

2021 - 2025

# ROHOV

---

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>13</b>
<b>2.1. Charakteristika územia .....</b>	<b>14</b>
<b>2.2. História .....</b>	<b>14</b>
<b>2.3. Poslanie dokumentu .....</b>	<b>15</b>
<b>2.4. Socioekonomická analýza .....</b>	<b>15</b>
<b>2.4.2. Rozvojový potenciál .....</b>	<b>16</b>
<b>2.4.3. Demografické ukazovatele .....</b>	<b>16</b>
<b>2.4.4. Hospodárstvo a ekonomika .....</b>	<b>20</b>
<b>2.4.5. Finančná situácia .....</b>	<b>21</b>
<b>2.4.6. Podnikateľské a nepodnikateľské subjekty .....</b>	<b>23</b>
<b>2.4.7. Občianska vybavenosť .....</b>	<b>24</b>
<b>2.4.8. Bývanie .....</b>	<b>24</b>
<b>2.4.9. Školstvo .....</b>	<b>24</b>
<b>2.4.10. Zdravotníctvo a sociálne služby .....</b>	<b>25</b>
<b>2.4.11. Šport a rekreácia .....</b>	<b>25</b>
<b>2.4.12. Kultúra .....</b>	<b>25</b>
<b>2.4.13. Cestovný ruch a infraštruktúra pre turistov .....</b>	<b>26</b>
<b>2.4.14. Medzinárodný kontext a partnerstvá .....</b>	<b>26</b>
<b>2.4.15. Zhrnutie socioekonomickej analýzy .....</b>	<b>27</b>
<b>2.5. Územno-technická analýza .....</b>	<b>28</b>
<b>2.5.2. Rozvojové osi .....</b>	<b>28</b>
<b>2.5.3. Dopravná infraštruktúra .....</b>	<b>29</b>



<b>2.5.4.</b> Technická infraštruktúra.....	31
<b>2.5.5.</b> Limity využitia územia .....	35
<b>2.5.6.</b> Zhrnutie územno-technickej analýzy .....	35
<b>2.6.</b> Prírodnno-environmentálna analýza.....	36
<b>2.6.2.</b> Ovzdušie .....	36
<b>2.6.3.</b> Vodné toky a plochy .....	38
<b>2.6.4.</b> Pôda .....	38
<b>2.6.5.</b> Hluk .....	39
<b>2.6.6.</b> Žiarenie .....	39
<b>2.6.7.</b> Odpadové hospodárstvo .....	41
<b>2.6.8.</b> Zeleň.....	42
<b>2.6.9.</b> Reliéf.....	42
<b>2.6.10.</b> Geomorfologické členenie.....	43
<b>2.6.11.</b> Geologické podložie .....	44
<b>2.6.12.</b> Klimatické podmienky.....	45
<b>2.6.13.</b> Rastlinstvo .....	46
<b>2.6.14.</b> Živočíšstvo .....	47
<b>2.6.15.</b> Životné prostredie .....	47
<b>2.6.16.</b> Ochrana prírody a krajiny.....	48
<b>2.6.17.</b> Limity využitia územia a potenciálne rozvojové plochy .....	49
<b>2.6.18.</b> Zhrnutie prírodnno-environmentálnej analýzy.....	49
<b>2.7.</b> Zhodnotenie prieskumov verejnej mienky .....	50
<b>2.8.</b> SWOT analýza .....	50
<b>2.9.</b> Matica vzájomných väzieb SWOT analýzy.....	53
<b>3. STRATEGICKÁ ČASŤ .....</b>	<b>54</b>
<b>3.1.</b> Opis rozvojovej stratégie.....	55
<b>4. PROGRAMOVÁ ČASŤ .....</b>	<b>57</b>



---

<b>5. REALIZAČNÁ ČASŤ .....</b>	<b>72</b>
<b>5.1. Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie.....</b>	<b>73</b>
<b>5.2. Monitorovanie a hodnotenie.....</b>	<b>78</b>
<b>6. FINANČNÁ ČASŤ .....</b>	<b>83</b>
<b>7. ZÁVER.....</b>	<b>86</b>
<b>7.1. Zhrnutie dosiahnutých výsledkov .....</b>	<b>87</b>



## PRÍHOVOR

Vážení obyvatelia, návštěvníci a priaznivci našej obce!

Predkladáme Vám Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) obce Rohov na roky 2021 – 2025. 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 špecifika územia a práve z ich analýzy stanovuje rozvojové opatrenia a aktivity, ktorých schválením sa obec zaväzuje k ich plneniu.



## ZÁKLADNÉ ÚDAJE

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

<b>Názov:</b>	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Rohov na roky 2021 - 2025
<b>Územné vymedzenie:</b>	Trnavský kraj / obec Rohov
<b>Územný plán obce / VÚC schválený:</b>	áno
<b>Dátum schválenia PHRSR:</b>	27.09.2021
<b>Dátum platnosti:</b>	na roky 2021 - 2025
<b>Verzia:</b>	2.0
<b>Publikovaný verejne:</b>	október / 2021

### DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

<b>Základné identifikačné údaje</b>	
<b>Názov obce</b>	Rohov
<b>Kraj</b>	Trnavský kraj
<b>Okres</b>	Senica
<b>Rozloha katastrálneho územia</b>	457 ha
<b>Starosta obce</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Kontaktné informácie</b>	
<b>Tel. č.</b>	Obecný úrad: 034 / 651 1024 Mobil: 0919 041 098
<b>E-mail</b>	starosta@rohov.sk
<b>Webová stránka obce</b>	www.rohov.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 stratégii schválenou uznesením vlády SR č. 197/2017 z 26. apríla 2017 a nadradenými programovými dokumentmi.

### FORMULÁR Č. Ú1 – ZÁMER SPRACOVANIA PHRSR

Zámer spracovania PHRSR	
<b>Názov dokumentu</b>	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Rohov
<b>Forma spracovania</b>	Spracovanie prostredníctvom webovej aplikácie E-PRO
<b>Riadenie procesu spracovania</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mgr. Roman Ravas, starosta obce Rohov</li> <li>• poradný tím PROROZVOJ</li> <li>• uskutočnenie prieskumu verejnej mienky, informovanie prostredníctvom web stránky, Dotazník</li> </ul>
<b>Obdobie spracovania</b>	04 – 06 / 2021
<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 prírodnno-environmentálna)
- Participovanie verejnosti v procese tvorby PHRSR
- Vytvorenie partnerstva hlavných aktérov územia
- Vyjadrenie vízie a cieľov v konkrétnych stratégiah 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 špecifík, 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	Oblast dát / téma	Zdroje údajov
Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (NSRR)	2020 - 2030	národná	regionálny rozvoj	<a href="http://www.mpsr.sk/mvrrfiles/003994a.pdf">http://www.mpsr.sk/mvrrfiles/003994a.pdf</a>

## **1.2 HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHRSR**

Plánované aktivity PHRSR 2015-2020 ktoré boli realizované:

Číslo	Názov	Rok	Náklady
1.2.1.	Aktualizácia územného plánu obce	2015-2016	2 516 €



2.1.1.	Rekonštrukcia spoločného objektu obecného úradu a kultúrneho domu (KD)	2016-2020	164 344 €
2.4.1.	Dokončenie rekonštrukcie multifunkčného ihriska	2016-2020	25 734 €

Plánované aktivity PHRSR 2015-2020 ktoré boli začaté, ale nie sú ešte dokončené:

Číslo	Názov	Rok	Náklady
2.3.1.	Rekonštrukcia a modernizácia materskej školy	2016-2020	29 872 €
2.4.2.	Dobudovanie športovo – oddychovej zóny	2016-2020	6 250 €

Plánované aktivity PHRSR 2015-2020 ktoré neboli realizované:

Číslo	Názov	Rok	Náklady
1.1.1.	Vybudovanie obecnej vodovodnej siete	2016-2020	1 600 000 €
1.1.2.	Vybudovanie splaškovej kanalizácie alebo ČOV	2016-2020	
2.6.1.	Vybudovanie kamerového systému v obci	2016-2020	
3.1.1.	Rekonštrukcia miestnych komunikácií	2016-2020	500 000 €
3.1.3.	Úprava verejného priestranstva pred OÚ	2016-2020	30 000 €
3.2.1.	Modernizácia obecného rozhlasu	2016-2020	5 000 €
3.3.1.	Vybudovanie nových obytných zón	2016-2020	

## 1.3 ZAPOJENIE VEREJNOSTI

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

Metóda	Informovanie verejnosti	Získavanie názorov verejnosti	Zohľadnenie názorov verejnosti
<b>Účasť na miestnych aktivitách a podujatiach</b>	X	X	
<b>Stretnutia</b>		X	



Metóda	Informovanie verejnosti	Získavanie názorov verejnosti	Zohľadnenie názorov verejnosti
<b>Verejné stretnutia</b>	X		
<b>Využitie miestnych ľudí na získavanie názorov</b>		X	
<b>Dotazník pre širokú verejnosť</b>	X	X	X
<b>Prieskumy verejnej mienky</b>	X	X	X
<b>Iné aktivity</b>			

### 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	Definovanie záujmov



Dôležité otázky	Zdôvodnenie	Poznámky
	počtu názorov všetkých záujmových skupín obyvateľov.	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 zhodenie 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 počas obdobia 3 mesiacov, aby mohla byť oslovená čo najväčšia skupina respondentov.	Časový harmonogram 04 - 06 / 2021
<b>Kto bude zodpovedný za realizáciu prieskumu?</b>	Hlavný koordinátor prieskumu zodpovedá za jeho správnu realizáciu a analýzu zozbieraných dát.	Tím PROROZVOJ.



# ANALYTICKÁ ČASŤ

---

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

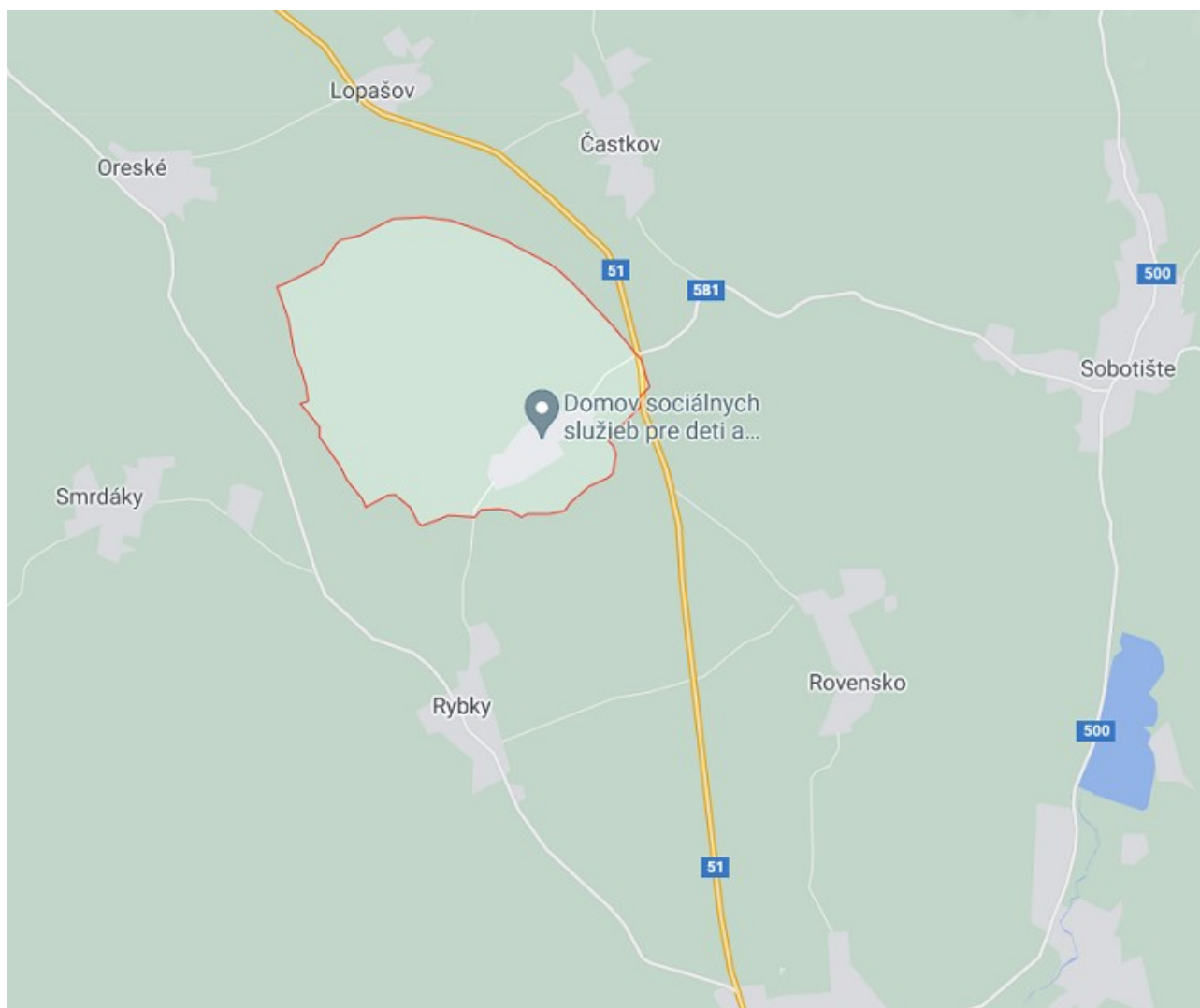


## 2.1 CHARAKTERISTIKA ÚZEMIA

Obec Klenovec leží v západnej časti západného Slovenska a spadá do Trnavského kraja.

Nachádza sa v spádovom území mesta Senica, ktoré je vzdialené od obce 7 km. Výmera katastrálneho územia je 457 ha. Obec leží uprostred Myjavskej pahorkatiny, v doline Paseckého potoka, v Záhorskom regióne. Reliéf územia má charakter pahorkatiny.

Katastrálne územie obce Klenovec obklopujú katastrálne územia obcí Rybky, Oreské, Častkov, a Rovensko.



## 2.2 HISTÓRIA

Prvá písomná zmienka o obci Rohov pochádza z roku 1392. Obec sa nazývala Ekfalwa a patrila



hradu Holíč. Od roku 1471 sa jej vlastníkom stalo panstvo Branč. Od 16. storočia sa vystriedalo viacero majiteľov, z ktorých k najvýznamnejším patrili barón Ferdinand Horecký (do r. 1872), brnenský bankár Herbert Laurinc (asi do konca 19. storočia) a veľkostatkár Alfréd Murányi.

Obyvatelia obce sa pôvodne zaoberali vinohradníctvom a poľnohospodárstvom, na "rohu" obce (od toho pochádza aj jej názov) sa nachádzal vodný mlyn. Vybudovaná tu bola tehelňa aj škola. Na pasienkoch okolo obce sa chovala lovná zver.

Počas 1. svetovej vojny zažili obyvatelia obce hlad, rabovanie aj rekvíracie, mnoho mužov odišlo na front. Navyše v obci v r. 1924 vypukol obrovský požiar. Vtedajší majiteľ O. Beck však dal obec znova vybudovať, obnovilo sa pálenie tehly, vybudovala sa mliekareň, maštale, skleníky, záhrady, sýpkы aj byty pre ľudí. Pred nastupujúcim fašizmom musel však ujsť do Švajčiarska. Správu panstva zveril vtedajšiemu ošetrovateľovi kráv Reberovi, ktorý sa vyznačoval krutovládou a celé panstvo vyraboval.

V roku 1960 sa obec zlúčila so susediacou obcou Rybky do spoločnej obce Rohovské Rybky, ale po zmenách v roku 1989, na základe referenda, sa znova osamostatnila v roku 1990.

## 2.3 POSLANIE DOKUMENTU

Poslaním dokumentu Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Rohov 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

Rozvoj obce Rohov úzko súvisí s okresným mestom Senica, ktoré je pre obec industriálna oblasť s pracovnými príležitostami. Obec zase vzhľadom na neveľkú vzdialenosť od mesta môže ponúknuť záujemcom o pristáhovanie nové lokality so stavebnými pozemkami a tým podporiť v obci výstavbu nových rodinných domov. Obec bude nadálej podporovať rozširovanie a skvalitňovanie oddychových aktivít pre trávenie voľného času obyvateľov a poskytovať služby - verejné kultúrne podujatia, služby pre mládež, pasívnu aj aktívnu zábavu, relax, záujmovú činnosť, aktívny šport a iné.

## 2.4.2 DEMOGRAFICKÉ UKAZOVATELE

### 2.4.2.1 VÝVOJ POČTU OBYVATEĽOV

V roku 2020 bol evidovaný stav 364 obyvateľov. Od roku 2010 kedy bol stav 399 obyvateľov sa znížil ich počet o 35.

### VÝVOJ POČTU OBYVATEĽOV V ROKOCH 2010 AŽ 2019

Rok	Počet obyvateľov
2010	399
2011	393
2012	407
2013	410
2014	416
2015	411
2016	404
2017	382
2018	375
2019	373



Zdroj: Štatistický úrad SR, 2020

## 2.4.2.2 ROZDELENIE OBYVATEĽSTVA PODĽA POHLAVIA

Podľa dostupných údajov z roku 2020 mala v obci prevahu ženská populácia, a to v pomere 62,1 % ku 37,9 %.

### ROZDELENIE OBYVATEĽSTVA PODĽA POHLAVIA V ROKU 2020

Pohlavie	Počet obyvateľov
Muži	138
Ženy	226

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2020

## 2.4.2.3 PRÍRASTOK/ÚBYTOK OBYVATEĽOV

Prirodzený prírastok/úbytok obyvateľstva predstavuje rozdiel živonarodených a zomrelých za určité obdobie. V rokoch 2011 – 2020 bol zaznamenaný prevažne prirodzený úbytok obyvateľov, okrem rokov 2012 a 2014. Najvyššiu hodnotu úbytku dosiahol v rokoch 2017 a 2020, kedy nastal rovnaký prirodzený úbytok po 10 obyvateľov.

Prírastok/úbytok obyvateľstva sťahovaním predstavuje rozdiel medzi migračným prírastkom a úbytkom. Počas sledovaných rokov mal kolísavý charakter. Najviac nových pristáhovaných obyvateľov zaznamenal Rohov v roku 2012. Najväčší počet odišiel v roku 2017.

### PRÍRASTOK/ÚBYTOK OBYVATEĽOV V ROKOCH 2011 AŽ 2020

Rok	Prirodzený prírastok alebo úbytok	Prírastok alebo úbytok sťahovaním	Celkový prírastok alebo úbytok
2011	-5	-3	-8
2012	0	14	14
2013	-1	4	3
2014	1	5	6



Rok	Prirodzený prírastok alebo úbytok	Prírastok alebo úbytok sťahovaním	Celkový prírastok alebo úbytok
2015	-2	-3	-5
2016	-6	-1	-7
2017	-10	-12	-22
2018	-3	-4	-7
2019	-1	-1	-2
2020	-10	1	-9

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2020

#### 2.4.2.4 VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽOV

Veková štruktúra obyvateľstva v obci Rohov rozdelená do troch kategórií:

- Predproduktívna*: 0-14 rokov, ktorá je zastúpená v počte 38 obyvateľov.
- Produktívna*: 15-64 rokov, ktorá tvorí najpočetnejšiu skupinu, spolu 268 obyvateľov.
- Poproduktívna*: 64 a viac - predstavuje 58 obyvateľov.

#### VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽOV V ROKU 2020

Pohlavie	Predproduktívna zložka	Produktívna zložka	Poproduktívna zložka
Muži	20	97	21
Ženy	18	171	37

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2020

#### 2.4.2.5 NÁRODNOSTNÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA

Najvyšší podiel obyvateľstva je zastúpený slovenskou národnosťou (95,5 %). Okrem toho majú v obci zastúpenie aj obyvatelia rómskej, rusínskej a českej národnosti.

#### 2.4.2.6 NÁBOŽENSKÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA



## NÁBOŽENSKÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA V ROKU 2014

Náboženské vyznanie	Počet obyvateľov
---------------------	------------------

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2020

### 2.4.2.7 VZDELANOSTNÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA

Najpočetnejšia skupina obyvateľov spadá do kategórie bez maturity s podielom 23,5 %, za nimi sú s maturitou 15,5 %. Vysokoškolsky vzdelaných osôb s ukončeným magisterským, inžinierskym alebo doktorandským vzdelaním (7,3 %). Pomerne veľká časť obyvateľov uviedla, že má ukončené len základné vzdelanie (21,3 %).

### VZDELANOSTNÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA V ROKU 2011

Najvyššie dosiahnuté vzdelanie	Počet obyvateľov
<b>Základné vzdelanie</b>	85
<b>Učňovské vzdelanie (bez maturity)</b>	53
<b>Stredné odborné vzdelanie (bez maturity)</b>	41
<b>Úplné stredné učňovské vzdelanie (s maturitou)</b>	2
<b>Úplné stredné odborné vzdelanie (s maturitou)</b>	53
<b>Úplné stredné všeobecné vzdelanie (s maturitou)</b>	7
<b>Vyššie odborné vzdelanie</b>	3
<b>Vysokoškolské prvostupňové (bakalárské) vzdelanie</b>	6
<b>Vysokoškolské druhostupňové (inžinierske, magisterské) vzdelanie</b>	23
<b>Bez vzdelania</b>	121
<b>Nezistené vzdelanie</b>	6

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2020

### 2.4.2.8 EKONOMICKÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA

V obci žije 50 % ekonomicky aktívnych osôb, pričom 18 % tvoria dôchodcovia – obyvatelia



v poproduktívnom veku.

## EKONOMICKÁ ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA V ROKU 2011

Ekonomická aktivita	Počet obyvateľov
<b>Pracujúci (okrem dôchodcov)</b>	176
<b>Pracujúci dôchodcovia</b>	5
<b>Osoby na materskej dovolenke</b>	1
<b>Osoby na rodičovskej dovolenke</b>	11
<b>Nezamestnaní</b>	18
<b>Študenti stredných škôl</b>	8
<b>Študenti vysokých škôl</b>	5
<b>Dôchodcovia</b>	72
<b>Deti do 16 rokov</b>	51
<b>Iné</b>	45
<b>Nezistené</b>	8

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2020

### 2.4.3 HOSPODÁRSTVO A EKONOMIKA

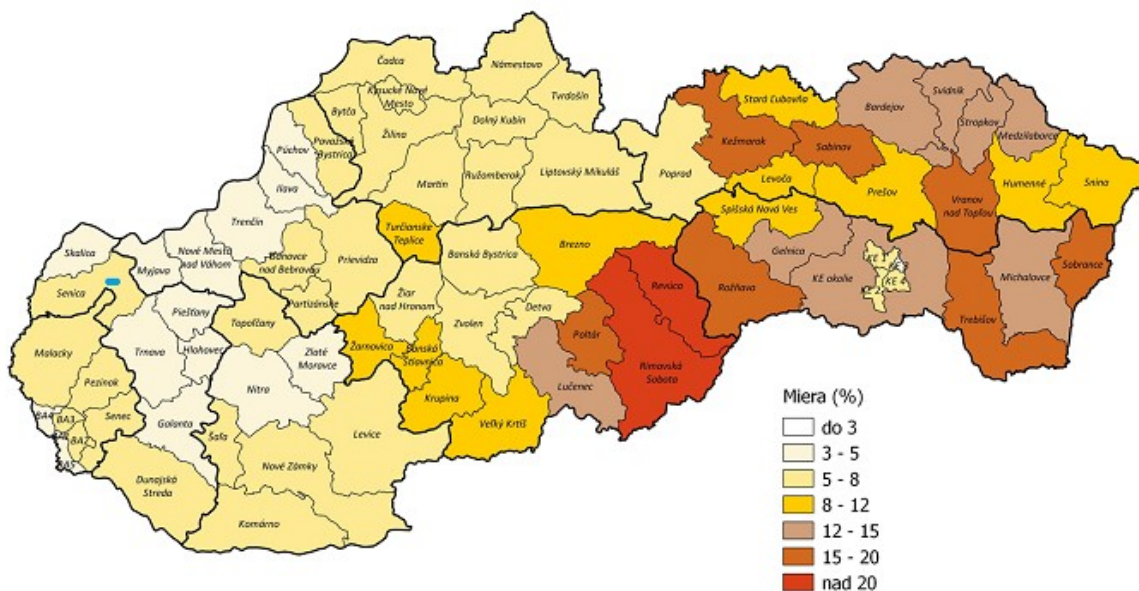
V rámci celého Slovenska patrí Trnavský kraj medzi najprodukívnejšie poľnohospodárske kraje a zároveň sa vyznačuje aj pestrou odvetvovou štruktúrou priemyslu. Kým na úrodnom juhu prevláda potravinársky, sever je domovom spotrebného priemyslu. Obec Rohov je situované v severnej časti kraja. Hlavné odvetvia pôsobiace v kraji sú automobilový, elektrotechnický, hutnícky, chemický a sklársky priemysel.

Priamo v obci Rohov neprevádzkuje svoju činnosť žiadny subjekt s ponukou pracovných miest. Približne 90 % pracujúcich obyvateľov obce dochádza za prácou, najviac do mesta Senica, pretože v okrese Senica je väčšina priemyselných podnikov sústredených priamo v meste Senica. Medzi strategických zamestnávateľov zaradzujeme spoločnosť Delphi Automotive Systems Slovensko, s.r.o., ktorá sa zoberá výrobou elektrokabeláže pre automobilový priemysel. V súčasnosti je



najväčšou firmou v Senici. Druhým najväčším zamestnávateľom je KORDÁRNA a.s. (Slovkord, a.s., SLOVENSKÝ HODVÁB, a.s.). Spoločnosť, ktorá vznikla ešte v roku 1920 a patrí k najstarším výrobcom syntetických vlákien v Strednej Európe. Medzi ďalších významných zamestnávateľov v Senici patria Poľnohospodárske družstvo Senica, Agrostav, a.s., Emil Krajčík, s.r.o., Senické a skalické pekárne, a.s. a Senická mliekáreň, a.s. Okres Senica patrí v rámci Slovenska k okresom s nižšou mierou nezamestnanosti a dosahuje 5 až 8 %.

*Miera evidovanej nezamestnanosti v okresoch SR k 30.04.2021*



Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny Bratislava.  
Miera evidovanej nezamestnanosti je vypočítaná na základe výberových zistení ŠÚ SR a priemerného počtu evidovaných uchádzačov o zamestnanie. Algoritmus výpočtu stanovilo MPSV SR.

## 2.4.4 FINANČNÁ SITUÁCIA

Obec Rohov dosiahla v roku 2020 kladný výsledok hospodárenia vo výške 17 984 €. Celkové náklady boli 257 435 € a celkové výnosy 275 419 €. Celková zadlženosť - ukazovateľ do akej miery obec financuje svoje aktíva pomocou cudzích zdrojov je vo výške 66,6 %.

Dosahované celkové náklady a celkové výnosy za posledné roky boli :



## Náklady

Obec Rohov



## Výnosy

Obec Rohov



Kladné výsledky hospodárenia boli dosahované už od roku 2009, okrem roku 2017:

## Výsledok hospodárenia

Obec Rohov





### 2.4.5 PODNIKATEĽSKÉ A NEPODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY

Hlavné odvetvia pôsobiace v severnej časti Trnavského kraja sú automobilový, elektrotechnický, hutnícky, chemický a sklársky priemysel. Ekonomická základňa obce Rohov je tvorená najmä súkromným sektorom. Štruktúra podnikateľskej sféry približne zodpovedá krajskému zloženiu: z celkového počtu podnikateľských subjektov disponujú väčším podielom fyzické osoby. Zastúpenie tu majú samostatne hospodáriaci rolníci (SHR) aj malé firmy typu právnických osôb (s.r.o.).

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

Názov:
OŠK Rohov
Jednota dôchodcov Slovenska v obci Rohov



## 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 obci sa nachádza obecný úrad, kultúrny dom, materská škola, kostol, cintorín, dom smútku, pošta, maloobchodná predajňa potravín COOP Jednota, multifunkčné ihrisko, športový areál s trávnatým futbalovým ihriskom, DSS.

Budova Obecného úradu v Rohove je lokalizovaná v centre obce. V tom istom objekte je zriadený aj kultúrny dom. Technický stav budovy už bol v predošлом období zlepšený jeho rekonštrukciou. Pošta sa nachádza vedľa obecného úradu a zabezpečuje poštové služby aj pre obce Častkov a Rybky.

## 2.4.7 BÝVANIE

Lokality bývania tvorené individuálnou bytovou výstavbou (IBV), pričom nájomné bytové domy sa v obci nenachádzajú. Obyvatelia žijú v 84 rodinných domoch zachovavajúcich typický vidiecky ráz obce. Postupne si ich podľa svojich možností obnovujú a zatepljujú.

Obec plánuje zabezpečiť vhodné podmienky pre rozvoj infraštruktúry bývania. Vyčlenila lokalitu na vybudovanie kompletnej infraštruktúry a inžinierskych sietí pre novú obytnú zónu rodinných domov s pracovným názvom "Za cintorínom". Zámerom je, že investorom bude obec spolu s budúcimi majiteľmi pozemkov v danej zóne.

## 2.4.8 ŠKOLSTVO

V obci sa nenachádza Základná škola, ale je tu prevádzkované predškolské zariadenie - Materská škola Rohov. Je jednotriedna s počtom detí 24 s celodennou starostlivosťou. Poskytuje starostlivosť deťom vo veku od dvoch do šiestich rokov, deťom s odloženou školskou dochádzkou - aj pre okolité obce Rybky a Rovensko.

Materská škola je umiestnená v účelovej budove, ktorá je cirkevným majetkom, obec ju má v dlhodobom prenájme. Budova je prízemná s priestrannou triedou, jedálňou, spálňou, chodbou, kuchyňou, šatňou, sociálnym zariadením, riaditeľňou. Pri budove sa nachádzajú aj hospodárske



budovy s práčovňou, kotolňou, drevárňou a skladmi. Vzhľadom na technický stav budovy obec začala s jej rekonštrukciu a modernizáciu - obnovu strechy, výmenu okien a dverí, rekonštrukciu vykurovania a sociálnych zariadení. Realizácia rekonštrukcie bude v nasledujúcich rokoch pokračovať jej zateplením a úpravou fasády.

## **2.4.9 ZDRAVOTNÍCTVO A SOCIÁLNE SLUŽBY**

V obci nie je prevádzkované zdravotnícke zariadenie. Obyvatelia dochádzajú za zdravotnou starostlivosťou do Polikliniky Senica, vzdialenej 7,4 km.

V rámci sociálnej starostlivosti obec zabezpečuje stravovanie pre dôchodcov dovozom obedov zo susednej obce Sobotište. DSS Rohov poskytuje celoročnú pobytovú formu sociálnej služby ženám so zdravotným postihnutím, ktorým sú telesné postihnutie, duševné poruchy a poruchy správania alebo zmyslové postihnutie alebo kombinácie postihnutí. Kapacitne je vybudovaný pre 120 klientiek. Je umiestnený v kaštieli zo 17. storočia, ktorý obklopuje 4 ha park, využívaný k aktívному odpočinku a pracovnej terapii.

## **2.4.10 ŠPORT A REKREÁCIA**

Pre športové aktivity obyvateľov je k dispozícii športový areál s futbalovým ihriskom, ktoré je v dobrom stave s obnovenými šatňami a sociálnymi zariadeniami. Športovci sú organizovaní v OZ OŠK Rohov.

Rozvoj pohybových aktivít obyvateľov podporila obec aj vybudovaním multifunkčného ihriska. Práce na ňom sa začali v roku 2015 a dnes sú už ukončené, multifunkčné ihrisko je k dispozícii na aktívny pohyb verejnosti. V najbližšom období je v pláne obce budovať k nemu príhlé detské ihrisko.

## **2.4.11 KULTÚRA**

Spoločenský a kultúrny život v obci je organizovaný v priestoroch kultúrneho domu. Budova KD už bola zrekonštruovaná, bol zlepšený jej technický stav a znížená jej energetická náročnosť. To prinesie lepší tepelný komfort pracovníkom OÚ aj obyvateľom pri návštive spoločenských a kultúrnych podujatí, pričom sa znížia prevádzkové náklady na budovu.



## 2.4.12 CESTOVNÝ RUCH A INFRAŠTRUKTÚRA PRE TURISTOV

Územie obce Rohov spadá do regiónu Záhorie, ktorý zahŕňa okresy Senica a Skalica, južnú časť okresu Myjava a okres Malacky (okrem obcí Stupava, Marianka a Borinka). Centrom Záhorie je mesto Senica. Na Záhorí sa nachádza veľa turisticky zaujímavých miest. V Smrdákoch vyviera liečivá voda s vysokým obsahom sírovodíka, ktorá je vhodná najmä na liečenie kožných chorôb. Na území je známe pútnické miesto Šaštín-Stráže s bazilikou Sedembolestnej Panny Márie. Na svoje si prídu nadšenci pešej turistiky i jazdy na koni, milovníci cykloturistiky, rybolovu, poľovníctva či hubári. Záhorie je známe svojimi folklórnymi festivalmi, hradnými slávnosťami, jarmokmi, trdlofestom, ale i ochutnávkami vína. Tradičný skalický trdelník je veľmi oblúbený. Región je pohostinný, žijúci kultúrou a známy svojou typickou záhoráčtinou.

V roku 2012 vznikla Oblastná organizácia cestovného ruchu Záhorie, ktorá má za úlohu podporovať a propagovať cestovný ruch regiónu Záhorie.

Aj keď Obec Rohov nepatrí k vyhľadávaným turistickým lokalitám regiónu, na jej území obce sa nachádzajú nehnuteľné národné kultúrne pamiatky, evidované v zozname pamiatkového fondu: Kaštieľ - klasicistická stavba postavená v prvej štvrtine 19. storočia, park pri kaštieli, rímskokatolícky kostol sv. Kataríny - renesančná stavba a prícestná socha - kamenná socha sv. Floriána. Kultúrnohistorickú hodnotu miestneho významu má v obci Mariánsky stĺp a Kaplnka Panny Márie situovaná nad obcou, ktorú obyvatelia obce svojpomocne s prispením obce obnovili. O základné služby cestovného ruchu - ubytovacie a stravovacie zariadenia - v obci nie je záujem, neposkytujú sa tu.

## 2.4.13 MEDZINÁRODNÝ KONTEXT A PARTNERSTVÁ

Obec Rohov je členom združení:

- Združenia miest a obcí Slovenska (ZMOS).
- Združenia miest a obcí Záhorie (ZMOZ), členskú základňu tvoria regionálne kluby-klub Malacky s 26 členmi, klub Senica s 29 členmi, klub Skalica s 21 členmi.
- Miestnej akčnej skupiny Záhorie (MAS Záhorie), ktorá vypracovala integrovanú stratégiu rozvoja územia celého mikroregiónu.



## 2.4.14 ZHRNUTIE SOCIOEKONOMICKEJ ANALÝZY

V roku 2020 bol v obci evidovaný stav 364 obyvateľov, čo znamená postupné znižovanie ich počtu. Dôsledkom prirodzených úbytkov aj migrácie z obce evidenčne ubudlo od roku 2010 celkom 35 obyvateľov. Prirodzený úbytok priamo súvisí s nepriaznivou vekovou štruktúrou, pretože podiel obyvateľov v predprodukívnom veku ku poproduktívному je tu len 0,66.

Trnavský kraj patrí medzi najproduktívnejšie poľnohospodárske kraje a zároveň sa vyznačuje aj pestrou odvetvovou štruktúrou priemyslu. Kým na úrodnom juhu prevláda potravinárstvo, na severe kde leží aj obec Rohov je to spotrebny priemysel. Priemyselné podniky v okolí obce sú lokalizované v meste Senica, kde dochádza väčšina pracujúcich obyvateľov za prácou. Miera nezamestnanosti dosahuje 5 až 8 %.

Obec dosahuje medziročne kladné hospodárske výsledky (okrem roku 2017), v roku 2020 prevažovali celkové výnosy nad celkovými nákladmi o 17 984 €. V rámci občianskej vybavenosti je obyvateľom k dispozícii - Obecný úrad, Kultúrny dom, Materská škola, kostol, cintorín, Dom smútku, pošta, maloobchodná predajňa potravín COOP Jednota, multifunkčné ihrisko, športový areál s trávnatým futbalovým ihriskom a DSS (pobytový). Pre zvrátenie ubúdania obyvateľov obec sa snaží zabezpečiť vhodné podmienky pre rozvoj infraštruktúry bývania. Už vyčlenilo lokality na vybudovanie kompletnej infraštruktúry a inžinierskych sietí pre nové obytné zóny rodinných domov. V obci je zriadené a prevádzkované školské zariadenie Materská škola s celodenným pobytom. Základná škola aj zdravotné stredisko tu absentuje. Sociálne služby sú poskytované v DSS - je to pobytové zariadenie, ale umožňujú aj dochádzanie na stravu dôchodcom.

Pre športovanie obyvateľov je k dispozícii športový areál s futbalovým ihriskom aj multifunkčné ihrisko. Športovci sú organizovaní v OŠK Rohov. V najbližšom období je v pláne obce dobudovať detské ihrisko aj v obecnom parku.

Na území obce sa nachádzajú aj národné kultúrne pamiatky, evidované v zozname pamiatkového fondu - Kaštieľ a park pri kaštieli, rímskokatolícky kostol sv. Kataríny, kamenná socha sv. Floriána. Kultúrnohistorickú hodnotu miestneho významu má Mariánsky stĺp a Kaplnka Panny Márie situovaná nad obcou, ktorú plánuje obec obnoviť.

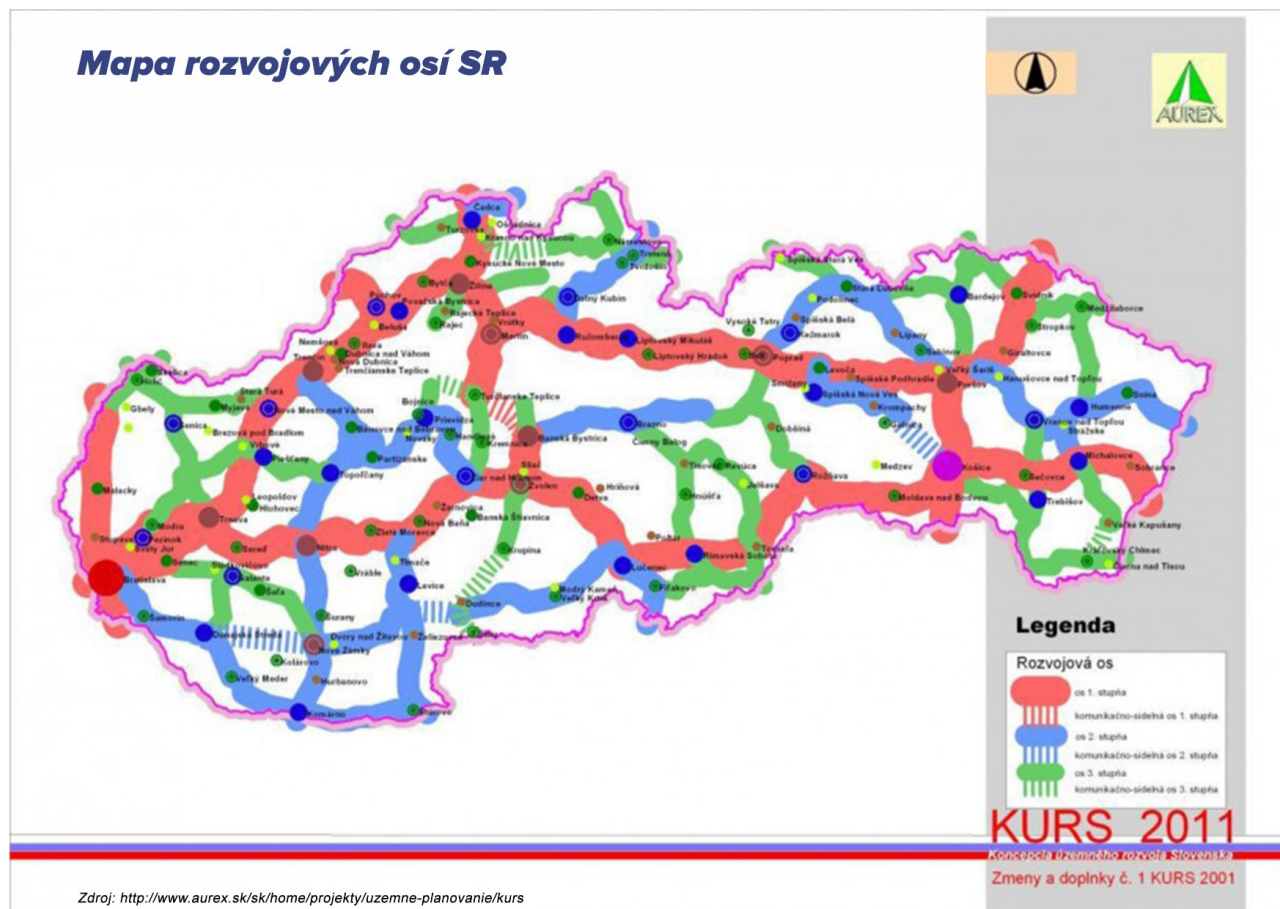


## 2.5 ÚZEMNO-TECHNICKÁ ANALÝZA

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 Koncepcia územného rozvoja Slovenska (KURS 2001, s aktualizáciou z roku 2011).



Z hľadiska hierarchizácie sídel podľa územno-správneho členenia Slovenska KURS2011 leží obec Rohov v senickom ťažisku osídlenia tretej úrovne. Obec leží na záhorácko – trnavskej rozvojovej osi tretieho stupňa: Skalica – Holíč – Senica – Trnava. Rozvojová os tretieho stupňa navzájom prepája stredné centrá a ťažiská osídlenia tretej úrovne ako aj ostatné vyhodnocované



centrá osídlenia s ostatnými centrami osídlenia druhej skupiny.

## 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

Hlavnú komunikačnú os obce tvorí štátka cesta III. triedy č. III/1147 v smere severozápad juhovýchod. Na túto cestu je pripojená sieť miestnych komunikácií. Všetky majú charakter miestnych obslužných komunikácií s priamou obsluhou objektov priľahlej zástavby.

Niekteré úseky miestnych komunikácií sú už v nevyhovujúcom technickom stave, preto obec plánuje v najbližších rokoch ich rekonštrukciu.





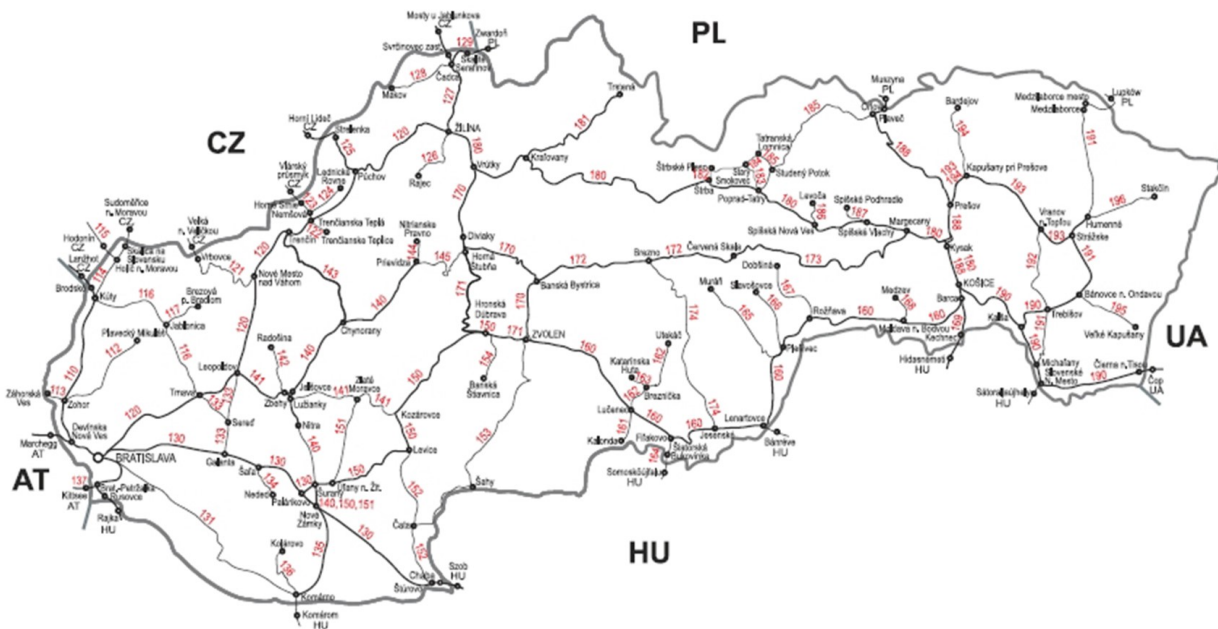
## 2.5.2.2 HROMADNÁ DOPRAVA

Autobusová hromadná doprava je zabezpečená spoločnosťou Arriva. Počet liniek je dostačujúci, pretože aj v tejto obci dochádza k postupnému uprednostňovaniu vlastnej automobilovej dopravy.

## 2.5.2.3 ŽELEZNIČNÁ DOPRAVA

Obcou neprechádza železničná trať na ktorej by mohla byť prevádzkovaná osobná vlaková doprava.

### **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 nepreteká rieka, ktorá by umožňovala prevádzkovať lodnú dopravu.



## 2.5.2.5 LETECKÁ DOPRAVA

Najbližšie letisko medzinárodného významu je Letisko M.R.Štefánika v Bratislave vo vzdialosti 98 km.

## 2.5.2.6 STATICKÁ DOPRAVA

Parkovacie plochy sú vybudované len na miestach s predpokladom kumulácie väčšieho počtu automobilov - pri OÚ, pred predajňou COOP Jednota, pri DSS. Vodiči využívajú odstavenie vozidiel pozdĺž krajnice cesty, alebo majú zriadené státia na svojich pozemkoch.

## 2.5.2.7 PEŠIA DOPRAVA

Chodníky sú vybudované len obmedzene v niektorých úsekoch pozdĺž cesty III. triedy. Absencia chodníkov do značnej miery zvyšuje riziko kolízie chodcov s motorovými vozidlami. Obec plánuje pešie chodníky dobudovať v kritických úsekoch v nadväznosti na ukončenie vodovodnej a kanalizačnej siete v obci.

## 2.5.2.8 CYKLISTICKÁ DOPRAVA

Cyklochodník v obci nie je vybudovaný. Bicyklisti musia využívať pri pohybe obcou krajnicu ciest.

## 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.

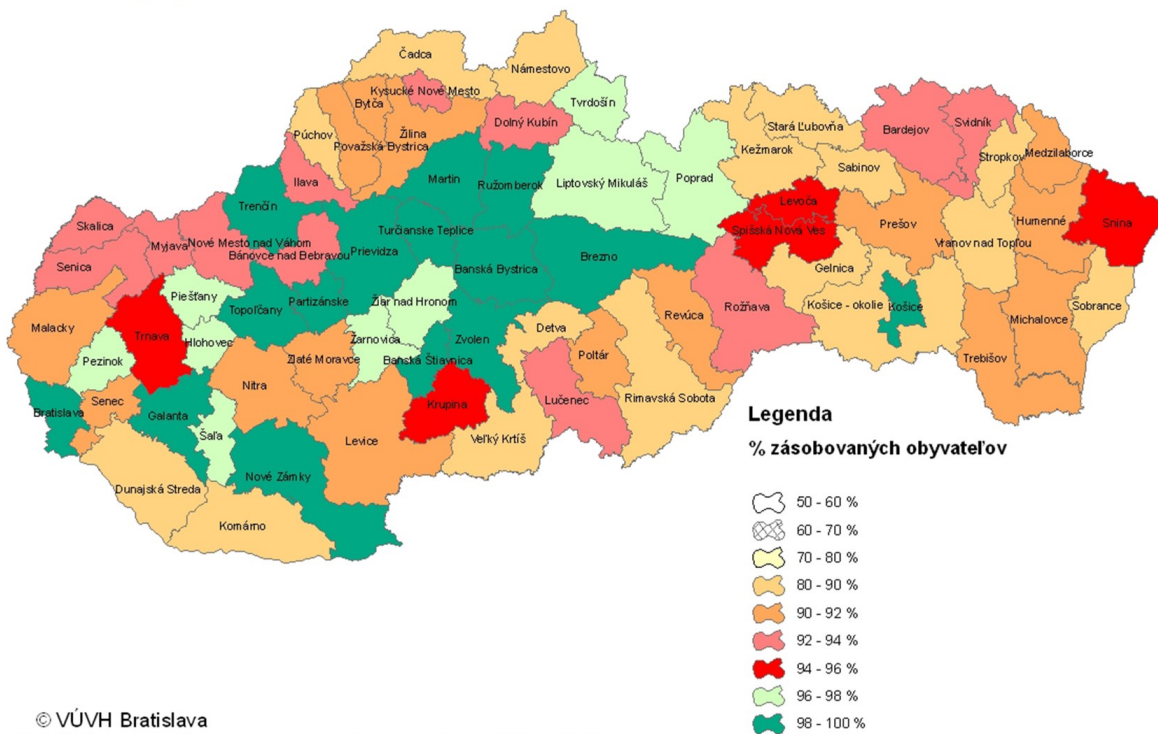


### 2.5.3.1 ZÁSOBOVANIE VODOU

Obec Rohov nemá vybudovaný verejný vodovod pitnej vody. Obyvateľstvo je zásobované pitnou vodou individuálne z miestnych vlastných súkromných studní. Voda z týchto zdrojov však nie vždy spĺňa všetky kvalitatívne kritériá pre pitnú vodu, napr. obsahuje dusičnan vo vyšších množstvách, ktoré nevyhovujú súčasným normám. Preto je pre obec jednou z hlavných priorít vybudovanie spoločného vodovodu s dodávkou upravovanej vody. Už viac rokov sa snaží na tento účel získať dotácie, pretože z vlastných prostriedkov takýto projekt nie je možné realizovať.

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

Mapka č. 3



© VÚVH Bratislava

Zdroj: <http://www.minzp.sk/files/sekcia-vod/mapa-3-podiel-vv-na-zasobovani-r-2015-jpg-415-kb.jpg>

### 2.5.3.2 ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIOU

Zásobovanie obce elektrickou energiou je problémové. Obec Rohov je elektrickou energiou zásobovaná prostredníctvom 22 kV vzdušného vedenia č. 455 Senica - Častkov. Pokiaľ k vedeniu bola pripojená len jedna distribučná transformačná stanica, lokalizovaná pri obecnom úrade, boli problémy s jej kapacitou, pretože z nej boli elektrickou energiou zásobované všetky distribučné siete NN v obci. Pred dvoma rokmi Západoslovenská distribučná, ako dodávateľ a správce elektrických sietí na tomto území vybudoval ďalšiu trafostanicu v blízkosti futbalového ihriska.

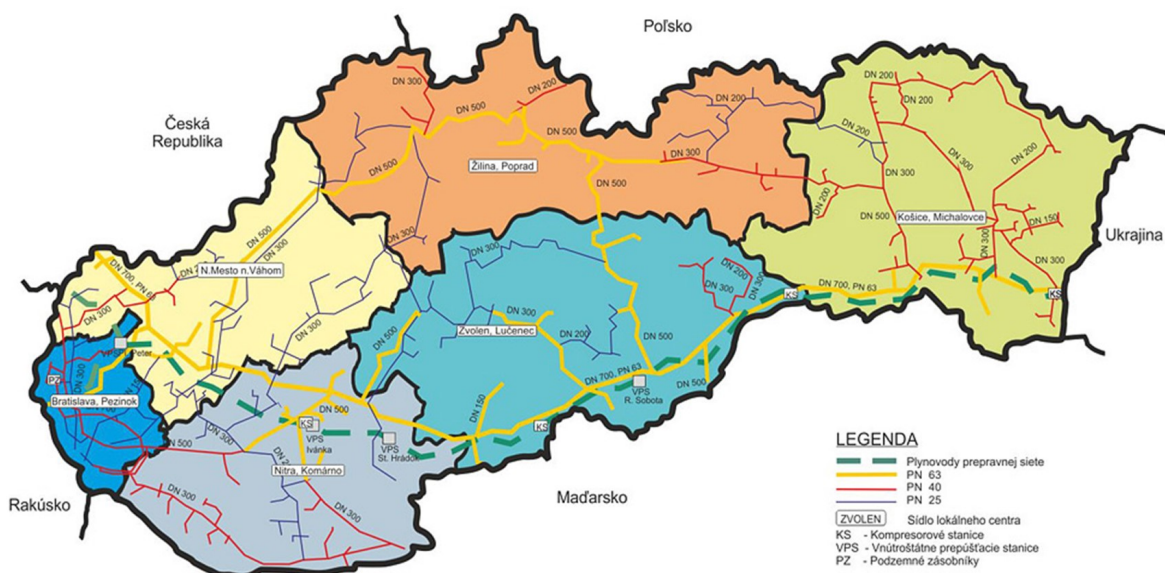


Rozvody NN sú realizované zväčša vzduchom, závesnými káblami na stípoch. Podporné body NN siete slúžia zároveň ako podpory verejného osvetlenia obce.

### 2.5.3.3 ZÁSOBOVANIE PLYNOM

Od roku 1997 je obec splynofikovaná prostredníctvom prípojky plynu DN 50 PN 64 napojená na jestvujúci VVTL plynovod DN 700 PN 63 Senica – Holíč. Pokrytie obce je 100%-né, na plynovod je napojená väčšina objektov občianskej vybavenosti a domácností.

**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

Teplo obyvatelia získavajú prevažne plynovými kotlami, ale niektorí obyvatelia vzhľadom na nižšie náklady využívajú tuhé palivá. Ohrev teplej úžitkovej vody realizujú v prídavných zásobníkoch ku plynovému kotlu, alebo samostatnými elektrickým bojlerom.

### 2.5.3.5 ODVÁDZANIE A LIKVIDÁCIA ODPADOVÝCH VÔD

V obci nie je vybudovaná kanalizačná sieť. Splašky z rodinných domov a objektov občianskej vybavenosti sú odvádzané do žúmp, septikov a potom vyvážané. Kvalita žúmp a septikov je

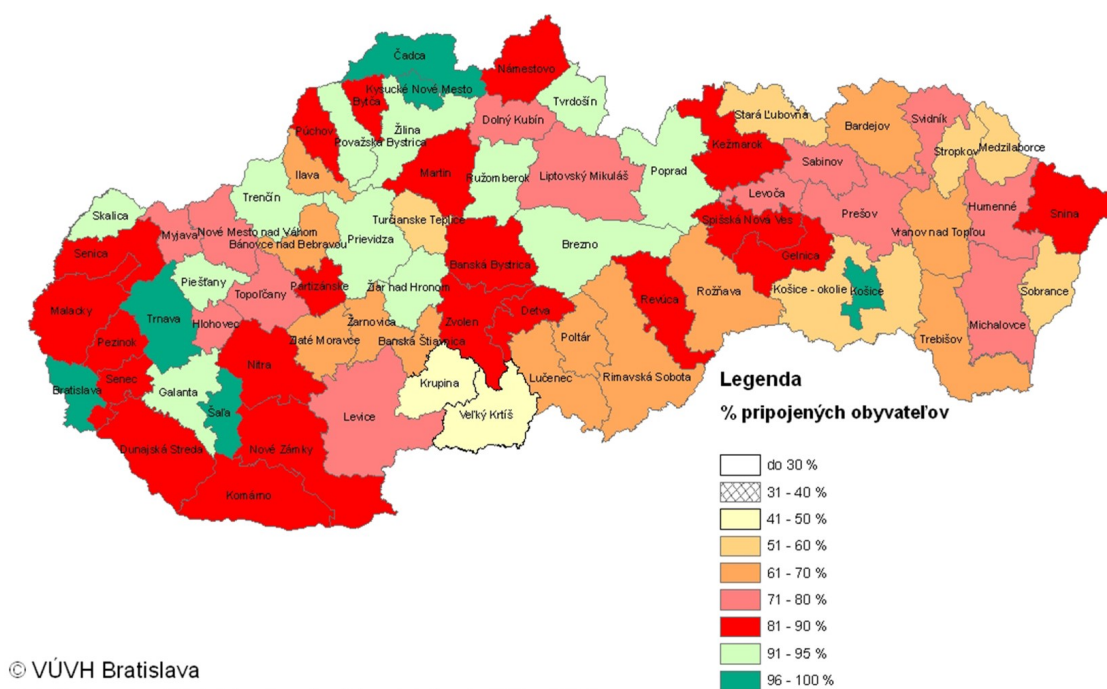


vzhľadom na ich vek často na už nevyhovujúcej úrovni, presakujú, čo následne znižuje kvalitu podzemných vôd. Táto skutočnosť je veľmi závažná vzhľadom na to, že v obci nie je vybudovaný vodovod a zdrojom pitnej vody miestne súkromné studne. Výstavba splaškovej kanalizácie súbežne s budovaním vodovodu patrí medzi najväčšie priority súčasného programovacieho obdobia. Obec sa bude uchádzať o nenávratný finančný príspevok na realizáciu projektového zámeru. Dažďové vody z komunikácií sú odvádzané cestnými rigolmi voľne do terénu alebo do miestneho vodného toku – Paseckého potoka.

### **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**

Na území obce je v prevádzke miestna pevná telekomunikačná sieť. Účastníci v obci sú z hľadiska telefonizácie zaradení do uzlového telefónneho obvodu UTO Senica. Územie obce je dostatočne pokryté aj signálom mobilných operátorov, ktorí v prípade potreby svoje kapacity postupne navyšujú.

V obci je vybudovaný obecný rozhlas. Rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove obecného úradu a vyžaduje si už technickú modernizáciu. Obec to zabezpečí v súčasnom programovom



období z vlastných prostriedkov.

## 2.5.3.7 VEREJNÉ OSVETLENIE

Verejné osvetlenie je vybudované v dostatočnom rozsahu. Ako súčasť bezpečnostných opatrení plánuje obec nainštalovať kamerový systém. Predmetom projektového zámeru realizovaného z dotácie je inštalácia približne 12 kamier monitorujúcich verejné priestranstvá obce, ihrisko, príjazdové cesty do obce a cesty k biokoridorom.

## 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 (územný plán VÚC).

## 2.5.5 ZHRNUTIE ÚZEMNO-TECHNICKEJ ANALÝZY

Hlavnú dopravnú os v obci vytvára cesta III. triedy, č. III/1147 v smere severozápad juhovýchod. Na túto cestu je pripojená sieť miestnych komunikácií. Niektoré úseky miestnych komunikácií sú už v nevyhovujúcom technickom stave, preto obec plánuje v najbližších rokoch ich rekonštrukciu. Parkovacie plochy sú vybudované len na miestach s predpokladom kumulácie väčšieho počtu automobilov - pri OÚ, pred predajňou COOP Jednota, pri DSS. Vodiči využívajú odstavenie vozidiel pozdĺž krajnice cesty, alebo majú zriadené státia na svojich pozemkoch. Chodníky sú vybudované len obmedzene v niektorých úsekoch pozdĺž cesty III. triedy. Absencia chodníkov do značnej miery zvyšuje riziko kolízie chodcov s motorovými vozidlami. Obec plánuje pešie chodníky dobudovať v kritických úsekoch v nadväznosti na ukončenie vodovodnej a kanalizačnej siete v obci.

Obec Rohov nemá vybudovaný verejný vodovod pitnej vody. Obyvateľstvo je zásobované pitnou vodou individuálne z miestnych vlastných súkromných studní. Voda z týchto zdrojov však nie vždy splňa všetky kvalitatívne kritériá pre pitnú vodu. V obci nie je vybudovaná ani kanalizačná sieť. Splašky z rodinných domov a objektov občianskej vybavenosti sú odvádzané do žúmp, septikov a potom vyvážané. Kvalita žúmp a septikov je vzhľadom na ich vek často na už nevyhovujúcej úrovni. Vybudovanie vodovodu aj spaškovej kanalizačnej siete je viacročnou



prioritou obce, realizácia je však podmienená, vzhľadom na vysokú nákladovosť, získaním dotácie.

V obci je vybudovaný obecný rozhlas, ktorého rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove obecného úradu. Vyžaduje si už technickú modernizáciu, čo obec to zabezpečí v súčasnom programovom období z vlastných prostriedkov. Verejné osvetlenie je vybudované v dostatočnom rozsahu. Ako súčasť bezpečnostných opatrení plánuje obec nainštalovať kamerový systém. Predmetom projektového zámeru realizovaného z dotácie je inštalácia približne 12 kamier monitorujúcich verejné priestranstvá obce, ihrisko, príjazdové cesty do obce a cesty k biokoridorom.

## **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.

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**

Územie obce Rohov patrí podľa mapy zataženia znečistujúcimi látkami do triedy znečistenia 2-mierne znečistenie. Priamo v obci sa nenachádza žiadny zdroj znečistujúci ovzdušie. V blízkosti je však mesto Senica, ktoré patrí v rámci Slovenska do jednej z 18-tich oblastí s nutnosťou riadenia kvality ovzdušia. V tomto okresnom meste patria z hľadiska množstva emitovaných tuhých znečistujúcich látok medzi najväčších prevádzkovateľov spoločnosti Službyt s.r.o. Senica (výroba a dodávka tepla) a SLOVKORD Plus a.s. Senica (priemyselná výroba plastov a výroba plastických hmôt).



## Mapa zaťaženia územia SR základnými znečistujúcimi látkami

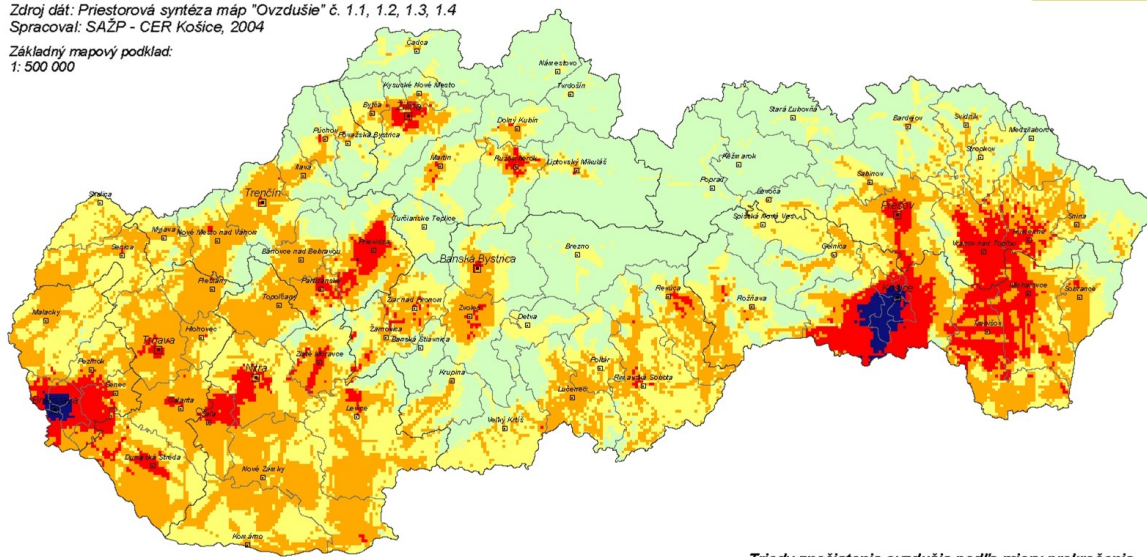
Ovzdušie  
2.1

Zdroj dát: Priestorová syntéza map "Ovzdušie" č. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4

Spracoval: SAŽP - CER Košice, 2004

Základný mapový podklad:

1: 500 000



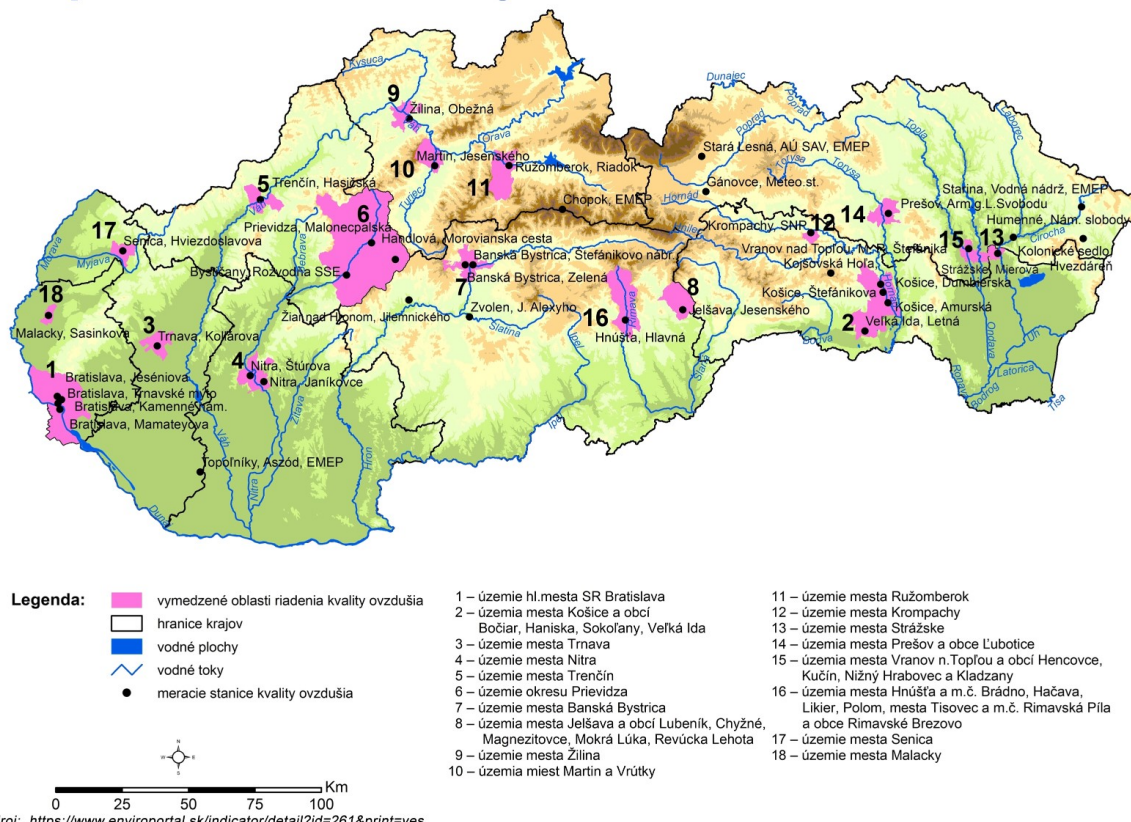
Triedy znečistenia ovzdušia podľa miery prekročenia nadhraničných hodnôt koncentrácií (NHK)  
Air pollution classes according to the degree of concentration limits (CL) exceeding

- 1 - minimálne znečistenie (nevyskytuje sa v NHK žiadna látka)
- 2 - mierné 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)

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



### Mapa oblastí riadenia kvality ovzdušia v rámci SR



## 2.6.2 VODNÉ TOKY A PLOCHY

Katastrálne územie obce Rohov patrí do povodia rieky Morava. Juhovýchodným okrajom obce preteká Pasecký potok, ktorý sa vlieva do potoka Teplica v oblasti severozápadného okraja Senice. Potok Teplica zaústíuje do rieky Myjava. Pasecký potok a potok Teplica majú niektoré úseky upravené.

## 2.6.3 PÔDA

Územie charakterizuje pahorkatina s intenzívnym poľnohospodárskym využívaním a nedostatkom vegetačných plôch. Poľnohospodárske pôdy podľa BPEJ, ktoré sa tu najviac vyskytujú sú hodnotené stredným stupňom kvality 6 a 7 (tvoria 47%) a v menšej miere sú tu aj kvalitnejšie pôdy stupňa 2 a 3 (tvoria do 24%). Z celkovej výmery pôdneho fondu v obci zaberá 352,5 ha poľnohospodárska pôda. V rámci tej má najväčšiu časť orná pôda (308,3 ha), potom trvalo



trávnaté porasty (34,5 ha) a záhrady (9,7 ha). V rámci nepoľnohospodárskeho pôdneho fondu má najväčšie zastúpenie 50,4 ha lesná plocha, potom zastavaná plocha (21,3 ha), vodná plocha (2,6 ha) a zbytok tvorí ostatná nepoľnohospodárska plocha.

## 2.6.4 HLUK

V obci sa nenachádza žiadny faktor, ktorý by spôsoboval nadmernú hlučnosť. Za zdroj hluku môžeme považovať hluk z cestnej dopravy. Ide o zdroj líniového charakteru, ktorý je na tomto území v norme.

## 2.6.5 ŽIARENIE

Zdroje žiarenia je možné rozdeliť na prírodné a umelé. Medzi najčastejšie zdroje prírodného žiarenia patrí radón. V obci bolo identifikované stredné až nízke 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

Odvodená mapa radónového rizika

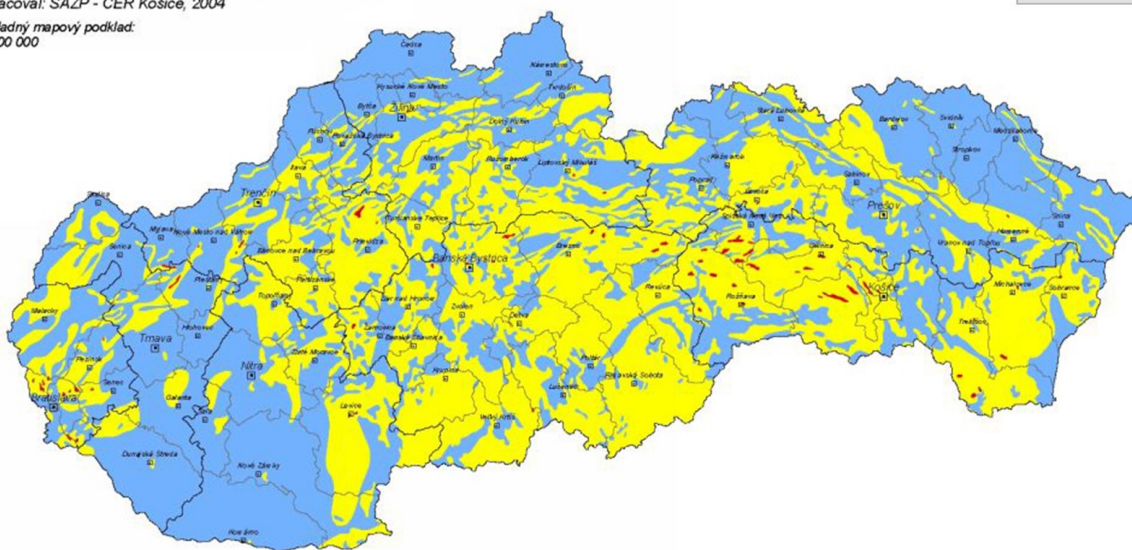
Derived map of the radon risk

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



Odvodená mapa radónového rizika vychádza zo syntézy výsledkov terénnych meraní objemovej aktivity radónu v pôdnom vzduchu splynopriepustnosťou hornín. Koncentrácia radónu v pôdnom vzduchu je priamo úmerná hmotnosťnej aktívite rádia v horninovom prostredí, hustote horninového prostredia, koeficientu emanacie a nepriamo úmerná pôroditosti. Stupeň radónového rizika vyjadruje riziko prenikania radónu z podložia do stavebných objektov.

Radónové riziko  
Radon risk

- nízke
- stredné
- vysoké

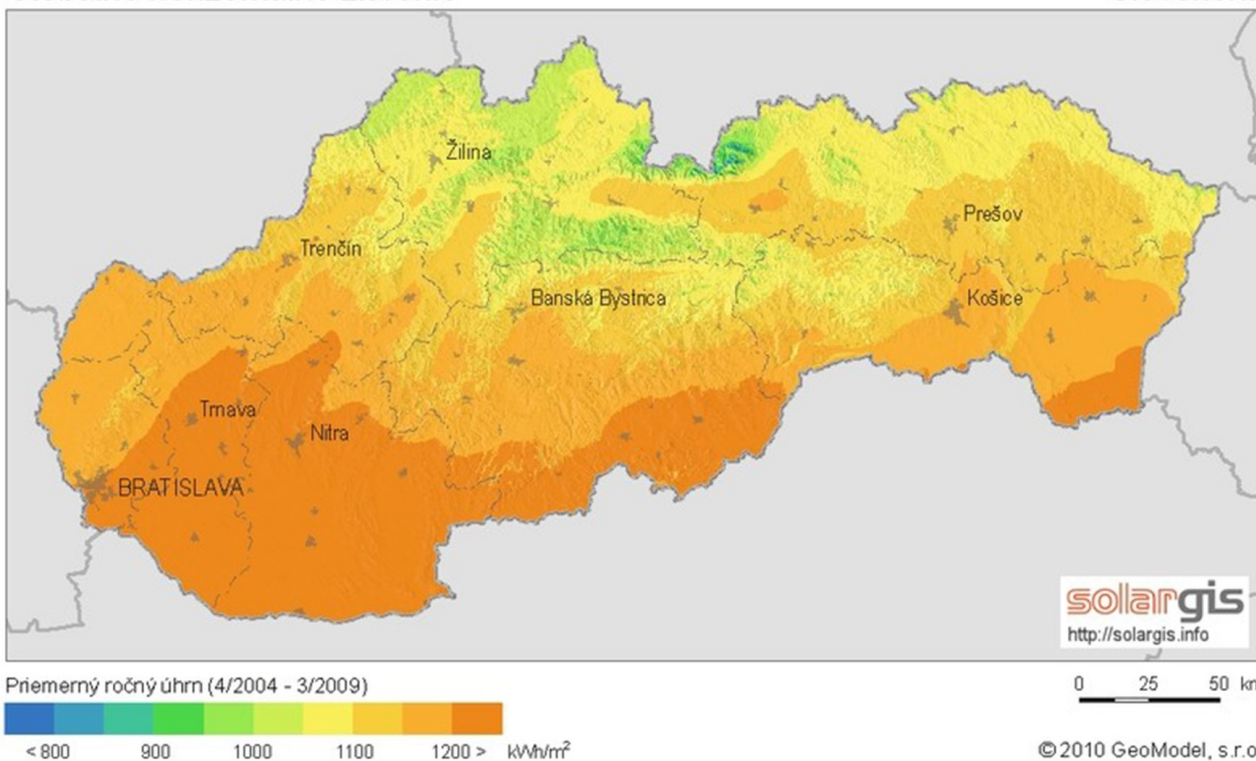
Zdroj: <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=635&idj=977&idf=149&lang=sk>



### Mapa globálneho horizontálneho žiarenia v SR

Globálne horizontálne žiarenie

Slovensko



## 2.6.6 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Obec zabezpečuje odvoz tuhého komunálneho odpadu v spolupráci s Technickými službami mesta Senica. Každá zberná nádoba v obci je očipovaná a má vlastný QR kód. Vývoz sa uskutočňuje každé dva týždne podľa zverejneného rozpisu na webe obce. Cena za komunálny odpad je vypočítaná podľa váhy zbernej nádoby na základe aktuálne platného VZN, nezáleží preto na jej veľkosti. Váženie prispieva k väčšej ochote obyvateľov separovať svoj odpad.

Drobný stavebný odpad, veľký kovový odpad a objemový odpad môžu obyvatelia odviezť na zberný dvor v Senici, priamo na skládku do Jablonice, alebo ho po dohode s pracovníkom obce odovzdať do veľkoobjemových kontajnerov v obci.

Vzhľadom na čoraz aktuálnejšiu potrebu zníženia množstva využívaneho odpadu na skládky realizujú obyvatelia obce aj separovaný zber. Separuje sa - kov, plasty, papier a sklo. Farebné vrecia si obyvatelia na tento účel môžu vyzdvihnúť na Obecnom úrade. Ich vývoz prebieha každý mesiac podľa rozpisu zverejneného na webe.



## 2.6.7 ZELEŇ

Z celkovej výmery pôdneho fondu v obci Rohov zaberá poľnohospodárska pôda 77,2%. V rámci nej má najväčšiu časť orná pôda (87,5%), trvalo trávnaté porasty (9,8 %) a záhrady (2,7 %).

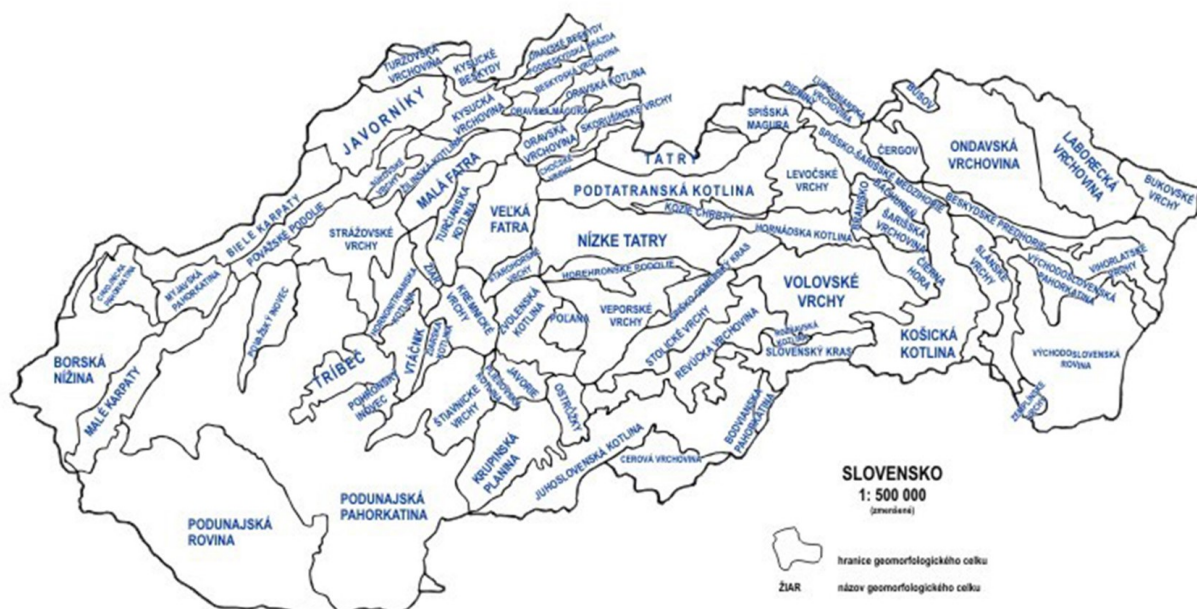
V rámci nepoľnohospodárskeho pôdneho fondu má najväčšie zastúpenie lesná plocha (48,3%), potom zastavaná plocha 20,4 %, vodná plocha 2,5 % a zbytok tvorí ostatná nepoľnohospodárska plocha.

Lesy v katastrálnom území obce Rohov patria do lesného hospodárskeho celku LHC Holíč. V rámci lesného hospodárskeho plánu boli vyčlenené 3 lokality – dielce ochranných lesov.

## 2.6.8 RELIÉF

Reliéf obce je pahorkatinový. Nadmorská výška je v rozmedzí od 205 až do 352 metrov nad morom. Leží v strede Myjavskej pahorkatiny.

### ***Mapa reliéfu SR***

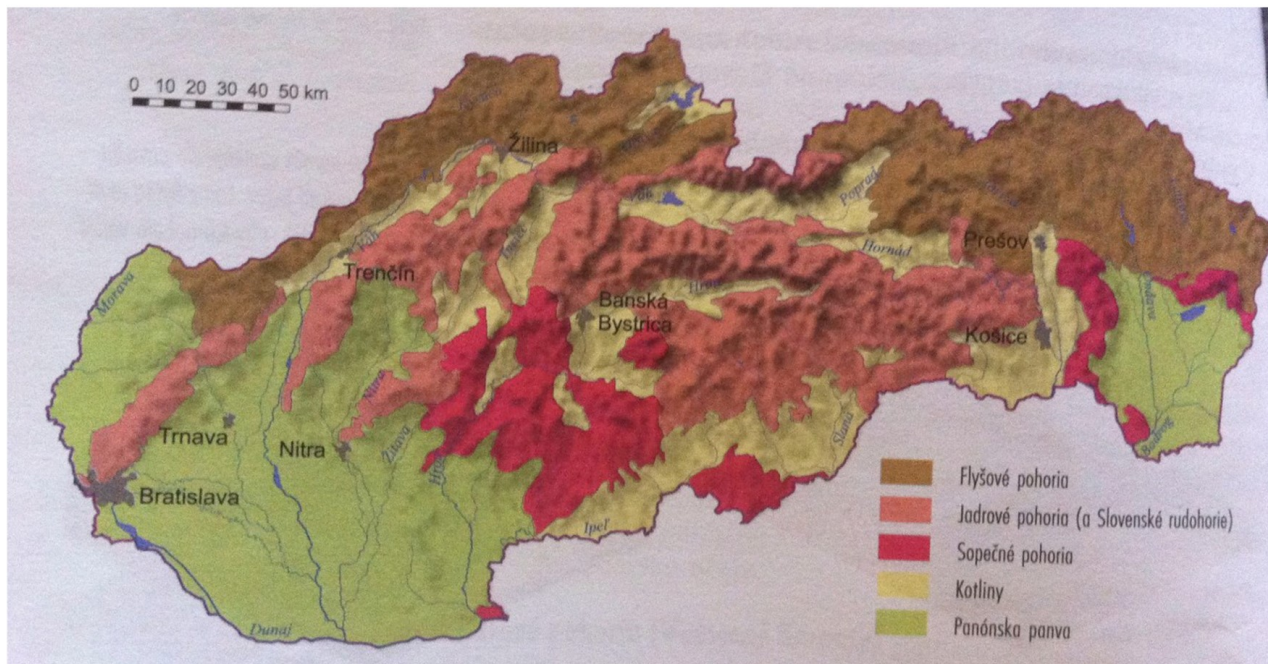


Zdroj: [http://www.herber.webz.cz/www\\_slovakia/geomorfologie.html](http://www.herber.webz.cz/www_slovakia/geomorfologie.html)

© RNDr. Mária Bižúbová, Václav Šulek 2024  
GEOMORFOLOGICKÉ CELKY PODLA E. MAZÚR, MIU, 1990



### **Mapa digitálneho modelu reliéfu SR**



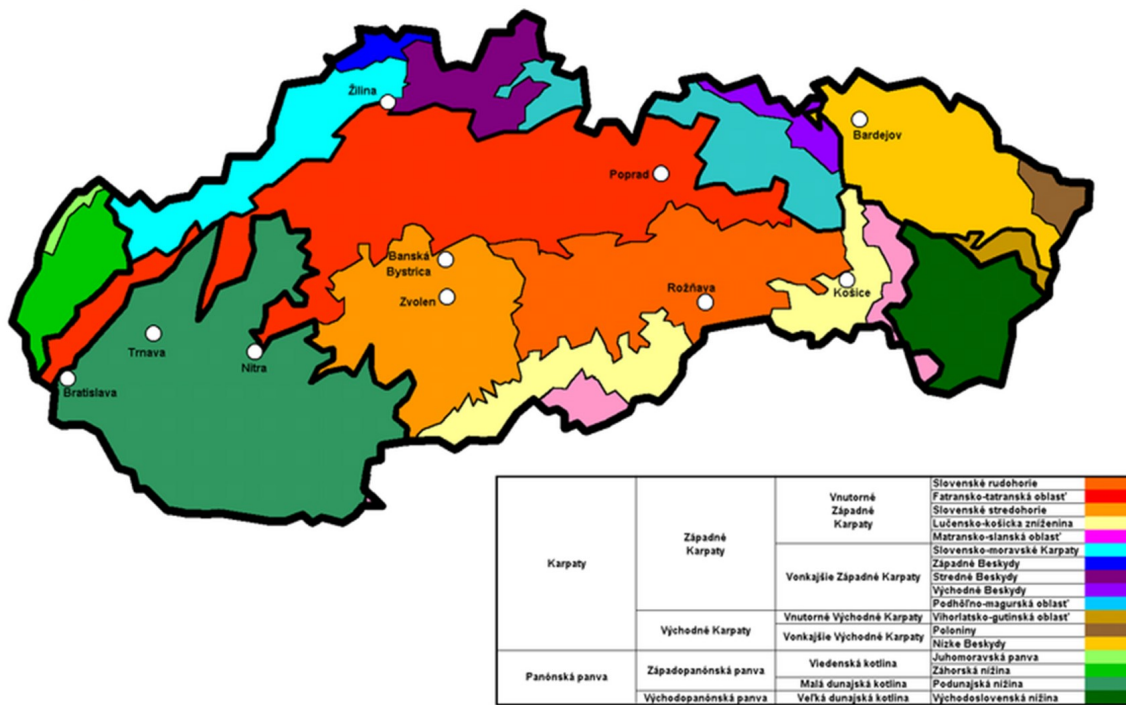
Zdroj: <http://geografiapreziakov.webnode.sk/a9-rocnik/poznamky/povrch-slovenska/>

### **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.



### Mapa geomorfologického členenia SR

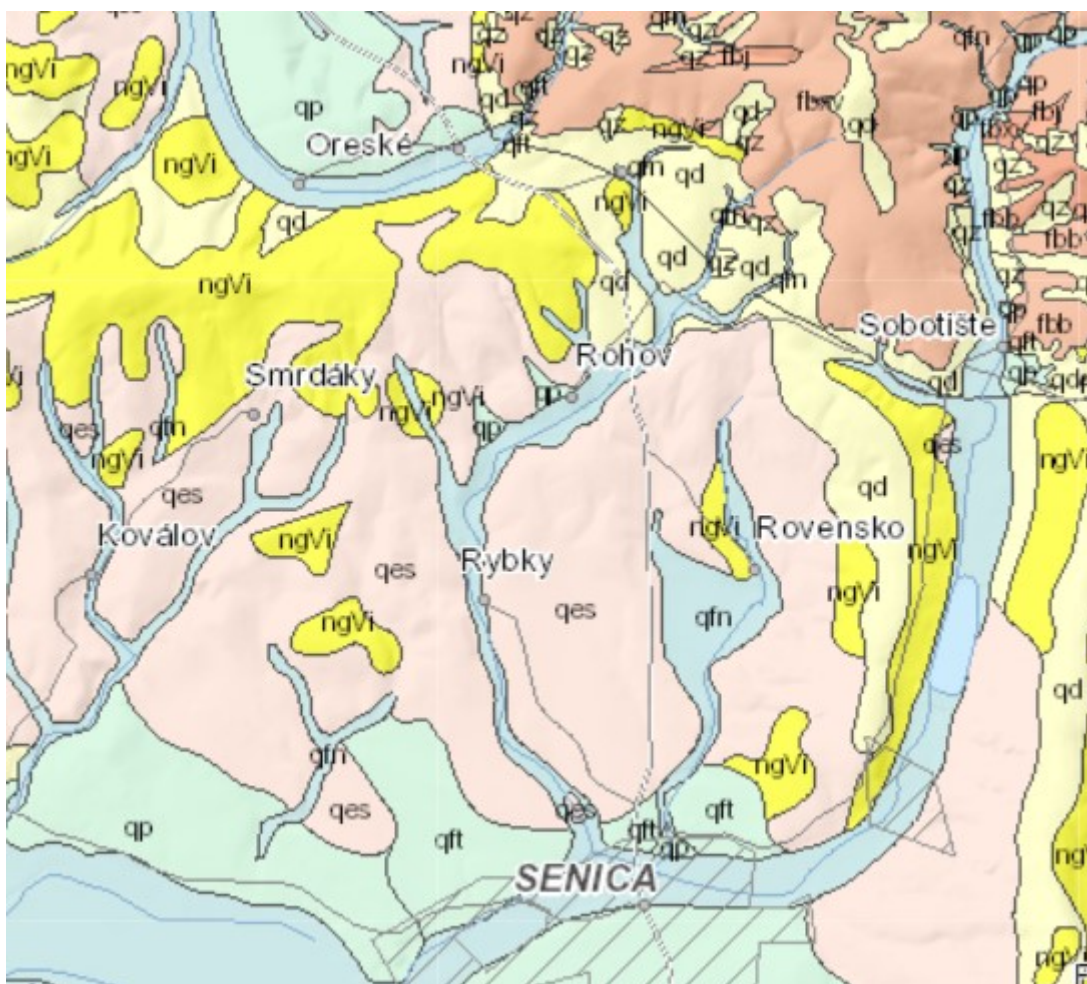


Zdroj: [https://sk.wikipedia.org/wiki/Geomorfologick%C3%A9\\_členenie\\_Slovenska#/media/File:Geomorphologische\\_Einteilung\\_der\\_Slowakei.png](https://sk.wikipedia.org/wiki/Geomorfologick%C3%A9_členenie_Slovenska#/media/File:Geomorphologische_Einteilung_der_Slowakei.png)

Územie Záhoria, kde patrí aj obec Rohov patrí z geomorfologického hľadiska do podsústavy Panónska panva, subprovincie Viedenská kotlina a oblasti Záhorská nížina.

## 2.6.10 GEOLOGICKÉ PODLOŽIE

Pahorkatinný povrch chotára tvoria mladšie treťohorné íly, pieskovce, štrky a na povrchu čiastočne treťohorná spráš.

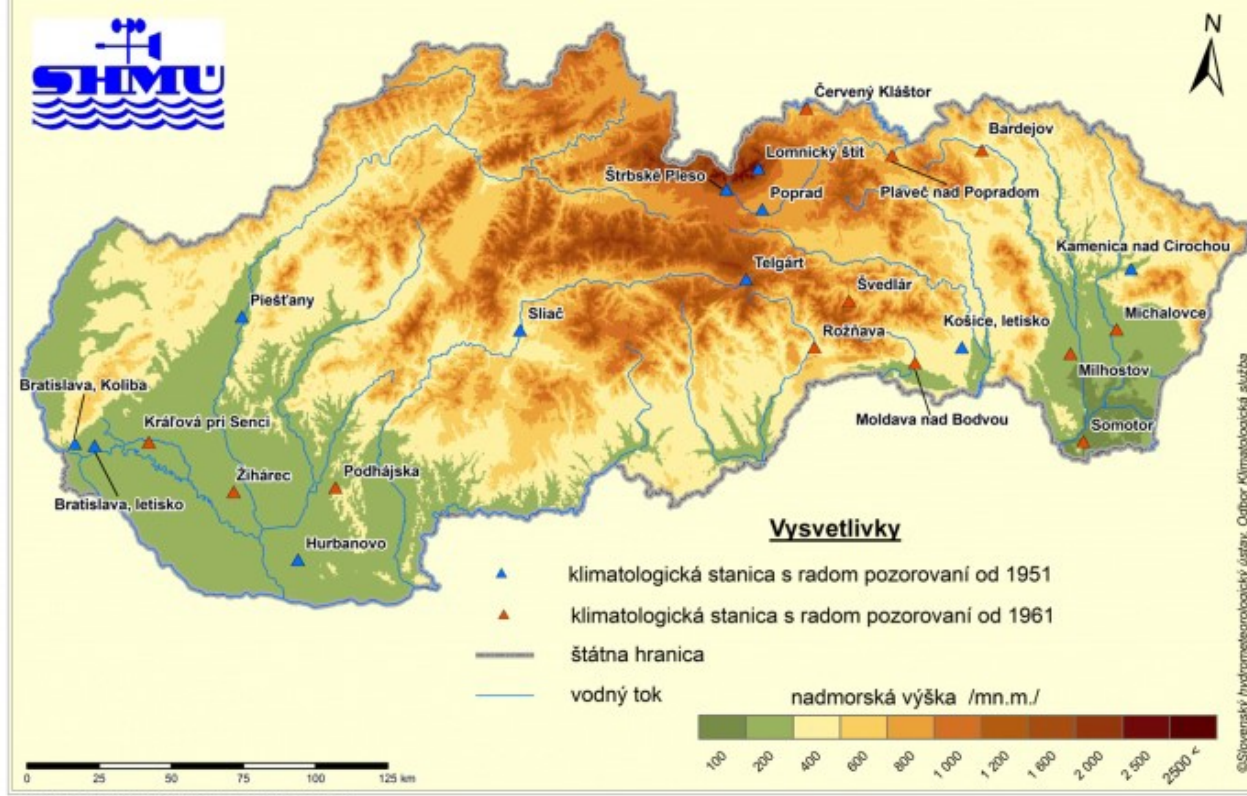


## 2.6.11 KLIMATICKÉ PODMIENKY

Katastrálne územie obce je zaradené do teplej klimatickej oblasti, klimatického regiónu 02 - dostatočne teplý, suchý, pahorkatinový. Priemerné teploty v januári pohybujú od -3 do -1°C. Priemerná ročná teplota vzduchu dosahuje rozmedzie hodnôt 9 až 10 °C. Priemerná teplota vo vegetačnom období je 15 až 16 °C. Dĺžka obdobia s teplotou vzduchu nad 5 °C je 231 dní.



### Lokalizácia klimatologických staníc na území Slovenskej republiky



Zdroj: <http://www.shmu.sk/sk/?page=2049&id=215>

## 2.6.12 RASTLINSTVO

Rastlinstvo Myjavskej pahorkatiny, kde patrí aj obec Rohov je oproti pôvodnému zloženiu výrazne pozmenené činnosťou človeka. Narušené sú najmä lesné porasty, z ktorých sa zachovali len roztrúsené skupiny stromov. Odlesnené plochy boli premenené na poľnohospodárske pozemky a využívajú sa na pestovanie poľnohospodárskych plodín či ovocných drevín. Brehové porasty riek sú dnes tvorené vŕbou bielou, vŕbou krehkou, jelšou lepkavou, jaseňom štíhlym, vŕbou bielou, topoľom bielym, lipou veľkolistou a bazou čiernou. Vo vyšších polohách môžeme nájsť bukové porasty s prímesou smrekovca opadavého, javorov, bresta či brezy previsnutej. V severnej časti územia sa vo vyšších polohách vyskytujú aj porasty s nízkym zastúpením jedle bielej. Vo väčšej miere, než zodpovedá aktuálnemu lesnému typu, je zastúpený z umelej výsadby pochádzajúci smrek obyčajný, borovica lesná a smrekovec opadavý. Lesy Myjavskej pahorkatiny patria medzi územia s prevažne lesnými ekosystémami, významnými pre zachovanie biologickej rozmanitosti a ekologickej stability.



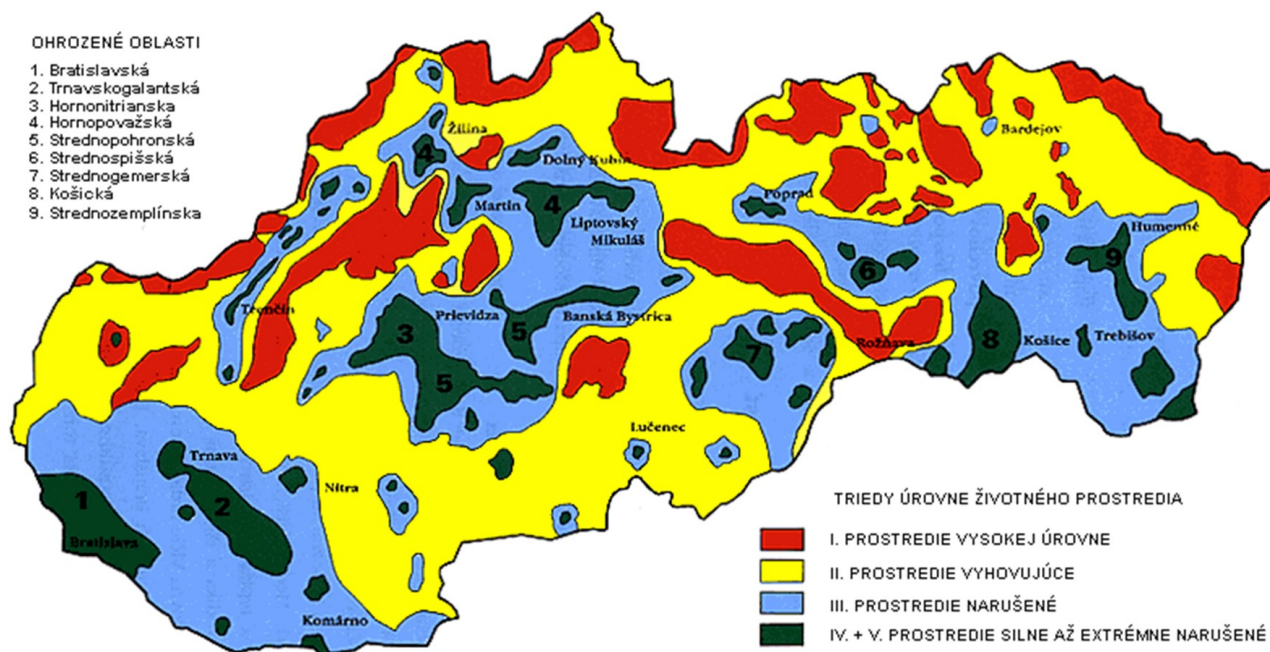
## 2.6.13 ŽIVOČÍSTVO

Na území obce a okolí sa nachádzajú bežné živočíchy listnatých lesov - srny, dátle. Žijú tu chránené živočíchy (dudok obyčajný, ropucha zelená, ropucha obyčajná, skokan štíhly, skokan ostropyský, skokan hnedý, skokan zelený, rosnička zelená, jašterica zelená, jašterica obyčajná, slepúch obyčajný. Môžeme tu nájsť aj cicavce ako sú-netopier veľký, raniak hrdzavý, večernica neskorá, uchaňa čierna, ucháč sivý. Z poľovnej zveri stretneme jeleňa, srnca európskeho, diviaka, zajaca poľného, bažanta obyčajného a jarabica poľnú.

## 2.6.14 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Životné prostredie na území obce je zaradené podľa mapy úrovni životného prostredia v jednotlivých oblastiach Slovenska do II. triedy - prostredie vyhovujúce. Obec sa stará o odvoz odpadu a motivuje obyvateľov k jeho dôslednej separácii.

### **Mapa úrovni životného prostredia jednotlivých oblastí SR**



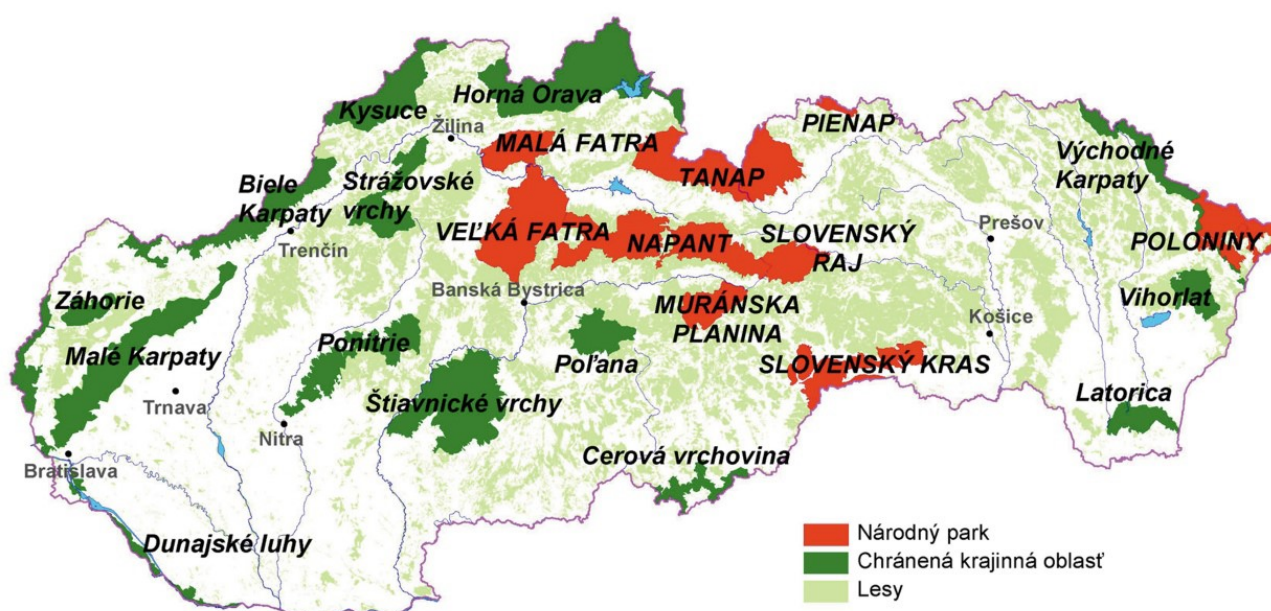
Zdroj: [http://www.sazp.sk/slovak/periodika/sprava/SPRAVA95/STAV/enstav\\_m1.html](http://www.sazp.sk/slovak/periodika/sprava/SPRAVA95/STAV/enstav_m1.html)



## 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. Na ochranu ovzdušia slúži zákon č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov o ochrane ovzdušia, ktorý upravuje práva a povinnosti právnických a fyzických osôb pri ochrane ovzdušia pred vnášaním znečistujúcich látok ľudskou činnosťou a spôsobom obmedzenia následkov znečisťovania. 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=lnms&tbo=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjgyoTFnL7NAhUsEJoKHUBZAHIQ\\_AUICcgB&biw=1366&bih=643#imgrc=LWTv7wZKkxZW1M%3A](https://www.google.sk/search?q=mapa+reliefu+SR&source=lnms&tbo=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjgyoTFnL7NAhUsEJoKHUBZAHIQ_AUICcgB&biw=1366&bih=643#imgrc=LWTv7wZKkxZW1M%3A)



V katastrálnom území obce Rohov sa nenachádzajú vyhlásené chránené územia v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny č. 543/2002 Z. z. v znení neskorších zmien a predpisov, ani územia zaradené medzi navrhované chránené územia európskeho významu (CHÚEV), ani medzi chránené vtácie územia (CHVÚ) NATURA 2000.

## **2.6.16 LIMITY VYUŽITIA ÚZEMIA A POTENCIÁLNE ROZVOJOVÉ PLOCHY**

Limity využitia územia vyplývajú zo záväznej časti územného plánu obce. Z pohľadu prírodnno-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.

## **2.6.17 ZHRNUTIE PRÍRODNO-ENVIRONMENTÁLNEJ ANALÝZY**

Územie obce Rohov patrí podľa mapy zaľaženia znečisťujúcimi látkami do triedy znečistenia 2-mierne znečistenie. Priamo v obci sa nenachádza žiadny zdroj znečisťujúci ovzdušie. V blízkosti je však mesto Senica, ktoré patrí v rámci Slovenska do jednej z oblastí s nutnosťou riadenia kvality ovzdušia. V obci sa nenachádza žiadny faktor, ktorý by spôsoboval nadmernú hlučnosť. Životné prostredie na území obce je zaradené podľa mapy úrovni životného prostredia v jednotlivých oblastiach Slovenska do II. triedy - prostredie vyhovujúce. Obec sa stará o odvoz odpadu a motivuje obyvateľov k jeho dôslednej separácii.

Katastrálne územie obce Rohov patrí do povodia rieky Morava. Juhovýchodným okrajom obce preteká Pasecký potok, ktorý sa vlieva do potoka Teplica v oblasti severozápadného okraja Senice. Územie charakterizuje pahorkatina s intenzívnym poľnohospodárskym využívaním a nedostatom vegetačných plôch. Poľnohospodárske pôdy podľa BPEJ, ktoré sa tu najviac vyskytujú sú hodnotené stredným stupňom kvality 6 a 7, v menšej miere sú tu aj kvalitnejšie pôdy stupňa 2 a 3. Reliéf územia je pahorkatinový. Nadmorská výška je v rozmedzí od 205 až do 352 metrov nad morom, leží v strede Myjavskej pahorkatiny.

Obec zabezpečuje odvoz tuhého komunálneho odpadu v spolupráci s Technickými službami



mesta Senica. Každá zberná nádoba v obci je očipovaná a má vlastný QR kód. Vývoz sa uskutočňuje každé dva týždne podľa zverejneného rozpisu na webe obce. Cena za komunálny odpad je vypočítaná podľa váhy zbernej nádoby, nezáleží na jej veľkosti. Váženie prispieva k väčšej ochote obyvateľov separovať svoj odpad. Separuje sa - kov, plasty, papier a sklo. Farebné vrecia si obyvatelia na tento účel môžu vyzdvihnúť na Obecnom úrade. Ich vývoz prebieha každý mesiac podľa rozpisu zverejného na webe.

## 2.7 ZHODNOTENIE PRIESKUMOV VEREJNEJ MIENKY

Zhodnotenie prieskumu verejnej mienky je samostatnou prílohou k dokumentu.

## 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	
» Výhodná geografická poloha v blízkosti okresného mesta	8	» Nevybudovaný obecný verejný vodovod	9
» Pracovné možnosti v okolí obce	7	» Nevybudovaná kanalizácia splaškových odpadových vôd	9
» Oblast s vyššou priemernou mzdou	8	» Nevhovujúci technický stav dopravnej infraštruktúry - cesty, chodníky, parkovacie plochy	8
» Neznečistené životné prostredie	8	» Chýbajúca IBV a s tým spojený úbytok obyvateľstva	8
» Lokalita s ponukou pozemkov pre	7		

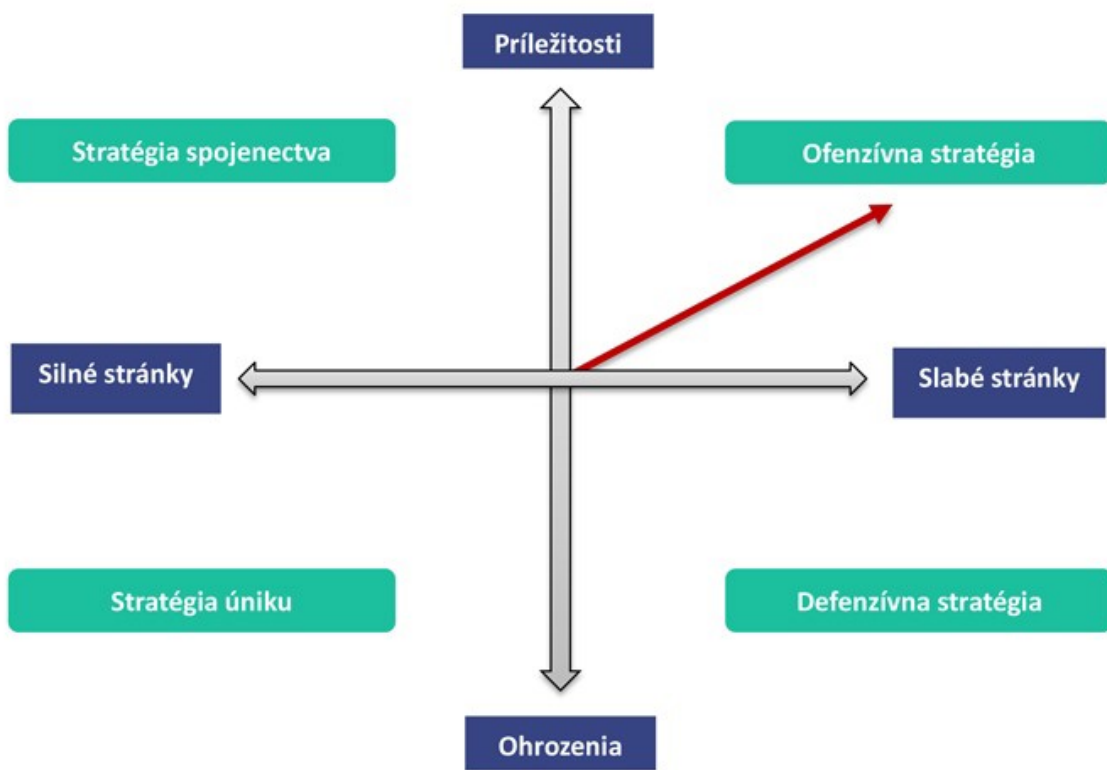


novú IBV			
<b>Príležitosti</b>		<b>Ohrozenia</b>	
» Vybudovanie infraštruktúry v lokalite novej IBV	<b>8</b>	» Postupne znižujúci sa počet obyvateľov	<b>7</b>
» Vybudovanie vodovodnej obecnej siete	<b>7</b>	» Odchod, odsťahovanie sa mladých ľudí po štúdiu za odbornou prácou	<b>8</b>
» Vybudovanie kanalizačnej siete	<b>8</b>	» Spoločenský a kultúrny život pre všetky vekové kategórie	<b>3</b>
» Nové investičné a podnikateľské aktivity v regióne	<b>7</b>		

## 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  $38 - 34 = 4$ , rozdiel príležitostí a ohrození bol  $30 - 18 = 12$ , 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. Odporuča sa ofenzívna stratégia z pozície sily.



## 2.9 MATICA VZÁJOMNÝCH VÄZIEB SWOT ANALÝZY

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

	1) Vybudovanie infraštruktúry v lokalite novej IBV	2) Vybudovanie vodovodnej obecnej siete	3) Vybudovanie kanalizačnej siete	4) Nové investičné a podnikateľské aktivity v regióne
A) Výhodná geografická poloha v blízkosti okresného mesta	+			
B) Pracovné možnosti v okolí obce	+			
C) Oblast s vyššou priemernou mzdomu				
D) Neznečistené životné prostredie	+		++	
E) Lokalita s ponukou pozemkov pre novú IBV	++	+	+	



# 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 nadváznosti na ciele boli definované priority a opatrenia, ktoré ich bližšie špecifikujú. Najdôležitejšou časťou sú aktivity, teda konkrétnie projektové zámery, realizáciou ktorých bude zároveň postupne naplnená vízia obce.

## 3.2 VÍZIA

*„Obec príazlivá pre bývanie, s kvalitným životným prostredím a vybudovanou infraštruktúrou, ktorá zabezpečuje podmienky pre plnohodnotný a harmonický život svojich obyvateľov“*

## 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 OBLAST

### Priorita 1.1: Infraštruktúra

Opatrenie 1.1.1: Technická infraštruktúra

Aktivita 1.1.1.1: Vybudovanie obecnej vodovodnej siete 🔥 📈 ⭐ 💳

Aktivita 1.1.1.2: Modernizácia obecného rozhlasu 🔥 📈 ⭐ 💳

Opatrenie 1.1.2: Dopravná infraštruktúra



Aktivita 1.1.2.1: Rekonštrukcia miestnych komunikácií 🚧 🖥 ★ €

## Priorita 1.2: Bývanie

Opatrenie 1.2.1: Stavebné pozemky

Aktivita 1.2.1.1: Príprava nových obytných zón 🚧 🖥 ★ €

# CIEĽ 2: SOCIÁLNA OBLASŤ

## Priorita 2.1: Voľnočasové aktivity

Opatrenie 2.1.1: Kultúra

Aktivita 2.1.1.1: Organizácia kultúrnych a spoločenských akcií ★

Opatrenie 2.1.2: Šport

Aktivita 2.1.2.1: Dokončiť vybudovanie športovo – oddychovej zóny 🚧 🖥 ★ €

Aktivita 2.1.2.2: Podpora športových združení na území obce ★

## Priorita 2.2: Služby obce

Opatrenie 2.2.1: Školstvo

Aktivita 2.2.1.1: Dokončenie rekonštrukcie a modernizácie materskej školy 🚧 🖥 ★ €

Opatrenie 2.2.2: Bezpečnosť

Aktivita 2.2.2.1: Vybudovanie kamerového systému v obci 🚧 🖥 ★ €

Opatrenie 2.2.3: Cintorín

Aktivita 2.2.3.1: Rozšírenie kapacity cintorína ★

# CIEĽ 3: ENVIROMENTÁLNA OBLASŤ

## Priorita 3.1: Životné prostredie

Opatrenie 3.1.1: Zelené plochy

Aktivita 3.1.1.1: Úprava verejných priestranstiev 🚧 🖥 ★ €

Opatrenie 3.1.2: Nakladanie s odpadom

Aktivita 3.1.2.1: Zvyšovať percento vytriedenosť odpadu ★

Opatrenie 3.1.3: Splašková kanalizácia

Aktivita 3.1.3.1: Vybudovanie spaškovej kanalizácie alebo ČOV 🚧 🖥 ★ €

Opatrenie 3.1.4: Budovanie prvkov ekologickej stability

Aktivita 3.1.4.1: Výsadba stromov na zmiernenie následkov globálneho otepľovania ★



# PROGRAMOVÁ ČASŤ

---

Programová (plánovacia) časť obsahuje najmä zoznam opatrení a aktivít, potrebných na zabezpečenie realizácie PHRSR.

Obsahuje podrobnejšie rozpracovanie cieľov minimálne na úroveň 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 oblast
1.1.1 Technická infraštruktúra	1.1.1.1 Vybudovanie obecnej vodovodnej siete	1.1 Infraštruktúra
	1.1.1.2 Modernizácia obecného rozhlasu	
1.1.2 Dopravná infraštruktúra	1.1.2.1 Rekonštrukcia miestnych komunikácií	
1.2.1 Stavebné pozemky	1.2.1.1 Príprava nových obytných zón	1.2 Bývanie
2.1.1 Kultúra	2.1.1.1 Organizácia kultúrnych a spoločenských akcií	2.1 Voľnočasové aktivity
2.1.2 Šport	2.1.2.1 Dokončiť vybudovanie športovo – oddychovej zóny 2.1.2.2 Podpora športových združení na území obce	
2.2.1 Školstvo	2.2.1.1 Dokončenie rekonštrukcie a modernizácie materskej školy	2.2 Služby obce
2.2.2 Bezpečnosť	2.2.2.1 Vybudovanie kamerového systému v obci	
2.2.3 Cintorín	2.2.3.1 Rozšírenie kapacity cintorína	



Opatrenie	Projekt/Aktivita	Prioritná oblast
3.1.1 Zelené plochy	3.1.1.1 Úprava verejných priestranstiev	3.1 Životné prostredie
3.1.2 Nakladanie s odpadom	3.1.2.1 Zvyšovať percento vytriedenosti odpadu	
3.1.3 Splašková kanalizácia	3.1.3.1 Vybudovanie splaškovej kanalizácie alebo ČOV	
3.1.4 Budovanie prvkov ekologickej stability	3.1.4.1 Výsadba stromov na zmiernenie následkov globálneho otepľovania	

## 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</b>						

**Opätnenie 1.1.1/Aktivita 1.1.1.1: Technická infraštruktúra/Vybudovanie obecnej vodovodnej siete**

Glavné ukazovatele	Upravovaná pitná voda	Ukazovatele vplyvu	Počet prípojok	2021	2025
<b>Opätnenie 1.1.1/Aktivita 1.1.1.2: Technická infraštruktúra/Modernizácia obecného rozhlasu</b>					
Glavné ukazovatele	Kvalitný obecný rozhlas	Ukazovatele dopadu	Počet	2022	2023

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Infraštruktúra</b>						

**Opätnenie 1.1.2/Aktivita 1.1.2.1: Dopravná infraštruktúra/Rekonštrukcia miestnych komunikácií**

Glavné	Miestne komunikácie v dobre	Ukazovatele	Dĺžka	2022	2025
--------	-----------------------------	-------------	-------	------	------

	OBCE-E PROJEK
	<b>60</b>

# PROGRAMOVÁ ČASŤ

2021 - 2025  
ROHOV

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>ukazovateľe</b>	technickom stave	výsledku		0	250	

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 2: Bývanie</b>						
<b>Opätnenie 1.2.1/Aktivita 1.2.1.1: Stavebné pozemky/Príprava nových obytných zón</b>						
<b>Hlavné ukazovateľe</b>	Ponuka stavebných pozemkov	Ukazovatele vplyvu		Počet	2022 0	2025 13

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Volnočasové aktivity</b>						
<b>Opätnenie 2.1.1/Aktivita 2.1.1.1: Kultúra/Organizácia kultúrnych a spoločenských akcií</b>						

# PROGRAMOVÁ ČASŤ

2021 - 2025  
ROHOV

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Volnočasové aktivity</b>				
<b>Opatrenie 2.1.2/Aktivita 2.1.2.1: Šport/Dokončiť vybudovanie športovo - oddychovej zóny</b>				
HLAVNÉ UKAZOVATEĽE	Zdravý pohyb obyvateľov	Ukazovateľ dopadu	m	
			200	2021
			500	2023

**Opatrenie 2.1.2/Aktivita 2.1.2.2: Šport/Podpora športových združení na území obce**

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 2: Služby obce</b>				
<b>Opatrenie 2.2.1/Aktivita 2.2.1.1: Školstvo/Dokončenie rekonštrukcie a modernizácie materskej školy</b>				
HLAVNÉ UKAZOVATEĽE	Moderná materská škola vplyvu	Ukazovateľ vplyvu	Počet	
			1	2021
			1	2022

# PROGRAMOVÁ ČASŤ

2021 - 2025  
ROHOV

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 2: Služby obce</b>					
<b>Opatrenie 2.2.2/Aktivita 2.2.2.1: Bezpečnosť/Vybudovanie kamerového systému v obci</b>					
Hlavné ukazovatelia	Ukazovateľ dopadu	Počet		2024	2025
Monitoring obce				0	1

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 2: Služby obce</b>					
<b>Opatrenie 2.2.3/Aktivita 2.2.3.1: Cintorín/Rozšírenie kapacity cintorína</b>					
Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

# PROGRAMOVÁ ČASŤ

2021 - 2025  
ROHOV

Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Životné prostredie</b>					
Hlavné ukazovatelia	Skrášlená obec	Ukazovatele vplyvu	Plocha	2022	2024

## Opätnenie 3.1.1/Aktivita 3.1.1.1: Zelené plochy/Úprava verejných priestranstiev

### Prioritná oblasť 1: Životné prostredie

Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Životné prostredie</b>					

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Životné prostredie</b>					

## Opätnenie 3.1.2/Aktivita 3.1.2.1: Nakladanie s odpadom/Zvyšovať percento vytriedenosti odpadu

### Prioritná oblasť 1: Životné prostredie

Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Prioritná oblasť 1: Životné prostredie</b>					

## Opätnenie 3.1.3/Aktivita 3.1.3.1: Splašková kanalizácia/Vybudovanie splaškovej kanalizácie alebo ČOV

## PROGRAMOVÁ ČASŤ



2021 - 2025  
ROHOV

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
<b>Hlavné ukazovatelia</b>	Funkčná kanalizácia s čističkou vplyvu	Ukazovatele vplyvu		Počet	2021 0	2025 1

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru

	Ukazovateľ	Definícia	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východiskový rok/hodnota	Cieľový rok/hodnota
					<b>Prioritná oblasť 1: Životné prostredie otepľovania</b>	

**Opatrenie 3.1.4/Aktivita 3.1.4.1: Budovanie prvkov ekologickej stability/Výsadba stromov na zmiernenie následkov globálneho otepľovania**

◀ Návrat na hierarchickú štruktúru



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

<b>Názov projektu</b>	Vybudovanie obecnej vodovodnej siete
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	Stavebná vodárenská spoločnosť
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2021 až 2025
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Absencia dodávok vody od vodárenskej spoločnosti, nepitná voda v studniach
<b>Ciel projektu</b>	Zabezpečiť dodávku pitnej vody
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet prípojok
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Modernizácia obecného rozhlasu
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2022 až 2023
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Nevyhovujúci a zastaralý technický stav
<b>Ciel projektu</b>	Zlepšiť kvalitu obecného rozhlasu
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia



<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Príprava nových obytných zón
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	Projektant, stavebná spoločnosť
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2022 až 2025
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Absencia voľných stavebných pozemkov pre IBV
<b>Cieľ projektu</b>	Zvýšiť počet obyvateľov obce
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Záujemcovia o IBV
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Rekonštrukcia miestnych komunikácií
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	Cestná stavebná spoločnosť
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2022 až 2025
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Miestne komunikácie v nevyhovujúcom technickom



	stave
<b>Cieľ projektu</b>	Skvalitniť život v obci
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Dĺžka
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ Návrat na hierarchickú štruktúru

<b>Názov projektu</b>	Dokončenie rekonštrukcie a modernizácie materskej školy
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	Stavebná spoločnosť, dodávateľ školského nábytku a školskej techniky
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2021 až 2022
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Nevyhovujúci technický stav materskej školy
<b>Cieľ projektu</b>	Skvalitniť vyučovací proces
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Rodiny s deťmi
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ Návrat na hierarchickú štruktúru



<b>Názov projektu</b>	Dokončiť vybudovanie športovo – oddychovej zóny
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	Stavebná spoločnosť
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2021 až 2023
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Absencia športovej zóny pre verejnosť
<b>Cieľ projektu</b>	Vytvoriť podmienky pre voľnočasové aktivity
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	m
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	Vandalizmus
<b>Poznámky</b>	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

<b>Názov projektu</b>	Vybudovanie kamerového systému v obci
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	Spoločnosť budujúca kamerové systémy
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2024 až 2025
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Absencia monitorovania obce, vandalizmus v niektorých častiach
<b>Cieľ projektu</b>	Bezpečný pohyb v obci
<b>Výstupy</b>	
<b>Používatelia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Počet



<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	
<b>Poznámky</b>	

▲ Návrat na hierarchickú štruktúru

<b>Názov projektu</b>	Úprava verejných priestranstiev
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	Záhradnícko sadovnícka spoločnosť
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2022 až 2024
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Málo zelene v obci, zničená existujúca zeleň
<b>Cieľ projektu</b>	Skrášlenie obce
<b>Výstupy</b>	
<b>Používateľia</b>	Obyvatelia
<b>Indikátory monitoringu</b>	Plocha
<b>Zmluvné podmienky</b>	
<b>Riziká</b>	Vandalizmus
<b>Poznámky</b>	

▲ Návrat na hierarchickú štruktúru

<b>Názov projektu</b>	Vybudovanie splaškovej kanalizácie alebo ČOV
<b>Garant</b>	Obec Rohov
<b>Kontaktná osoba garanta</b>	Mgr. Roman Ravas
<b>Partneri garanta</b>	Projektant a stavebná kanalizačná spoločnosť
<b>Začatie a ukončenie projektu</b>	2021 až 2025
<b>Stav projektu pred realizáciou</b>	Absencia kanalizácie
<b>Cieľ projektu</b>	Zlepšiť ochranu prírody



Výstupy	
Používatelia	Obyvatelia
Indikátory monitoringu	Počet
Zmluvné podmienky	
Riziká	
Poznámky	

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)



# REALIZAČNÁ ČASŤ

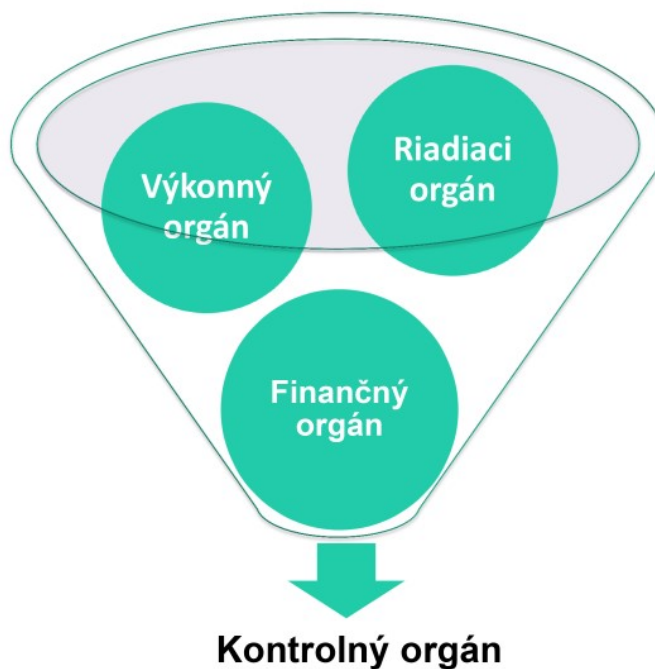
---

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 vypracovať 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 nadvázuje 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				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 1.1.1: Technická infraštruktúra</b>				
Aktivita 1.1.1.1: Vybudovanie obecnej vodovodnej siete	2021 až 2025	Obec Rohov	1 600 000 €	Počet prípojok - 2025
Aktivita 1.1.1.2: Modernizácia obecného rozhlasu	2022 až 2023	Obec Rohov	5 000 €	Počet - 2023
<b>Opatrenie 1.1.2: Dopravná infraštruktúra</b>				
Aktivita 1.1.2.1: Rekonštrukcia miestnych komunikácií	2022 až 2025	Obec Rohov	300 000 €	Dĺžka - 2025

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Akčný plán pre oblasť 1.2 Bývanie				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 1.2.1: Stavebné pozemky</b>				
Aktivita 1.2.1.1: Príprava nových obytných zón	2022 až 2025	Obec Rohov	Náklady budú uvedené v	Počet - 2025



## Akčný plán pre oblasť 1.2 Bývanie

Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
			projekty	

▲ Návrat na hierarchickú štruktúru

## Akčný plán pre oblasť 2.1 Voľnočasové aktivity

Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 2.1.1: Kultúra</b>				
Aktivita 2.1.1.1: Organizácia kultúrnych a spoločenských akcií	až	Obec Rohov		-
<b>Opatrenie 2.1.2: Šport</b>				
Aktivita 2.1.2.1: Dokončiť vybudovanie športovo – oddychovej zóny	2021 až 2023	Obec Rohov	95 000 €	m - 2023
Aktivita 2.1.2.2: Podpora športových združení na území obce	až	Obec Rohov		-

▲ Návrat na hierarchickú štruktúru

## Akčný plán pre oblasť 2.2 Služby obce

Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 2.2.1: Školstvo</b>				
Aktivita 2.2.1.1: Dokončenie	2021 až 2022	Obec Rohov	40 000 €	Počet - 2022



Akčný plán pre oblasť 2.2 Služby obce				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
rekonštrukcie a modernizácie materskej školy				
Opatrenie 2.2.2: Bezpečnosť				
Aktivita 2.2.2.1: Vybudovanie kamerového systému v obci	2024 až 2025	Obec Rohov	20 000 €	Počet - 2025
Opatrenie 2.2.3: Cintorín				
Aktivita 2.2.3.1: Rozšírenie kapacity cintorína	až	Obec Rohov		ks -

▲ [Návrat na hierarchickú štruktúru](#)

Akčný plán pre oblasť 3.1 Životné prostredie				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
Opatrenie 3.1.1: Zelené plochy				
Aktivita 3.1.1.1: Úprava verejných priestranstiev	2022 až 2024	Obec Rohov	30 000 €	Plocha - 2024
Opatrenie 3.1.2: Nakladanie s odpadom				
Aktivita 3.1.2.1: Zvyšovať percento vytriedenosť odpadu	2018 až	Obec Rohov		% -



Akčný plán pre oblasť 3.1 Životné prostredie				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
<b>Opatrenie 3.1.3: Splašková kanalizácia</b>				
Aktivita 3.1.3.1: Vybudovanie splaškovej kanalizácie alebo ČOV	2021 až 2025	Obec Rohov	Náklady budú uvedené v projekte	Počet - 2025
<b>Opatrenie 3.1.4: Budovanie prvkov ekologickej stability</b>				
Aktivita 3.1.4.1: Výsadba stromov na zmiernenie následkov globálneho otepľovania	2018 až	Obec Rohov		m2 -

▲ [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 uvázenia). Monitoring stratégie v súlade s navrhovanou organizačnou štruktúrou je zabezpečovaný na dvoch základných úrovniach. 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 dátá 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 spätej 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
Strategické hodnotenie	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	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.



Typ hodnotenia	Vykonáť prvýkrát	Dôvod vykonania/periodicita
	sama.	
<b>Operatívne hodnotenie</b>	Vykonáva sa pravidelnejšie a častejšie, je založené na krátkodobej báze. Dátum (mesiac a rok), kedy sa má vykonať prvýkrát, 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 prvýkrát, si určí samospráva riešeného územia sama.	Hodnotí sa vybraná časť dokumentu alebo konkrétny projektový zámer, napr. v prípade, keď je považovaný za rizikovú, 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, kedy sa má realizovať prvýkrát.	Vykonáva sa podľa aktuálnej potreby, ktorá vznikla nečakaným odklonením sa od stanovených cieľov, plánovaných hodnôt alebo pri návrhu zmeny obsahovej štruktúry dokumentu. Nepravidelná periodicita, podľa potreby.
<b>Ad hoc hodnotenie celého PHRSR alebo jeho</b>	Podobne ako mimoriadne hodnotenie, len sa určí, či je zamerané na vybranú časť, alebo celý dokument. Nie je vopred	Vykonáva sa na základe rozhodnutia starostu/primátora, kontrolného orgánu obce/mesta, podnetu poslancov, príp. na



Typ hodnotenia	Vykonáť prvýkrát	Dôvod vykonania/periodicita
časti	stanovené, kedy sa má realizovať prvý krát.	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
06/ 2021	obecný úrad	poslanci	rokovanie	návrh rozpočtu k vybraným projektom PHRSR	rozpočet obce na rok 2021	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.

Indikatívny sumár nákladov potrebných na realizáciu plánovaných aktivít, okrem tých aktivít kde je uvedené vyčíslenie nákladov v projekte :

Oblast	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024	Rok 2025	Spolu
Hospodárska	100 000	493 000	372 000	470 000	470 000	1 905 000 €
Sociálna	55 000	80 000	40 000	10 000	10 000	195 000 €
Environmentálna		22 000	10 000	10 000		42 000 €

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,
- finančie 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.

Indikatívny sumár nákladov potrebných na realizáciu plánovaných aktivít, okrem tých aktivít kde je uvedené vyčíslenie nákladov v projekte :

Oblast	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024	Rok 2025	Spolu
Hospodárska	100 000	493 000	372 000	470 000	470 000	1 905 000 €
Sociálna	55 000	80 000	40 000	10 000	10 000	195 000 €
Enviromentálna		22 000	10 000	10 000		42 000 €



# 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 Rohov na roky 2021 - 2025</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 prírodnno-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.</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>
<b>Spracovanie</b>	<b>Forma spracovania:</b> prostredníctvom webovej aplikácie E-PRO



## Schválenie PHRSR

	<p><b>Obdobie spracovania:</b> 04 - 06 / 2021</p> <p><b>Riadiaci tím:</b> Mgr. Roman Ravas, starosta obce Rohov</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, 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> dňa 27.9.2021 na Obecnom zastupiteľstve obce Rohov</p> <p><b>Verejné pripomienkovanie:</b> 05 - 06 / 2021</p>
<b>Schválenie</b>	<p><b>Návrh na uznesenie zastupiteľstva:</b> Uznesením číslo 27/2021 schválili poslanci na Obecnom zastupiteľstve Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) na roky 2021-2025 obce Rohov. Nariadenie a uznesenie obecného zastupiteľstva podpisuje starosta najneskôr do 10 dní od ich schválenia obecným zastupiteľstvom.</p>