom sú lesy v chotári Lubina. Predseda Ostrovský Ľubomír

Zdroj: Obec Lubina

### Ostatné služby

Okrem zariadení kultúrnej infraštruktúry (kultúrne domy a knižnica) je v obci vybudovaný obecný úrad, dom smútku, cintorín, požiarňa zbrojnica a pošta.

## 2.4 ÚZEMNO-TECHNICKÁ ANALÝZA

### Základná charakteristika obce z pohľadu širších vzťahov

#### *Doprava*

Kvalitná dopravná infraštruktúra a dobrá dopravná dostupnosť sú základné predpoklady rozvoja obce. V katastri obce Lubina sa okrem štátnych ciest II. a III. triedy nachádzajú i miestne a účelové komunikácie. Hlavnú dopravnú a urbanizačnú tepnu tvorí cesta II. triedy č. 581, ktorá spája mestá – Nové Mesto nad Váhom, Stará Turá a Myjava. Od krajského mesta Trenčín ju delí vzdialenosť 28 km. Hlavnou dopravnou križovatkou vo vzdialenosti asi 8 km od Lubiny je okresné mesto Nové Mesto nad Váhom, v blízkosti ktorého prechádza diaľnica D1 a železničná trať národného významu. Priamo v obci sa nenachádza železničná trať, najbližšia je od katastra obce vzdialená cca. 3,5 km v susediacom meste Stará Turá. Ide o jednokoľajovú trať medzinárodného významu.

Obec Lubina je na celoštátnu cestnú sieť napojená komunikáciami II/581 (Nové Mesto nad Váhom - Stará Turá), III/581 11 (Hrušové - Hrnčiarové), III/581 14 (Stará Turá - Cetuna), III/581 17 (Lubina - Hrabové), III/581 18 (Černákovci), III/581 20 (Podkozince - Holubyho chata).

Pre rozvoj cestovného ruchu v obci je dôležitá zrekonštruovaná cesta v smere na Veľkú Javorinu od časti Barina. Ide o cestu medzinárodného významu. V dôsledku zlých poveternostných vplyvov a nadmerného využívania bude v krátkom období potrebná v dlhšom časovom horizonte komplexná rekonštrukcia miestnych komunikácií.

V rámci územného obvodu obce je vyznačených niekoľko desiatok km cyklistických trás, ktoré sa v súčasnosti predlžujú. Lubina je súčasťou plánovanej „Podjavorinskej cyklotrasy“, ktorá prepojí obec s Kopaničiarskou cyklomagistrálou. V okolí obce je hustá sieť bezprašných ciest, ktorá vytvára vhodné podmienky na cykloturistiku. Cykloturistické okruhy sú navrhnuté zväčša po menej frekventovaných cestách II. a III. triedy. Na horských bicykloch sa dajú absolvovať i trasy pre pešiu turistiku. Cyklotrasy vedú do okolitých obcí, k prírodným, kultúrnym a historickým pamiatkam. Vybrané cyklotrasy cez obec Lubina:

- Z Bošáce cez – Cetunu – Starú Turú – na Paprad': cyklotrasa začína v obci Bošáca a prechádza obcou Lubina cez kopianice U Škulcov, Barina, Hrnčiarové, Miškech Dedinka po ceste III. triedy, značená je zelenou farbou,
- Z Hrnčiarového na Veľkú Javorinou: cyklotrasa začína v kopianici Hrnčiarové, prechádza osadou Barina, Na Dúbrave a končí na vrchu Veľká Javorina, celá trasa je vedená po ceste III. triedy zrekonštruovanej od Bariny až po Veľkú Javorinu, značená je žltou farbou.

Pre sledované územie by bolo prínosom vytvorenie cyklochodníka, ktorý by spájal jadro obce Lubina s kopianicou Hrnčiarové. Tento cyklochodník by mohol byť predĺžený ku kopianici Miškech Dedinka a následne k mestu Stará Turá. Išlo by o cyklochodník, ktorý by využívali nie len cyklisti, ale aj chodci, či mamičky s kočíkmi. V tomto úseku existujúce chodníky nie sú navzájom prepojené.

Hromadnú dopravu zabezpečujú autobusové linky a spoje podniku SAD a. s. Trenčín v Novom Meste nad Váhom. Na území Lubiny sa nachádza celkovo 17 autobusových zastávok (z toho 4 v obci). Frekvencia autobusových spojov je pre potreby obyvateľov nedostačujúca, hlavne čo sa týka kopaníc. Počas víkendov absentuje autobusová doprava v kopanici Podkozince a U Frantov. V súčasnosti i to málo existujúcich spojov je v malej miere plne využívaných. Najväčším dôvodom je nesprávne nastavenie odchodov autobusov zo zastávok, ktoré nevyhovujú požiadavkám dochádzajúceho obyvateľstva za prácou do mesta Stará Turá a Nové Mesto nad Váhom. Mnohokrát by stačilo posunúť odchod autobusu o pár minút skôr a zvýšil by sa počet cestujúcich, vzhľadom na to, že väčšina dochádzajúcich zamestnancov pracuje v dvoj až trojzmennej prevádzke v presný pracovný čas. Veľkou chybou bolo rušenie mnohých tzv. ranných spojov, čo sa prirodzene odzrkadlilo i vo vyťaženosti ďalších, väčšinou poobedných spojov. Obyvatelia boli nútení vymeniť autobusovú dopravu do práce za automobilovú, čo negatívne vplýva nie len na vyťaženosť autobusových spojov, ale i na životné prostredie.

Najbližšie letisko regionálneho významu sa nachádza v Piešťanoch, ktoré je od Lubiny vzdialené cca. 28 km. Najbližšie letisko medzinárodného významu leží v Bratislave vzdialenej 108 km.

#### *Zásobovanie vodou, kanalizácia a ČOV*

Vodovod v Lubine je zásobovaný vodou z vlastných obecných prameňov Rybníček horný a Rybníček dolný cez vodojem Lubina (2 x 150 m<sup>3</sup>) prírodným potrubím DN 160. V prípade potreby je možné obecný vodovod napájať pitnou vodou z vodného zdroja Cetuna cez vodojem Cetuna (100 m<sup>3</sup>, 420/415) a vodojem Hrnčiarové. Pokrytie k. ú. zásobovaním pitnou vodou je na pomerne dobrej úrovni, chýba však vodovod v Podkozinciach a niektorých malých osadách. V týchto častiach sa zásobovanie rieši vodou zo súkromných studní.

V obci Lubina v súčasnosti kanalizačná sieť vybudovaná nie je. Splaškové vody sú zachytávané lokálne v žumpách (ktoré sú v mnohých prípadoch netesné) a likvidované odvozom fekálnymi vozidlami na najbližšiu vyhovujúcu jestvujúcu ČOV. Mnohí obyvatelia, hlavne pri rekonštrukcii alebo stavbe nového rodinného domu, si budujú súkromnú ČOV. Riešením by bolo vytvorenie v každej kopanici malú ČOV, ktorá by bola v správe obce a slúžila by príslušným domom. Išlo by o sústavu malých ČOV, keďže v súčasnosti obec neuvažuje nad stavbou centrálnej veľkej ČOV.

#### *Zásobovanie plynom*

Jadro obce je v súčasnosti plne plynofikované, čím sa vo vykurovacom období podstatne zvýšila aj čistota ovzdušia. Kopanice obce Lubina sú naďalej vykurované prevažne drevom.

#### *Zásobovanie elektrickou energiou a verejné osvetlenie*

Obec je zásobovaná elektrickou energiou prostredníctvom miestnych transformačných staníc.

Pôvodné vedenie verejného osvetlenia je vedené na spoločných stĺpoch s vedením NN. Osvetlenie je realizované výbojkovými svietidlami, ktoré sú umiestnené na stĺpoch vedenia NN.

#### *Tepelné hospodárstvo (centrálne zásobovanie, individuálne zdroje)*

Zásobovanie teplom je decentralizované do malých domových a individuálnych kotolní, časť bytov je vykurovaná pecami. Za rozvojový zámer považujeme kvalitatívnu zmenu používaného paliva. V súčasnosti sa na vykurovanie obytných domov v jadre obce z väčšej miery využíva zemný plyn. Pri riešení spôsobu zásobovania teplom v riešenom území bude potrebné vychádzať z prioritných funkcií obce, ktorými sú obytná funkcia a rekreačná. Zachovanie čistoty ovzdušia v celom území si vyžaduje použitie ušľachtilých médií akými je elektrická energia a zemný plyn. Elektrická energia na vykurovanie v obci nie je využívaná skoro vôbec (0,7%), dôvodom je jej súčasná vysoká cena.

#### *Telekomunikácie (internet, optika)*

S rozvojom nových foriem komunikácií a šírenia informácií vzrastá význam telekomunikačných technológií, ktorý za posledné desaťročie niekoľkonásobne predstihol rozvoj ostatných odvetví technickej infraštruktúry. S rozvojom turistiky, obchodných aktivít, zvyšovaním kvality života obyvateľov obce, ale aj pre udržateľný rozvoj obce bude rásť význam kvality telekomunikačných technológií a ich schopností pokryť požiadavky na telekomunikačné technológie.

Celý územný obvod obce vrátane okrajových častí je pokrytý sieťou telekomunikačných rozvodov. Avšak v niektorých okrajových kopaniciach bola pevná linka zrušená pri modernizácii daných zariadení. Dôvodom bola malá rentabilita vynaložených prostriedkov.

Kataster obce je z väčšej časti pokrytý signálom mobilnej telefónnej siete (Orange, T Mobile i O2) a televíznym signálom. V kopaniciach však nie je signál mobilnej telefónnej siete postačujúci. Tento problém by bolo treba vyriešiť v rámci rozvoja obce, pretože v súčasnosti sa bez dobrého mobilného signálu nezaobíde takmer žiaden občan.

Miestny rozhlas je zrealizovaný v jadre obce a veľkých kopaniciach Hrnčiarové a Miškech Dedinka, v ostatných kopaniciach absentuje.

## 2.5 SWOT ANALÝZA

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poloha obce, blízkosť k okresnému mestu a mestu Stará Turá, k hranici s ČR</li> <li>• Dopravná dostupnosť, blízkosť diaľnice D1</li> <li>• Priaznivá vzdelanostná štruktúra obyvateľstva</li> <li>• Dostatok produktívnej skupiny priemyselne zameranej</li> <li>• Prírodné a kultúrne pamiatky v obci, CHKO Biele Karpaty</li> <li>• Prírodný amfiteáter</li> <li>• Folklorná tradícia – FS Javorinka, Podjavorinské folklórne slávnosti</li> <li>• Tradičná drevárska výroba (varešky, stolárstvo) a ovocinárstvo (slivky, belice, jablká, hrušky, oskoruše)</li> <li>• Výskyt starých ovocných sádov, ktoré majú veľkú biodiverzitu</li> <li>• Sušiareň ovocia, zeleniny, bylínok</li> <li>• Budovanie sociálnych bytov</li> <li>• Stavebné pozemky vo vlastníctve obce</li> <li>• Existencia zdravotného strediska</li> <li>• Športové povedomie – tradícia futbalu</li> <li>• Bežkárské trasy, turistické trasy, cyklotrasy</li> <li>• Lyžiarske centrum</li> <li>• Existencia ubytovacích a stravovacích zariadení</li> <li>• Spätosť s osobou Samuela Štúra a Ľudovíta Holubyho</li> <li>• MiniFARMA – kontaktná farma pre deti</li> <li>• Pamätník SNP na vrchu Roh a prírodný amfiteáter</li> <li>• Zrekonštruovaná cesta na Veľkú Javorinu</li> <li>• Zriadené zdravotné stredisko</li> <li>• Nezamestnanosť pod priemerom SR</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nezáujem občanov o veci verejné a kultúrne v obci</li> <li>• Nedostatočná motivácia pre rodičov dať dieťa do miestnej základnej školy a s tým je spojený taktiež pokles žiakov v triedach</li> <li>• Čiastočná strata tradícií, nedostatočné využitie historických reálií</li> <li>• Nevyhovujúci stav a prepojenosť chodníkov</li> <li>• Sociálne služby</li> <li>• Nízky počet parkovacích miest, predovšetkým v okolí MiniFARMY a KD Miškech Dedinka</li> <li>• Absencia detských ihrísk</li> <li>• Chýbajúca kanalizácia a ČOV</li> <li>• Nevedomosť obyvateľov o tom, že časť katastrálneho územia spadá do chránenej krajiny s určitým stupňom ochrany prírody</li> <li>• Nízky podiel využívania obnoviteľných zdrojov energie</li> <li>• Nevyhovujúci technický a kvalitatívny stav miestnych komunikácií</li> <li>• Nízka úroveň dostupnosti sociálnych služieb</li> </ul>

PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podpora rozvoja cestovného ruchu</li> <li>• Využitie prírodného potenciálu pre rozvoj turistizmu</li> <li>• Budovanie cyklotrás a cyklistických chodníkov</li> <li>• Vybudovanie centra oddychu na mieste bývalého obchodného strediska v centre obce</li> <li>• Zvýšenie čerpania fondov EÚ</li> <li>• Zvýšenie atraktivity obce pre účely pobytu turistov</li> <li>• Zvýšenie kultúrneho povedomia občanov</li> <li>• Revitalizácia čiernych skládok s vytvorením oddychovej zelenej zóny s prihliadnutím na historické aspekty</li> <li>• Podpora lesnej revitalizácie</li> <li>• Vytvorenie priestoru pre vzdelávacie akcie – jazykové kurzy, PC kurzy, besedy o zdraví, varení tradičných kopaničiarskych pokrmov, prátkarstve, starostlivosti sa staré odrody stromov a iné</li> <li>• Využívanie OZE</li> <li>• Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov</li> <li>• Budovanie kanalizácie a ČOV</li> <li>• Budovanie zariadení sociálnej starostlivosti a rozvoj sociálnych služieb</li> <li>• Rekonštrukcia kultúrnych a športových zariadení, obnova kultúrnych pamiatok</li> <li>• Podpora malých a stredných podnikateľov</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zhoršovanie stavu miestnych komunikácií</li> <li>• Bezpečnosť cesty III. triedy, predovšetkým v centre obce</li> <li>• Nedostatok autobusových spojov v kopaniciach</li> <li>• Nedostatok financií</li> <li>• Rozšírenosť inváznej rastliny krídlatky japonskej (<i>Fallopia japonica</i>)</li> <li>• Nárast produkcie odpadov</li> <li>• Zníženie atraktívnosti územia v porovnaní s inými regiónmi v SR</li> <li>• Zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy verejnej infraštruktúry</li> <li>• Riziko znižovania kvality života obmedzenou dostupnosťou sociálnych a zdravotných služieb</li> <li>• Zhoršenie technického stavu a zvýšenie prevádzkových nákladov v obecných budovách</li> <li>• Chátranie existujúcich zariadení kultúrnej infraštruktúry a pamiatkového fondu</li> </ul>

## 3 STRATEGICKÁ ČASŤ

Strategická časť PHRSR nadväzuje na analytickú časť a obsahuje stratégiu rozvoja obce pri zohľadnení jej vnútorných špecifik. Určuje hlavné ciele a priority rozvoja pri rešpektovaní princípov regionálnej politiky v záujme dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja územia. Strategická časť obsahuje:

- víziu územia
- formuláciu a návrh stratégie
- výber a popis strategických cieľov v jednotlivých politikách, resp. oblastiach rozvoja (hospodárska, sociálna, environmentálna).

Stanovenie vízie predstavuje očakávaný stav, ktorý má obec Lubina dosiahnuť z dlhodobého hľadiska. Vymedzuje rámec pre definovanie strategických cieľov a priorít na obdobie nasledujúcich 7 rokov a postupov na ich dosiahnutie.

Obec Lubina má stanovenú nasledovnú víziu, ktorá zodpovedá dosiahnutým výsledkom počas rokov 2014 - 2022 a aj očakávaniam do roku 2030.

### Vízia obce Lubina

***"Obec Lubina bude progresívnou obcou využívajúcou dostupné materiálne, prírodné i finančné zdroje a možnosti v záujme zvyšovania životnej úrovne svojich obyvateľov, pričom bude tiež atraktívnou turistickou destináciou. Bude dbať na zvýšenú ochranu prírodných zdrojov - CHKO Biele Karpaty - a zachovávať trvalo udržateľný rozvoj obce. Obec Lubina vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných odvetví a zachovanie kopaničiarskeho rázu obce."***

### ***Rozvojová stratégia***

Na základe komplexnej analýzy územia obce Lubina a určenia slabých a silných stránok, príležitostí a ohrození v oblasti hospodárskej, sociálnej a environmentálnej, môžeme určiť rozvojovú stratégiu obce a jeho prioritné ciele.

### **Strategickým cieľom obce je:**

***„Vytvorenie podmienok pre rozvoj obce prostredníctvom hodnotného kultúrno-historického, ale i prírodného potenciálu podporou vidieckeho cestovného ruchu a kvalitnej infraštruktúry s cieľom vytvoriť aj vhodné prostredie pre plnohodnotný život obyvateľov.“***

Znamená to využiť potenciál obce a dostupné možnosti získania finančných prostriedkov na realizáciu rozvojových činností, ale tiež sústavnú prácu s jednotlivcami, združeniami a organizáciami. Kvalitu života obyvateľov podmieňuje okrem iného občianska vybavenosť a fungujúca technická a dopravná infraštruktúra, ktorá môže byť predpokladom na rozvoj obce aj v ďalších oblastiach. Je dôležité ponúknuť obyvateľom a návštevníkom obce Lubina možnosti na rekreáciu a trávenie voľného času na území obce. Rozvoj v tejto



oblasti je podmienený vybudovaním lepšej turistickej infraštruktúry a vytvorením kvalitných a dostupných tovarov a služieb, poskytovaním informácií a vytváraním ďalších aktivít, ktoré budú viesť k rozvoju vidieckej turistiky a agroturistiky v spolupráci so všetkými zainteresovanými subjektmi. 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. 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 spolupracou 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 korešpondujú s hlavnými cieľmi definovanými v PHRSR Trenčianskeho samosprávneho kraja a podporujú jeho naplnenie.

## **Priorita 1: Ekonomický rozvoj obce**

### **Strategický cieľ 1.1 Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti**

#### **Špecifický cieľ 1.1.1 Infraštruktúrne investície pre podnikateľskú činnosť**

Identifikované operácie:

- Podpora tradičných remesiel

#### **Špecifický cieľ 1.1.2 Podpora partnerstva obce – súkromný sektor – neziskový sektor a spoločných rozvojových zámerov**

Identifikované operácie:

- Výsadba konopy siatej a následné využitie v poľnohospodárstve, priemysle, stavebníctve, kozmetike a potravinárstve

### **Strategický cieľ 1.2 Rozvoj ľudských zdrojov**

#### **Špecifický cieľ 1.2.1 Zvýšenie počtu obyvateľov vytvorením kvalitných podmienok bývania v obci reagujúcich na potreby a požiadavky obyvateľov obce a potenciálnych občanov obce**

Identifikované operácie:

- Dobudovanie infraštruktúry pre individuálnu bytovú výstavbu v častiach Oholín a kopanica Nehvanec

### **Špecifický cieľ 1.2.2 Zvýšenie kvalifikačného potenciálu a adaptability pracovnej sily**

Identifikované operácie:

- Vzdelávacie kurzy pre občanov v jazykovej a informačnej oblasti

### **Strategický cieľ 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít**

#### **Špecifický cieľ 1.3.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu**

Identifikované operácie:

- Revitalizácia značenia existujúcich hippotrás
- Rozšírenie bežkárskych trás
- Zriadenie lesoparku pri amfiteátri Roh
- Zriadenie lesoparku na vrchu Skalka
- Výmena/revitalizácia strešnej krytiny na múzeu – Rodný dom Samuela Štúra
- Cyklochodník Lubina – Hrnčiarové – Miškech Dedinka s prepojením na Starú Turú
- Budovanie nových cyklotrás a náučných chodníkov vrátane infotabúl
- Doplnková cyklistická infraštruktúra
- Renkonštrukcia Penziónu Roh

#### **Špecifický cieľ 1.3.2 Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce**

Identifikované operácie:

- Rekonštrukcia kultúrneho domu v Miškech Dedinke
- Rekonštrukcia kultúrneho domu G. Zocha

#### **Špecifický cieľ 1.3.3 Rozvoj kultúrno-spoločenských podujatí a voľnočasových aktivít**

Identifikované operácie:

- Obnova krojov a krojových súčiastok FS Javorinka, výstavba folklórneho centra tradičnej ľudovej kultúry
- Vzdelávacie kurzy pre občanov: tanečné kurzy, semináre o zdravom stravovaní, medzigeneračné čítanie
- Rekultivácia športových ihrísk
- Vybudovanie multifunkčného ihriska Hrnčiarové
- Vybudovanie detského ihriska Lubina
- Podpora kultúrnych a športových podujatí
- Podpora športových kolektívov
- Podpora a rozvoj dobrovoľníctva

- Podpora spoljkovej činnosti

## **Priorita 2: Rozvoj občianskej vybavenosti**

### **Strategický cieľ 2.1 Zlepšovanie kvality verejnej infraštruktúry**

#### **Špecifický cieľ 2.1.1 Zvýšenie kvality dopravnej infraštruktúry a bezpečnosti cestnej premávky**

Identifikované operácie:

- Zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky pred OcÚ
- Rekonštrukcia miestnych komunikácií
- Modernizácia autobusových zastávok
- Rekonštrukcia a budovanie parkovísk

#### **Špecifický cieľ 2.1.2 Modernizácia prostredia obce a jej okolia**

Identifikované operácie:

- Vybudovanie oddychovo-relaxačnej zóny v centre pre deti i dospelých na mieste chátrajúceho bývalého obchodného domu
- Revitalizácia nevyužitých plôch pri komunikáciách a zanedbaných areálov na plochy verejnej zelene
- Revitalizácia a ošetrovanie existujúcej zelene
- Rekonštrukcia a úprava verejných priestranstiev
- Revitalizácia cintorína

#### **Špecifický cieľ 2.1.3 Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia**

Identifikované operácie:

- Dobudovanie nedostatočného verejného osvetlenia v časti Oholín
- Vybudovanie nedostatočného verejného osvetlenia v časti Čerešňová usadlosť

### **Strategický cieľ 2.2 Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb**

#### **Špecifický cieľ 2.2.1 Modernizácia objektov a vybavenia zariadení sociálnej infraštruktúry a skvalitnenie služieb v oblasti sociálnej sféry**

Identifikované operácie:

- Vytvorenie domácej opatrovateľskej služby
- Vybudovanie Zariadenia pre seniorov

### **Špecifický cieľ 2.2.2 Modernizácia objektu zdravotnej infraštruktúry a jeho vybavenia**

Identifikované operácie:

- Komplexná rekonštrukcia budovy Zdravotného strediska Lubina

### **Strategický cieľ 2.3 Modernizácia a rekonštrukcia obecných objektov, školských zariadení a zlepšenie kvality služieb verejnej správy a vzdelávania**

#### **Špecifický cieľ 2.3.1 Skvalitnenie stavu objektov školských a predškolských zariadení, dobudovanie potrebnej infraštruktúry a modernizácia ich vybavenia**

- Zníženie energetickej náročnosti budovy MŠ Samuela Štúra Lubina
- Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Samuela Štúra Lubina
- Modernizácia vybavenia ZŠ a MŠ S. Štúra Lubina

#### **Špecifický cieľ 2.3.2 Skvalitnenie stavu budov v majetku obce a objektov verejného záujmu**

- Zníženie energetickej náročnosti a modernizácia budovy OcÚ Lubina, vybudovanie bezbariérového vstupu na OcÚ Lubina
- Vybudovanie bezbariérového vstupu do Zdravotného strediska Lubina
- Elektronická úradná tabuľa, vybudovanie elektronických úradných tabúl' - zlepšenie informovanosti občanov a turistov

## **Priorita č. 3: Zvýšenie kvality životného prostredia**

### **Strategický cieľ 3.1 Zvýšenie odvádzania a čistenia komunálnych vôd a zásobovania obyvateľstva pitnou vodou**

#### **Špecifický cieľ 3.1.1 Dobudovanie vodovodnej siete**

Identifikované operácie:

- Rozšírenie vodovodu
- Rekonštrukcia vodovodu

#### **Špecifický cieľ 3.1.2 Realizácia ČOV**

Identifikované operácie:

- Realizácia koreňových ČOV a prípojok v jednotlivých osadách

### **Strategický cieľ 3.2 Využitie obnoviteľných zdrojov energie**

#### **Špecifický cieľ 3.2.1 Investície do využívania obnoviteľných zdrojov energie**

Identifikované operácie:

- Fotovoltické zariadenie pre obecné budovy

### **Strategický cieľ 3.3 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych zát'azí**

#### **Špecifický cieľ 3.3.1 Rozšírenie a modernizácia odpadového hospodárstva**

Identifikované operácie:

- Vybudovanie zberného miesta
- Nákup technológie do zberného dvora

### **Strategický cieľ 3.4 Preventívne opatrenia na ochranu pred prírodnými katastrofami**

#### **Špecifický cieľ 3.4.1 Realizácia aktivít protieróznej ochrany**

Identifikované operácie:

- Realizácia protieróznej ochrany v ohrozenej oblasti – Salaše

#### **Špecifický cieľ 3.4.2 Realizácia aktivít protipovodňovej ochrany**

Identifikované operácie:

- Realizácia protipovodňovej ochrany v ohrozenej oblasti – Hrnčiarové, Podkozince

### **Strategický cieľ 3.5 Ochrana prírodného prostredia a krajiny**

#### **Špecifický cieľ 3.5.1 Zachovanie a obnova biodiverzity a ekosystému**

Identifikované operácie:

- Ochrana biodiverzity v Bielych Karpatoch
- Výsadba lesných sadeníc
- Čistenie, rekultivácia lesných priestranstiev

#### **Špecifický cieľ 3.5.2 Aktivity zamerané na environmentálnu výchovu**

Identifikované operácie:

- Spoznajme a chráňme prírodu – propagačné aktivity zamerané na ochranu prírody
- Náučné workshopy pre deti a mládež

## 4 IMPLEMENTAČNÁ ČASŤ

### 4.1 PROJEKTOVÉ ZÁMERY A AKTIVITY

#### Priorita 1: Ekonomický rozvoj obce

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.1 Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.1.1 Infraštruktúrne investície pre podnikateľskú činnosť</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na podporu využitia existujúceho potenciálu remeselnej výroby, a obnovu existujúcej infraštruktúry na území obce.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) Obnova existujúcej infraštruktúry na výrobnú činnosť v nadväznosti na tradíciu remesiel a výroby širšieho regiónu,		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Podpora tradičných remesiel	Spracovanie dreva a výroba produktov z dreva; vareškárstvo	–
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Program Interreg SR – ČR		0 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet podporených tradičných remeselníkov		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.1 Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.1.2 Podpora partnerstva obce – súkromný sektor – neziskový sektor a spoločných rozvojových zámerov</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na podporu partnerstva medzi obcou, súkromným sektorom a neziskovým sektorom, a na podporu spoločných rozvojových zámerov.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) Obnova existujúceho partnerstva medzi jednotlivými sektormi b) Využitie existujúcej infraštruktúry na podporu inovácií c) Budovanie novej infraštruktúry s cieľom podporiť drobných regionálnych producentov		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Výsadba konopy siatej a následné využitie v poľnohospodárstve, priemysle, stavebníctve, kozmetike a potravinárstve	Obec poskytne investorovi poľnohospodárske pozemky	-
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Program Interreg SR – ČR Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS		0 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet aktivít vykonaných na podporu podnikateľskej činnosti		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.2 Rozvoj ľudských zdrojov</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.2.1 Zvýšenie počtu obyvateľov vytvorením kvalitných podmienok bývania v obci reagujúcich na potreby a požiadavky obyvateľov obce a potenciálnych občanov obce</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na bytovú a domovú výstavbu a budovanie potrebnej infraštruktúry.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) Budovanie novej infraštruktúry – inžinierskych sietí b) Individuálna bytová výstavba		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Dobudovanie infraštruktúry pre individuálnu bytovú výstavbu v častiach Oholín a kopanica Nehvanec	Výstavba novej kopaničiarskej usadlosti – Čerešňová usadlosť	10 000 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Štátny fond rozvoja bývania		10 000 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet bytových jednotiek.		



<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.2 Rozvoj ľudských zdrojov</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.2.2 Zvýšenie kvalifikačného potenciálu a adaptability pracovnej sily</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na zvýšenie kvalifikačného potenciálu a adaptability pracovnej sily.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) Vzdelávacie kurzy		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Vzdelávacie kurzy pre občanov v jazykovej a informačnej oblasti		42 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Program Interreg SR - ČR		42 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet vzdelávacích kurzov		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.3.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na podporu využitia potenciálu cestovného ruchu obce a to najmä prostredníctvom budovania a modernizácie špecifickej infraštruktúry cestovného ruchu v obci. Špecifický cieľ sa tiež zameriava na zvyšovanie informovanosti o cestovnom ruchu v obci a širšom okolí zlepšením marketingových aktivít, integráciou turistických atrakcií v regióne, ako aj podpornej infraštruktúry, ako sú napríklad cyklochodníky a pod.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) Rozvoj cestovného ruchu v nadväznosti na tradíciu širšieho regiónu, b) Budovania a modernizácie špecifickej infraštruktúry cestovného ruchu v obci.		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Revitalizácia značenia existujúcich hipotrás		4 000 €
Rozšírenie bežkárskych trás		20 000 €
Zriadenie lesoparku pri amfiteátri Roh		60 000 €
Zriadenie lesoparku na vrchu Skalka		38 000 €
Výmena/revitalizácia strešnej krytiny na múzeu – Rodný dom Samuela Štúra		75 000 €
Cyklochodník Lubina – Hrnčiarové – Miškech Dedinka s prepojením na Starú Turú		6 000 000 €
Budovanie nových cyklotrás a náučných chodníkov vrátane infotabúl		7 000 €
Doplnková cyklistická infraštruktúra	Nabíjacie stanice pre elektrobicykle, odstavné miesta, stojany a pod.	35 000 €
Renkonštrukcia Penziónu Roh	Ubytovacia časť – výmena podláh, rekonštrukcia balkónov, dverí, sociálnych zariadení	140 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Program Interreg SR - ČR		6 379 000 €

**Merateľné ukazovatele**

Dĺžka novovybudovaných príp. zrekonštruovaných cyklotrás a cyklochodníkov

Počet prvkov na zvýšenie bezpečnosti cyklopravy

Počet prvkov drobnej cyklopravej infraštruktúry

Dĺžka novovyznačených jazdeckých trás

Počet vytvorených oddychových zón

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.3.2 Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na podporu využitia potenciálu kultúrneho bohatstva na území obce, a to najmä prostredníctvom modernizácie/revitalizácie kultúrnych pamiatok a súvisiacej infraštruktúry na území obce.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) modernizácie/revitalizácie kultúrnych pamiatok a súvisiacej infraštruktúry na území obce		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Rekonštrukcia kultúrneho domu v Miškech Dedinke	Zníženie energetickej náročnosti budovy kultúrneho domu a výkup majetku pre rozšírenie infraštruktúry kultúrneho domu	56 000 €
Rekonštrukcia kultúrneho domu G. Zocha	Zníženie energetickej náročnosti budovy a rekonštrukcia interiéru kultúrneho domu	245 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Program Interreg SR – ČR Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS		301 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet zveladených objektov s kultúrno-historickým potenciálom		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>1.3.3 Rozvoj kultúrno-spoločenských podujatí a voľnočasových aktivít</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na podporu využitia potenciálu kultúrneho dedičstva na území obce, a to najmä prostredníctvom podpory organizácií, spolkov ako i kultúrnych podujatí. Tiež sa zameriava na oblasť športu a zdravého životného štýlu obyvateľov obce ako predpokladu zdravej komunity. Opatrenia cielia na dobudovanie a modernizáciu športovej infraštruktúry.	
<b>Doba realizácie</b>		
<b>2024 – 2030</b>		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) podpora organizácií a inštitúcií kultúrneho života v obci, b) podpora a rozvoj kultúrnych podujatí v obci c) podpora voľnočasových aktivít d) rekonštrukcia a modernizácia športových areálov		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Obnova krojov a krojových súčiastok FS Javorinka, výstavba folklórneho centra tradičnej ľudovej kultúry		290 000 €
Vzdelávacie kurzy pre občanov: tanečné kurzy, semináre o zdravom stravovaní, medzigeneračné čítanie		2 000 €
Rekultivácia športových ihrísk	Futbalové, trávniky, lavičky	9 000 €
Vybudovanie multifunkčného ihriska Hrnčiarové		73 000 €
Vybudovanie detského ihriska Lubina		15 000 €
Podpora kultúrnych a športových podujatí	Podpora podujatí: futbalové a volejbalové turnaje, divadelné predstavenie, pochovávanie basy, pálenie Kyselice, obecná zabíjačka, slávnosti na počesť príchodu exulantov, La Skala-koncert vážnej hudby a pod.)	90 000 €
Podpora športových kolektívov	Futbalové kluby, DHZ, stolnotenisový klub	85 000 €
Podpora a rozvoj dobrovoľníctva	Upratovanie/čistenie obce, úprava turistických chodníkov	7 000 €
Podpora spolkovej činnosti	Červený kríž, Jednota dôchodcov	7 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na</b>

	operácie špec. cieľa
<b>Operačný program Slovensko</b> <b>Plán obnovy a odolnosti SR</b> <b>Fond na podporu šport</b> <b>Rozpočet obce</b> <b>Program Interreg SR – ČR</b> <b>Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS</b>	<b>578 000 €</b>
<b>Merateľné ukazovatele</b>	
Počet zveľadených prípadne vybudovaných športovísk či iných objektov na voľnočasové aktivity Počet druhov vytvorených propagačných materiálov Počet podporených kultúrnych a športových podujatí Počet podporených folklórnych kolektívov	

Priorita 2: Rozvoj občianskej vybavenosti

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.1 Zlepšovanie kvality verejnej infraštruktúry</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.1.1 Zvýšenie kvality dopravnej infraštruktúry a bezpečnosti cestnej premávky</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na zvýšenie kvality dopravnej infraštruktúry a bezpečnosti cestnej premávky prostredníctvom opravy miestnych komunikácií, chodníkov a parkovísk.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) budovanie a oprava chodníkov</li> <li>b) budovanie a oprava obecných komunikácií</li> <li>c) obnova autobusových zastávok</li> <li>d) budovanie a rekonštrukcia parkovísk</li> </ul>		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky pred OcÚ	Osadenie reflexných značiek vyznačujúcich hlavnú cestu a vodiacich cestných čiar; realizácia mostíka cez prítok Kamečnice pri DK G. Zocha	550 000 €
Rekonštrukcia miestnych komunikácií		140 000 €
Modernizácia autobusových zastávok	Modernizácia šiestnástich zastávok v centrálnej časti aj na kopaniciach	83 000 €
Rekonštrukcia a budovanie parkovísk	Parkoviská v centrálnej časti obce, pred OcÚ, na kopaniciach – Hrnčiarové, Miškech Dedinka	90 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
<b>Operačný program Slovensko</b> <b>Plán obnovy a odolnosti SR</b> <b>Rozpočet obce</b> <b>Program Interreg SR – ČR</b> <b>Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS</b>		<b>863 000 €</b>
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Dĺžka zrekonštruovaných miestnych komunikácií Dĺžka zrekonštruovaných chodníkov Počet zmodernizovaných autobusových zastávok Počet zrekonštruovaných príp. novovybudovaných parkovísk		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.1 Zlepšovanie kvality verejnej infraštruktúry</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.1.2 Modernizácia prostredia obce a jej okolia</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na riešenia revitalizácie a úpravy verejných priestranstiev v obci.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) revitalizácia a úprava verejných priestranstiev b) revitalizácia a budovanie nových prvkov zelenej infraštruktúry c) revitalizácia cintorína		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Vybudovanie oddychovo-relaxačnej zóny v centre pre deti i dospelých na mieste chátrajúceho bývalého obchodného domu		62 000 €
Revitalizácia nevyužitých plôch pri komunikáciách a zanedbaných areálov na plochy verejnej zelene		64 000 €
Revitalizácia a ošetrovanie existujúcej zelene		70 000 €
Rekonštrukcia a úprava verejných priestranstiev		140 000 €
Revitalizácia cintorína		23 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Program Interreg SR – ČR Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS		359 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet zrekonštruovaných príp. zrevitalizovaných verejných priestranstiev, parkov a cintorínov		



<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.1 Zlepšovanie kvality verejnej infraštruktúry</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.1.3 Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na budovanie a modernizáciu verejného osvetlenia v obci.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) dobudovanie verejného osvetlenia b) modernizácia verejného osvetlenia		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Dobudovanie nedostatočného verejného osvetlenia v časti Oholín		41 000 €
Vybudovanie nedostatočného verejného osvetlenia v časti Čerešňová usadlosť		57 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Program Interreg SR – ČR Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS		98 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Vybudované a zmodernizované verejné osvetlenie v obci.		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.2 Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.2.1 Modernizácia objektov a vybavenia zariadení sociálnej infraštruktúry a skvalitnenie služieb v oblasti sociálnej sféry</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na oblasť sociálnych služieb poskytovaných na území obce. Obsahuje opatrenia smerujúce k budovaniu novej a modernizácii existujúcej infraštruktúry sociálnych služieb a kompletizácie štruktúry poskytovaných sociálnych služieb. Opatrenia cielia i na podporu terénnych a podporných služieb komunitného charakteru umožňujúce stabilizáciu klienta v domácom prostredí.	
<b>2024 – 2030</b>		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) budovanie siete sociálnych služieb so zabezpečením dostupnosti služieb v súlade s potrebami komunity		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Vytvorenie domácej opatrovateľskej služby		168 000 €
Vybudovanie Zariadenia pre seniorov	Vybudovanie sedemnástich nájomných bytov pre seniorov (60+) s opatrovateľskou službou	1 200 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Envirofond Rozpočet obce Interreg SR - ČR Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS		1 368 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet zrekonštruovaných príp. novovybudovaných zariadení sociálnych služieb		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.2 Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.2.2 Modernizácia objektu zdravotnej infraštruktúry a jeho vybavenia</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na oblasť zdravotných služieb poskytovaných na území obce. Zameriava sa na opatrenia smerujúce ku budovaniu novej a modernizácii existujúcej infraštruktúry zdravotníctva.	
<b>2024 – 2030</b>		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) rekonštrukcia infraštruktúry zdravotníckych služieb b) modernizácia vybavenia		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Komplexná rekonštrukcia budovy Zdravotného strediska Lubina	Zníženie energetickej náročnosti	200 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Envirofond Rozpočet obce Interreg SR - ČR Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS		200 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet zrekonštruovaných zariadení zdravotných služieb		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.3 Modernizácia a rekonštrukcia obecných objektov, školských zariadení a zlepšenie kvality služieb verejnej správy a vzdelávania</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.3.1 Skvalitnenie stavu objektov školských a predškolských zariadení, dobudovanie potrebnej infraštruktúry a modernizácia ich vybavenia</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na oblasť primárneho i predprimárneho vzdelávania. Opatrenia špecifického cieľa sa zameriavajú na budovanie a modernizáciu potrebnej infraštruktúry. Cieľ tiež zahŕňa aj opatrenia zamerané na inovácie v obsahu vzdelávania na podporu talentu, zdravého životného štýlu ako súčasť vzdelávacích a voľnočasových aktivít realizovaných na primárnom stupni vzdelávania.	
<b>2024 – 2030</b>		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) rekonštrukcia materskej školy b) rekonštrukcia základnej školy c) inovácie v oblasti výchovného systému vrátane modernizácie vybavenia zariadení primárneho i predprimárneho vzdelávania		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Zníženie energetickej náročnosti budovy MŠ Samuela Štúra Lubina		1 800 000 €
Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Samuela Štúra Lubina		430 000 €
Modernizácia vybavenia ZŠ a MŠ Samuela Štúra Lubina		110 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
<b>Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce</b>		<b>2 340 000 €</b>
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet zrekonštruovaných príp. zmodernizovaných zariadení školskej infraštruktúry		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.3 Modernizácia a rekonštrukcia obecných objektov, školských zariadení a zlepšenie kvality služieb verejnej správy a vzdelávania</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>2.3.2 Skvalitnenie stavu budov v majetku obce a objektov verejného záujmu</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na podporu verejných služieb na území obce a to najmä prostredníctvom modernizácie/revitalizácie súvisiacej infraštruktúry.	
<b>2024 – 2030</b>		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) modernizácia/revitalizácia objektov samosprávy na území obce		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Zníženie energetickej náročnosti a modernizácia budovy OcÚ Lubina, vybudovanie bezbariérového vstupu na OcÚ Lubina		600 000 €
Vybudovanie bezbariérového vstupu do Zdravotného strediska Lubina		9 000 €
Elektronická úradná tabuľa, vybudovanie elektronických úradných tabúl - zlepšenie informovanosti občanov a turistov		215 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
<b>Operačný program Slovensko</b> <b>Ministerstvo financií SR</b> <b>Rozpočet obce</b>		<b>824 000 €</b>
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet zrekonštruovaných príp. zmodernizovaných objektov samosprávy na území obce		

Priorita 3: Zvýšenie kvality životného prostredia

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.1 Zvýšenie odvádzania a čistenia komunálnych vôd a zásobovania obyvateľstva pitnou vodou</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.1.1 Dobudovanie vodovodnej siete</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na dobudovanie vodovodnej siete na území obce.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) dobudovanie vodovodnej siete na území obce b) rekonštrukcia vodovodnej siete na území obce		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Rozšírenie vodovodu	Realizovať bude TVK a.s. Trenčín	-
Rekonštrukcia vodovodu	Realizovať bude TVK a.s. Trenčín	-
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Rozpočet TVK a.s. Trenčín		0 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Dĺžka dobudovaného, príp. zrekonštruovaného verejného vodovodu		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.1 Zvýšenie odvádzania a čistenia komunálnych vôd a zásobovania obyvateľstva pitnou vodou</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.1.2 Realizácia ČOV</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na realizáciu ČOV na území obce.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) zrealizované ČOV		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Realizácia koreňových ČOV a prípojok v jednotlivých osadách	Realizovať bude TVK a.s. Trenčín	-
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Rozpočet TVK a.s. Trenčín		0 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Zrealizované ČOV		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.2 Využitie obnoviteľných zdrojov energie</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.2.1 Investície do využívania obnoviteľných zdrojov energie</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na podporu riešení s využitím obnoviteľných zdrojov energie.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) zavedenie OZE v systémoch zásobovania energiou b) inštalácia fotovoltaických zariadení pre obecné budovy		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Fotovoltaické zariadenie pre obecné budovy	Fotovoltaické zariadenie pre obecný úrad, materskú školu, základnú školu	60 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Program Interreg Envirofond		60 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet aktivít vykonaných na využívanie obnoviteľných zdrojov energie Počet objektov zo zníženou energetickou náročnosťou		



<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.3 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych záťaží</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.3.1 Rozšírenie a modernizácia odpadového hospodárstva</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na zvyšovanie efektivity zberu, manažmentu, spracovania a zhodnocovania odpadov, ako aj redukciu vzniku odpadov, najmä komunálneho zmesového odpadu a komunálneho odpadu, ale aj stavebného odpadu, biologického odpadu a i.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) budovanie infraštruktúry na efektívne spracovanie odpadov		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Vybudovanie zberného miesta		360 000 €
Nákup technológie do zberného dvora		400 000 €
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti SR Rozpočet obce Envirofond		760 000 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet aktivít vykonaných na zlepšenie odpadového hospodárstva		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.4 Preventívne opatrenia na ochranu pred prírodnými katastrofami</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.4.1 Realizácia aktivít protieróznej ochrany</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na zavádzanie preventívnych protieróznych opatrení.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) zavedené protierózne opatrenia		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Realizácia protieróznej ochrany v ohrozenej oblasti – Salaše	Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Piešťany	-
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Envirofond Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Piešťany		0 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet zavedených protieróznych opatrení		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.4 Preventívne opatrenia na ochranu pred prírodnými katastrofami</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.4.2 Realizácia aktivít protipovodňovej ochrany</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na zavádzanie preventívnych protipovodňových opatrení a na ochranu povrchových vôd.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) zavedené protipovodňové opatrenia		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Realizácia protipovodňovej ochrany v ohrozenej oblasti – Hrnčiarové, Podkozince	Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Piešťany	-
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
Envirofond Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Piešťany		0 €
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet zavedených protipovodňových opatrení		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.5 Ochrana prírodného prostredia a krajiny</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.5.1 Zachovanie a obnova biodiverzity a ekosystému</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na riešenia prispievajúce k ochrane ekosystémov, a k ochrane krajiny pred dopadmi zmeny klímy a k ochrane krajiny pred povodňami. Špecifický cieľ tiež zameriava na riešenia zvyšovaniu retenčnej schopnosti územia obce.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) opatrenia na zvyšovanie biodiverzity b) podpora inovácií a budovania partnerstiev v oblasti skvalitňovania zelenej infraštruktúry a verejných priestranstiev na území obce		
<b>Operácie napĺňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Ochrana biodiverzity v Bielych Karpatoch	V spolupráci s CHKO Biele Karpaty	-
Výsadba lesných sadeníc	V spolupráci so Spolkom bývalých urbarialistov obce Lubina	-
Čistenie, rekultivácia lesných priestranstiev	V spolupráci s: Poľovnícky zbor Roh Lubina, OZ Zelené kopanice	-
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
<b>Envirofond</b> <b>Rozpočet obce</b> <b>Interreg SR – ČR 2022 – 2030</b> <b>CHKO Biele Karpaty</b> <b>SBÚ Lubina</b> <b>PZ Roh Lubina</b> <b>OZ Zelené kopanice</b>		<b>0 €</b>
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet opatrení na zachovanie a obnovu biodiverzity a ekosystému		

<b>STRATEGICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.5 Ochrana prírodného prostredia a krajiny</b>	
<b>ŠPECIFICKÝ CIEĽ</b>	<b>3.5.2 Aktivity zamerané na environmentálnu výchovu</b>	
<b>Popis špecifického cieľa</b>	Špecifický cieľ sa zameriava na podporu vzdelávacích a propagačných aktivít zameraných na environmentálnu.	
<b>Doba realizácie</b>		
2024 – 2030		
<b>Opatrenia špecifického cieľa</b>		
a) environmentálna výchova		
<b>Operácie naplňajúce opatrenia špecifického cieľa</b>		
<b>Indikatívne projekty/zámery</b>	<b>Poznámka</b>	<b>Odhadované náklady</b>
Spoznajme a chráňme prírodu – propagačné aktivity zamerané na ochranu prírody	V spolupráci s CHKO Biele Karpaty	-
Náučné workshopy pre deti a mládež	V spolupráci so ZŠ, MŠ a s Poľovníckym združením	-
<b>Finančné náklady na špecifický cieľ</b>		
<b>Možné zdroje financovania</b>		<b>Odhad nákladov na operácie špec. cieľa</b>
<b>Envirofond</b> <b>Rozpočet obce</b> <b>Interreg SR – ČR 2022 – 2030</b> <b>CHKO Biele Karpaty</b> <b>PZ Roh Lubina</b>		<b>0 €</b>
<b>Merateľné ukazovatele</b>		
Počet aktivít realizovaných v rámci environmentálnej výchovy		

## 4.2 FINANČNÝ PLÁN

Pre finančné krytie implementácie PHRSR obce Lubina pre roky 2024 – 2030 sa primárne identifikujú nasledujúce zdroje:

- Operačný program Slovensko (EŠIF)
- Rozpočet obce Lubina

Ako doplnkové zdroje sú identifikované:

- Plán obnovy a odolnosti SR
- Program Interreg SR – ČR
- Envirofond
- Fond na podporu športu
- Ministerstvo financií SR
- Strategický plán spoločnej poľnoh. politiky prostredníctvom KR - MAS

Na základe stavu pripravenosti jednotlivých projektových zámerov/projektov je možné odhadnúť potrebné zdroje na krytie implementácie jednotlivých strategických cieľov nasledovne:

Tabuľka 15 Finančný plán PHRSR Lubina

	Odhadovaná suma v €
<b>PRIORITA 1 - EKONOMICKÝ ROZVOJ OBCE</b>	
<b>1.1. Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti</b>	<b>0 €</b>
<b>1.2. Rozvoj ľudských zdrojov</b>	<b>10 042 000 €</b>
<b>1.3. Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít</b>	<b>7 258 000 €</b>
<b>PRIORITA 2 - ROZVOJ OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI</b>	
<b>2.1. Zlepšovanie kvality verejnej infraštruktúry</b>	<b>1 320 000 €</b>
<b>2.2. Rozvoj sociálnych a zdravotných služieb</b>	<b>1 568 000 €</b>
<b>2.3 Modernizácia a rekonštrukcia obecných objektov, školských zariadení a zlepšenie kvality služieb verejnej správy a vzdelávania</b>	<b>3 164 000 €</b>
<b>PRIORITA 3 - ZVÝŠENIE KVALITY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA</b>	
<b>3.1. Zvýšenie odvádzania a čistenia komunálnych vôd a zásobovania obyvateľstva pitnou vodou</b>	<b>0 €</b>
<b>3.2. Využitie obnoviteľných zdrojov energie</b>	<b>60 000 €</b>
<b>3.3 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych záťaží</b>	<b>760 000 €</b>
<b>3.4 Preventívne opatrenia na ochranu pred prírodnými katastrofami</b>	<b>0 €</b>
<b>3.5 Ochrana prírodného prostredia a krajiny</b>	<b>0 €</b>
<b>SPOLU</b>	<b>24 172 000 €</b>

Uvedené sumy predstavujú potrebnú hodnotu finančného krytia pre zámery, ktoré boli zadané. Tieto sa budú priebežne aktualizovať, či už v kontexte ich realizácie, resp. meniacej sa potreby územia prípadne v kontexte vyhlásených výziev na financovanie zo zdrojov EŠIF a Plánu obnovy a odolnosti SR. Pri takýchto investíciách za 7 rokov by mohla

byť priemerná ročná investícia do zámerov 3 453 142,86 EUR. Ak by sa obci podarilo na projekty využívať dotačné schémy v priemernej výške cca 70 %, potom by bolo treba do daných aktivít zainvestovať cca 1 035 942,86 EUR ročne z obecného rozpočtu.

#### 4.3 AKČNÝ PLÁN

p.č.	Projektový zámer	Termín realizácie	Príslušnosť zámeru ku Špecifickému cieľu PHRSR
1	Podpora tradičných remesiel	2024 - 2030	1.1.1
2	Výsadba konopy siatej a následné využitie v poľnohospodárstve, priemysle, stavebníctve, kozmetike a potravinárstve	2024 - 2025	1.1.2
3	Dobudovanie infraštruktúry pre individuálnu bytovú výstavbu v častiach Oholín a kopanica Nehvanec	2024 - 2025	1.2.1
4	Vzdelávacie kurzy pre občanov v jazykovej a informačnej oblasti	2024 - 2030	1.2.2
5	Revitalizácia značenia existujúcich hipotrás	2024 - 2025	1.3.1
6	Zriadenie lesoparku pri amfiteátri Roh	2024 - 2025	1.3.1
7	Zriadenie lesoparku na vrchu Skalka	2024 - 2025	1.3.1
8	Výmena/revitalizácia strešnej krytiny na múzeu – Rodný dom Samuela Štúra	2024 - 2025	1.3.1
9	Cyklochodník Lubina – Hrnčiarové – Miškech Dedinka s prepojením na Starú Turú	2024 - 2025	1.3.1
10	Vzdelávacie kurzy pre občanov: tanečné kurzy, semináre o zdravom stravovaní, medzigeneračné čítanie	2024 - 2030	1.3.3
11	Rekultivácia športových ihrísk	2024 - 2030	1.3.3
12	Podpora kultúrnych a športových podujatí	2024 - 2030	1.3.3
13	Podpora športových kolektívov	2024 - 2030	1.3.3
14	Podpora a rozvoj dobrovoľníctva	2024 - 2030	1.3.3
15	Podpora spolkovej činnosti	2024 - 2030	1.3.3
16	Zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky pred OcÚ	2024 - 2025	2.1.1
17	Rekonštrukcia miestnych komunikácií	2024 - 2025	2.1.1
18	Modernizácia autobusových zastávok	2024 - 2025	2.1.1
19	Vybudovanie oddychovo-relaxačnej zóny v centre pre deti i dospelých na mieste chátrajúceho bývalého obchodného domu	2024 - 2025	2.1.2
20	Revitalizácia nevyužitých plôch pri komunikáciách a zanedbaných areálov na plochy verejnej zelene	2024 - 2025	2.1.2
21	Revitalizácia a ošetrovanie existujúcej zelene	2024 - 2030	2.1.2
22	Revitalizácia cintorína	2024 - 2025	2.1.2
23	Dobudovanie nedostatočného verejného osvetlenia v časti Oholín	2024 - 2025	2.1.3
24	Vytvorenie domácej opatrovateľskej služby	2024 - 2025	2.2.1
25	Vybudovanie Zariadenia pre seniorov	2024 - 2025	2.2.1

26	Zníženie energetickej náročnosti budovy MŠ Samuela Štúra Lubina	2024 - 2025	2.3.1
27	Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Samuela Štúra Lubina	2024 - 2025	2.3.1
28	Modernizácia vybavenia ZŠ a MŠ S. Štúra Lubina	2024 - 2025	2.3.1
29	Ochrana biodiverzity v Bielych Karpatoch	2024 - 2030	3.5.1
30	Čistenie, rekultivácia lesných priestranstiev	2024 - 2030	3.5.1
31	Spoznajme a chráňme prírodu – propagačné aktivity zamerané na ochranu prírody	2024 - 2030	3.5.2
32	Náučné workshopy pre deti a mládež	2024 - 2030	3.5.2

#### 4.4 MONITOROVANIE A HODNOTENIE

Obec Lubina počas implementácie stanovenej stratégie v rámci PHRSR do roku 2030 rešpektuje nasledujúce základné princípy:

- **plánovanie a koordinácia** – spôsob plánovania jednotlivých aktivít smerom k efektívnemu napĺňaniu stanovených cieľov,
- **partnerstvo** – založené na spolupráci medzi jednotlivými kľúčovými aktérmi relevantnými pre tento dokument, ako aj širokou verejnosťou tak, aby sa zabezpečila koordinácia jednotlivých navrhovaných aktivít. Zabezpečovanie a podpora partnerstiev sú nevyhnutné nielen na úrovni obce, ale i v kontexte širších súvislostí a vzťahov kraja a ostatných územných celkov v rámci širokého regiónu,
- **subsidiarita** – zabezpečenie realizácie navrhovaných aktivít na úrovni, na ktorej je to najefektívnejšie.

Kľúčovou podmienkou implementácie tohto strategického dokumentu je jasné stanovenie inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia. V tejto časti sú definované jednotlivé zodpovedné orgány ako aj činnosti, ktoré spadajú do ich kompetencie.

Na realizácii sa podieľa riadiaci orgán, výkonný orgán, kontrolný orgán a finančný orgán, medzi ktorými dochádza ku koordinácii a výmene relevantných informácií.

**Riadiacim orgánom** zodpovedným za implementáciu a koordináciu je obecné zastupiteľstvo obce Lubina v zmysle platnej legislatívy v SR. Koordinácia je nevyhnutná najmä v prípade nasledujúcich zámerov a projektov:

- a. Projekty, ktoré sú financované z Operačného programu Slovensko zo zdrojov alokovaných na implementáciu Integrovannej územnej stratégie Trenčianskeho samosprávneho kraja prostredníctvom tzv. strategicko-plánovacích regiónov (SPR).
- b. Projekty, ktoré sú financované z Operačného programu Slovensko prostredníctvom dopytovo-orientovaných výziev vyhlasovaných jednotlivými relevantnými orgánmi.

**Riadiaci orgán** je zodpovedný, okrem koordinácie implementácie jednotlivých aktivít, aj za schvaľovanie monitorovacích a hodnotiacich správ, ktoré na základe aktuálneho stavu



naplnenia aktivít vypracuje výkonný orgán. Pri schvaľovaní monitorovacích a hodnotiacich správ berie riadiaci orgán do úvahy pripomienky predložené kontrolným orgánom.

**Výkonný orgán**, ktorým je pracovná skupina, dohliada nad realizáciou jednotlivých aktivít. Pracovná skupina sa skladá zo zamestnancov obecného úradu, externých odborných pracovníkov a ďalších prizvaných expertov. Kompetencie výkonného orgánu tvorí okrem iného aj vypracovanie monitorovacích a hodnotiacich správ, ktoré odzrkadľujú stav realizácie stanovenej rozvojovej stratégie. Monitorovacie a hodnotiace správy sú spracovávané v pravidelných 12 mesačných intervaloch a prostredníctvom nich prebieha proces monitorovania a hodnotenia. Tieto vypracované monitorovacie a hodnotiace správy sú predložené na posúdenie a pripomienkovanie kontrolnému orgánu a následne sú uverejnené pre širokú verejnosť. Do kompetencie výkonného orgánu spadá i každoročná aktualizácia dokumentu a akčného plánu príslušného pre nasledujúci rok, ktoré následne schvaľuje riadiaci orgán.

Do pôsobnosti výkonného orgánu spadá aj finančný manažment implementácie PHRSR. Výkon finančného manažmentu je realizovaný primárne zamestnancami mestských resp. obecných úradov.

Pre širokú verejnosť je nutné zabezpečiť prístup k informáciám, a to pravidelným zverejňovaním monitorovacích a hodnotiacich správ na webovej stránke vrátane stručného prehľadu znázorňujúceho postup a súčasný stav realizácie rozvojovej stratégie. Za prípravu tohto prehľadu a za zverejňovanie monitorovacích a hodnotiacich správ je zodpovedný výkonný orgán.

Proces monitorovania a hodnotenia zabezpečuje naplnenie definovanej vízie, špecifických cieľov až po konkrétne aktivity stanovenej rozvojovej stratégie. Tento proces spoluvytvára jasný kontrolný mechanizmus reprezentujúci spätnú väzbu znázorňujúcu priebeh implementácie, jej aktuálny stav a jeho porovnanie s plánovaným harmonogramom. Získané informácie umožňujú vykonanie intervencií vedúcich buď k zosúladieniu skutočných aktivít s plánom alebo k nevyhnutnej revízii dokumentu. Proces monitorovania a proces hodnotenia prebiehajú spravidla paralelne.

Proces monitorovania a proces hodnotenia podľa celkovej schémy inštitucionálneho a procesného zabezpečenia realizácie pozostáva z nasledujúcich krokov: vypracovávanie, posudzovanie, pripomienkovanie a schvaľovanie monitorovacích a hodnotiacich správ, pričom tieto činnosti prebiehajú v kompetencii jednotlivých orgánov a v spolupráci s verejnosťou. Počas procesu monitorovania a hodnotenia budú využívané interim, teda priebežné monitorovacie a hodnotiace správy, spracované počas realizácie aktivít, a ex post, správy následné, spracované po realizácii aktivít. Monitorovacie a hodnotiace správy pre aktivity financované zo zdrojov samosprávneho kraja sú spracovávané pravidelne v intervale každých 12 mesiacov. Monitorovacie a hodnotiace správy aktivít financovaných z externých zdrojov (primárne operačné programy, medzinárodné programy) budú vypracovávané v časových intervaloch stanovených v jednotlivých výzvach príslušných ku konkrétnym aktivitám.

## 5 ZÁVER

<b>Schválenie PHRSR</b>	
<b>Názov dokumentu</b>	<b>Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lubina na roky 2024 - 2030</b>
<b>Štruktúra dokumentu</b>	<p><b>Časť 1 – Úvodná časť</b>            Úvodná časť obsahuje všeobecné informácie o PHRSR a vysvetlenie pre aký účel bolo tvorené.</p> <p><b>Časť 2 – Analytická časť</b>            Analytická časť obsahuje komplexné hodnotenie a analýzu východiskovej situácie obce s väzbami na širšie územie.</p> <p><b>Časť 3 – Strategická časť</b>            Táto časť obsahuje stratégiu rozvoja územia pri zohľadnení jeho vnútorných špecifik a určuje hlavné ciele a priority rozvoja obce.</p> <p><b>Časť 4 – Implementačná a finančná časť</b>            Obsahuje najmä zoznam opatrení a aktivít na zabezpečenie realizácie PHRSR. Zameriava sa na popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie PHRSR obce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia PHRSR s ustanovením merateľných ukazovateľov, tiež vecný a časový harmonogram realizácie PHRSR formou akčných plánov. Obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít.</p>
<b>Spracovanie</b>	<p>Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lubina na roky 2024 - 2030 bol spracovaný v období november 2023 - marec 2024.</p> <p>PHRSR bol spracovaný externými odborníkmi v spolupráci s pracovníkmi Kopaničiarsky región – miestna akčná skupina (ďalej len KR - MAS) a pracovníkmi samosprávy.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pracovný tím bol zložený z vedenia obce, zamestnancov OcÚ, poslancov OcZ, podnikateľov, tretieho sektora a členov komisií</li> </ul> <p>Zapojenie verejnosti a komunikácia s verejnosťou: zapojenie prostredníctvom dotazníkového prieskumu, informovanie prebiehalo formou www stránky, prostredníctvom zasadnutí OcZ</p> <p><i>Stretnutie riadiaceho tímu:</i>            15.11.2023            21. 12. 2023            1.2.2024            15.3.2024</p>
<b>Prerokovanie</b>	<p>Verejné pripomienkovanie prebiehalo v termíne.</p> <p>Dokument bol uverejnený na internetovej stránke obce Lubina. Počas verejného pripomienkovania neboli doručené žiadne pripomienky</p>
<b>Schválenie</b>	