

2025 - 2029

# BLATNICA

---

PROGRAM HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA

**E-PRO**  
OBCE-EPRO.SK





## OBSAH

<b>1. ÚVOD .....</b>	<b>6</b>
<b>1.1. Charakteristika dokumentu .....</b>	<b>7</b>
<b>1.2. Hodnotenie predchádzajúceho PHRSR .....</b>	<b>9</b>
<b>1.3. Zapojenie verejnosti .....</b>	<b>10</b>
<b>2. ANALYTICKÁ ČASŤ .....</b>	<b>14</b>
<b>2.1. Charakteristika územia.....</b>	<b>15</b>
<b>2.2. História .....</b>	<b>16</b>
<b>2.3. Poslanie dokumentu.....</b>	<b>18</b>
<b>2.4. Socioekonomická analýza .....</b>	<b>18</b>
<b>2.4.2. Rozvojový potenciál .....</b>	<b>18</b>
<b>2.4.3. Demografické ukazovatele .....</b>	<b>19</b>
<b>2.4.4. Hospodárstvo a ekonomika .....</b>	<b>22</b>
<b>2.4.5. Finančná situácia .....</b>	<b>23</b>
<b>2.4.6. Podnikateľské a nepodnikateľské subjekty .....</b>	<b>25</b>
<b>2.4.7. Občianska vybavenosť .....</b>	<b>26</b>
<b>2.4.8. Bývanie.....</b>	<b>26</b>
<b>2.4.9. Školstvo .....</b>	<b>26</b>
<b>2.4.10. Zdravotníctvo a sociálne služby .....</b>	<b>27</b>
<b>2.4.11. Šport a rekreácia.....</b>	<b>27</b>
<b>2.4.12. Kultúra .....</b>	<b>28</b>
<b>2.4.13. Cestovný ruch a infraštruktúra pre turistov.....</b>	<b>29</b>
<b>2.4.14. Medzinárodný kontext a partnerstvá .....</b>	<b>30</b>
<b>2.5. Územno-technická analýza .....</b>	<b>30</b>
<b>2.5.2. Rozvojové osi.....</b>	<b>30</b>
<b>2.5.3. Dopravná infraštruktúra .....</b>	<b>31</b>
<b>2.5.4. Technická infraštruktúra.....</b>	<b>37</b>



2.5.5. Limity využitia územia .....	43
<b>2.6. Prírodno-environmentálna analýza .....</b>	<b>43</b>
2.6.2. Ovzdušie .....	44
2.6.3. Vodné toky a plochy .....	45
2.6.4. Pôda .....	46
2.6.5. Hluk .....	46
2.6.6. Žiarenie .....	46
2.6.7. Odpadové hospodárstvo .....	48
2.6.8. Zeleň.....	49
2.6.9. Reliéf.....	49
2.6.10. Geomorfologické členenie.....	51
2.6.11. Geologické podložie .....	52
2.6.12. Klimatické podmienky.....	53
2.6.13. Rastlinstvo .....	54
2.6.14. Živočíšstvo .....	55
2.6.15. Životné prostredie .....	55
2.6.16. Ochrana prírody a krajiny.....	56
2.6.17. Limity využitia územia a potenciálne rozvojové plochy.....	58
2.7. Zhodnotenie prieskumov verejnej mienky .....	58
2.8. SWOT analýza .....	65
2.9. Matica vzájomných väzieb SWOT analýzy .....	68
2.10. Diskusia ku SWOT analýze .....	73
<b>3. STRATEGICKÁ ČASŤ.....</b>	<b>74</b>
3.1. Opis rozvojovej stratégie.....	75
<b>4. PROGRAMOVÁ ČASŤ.....</b>	<b>78</b>
<b>5. REALIZAČNÁ ČASŤ .....</b>	<b>105</b>
5.1. Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie .....	106



---

5.2. Monitorovanie a hodnotenie.....	112
<b>6. FINANČNÁ ČASŤ .....</b>	<b>117</b>
<b>7. ZÁVER.....</b>	<b>119</b>
7.1. Zhrnutie dosiahnutých výsledkov .....	120



## PRÍHOVOR

Vážení obyvatelia, návštevníci a priaznivci našej obce!

Predkladáme Vám Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) Blatnica na roky 2025 – 2029. Tento strategický dokument a územno-plánovacia dokumentácia predstavujú dva najzákladnejšie a najdôležitejšie strategické a plánovacie dokumenty na úrovni každej jednej samosprávy v Slovenskej republike. Ich schválením v obecnom zastupiteľstve sa stávajú záväznými nástrojmi strategického, plánovitého a systémového riadenia rozvoja našej obce.

Predkladaný dokument je základným strednodobým plánovacím dokumentom podpory regionálneho rozvoja a regionálnej politiky na lokálnej úrovni. Priamo nadväzuje na strategické a programové dokumenty na vyššej regionálnej a najvyššej národnej úrovni. Dokument rešpektuje lokálne špecifiká územia a práve z ich analýzy stanovuje rozvojové opatrenia a aktivity, ktorých schválením sa obec zaväzuje k ich plneniu.

Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.

starosta obce Blatnica



## ZÁKLADNÉ ÚDAJE

### FORMULÁR Č. Ú 7 - TITULNÁ STRANA DOKUMENTU PHRSR

<b>Názov:</b>	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Blatnica na roky 2025 - 2029
<b>Územné vymedzenie:</b>	Žilinský kraj / obec Blatnica
<b>Územný plán obce / VÚC schválený:</b>	áno
<b>Dátum schválenia PHRSR:</b>	deň / mesiac / rok
<b>Dátum platnosti:</b>	platný na roky 2025 - 2029
<b>Verzia:</b>	verzia 2.0
<b>Publikovaný verejne:</b>	deň / mesiac / rok

### DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

Základné identifikačné údaje	
<b>Názov obce</b>	Blatnica
<b>Kraj</b>	Žilinský
<b>Okres</b>	Martin
<b>Rozloha katastrálneho územia</b>	8 619 ha
<b>Starosta obce</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
Kontaktné informácie	
<b>Tel. č.</b>	Obecný úrad: 043 / 4948 101
	Mobil: 0911 336 789
<b>E-mail</b>	starosta@blatnica.sk
<b>Webová stránka obce</b>	www.blatnica.sk



# ÚVOD

---

Úvodná časť obsahuje základné informácie o programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja. Je tu možné nájsť informácie zo zákona, štruktúru dokumentu a taktiež hodnotenie predchádzajúceho dokumentu.



## 1.1 CHARAKTERISTIKA DOKUMENTU

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) je základný strednodobý programový dokument podpory regionálneho rozvoja pre jednotlivé obce. Je vypracovaný na základe zákona NR SR č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov a metodikou a inštitucionálneho rámca tvorby verejných stratégií schválenou uznesením vlády SR č. 197/2017 z 26. apríla 2017 a nadradenými programovými dokumentmi.

### FORMULÁR Č. Ú 1 – ZÁMER SPRACOVANIA PHRSR

Zámer spracovania PHRSR	
<b>Názov dokumentu</b>	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Blatnica
<b>Forma spracovania</b>	Spracovanie prostredníctvom webovej aplikácie E-PRO
<b>Riadenie procesu spracovania</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD., starosta obce Blatnica</li> <li>Poradný tím PROROZVOJ</li> <li>Uskutočnenie prieskumu verejnej mienky, informovanie prostredníctvom web stránky, Dotazník</li> </ul>
<b>Obdobie spracovania</b>	07 / 2024 - 02 / 2025
<b>Financovanie spracovania</b>	Financovanie z interných zdrojov - rozpočet obce

Vypracovanie PHRSR je dôležité pre dosiahnutie využitia strategického plánovania na území obce, lepšiu implementáciu rozvojových aktivít a zvyšovanie konkurencieschopnosti a efektivity pri čerpaní z fondov Európskej únie v rámci aktuálnych operačných programov. V prípade tvorby tohto programového dokumentu je dôležitá participácia verejnosti v procese tvorby PHRSR, čím sa zabezpečí spätná väzba a dosiahne sa konsenzu. Participovaním obyvateľov a záujmových skupín sa dosiahne vhodná implementácia rozvojových aktivít, ktoré podporia všeobecnú atraktivitu územia obce. Pri stanovovaní cieľov a rozvojových aktivít je nutné prihliadať na ciele a priority dokumentu Národná stratégia regionálneho rozvoja Slovenskej republiky.



Základné princípy tvorby programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja:

- Založenie na kvalitných a overených dátach
- Komplexná analýza v troch kľúčových oblastiach (socioekonomická, územno-technická a prírodno-environmentálna)
- Participovanie verejnosti v procese tvorby PHRSR
- Vytvorenie partnerstva hlavných aktérov územia
- Vyjadrenie vízie a cieľov v konkrétnych stratégiách a rozvojových projektoch obce

**Základná štruktúra programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja**



Podľa zákona NR SR č. 539/2008 je PHRSR definovaný ako:

(1) Strednodobý rozvojový dokument, ktorý je vypracovaný v súlade s cieľmi a prioritami ustanovenými v Národnej stratégii regionálneho rozvoja a zohľadňuje ciele a priority ustanovené v programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja vyššieho územného celku, na území ktorého sa obec nachádza, a je vypracovaný podľa záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce.

(2) Vypracovanie programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja zabezpečuje obec pri uplatnení partnerstva.

(3) Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja, vytvorený v rámci partnerstva, pozostáva z:

a) analytickej časti, ktorá obsahuje komplexné hodnotenie a analýzu východiskovej situácie obce, odhad jej budúceho vývoja, možné riziká a ohrozenia vo väzbe na existujúce stratégie a koncepcie a využívanie vnútorného potenciálu územia, jeho limitov a rozvoja, definovanie



podmienok udržateľného rozvoja obce,

b) strategickej časti, ktorá obsahuje stratégiu rozvoja obce pri zohľadnení jej vnútorných špecifik, určuje hlavné smery, priority a ciele rozvoja obce rešpektovaním princípov regionálnej politiky, s cieľom dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja územia,

c) programovej časti, ktorá obsahuje najmä zoznam opatrení a aktivít potrebných na zabezpečenie realizácie PHRSR,

d) realizačnej časti, ktorá je zameraná na popis postupov inštitucionálneho zabezpečenia formou partnerstva a organizačné zabezpečenie realizácie PHRSR, systém monitorovania a hodnotenia plnenia PHRSR s ustanovením merateľných ukazovateľov, vecný a časový harmonogram realizácie PHRSR formou akčných plánov,

e) finančnej časti, ktorá obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít, inštitucionálnej a organizačnej stránky realizácie PHRSR.

(4) Aktualizácia PHRSR sa vypracúva podľa potreby.

(5) PHRSR a jeho aktualizáciu schvaľuje obecné zastupiteľstvo.

(6) Schválenie PHRSR a príslušnej územnoplánovacej dokumentácie, ak jej spracovanie vyžaduje osobitný predpis, je podmienkou na predloženie žiadosti obce o poskytnutie dotácie zo štátneho rozpočtu a z doplnkových zdrojov podľa § 4, ods. 2

## FORMULÁR Č. PP 1 - ZOZNAM ANALYZOVANÝCH KONCEPČNÝCH DOKUMENTOV

Názov dokumentu	Platnosť dokumentu	Úroveň dokumentu	Oblasť dát / téma	Zdroje údajov
Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (NSRR)	2020 - 2030	národná	regionálny rozvoj	<a href="http://www.mp.sk/mvrrfiles/003994a.pdf">http://www.mp.sk/mvrrfiles/003994a.pdf</a>

## 1.2 HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHRSR

Plánované aktivity predchádzajúceho dokumentu, ktoré boli zrealizované:

Názov	Rok	Náklady
Výmena strešnej krytiny na budove ZŠ, výstavba telocvične	2017	60 000 €



Výstavba multifunkčného ihriska	2018-2022	70 000 €
Rekonštrukcia budovy Hasičského domu	2015-2020	38 000 €
Zlepšenie internetového pripojenia a rozšírenie	2015-2023	30 000 €
Rekonštrukcia a modernizácia verejného osvetlenia	2015-2018	60 000 €
Výstavba garáže v areáli materskej školy	2015-2018	40 000 €
Úprava parkoviska pri cintoríne, obnova oplotenia, chodníky	2018-2022	50 000 €
Bezdrôtový rozhlas	2018-2022	10 000 €
Podpora činnosti Blatnických seniorov, hasičov, športovcov	2015-2023	20 000 €
Podpora a rozširovanie tradičných kultúrnych podujatí	2015-2023	30 000 €
Likvidácia čiernych skládok odpadu	2015-2023	10 000 €
Skvalitnenie a zlepšenie separácie odpadu, osвета medzi občanmi	2015-2023	10 000 €
Využívanie bioodpadu zo záhrad, budovanie kompostovnísk občanmi vo vlastných záhradách	2015-2023	10 000 €

Plánované aktivity predchádzajúceho dokumentu, ktoré neboli realizované:

Názov	Rok	Náklady
Rekonštrukcia a dobudovanie miestnych komunikácií	2015-2018	120 000 €
Zateplenie fasád ZŠ a MŠ	2015-2018	80 000 €
Úprava sociálnych zariadení a modernizácia v Dome služieb	2015-2018	40 000 €
Obnova ATC	2015-2023	120 000 €
Oprava humna za Deltou	2015-2023	20 000 €
Oprava partizánskeho bunkra	2015-2023	10 000 €
Plynofikácia nových štvrtí	2015-2023	50 000 €
Uzatváranie partnerstiev so súkromným a verejným sektorom pri vytváraní nových pracovných príležitostí, čerpanie financií v rámci prístupu Leader	2015-2023	5 000 €
Podpora rozvoja cestovného ruchu- propagácia obcí Turca, informačné tabule, mapy, informačná bro- žúrka o atraktívnych miestach v obci a okolí, lesný náučný chodník, informačné tabule o filmoch, smerové tabule k významným pamiatkam	2015-2023	5 000 €

## 1.3 ZAPOJENIE VEREJNOSTI

### FORMULÁR Č. Ú 3 – METÓDY ZAPOJENIA VEREJNOSTI DO PRÍPRAVY PHRSR



Metóda	Informovanie verejnosti	Získavanie názorov verejnosti	Zohľadnenie názorov verejnosti
Internetové stránky - vrátane verejných pripomienok tzv. chatrooms; sociálne siete	X	X	
Účasť na miestnych aktivitách a podujatiach	X	X	
Stretnutia	X		
Stretnutia s kľúčovými ľuďmi/skupinami		X	
Verejné stretnutia	X		
Využitie miestnych ľudí na získavanie názorov		X	
Dotazník pre širokú verejnosť		X	X
Prieskumy verejnej mienky	X	X	X
Iné aktivity			



## FORMULÁR Č. A 3 – PLÁNOVACÍ FORMULÁR PRIESKUMU

Dôležité otázky	Zdôvodnenie	Poznámky
<b>Prečo je potrebné získať informácie prostredníctvom prieskumu?</b>	Je ideálnym nástrojom na získanie verejnej mienky obyvateľov.	Zdôvodnenie, náčrt a spôsob prieskumu, očakávané výsledky.
<b>Čo je jeho cieľom?</b>	Získanie čo najväčšieho počtu názorov všetkých záujmových skupín obyvateľov.	Definovanie záujmov obyvateľov, kľúčové oblasti prieskumu.
<b>Akým spôsobom sa bude realizovať?</b>	On-line prieskum verejnej mienky obyvateľov bol vybraný na základe finančnej nenáročnosti a možnosti oslovenia veľkého počtu respondentov.	Typ prieskumu - náhodný. Druh prieskumu - dotazník.
<b>Aké budú finančné nároky?</b>	Najväčšie odhadované náklady budú použité na zhotovenie materiálov kvalitného on-line prieskumu a jeho vyhodnotenia – táto úloha bude zverená vybranej spoločnosti.	Cena za prieskum je zahrnutá v poplatku za používanie webovej aplikácie E-PRO, bol vykonávaný externou spoločnosťou.
<b>Aké budú časové nároky?</b>	Prieskum sa bude realizovať minimálne počas obdobia 2 mesiacov, aby mohla byť oslovená čo najväčšia skupina respondentov.	Časový harmonogram 07 - 08 / 2024



Dôležité otázky	Zdôvodnenie	Poznámky
<p><b>Kto bude zodpovedný za realizáciu prieskumu?</b></p>	<p>Hlavný koordinátor prieskumu zodpovedá za jeho správnu realizáciu a analýzu zozbieraných dát.</p>	<p>Tím PROROZVOJ.</p>



# ANALYTICKÁ ČASŤ

---

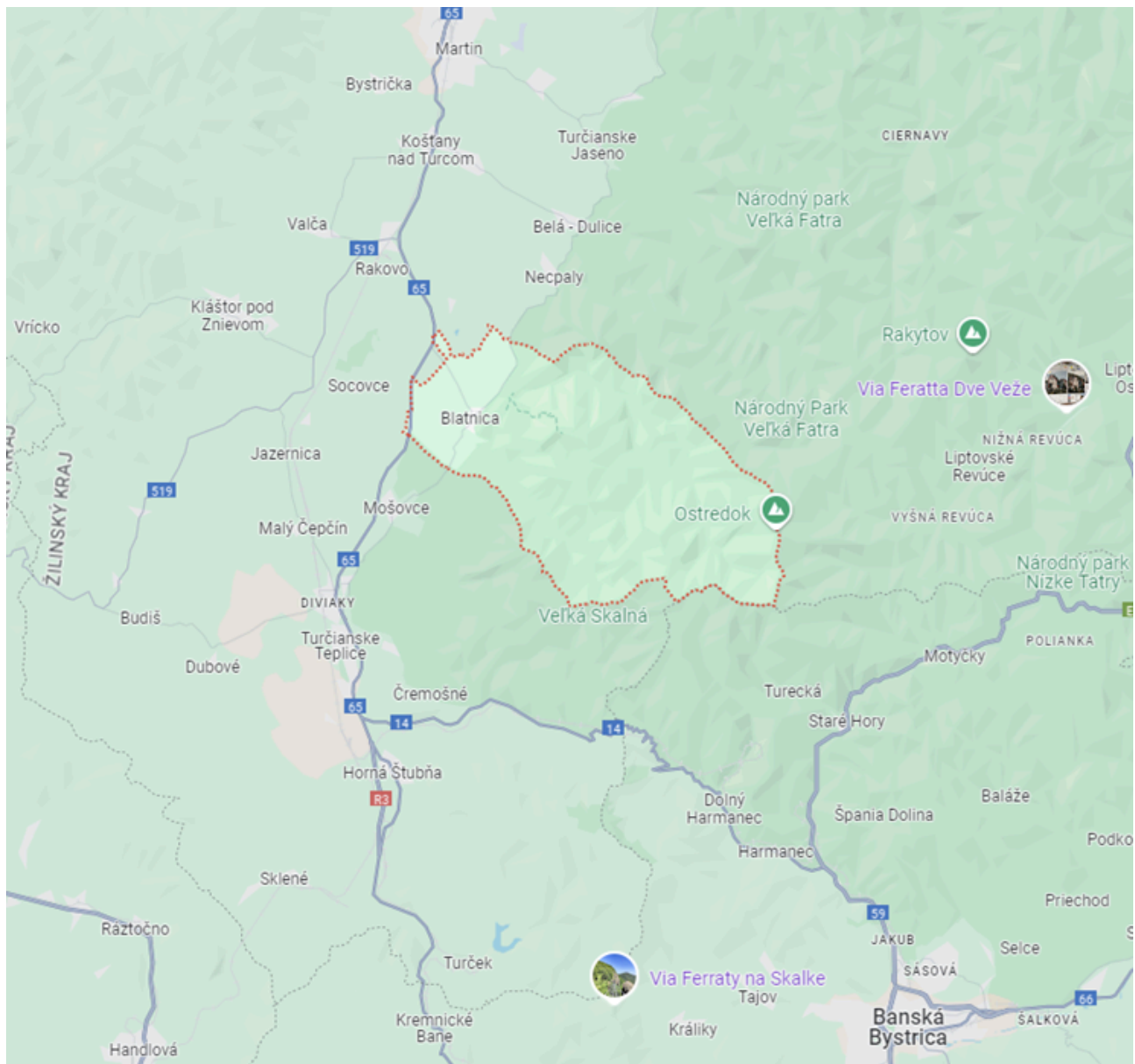
Analytická časť je zameraná na podrobnú analýzu celého riešeného územia. Je rozdelená na 3 hlavné oblasti: socioekonomickú, územno-technickú a prírodno-environmentálnu analýzu. V analytickej časti sa čitateľ dozvie celú charakteristiku územia a po jej prečítaní si bude môcť vytvoriť o území vlastný obraz.



## 2.1 CHARAKTERISTIKA ÚZEMIA

Administratívne patrí obec Blatnica do Žilinského kraja, okresu Martin. Leží v centrálnej časti regiónu Turiec, na styku Turčianskej kotliny a pohoria Veľká Fatra. Poloha v ústí Blatnickej doliny a na okraji Národného parku Veľká Fatra vytvára ideálne východiskové miesto pre pešiu turistiku aj cykloturistiku. Územie obce leží v priemernej nadmorskej výške 495 m.n.m. a preteká ním Blatnický a Gaderský potok. Súčasťou obce Blatnica je časť Sebeslavce, ktorá bola kedysi samostatnou osadou-majerom. Územie má rozlohu 8 619 ha a má evidovaný stav 1 081 obyvateľov (k 31.12.2023).

Katastrálne územie hraničí s katastrálnymi územiami okolitých obcí - Folkušová, Necpaly, Liptovské Revúce, Turecká, Harmanec, Mošovce, Socovce, Laskár, Karlová, Ďanová.



## 2.2 HISTÓRIA

Okolie dnešnej obce poskytuje vhodné prostredie pre život. V blízkosti sa nachádza mierne zvlnené úrodné územie, vhodné na poľnohospodárstvo, no tiež hlboké lesy s dostatkom zveri, ako aj jaskýň a hlbokých roklín, vhodných pre úkryt v čase ohrozenia. Nálezy dokazujú pobyt človeka už v mladšej dobe kamennej (5. - 4. tisícročie pred Kr.), napr. v jaskyni Mažarná nad Gaderským potokom. Ďalšie stopy osídlenia sa našli v lokalite „Na Záhorí“, kde bolo zdokumentované pohrebisko lužickej kultúry z konca 2. tisícročia pred Kr. a tiež v jaskyni nad Plešovickou, kde bol nález bronzovej ihlice s pečatidlovou hlaviceou. Výraznú stopu v podobe hradiska na Plešovici tu



zanechalo keltské osídlenie, spadajúce do laténskej doby, ktorého valy sa zachovali dodnes.

V stredoveku na toto územie prichádzajú Slovania a celá oblasť sa stáva súčasťou Nitrianskeho kniežatsva. Z tohto obdobia pochádza nález hrobu veľkomoravského veľmoža, v ktorom bol uložený tzv. Blatnický meč. Rukoväť s laliovitými ozdobami má vybíjanú zlatom a striebrom a zobrazuje štyri postavy so zdvihnutými rukami. Malá časť pôvodného nálezu je prístupná v miestnej pamätnej izbe. Z konca 11. storočia pochádzajú archeologické nálezy románskeho kostola v lokalite Sebeslavce, priamo pod Blatnickým hradom. Najstaršie písomné správy o území Blatnice (dnešná osada Sokolčie) pochádzajú z čias panovania kráľa Kolomana, samotná obec sa prvýkrát spomína v 1. polovici 13. storočia. Koncom storočia bolo dokončené jadro Blatnického hradu, ktorý strážil dôležitú cestu z Ponitria na Oravu a Liptov, neskôr nazývanú Magna via. Trasa cesty sa neskôr presunula západnejšie a hrad i s obcou stratil na význame a Blatnica sa stáva poddanská dedina.

Osud obyvateľov sa odvíjal od vlastníkov hradu a panstva, ktoré často menilo majiteľa. Od roku 1414 mal panstvo v zálohe Pongrác z Liptovského Mikuláša a po viacerých ďalších sa v roku 1539 stali pánmi Blatnice Révaiovci. V tomto období mala obec vlastného richtára a prisažných a 16 spravovaných a 4 opustené porty, no tiež 7 chudobných obyvateľov. V ťažkých časoch druhej polovice 16. storočia sa s príchodom Jezuitov v Turci rozšírilo olejkárstvo, využívajúce liečivé účinky tunajších rastlín. Výrobou a predajom olejkárskych produktov sa v 18. storočí v Blatnici živilo viac ako 100 domácností a turčianski olejkári boli známi aj v okolitých krajinách. Boli však rodiny, ktoré mali svoje obchody na ruskom Ďalekom východe - napr. Duchajovci, Ľuptákovci či Haľamovci. S obchodom súvisiaca prosperita a pokrok viedli k preferovaniu kamenných a tehlových domov, ktoré lepšie odolávali riziku častých požiarov. Do dejín obce sa zapísal rod Prónayovcov, ktorý sprvoti slúžil Révaiovcom, no postupne si tu vybudoval svoju kúriu a kaštieľ. Dôkazom prosperity obce v 18. storočí je aj prosperita dvoch mlynov, krčiem a pily, naopak, hrad chátral a hoci ešte slúžil ako obydlie, postupne upadal. V roku 1785 mala Blatnica, ako sídlo jedného zo štyroch okresov Turčianskej župy, už 1015 obyvateľov a patrila tak medzi veľké obce.



## 2.3 POSLANIE DOKUMENTU

Poslaním dokumentu Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Blatnica je definovanie rozvojových aktivít, potrebných na ďalší rozvoj územia, s prihliadnutím na záujmy a potreby obyvateľov obce.

## 2.4 SOCIOEKONOMICKÁ ANALÝZA

Socioekonomická analýza obsahuje 2 hlavné časti. Prvá je zameraná na analýzu rôznych údajov o obyvateľstve (vývoj, prírastky/úbytky, národnostná, veková štruktúra a mnohé ďalšie). Ďalšie časti sú venované ekonomike, bývaniu, školstvu, zdravotníctvu, kultúre a ďalším oblastiam.

Socioekonomická analýza je zameraná jednak na analýzu demografických údajov (údaje o počte, vývoji a štruktúre obyvateľstva), jednak na zistenie situácie v oblasti bývania, školstva, kultúry a ďalších oblastí.

### 2.4.1 ROZVOJOVÝ POTENCIÁL

Rozvojový potenciál obce ovplyvňuje predovšetkým existencia prírodných krás obce, vrchy Ostrá, Tlstá, Ostredok, Drienok, obidve doliny Gaderská a Blatnická, tiež napr. zrúcaniny hradu Blatnica, ktorý je bohato navštevovaný. Taktiež charakter obce, jej harmonické spojenie starej časti s novou časťou. Množstvo domov dýchajúcich históriou. Tiež vysoko rozvinutá poľnohospodárska výroba s mnohoročnou tradíciou.

V obci je potrebné riešenie technického stavu miestnych komunikácií, ktoré sú v zlom stave po výstavbe technickej infraštruktúry - plyn a kanalizácia. Je potrebné rekonštruovať strechu na budove základnej školy, ktorá je v nevyhovujúcom stave napriek mnohoročnému záujmu obce o riešenie tejto situácie. Poskytnutie finančných prostriedkov z ministerstva školstva stále zlyháva. Niektoré iné budovy, ktoré ale sú nie obecné napr. stará budova Jednoty, znižujú vizuálny stav centrálnej časti obce.

Je potrebné skvalitniť úroveň ubytovania a autocampingu, ktorý je majetkom obce. Obyvatelia



majú slabé povedomie v oblasti ochrany ŽP. Objavuje sa zvýšený vandalizmus, realizovaný prevažne mládežou. Obec podniká aktivity pre väčšie využívanie svojho potenciálu v oblasti cestovného ruchu. Obyvatelia však musia riešiť viac svoje vlastné existenčné problémy ako obecné (verejné). Napriek tejto skutočnosti je kultúrno-spoločenský život v obci pomerne bohatý. Obec podporuje a vytvára materiálne podmienky pre kultúrne, spoločenské aj športové aktivity pre všetky kategórie občanov. V oblasti cestovného ruchu je veľmi dôležitá regionálna propagácia, aj keď je pomerne často navštevovaná ešte stále je možné túto návštevnosť zvýšiť.

## 2.4.2 DEMOGRAFICKÉ UKAZOVATELE

### 2.4.2.1 VÝVOJ POČTU OBYVATEĽOV

Za posledných 10 rokov, od roku 2014 do roku 2023 sa zmenil počet obyvateľov z hodnoty 911 na hodnotu 1081, čo znamená zvýšený evidovaný stav o 170 obyvateľov.

#### VÝVOJ POČTU OBYVATEĽOV V ROKOCH 2014 AŽ 2023

Rok	Počet obyvateľov
2014	911
2015	910
2016	913
2017	933
2018	953
2019	977
2020	984
2021	1062
2022	1092
2023	1081

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2025

### 2.4.2.2 ROZDELENIE OBYVATEĽSTVA PODĽA POHLAVIA



Podľa posledných dostupných údajov mala v obci miernu prevahu ženská populácia, a to v pomere 52,6 % ku 47,4 %.

### ROZDELENIE OBYVATEĽSTVA PODĽA POHLAVIA V ROKU 2023

Pohlavie	Počet obyvateľov
Muži	512
Ženy	569

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2025

### 2.4.2.3 PRÍRASTOK/ÚBYTOK OBYVATEĽOV

Prirodzený prírastok/úbytok obyvateľstva predstavuje rozdiel živonarodených a zomrelých za určité obdobie. V rokoch 2014 – 2024 bol zaznamenaný prirodzený prírastok aj úbytok obyvateľov. Najvyššiu hodnotu prírastku dosiahol v roku 2017 (+5), najväčší prirodzený úbytok bol zaznamenaný v roku 2020 (-7).

Prírastok/úbytok obyvateľstva sťahovaním predstavuje rozdiel medzi migračným prírastkom a úbytkom. Počas sledovaných rokov mal kladný charakter, okrem rokov 2015 a 2023. Najviac nových prisťahovaných obyvateľov zaznamenala obec v rokoch 2021 a 2022.

### PRÍRASTOK/ÚBYTOK OBYVATEĽOV V ROKOCH 2014 AŽ 2023

Rok	Prirodzený prírastok alebo úbytok	Prírastok alebo úbytok sťahovaním	Celkový prírastok alebo úbytok
2014	-2	12	10
2015	0	-1	-1
2016	2	1	3
2017	5	15	20
2018	-1	21	20
2019	1	23	24
2020	-7	14	7



Rok	Prírodný prírastok alebo úbytok	Prírastok alebo úbytok sťahovaním	Celkový prírastok alebo úbytok
2021	2	39	41
2022	0	30	30
2023	-10	-1	-11

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2025

#### 2.4.2.4 VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽOV

Veková štruktúra obyvateľstva v obci rozdelená do troch kategórií:

- *Predproduktívna*: 0-14 rokov, ktorá je zastúpená v počte 190 obyvateľov.
- *Produktívna*: 15-64 rokov, ktorá tvorí najpočetnejšiu skupinu, spolu 697 obyvateľov.
- *Poproduktívna*: 64 a viac - predstavuje 194 obyvateľov.

#### VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽOV V ROKU 2023

Pohlavie	Predproduktívna zložka	Produktívna zložka	Poproduktívna zložka
Muži	80	354	78
Ženy	110	343	116

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2025

#### 2.4.2.5 NÁRODNOSTNÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA

Najvyšší podiel obyvateľstva je zastúpený slovenskou národnosťou (93,2 %). Okrem toho majú v obci zastúpenie aj obyvatelia českej, maďarskej, nemeckej a rusínskej národnosti.

#### 2.4.2.6 NÁBOŽENSKÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA

Z hľadiska vierovyznania sa obyvatelia obce hlásia k 3 náboženstvám, z ktorých dominantné postavenie má evanjelické (403 obyvateľov) a za nimi rímskokatolícke (263 obyvateľov). Bez vyznania je 310 obyvateľov a pre 82 obyvateľov nebolo vierovyznanie zistené.



## NÁBOŽENSKÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA V ROKU 2021

Náboženské vyznanie	Počet obyvateľov
Rímskokatolícka cirkev	263
Gréckokatolícka cirkev	3
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	403
Iná cirkev	2
Nezistené vierovyznanie	310
Obyvateľstvo bez vyznania	82

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2025

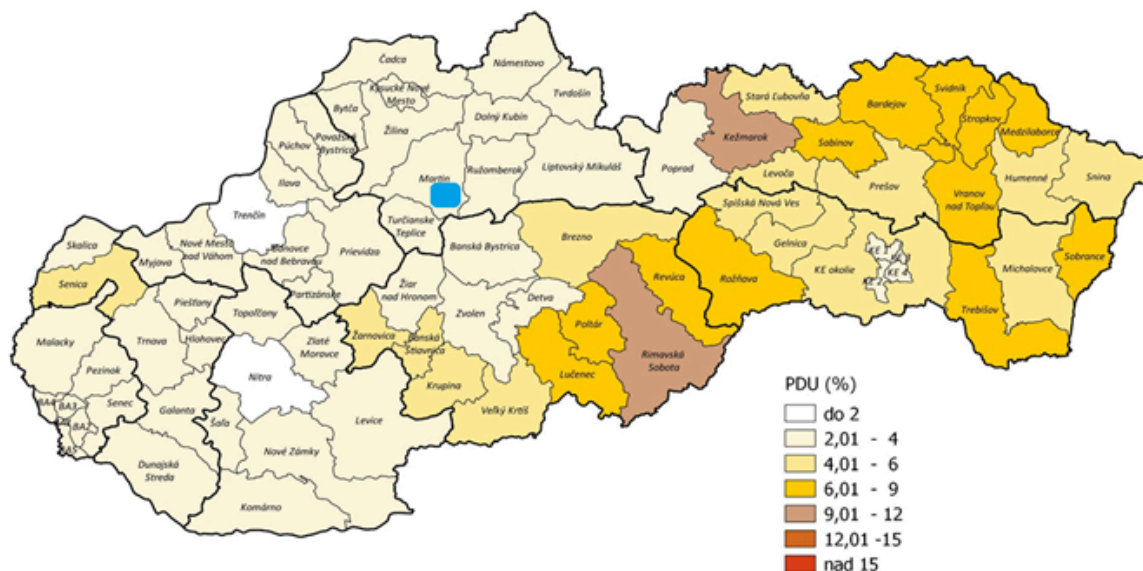
### 2.4.3 HOSPODÁRSTVO A EKONOMIKA

Obyvatelia musia za prácou cestovať, väčšinou do okresného mesta Martin, ale aj do Turčianskych Teplíc. V obci sú pracovné príležitosti v základnej škole, materskej škole, školskej jedálni, obecnom úrade, PD Gader, v hoteloch, v obchodoch, na pošte, v miestnych pohostinstvách, v Múzeu Karola Plicku, a iné.

Okres Martin patrí medzi lokality s nízkou mierou nezamestnanosti, pretože podiel disponibilných uchádzačov o zamestnanie v produktívnom veku na počte obyvateľov v produktívnom veku (PDU) je evidovaný v rozmedzí od 2,01 % do 4 %.



Podiel disponibilných UoZ v produktívnom veku na počte obyvateľov  
v produktívnom veku (PDU) v okresoch SR k 31.12.2023



Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny Bratislava.

## 2.4.4 FINANČNÁ SITUÁCIA

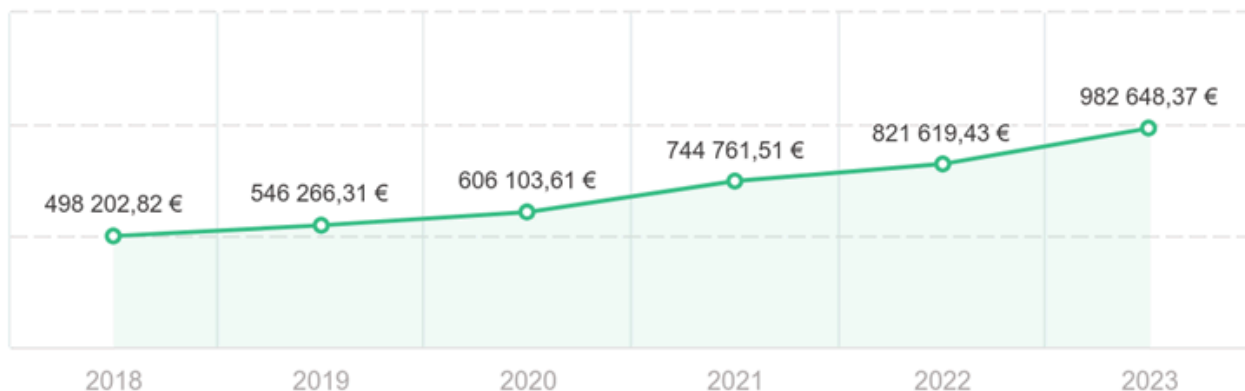
Podľa dostupných údajov spoločnosti Finstat ([www.finstat.sk](http://www.finstat.sk)) obec Blatnica v roku 2023 dosiahla kladný výsledok hospodárenia 17 214 €. Pričom celkové náklady boli 982 648 € a celkové výnosy boli 999 938 €.

Celkové náklady a celkové výnosy za posledné roky boli :



## Náklady

Obec Blatnica



FinStat.sk

## Výnosy

Obec Blatnica



FinStat.sk

Dosahované hospodárske výsledky za posledné roky boli :

## Výsledok hospodárenia

Obec Blatnica



FinStat.sk



## 2.4.5 PODNIKATEĽSKÉ A NEPODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY

Podľa Obchodného registra SR ([www.orsr.sk](http://www.orsr.sk)) má v obci Blatnica svoje sídlo 33 podnikateľských subjektov.

Medzi najvýznamnejšie patria:

### FORMULÁR Č. A 5 - EVIDENCIA MIMOVLÁDNYCH ORGANIZÁCIÍ

Názov:
Telovýchovná jednota Družstevník Blatnica
Blatníckí seniori
Dobrovoľný hasičský zbor
Spevácka skupina v rámci ZPOZ-u
Zväz protifašistických bojovníkov
Výbor Jednoty SD
Poľovnícke združenie Jasienok
Ochotnícky divadelný krúžok
Urbárske lesovlastnícke pozemkové spoločenstvo



## 2.4.6 OBČIANSKA VYBAVENOSŤ

Občianska vybavenosť (OV) predstavuje široký komplex zariadení a účelovo upravených plôch, ktorých cieľom je uspokojovanie najrozmanitejších potrieb obyvateľov všetkých vekových kategórií.

V rámci základnej občianskej vybavenosti sa v obci nachádza obecný úrad, kultúrny dom, školské zariadenia (mateská škola, základná škola), knižnica, cintorín s domom smútku, športové plochy (trávnaté futbalové ihrisko, tenisové ihriská, multišportový areál), maloobchodná predajňa potravín.

## 2.4.7 BÝVANIE

Podľa výsledkov posledného Sčítania 2021 je v obci Blatnica vybudovaných 401 rodinných domov (RD) a 5 bytových domov (BD).

Rozdelenie RD podľa obdobia ich výstavby :

- do roku 1960 bolo postavených 160 RD (40,0 %)
- od r.1961 do r.1980 bolo postavených 109 RD (27,2 %)
- od r.1981 do r.2000 bolo postavených 58 RD 14,4 %
- od r.2001 do r.2010 bolo postavených 29 RD (7,2 %)
- od r.2011 do r.2015 bolo postavených 23 RD (5,7 %)
- po roku 2016 bolo postavených 22 RD (5,5 %)

Rozdelenie BD podľa obdobia ich výstavby :

- do r.1960 nebol postavený žiadny BD
- od r.1961 do r.1980 boli postavené 4 BD (80,0 %)
- od r.1981 do r.2000 bol postavený 1 BD (20,0 %)
- po roku 2001 nebol postavený žiadny BD

## 2.4.8 ŠKOLSTVO

Materská škola sídli v objekte ktorej súčasťou je aj školská jedáleň. Na tejto budove už boli vymenené okná, opravená strecha, realizovaný nový povrchový náter strechy, prevedená rekonštrukcia sociálnych zariadení a prestrešený vchod. Interiér je tiež pomerne dobre vybavený.



Materskú školu navštevuje v priemere 40 detí. Výchovný proces zabezpečujú 3 až 4 pedagogickí zamestnanci podľa počtu detí a 1 prevádzková pracovníčka, 1 technický pracovník na čiastočný úväzok. V školskej jedálni pracuje 1 kuchárka na plný úväzok, 1 pomocná kuchárka na čiastočný úväzok a vedúca Šj na polovičný úväzok. V školskej jedálni sa stravujú deti z MŠ zo ZŠ a iní stravníci väčšinou dôchodci a sociálne odkázaní občania.

Základná škola je prevádzkovaná v staršej budove postavenej v roku 1964. Už boli na nej vymenené okná a dvere, interiér je pomerne dobre vybavený, sú zrekonštruované sociálne zariadenia v nevyhovujúcom technickom stave je strecha budovy. Školu navštevuje okolo 30 žiakov. Vyučujú v nej 3 pedagogickí pracovníci. Prevádzku budovy zabezpečujú 3 pracovníci na čiastočné úväzky.

## 2.4.9 ZDRAVOTNÍCTVO A SOCIÁLNE SLUŽBY

V budove obecného úradu je zdravotnícke zariadenie, kde chodí všeobecná lekárka z mesta Martin jedenkrát mesačne, väčšinou predpísať lieky a urobiť základné ošetrenie. Na druhý deň sú do obce privezené predpísané lieky. Väčšina obyvateľov využíva zdravotnícke ambulcie v okresnom meste Martin, alebo v Príbovcich. V obci Príbovce poskytuje ošetrenie detská lekárka a nachádza sa tu aj lekárneň. Zubnú lekárku pre obec sídli v Martine.

Sociálne odkázaným a starším občanom je v prípade ich záujmu zabezpečená donáška obedov zo školskej jedálne.

## 2.4.10 ŠPORT A REKREÁCIA

Na športovanie je využívané futbalové ihrisko (TJ Družstevník Blatnica), tenisové ihriská v areáli Autocampu pod Záhorím a v Hoteli Gader.

Od roku 2020 je v prevádzke Multifunkčné ihrisko, ktorého vlastníkom je obec Blatnica. Športová plocha predmetného ihriska je po celom obvode ohradená mantinelovým systémom do výšky 1 m, s ochrannou sieťou na stĺpoch 4 m nad mantineli po celej dĺžke a za obidvomi bránkoviskami. Povrch hracej plochy tvorí umelý trávnik s kremičitým výsypom a vstup na športovú plochu je zabezpečený cez tzv. meandrový vstup. Hracia plocha je 33m x 18m (594 m<sup>2</sup>). Súčasťou ihriska sú stojany na volejbal a tenis. ako aj siete na tieto športy. V ihriskovom



mantinelovom systéme sú zabudované hliníkové bránky. Mimo športovej plochy za mantinelmi sú osadené 4 svietidlá na stožiarových stĺpoch. Využívanie ihriska sa riadi Prevádzkovým poriadkom Multifunkčného ihriska, ktorý schválila a kontroluje správca ihriska. Jeho využívanie je možné počas stanovených prevádzkových hodín.

Multifunkčné ihrisko je prevažne využívané:

- žiakmi ZŠ a MŠ,
- DHZ,
- organizovanými športovcami TJ Družstevník Blatnica,
- Lukostreleckým klubom ARQUITIS,
- cirkevnými zbormi na území obce,
- Ochoťníckym divadelným súborom Blatnica,
- Miestnou ZO Jednoty dôchodcov Slovenska.

## 2.4.11 KULTÚRA

Centrom kultúrneho života v obci je Kultúrny dom, v ktorom sa organizujú spoločenské aktivity a umelecké kultúrne podujatia.

Počas roka majú obyvatelia možnosť zúčastniť sa týchto podujatí - Fašiangová zábava spojená s pochovávaním basy organizovanú DHZ v Blatnici, Vynášanie Moreny, Detské karnevaly, Stavanie mája, Jánsku vatru, Letnú hasičskú zábavu, Deň matiek, Deň detí, Dni vidieka, Jesennú výstavu v ZŠ, Mesiac úcty k starším, Lampiónový sprievod, Mikuláš, Vianočné trhy. Každý rok sú rôzne kultúrne podujatia konané v amfiteátri, v ATC, resp. rôzne divadelné hry nacvičené ochotníkmi a rôzne výstavy.

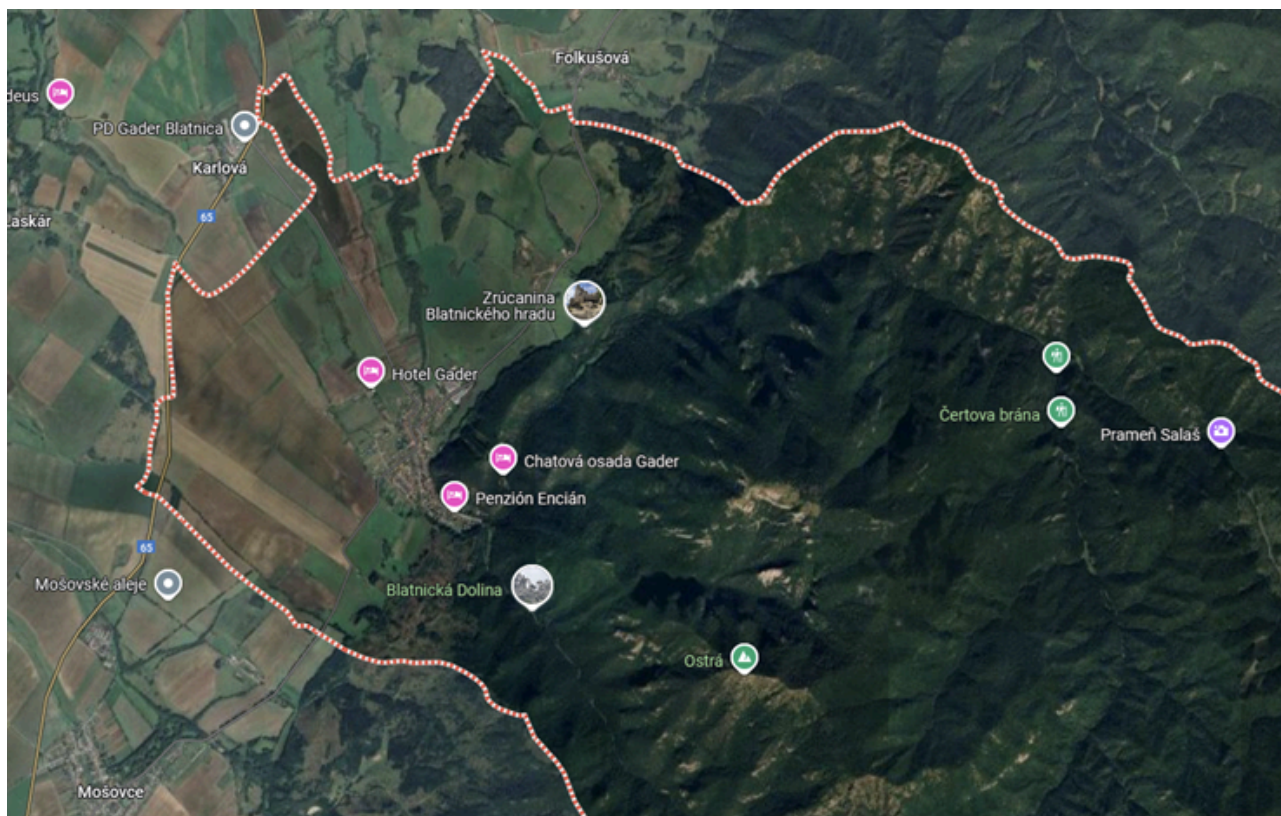
Saždý mesiac je obcou organizované kultúrne podujatie, alebo vystúpenie v spolupráci s materskou, či základnou školou, DHZ, alebo Blatnickými seniormi. Na podujatiach vystupujú s nacvičeným programom deti zo ZŠ a MŠ, každý rok má predstavenie iná hudobná skupina. Seniori spoločne navštevujú v meste Martin napríklad na Šlágér bombu, či iné kultúrne podujatia. V obci bývajú Dni vidieka s vystúpením folklórnych skupín, boli tu Templárske výpravy so zaujímavým programom o živote templárov. Filmom natočeným v obci bolo venované podujatie Blatnica vo filme.



V obci sa nachádza Obecná knižnica Izabely Textorisovej s množstvom zaujímavých kníh.

## 2.4.12 CESTOVNÝ RUCH A INFRAŠTRUKTÚRA PRE TURISTOV

Vzhľadom na svoju výbornú polohu na hranici s Národným parkom Veľká Fatra sú v obci vybudované ubytovacie a stravovacie služby. Ako doplnkovú službu je možné využiť požičovňu elektrobicyklov a elektrokolobežiek. V obci sa nachádzajú - Hotel Gader, Apartmánový dom River, Chatová osada Gader, Dom pod Lipami, Penzión Larix Blatnica, Penzión Encián, Chalupa u Blatka, Privat Gader, Chata pod hradom, Pizzeria Palermo Blatnica, RaMarti Reštaurácia, Bistro Miroslav Kalnický, Požičovňa horských elektrobicyklov a elektrokolobežiek, Požičovňa bicyklov a kolieskových korčulí, a iné.



Na podporu turizmu obec postupne buduje parkovacie kapacity aj orientačné a turistické značenie pre návštevníkov. Spolupracuje na propagácii kultúrnych zaujímavostí (pamiatok) a infraštruktúry pre turistiku a cykloturistiku v rámci celého regiónu.

Región Turiec, do ktorého patrí aj obec Blatnica, propaguje Oblastná organizácia cestovného ruchu sídliaca v meste Martin. Turiec je označovaný ako región kultúry, turizmu a zdravia. Na



webovej stránke môžu návštevníci získať informácie - Zimný aktívny program, Letný aktívny program, Turistický program a Cykloturistický program. Súčasťou sú aj podrobné informácie o možnostiach ubytovania v lokalitách - Gaderská dolina, Jasenská dolina, Martin, Martin a okolie, Mertinské hole, Turany, Turčianské Teplice, Turčianské Teplice a okolie, Valčianská dolina a Vrútky.

### **2.4.13 MEDZINÁRODNÝ KONTEXT A PARTNERSTVÁ**

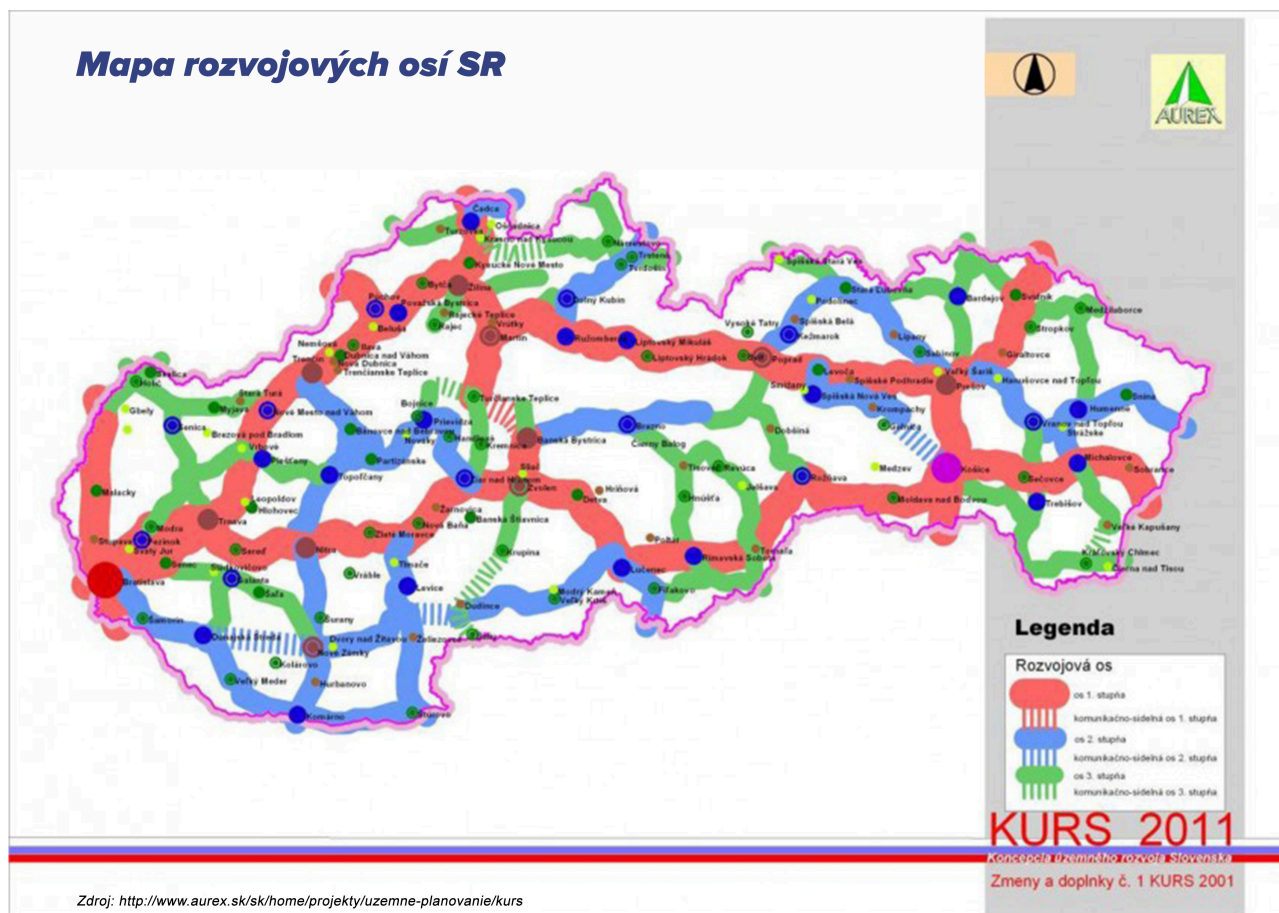
Obec nemá uzatvorené partnerstvo s inou obcou v zahraničí.

## **2.5 ÚZEMNO-TECHNICKÁ ANALÝZA**

Územno-technická analýza je zameraná predovšetkým na zistenie kvality dopravnej a technickej vybavenosti územia. Okrem toho sa tu nachádzajú informácie o rozvojových osiach a limitoch využitia územia.

### **2.5.1 ROZVOJOVÉ OSI**

Rozvojová os je pomyselná línia, ktorá určuje smerovanie rozvoja územia. Táto os je definovaná v strategickom dokumente Konceptia územného rozvoja Slovenska (KURS 2001, s aktualizáciou z roku 2011). Obcou Blatnica neprechádza žiadna rozvojová os.



Rozvojové osi tvoria priestor pre vyváženú hierarchizovanú sídelnú štruktúru územia. Podporujú väzby medzi obcami a poskytujú priestor pre vyvážený sídelný rozvoj. Tieto osi sú dôležitým aspektom trvalej udržateľnosti.

## 2.5.2 DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

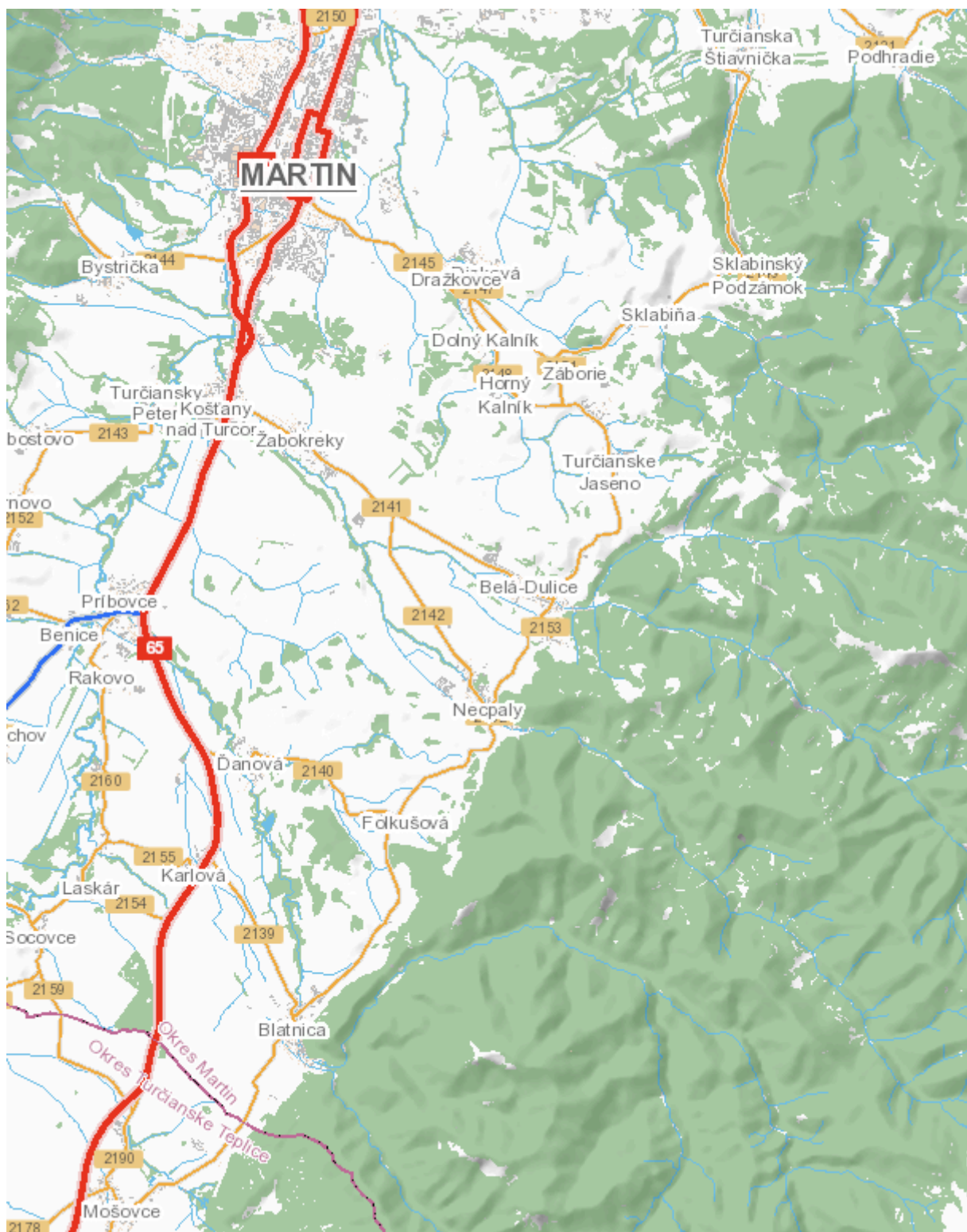
Dopravná infraštruktúra je tvorená sústavou komunikácií a zariadení, ktoré slúžia na plnenie jednej zo základných ľudských potrieb - dopravy a prepravy.

### 2.5.2.1 CESTNÁ DOPRAVA

Obec Blatnica sa nachádza v Turčianskej kotline, približne 17 km od okresného mesta Martin, 30 km od krajského mesta Žilina. Obec patrí do Žilinského samosprávneho kraja. Nosnou dopravou v obci je cestná doprava. Obcou prechádzajú dve štátne cesty III. triedy, sú to č.III/2132 a č.III/2139. Cesta č.III/2132 spája obec Blatnica s obcou Karlová, kde je možné pripojenie na cestu I. triedy č.I/65, ktorá spája mestá Martin a Žiar nad Hronom. Cesta č.III/2139 prepája obec Blatnicu



so susednými obcami Mošovce (južným smerom aj kúpeľné mesto Turčianske Teplice) a Necpaly (severným smerom).



Miestne cesty sa prevažne pripájajú na štátne cesty v intraviláne. Niektoré úseky miestnych



cestných komunikácií už boli rekonštruované a ďalšie má obec v pláne na nasledujúce obdobie. Celú cestnú sieť dopĺňajú ešte poľné cesty vybudované pre potreby Poľnohospodárskeho družstva Gader ako aj lesné cesty pre potreby štátnych lesov po okolitých dolinách.



### 2.5.2.2 HROMADNÁ DOPRAVA

Miestna autobusová doprava SAD Žilina spája obec predovšetkým s okresným mestom Martin a v dôsledku rentability spojov zabezpečujú blatnícké spoje dopravu aj pre okolité obce Folkušovu a Ďanovú. Pre potreby verejnej dopravy sú v obci zriadené 4 zastávky.

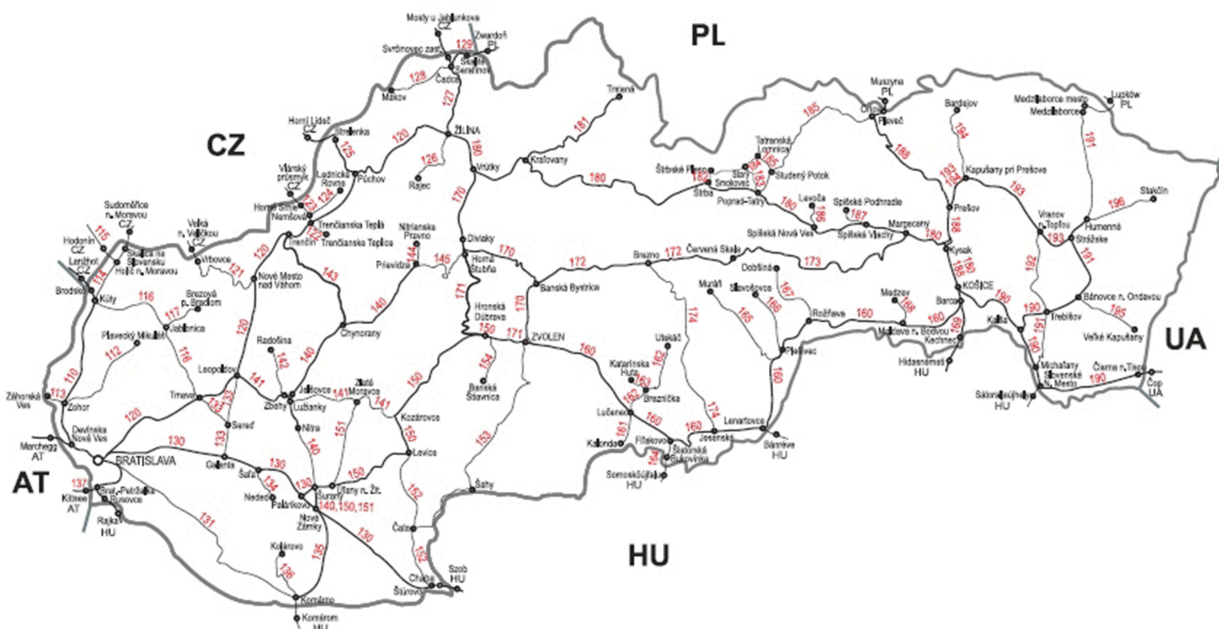


### 2.5.2.3 ŽELEZNIČNÁ DOPRAVA

Obcou Blatnica neprechádza žiadna železničná trať. V okolí vedie železničná trať je č.170 Zvolen-Vrútky, s najbližšou železničnou stanicou Kláštor pod Znievom (8 km) alebo Príbovce (8 km).



### Mapa železničnej siete SR



Zdroj: [http://www.zsr.sk/slovensky/cestovny-poriadok-2014-2015.html?page\\_id=3404](http://www.zsr.sk/slovensky/cestovny-poriadok-2014-2015.html?page_id=3404)

## 2.5.2.4 LODNÁ DOPRAVA

Obcou, ani jej blízkym okolím, nepreteká žiadny vodný tok, ktorý by umožňoval lodnú dopravu.

## 2.5.2.5 LETECKÁ DOPRAVA

Najbližším letiskom osobnej medzinárodnej dopravy je Letisko M.R.Štefánika (224 km) a Medzinárodné letisko Košice (259 km).

## 2.5.2.6 STATICKÁ DOPRAVA

Vzhľadom na to, že obec je východným bodom peších turistov aj cykloturistov do Gaderskej doliny a Blatnickej doliny je v obci zriadené platené záchytné parkovisko pre návštevníkov.



Ďalšie parkovacie plochy sú vybudované pri objektoch občianskej infraštruktúry - Kultúrnom dome, Obecnom úrade, MŠ a ZŠ, taktiež pri maloobchodných prevádzkach. Obyvatelia majú zriadené stojiská na svojich vlastných pozemkoch.

### **2.5.2.7 PEŠIA DOPRAVA**

Chodníky pre peší pohyb v zastavanej časti obci sú vybudované pozdĺž štátnych ciest III. triedy. Ďalšie úseky je ešte potrebné dobudovať.

### **2.5.2.8 CYKLISTICKÁ DOPRAVA**

Obec Blatnica je prepojená s cykloturistickými trasami z Martina do Turčianskych Teplíc, ako aj do Gaderskej a Blatnickej doliny. V obci je možné využiť požičovňu elektrobicyklov a elektrokolobežiek.



### 2.5.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Technická infraštruktúra je tvorená sústavou inžinierskych sietí, ktoré zabezpečujú obsluhu územia. Túto obsluhu zabezpečujú energetické, informačné alebo ďalšie špecifické systémy, ktorých súčasťou sú v základnom usporiadaní zdroje, rozvody, odberné miesta alebo súčasti zariadení, spotrebiče a ďalšie špecifické zariadenia, ktorými sa väčšinou menia parametre dodávaných médií alebo signálov.

Jednotlivé prvky technickej infraštruktúry výrazne zasahujú do života obyvateľov tým, že ovplyvňujú životné prostredie a vytvárajú limity v podobe ochranných, bezpečnostných a hygienických pásiem. Na druhej strane ale taktiež vytvárajú podmienky pre fungovanie všetkých



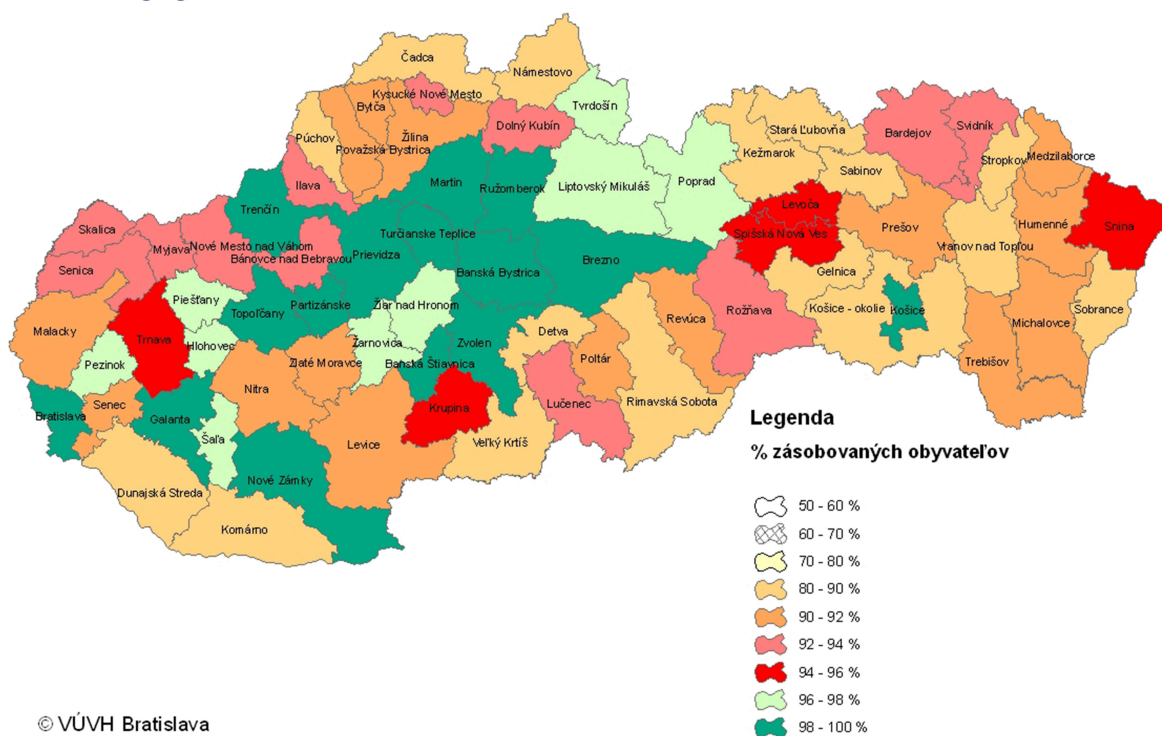
ostatných systémov v spoločnosti.

### 2.5.3.1 ZÁSOBOVANIE VODOU

Obec Blatnica má vybudovanú vodovodnú sieť. Je zásobovaná pitnou vodou zásobovacím vodovodom z Blatnickej doliny. Odberatelia sú napojení vodovodnými prípojkami, na ktorých je osadený vodoměr na meranie spotreby vody. Situácia v zásobovaní vodou je dobrá, potreba vody je krytá v plnom rozsahu. Vodovod prevádzkuje spoločnosť Turvod a.s. Martin.

#### **Podiel obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov v roku 2015**

Mapka č. 3



### 2.5.3.2 ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU

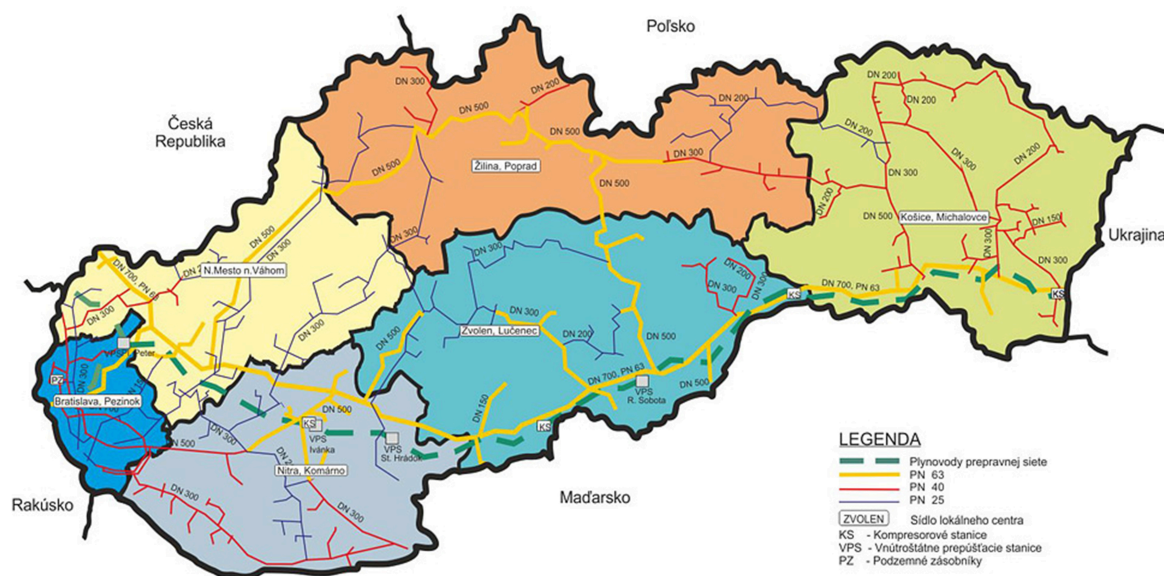
Prostredníctvom vzdušného vedenia je napájaných 7 transformátorov (základná škola, materská škola, evanjelický kostol, za Domom služieb, pri pamätníku SNP, pri Hoteli Gader, Sebeslavce), následné sekundárne rozvody sú vedené vzduchom na betónových stožiaroch, na ktorých je vedený aj systém verejného osvetlenia. Časť verejného osvetlenia je na oceľových stĺpoch. V novovybudovanej štvrti s rodinnými domami a k novým RD je elektrina vedená zemou.



### 2.5.3.3 ZÁSOBOVANIE PLYNOM

V obci je vybudovaná plynovodná sieť, jednotlivé objekty sú napojené na plynovod STL prípojkami. Merania spotreby plynomermi sú pre každé odberné miesto samostatné. Jestvujúca sieť vyhovuje terajšiemu stavu.

#### Mapa plynovodnej siete SR



Zdroj: [http://www.spp-distribucia.sk/sk\\_distribucna-siet/sk\\_mapa-distribucnej-siete](http://www.spp-distribucia.sk/sk_distribucna-siet/sk_mapa-distribucnej-siete)

### 2.5.3.4 ZÁSOBOVANIE TEPLOM

Zásobovanie teplom je v obci riešené individuálne v jednotlivých objektoch. Najviac sú využívané plynové kotly, ale niektoré domácnosti ešte spaľujú tuhé palivá. Ohrev teplej úžitkovej vody je pomocou zásobníkov k plynovému kotlu, alebo elektrickým ohrievačom vody - bojlerom.

Niektoré domácnosti už využívajú obnoviteľné zdroje energie:



### 2.5.3.5 ODVÁDZANIE A LIKVIDÁCIA ODPADOVÝCH VÔD

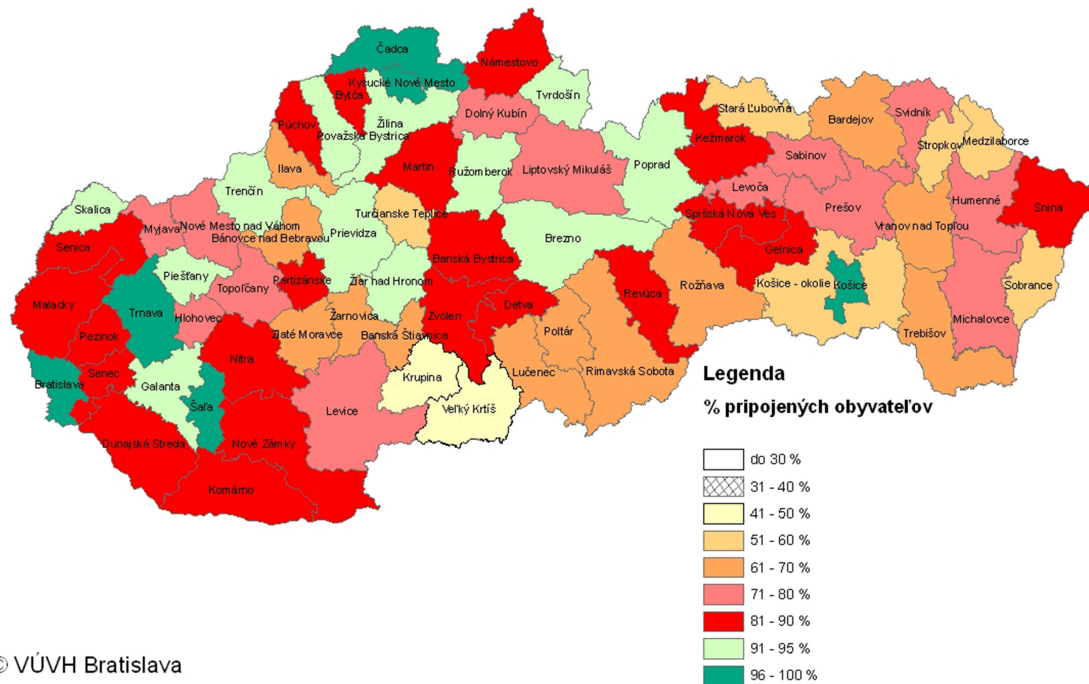
Obec vybudovala kanalizáciu na odvádzanie splaškových vôd a ČOV v obci, ktorá sa nachádza na dolnom konci obce. Celá kanalizácia a ČOV sú plne funkčné. V niektorých miestach, kde nebolo možné vybudovať kanalizáciu sú malé ČOV, resp. ľudia používajú vodotesné žumpy. Kanalizáciu a ČOV prevádzkuje Turvod a.s. Martin, obec je akcionárom tejto spoločnosti.



### Odvádzanie a likvidácia odpadových vôd

Mapka č. 7

Podiel obyvateľov bývajúcich v domoch pripojených na verejnú kanalizáciu v roku 2015 pri plnom zabezpečení požiadaviek EÚ



### 2.5.3.6 TELEKOMUNIKÁCIE

V obci sa postupne znižuje množstvo telefónnych prípojok na pevnú sieť, lebo obyvatelia prevažne využívajú mobilné telefóny. Obec je pokrytá signálom všetkých mobilných operátorov, veľa domácností má i kombinované pokrytie (pevná aj mobilná sieť). Cez obec sú trasované optické káble diaľkového charakteru. Internet ako významný komunikačný prostriedok dnešnej doby si nachádza uplatnenie i v obci Blatnica.

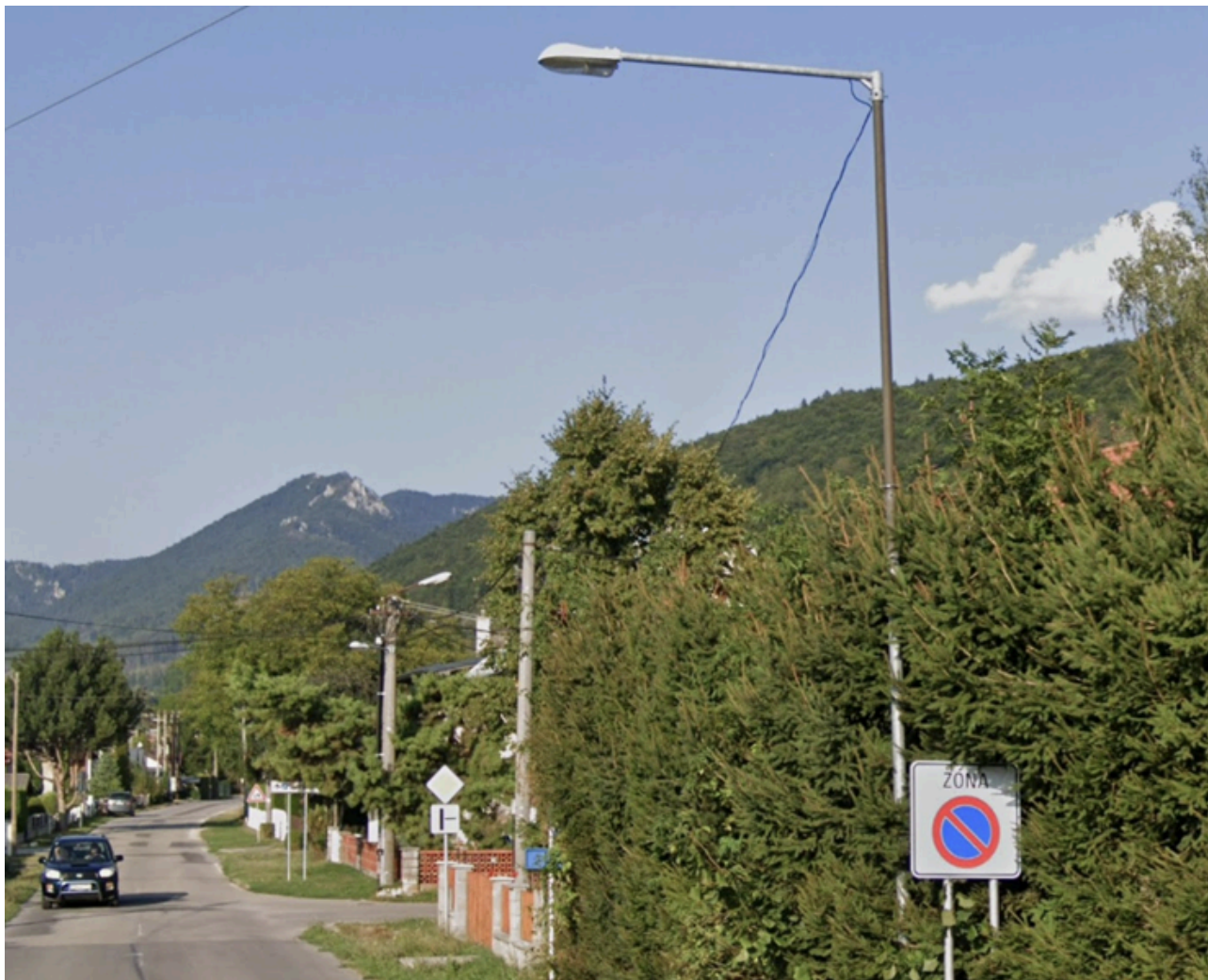
Obyvatelia sú predovšetkým napojení na bezdrôtový internet, ktorý v obci poskytuje od roku 2006 firma Gaya z Martina. Pokrytie signálom je zabezpečené prenosnými zariadeniami na streche hasičského domu a materskej školy a na domčeku patriacemu obci na Diele pred ATC. Internet tiež prevádzkuje firma Tip-net, T-com cez pevné linky a rôzni mobilní operátori. Televízne prijímače sú v obci väčšinou napojené cez satelity.

Obecný rozhlas ešte nebol rekonštruovaný na moderný bezkáblový systém. Terajší, starší typ káblového rozhlasu už vykazuje zníženú zrozumiteľnosť.



### 2.5.3.7 VEREJNÉ OSVETLENIE

System verejného osvetlenia je riešený na betónových stĺpoch, časť verejného osvetlenia je na oceľových stĺpoch. Svietidlá už sú riešené na úsporné LED.



## 2.5.4 LIMITY VYUŽITIA ÚZEMIA

Limitmi využitia územia sa rozumejú regulatívy, ktoré vychádzajú z platnej územnoplánovacej dokumentácie na úrovni obce, alebo nadradenej územnoplánovacej dokumentácie - Územného plánu Žilinského samosprávneho kraja.

## 2.6 PRÍRODNO-ENVIRONMENTÁLNA ANALÝZA

Prírodno-environmentálna analýza je zameraná na analýzu jednotlivých zložiek životného prostredia. Obsahuje informácie o kvalite ovzdušia, vodstve, odpadovom hospodárstve, reliéfe a ďalších zložkách.



## 2.6.1 OVZDUŠIE

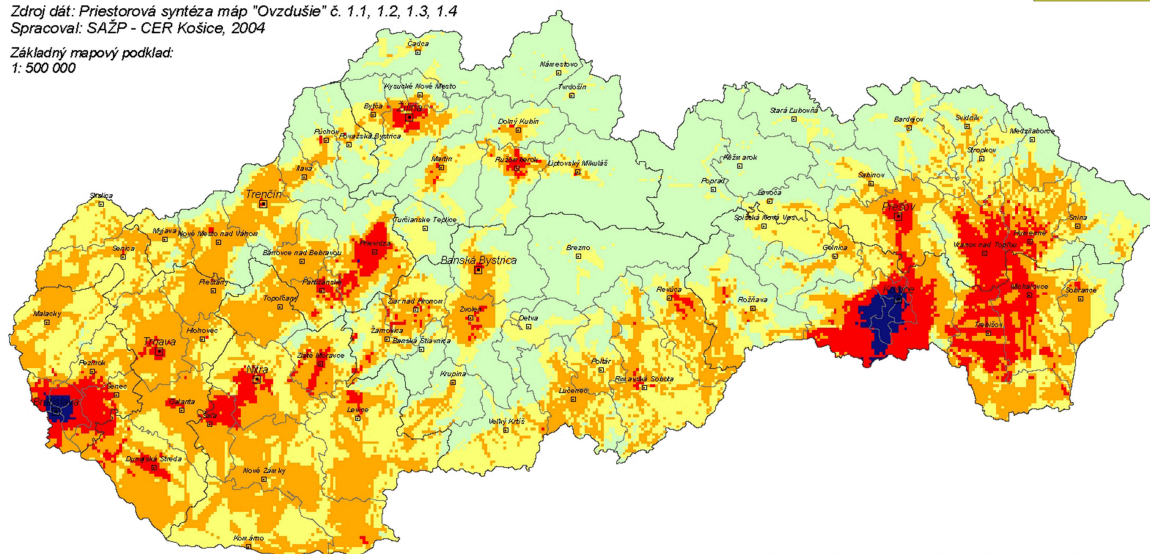
V obci, ani v jej okolí, sa nenachádzajú žiadne väčšie zdroje znečisťovania ovzdušia. Intenzita dopravy v zastavanej časti obce nie je vysoká, okrem víkendov a voľných dní, keď do obce prichádza viac návštevníkov (turistov a cykloturistov). Nezanedbateľnú úroveň znečistenia predstavuje vykurovanie tuhými palivami v rodinných domoch počas zimných mesiacov.

Významnejšími znečisťovateľmi ovzdušia v okolí sú vzdialenejšie zdroje - mestá Martin a Turčianske Teplice a automobilová doprava medzi týmito mestami na ceste č. I/65. Avšak vzhľadom ku priaznivým klimatickým pomerom je územie obce prevetrávané z okolitých hôr, čím dochádza k rýchlemu a účinnému rozptylu znečisťujúcich látok v ovzduší.

### Mapa zaťaženia územia SR základnými znečisťujúcimi látkami

Ovzdušie  
2.1

Zdroj dát: Priestorová syntéza máp "Ovzdušie" č. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4  
Spracoval: SAŽP - CER Košice, 2004  
Základný mapový podklad:  
1: 500 000



**Triedy znečistenia ovzdušia podľa miery prekročenia nadhraničných hodnôt koncentrácií (NHK)**  
**Air pollution classes according to the degree of concentration limits (CL) exceeding**

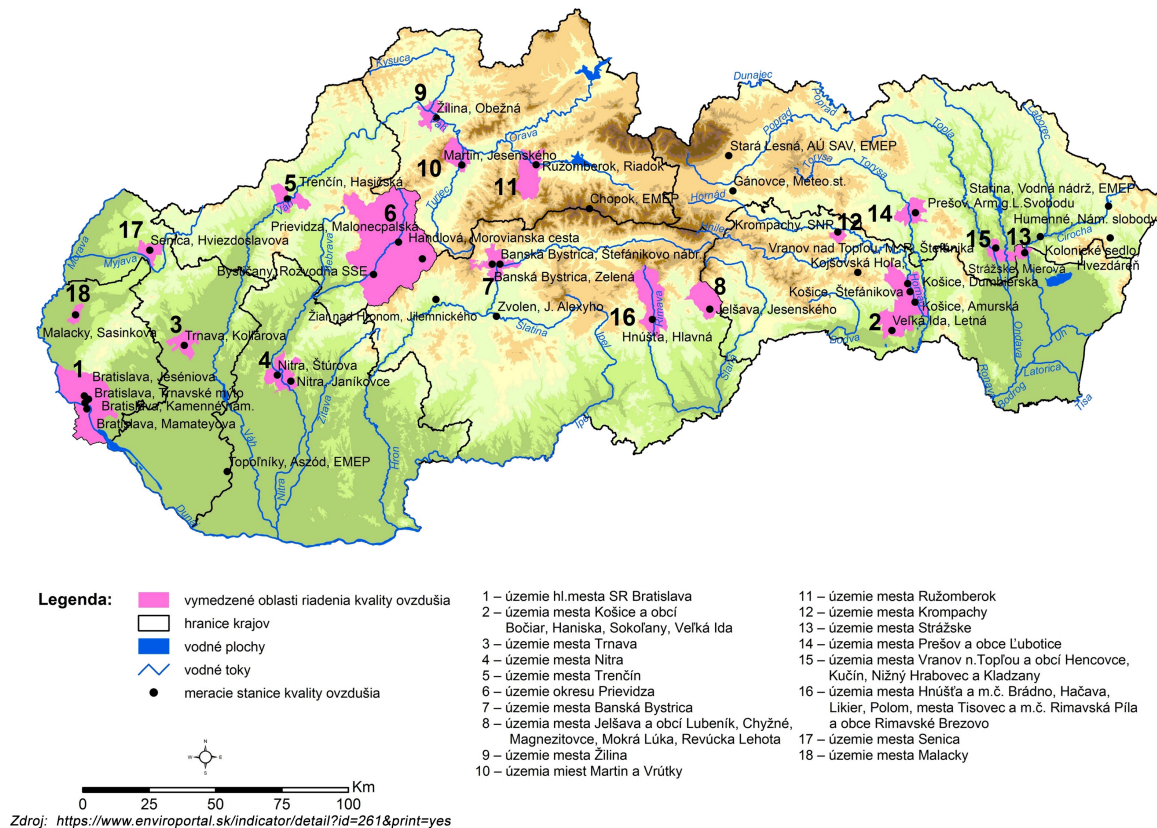
- 1 - minimálne znečistenie (nevyskytuje sa v NHK žiadna látka)
- 2 - mierne znečistenie (vyskytuje sa v NHK 1 látka)
- 3 - stredné znečistenie (vyskytujú sa v NHK 2 látky)
- 4 - zvýšené znečistenie (vyskytujú sa v NHK 3 látky)
- 5 - silné znečistenie (vyskytujú sa v NHK 4 látky)

Mapa predstavuje priestorovú syntézu ploch rozloženia koncentrácií základných znečisťujúcich látok (SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, NO<sub>2</sub> a CO). Hraničná hodnota zohľadňovaných reálnych koncentrácií pre grafický výstup (výsledná mapa s 5 triedami znečistenia ovzdušia) bola pre SO<sub>2</sub> od 10 µg/m<sup>3</sup>, PM<sub>10</sub> od 20 µg/m<sup>3</sup>, NO<sub>2</sub> od 20 µg/m<sup>3</sup> a CO od 600 µg/m<sup>3</sup>.

Zdroj: [http://www.sazp.sk/slovak/posobnost/www\\_2004/obr\\_CER04/Ovzdušie\\_2\\_1.jpg](http://www.sazp.sk/slovak/posobnost/www_2004/obr_CER04/Ovzdušie_2_1.jpg)



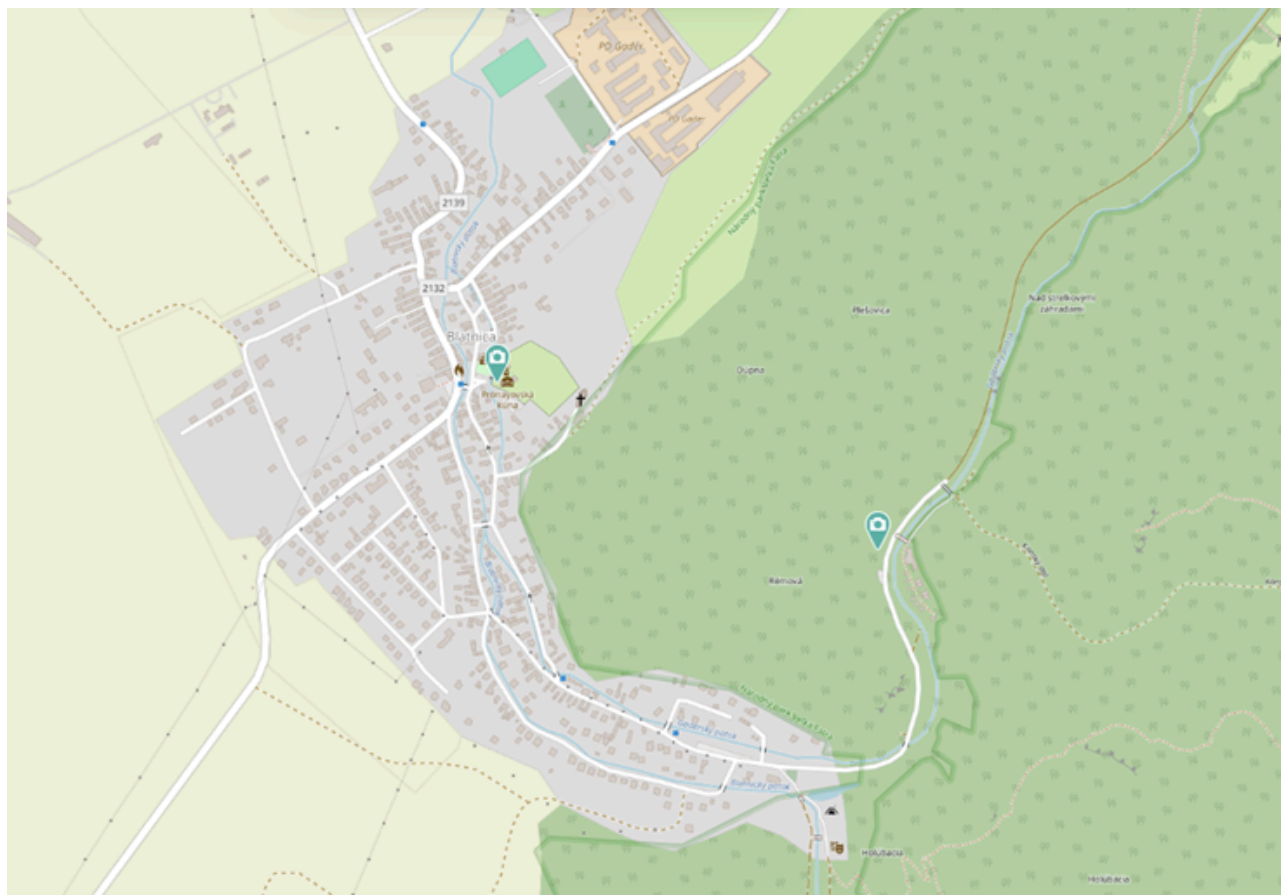
## Mapa oblastí riadenia kvality ovzdušia v rámci SR



## 2.6.2 VODNÉ TOKY A PLOCHY

Riešeným územím pretekajú Blatnický potok a Gaderský potok. Blatnický potok je potok v dolnom Turci, v juhovýchodnej časti okresu Martin. Je to pravostranný prítok rieky Turiec s dĺžkou 16,9 km, je tokom IV. rádu. Na hornom toku preteká najprv Rakytovskou dolinou, potom bralnatou a krajinársky pôsobivou Blatnickou dolinou. V Turčianskej kotline silne meandruje. Nad obcou Ďanová bol na pravom brehu, na mieste bývalého rašeliniska, vybudovaný Ďanovský rybník (2,97 ha), ktorý je napájaný vodami tohoto potoka. Pred obcou Príbovce sa vetví na dve ramená, pričom na pravom ramene je vybudovaná sústava Príbovských rybníkov (10 ha).

Gaderský potok je najvýznamnejší, pravostranný prítok Blatnického potoka s dĺžkou 16,5 km, je tokom V. rádu. Na hornom toku preteká dolinou Rovné, v strednej časti Dedošovou dolinou a na dolnom toku kaňonovitou Gaderskou dolinou.



### 2.6.3 PÔDA

Na území obce sa nachádzajú pôdne typy regozeme typické až regozeme pelické, hnedozeme erodované, stredne ťažké až ťažké. Ďalej typické čiernice, hlinité až ílovito-hlinité, menej ílovité, na niektorých miestach rašelina. V obci sa nachádzajú nasledovné BPEJ: 0833065, 088203, 082003 a v časti obce Sebeslavce sú to 0829203, 0988403.

### 2.6.4 HLUK

Na území obce, ani v jej blízkom okolí, nebol identifikovaný žiadny faktor, ktorý by spôsoboval nadmerný hluk. Za jediný zdroj hluku, ktorý je ale v norme, je možné považovať automobilovú dopravu na komunikáciách III. triedy č. III/2139 a III/2132, ktoré prechádzajú intravilánom obce. Ide o zdroj hluku líniového charakteru. Tieto komunikácie nie sú využívané tranzitnou dopravou.

### 2.6.5 ŽIARENIE

Zdroje žiarenia je možné rozdeliť na prírodné a umelé. Medzi najčastejšie zdroje prírodného



žiarenia patrí radón. V obci bolo identifikované nízke až stredné riziko výskytu radónu. Globálnym problémom, ktorý zasahuje aj do územia obce, je ultrafialové žiarenie. Hrúbka ozónovej vrstvy, ktorá slúži na jeho zachytávanie, je v posledných rokoch nad celým územím SR podpriemerná, t.j. pod hranicou 300 DU (cca 3 mm).

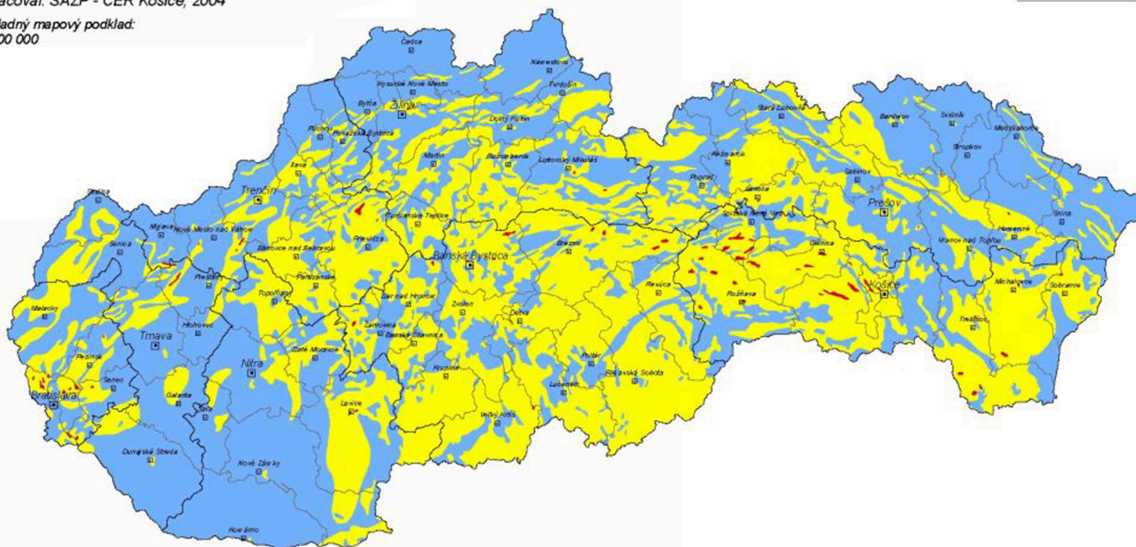
## Mapa radónového rizika SR

Ovodená mapa radónového rizika  
Derived map of the radon risk

Zdroj dát: Atlas krajiny SR, 2002 a ŠGÚDŠ Bratislava, 1995  
Spracoval: SAŽP - CER Košice, 2004

Základný mapový podklad:  
1: 500 000

Horninové  
prostredie  
1.2



Ovodená mapa radónového rizika vychádza zo syntézy výsledkov terénnych meraní objemovej aktivity radónu v pôdnom vzduchu s plynnopriepustnosťou hornín. Koncentrácia radónu v pôdnom vzduchu je priamo úmerná hmotnostnej aktivite rádia v horninovom prostredí, hustote horninového prostredia, koeficientu emanácie a nepriamo úmerná pórovitosti. Stupeň radónového rizika vyjadruje riziko prenikania radónu z podlažia do stavebných objektov.

Radónové riziko  
Radon risk

— nízke  
— stredné  
— vysoké

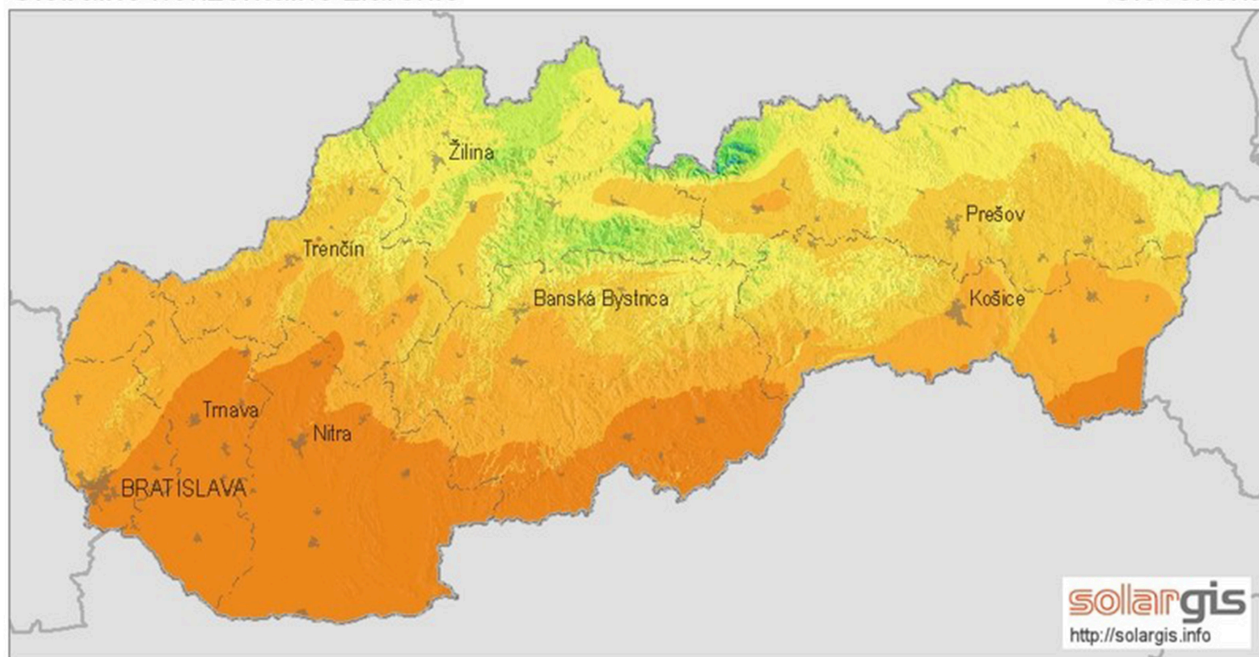
Zdroj: <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=635&idl=977&idf=149&lang=sk>



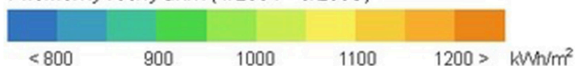
### Mapa globálneho horizontálneho žiarenia v SR

Globálne horizontálne žiarenie

Slovensko



Priemerný ročný úhrn (4/2004 - 3/2009)



0 25 50 km

© 2010 GeoModel, s.r.o.

Zdroj: <http://www.stavebne-forum.sk/sk/article/18155/nazory-na-energeticku-vyhodnost-slnecnych-elektarni-sa-rozchadzaju/>

## 2.6.6 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Vývoz a likvidácia komunálneho odpadu v obci Blatnica je zabezpečované dodávateľským spôsobom prostredníctvom Technických služieb Turčianske Teplice - firmou Brantner s.r.o. V obci sa nachádzajú kontajnery na triedenie plastov a skla, ktoré sú pravidelne podľa zverejneného harmonogramu vyvázané firmou Brantner s.r.o., tiež je v obci zavedený vrecový systém na vývoz plastov ( tu môžu ísť okrem plastových fliaš, tetrapaky, konzervy z nápojov, fólie, kúpeľňový program z plastu a iné...). V obci sa uskutočňuje dvakrát do roka zber a odvoz nebezpečného odpadu (akumulátory, elektronický odpad) firmou Brantner, ako aj zber železného šrotu firmou Zberné suroviny Mošovce, tiež zber papiera a výkup použitého jedlého oleja firma Brantner, zber použitého šatstva je realizovaný viackrát do roka charitnými organizáciami.

Obec má vybudovaný zberový dvor s kompostoviskom, kde môžu občania odovzdať svoj bio odpad. Obec Blatnica má vlastný drvič na traktor, ktorý je používaný na drvenie konárov. Má aj vlastnú skládku inertného odpadu, kde obyvatelia vyvážajú drobný stavebný odpad. Podrobnosti



o nakladaní s odpadom rieši Všeobecne záväzné nariadenie obce.

## 2.6.7 ZELEŇ

Zeleň sa delí na tú, ktorá tvorí extravilán obce a tú, ktorá sa nachádza v jeho intraviláne, t.j. zastavanom území. Intravilán obce je tvorený zeleňou, ktorá má najmä antropogénny pôvod (vytvorená človekom). Ide najmä o zeleň záhrad rodinných domov, ktorá je v súkromnom vlastníctve obyvateľov, a preto je druhovo rozmanitá. Na verejných priestranstvách sa nachádzajú zelené plochy či sprievodná zeleň komunikácií.

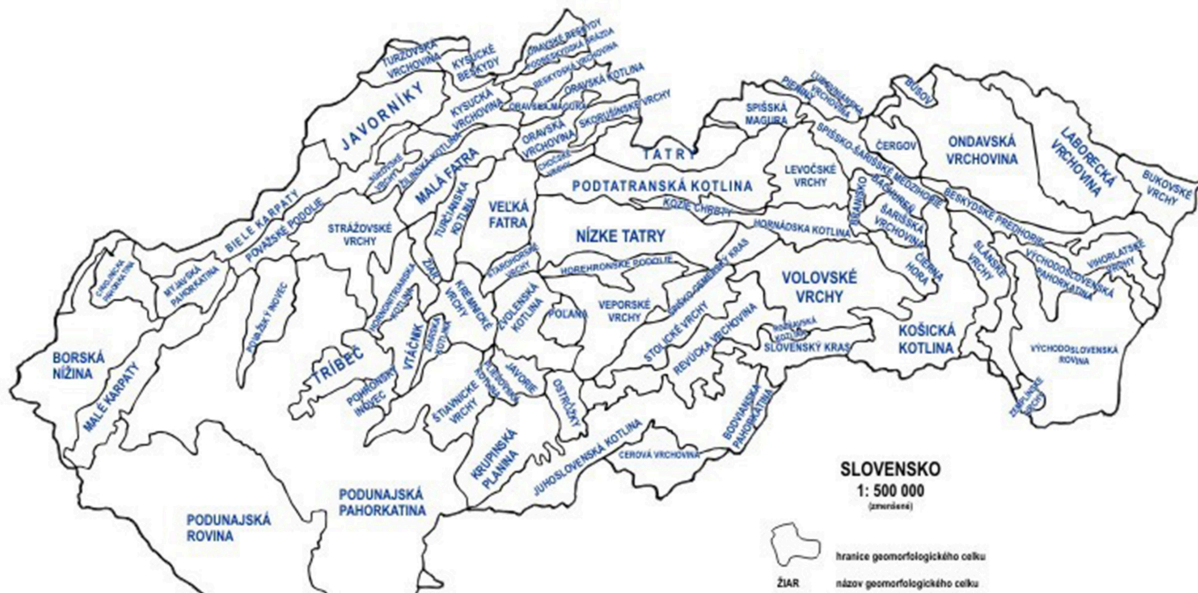
Najvýraznejšou krajinotvornou zložkou okolia obce sú lesy, ktoré pokrývajú viac než dve tretiny územia, Okolo obce sa nachádzajú taktiež trvalo trávnaté porasty.

## 2.6.8 RELIÉF

Hôľny typ reliéfu v tejto oblasti charakterizujú široké a výrazne zaoblené tvary s niekoľkými vyčnievajúcimi vápencovými bralami, ktoré sa v zime vyznačujú početnými snehovými lavínami. Podcelok Bralná Fatra zaberá divoké, hlboko zarezané doliny vo vápencovo-dolomitických súvrstviach, ktoré sú prevládajúcim stavebným prvkom podložia. Bralnaté sú doliny i chrby a vrcholy ležiace medzi nimi. Sú to doliny Gaderská, Blatnická, Dedošová, Vlkanová. Vo Veľkej Fatre sú priaznivé podmienky na tvorbu krasových útvarov.



Mapa reliéfu SR

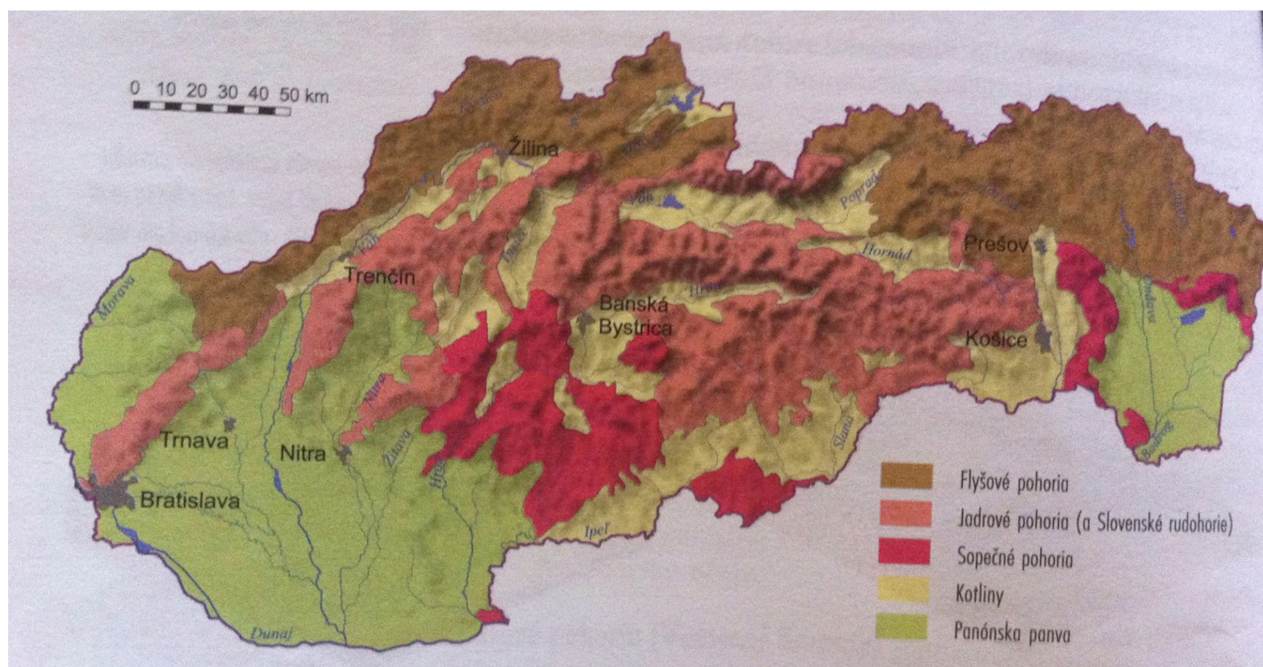


Zdroj: [http://www.herber.webz.cz/www\\_slovakia/geomorfologie.html](http://www.herber.webz.cz/www_slovakia/geomorfologie.html)

© RNDr. Mária Blizubová, Václav Sulák 2004  
GEOMORFOLOGICKÉ CELKY PODĽA E. MAŽUR, MLUKNÉŠ 1993



### Mapa digitálneho modelu reliéfu SR



Zdroj: <http://geografiapreziakov.webnode.sk/a9-rocnik/poznamky/povrch-slovenska/>

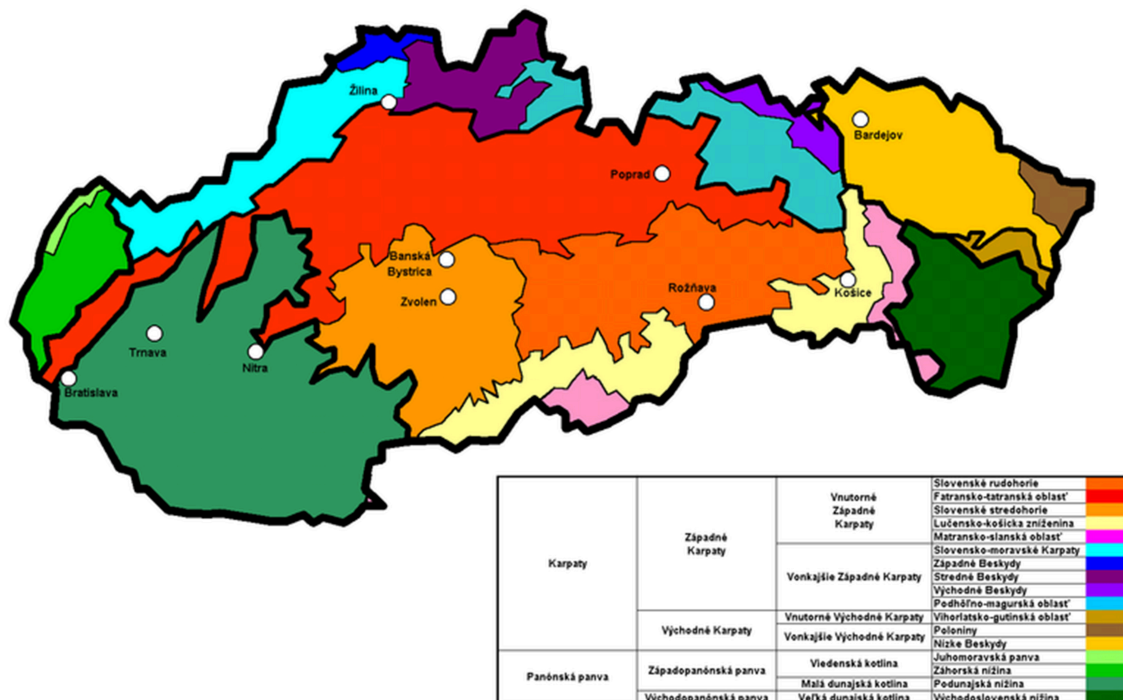
## 2.6.9 GEOMORFOLOGICKÉ ČLENENIE

Geomorfologické členenie povrchu Zeme je systematické a hierarchické usporiadanie geomorfologických celkov (pohoria, vrchoviny, nížiny) na základe ich geomorfologickej príbuznosti a blízkosti. Je to druh fyzicko-geografického členenia povrchu Zeme. Vodidlom pri zoskupovaní príbuzných celkov je do značnej miery spoločná geologická minulosť, no prihliada sa aj ku geografickým faktorom.

Obec Blatnica leží v Turčianskej kotline na úpäť horstva Veľkej Fatry. Veľká Fatra je krajinný celok geomorfológie Tatransko-Fatranskej oblasti. Územie spadá do rozhrania geomorfologického celku Turčianska kotlina a podcelku Mošovská pahorkatina. Patrí medzi najrozsiahlejšie jadrové pohoria, kde sa zachovalo mnoho tvárne a málo narušené prírodné prostredie.



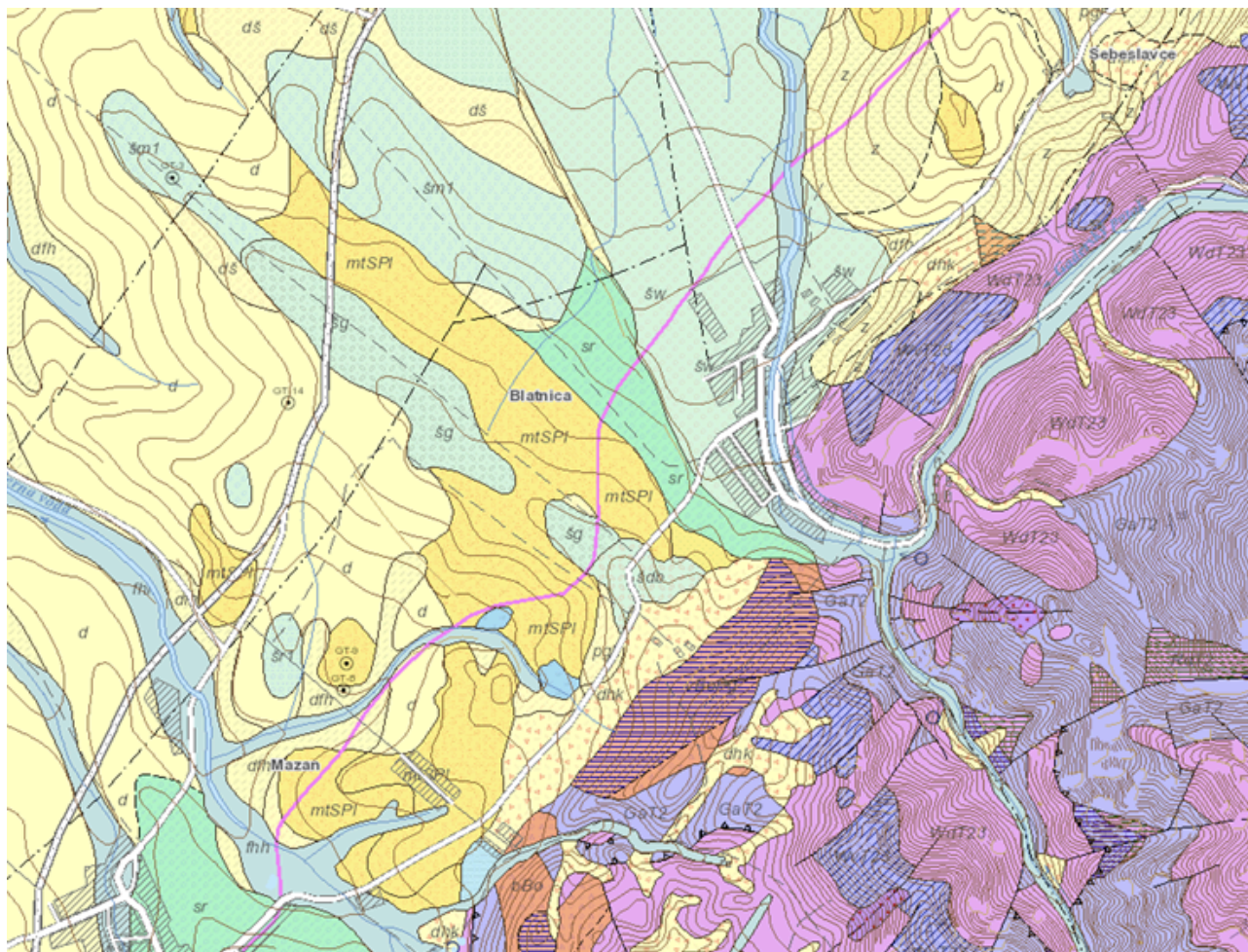
### Mapa geomorfologického členenia SR



Zdroj: [https://sk.wikipedia.org/wiki/Geomorfologick%C3%A9\\_%C4%BDenenie\\_Slovenska#/media/File:Geomorphologische\\_Einteilung\\_der\\_Slowakei.png](https://sk.wikipedia.org/wiki/Geomorfologick%C3%A9_%C4%BDenenie_Slovenska#/media/File:Geomorphologische_Einteilung_der_Slowakei.png)

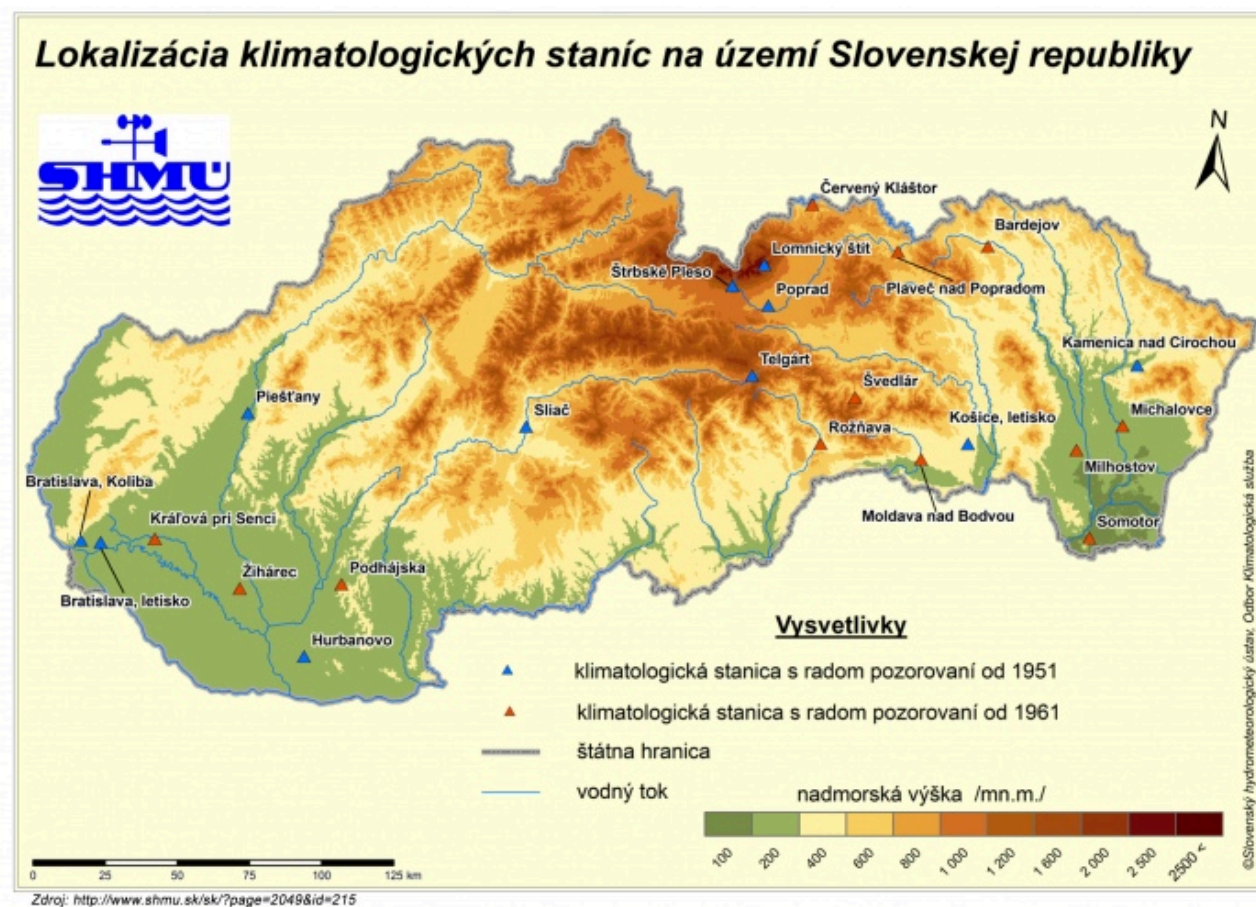
## 2.6.10 GEOLOGICKÉ PODLOŽIE

Toto územie patrí medzi najrozsiahléjšie jadrové pohoria, kde sa zachovalo viactvárne, málo narušené prírodné prostredie. Žulové jadro vystupuje na povrch len v oblasti Smrekovice. Ostatné časti územia budujú najmä usadeniny hornín druhohôr. Najvyššie časti pohoria zaberá Hôľna Fatra s najvyšším vrchom Ostredok 1592 m.n.m..



## 2.6.11 KLIMATICKÉ PODMIENKY

Územie patrí do mierne teplej oblasti. Priemerné zimné teploty sú -2 až -5 °C a priemerné letné teploty vystupujú na 16 až 18 °C. Počet dní so snehovou pokrývkou je 60 až 80 a letných dní 3 až 50. Najvlhkejším mesiacom je mesiac júl, minimum zrážok pripadá na január, alebo február.



## 2.6.12 RASTLINSTVO

Flóra v Národnom parku Veľká Fatra je neobyčajne pestrá hlavne na svahoch, ktoré sú tvorené vápencami a dolomitmi. Zastúpené tu sú teplomilné, horské i vysokohorské druhy. Reliktný charakter majú rastlinné spoločenstvá skalných biotopov, na ktoré sa viažu najvzácnejšie prvky kveteny. Pretrvali najmä na miestach, kde rozvoj lesa nebol možný na strmých až kolmých skalných stenách, previsoch. Na území je zastúpená veľká skupina endemických a reliktných druhov, ktorých počet je jeden z najvyšších na Slovensku. V národnom parku rastú - Cyklámen fatranský, Soldanelka karpatská, Plesnivec alpínsky, Črievičnik papučka, Poniklec slovenský a mnohé iné. Oblasť Gaderskej a Blatnickej doliny a masívu Tlstej je rozsiahlou botanickou záhradou s najcennejšími endemitmi, ktoré sa vyskytujú iba v tejto oblasti. K najvzácnejším patria - Mak tatranský veľkofatranský, Pochybok huňatý, Arábka nová, Hulavník rakúsky a ružovkastokvitnúce jarabiny.



## 2.6.13 ŽIVOČÍŠTVO

Fauna tejto oblasti je veľmi pestrá a druhovo rozmanitá. Rozľahlosť územia s dostatočne veľkými lesnými plochami relatívne málo narušenej prírody zaručuje mnohým živočíchom veľmi dobré životné podmienky. Z cicavcov tu nachádzajú útočisko také významné druhy živočíchov ako medveď hnedý, vlk dravý a rys ostrovid. Z menších mäsožravcov sa tu vyskytuje vydra riečna, kuna lesná a mačka divá. Jelenia a srnčia zver je charakteristická pomerne početnými stavmi. Množstvo jaskýň a skalných štrbín vytvára vhodné podmienky na početný výskyt netopierov. V bralnatých vápencových terénoch nachádzajú miesta na hniezdenie mnohé druhy vzácného vtáctva (orol skalný, sokol sťahovavý, krkavec, výr, skaliar pestrý, murárik červenokrídly).

Najvýraznejšou krajinotvornou zložkou okolia obce sú lesy, ktoré pokrývajú viac než dve tretiny územia. V nich môžeme stretnúť tetrova hlucháňa, ďatľa čierneho, ďatľa trojprstého, horské druhy sov a na otvorených plochách tetrova holniaka. Celkove na území Veľkej Fatry je zaregistrované 60 druhov cicavcov, 110 druhov vtákov, 8 druhov obojživelníkov a 7 druhov plazov.

## 2.6.14 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

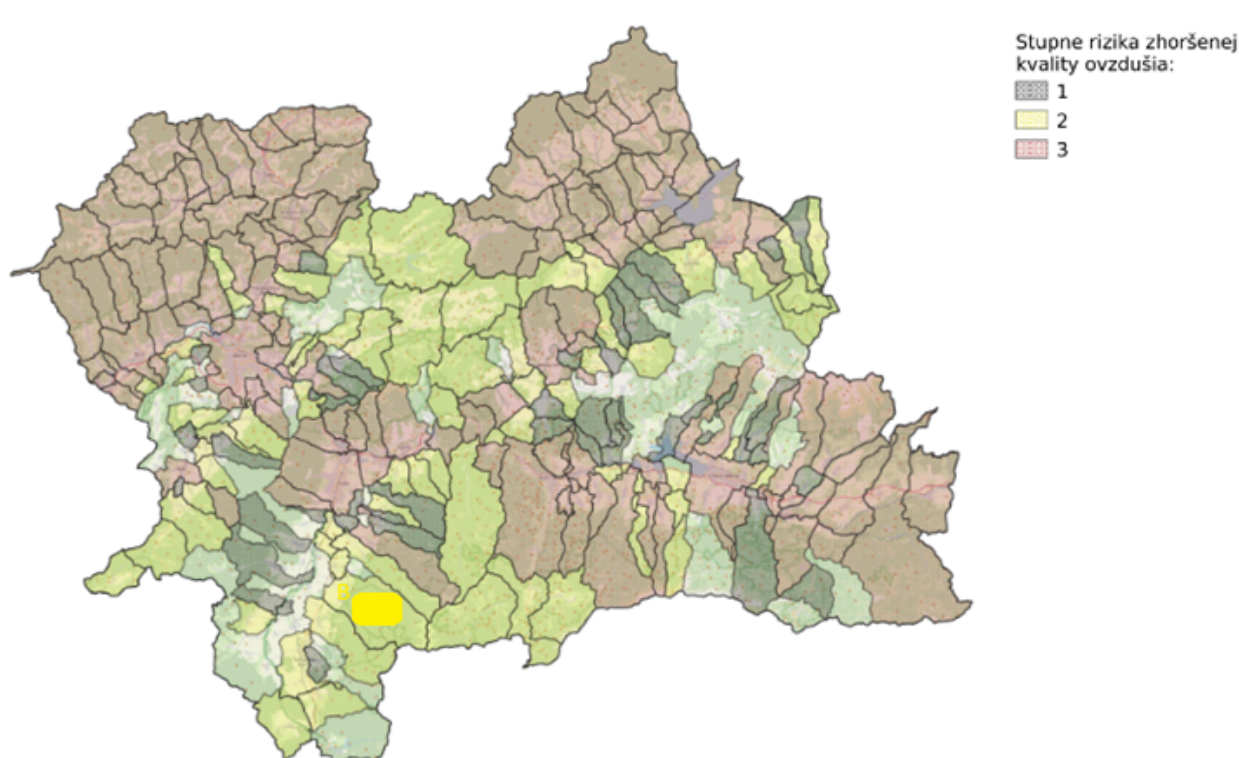
V roku 2023 zverejnil SHMÚ mapu rizikových obcí určených metódou integrovaného posúdenia vzhľadom na riziko nepriaznivej kvality ovzdušia. Boli stanovené tri stupne zhoršenej kvality ovzdušia, pričom s výškou stupňa stúpa závažnosť ohrozenia zlou kvalitou ovzdušia.

Obec Blatnica je zaradený do stupňa 2 s hlavným zdrojom znečisťovania ovzdušia lokálnymi kúreniskami. Povinnosť vypracovať Program na zlepšenie kvality ovzdušia vzniká tým zónam a aglomeráciám, na území ktorých sa nachádza aspoň jedna obec s rizikovým stupňom 3. V tomto zmysle zodpovedajú obce s rizikovým stupňom 3 oblastiam riadenia kvality ovzdušia. Opatrenia na zníženie emisií však musia byť vykonané vo všetkých obciach takto vyčlenenej zóny, ktorých rizikový stupeň je 2 alebo 3, v ideálnom prípade aj v obciach s rizikovým stupňom 1.



Rizikové obce (obce ohrozené zhoršenou kvalitou ovzdušia)  
určené metódou integrovaného posúdenia pre rok 2023

Žilinský kraj



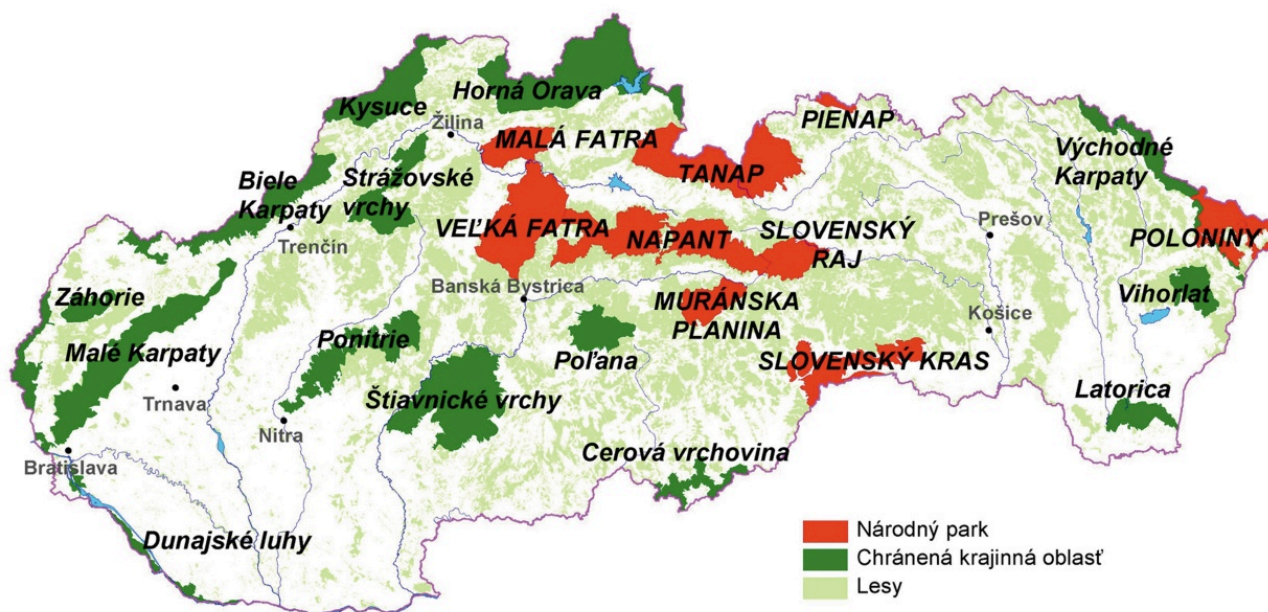
## 2.6.15 OCHRANA PRÍRODY A KRAJINY

V rámci ochrany prírody a krajiny je potrebné dbať predovšetkým na ochranu 3 základných zložiek: vody, ovzdušia a samotnej prírody a krajiny. Starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení v znení neskorších predpisov. Tento zákon vytvára podmienky na všestrannú ochranu povrchových a podzemných vôd, vrátane vodných ekosystémov a od vôd priamo závislých krajinných ekosystémov, na zlepšenie stavu povrchových vôd a na ich účelné a hospodárne využívanie. Od 1. júla 2023 nadobudol účinnosť nový zákon č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia spolu aj s vykonávacími predpismi. Samosprávy sa môžu intenzívnejšie zapojiť do riadenia kvality ovzdušia: vypracovať programy na zlepšenie kvality ovzdušia, zriadiť nízkoemisnú zónu obmedziť, výkon vybraných činností na svojom území.



Základným právnym predpisom na ochranu prírody je zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

### Mapa národných parkov a chránených krajinných oblastí SR



Zdroj: [https://www.google.sk/search?q=mapa+reliefu+SR&source=inms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjgyoTFnL7NAhUsEJoKHUBZAHIQ\\_AUICcgB&biw=1366&bih=643#imgrc=LWTv7wZKxZW1M%3A](https://www.google.sk/search?q=mapa+reliefu+SR&source=inms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjgyoTFnL7NAhUsEJoKHUBZAHIQ_AUICcgB&biw=1366&bih=643#imgrc=LWTv7wZKxZW1M%3A)

Obec Blatnica je jedným z východných bodov do Národného parku Veľká Fatra. Je najmladším národným parkom na Slovensku, ale svojou polohou, prírodnými hodnotami a prítlačivosťou hlbokých dolín, tichých zákutí, zachovalých lesov, krásnych výhľadov a rozmanitosťou biotopov, rastlinných a živočíšnych druhov patrí k často vyhľadávaným miestam turistov, rekreantov, vedcov i ochrancov prírody. Národný park sa rozprestiera na ploche 40 371 ha a jeho ochranné pásmo tvorí 26 133 ha. Lesné spoločenstvá vytvárajú úplný sled vegetačných stupňov od dubovo-bukového v najnižších polohách cez bukový, jedľovo-bukový, smrekovo-bukovo-jedľový, smrekový až po kosodrevinový v najvyšších polohách. Hornú hranicu lesa výrazne ovplyvnilo rozširovanie pasienkov v hrebeňovom pásme, ktorého intenzita začala narastať v 15. až 17. storočí. Cenné sú spoločenstvá reliktných borín na dolomitových a vápencových skalách v západnej časti. Európskou raritou je výskyt tisu obyčajného. Ide o najväčšie sústredenie tejto dreviny v Európe. V súvislosti



so vstupom Slovenska do Európskej únie bola veľká časť územia Veľkej Fatry prihlásená ako súčasť celoeurópskej sústavy chránených území Natura 2000 ako chránené vtáčie územie (SPA) a územie európskeho významu (SAC). Do záverov dolín Gaderskej a Blatnickej zasahujú aj chránené prírodné rezervácie Veľká skalná, Padva, Biela skala.

## 2.6.16 LIMITY VYUŽITIA ÚZEMIA A POTENCIÁLNE ROZVOJOVÉ PLOCHY

Limity využitia územia vyplývajú zo záväznej časti územného plánu obce Blatnica. Z pohľadu prírodno-environmentálnej analýzy ide o územia, ktoré sú definované v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny č. 543/2002 a vyhláškou Ministerstva ŽP SR č. 24/2003, ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 o ochrane prírody a krajiny. Potenciálne rozvojové plochy sú územia, ktoré je možné využiť na rozvoj takých činností, ktoré sú v súlade so zákonom o ochrane prírody a krajiny a nenarušia ráz a charakter obce.

## 2.7 ZHODNOTENIE PRIESKUMOV VEREJNEJ MIENKY

Obyvatelia obce sa mali možnosť v rámci prieskumu verejnej mienky formou Dotazníka vyjadriť k aktivitám, ktoré z ich pohľadu je potrebné realizovať pre ďalší rozvoj obce. Zapojilo sa viac žien (54,5 %) ako mužov, najviac vyjadrujúcich sa obyvateľov bolo vo veku od 30 do 49 rokov (47,7 %). Veľmi dobre sa obci žije 36,4 %, dobre sa žije 43,2 % a priemerne sa žije 20,4 % zúčastnených.

Obyvateľom sa na obci najviac páči okolité horské prostredie (Gaderská dolina), dobré podmienky pre trávenie voľného času, vzájomné vzťahy medzi obyvateľmi, ticho a starostlivosť o obecnú zeleň. Na webovej stránke obce sleduje 63,6 % pravidelne informácie o dianí v obci, ďalších 34,1 % sleduje informácie občas. Celkovo 84,1 % je ochotných zapojiť sa osobne do zveľadenia obce - organizované brigády zamerané na čistotu obce, ochranu životného prostredia, pri organizovaní kultúrnych aktivít.

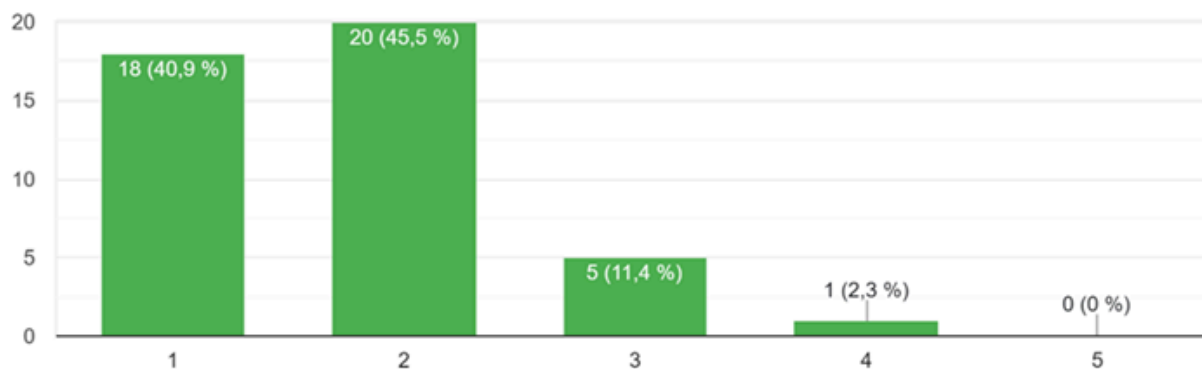
Ak by obyvatelia mohli rozhodnúť o prednostnom využití obecných finančných prostriedkov tak by ich 63,6 % použilo na dobudovanie, alebo rekonštrukciu infraštruktúry, potom 52,3 % na opravu kultúrnych a historických pamiatok v obci, na zlepšenie bezpečnosti by ich použilo 34,1 % a 31,8 % na obnovu verejnej zelene, bytovú výstavbu by podporilo 29,5 % zúčastnených.



Ďalšie oblasti boli hodnotené podľa stupnice od 1 do 5, pričom hodnotenie 1 je najlepšie:

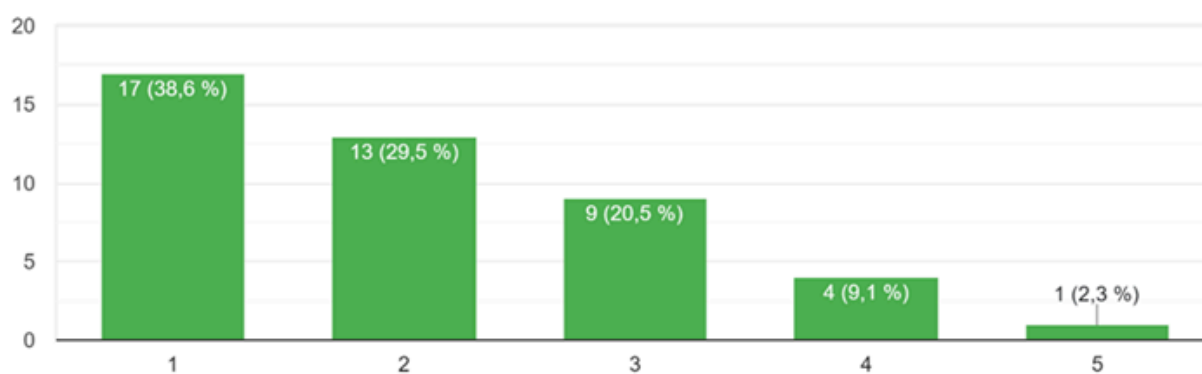
### Bývanie

44 odpovedí



### Školstvo

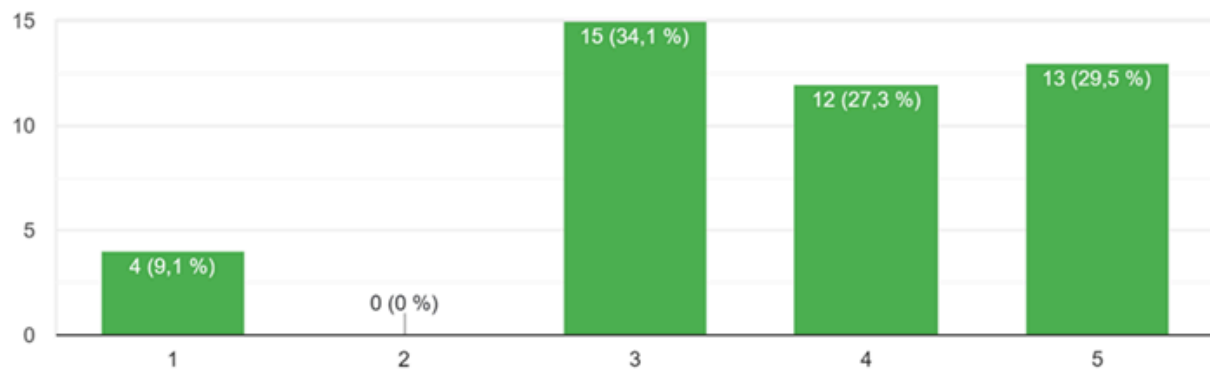
44 odpovedí





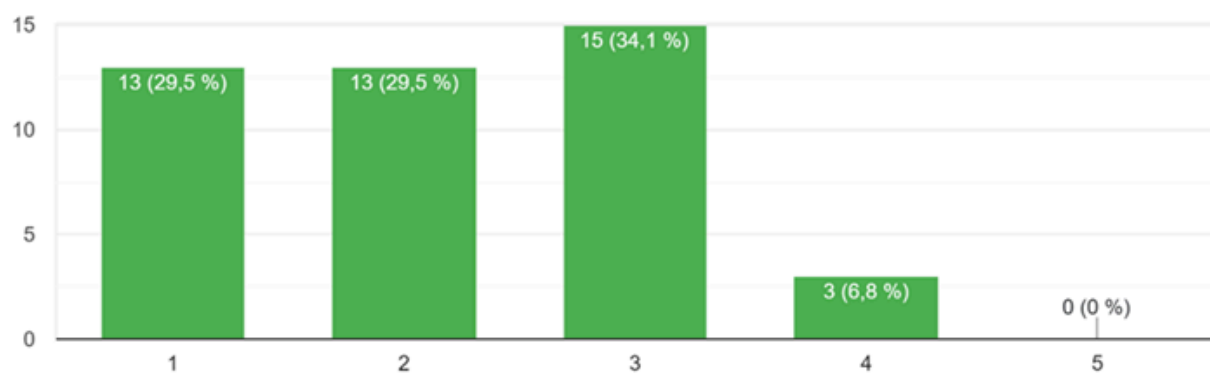
## Zdravotníctvo

44 odpovedí



## Verejná doprava

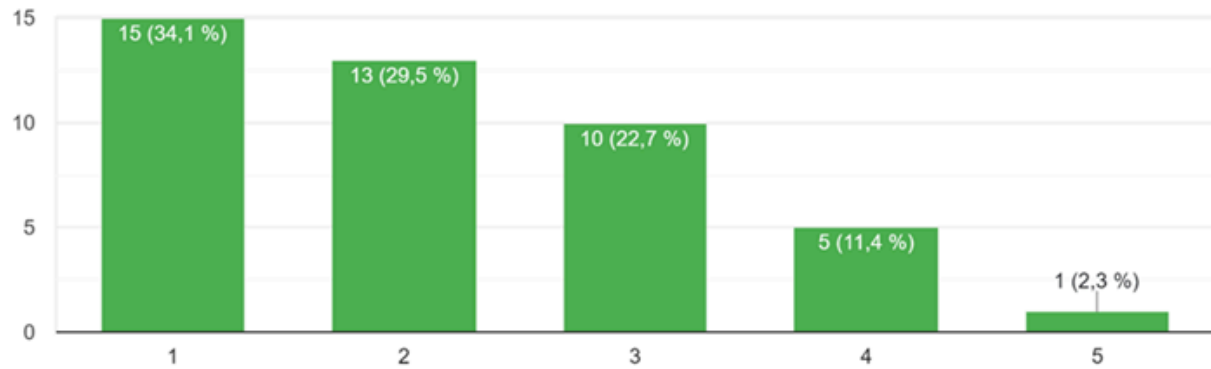
44 odpovedí





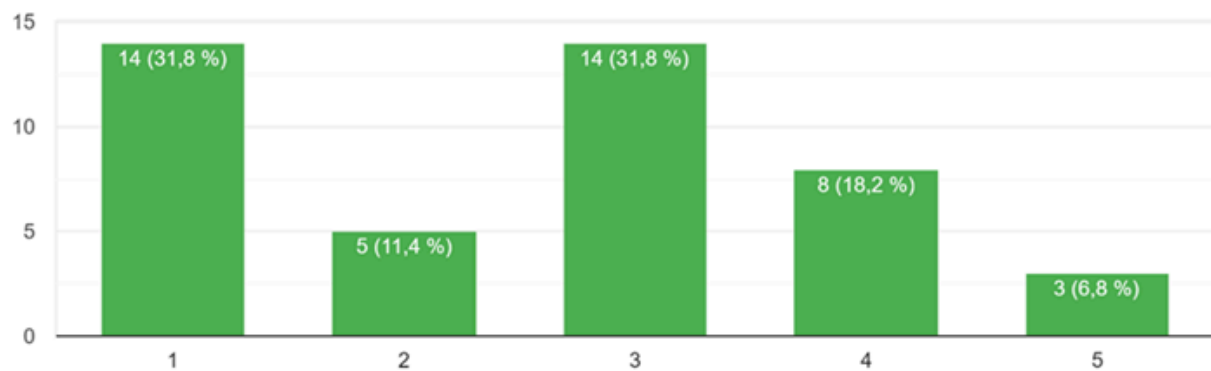
## Stav zelene v obci

44 odpovedí



## Šport a rekreácia

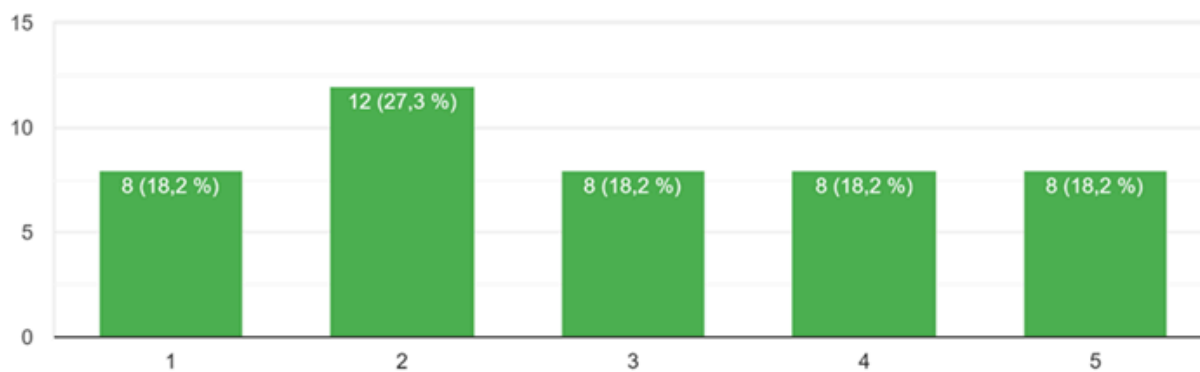
44 odpovedí





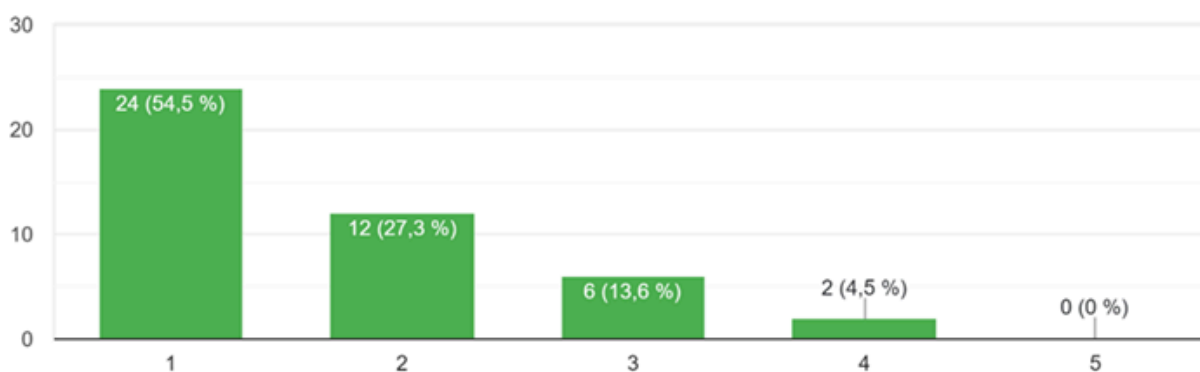
## Kultúrny a spoločenský život

44 odpovedí



## Životné prostredie

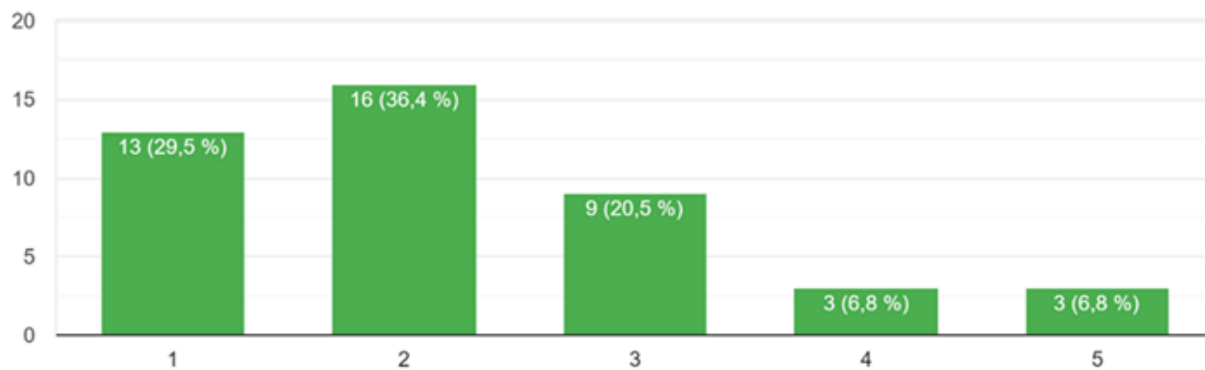
44 odpovedí





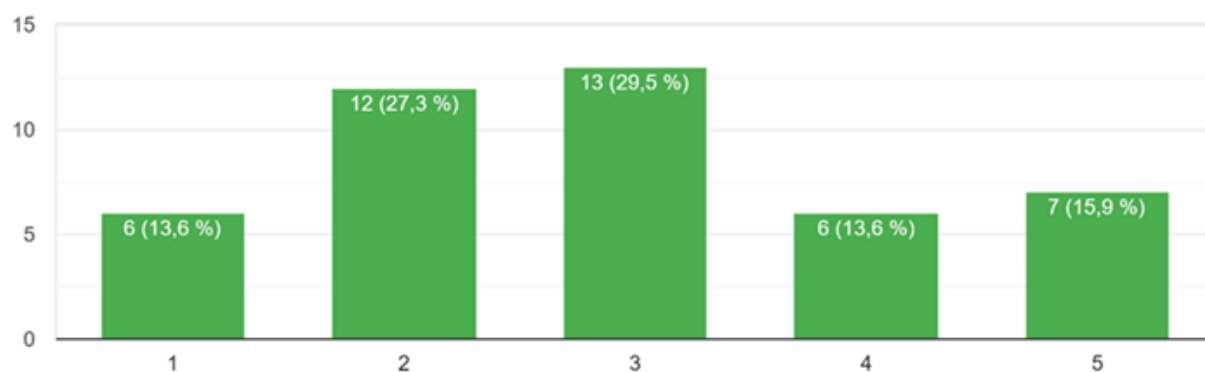
## Starostlivosť obce o verejne priestranstvá

44 odpovedí



## Rozvoj obce

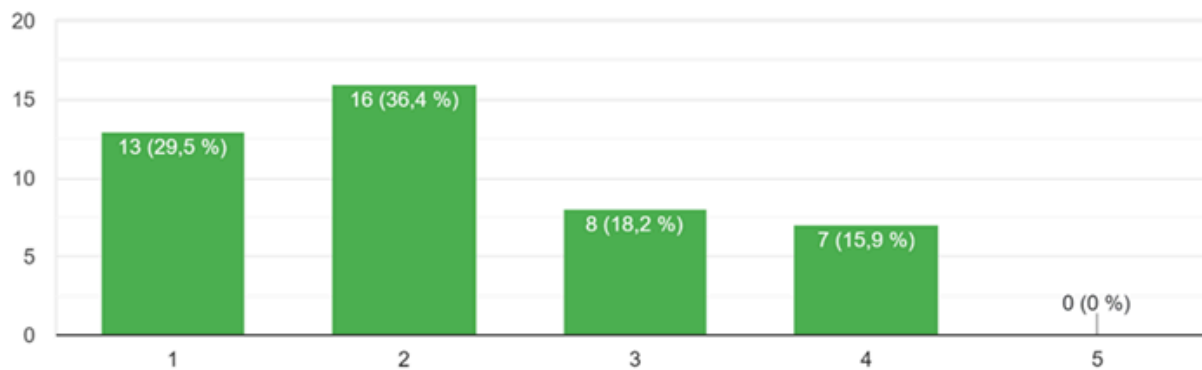
44 odpovedí





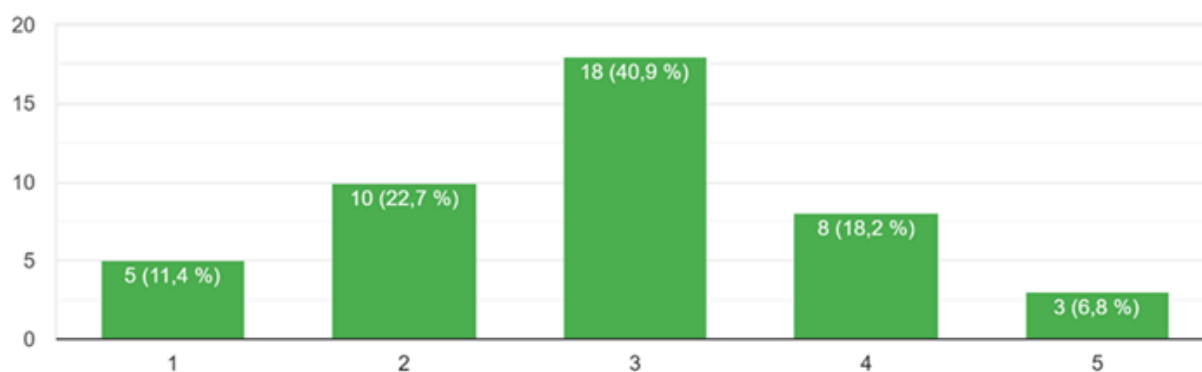
## Bezpečnosť v obci

44 odpovedí



## Podmienky pre podnikateľov

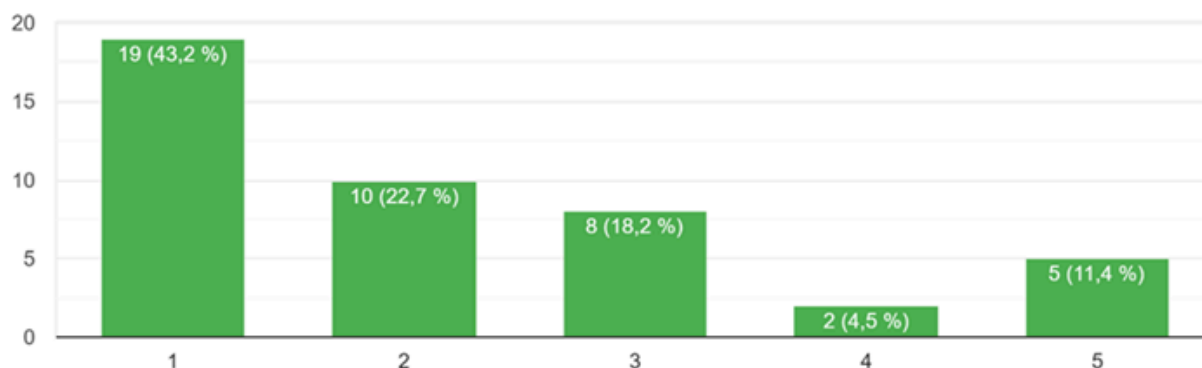
44 odpovedí





## Informovanosť o dianí v obci

44 odpovedí



## 2.8 SWOT ANALÝZA

SWOT analýza je základným analytickým nástrojom, ktorý slúži na zhodnotenie súčasného stavu riešeného územia.

### 2.8.1 CELKOVÁ SWOT ANALÝZA

Výsledná SWOT analýza			
Silné stránky		Slabé stránky	
» Dobrá geografická poloha v blízkosti mesta Martin	8	» Nevyhovujúci technický stav miestnych komunikácií	8
» Výborné prírodné podmienky pre rozvoj cestovného ruchu	9	» Nedostatok verejných parkovacích plôch pre návštevníkov - turistov	9
» Vybudované ubytovacie a stravovacie kapacity	8	» Znížený technický stav niektorých obecných budov	7
» Vybudovaná technická infraštruktúra	9	» Nezrekonštruované verejné osvetlenie a obecný rozhlas	8
» Bohatý kultúrny a spoločenský život obyvateľov	9	» Nedobudovaná plynofikácia v nových lokalitách IBV	8



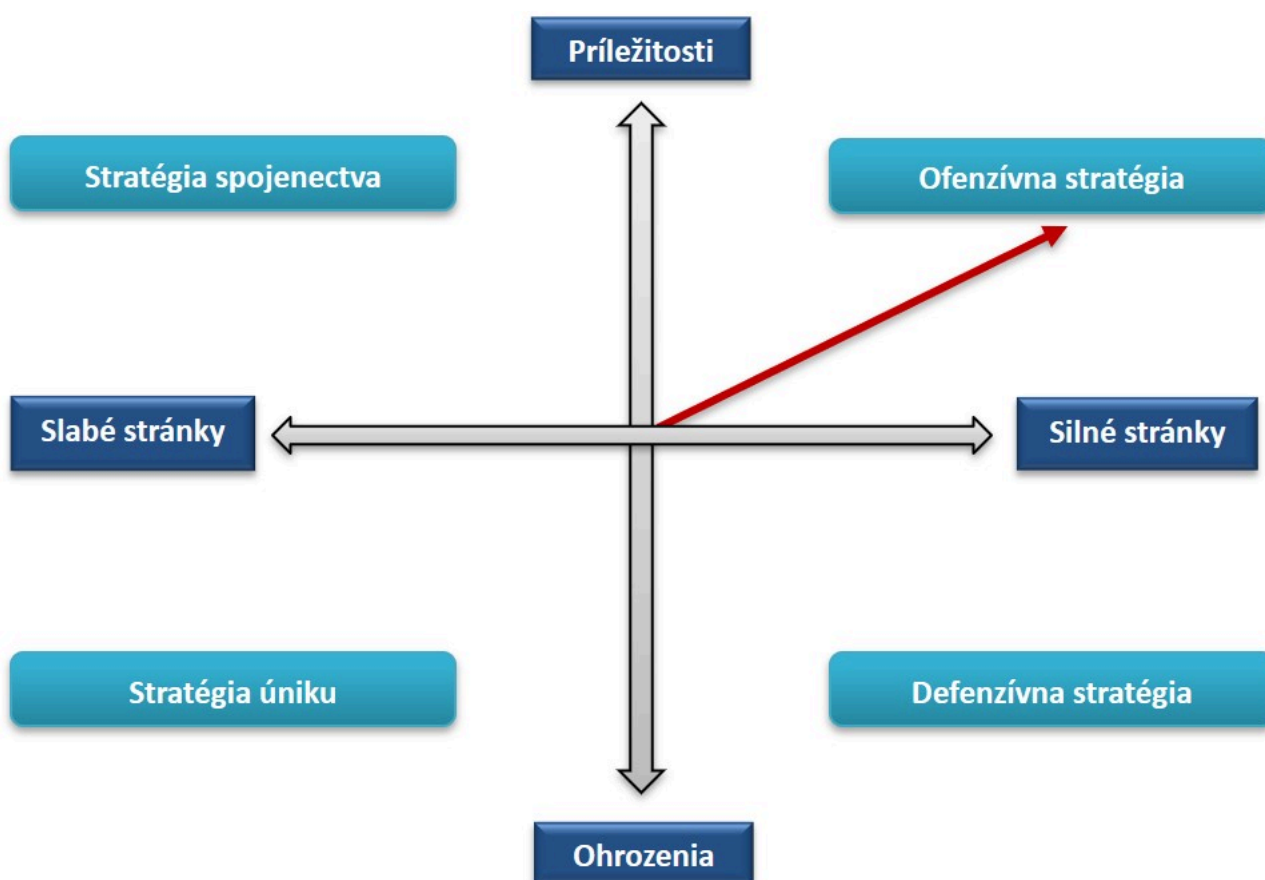
» Vlastné zdroje pre odber kvalitnej pitnej vody	9		
» Poloha obce na hranici s Národným parkom Veľká Fatra	7		
» Zachovávanie tradičnej poľnohospodárskej výroby	9		
<b>Príležitosti</b>		<b>Ohrozenia</b>	
» Ďalší rozvoj cyklistických a turistických trás	8	» Nedostatok obecných finančných prostriedkov pre rozvoj obce	8
» Rekonštrukcia obecných ubytovacích kapacít	9	» Nevysporiadané majetkové vzťahy	7
» Rekonštrukcia technickej a dopravnej infraštruktúry	7	» Odstahovanie obyvateľov po vyštudovaní za odbornou prácou	8
» Zvýšenie počtu tradičných kultúrnych podujatí	9	» Starnutie obyvateľstva a zvyšujúce sa náklady na zabezpečenie potrebných sociálnych služieb	8
» Organizovanie verejných športových podujatí (pre obyvateľov aj návštevníkov)	8	» Znižovanie kúpyschopnosti obyvateľov - inflácia	9
» Skvalitnenie stravovacích kapacít- agrofarma s ponukou tradičných jedál a farmárskych výrobkov	9		
» Uzatváranie partnerstiev so súkromným aj verejným sektorom pre vzájomne výhodnú spoluprácu	7		



### 2.8.0.1 TYP VÝSLEDNEJ STRATÉGIE

Na základe hodnôt z tejto tabuľky bolo možné určiť typ výslednej stratégie. Zatiaľ čo rozdiel silných a slabých stránok vyšiel  $68 - 40 = 28$ , rozdiel príležitostí a ohrození bol  $57 - 40 = 17$ , čo spoločne udáva ofenzívny typ stratégie.

Ide o najatraktívnejší strategický variant. Môže si ho zvoliť také riešené územie, v ktorom prevažujú silné stránky nad slabými a príležitosti nad hrozbami. Vzhľadom na výraznú prevahu silných stránok je obec schopná využiť všetky ponúkajúce sa príležitosti. Odporúča sa ofenzívna stratégia z pozície sily.





## 2.9 MATICA VZÁJOMNÝCH VÄZIEB SWOT ANALÝZY

### FORMULÁR Č. A 11 - MATICA VZÁJOMNÝCH VÄZIEB SWOT ANALÝZY

	1) Ďalší rozvoj cyklistických a turistických trás	2) Rekonštrukcia obecných ubytovacích kapacít	3) Rekonštrukcia technickej a dopravnej infraštruktúry	4) Zvýšenie počtu tradičných kultúrnych podujatí	5) Organizovanie verejných športových podujatí (pre obyvateľov aj návštevníkov)
A) Dobrá geografická poloha v blízkosti mesta Martin	++	+		+	
B) Výborné prírodné podmienky pre rozvoj cestovného ruchu	++	++	+		
C) Vybudované ubytovacie a stravovacie		+			



	1) Ďalší rozvoj cyklistických a turistických trás	2) Rekonštrukcia obecných ubytovacích kapacít	3) Rekonštrukcia technickej a dopravnej infraštruktúry	4) Zvýšenie počtu tradičných kultúrnych podujatí	5) Organizovanie verejných športových podujatí (pre obyvateľov aj návštevníkov)
kapacity					
D) Vybudovaná technická infraštruktúra			++		
E) Bohatý kultúrny a spoločenský život obyvateľov				++	
F) Vlastné zdroje pre odber kvalitnej pitnej vody					
G) Poloha obce na hranici s Národným parkom Veľká Fatra		+	+		



	1) Ďalší rozvoj cyklistických a turistických trás	2) Rekonštrukcia obecných ubytovacích kapacít	3) Rekonštrukcia technickej a dopravnej infraštruktúry	4) Zvýšenie počtu tradičných kultúrnych podujatí	5) Organizovanie verejných športových podujatí (pre obyvateľov aj návštevníkov)
H) Zachovávanie tradičnej poľnohospodárskej výroby					

## FORMULÁR Č. A 11 - MATICA VZÁJOMNÝCH VÄZIEB SWOT ANALÝZY

	6) Skvalitnenie stravovacích kapacít-agrofarma s ponukou tradičných jedál a farmárskych výrobkov	7) Uzatváranie partnerstiev so súkromným aj verejným sektorom pre vzájomne výhodnú spoluprácu
A) Dobrá geografická poloha v blízkosti mesta Martin	++	+



	6) Skvalitnenie stravovacích kapacít-agrofarma s ponukou tradičných jedál a farmárskych výrobkov	7) Uzatváranie partnerstiev so súkromným aj verejným sektorom pre vzájomne výhodnú spoluprácu
B) Výborné prírodné podmienky pre rozvoj cestovného ruchu	++	
C) Vybudované ubytovacie a stravovacie kapacity		++
D) Vybudovaná technická infraštruktúra		
E) Bohatý kultúrny a spoločenský život obyvateľov		
F) Vlastné zdroje pre odber kvalitnej pitnej vody		



	6) Skvalitnenie stravovacích kapacít-agrofarma s ponukou tradičných jedál a farmárskych výrobkov	7) Uzatváranie partnerstiev so súkromným aj verejným sektorom pre vzájomne výhodnú spoluprácu
G) Poloha obce na hranici s Národným parkom Veľká Fatra	++	
H) Zachovávanie tradičnej poľnohospodárskej výroby		++



## **2.10 DISKUSIA KU SWOT ANALÝZE**



# STRATEGICKÁ ČASŤ

---

Strategická časť obsahuje stratégiu rozvoja riešeného územia pri zohľadnení jeho vnútorných špecifík. Určuje hlavné ciele a priority rozvoja územia pri rešpektovaní princípov regionálnej politiky v záujme dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja. Po zhodnotení pripravenosti projektových zámerov sa navrhuje celá štruktúra jednotlivých cieľov, priorít, opatrení a aktivít, ktoré je potrebné postupne naplniť.












### 3.1 OPIS ROZVOJOVEJ STRATÉGIE

V rámci rozvojovej stratégie bola vyhotovená hierachicky usporiadaná štruktúra cieľov, priorít, opatrení a aktivít. V nadväznosti na ciele boli definované priority a opatrenia, ktoré ich bližšie špecifikujú. Najdôležitejšou časťou sú aktivity, teda konkrétne projektové zámery, realizáciou ktorých bude zároveň postupne naplnená vízia obce.

### 3.2 VÍZIA

*„Malebná obec, ktorá je príťažlivá nielen pre turistov, ale je príjemným a pokojným miestom na bývanie. Pre rozvoj cestovného ruchu sú vybudované rekreačné zariadenia lákajúce návštevníkov. V obci sú upravené budovy, rodinné domy aj ich okolie spolu s verejnými priestranstvami.“*

### 3.3 HIERARCHICKÁ ŠTRUKTÚRA

Ukazovateľ výstupu  Projektový zámer  Príprava projektu  Akčný plán   
Monitorovanie  Finančný rámec  Hodnotiace kritérium   
Výnosovo-nákladová analýza  Mapa aktivít 

### CIEĽ 1: HOSPODÁRSKA OBLASŤ

#### Priorita 1.1: Infraštruktúra a kvalita obecných budov



#### Opatrenie 1.1.1: Dopravná infraštruktúra

Aktivita 1.1.1.1: Rekonštrukcia a dobudovanie miestnych komunikácií 🚧 📄 ★ €

#### Opatrenie 1.1.2: Technická infraštruktúra

Aktivita 1.1.2.1: Plynifikácia nových lokalít s IBV 🚧 📄 ★ €

Aktivita 1.1.2.2: Rozšírenie a výmena verejného osvetlenia 🚧 📄 ★ €

Aktivita 1.1.2.3: Dobudovanie vodovodu 🚧 📄 ★ €

#### Opatrenie 1.1.3: Technický stav obecných objektov

Aktivita 1.1.3.1: Zateplenie obecnej budovy - ZŠ a MŠ 🚧 📄 ★ €

Aktivita 1.1.3.2: Úprava sociálnych zariadení a ich modernizácia v Dome služieb 🚧 📄 ★  
€

Aktivita 1.1.3.3: Prístavba školskej jedálne 🚧 📄 ★ €

### Priorita 1.2: Cestovný ruch

#### Opatrenie 1.2.1: Rozvoj služieb pre CR a propagácia obce

Aktivita 1.2.1.1: Podpora rozvoju cestovného ruchu - propagácia obcí Turca 🚧 📄 ★ €

Aktivita 1.2.1.2: Rekonštrukcia pamiatky - partizánskeho bunkra 🚧 📄 ★ €

Aktivita 1.2.1.3: Vybudovanie Turistického informačného centra 🚧 📄 ★ €

Aktivita 1.2.1.4: Rozvoj cyklistických a turistických trás 🚧 📄 ★ €

Aktivita 1.2.1.5: Rekonštrukcia kaštieľa a kúrie 🚧 📄 ★ €

## CIEĽ 2: SOCIÁLNA OBLASŤ

### Priorita 2.1: Služby obce

#### Opatrenie 2.1.1: Školstvo a kultúra

Aktivita 2.1.1.1: Organizovanie kultúrnych a spoločenských aktivít 🚧 📄 ★ €

#### Opatrenie 2.1.2: Športovanie a voľnočasové aktivity

Aktivita 2.1.2.1: Rozšírenie detského ihriska a obnova herných prvkov 🚧 📄 ★ €

Aktivita 2.1.2.2: Organizovanie športových a pohybových aktivít pre verejnosť 🚧 📄 ★  
€

#### Opatrenie 2.1.3: Zdravotníctvo a sociálne služby

Aktivita 2.1.3.1: Uzatváranie partnerstiev so súkromným a verejným sektorom pri vytváraní nových pracovných príležitostí 🚧 📄 ★ €







Aktivita 2.1.3.2: Skvalitňovanie sociálnych služieb obyvateľom    





## CIEĽ 3: ENVIRONMENTÁLNA OBLASŤ

### Priorita 3.1: Skvalitňovanie životného prostredia

Opatrenie 3.1.1: Nakladanie s odpadom

Aktivita 3.1.1.1: Pokračovať v budovaní podmienok pre zvýšenie množstva separovaného odpadu    





Opatrenie 3.1.2: Kanalizácia





Aktivita 3.1.2.1: Rozšírenie kapacity ČOV    

Aktivita 3.1.2.2: Rozšírenie splaškovej kanalizácie    

Opatrenie 3.1.3: Globálne otepľovanie a OZE

Aktivita 3.1.3.1: Vodozadržné opatrenia a tieniace aleje    

Aktivita 3.1.3.2: Využívanie OZE v obecných objektoch-ObÚ, KD, ZŠ a MŠ    

Aktivita 3.1.3.3: Obnova a starostlivosť o zelené obecné plochy v zastavanej časti obce    



# PROGRAMOVÁ ČASŤ

---

Programová (plánovacia) časť obsahuje najmä zoznam opatrení a aktivít, potrebných na zabezpečenie realizácie PHRSR. Obsahuje podrobnejšie rozpracovanie cieľov minimálne na úrovni opatrení a aktivít, ktoré sú tvorené vecne príbuznými skupinami projektov.



## FORMULÁR Č. P 1 - PREHĽAD OPATRENÍ, PROJEKTOV A AKTIVÍT PODĽA OBLASTÍ

Opatrenie	Projekt/Aktivita	Prioritná oblasť
1.1.1 Dopravná infraštruktúra	1.1.1.1 Rekonštrukcia a dobudovanie miestnych komunikácií	1.1 Infraštruktúra a kvalita obecných budov
1.1.2 Technická infraštruktúra	1.1.2.1 Plynofikácia nových lokalít s IBV	
	1.1.2.2 Rozšírenie a výmena verejného osvetlenia	
	1.1.2.3 Dobudovanie vodovodu	
1.1.3 Technický stav obecných objektov	1.1.3.1 Zateplenie obecnej budovy - ZŠ a MŠ	
	1.1.3.2 Úprava sociálnych zariadení a ich modernizácia v Dome služieb	
	1.1.3.3 Prístavba školskej jedálne	
1.2.1 Rozvoj služieb pre CR a propagácia obce	1.2.1.1 Podpora rozvoju cestovného ruchu - propagácia obcí Turca	1.2 Cestovný ruch
	1.2.1.2 Rekonštrukcia pamiatky - partizánskeho bunkra	
	1.2.1.3 Vybudovanie Turistického informačného	



Opatrenie	Projekt/Aktivita	Prioritná oblasť
	centra	
	1.2.1.4 Rozvoj cyklistických a turistických trás	
	1.2.1.5 Rekonštrukcia kaštieľa a kúrie	
2.1.1 Školstvo a kultúra	2.1.1.1 Organizovanie kultúrnych a spoločenských aktivít	
2.1.2 Športovanie a voľnočasové aktivity	2.1.2.1 Rozšírenie detského ihriska a obnova herných prvkov	2.1 Služby obce
	2.1.2.2 Organizovanie športových a pohybových aktivít pre verejnosť	
2.1.3 Zdravotníctvo a sociálne služby	2.1.3.1 Uzatváranie partnerstiev so súkromným a verejným sektorom pri vytváraní nových pracovných príležitostí	
	2.1.3.2 Skvalitňovanie sociálnych služieb obyvateľom	
3.1.1 Nakladanie s odpadom	3.1.1.1 Pokračovať v budovaní podmienok pre zvýšenie množstva separovaného odpadu	3.1 Skvalitňovanie životného prostredia
3.1.2 Kanalizácia	3.1.2.1 Rozšírenie kapacity	



Opatrenie	Projekt/Aktivita	Prioritná oblasť
	<p>ČOV</p> <p>3.1.2.2 Rozšírenie splaškovej kanalizácie</p>	
3.1.3 Globálne otepľovanie a OZE	3.1.3.1 Vodozadržné opatrenia a tieniace aleje	
	3.1.3.2 Využívanie OZE v obecných objektoch-ObÚ, KD, ZŠ a MŠ	
	3.1.3.3 Obnova a starostlivosť o zelené obecné plochy v zastavanej časti obce	

## 4.1 DOPLŇUJÚCE ÚDAJE



## FORMULÁR Č. P 2 - ZOZNAM UKAZOVATEĽOV CIEĽOV/PRIORITNÝCH OBLASTÍ

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Infraštruktúra a kvalita obecných budov</b>						
<b>Opatrenie 1.1.1/Aktivita 1.1.1.1: Dopravná infraštruktúra/Rekonštrukcia a dobudovanie miestnych komunikácií</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Kvalita miestnych komunikácií	Ukazovatele výsledku		Zrekonštruovaná dĺžka	2025	2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Infraštruktúra a kvalita obecných budov</b>						
<b>Opatrenie 1.1.2/Aktivita 1.1.2.1: Technická infraštruktúra/Plynofikácia nových lokalít s IBV</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Rozšírenie plynofikačnej siete	Ukazovatele dopadu		Počet nových odberateľov	2025	2029
<b>Opatrenie 1.1.2/Aktivita 1.1.2.2: Technická infraštruktúra/Rozšírenie a výmena verejného osvetlenia</b>						
<b>Hlavné</b>	Osvetlená obec	Ukazovatele		Počet svetidiel	2026	2027



	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
ukazovatele		vplyvu				
<b>Opatrenie 1.1.2/Aktivita 1.1.2.3: Technická infraštruktúra/Dobudovanie vodovodu</b>						
Hlavné ukazovatele	Dodávanie pitnej vody	Ukazovatele dopadu		Počet pripojených odberateľov	2025	2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Infraštruktúra a kvalita obecných budov</b>						
<b>Opatrenie 1.1.3/Aktivita 1.1.3.1: Technický stav obecných objektov/Zateplenie obecnej budovy - ZŠ a MŠ</b>						
Hlavné ukazovatele	Zateplená obecná budova	Ukazovatele dopadu		Plocha zateplenia	2025	2028
<b>Opatrenie 1.1.3/Aktivita 1.1.3.2: Technický stav obecných objektov/Úprava sociálnych zariadení a ich modernizácia v Dome služieb</b>						
Hlavné ukazovatele	Dom služieb	Ukazovatele vplyvu		Kapacita	2026	2026



	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Opatrenie 1.1.3/Aktivita 1.1.3.3: Technický stav obecných objektov/Prístavba školskej jedálne</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Školská jedáleň	Ukazovatele dopadu		Kapacita	2026	2027

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 2: Cestovný ruch</b>						
<b>Opatrenie 1.2.1/Aktivita 1.2.1.1: Rozvoj služieb pre CR a propagácia obce/Podpora rozvoju cestovného ruchu - propagácia obcí Turca</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Rozvoj CR	Ukazovatele dopadu		Počet návštevníkov	2025	2029
<b>Opatrenie 1.2.1/Aktivita 1.2.1.2: Rozvoj služieb pre CR a propagácia obce/Rekonštrukcia pamiatky - partizánskeho bunkra</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Pamiatka	Ukazovatele vplyvu		Rekonštruovaná plocha	2027	2028
<b>Opatrenie 1.2.1/Aktivita 1.2.1.3: Rozvoj služieb pre CR a propagácia obce/Vybudovanie Turistického informačného centra</b>						



	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Informačné centrum pre návštevníkov	Ukazovatele vplyvu		Počet návštevníkov	2025	2026
<b>Opatrenie 1.2.1/Aktivita 1.2.1.4: Rozvoj služieb pre CR a propagácia obce/Rozvoj cyklistických a turistických trás</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Cykloturistika a turistika	Ukazovatele dopadu		Dĺžka trás prechádzajúca cez územie obce	2025	2029
<b>Opatrenie 1.2.1/Aktivita 1.2.1.5: Rozvoj služieb pre CR a propagácia obce/Rekonštrukcia kaštieľa a kúrie</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Historické objekty	Ukazovatele dopadu		Počet záujemcov o ich návštevu	2027	2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Služby obce</b>						
<b>Opatrenie 2.1.1/Aktivita 2.1.1.1: Školstvo a kultúra/Organizovanie kultúrnych a spoločenských aktivít</b>						
<b>Hlavné</b>	Kultúrny život	Ukazovatele		Počet kultúrnych	2025	2029



	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
ukazovatele		vplyvu		podujatí a spoločenských aktivít		

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Služby obce</b>						
<b>Opatrenie 2.1.2/Aktivita 2.1.2.1: Športovanie a voľnočasové aktivity/Rozšírenie detského ihriska a obnova herných prvkov</b>						
Hlavné ukazovatele	Detské ihrisko	Ukazovatele vplyvu		Počet herných prvkov	2025	2026
<b>Opatrenie 2.1.2/Aktivita 2.1.2.2: Športovanie a voľnočasové aktivity/Organizovanie športových a pohybových aktivít pre verejnosť</b>						
Hlavné ukazovatele	Zdravý pohyb v každom veku	Ukazovatele vplyvu		Počet organizovaných aktivít	2025	2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)



	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Služby obce</b>						
<b>Opatrenie 2.1.3/Aktivita 2.1.3.1: Zdravotníctvo a sociálne služby/Uzatváranie partnerstiev so súkromným a verejným sektorom pri vytváraní nových pracovných príležitostí</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Pracovné príležitosti	Ukazovatele dopadu		Počet pracovných miest v obci	2025	2029
<b>Opatrenie 2.1.3/Aktivita 2.1.3.2: Zdravotníctvo a sociálne služby/Skvalitňovanie sociálnych služieb obyvateľom</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Sociálne služby	Ukazovatele dopadu		Počet poberateľov	2025	2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Skvalitňovanie životného prostredia</b>						
<b>Opatrenie 3.1.1/Aktivita 3.1.1.1: Nakladanie s odpadom/Pokračovať v budovaní podmienok pre zvýšenie množstva separovaného odpadu</b>						



	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Podiel vyseparovaného odpadu	Ukazovatele vplyvu		Percento	2025	2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Skvalitňovanie životného prostredia</b>						
<b>Opatrenie 3.1.2/Aktivita 3.1.2.1: Kanalizácia/Rozšírenie kapacity ČOV</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Odvedená odpadová voda	Ukazovatele vplyvu		Kapacita ČOV	2025	2029
<b>Opatrenie 3.1.2/Aktivita 3.1.2.2: Kanalizácia/Rozšírenie splaškovej kanalizácie</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Kanalizačná sieť	Ukazovatele vplyvu		Počet prípojok	2025	2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)



	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Skvalitňovanie životného prostredia</b>						
<b>Opatrenie 3.1.3/Aktivita 3.1.3.1: Globálne otepľovanie a OZE/Vodozádržné opatrenia a tieniace aleje</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Zmena klímy	Ukazovatele dopadu		Množstvo zachytenej povrchovej vody, počet vysadených stromov	2025	2029
<b>Opatrenie 3.1.3/Aktivita 3.1.3.2: Globálne otepľovanie a OZE/Využívanie OZE v obecných objektoch-ObÚ, KD, ZŠ a MŠ</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Tepelné zdroje	Ukazovatele vplyvu		Počet realizovaných tepelných zdrojov na princípe OZE	2025	2029
<b>Opatrenie 3.1.3/Aktivita 3.1.3.3: Globálne otepľovanie a OZE/Obnova a starostlivosť o zelené obecné plochy v zastavanej časti obce</b>						
<b>Hlavné ukazovatele</b>	Zeleň v zastavanej časti obce	Ukazovatele vplyvu		Plocha	2025	2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)



## FORMULÁR Č. P 4 - FORMULÁR NA PRÍPRAVU PROJEKTOV

<b>Názov projektu</b>	Rekonštrukcia a dobudovanie miestnych komunikácií
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Nevyhovujúci technický stav niektorých úsekov miestnych komunikácií
<b>Cieľ projektu</b>	Zlepšiť technický stav miestnych komunikácií
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Zrekonštruovaná dĺžka
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Pokračovať v budovaní podmienok pre zvýšenie množstva separovaného odpadu
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Znižovať množstvo vyvážaného komunálneho odpadu na skládku odpadu - dôslednejšou separáciou odpadu



	v domácnostiach
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Percento
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Zateplenie obecnej budovy - ZŠ a MŠ
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2028
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Vysoké prevádzkové náklady
<b>Cieľ projektu</b>	Znížiť náklady na prevádzku budovy so zachovaním tepelného komfortu, zlepšiť vzhľad školskej budovy
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Žiaci a učitelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Plocha zateplenia
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Podpora rozvoju cestovného ruchu - propagácia obcí Turca
-----------------------	--



<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Podporiť a propagovať cestovný ruch v celej lokalite Turiec
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Návštevníci
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet návštevníkov
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Rozšírenie detského ihriska a obnova herných prvkov
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2026
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Skvalitniť život a vytvárať podmienky pre trávenie voľnočasových aktivít pre rodiny s malými deťmi
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Rodiny s deťmi
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet herných prvkov



Zmluvné podmienky	
Riziká	
Poznámky	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Názov projektu	Rekonštrukcia pamiatky - partizánskeho bunkra
Garant	Obec Blatnica
Kontaktná osoba garanta	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
Partneri garanta	
Začatie a ukončenie projektu	2027 až 2028
Stav projektu pred realizáciou	
Cieľ projektu	Podporiť rozvoj CR zachovaním atraktivity - partizánskeho bunkra
Výstupy	
Používatelia	Návštevníci
Indikátory monitoringu	Rekonštruovaná plocha
Zmluvné podmienky	
Riziká	
Poznámky	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Názov projektu	Plynofikácia nových lokalít s IBV
Garant	Obec Blatnica
Kontaktná osoba garanta	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
Partneri garanta	
Začatie a ukončenie projektu	2025 až 2029
Stav projektu pred realizáciou	



<b>Cieľ projektu</b>	Napojiť obyvateľov v nových lokalitách IBV na plynofikačnú sieť
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia v nových lokalitách
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet nových odberateľov
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Uzatváranie partnerstiev so súkromným a verejným sektorom pri vytváraní nových pracovných príležitostí
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Znížiť počet nezamestnaných
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Uchádzači o zamestnanie
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet pracovných miest v obci
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Vybudovanie Turistického informačného centra
-----------------------	--



<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2026
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Absencia TIC
<b>Cieľ projektu</b>	Vytvárať podmienky pre rozvoj CR
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Návštevníci
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet návštevníkov
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Rozšírenie a výmena verejného osvetlenia
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2026 až 2027
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Zabezpečiť rozšírenie osvetlenej plochy, znížiť prevádzkové náklady na osvetlenie inštalovaním úsporných svietidiel
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet svietidiel



Zmluvné podmienky	
Riziká	
Poznámky	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Názov projektu	Rozvoj cyklistických a turistických trás
Garant	Obec Blatnica
Kontaktná osoba garanta	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
Partneri garanta	
Začatie a ukončenie projektu	2025 až 2029
Stav projektu pred realizáciou	
Cieľ projektu	Podporiť rozvoj CR v obci aj v okolí obce
Výstupy	
Používatelia	Návštevníci
Indikátory monitoringu	Dĺžka trás prechádzajúca cez územie obce
Zmluvné podmienky	
Riziká	
Poznámky	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Názov projektu	Rekonštrukcia kaštieľa a kúrie
Garant	Obec Blatnica
Kontaktná osoba garanta	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
Partneri garanta	
Začatie a ukončenie projektu	2027 až 2029
Stav projektu pred realizáciou	Objekty v schátralom, technicky nevyhovujúcom stave
Cieľ projektu	Rekonštruovať historické objekty pre zvýšenie záujmu



	o návštevu obce, podporiť poskytované služby pre cestovný ruch - ubytovacie, stravovacie a iné
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Návštevníci, podnikatelia v službách pre CR
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet záujemcov o ich návštevu
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Dobudovanie vodovodu
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Nedobudovaná vodovodná sieť
<b>Cieľ projektu</b>	Napojiť ďalších záujemcov na vodovodnú sieť pitnej vody
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet pripojených odberateľov
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Úprava sociálnych zariadení a ich modernizácia v
-----------------------	--



	Dome služieb
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2026 až 2026
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Skvalitniť sociálne zariadenia v objekte Domu služieb
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Kapacita
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Prístavba školskej jedálne
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2026 až 2027
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Nedostatočná kapacita jedálne
<b>Cieľ projektu</b>	Rozšíriť kapacitu jedálne
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Deti, žiaci, učitelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Kapacita
<b>Zmluvné podmienky</b>	



<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Organizovanie kultúrnych a spoločenských aktivít
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Rozšíriť množstvo a žánrovú pestrosť kultúrnych podujatí a spoločenských akcií
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet kultúrnych podujatí a spoločenských aktivít
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Organizovanie športových a pohybových aktivít pre verejnosť
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	



<b>Cieľ projektu</b>	Pokračovať v organizovaných športových aktivitách zameraných na rôzne vekové skupiny
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet organizovaných aktivít
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Skvalitňovanie sociálnych služieb obyvateľom
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Pokračovať v skvalitňovaní sociálnych služieb a poradenstve v tejto oblasti podľa potrieb obyvateľov
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Poberatelia sociálnych služieb
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet poberateľov
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Rozšírenie kapacity ČOV
-----------------------	-------------------------



<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Nedostatočná kapacita ČOV
<b>Cieľ projektu</b>	Zvýšiť kapacitu ČOV v súlade s rozšírením kanalizačnej siete v obci
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Kapacita ČOV
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Rozšírenie splaškovej kanalizácie
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Nedobudovaná kanalizačná sieť
<b>Cieľ projektu</b>	Dobudovať kanalizačnú sieť a pripojiť ďalších záujemcov o napojenie
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet prípojok



Zmluvné podmienky	
Riziká	
Poznámky	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Názov projektu	Vodozadržné opatrenia a tieniace aleje
Garant	Obec Blatnica
Kontaktná osoba garanta	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
Partneri garanta	
Začatie a ukončenie projektu	2025 až 2029
Stav projektu pred realizáciou	
Cieľ projektu	Budovanie záchytných nádrží na povrchovú vodu (pre údržbu zelene, zvlhčenie ovzdušia v oddychových zónach), vysádzanie stromových alejí pre prirodzené tienenie
Výstupy	
Používatelia	Obyvatelia
Indikátory monitoringu	Množstvo zachytenej povrchovej vody, počet vysadených stromov
Zmluvné podmienky	
Riziká	
Poznámky	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Názov projektu	Využívanie OZE v obecných objektoch-ObÚ, KD, ZŠ a MŠ
Garant	Obec Blatnica



<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Zabezpečiť čistotu ovzdušia a životného prostredia, znížiť náklady obce na prevádzku obecných budov
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet realizovaných tepelných zdrojov na princípe OZE
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Obnova a starostlivosť o zelené obecné plochy v zastavanej časti obce
<b>Garant</b>	Obec Blatnica
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2025 až 2029
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	
<b>Cieľ projektu</b>	Obnova a starostlivosť o zelené plochy, hlavne v relaxačno-oddychových zónach obce
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Plocha
<b>Zmluvné podmienky</b>	



---

<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)



# REALIZAČNÁ ČASŤ

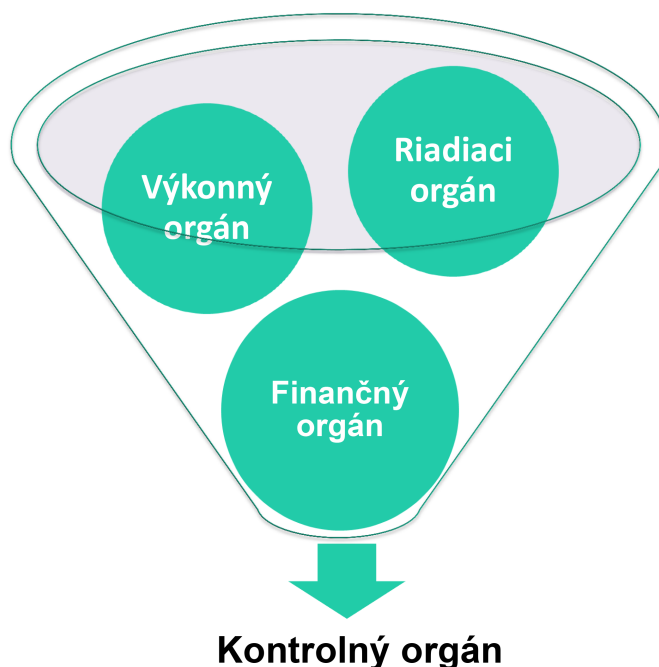
---

Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie PHRSR. Ďalej obsahuje systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu na základe stanovených merateľných ukazovateľov a vecný a časový harmonogram realizácie programu formou akčných plánov.



## 5.1 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE

Inštitucionálne a organizačné parametre definuje zákon NR SR č. 369/1990 Z. z., o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov. Obec podľa novely zákona č. 539/2008: spracúva, schvaľuje, riadi a pravidelne vyhodnocuje plnenie PHRSR, poskytuje súčinnosť pri príprave a realizácii PHRSR VÚC v území regiónu, poskytuje súčinnosť pri príprave regionálnych operačných programov a spolupracuje pri zabezpečovaní rozvojových spoločných zámerov. Do procesu zabezpečenia realizácie jednotlivých opatrení sú zapojené štyri organizačné zložky:



Riadiacim orgánom, zodpovedným za zabezpečenie realizácie PHRSR, je starosta a obecné zastupiteľstvo. Orgán navrhuje, riadi a zlepšuje procesy rozvoja s cieľom podporovať politiku a stratégiu definovanú v schválenom programovom dokumente tak, aby ním zabezpečované činnosti boli s ostatnými orgánmi koordinované a prispievali k efektívnosti a účinnosti podpory rozvoja aktivít na území obce.

Výkonným orgánom sú poverení pracovníci. Jedná sa zároveň aj o externé firmy, ktoré budú vykonávať plnenie jednotlivých aktivít a rozvojových cieľov riešeného územia.

Finančným orgánom je hlavná účtovníčka/účtovník riešeného územia. Dohliada na spracovanie všetkých dokumentov do účtovníctva a administratívy riešeného územia.



Kontrolný orgán je zastúpený hlavným kontrolórom/hlavnou kontrolórkou riešeného územia. Ten dohliada na vykonávanie jednotlivých aktivít na obecnej úrovni. Jeho úlohou je kontrolovať naplnenie jednotlivých opatrení a vypracovávať správu o kontrole.

**FORMULÁR Č. R 2 - KRITÉRIÁ HODNOTENIA PHRSR**

Skupina kritérií/Kritérium	Váha kritéria/Body	Rozsah bodového hodnotenia	Poznámka
Obsah dokumentu	3	0-4	Dokument spĺňa potrebné náležitosti, avšak neobsahuje všetky doplnkové formuláre.
Zrozumiteľnosť dokumentu	3	0-4	Dokument je po odbornej stránke zrozumiteľný, avšak niektoré časti sú zbytočne zložito písané pre laickú verejnosť.
Prehľadnosť dokumentu	4	0-4	Dokument má jasnú štruktúru a atraktívny dizajn.
Väzby dokumentu na iné strategické dokumenty na miestnej, regionálnej a národnej úrovni	2	0-4	PHRSR nadväzuje len na základné strategické dokumenty VÚC (územný plán a PHRSR).
Súlad navrhovanej stratégie s potenciálom územia	4	0-4	Zvolená stratégia je ideálna vzhľadom k potenciálu daného územia.
Postupy monitorovania a hodnotenia	3	0-4	Jednotlivé kroky monitorovania a hodnotenia spĺňajú všetky náležitosti, ale sú popísané príliš všeobecne.



Skupina kritérií/Kritérium	Váha kritéria/ Body	Rozsah bodového hodnotenia	Poznámka
Iné...	...	0-4	...

**FORMULÁR Č. R 1 - AKČNÝ PLÁN**

Akčný plán pre oblasť 1.1 Infraštruktúra a kvalita obecných budov				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 1.1.1: Dopravná infraštruktúra</b>				
Aktivita 1.1.1.1: Rekonštrukcia a dobudovanie miestnych komunikácií	2025 až 2029	Obec Blatnica	200 000 €	Zrekonštruovaná dĺžka - 2029
<b>Opatrenie 1.1.2: Technická infraštruktúra</b>				
Aktivita 1.1.2.1: Plynofikácia nových lokalít s IBV	2025 až 2029	Obec Blatnica	50 000 €	Počet nových odberateľov - 2029
Aktivita 1.1.2.2: Rozšírenie a výmena verejného osvetlenia	2026 až 2027	Obec Blatnica	100 000 €	Počet svetidiel - 2027
Aktivita 1.1.2.3: Dobudovanie vodovodu	2025 až 2029	Obec Blatnica	500 000 €	Počet pripojených odberateľov - 2029
<b>Opatrenie 1.1.3: Technický stav obecných objektov</b>				
Aktivita 1.1.3.1: Zateplenie obecnej budovy - ZŠ a MŠ	2025 až 2028	Obec Blatnica	80 000 €	Plocha zateplenia - 2028



Akčný plán pre oblasť 1.1 Infraštruktúra a kvalita obecných budov				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
Aktivita 1.1.3.2: Úprava sociálnych zariadení a ich modernizácia v Dome služieb	2026 až 2026	Obec Blatnica	40 000 €	Kapacita - 2026
Aktivita 1.1.3.3: Prístavba školskej jedálne	2026 až 2027	Obec Blatnica	400 000 €	Kapacita - 2027

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Akčný plán pre oblasť 1.2 Cestovný ruch				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 1.2.1: Rozvoj služieb pre CR a propagácia obce</b>				
Aktivita 1.2.1.1: Podpora rozvoju cestovného ruchu - propagácia obcí Turca	2025 až 2029	Obec Blatnica	5 000 €	Počet návštevníkov - 2029
Aktivita 1.2.1.2: Rekonštrukcia pamiatky - partizánskeho bunkra	2027 až 2028	Obec Blatnica	10 000 €	Rekonštruovaná plocha - 2028
Aktivita 1.2.1.3: Vybudovanie Turistického informačného centra	2025 až 2026	Obec Blatnica	270 000 €	Počet návštevníkov - 2026
Aktivita 1.2.1.4: Rozvoj	2025 až	Obec	Budú	Dĺžka trás



Akčný plán pre oblasť 1.2 Cestovný ruch				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
cyklistických a turistických trás	2029	Blatnica	uvedené v projekte	prechádzajúca cez územie obce - 2029
Aktivita 1.2.1.5: Rekonštrukcia kaštieľa a kúrie	2027 až 2029	Obec Blatnica	6 500 000 €	Počet záujemcov o ich návštevu - 2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Akčný plán pre oblasť 2.1 Služby obce				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 2.1.1: Školstvo a kultúra</b>				
Aktivita 2.1.1.1: Organizovanie kultúrnych a spoločenských aktivít	2025 až 2029	Obec Blatnica	10 000 €	Počet kultúrnych podujatí a spoločenských aktivít - 2029
<b>Opatrenie 2.1.2: Športovanie a voľnočasové aktivity</b>				
Aktivita 2.1.2.1: Rozšírenie detského ihriska a obnova herných prvkov	2025 až 2026	Obec Blatnica	15 000 €	Počet herných prvkov - 2026
Aktivita 2.1.2.2: Organizovanie športových a pohybových aktivít pre verejnosť	2025 až 2029	Obec Blatnica	10 000 €	Počet organizovaných aktivít - 2029



Akčný plán pre oblasť 2.1 Služby obce				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 2.1.3: Zdravotníctvo a sociálne služby</b>				
Aktivita 2.1.3.1: Uzatváranie partnerstiev so súkromným a verejným sektorom pri vytváraní nových pracovných príležitostí	2025 až 2029	Obec Blatnica	5 000 €	Počet pracovných miest v obci - 2029
Aktivita 2.1.3.2: Skvalitňovanie sociálnych služieb obyvateľom	2025 až 2029	Obec Blatnica	5 000 €	Počet poberateľov - 2029

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Akčný plán pre oblasť 3.1 Skvalitňovanie životného prostredia				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 3.1.1: Nakladanie s odpadom</b>				
Aktivita 3.1.1.1: Pokračovať v budovaní podmienok pre zvýšenie množstva separovaného odpadu	2025 až 2029	Obec Blatnica	20 000 €	Percento - 2029
<b>Opatrenie 3.1.2: Kanalizácia</b>				
Aktivita 3.1.2.1: Rozšírenie kapacity ČOV	2025 až 2029	Obec Blatnica	450 000 €	Kapacita ČOV - 2029



Akčný plán pre oblasť 3.1 Skvalitňovanie životného prostredia				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
Aktivita 3.1.2.2: Rozšírenie splaškovej kanalizácie	2025 až 2029	Obec Blatnica	500 000 €	Počet prípojok - 2029
Opatrenie 3.1.3: Globálne otepľovanie a OZE				
Aktivita 3.1.3.1: Vodozadržné opatrenia a tieniace aleje	2025 až 2029	Obec Blatnica	Budú uvedené v projekte	Množstvo zachytenej povrchovej vody, počet vysadených stromov - 2029
Aktivita 3.1.3.2: Využívanie OZE v obecných objektoch- ObÚ, KD, ZŠ a MŠ	2025 až 2029	Obec Blatnica	Budú uvedené v projekte	Počet realizovaných tepelných zdrojov na princípe OZE - 2029
Aktivita 3.1.3.3: Obnova a starostlivosť o zelené obecné plochy v zastavanej časti obce	2025 až 2029	Obec Blatnica	15 000 €	Plocha - 2029

[▲ Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

## 5.2 MONITOROVANIE A HODNOTENIE

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) je živý dokument. V záujme efektívneho a koordinovaného postupu by mali byť jednotlivé navrhované projekty z rozvojovej stratégie (Formulár č. S 1 - Hierarchia strategických cieľov) pravidelne kontrolované a vyhodnocované (odporúča sa v intervale 6 – 12 mesiacov, podľa uváženia). Monitoring stratégie v súlade s navrhovanou organizačnou štruktúrou je zabezpečovaný na dvoch základných



úrovniah. Prvou je získavanie a prvotné spracovanie informácií z terénu.

Na jednej strane je potrebné sledovať realizované a pripravované aktivity, na druhej strane ukazovatele pôsobenia a dopadov implementácie PHRSR na život obyvateľov v obci a jej celkový rozvoj. Tieto úlohy môžu zabezpečovať iba pracovníci aktívni priamo v teréne. Odporúča sa zabezpečiť systém (skupinu pracovníkov, aktivistov) spolupracujúcich na tejto úlohe. K zabezpečeniu monitoringu je potrebné spracovať systém kritérií, ukazovateľov a metodiku monitoringu tak, aby bolo možné reálne vyhodnocovať prebiehajúce procesy. Druhou úrovňou je odborné vyhodnocovanie informácií a sledovanie plnenia cieľov a priorít. Monitorovanie plnenia PHRSR bude stálym a dlhodobým procesom, zameraným na sledovanie kvalitatívnych a kvantitatívnych zmien pomocou vybraných ukazovateľov. Jeho cieľom bude získavanie informácií o skutočnom plnení opatrení, zameraných na zmenu negatívneho vývoja, resp. o potrebe zmeniť ich výber alebo spôsob realizácie. Stabilizovať zásady procesu monitorovania umožní priebežná i etapovitá kontrola realizácie programu. Nevyhnutnou podmienkou monitoringu je organizačné a metodické zabezpečenie riešenia operatívnych problémov a z nich vyplývajúce zmenové riadenie. Monitorovanie plnenia PHRSR bude obsahovať nasledovné činnosti:

- každoročné hodnotenie napĺňania cieľov stanovených v PHRSR
- vyhodnotenie dosiahnutých výsledkov ako popis stupňa realizovaných cieľov a opatrení
- vyhodnotenie dopadov aktivít na obec a jej rozvoj

Uvedené činnosti, uskutočnené v procese monitorovania, umožnia zhodnotiť postup v realizácii plánovaných úloh. Tento proces znamená sledovanie výstupov, financovanie jednotlivých činností, projektov alebo etáp. Monitorovanie sa uskutočňuje prostredníctvom ukazovateľov, ktoré sa vzťahujú na špecifické ciele, objasňujú stav implementácie, výsledkov a dopadov a poukazujú na dosiahnutý vývoj vo vzťahu k finančnému plánu.

Cieľom monitorovania, ktoré by malo byť vykonávané pracovnými skupinami, bude zabezpečiť konzistentné, pravdivé a pravidelné informácie o realizovaných a ukončených projektoch. Vhodným spôsobom na realizáciu monitoringu sú kvantitatívne (merateľné) ukazovatele úspešnosti, ktoré dávajú jednoznačnú odpoveď na stupeň alebo mieru naplnenia projektu v danom časovom období. Spôsob práce pracovnej skupiny, uskutočňujúcej monitorovanie a hodnotenie, vyplynie zo samotného charakteru projektu.



Zmyslom procesu hodnotenia je sumarizovať výstupy získané monitorovaním projektov na získanie informácií o účinnosti a efektívnosti vynaložených nákladov. Tieto informácie sa transformujú do monitorovacích a hodnotiacich správ, ktoré sa prerokovávajú na zasadnutiach obecného zastupiteľstva, resp. komisie pre rozvoj obce.

Proces hodnotenia využíva ako svoje vstupy všetky dáta získavané v procese monitorovania. Výstupom procesu hodnotenia, resp. celého procesu monitorovania a hodnotenia, sú hodnotiace a monitorovacie správy. Hodnotenie je vykonávané pravidelne za účelom merania efektivity voči cieľom projektov. Vykonáva sa v priebehu realizácie jednotlivých projektov a taktiež po ich ukončení. Posudzuje sa hlavne vecná stránka a vzniknuté problémy. Riešenie prioritných problémov sa posudzuje s použitím kritérií voči stanoveným ukazovateľom. Hodnotenie znamená kritické a objektívne overovanie. Plní funkciu spätnej väzby. Hodnotenie sa opiera o monitorovacie činnosti, ktoré mu poskytujú nevyhnutné informácie.

Základné monitorovacie ukazovatele plnenia programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja:

- počet pripravených investičných aktivít
- počet zrealizovaných investičných aktivít
- objem zrealizovaných investičných aktivít
- objem získaných prostriedkov z externých zdrojov
- objem aktivizovaných vnútorných zdrojov
- miera zapojenia obyvateľov a ostatných aktérov do aktivít PHRSR
- miera skvalitnenia poskytovaných služieb v riešenom území
- počet a rozsah poskytovaných služieb v riešenom území
- miera zvýšenia kvality a pripravenosti ľudských kapacít v riešenom území
- miera zvýšenia návštevnosti riešeného územia
- miera zviditeľnenia sa riešeného územia v regióne, v SR a EÚ
- počet a kvalita zrealizovaných občianskych aktivít
- miera skvalitnenia života obyvateľov riešeného územia

## FORMULÁR Č. R 5 - PLÁN HODNOTENIA A MONITOROVANIA



Typ hodnotenia	Vykonať prvýkrát	Dôvod vykonania/periodicita
<b>Strategické hodnotenie</b>	Dlhodobé, vopred naplánované a hĺbkové. Jeho súčasťou by mali byť diskusie a konzultácie o naplnených a nenaplnených cieľoch. Dátum (rok), kedy sa má vykonať prvý krát, si určí samospráva riešeného územia sama.	Zistenie stavu dokumentu k reálnemu stavu riešeného územia, čo sa naplnilo a čo nenaplnilo, riešenia príp. vzniknutých problémov a pod. Periodicita, resp. pravidelné opakovanie, je vhodná raz ročne.
<b>Operatívne hodnotenie</b>	Vykonáva sa pravidelnejšie a častejšie, je založené na krátkodobej báze. Dátum (mesiac a rok), kedy sa má vykonať prvý krát, si určí samospráva riešeného územia sama.	Hodnotia sa jednotlivé aspekty PHRSR, najmä realizácia jednotlivých projektov a ich vplyv na samotné riešené územie. Vykonáva sa ideálne viac krát ročne (min. 2-krát).
<b>Tematické hodnotenie časti PHRSR</b>	Realizuje sa na konkrétnu časť dokumentu (obvykle strategickú), v rámci ktorej sa identifikujú možné problémy. Dátum (mesiac a rok), kedy sa má vykonať prvý krát, si určí samospráva riešeného územia sama.	Hodnotí sa vybraná časť dokumentu alebo konkrétny projektový zámer, napr. v prípade, keď je považovaný za rizikový, čo vyplýva z predchádzajúcej monitorovacej správy. Periodicitu si určí samospráva riešeného územia sama.
<b>Ad hoc mimoriadne hodnotenie</b>	Ad hoc, alebo tzv. hodnotenie „za horúca“, sa vykonáva podľa aktuálnej potreby, ak si to vyžiada situácia (napr. vznikne nečakaný problém). Nie je vopred stanovené,	Vykonáva sa podľa aktuálnej potreby, ktorá vznikla nečakaným odklonením sa od stanovených cieľov, plánovaných hodnôt alebo pri návrhu zmeny obsahovej



Typ hodnotenia	Vykonať prvýkrát	Dôvod vykonania/periodicita
	kedy sa má realizovať prvý krát.	štruktúry dokumentu. Nepravidelná periodicita, podľa potreby.
<b>Ad hoc hodnotenie celého PHRSR alebo jeho časti</b>	Podobne ako mimoriadne hodnotenie, len sa určí, či je zamerané na vybranú časť, alebo celý dokument. Nie je vopred stanovené, kedy sa má realizovať prvý krát.	Vykonáva sa na základe rozhodnutia starostu/primátora, kontrolného orgánu obce/mesta, podnetu poslancov, príp. na základe protokolu Národného kontrolného úradu SR. Nepravidelná periodicita, podľa potreby.

**FORMULÁR Č. R 6 - KOMUNIKAČNÝ PLÁN PRE FÁZU REALIZÁCIE PHRSR**

Časový rámec	Miesto konania	Cieľová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
03/2025	obecný úrad	poslanci	rokovanie	návrh rozpočtu k vybraným projektom PHRSR	rozpočet obce na rok 2025	finálny rozpočet k vybraným projektom



# FINANČNÁ ČASŤ

---

Finančná časť obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít. Táto časť obsahuje indikatívny finančný plán na celé obdobie realizácie PHRSR, model viaczdrojového financovania jednotlivých opatrení, aktivít (projektov) za účasti partnerov v území, hodnotiacu tabuľku pre výber projektov a výnosovo-nákladovú analýzu.



Finančné vyčíslenie jednotlivých aktivít sa v PHRSR uvádza pri väčšine opatrení a aktivít, potrebných na naplnenie cieľov programu. Tie sú stanovené odhadom, konečné rozpočty budú súčasťou vykonávacích plánov. Pri schvaľovaní financovania jednotlivých úloh sa bude prihliadať na ich dôležitosť a dopad hospodársky, environmentálny a sociálny na rozvoj obce. Viaceré úlohy sa môžu realizovať v rámci bežnej prevádzky, v rámci vlastných kapacít samosprávy, ale mnohé zase vyžadujú náročnejšie finančné a personálne zdroje a spoluprácu s inými subjektmi.

Potenciálne zdroje na realizáciu opatrení a aktivít PHRSR sú:

- vlastné zdroje, rozpočet obce,
- bankové úvery,
- štátne dotácie z účelových fondov,
- financie z Národných projektov,
- štrukturálne fondy,
- nadácie, neinvestičné fondy,
- účelové fondy zahraničných zastupiteľstiev v SR,
- sponzoring podnikateľov, firiem, bankového sektora, súkromných osôb,
- združovanie prostriedkov verejnej a neverejnej sféry,
- a iné.



# ZÁVER

---



## 7.1 ZHRNUTIE DOSIAHNUTÝCH VÝSLEDKOV

### FORMULÁR Č. Z 1 - SCHVÁLENIE PHRSR

Schválenie PHRSR	
<b>Dokument</b>	<p><b>Názov:</b> Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Blatnica na roky 2025 - 2029</p> <p>Štruktúra:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Úvod</b> – základná charakteristika a význam spracovania dokumentu.</li> <li><b>Analytická časť</b> – analýza riešeného územia v 3 kľúčových oblastiach (socioekonomickej, územno-technickej a prírodno-environmentálnej).</li> <li><b>Strategická časť</b> – určuje hlavné ciele, priority a opatrenia potrebné pre ďalší rozvoj riešeného územia, pri rešpektovaní princípov regionálnej politiky, v záujme dosiahnutia udržateľného rozvoja územia.</li> <li><b>Programová časť</b> – definuje strategické prioritné rozvojové oblasti riešeného územia a určuje zoznam opatrení, potrebných na zabezpečenie realizácie tohto dokumentu.</li> <li><b>Realizačná časť</b> – je zameraná na popis inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia a obsahuje informácia o monitorovaní a hodnotení, ktoré je potrebné pravidelne realizovať. Okrem toho táto časť obsahuje Akčný plán rozvoja obce/mesta (Formulár R 6).</li> <li><b>Finančná časť</b> – obsahuje finančnú časť, ktorá definuje zabezpečenie jednotlivých aktivít a opatrení, zdroje financovania a organizačnú stránku realizácie PHRSR</li> <li><b>Záver</b> – obsahuje informácie o schválení dokumentu.</li> </ol>



Schválenie PHRSR	
<b>Spracovanie</b>	<p><b>Forma spracovania:</b> prostredníctvom webovej aplikácie E-PRO</p> <p><b>Obdobie spracovania:</b> 07 / 2024 - 02 / 2025</p> <p><b>Riadiaci tím:</b> Mgr. art. Karol Čičmanec, ArtD.</p> <p><b>Externá odborná spolupráca:</b> PROROZVOJ, s. r. o., poskytovateľ a prevádzkovateľ webovej aplikácie E-PRO</p> <p><b>Účasť verejnosti a komunikácia s verejnosťou:</b> prieskum verejnej mienky, informovanie prostredníctvom webovej stránky, Dotazník</p> <p><b>Náklady na spracovanie:</b> suma za licenciu oprávňujúcu používať webovú aplikáciu E-PRO na vytvorenie tohto dokumentu</p>
<b>Prerokovanie</b>	<p><b>Prerokovanie v orgánoch samosprávy:</b> kedy prebehlo (deň/ mesiac/rok), kto sa zúčastnil (výbory, komisie, rada)</p> <p><b>Verejné pripomienkovanie:</b> 08 - 09 / 2024</p>
<b>Schválenie</b>	<p><b>Návrh na uznesenie zastupiteľstva:</b> Na prijatie uznesenia obecného zastupiteľstva je potrebný súhlas nadpolovičnej väčšiny prítomných poslancov; na prijatie nariadenia je potrebný súhlas trojpätinovej väčšiny prítomných poslancov. Nariadenie a uznesenie obecného zastupiteľstva podpisuje starosta najneskôr do 10 dní od ich schválenia obecným zastupiteľstvom.</p>