

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



Názov:	<b>Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030</b>
Územné vymedzenie:	Obec Kokošovce
Územný plán obce schválený (A/N):	Áno
Dátum schválenia PHSR:	08.03.2024, uznesením č. 102/2024
Dátum platnosti:	Od 11.03.2024 do 31.12.2030
Verzia <sup>1</sup> :	1.0
Publikovaný verejne dňa:	15.03.2024
Vypracoval:	RNDr. Radomír Babiak, PhD., <a href="http://www.dokumentypreobce.sk">www.dokumentypreobce.sk</a>

<sup>1</sup> Prvé prijaté znenie sa označuje číslom 1.0. V prípade zásadnej zmeny sa ďalšie aktualizované verzie označujú 2.0, 3.0 atď. V prípade malých zmien sa označuje 1.1.

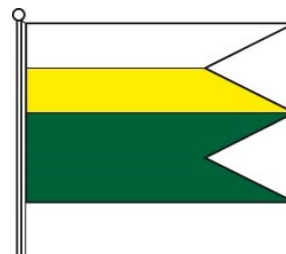


## Erb a vlajka obce

Erb obce



vlajka obce



Blazón erbu:

V zelenom štíte nad dvoma zlatými skríženými dubovými listami strieborný kohút v zlatej zbroji a s vyhrnutým chvostom.

Komentár:

Hovoriaci symbol podľa od tlačku obecnej pečate pochádzajúcej z 19. stor.

## Základné údaje

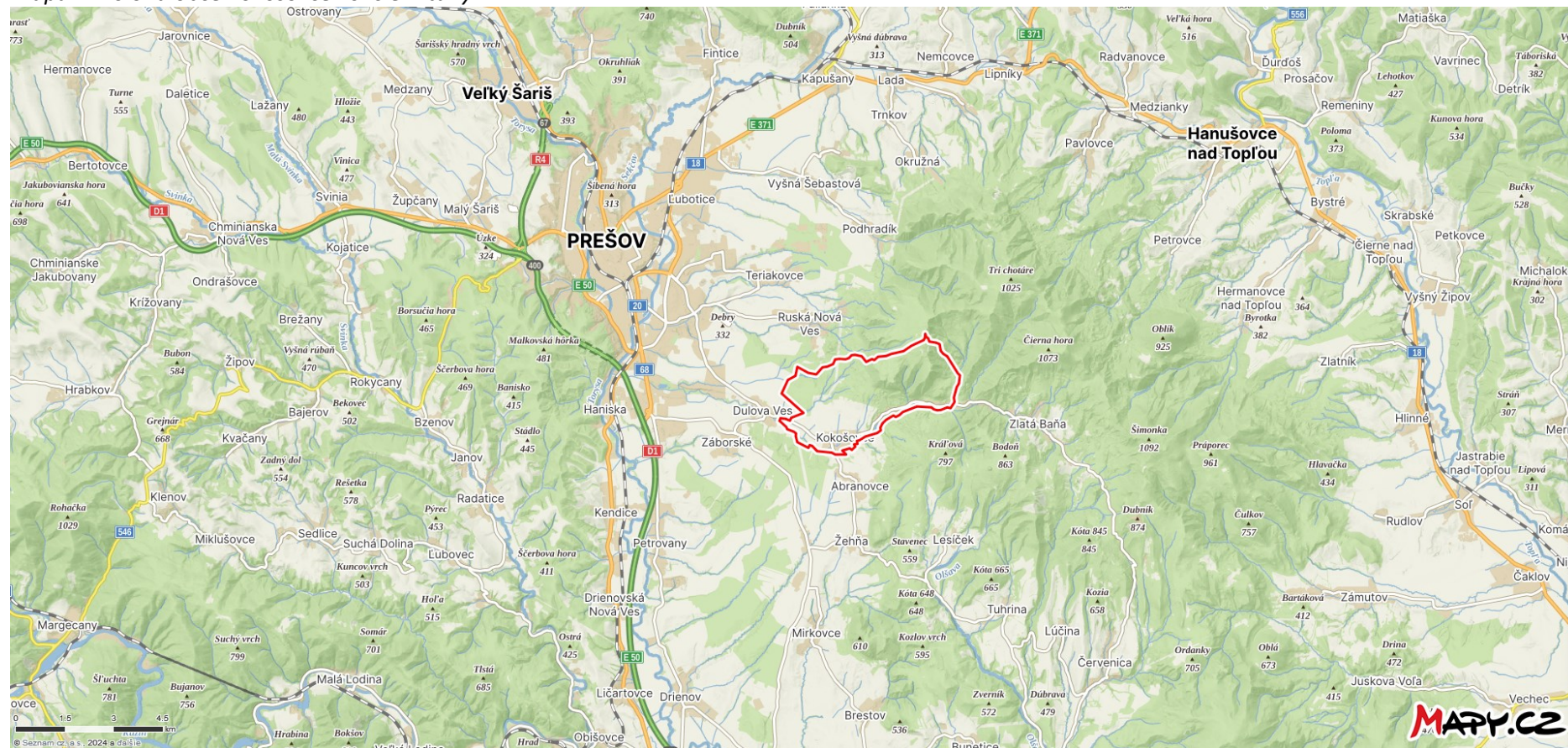
Samosprávny kraj:	.....	Prešovský
Okres:	.....	Prešov
Historický región:	.....	Šariš
Poloha obecného úradu:	.....	48.945824°N, 21.340013°E
Nadm. výška pri obec. úrade:	.....	385 m.n.m.
Rozloha katastra:	.....	1 131 ha k 31.12.2022
Počet obyvateľov:	.....	926 k 31.12.2022
Hustota obyvateľstva:	.....	82 obyv./km <sup>2</sup>
PSČ:	.....	082 52
Evidenčné číslo vozidiel:	.....	PO (do 31.12.2022)

## Oficiálne kontakty

Adresa:	.....	Obec Kokošovce
	.....	Obecný úrad č. 76
	.....	082 52 Kokošovce
Web:	.....	www.kokosovce.sk
Email:	.....	podatelna@kokosovce.sk
Telefón:	.....	051 / 77 98 339
IČO:	.....	00 327 271



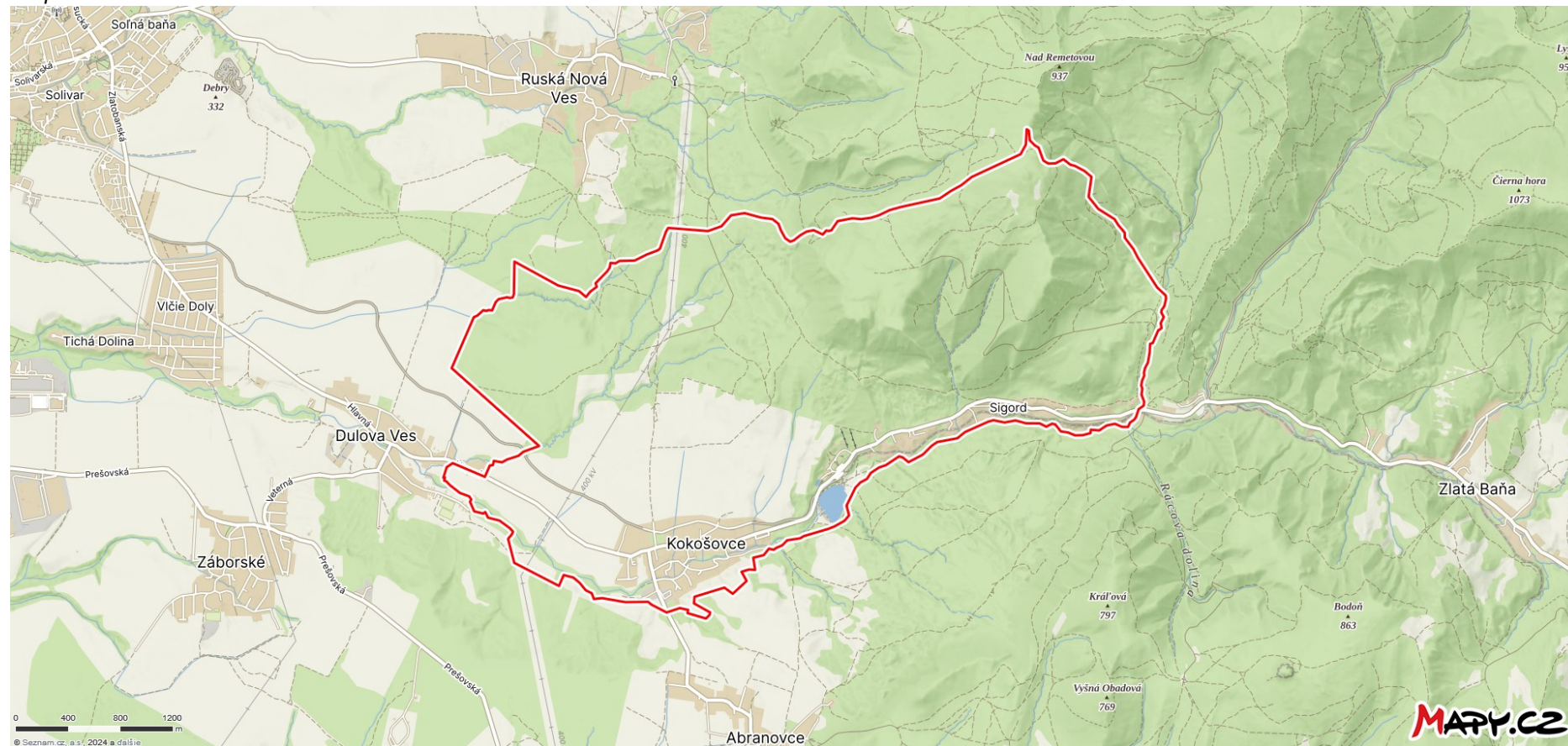
Mapa 1: Poloha obce Kokošovce - širšie vzťahy



Zdroj: mapy.cz



Mapa 2: Poloha obce Kokošovce voči susediacim obciam



Zdroj: mapy.cz



## OBSAH

<b>ÚVOD</b> .....	<b>7</b>
ZÁMER SPRACOVANIA PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE KOKOŠOVCE NA ROKY 2024-2030 .....	8
<b>ANALYTICKÁ ČASŤ</b> .....	<b>11</b>
ZOZNAM ANALYZOVANÝCH VÝCHODISKOVÝCH KONCEPČNÝCH DOKUMENTOV A DÁT .....	12
A.I ANALÝZA VNÚTORNÉHO PROSTREDIA .....	14
Poloha katastrálneho územia a prírodné pomery .....	14
Kvalita životného prostredia .....	15
Ochrana prírody a krajiny.....	15
Ochrana pred povodňami .....	15
Odpadové hospodárstvo .....	15
Obyvateľstvo .....	15
Počet obyvateľov a pohyb obyvateľstva .....	16
Štruktúra obyvateľov podľa pohlavia a veku .....	18
Národnostná a konfesijná štruktúra .....	20
Vzdelanostná štruktúra .....	21
Nezamestnanosť .....	21
Domový a bytový fond .....	25
Dopravná infraštruktúra .....	27
Technická infraštruktúra .....	28
Zdravotnícka a sociálna infraštruktúra, služby .....	28
Školstvo, kultúrno-spoločenský život a šport .....	29
Administratívno-správne služby .....	30
Bezpečnosť v obci .....	30
Hospodárske pomery .....	30
Polohová atraktivita územia .....	30
Poľnohospodárstvo a priemysel .....	31
Cestovný ruch .....	32
Finančné hospodárenie.....	32
Vyhodnotenie dotazníkového prieskumu .....	34
Výsledky prieskumu .....	34
Súhrnné zhodnotenie kľúčových zistení .....	43
A.II ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA.....	44
Štrukturálne fondy v programovom období 2021-2027.....	45
Zmena klímy .....	47
STEEP analýza.....	47
A.III ZHODNOTENIE SÚČASNÉHO STAVU ÚZEMIA .....	49
SWOT analýza.....	49
Kľúčové faktory a disparity územia .....	50



<b>B-STRATEGICKÁ ČASŤ .....</b>	<b>51</b>
STRATEGICKÁ VÍZIA A HLAVNÝ CIEĽ OBCE .....	53
STRATÉGIA ROZVOJA .....	53
<b>C-PROGRAMOVÁ ČASŤ .....</b>	<b>58</b>
OPATRENIA A PROJEKTOVÉ ZÁMERY PODĽA PRIORITYNÝCH OBLASTÍ.....	59
SÚBOR UKAZOVATEĽOV, VÝSLEDKOV A DOPADOV .....	68
<b>D-REALIZAČNÁ ČASŤ.....</b>	<b>72</b>
AKČNÝ PLÁN OBCE .....	73
ADMINISTRATÍVNE, ORGANIZAČNÉ A INŠTITUCIONÁLNE ZABEZPEČENIE PHSR.....	77
STRUČNÝ POPIS KOMUNIKAČNEJ STRATÉGIE.....	77
SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA .....	77
<b>E-FINANČNÁ ČASŤ .....</b>	<b>79</b>
INDIKATÍVNY FINANČNÝ PLÁN.....	80
MODEL VIACZDROJOVÉHO FINANCOVANIA A FINANČNÝ RÁMEC.....	81
SYSTÉM HODNOTENIA A ZARAĐOVANIA PROJEKTOVÝCH ZÁMEROV DO FINANCOVANIA .....	88
<b>ZÁVER .....</b>	<b>89</b>
<b>PRÍLOHY .....</b>	<b>91</b>
ZOZNAM INFORMAČNÝCH ZDROJOV POUŽITÝCH V PHSR .....	92
ZOZNAM SKRATIEK POUŽITÝCH V PHSR.....	93
DOTAZNÍKOVÝ PRIESKUM – VOĽNÝ PRIESTOR NA VYJADRENIE .....	94
ZOZNAM MÁP, TABULIEK, GRAFOV, OBRÁZKOV A FORMULÁROV .....	96





# Úvod

Obecná samospráva v zmysle zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení a zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja tvorí integrálnu súčasť regionálnej politiky a regionálneho rozvoja. Integrálnou súčasťou regionálnej politiky sa stala najmä v súvislosti s rozsiahlou decentralizáciou verejnej správy, ktorá sa na Slovensku uskutočnila po prelome milénia a ktorou na obecné samosprávy prešlo obrovské množstvo kompetencií, zodpovednosti a taktiež financií, predstavujúcich významnú časť verejných financií. Samosprávy tak v oblasti vytvárania podmienok pre hospodársky a sociálny rozvoj územia majú svoje nezastupiteľné postavenie. Či už v rámci svojich originálnych kompetencií alebo preneseného výkonu štátnej správy, obce zabezpečujú výkony a služby vo verejnom záujme. Z tohto dôvodu je potrebné venovať veľkú pozornosť a úsilie koncipovaniu rozvojových stratégií samospráv.

Dokument „Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030“ (ďalej len „PHSR“) je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskej a sociálnej situácie stanovuje strategické ciele a priority v záujme budúceho rozvoja obce. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania obce. Týmto programom sa uskutočňuje podpora rozvoja na lokálnej úrovni s dôrazom na hospodársku, sociálnu a environmentálnu oblasť. Ide o program cielených opatrení, navrhnutý pre stimulovanie rozvoja obce v strednodobom horizonte.

Cieľom tohto dokumentu je navrhnúť funkčne trvalo udržateľnú rozvojovú stratégiu, zameranú na realizáciu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce so zreteľom na potreby jej obyvateľov. Tento dokument formuluje tak strategické ciele, ako aj konkrétne opatrenia a aktivity, realizáciou ktorých budú tieto ciele naplnené. PHSR nie je uzavretý dokument bez možnosti zmien. Práve naopak, je dokumentom živým, otvoreným, ktorý môže byť v prípade potreby kedykoľvek aktualizovaný, dopĺňovaný a upravovaný. Jeho význam a využitie spočíva predovšetkým v tom, že je spracovaný na základe prieskumu názorov a potrieb volených orgánov obce, jej obyvateľov, záujmových skupín, ako aj za spoluúčasti miestnych aktérov a odborníkov.

Ambíciou dokumentu je podať odpovede na tri základné a najdôležitejšie otázky:

1. Akí sme a kde sa nachádzame?
2. Kam sa chceme dostať?
3. Ako sa tam dostaneme?

Cieľom analytickej časti je identifikácia rozvojových faktorov a disparít obce (akí sme a kde sa nachádzame). Následne je v strategickej časti sformulovaná vízia, ktorá dáva odpoveď na druhú otázku (kam sa chceme dostať). Spôsob ako sa tam dostať je stanovený v stratégii rozvoja, ktorej úspešné naplnenie bude závislé od úspešnosti realizácie opatrení a aktivít, definovaných v programovej časti dokumentu.

Pri vypracovaní tohto programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja sa zohľadnili priority Národnej stratégie regionálneho rozvoja SR, ako aj jej vízia regionálneho rozvoja na Slovensku: Slovensko sa má stať krajinou s vysokou kvalitou života všetkých jeho obyvateľov. V záujme naplnenia dlhodobej vízie regionálneho rozvoja SR zameranej na rozvoj obcí, miest a regiónov, na zvyšovanie ich výkonnostného potenciálu a konkurencieschopnosti Národná stratégia regionálneho rozvoja SR stanovuje strategický cieľ: Integrovaným a výsledkovo orientovaným prístupom k regionálnemu rozvoju a na základe využitia vnútorného potenciálu regiónov zvýšiť do roku 2030 ich adaptabilitu, konkurencieschopnosť a výkonnosť pri súčasnom zvyšovaní kvality života obyvateľov a pri rešpektovaní princípov udržateľného rozvoja.



## Zámer spracovania Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030

Formulár 1 (Ú1): Zámer spracovania PHSR

Zámer spracovania PHSR	
<b>Názov dokumentu</b>	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030
<b>Forma spracovania</b>	<p>Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030 (ďalej len „PHSR 2024-2030“) bude spracovaný podľa aktuálneho znenia zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov.</p> <p>Spracovanie dokumentu bude rešpektovať princíp partnerstva. Vykonané bude participatívnym spôsobom so zapojením zamestnancov obecného úradu, poslancov OcZ, širokej verejnosti a externých odborníkov.</p> <p>PHSR bude vypracovaný v súlade s cieľmi a prioritami ustanovenými tak v Národnej stratégii regionálneho rozvoja, ako aj v Programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja.</p>
<b>Riadenie procesu spracovania</b>	<p>Za riadenie procesu spracovania zodpovedá riadiaci tím zložený zo zástupcov obce a zhotoviteľa. <b>Členmi riadiaceho tímu sú:</b></p> <p><b>Za obec:</b>  <u>Koordinátor riadiaceho tímu</u>                      Ing. Anna Sedláková – starostka obce</p> <p><b>Za zhotoviteľa:</b>  <u>Člen riadiaceho tímu</u>                      RNDr. Radomír Babiak, PhD. – externý odborník</p> <p>Riadiaci tím zodpovedá za:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- celkovú koordináciu spracovania PHSR 2024-2030,</li> <li>- zostavenie Zámeru spracovania PHSR,</li> <li>- spracovanie analýzy vnútorného a vonkajšieho prostredia,</li> <li>- spracovanie východísk pre strategickú časť,</li> <li>- vypracovanie strategickej vízie,</li> <li>- vypracovanie sumárneho návrhu aktivít a projektov ako východisko pre Akčný plán,</li> <li>- stanovenie termínov realizácie aktivít, projektov (roky) a odhad ich financovania (výška a zdroje financovania),</li> <li>- spracovanie akčného plánu na daný rozpočtový rok s výhľadom na 2 roky,</li> <li>- vytvorenie systému monitorovania, hodnotenia a aktualizácie PHSR,</li> <li>- spracovanie finančnej časti vo forme Finančného rámca pre realizáciu PHSR,</li> <li>- finalizáciu dokumentu a jeho predloženie zastupiteľstvu na schválenie.</li> </ul>
<b>Obdobie spracovania</b>	December 2023 – január 2024





<b>Financovanie spracovania</b>	Z rozpočtu obce.
---------------------------------	------------------

Zdroj: Weisová, Bernátová 2012, vlastné spracovanie

Formulár 2 (Ú2): Harmonogram spracovania PHSR

Harmonogram spracovania PHSR (2023/2024)												
Mesiac	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	VI	VI
Úvod						X						
Analytická časť						X						
Strategická časť						X						
Programová časť						X						
Realizačná časť						X	X					
Finančná časť							X					
Záver							X					

Zdroj: Weisová, Bernátová 2012, vlastné spracovanie

Formulár 3 (Ú8): Štruktúra dokumentu

### Úvod

táto časť zahŕňa:

- stručný popis kontextu vzniku a chronológie prípravy PHSR,
- stručné zhrnutie východiskových koncepčných dokumentov, týkajúcich sa vymedzeného územia,
- zámer spracovania PHSR.

### Analytická časť

táto časť zahŕňa:

- kompletnú analýzu vnútorného prostredia na základe overeného súboru kvantitatívnych a kvalitatívnych dát podľa jednotlivých oblastí vrátane finančnej a hospodárskej situácie,
- analýzu silných a slabých stránok územia,
- identifikáciu hlavných vonkajších faktorov rozvoja územia (výber hlavných faktorov),
- analýzu príležitostí a ohrození pre rast a rozvoj územia (posúdenie hlavných faktorov z hľadiska príležitostí a ohrození),
- SWOT analýzu (súhrnná tabuľka),
- analýzu možných rizík a hrozieb, identifikáciu kritických oblastí rozvoja,
- identifikáciu východísk a možných riešení.

### Strategická časť

táto časť zahŕňa:

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

### Programová časť

táto časť zahŕňa:

- konkrétne opatrenia a projekty vrátane ich priradenia k jednotlivým cieľom a prioritám,
- súbor ukazovateľov výsledkov a dosahov vrátane východiskových a cieľových hodnôt.



### **Realizačná časť**

táto časť zahŕňa:

- popis úloh jednotlivých partnerov pri realizácii PHSR,
- popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie PHSR, spôsob komunikácie, kooperácie a koordinácie,
- stručný popis komunikačnej stratégie PHSR k jednotlivým cieľovým skupinám,
- systém monitorovania a hodnotenia,
- akčný plán na daný rozpočtový rok s výhľadom na 2 roky – vecný a časový harmonogram realizácie jednotlivých opatrení a projektov.

### **Finančná časť**

táto časť zahŕňa:

- indikatívny finančný plán na celú realizáciu PHSR,
- model viaczdrojového financovania jednotlivých opatrení, aktivít (projektov) za účasti sociálno-ekonomických partnerov v území v prepojení na programový rozpočet obce,
- hodnotiacu tabuľku pre výber projektov.

### **Záver**

táto časť zahŕňa:

- informáciu o schválení a zverejnení PHSR.

### **Prílohy**

táto časť zahŕňa:

- Zoznam informačných zdrojov použitých v PHSR (východiskové strategické a koncepčné dokumenty, súvisiaca legislatíva),
- Zoznam skratiek použitých v PHSR.



# **Analytická časť**

**Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja**



Analytická časť PHSR obsahuje komplexné zhodnotenie a analýzu východiskovej situácie obce s väzbami na širšie územie – analýzu aktuálneho stavu, v akom sa obec nachádza. Definuje vnútorný potenciál územia a limitujúce faktory rozvoja obce. Sú v nej prezentované odhady budúceho vývoja obce, ako aj možné riziká a ohrozenia vo väzbe na existujúce stratégie a koncepcie a využívanie vnútorného potenciálu územia.

## Zoznam analyzovaných východiskových koncepčných dokumentov a dát

Pri spracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030 boli analyzované a zohľadnené už existujúce programovacie a plánovacie dokumenty:

Tabuľka 1: Zoznam analyzovaných koncepčných dokumentov

<b>Zoznam analyzovaných koncepčných dokumentov</b>			
<b>Názov dokumentu</b>	<b>Platnosť dokumentu</b>	<b>Úroveň dokumentu</b>	<b>Zdroj</b>
Územný plán obce Kokošovce	priebežne	lokálna	Obecný úrad Kokošovce
Povodňová dokumentácia obce	priebežne	lokálna	Obecný úrad Kokošovce
Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021-2030	2021-2030	regionálna	<a href="http://po-kraj.sk">http://po-kraj.sk</a>
Územný plán veľkého územného celku Prešovského kraja	priebežne	regionálna	<a href="http://po-kraj.sk">http://po-kraj.sk</a>
Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030	do 2030	národná	<a href="http://www.mirri.gov.sk">www.mirri.gov.sk</a>
Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001	od 2001	národná	<a href="http://www.mindop.sk">www.mindop.sk</a>
Stratégia rovnosti, inklúzie a participácie Rómov do roku 2030	do 2030	národná	<a href="http://www.minv.sk">www.minv.sk</a>
Partnerská dohoda 2021-2027	2021-2027	národná	<a href="http://www.partnerskadohoda.gov.sk">www.partnerskadohoda.gov.sk</a>
Operačný program Slovensko 2021-2027	2021-2027	národná	<a href="http://www.partnerskadohoda.gov.sk">www.partnerskadohoda.gov.sk</a>
Agenda 2030	do 2030	nadnárodná	<a href="http://www.mirri.gov.sk">www.mirri.gov.sk</a>

Zdroj: MDVRR 2015, vlastné spracovanie

Okrem rôznych koncepčných dokumentov bolo pri spracovaní dokumentu použité aj veľké množstvo dát rôzneho charakteru. Ich prehľad zobrazuje nasledujúca tabuľka.



Tabuľka 2: Zoznam použitých kvalitatívnych a kvantitatívnych dát

<b>Zoznam použitých kvalitatívnych a kvantitatívnych dát</b>		
<b>Oblasť dát/téma</b>	<b>Zdroj údajov</b>	<b>Webová stránka</b>
Obyvateľstvo	Obec Kokošovce Štatistický úrad SR Databáza regionálnej štatistiky Ústredie práce sociálnych vecí a rodiny Sčítanie obyvateľov, domov a bytov 2021	<a href="http://www.kokosovce.sk">www.kokosovce.sk</a> <a href="http://www.statistics.sk">www.statistics.sk</a> <a href="http://datacube.statistics.sk">datacube.statistics.sk</a> <a href="http://www.upsvar.sk">www.upsvar.sk</a> <a href="http://www.scitanie.sk">www.scitanie.sk</a>
Bývanie	Obec Kokošovce Sčítanie obyvateľov, domov a bytov 2021	<a href="http://www.kokosovce.sk">www.kokosovce.sk</a> <a href="http://www.scitanie.sk">www.scitanie.sk</a>
Hospodárstvo	Obec Kokošovce Štatistický úrad SR Databáza regionálnej štatistiky Obchodný register Živnostenský register	<a href="http://www.kokosovce.sk">www.kokosovce.sk</a> <a href="http://www.statistics.sk">www.statistics.sk</a> <a href="http://datacube.statistics.sk">datacube.statistics.sk</a> <a href="http://www.orsr.sk">www.orsr.sk</a> <a href="http://www.zrsr.sk">www.zrsr.sk</a>
Školstvo a vzdelávanie	Obec Kokošovce Centrum vedecko-technických informácií	<a href="http://www.kokosovce.sk">www.kokosovce.sk</a> <a href="http://www.cvtisr.sk">www.cvtisr.sk</a>
Zdravotníctvo	Obec Kokošovce	<a href="http://www.kokosovce.sk">www.kokosovce.sk</a>
Sociálna sféra	Obec Kokošovce Ústredie práce sociálnych vecí a rodiny	<a href="http://www.kokosovce.sk">www.kokosovce.sk</a> <a href="http://www.upsvar.sk">www.upsvar.sk</a>

Zdroj: vlastné spracovanie



## A.I Analýza vnútorného prostredia

### Poloha katastrálneho územia a prírodné pomery

Obec Kokošovce leží v Prešovskom kraji, v okrese Prešov. Jej katastrálne územie susedí s katastrálnymi územiaми mesta Prešov a obcí Ruská Nová Ves, Zlatá Baňa, Abranovce a Dulova Ves. Situovaná le na západnom úpätí Slanských vrchov.

Geologická stavba územia nie je veľmi pestrá – väčšina územia je tvorená neogénom (ide o sivé a pestré vápnité prachovce, ílovce, pieskovce, zlepence, štrky, evapority reprezentované závodským, lakšárskym, teriakovským, soľnobanským, kladzianskym a modrokamenským súvrstvím a sivé vápnité prachovce, ílovce, pieskovce, piesky, zlepence, evapority, riasové vápence reprezentované jakubovským, špačinským, vranovským a zbudzkým súvrstvím. Severovýchodnú časť katastra obce tvoria neogénne vulkanity - pyroxenické a amfibolicko-pyroxenické andezity.

Z hľadiska geomorfologického členenia patrí západná časť katastrálneho územia obce do Alpsko-Himalájskej sústavy, podsústavy Karpaty, provincie Západné Karpaty, subprovincie Vnútorne Západné Karpaty, oblasti Lučensko-košickej znížiny a celku Juhoslovenská kotlina. V rámci tohto celku zasahuje do katastra obce podcelok Košická kotlina so svojou časťou Toryská pahorkatina. Východná časť katastra obce patrí do rovnakej sústavy, podsústavy, provincie a subprovincie, ale už do Matransko-slanskej oblasti a celku Slanské vrchy. V rámci tohto celku do katastra obce zasahuje podcelok Šimonka a jeho časť Zlatobanská kotlina.

Hydrologicky patrí kataster obce do úmoria Čierneho mora a povodia Hornádu. Sústavu vodných tokov v území tvorí predovšetkým potok Delňa (ľavostranný prítok Torysy) s hlavnými prítokmi v podobe potokov Lekeš a Kamenný potok. Tie sú dopĺňané sústavou bezmenných vodných tokov. Vodné toky na území obce majú dažďovo-snehový režim odtoku s najvyššou vodnosťou vo februári až apríli (s najvyššími prítokmi v marci) a najnižšou vodnosťou v septembri. Kataster obce leží v hydrogeologických rajónoch VN 111 (neovulkanity Slanských vrchov) a NQ 123 (neogén východnej časti Košickej kotliny). V katastri obce sa nachádza aj vodná nádrž, ktorá vznikla prehradením toku Delňa.

Najzápadnejšia časť územia obce patrí do teplej klimatickej oblasti, okrsku T7 (teplý, mierne vlhký, s chladnou zimou), najvýchodnejšia časť územia do chladnej klimatickej oblasti, okrsku C1 (mierne chladný, veľmi vlhký). Najväčšia, prostredná časť územia patrí do mierne teplej oblasti, okrsku M3 (mierne teplý, mierne vlhký, pahorkatinový až vrchovinový). Územie obce je málo bohaté na vlahu – priemerný ročný úhrn zrážok sa pohybuje na úrovni od 600 do 800 mm. V januári dosahuje úhrn zrážok od 20 do 40 mm, v júli od 80 do 100 mm.

Z pôdných typov sa v katastri obce nachádzajú najmä kambizeme modálne a kultizemné nasýtené až kyslé, sprievodné rankre a kambizeme pseudoglejové (zo stredne ťažkých až ľahších skeletnatých zvetralín nekarbonátových hornín) vo východnej časti územia ešte pseudogleje modálne, kultizemné a luvizemné nasýtené až kyslé (zo sprašových hĺn a svahovín).

Z hľadiska fyto geografického členenia patrí kataster obce do dubovej fyto geograficko-vegetačnej zóny, a horskej podzóny. Západná časť katastra obce patrí do kryštálicko-druhohornej oblasti, okresu Košická kotlina, zatiaľ čo východná časť do sopečnej oblasti, okresu Slanské vrchy. Potenciálnou prirodzenou vegetáciou územia sú jelšové lesy, karpatské dubovo-hrabové lesy, dubové lesy, cerovo-dubové lesy a podhorské bukové lesy. Zoogeografické členenie terestrického biocyklu zaraďuje územie obce do provincie listnatých lesov (podkarpatský úsek).



## Kvalita životného prostredia

### *Ochrana prírody a krajiny*

Z aspektu územnej ochrany prírody leží kataster obce Kokošovce v území s I. stupňom ochrany prírody a krajiny (ktorým je podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny územie celej Slovenskej republiky). Priamo v katastri obce sa nenachádzajú žiadne veľkoplošné chránené územia. Z maloplošných chránených území leží v katastri obce NPR Kokošovská dubina s rozlohou 20 ha, v ktorej platí najvyšší, 5. stupeň ochrany. Objektom ochrany sú dubové porasty svetoznámeho kokošovského duba (varieta duba zimného), zvláštneho morfológicky i anatomicky, čím javí vzťahy k slavónskemu dubu. Účelom ochrany je aj zber semien spomenutej variety duba. Lokalita je chránená aj z dôvodu vedecko-výskumných aktivít. NPR Kokošovská dubina má aj svoje ochranné pásmo, v ktorom platí 4. stupeň ochrany prírody.

Z hľadiska medzinárodných chránených území, patriacich do siete NATURA 2000, nezasahuje do katastra obce Kokošovce žiadne územie európskeho významu. Do severnej a severovýchodnej časti katastra obce zasahuje Chránené vtáčie územie Slanské vrchy.

Podľa Informačného systému environmentálnych záťaží, vedeného Ministerstvom životného prostredia SR, nie sú na území obce Kokošovce evidované žiadne environmentálne záťaže.

### *Ochrana pred povodňami*

Z hľadiska ochrany pred povodňami sa v katastri obce Kokošovce nachádza viacero problémových lokalít s potenciálom záplav. Ide o povodia tokov Delňa a ďalších (menších) tokov, ktoré sa pri výdatnejších zrážkach a privalových dažďoch vylievajú a spôsobujú problémové situácie. Problematická je v tejto otázke aj samotná vodná nádrž Sigord, ktorej hrádza sa pri výdatnejších zrážkach občas prelieva a spôsobuje zvýšenie prietoku potoka Delňa. Hoci obec Kokošovce už realizovala viaceré protipovodňové opatrenia, s ohľadom na zmenu klímy a čoraz častejšie extrémne prejavy počasia je namieste realizovať v obci rôzne ďalšie protipovodňové a vodozadržné opatrenia (spolu s celým komplexom ďalších adaptačných opatrení v dôsledku zmeny klímy).

### *Odpadové hospodárstvo*

Systém zberu komunálnych odpadov je v obci nastavený podľa reálnych potrieb obyvateľov a zabezpečuje sa v súlade s ustanoveniami zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov. Úroveň vytriedenia komunálneho odpadu je pomerne dobrá, za rok 2022 dosiahla 50 %. Obec teda v tomto ukazovateli takmer plní ciele v oblasti nakladania s odpadmi, stanovené pre Slovenskú republiku (dosiahnuť mieru recyklácie na úrovni 60 %).

Na zber zmesového komunálneho odpadu sa používajú KUKA nádoby alebo veľkoobjemové kontajnery (VOK). V obci je zavedený kalendárový systém zberu zmesového odpadu – všetky nádoby na zmesový odpad sa vyvážajú v pravidelných intervaloch. Na triedený zber papiera, plastov, kovov, skla a kompozitných obalov sa používajú plastové vrecia alebo kontajnery. Na zhodnocovanie biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu zabezpečila samospráva obce do každého rodinného domu domáci kompostér. V záujme kvalitnejšieho a efektívnejšieho nakladania s odpadmi v obci by bolo vhodné vybudovať zberný dvor a malú kompostáreň (tzv. obecné kompostovisko).

## Obyvateľstvo



### Počet obyvateľov a pohyb obyvateľstva

Nasledujúca tabuľka zobrazuje základné parametre stavu a pohybu obyvateľstva obce Kokošovce za posledných 10 rokov. Počet obyvateľov sa v tomto období zvýšil až o 159 (zo 767 v roku 2013 na 926 v roku 2022).

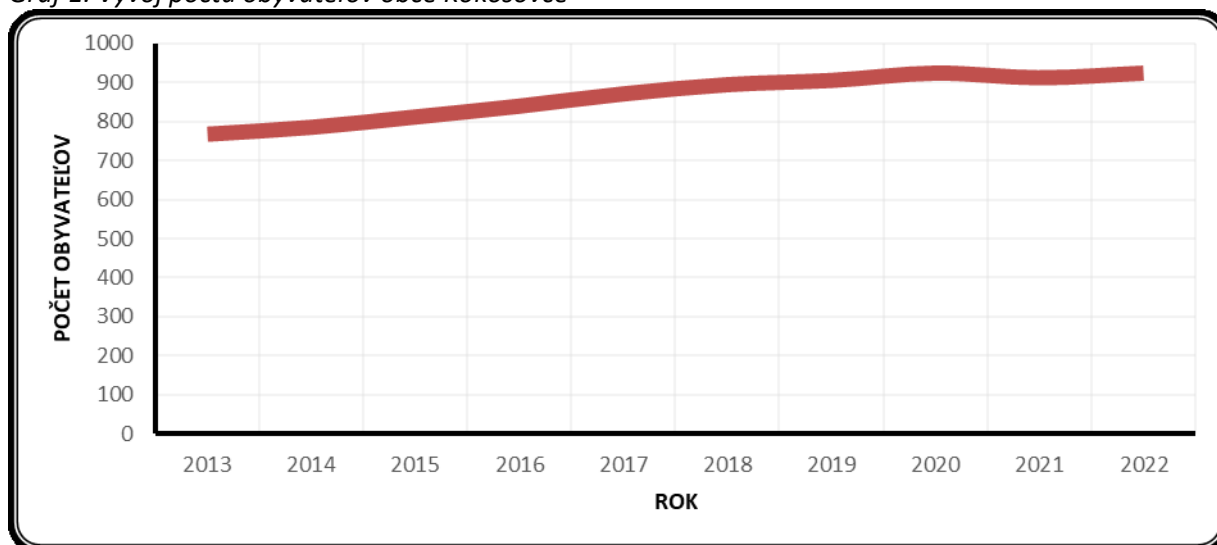
Tabuľka 3: Základné charakteristiky stavu a pohybu obyvateľstva

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Počet obyvateľov</b> (k 31.12.)	767	785	812	840	872	896	907	926	914	926
<b>Živonarodení</b>	10	16	10	13	9	12	11	12	9	9
<b>Zomrelí</b>	8	5	7	5	8	8	7	4	12	4
<b>Bilancia prirodzeného pohybu</b>	2	11	3	8	1	4	4	8	-3	5
<b>Priťahovaní</b>	20	28	30	31	39	27	17	23	15	22
<b>Vystáňovaní</b>	9	21	6	11	8	7	10	12	12	15
<b>Migračné saldo</b>	11	7	24	20	31	20	7	11	3	7
<b>Bilancia celkového pohybu</b>	13	18	27	28	32	24	11	19	0	12
<b>Hr.m. živorodenosti</b> (‰)	13,0	20,4	12,3	15,5	10,3	13,4	12,1	13,0	9,8	9,7
<b>Hr.m. úmrtnosti</b> (‰)	10,4	6,4	8,6	6,0	9,2	8,9	7,7	4,3	13,1	4,3
<b>Hr.m. prirodzeného prírastku</b> (‰)	2,6	14,0	3,7	9,5	1,1	4,5	4,4	8,6	-3,3	5,4
<b>Hr.m. imigrácie</b> (‰)	26,1	35,7	36,9	36,9	44,7	30,1	18,7	24,8	16,4	23,8
<b>Hr.m. emigrácie</b> (‰)	11,7	26,8	7,4	13,1	9,2	7,8	11,0	13,0	13,1	16,2
<b>Hr.m. migračného salda</b> (‰)	14,3	8,9	29,6	23,8	35,6	22,3	7,7	11,9	3,3	7,6
<b>Hr.m. celkového prírastku</b> (‰)	16,9	22,9	33,3	33,3	36,7	26,8	12,1	20,5	0,0	13,0

Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné prepočty

Vývoj počtu obyvateľov obce Kokošovce za ostatných 10 rokov má prudko stúpajúci trend. V porovnaní s rokom 2013 bol počet obyvateľov obce na konci roku 2022 až o 21 % vyšší.

Graf 1: Vývoj počtu obyvateľov obce Kokošovce



Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné spracovanie



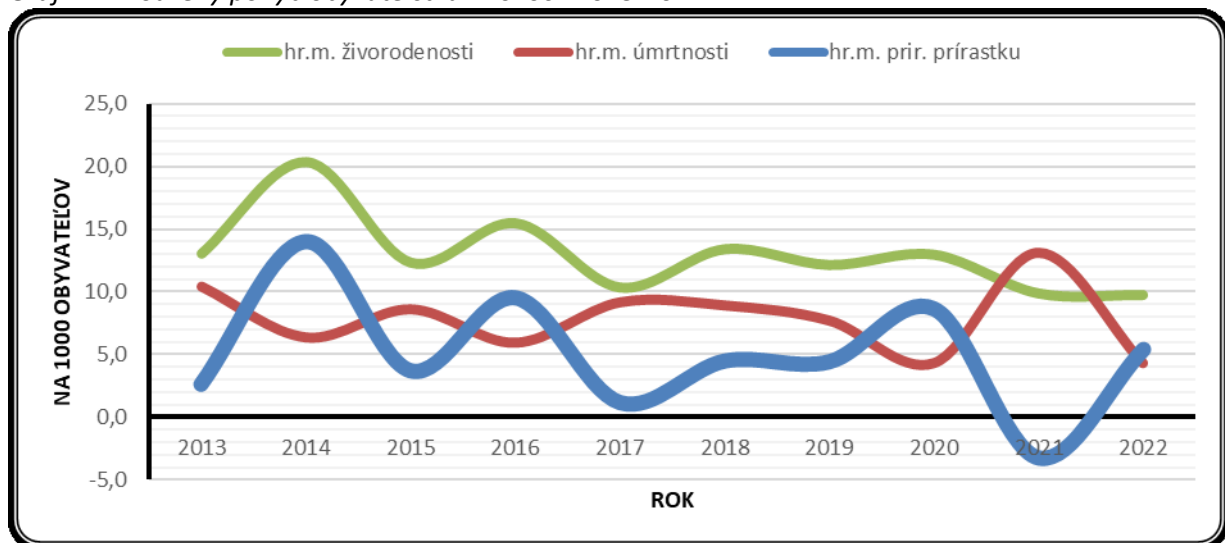


Úroveň natality za posledných 10 rokov mala pomerne nevyrovnaný priebeh, keď sa pohybovala v rozmedzí cca 10-20 ‰. Počet narodených detí sa v obci medziročne pohyboval v rozmedzí 9-16. Priemerná hodnota ukazovateľa hrubej miery živorodenosti za celé hodnotené obdobie, teda za posledných 10 rokov, bola v Kokošovciach 13,0 ‰. Obec teda v tomto ukazovateli dosahuje priaznivé hodnoty. Pre porovnanie, v okrese Prešov sa hr. m. živorodenosti pohybuje na úrovni cca 12,0 ‰, v Prešovskom kraji 12,0 ‰ a v Slovenskej republike na úrovni cca 9,5 ‰.

Medziročný vývoj počtu zomrelých mal, podobne ako u živorodených, taktiež menej vyrovnaný priebeh. Najmenej zomrelých za posledných 10 rokov bolo v rokoch 2020 a 2022 (zhodne po 4 osoby), najviac v roku 2021 (12 osôb). Úroveň mortality sa teda pohybovala v rozmedzí od 4,3 po 13,1 ‰, pričom priemer za posledných 10 hodnotených rokov bol v Kokošovciach len 7,9 ‰. V obci teda môžeme pozorovať nižšiu mieru úmrtnosti akú má Slovenská republika (cca 11,0 ‰), Prešovský kraj (9,5 ‰) i okres Prešov (cca 9,0 ‰).

Takéto hodnoty hrubej miery živorodenosti a hrubej miery úmrtnosti sa odzrkadľujú v bilancii prirodzeného pohybu obyvateľstva Kokošovciach. Obec bola počas väčšiny hodnoteného obdobia populačne zisková (9x), negatívnu bilanciu prirodzeného pohybu zaznamenala len raz. Hrubá miera prirodzeného prírastku sa v posledných 10 rokoch pohybovala v rozmedzí od -3,3 ‰ po 14,0 ‰. Z dôvodu takejto kombinácie natality s mortalitou bola reprodukcia obyvateľstva za posledných 10 rokov priaznivá. Celkovo možno konštatovať, že prirodzenými populačnými procesmi dochádzalo v obci k prírastku obyvateľov.

Graf 2: Prirodzený pohyb obyvateľstva v rokoch 2013-2022



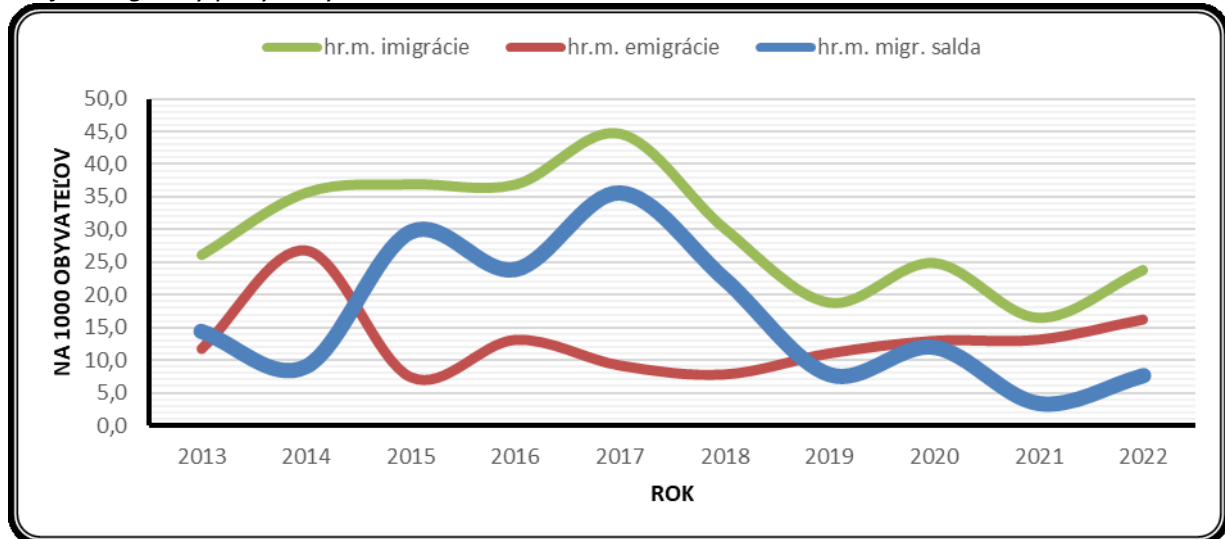
Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné spracovanie

Podobne ako vývoj prirodzeného pohybu, aj vývoj z hľadiska migračného pohybu je v obci pozitívny (dokonca v oveľa vyššej miere). Hrubá miera imigrácie sa v obci za posledných 10 rokov pohybovala v priemere na úrovni 29,4 ‰ (priemerne sa ročne prisťahovalo 25,2 osoby). Hrubá miera emigrácie v hodnotenom období dosahovala oveľa nižšie hodnoty, pričom jej priemerná úroveň bola 12,9 ‰ (v priemere 11,1 vystahovaných osôb ročne).

Výsledkom hore uvedených procesov bol veľmi priaznivý vývoj migračného salda, ktoré sa pohybovalo v rozmedzí od +3 osoby osôb v roku 2021 po +31 osôb v roku 2017. Kladné migračné saldo obec zaznamenala každoročne. Možno teda konštatovať, že trend vývoja za posledných 10 rokov je veľmi priaznivý.



Graf 3: Migračný pohyb obyvateľstva v rokoch 2013-2022

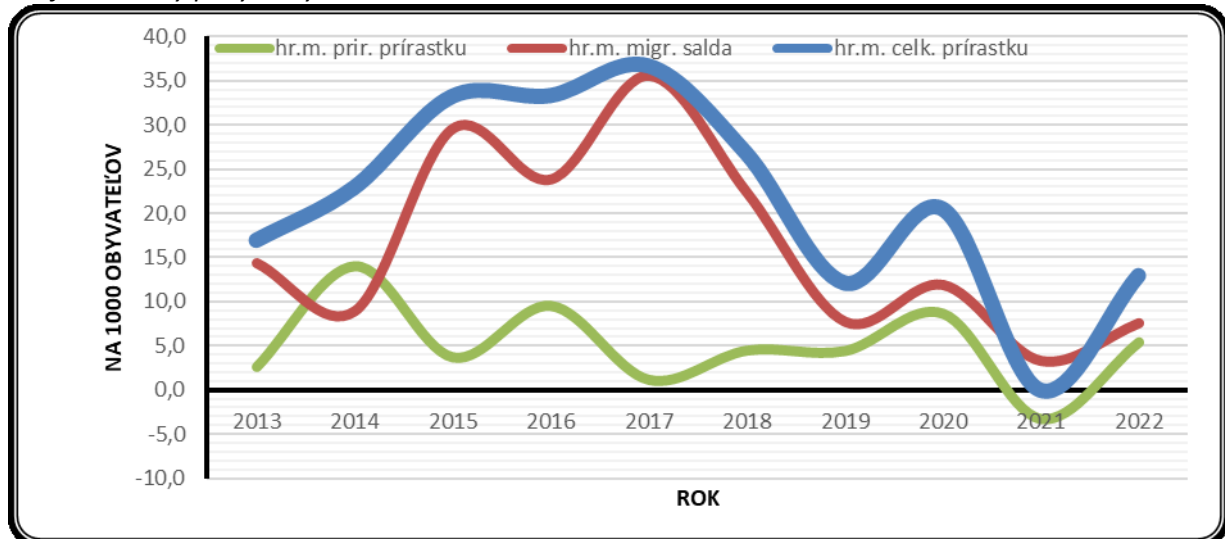


Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné spracovanie

Hrubá miera prirodzeného prírastku dosahovala počas väčšiny hodnoteného obdobia kladné hodnoty (viac ľudí sa v týchto rokoch narodilo ako zomrelo), čiže prirodzenými populačnými procesmi počet obyvateľov poväčšine rástol. Podobne, aj hrubá miera migračného salda dosahovala každoročne kladné hodnoty, znamenajúce migračný prírastok obyvateľstva (viac ľudí sa do obce každý rok prisťahovalo ako sa z nej vystaňovalo).

Výsledkom kombinácie vyššie popísaných prirodzených populačných procesov a migračných procesov je výrazný celkový prírastok obyvateľov obce Kokošovce. Celkovú situáciu ohľadne populačného vývoja v obci možno teda hodnotiť veľmi pozitívne (keďže počet obyvateľov zo strednodobého hľadiska prudko rastie).

Graf 4: Celkový pohyb obyvateľstva v rokoch 2013-2022



Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné spracovanie

#### Štruktúra obyvateľov podľa pohlavia a veku

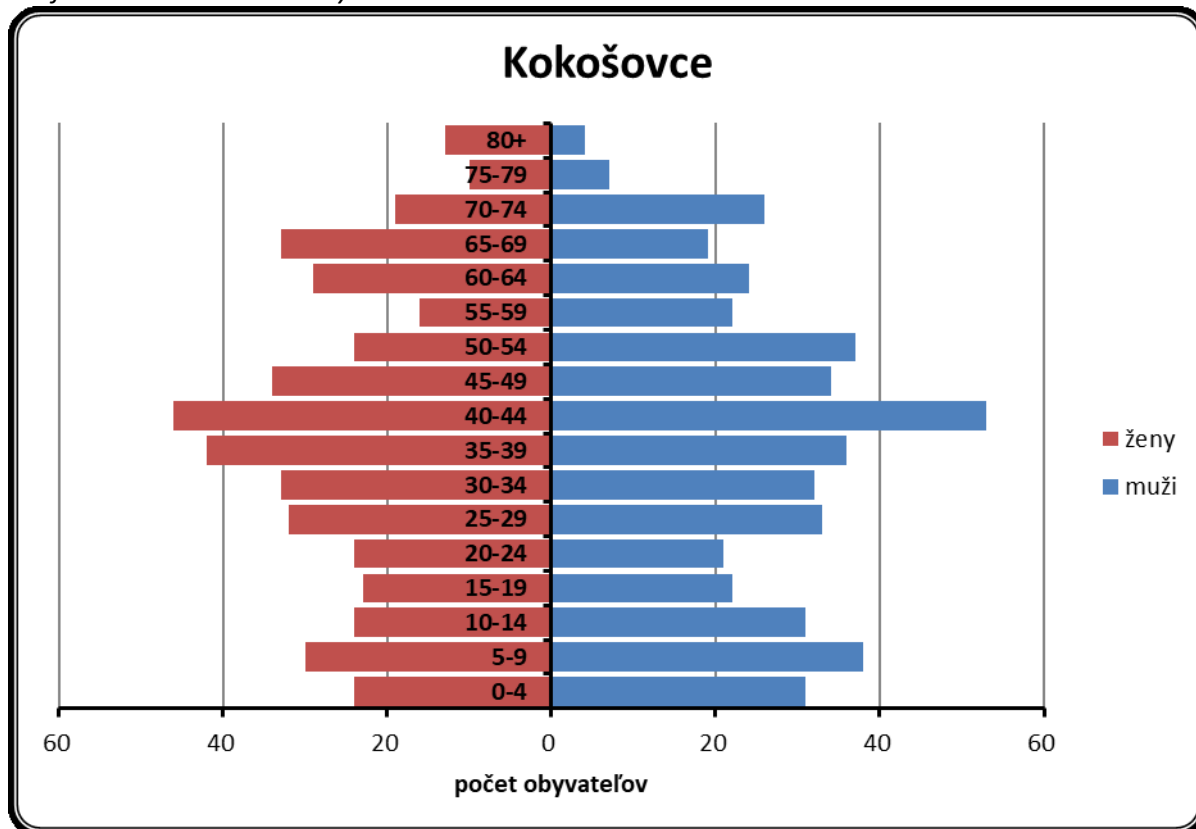
Veková pyramída obyvateľstva Kokošovci ukazuje, že v obci sa z pohľadu demografickej reprodukcie nachádza prechodný typ medzi regresívnym a stacionárnym typom populácie, keďže početnosť predreprodukčnej zložky (0-14 r.) sa približuje početnosti poreprodukčnej (nad 50 r.) zložky obyvateľstva (v pomere 178 k 283 k 31.12.2022). Najvyššie zastúpenie v štruktúre obyvateľstva



Kokošovci majú vekové skupiny (podľa poradia) 40-44 ročných (99 obyvateľov), 35-39 ročných (78) a 45-49 spolu s 5-9 ročnými (zhodne po 68 obyvateľov). K 31.12.2022 tu spomedzi 926 obyvateľov žilo 178 detí do 14 rokov a 131 seniorov vo veku nad 65 rokov. Zo spomínaných 926 obyvateľov tu k uvedenému dátumu žilo 470 mužov a 456 žien.

V nadväznosti na typ vekovej pyramídy a typ populácie možno konštatovať, že z dlhodobého hľadiska bude prostredníctvom prirodzeného pohybu počet obyvateľov obce (pri nezmenených podmienkach) stagnovať.

Graf 5: Veková štruktúra obyvateľstva k 31.12.2022



Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné spracovanie

Aj obyvateľstvo Kokošovci starne. Ako vidieť z nasledujúcej tabuľky, priemerný vek obyvateľstva sa za ostatných 10 rokov zvýšil z 37,39 na 38,54 rokov. V porovnaní s priemerom Slovenskej republiky žije v obci trochu mladšie obyvateľstvo, to zároveň starne pomalším tempom ako je priemer SR.

Tabuľka 4: Vývoj priemerného veku obyvateľstva

Priemerný vek / rok	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Kokošovce	37,39	37,31	37,20	37,40	37,29	37,41	37,51	37,74	37,89	38,54
Slovenská republika	39,60	39,87	40,13	40,37	40,59	40,82	41,06	41,26	41,39	41,62

Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné spracovanie

V štruktúre obyvateľstva vo vzťahu k ekonomickej aktivite, teda podľa produktívnych vekových skupín, prevláda predproduktívna zložka (0-14 r.) nad poproduktívnou zložkou (65+ r.) obyvateľstva, pričom podiel produktívnej zložky je 66,6 %.



Tabuľka 5: Veková štruktúra obyvateľov podľa produktívnych vekových skupín

k 31.12.2022	Počet obyvateľov	Veková štruktúra obyvateľov					
		počet			podiel (%)		
		0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
<b>Kokošovce</b>	926	178	617	131	19,2	66,6	14,1

Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné spracovanie

#### Národnostná a konfesionálna štruktúra

Národnostné zloženie obyvateľstva Kokošovci bolo v čase Sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2021 takmer homogénne, keďže v ňom podľa jeho výsledkov výrazne dominovala slovenská národnosť s 97,9 % obyvateľov (895 z 914 osôb).

Tabuľka 6: Štruktúra obyvateľov podľa národnosti

Národnosť	Počet obyvateľov	Podiel (%)
slovenská	895	97,9
maďarská	1	0,1
rusínska	3	0,3
česká	7	0,8
ukrajinská	1	0,1
ruská	1	0,1
iná	1	0,1
nezistená	5	0,5
<b>SPOLU</b>	<b>914</b>	<b>100,0</b>

Zdroj: SODB 2021

V konfesionálnej štruktúre obyvateľstva v čase Sčítania 2021 výrazne dominovalo rímskokatolícke vierovyznanie s 82,7 % obyvateľov (756 z 914 obyvateľov), vyššie zastúpenie však mala aj Gréckokatolícka cirkev (3,6 %; 33 osôb) a Evanjelická cirkev augsburského vyznania (2,3 %; 21 obyvateľov). K žiadnemu náboženstvu sa nehlásilo 8,6 % obyvateľov obce (79 osôb).

Tabuľka 7: Štruktúra obyvateľov podľa náboženského vyznania

Konfesia	Počet obyvateľov	Podiel (%)
bez náboženského vyznania	79	8,6
Rímskokatolícka cirkev	756	82,7
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	21	2,3
Gréckokatolícka cirkev	33	3,6
Pravoslávna cirkev	4	0,4
Kresťanské zbory	2	0,2
Cirkev adventistov siedmeho dňa	4	0,4
Židovská obec	1	0,1
Bahájske spoločenstvo	3	0,3
ostatné a nepresne určené kresťanské cirkvi	1	0,1
ad hoc hnutia	1	0,1
iné	1	0,1
nezistené	8	0,9
<b>SPOLU</b>	<b>914</b>	<b>100,0</b>

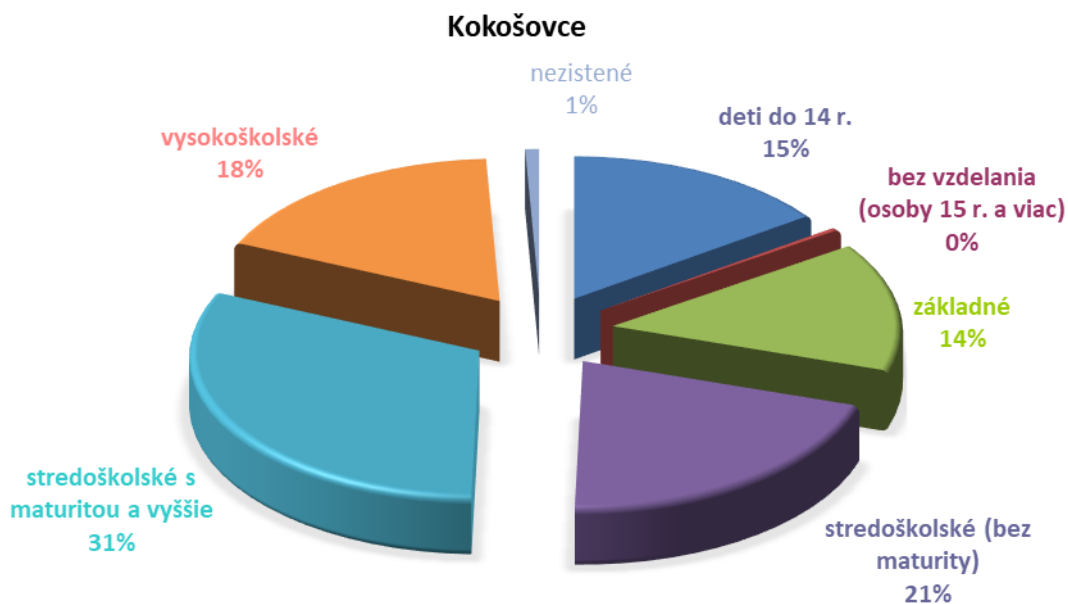
Zdroj: SODB 2021



### Vzdelanostná štruktúra

Podľa výsledkov Sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2021 (SODB 2021) malo v tom čase (k 1.1.2021) 14 % obyvateľov obce ako najvyššie dosiahnuté vzdelanie len základné vzdelanie (tzn. osoby vo veku 15 rokov a viac, ktoré neukončili žiadne vzdelanie + osoby s ukončeným základným vzdelaním). Stredoškolské vzdelanie bez maturity (max. výučný list) malo 21 % a stredoškolské vzdelanie s maturitou a vyššie 31 % obyvateľov Kokošoviec. Vysokoškolské vzdelanie v roku 2021 malo 18 % obyvateľov obce.

Graf 6: Štruktúra obyvateľstva podľa najvyššieho ukončeného vzdelania



Zdroj: SODB 2021

### Nezamestnanosť

Výrazným sociálno-ekonomickým javom spojeným s existenciou trhu práce je nezamestnanosť. Tá predstavuje jednak vážny ekonomický problém, pretože reprezentuje stratenú potenciálnu hodnotu celej ekonomiky, no zároveň je i významným sociálnym indikátorom, pretože, ako to dokazujú viaceré štúdie, je spojená s takými spoločenskými javmi, ako je zvýšená rozvodovosť, kriminalita, zlé mentálne a fyzické zdravie, rôzne sociálno-patologické javy a pod.

Existencia nezamestnanosti má teda silný vplyv na život samotných nezamestnaných. Strata zamestnania prináša pre jednotlivca rôzne negatívne dôsledky, ktoré sa netýkajú len poklesu životnej úrovne, spojeného s poklesom príjmu, ale aj výrazných zmien v každodennom živote, spoločenských vzťahoch, hodnotách, v sociálnych inštitúciách (najmä v rodine). Nezamestnaní majú menej priestoru pre prijímanie zásadných rozhodnutí o svojom živote a menšiu šancu rozvíjať svoje zručnosti. S výskytom nezamestnanosti, najmä dlhodobej, hrozí pre jednotlivca riziko asociálneho správania, spôsobené nadbytkom času, nudou, nedostatkom programu a povinností a vylúčením zo spoločnosti. Medzi najcitlivejšie a najzávažnejšie dôsledky nezamestnanosti patrí výskyt chudoby. Chudoba a nezamestnanosť sú totiž veľmi úzko korelujúce fenomény, spôsobujúce jednotlivcom ťažké sociálne a psychologické dôsledky.

Počet uchádzačov o zamestnanie sa v obci Kokošovce za posledných 10 rokov pohyboval v rozmedzí 19 až 65. Miera nezamestnanosti sa teda v obci v ostatnom období pohybovala v rozpätí od 4,0 % (2018) po 13,7 % (2013), pričom k 31.12.2022 bola na úrovni 5,7 %. Pre porovnanie, k 31.12.2022 bola miera nezamestnanosti v okrese Prešov na úrovni 8,3 %, v Prešovskom kraji bola na úrovni 11,0



% a v Slovenskej republike 6,6 %. V okolitých okresoch, s ktorými okres Prešov susedí, bola nasledovná: Levoča 10,5 %, Sabinov 15,3 %, Bardejov 12,8 %, Svidník 12,1 %, Vranov nad Topľou 15,8 %, Košice - okolie 10,6 % a Gelnica 12,7 %.

Tabuľka 8: Vývoj nezamestnanosti v obci

k 31.12.	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Počet UoZ</b>	65	49	50	38	29	19	24	36	32	27
<b>Miera nezamestnanosti* (%)</b>	13,7	10,3	10,5	8,0	6,1	4,0	5,1	7,6	6,8	5,7

\* Na výpočet miery nezamestnanosti bol použitý údaj o ekonomicky aktívnom obyvateľstve v obci zo Sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2021.

Zdroj: SODB 2021, UPSVaR, vlastné spracovanie

Graf 7: Počet evidovaných UoZ v rokoch 2013-2022 (k 31.12.)



Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, UPSVaR, vlastné spracovanie

Na konci roku 2022 bolo v obci Kokošovce prostredníctvom Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny evidovaných 27 uchádzačov o zamestnanie. Z tohto počtu bolo 13 mužov (48,1 %) a 14 žien (51,9 %). Ako ukazuje nasledujúca tabuľka, rozloženie UoZ podľa jednotlivých vekových skupín je rovnomerné. V obci teda neexistuje žiadna veková skupina, ktorá by bola v porovnaní s inými výraznejšie marginalizovaná.

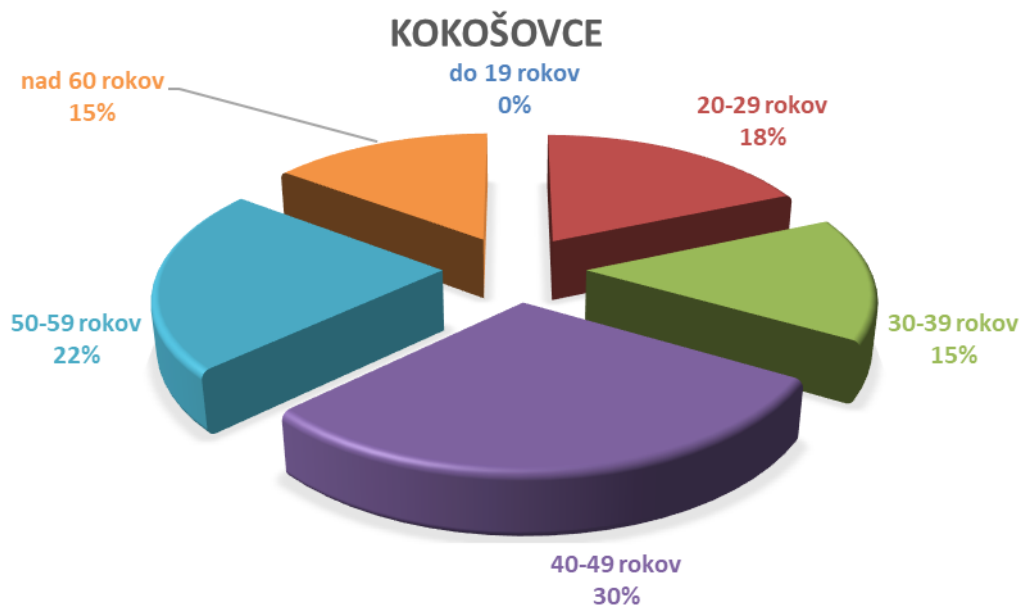
Tabuľka 9: Štruktúra UoZ podľa veku k 31.12.2022

do 19 r.		20-29 r.		30-39 r.		40-49 r.		50-59 r.		nad 60 r.		UoZ spolu	
počet	%	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%	počet	%
0	0,0	5	18,5	4	14,8	8	29,6	6	22,2	4	14,8	<b>27</b>	<b>100</b>

Zdroj: UPSVaR, vlastné spracovanie



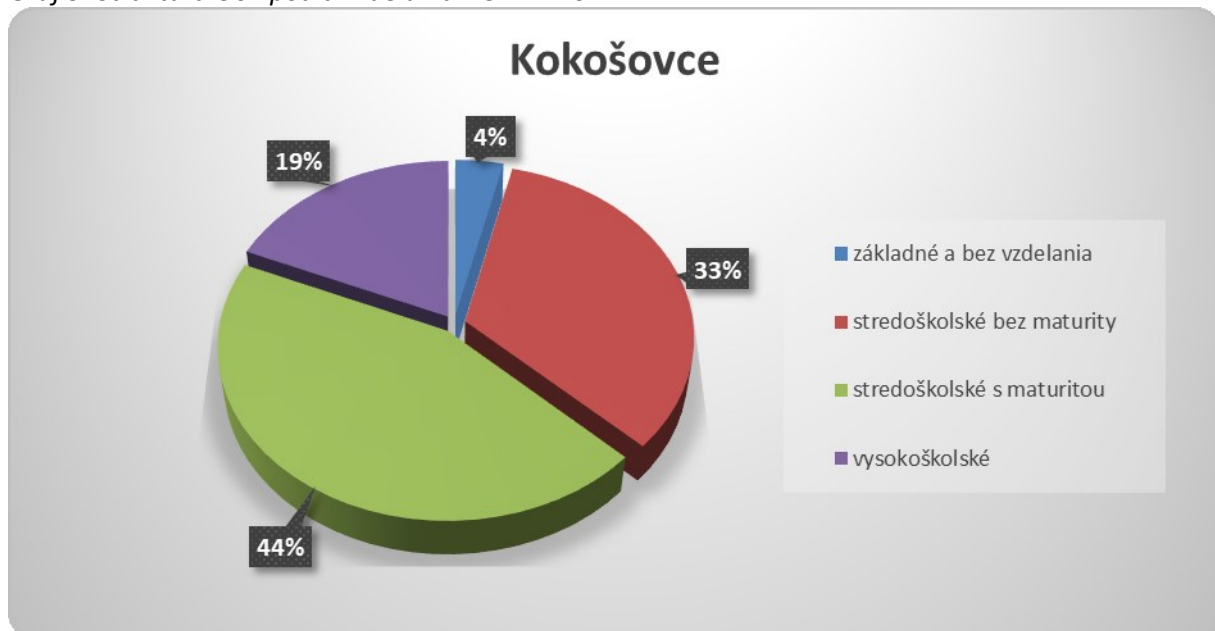
Graf 8: Štruktúra UoZ podľa veku k 31.12.2022



Zdroj: UPSVaR, vlastné spracovanie

Vo všeobecnosti možno konštatovať, že so zvyšujúcim stupňom dosiahnutého vzdelania sa pre jednotlivých obyvateľov zvyšuje pravdepodobnosť uplatnenia na trhu práce. Z tohto hľadiska je v Kokošovciach veľmi pozitívnou skutočnosť, že z 27 uchádzačov o zamestnanie na konci roku 2022 boli len 4 % UoZ (1 osoba) s najvyšším ukončeným vzdelaním základným alebo bez vzdelania.

Graf 9: Štruktúra UoZ podľa vzdelania k 31.12.2022



Zdroj: UPSVaR, vlastné spracovanie

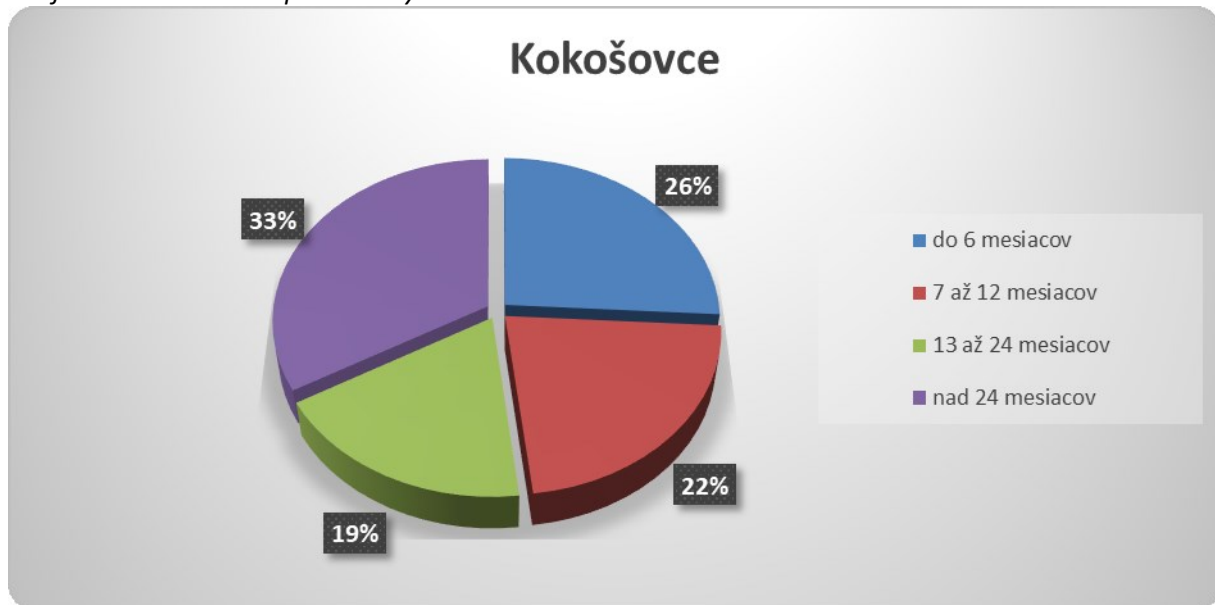
Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa doby evidencie patrí medzi najvýznamnejšie parciálne indikátory, poukazujúce na „zdravie“ ekonomickej a sociálnej sféry v tom – ktorom regióne. S nepriaznivou štruktúrou UoZ podľa doby evidencie (tzn. s vysokým podielom dlhodobo nezamestnaných osôb – nad 12 mesiacov) sa spájajú výrazné problémy ekonomickeho a sociálneho charakteru (vysoké sociálne dávky, „neschopnosť“ zamestnať takýchto obyvateľov, chudoba,



sociálno-patologické javy a pod.). Z hľadiska štruktúry uchádzačov o zamestnanie podľa doby evidencie sa sleduje predovšetkým podiel dlhodobo nezamestnaných osôb na celkovom počte uchádzačov o zamestnanie, keďže dlhodobá nezamestnanosť patrí medzi výrazne negatívne ukazovatele socioekonomického rozvoja (resp. zaostalosti) daného regiónu.

V Slovenskej republike sa podiel krátkodobo nezamestnaných (menej ako 7 mesiacov) v roku 2022 pohyboval na úrovni cca 40 %, podiel strednodobo nezamestnaných (7 – 12 mesiacov) na úrovni cca 19 % a podiel dlhodobo nezamestnaných až okolo úrovne 41 % (pričom Slovenská republika a špeciálne regióny východného Slovenska vykazujú dokonca najvyšší podiel dlhodobo nezamestnaných obyvateľov v rámci všetkých regiónov Európskej únie). V Kokošovciach bol k 31.12.2022 podiel dlhodobo nezamestnaných obyvateľov (nad 12 mesiacov) až 52 %, pričom až 33 % (9 UoZ) z celkového počtu UoZ bolo nezamestnaných viac ako 2 roky.

Graf 10: Štruktúra UoZ podľa doby evidencie k 31.12.2022



Zdroj: UPSVaR, vlastné spracovanie

Štruktúra uchádzačov o zamestnanie podľa klasifikácie zamestnaní (KZAM) nám zatrieduje nezamestnaných do skupín podľa toho, aký charakter malo pracovné miesto, ktoré zaujímal terajší uchádzač o zamestnanie bezprostredne pred tým, než bol zaradený do evidencie uchádzačov o zamestnanie. Jednotlivé zamestnania sú v KZAM rozdelené do tried podľa charakteru práce, zložitosti, zodpovednosti a kvalifikačnej náročnosti práce. Pri KZAM sa dôraz kladie na charakter pracovného miesta a nie na to, či zamestnanec v konkrétnom zamestnaní je viac alebo menej kvalifikovaný ako iný zamestnanec v rovnakom zamestnaní.

Najvyšší podiel v štruktúre UoZ podľa KZAM majú v Kokošovciach pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (9 UoZ z 27; 33,3 %). Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci sú tí UoZ, ktorí v poslednom zamestnaní vykonávali práce vyžadujúce si vedomosti na úrovni základnej školy (ako napr. jednoduché a rutinné práce vyžadujúce ručné nástroje a fyzickú silu – upratovanie, čistenie, kopanie jám, zametanie ulíc, stráženie majetku, ručné balenie, manipulácie s nákladmi, dokladanie tovaru, pomocné práce, likvidovanie odpadov a pod.).





Tabuľka 10: Štruktúra UoZ podľa KZAM k 31.12.2022

Trieda KZAM	Počet UoZ	Podiel (%)
0 - Príslušníci ozbrojených síl	0	0,0
1 - Zákonodarcovia, riadiaci pracovníci	0	0,0
2 - Špecialisti	1	3,7
3 - Technici a odborní pracovníci	4	14,8
4 - Administratívni pracovníci	3	11,1
5 - Pracovníci v službách a obchode	4	14,8
6 - Kvalifikovaní pracovníci v poľnohospodárstve, lesníctve a rybárstve	0	0,0
7 - Kvalifikovaní pracovníci a remeselníci	2	7,4
8 - Operátori a montéri strojov a zariadení	3	11,1
9 - Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	9	33,3
N/A - neurčené	1	3,7
<b>Spolu</b>	<b>27</b>	<b>100,0</b>

\* klasifikácia zamestnaní je vytvorená v súlade s medzinárodnou štandardnou klasifikáciou zamestnaní ISCO-08  
Zdroj: UPSVaR, vlastné spracovanie

### Domový a bytový fond

Charakteristika bytového fondu v Kokošovciach je pomerne dobrá. V čase Sčítania 2021 (SODB 2021) sa v obci nachádzalo spolu 283 domov, v ktorých bolo 285 bytov. V štruktúre domového fondu prevládali predovšetkým rodinné domy (247 domov; 87,3 %). V obci sa aktuálne žiadny bytový dom nenachádza.

Napojenie na verejný vodovod priamo v dome malo v tom čase len 33 domov (11,3 %), žiadnu vodovodnú prípojku nemalo 13 domov (4,6 %). Pripojenie na verejnú kanalizačnú sieť malo 199 domov (7,3 %), pričom 15 domov (5,3 %) bolo úplne bez kanalizácie (tzn. ani verejná kanalizácia, septik, žumpa, ani domová čistička). V obci sa nachádzajú najmä veľmi veľké byty (s 5 a viac obytnými miestnosťami). Väčšina domov v obci bola postavená počas socializmu, masívnu výstavbu však možno v obci pozorovať aj v ostatných rokoch. Nové rodinné domy vznikajú spravidla v nových lokalitách, ktoré na individuálnu bytovú výstavbu investične pripravujú rôzne súkromné subjekty.

Prevažná väčšina domového a bytového fondu sa nachádza v sídelnej jednotke Kokošovce. Na území obce sa však nachádza aj ďalšia sídelná jednotka – chatová oblasť Sigord, ktorá predstavuje lokalitu tzv. druhého bývania. Historicky sa tak v tejto lokalite budovali rôzne chaty a chalupy, určené na individuálnu rekreáciu. V ostatnom období však v lokalite Sigord začali vznikať aj rôzne stavby na bývanie, ktoré de facto slúžia na trvalé bývanie (vznikajú novou výstavbou, príp. prestavbou existujúcej, staršej chaty). Táto skutočnosť však so sebou prináša viaceré problémy (napr. poskytovanie verejných služieb, zber odpadu, rôzna údržba a pod.), nakoľko v chatovej oblasti Sigord nie sú vybudované miestne komunikácie („oficiálne“ komunikácie, spĺňajúce všetky legislatívne požiadavky, ktoré by boli zaradené do siete miestnych komunikácií).



Tabuľka 11: Počet domov podľa typu domu

Typ domu	Počet domov	Podiel (%)
rodinný dom	247	87,3
bytový dom	0	0,0
polyfunkčná budova	0	0,0
ostatné budovy na bývanie	15	5,3
neskolaudovaný rodinný dom	0	0,0
núdzový objekt, neurčený na bývanie	0	0,0
inštitucionálne alebo kolektívne zariadenia	1	0,4
ostatné	20	7,1
nezistený	0	0,0
<b>SPOLU</b>	<b>283</b>	<b>100,0</b>

Zdroj: SODB 2021

Tabuľka 12: Štruktúra domov podľa typu vodovodnej prípojky

	v dome - z verejnej siete	v dome - vlastná	mimo domu - z verejnej siete	mimo domu - vlastná	bez prípojky	nezistený	Spolu
Počet domov	33	185	47	1	13	4	<b>283</b>
Podiel (%)	11,7	65,4	16,6	0,4	4,6	1,4	<b>100,0</b>

Zdroj: SODB 2021

Tabuľka 13: Štruktúra domov podľa typu kanalizačného systému

	septik, žumpa	prípojka na kanalizačnú sieť	domáca čistička odpadových vôd	bez kanalizácie	nezistený	Spolu
Počet domov	60	199	4	15	5	<b>283</b>
Podiel (%)	21,2	70,3	1,4	5,3	1,8	<b>100,0</b>

Zdroj: SODB 2021

Tabuľka 14: Byty podľa obytných miestností

	1 obytná miestnosť	2 obytné miestnosti	3 obytné miestnosti	4 obytné miestnosti	5 a viac obytných miestností	nezistené	Spolu
Počet bytov	2	11	66	71	130	5	<b>285</b>
Podiel (%)	0,7	3,9	23,2	24,9	45,6	1,8	<b>100,0</b>

Zdroj: SODB 2021



Tabuľka 15: Domy podľa obdobia výstavby

	pred r. 1919	1919-1945	1946-1960	1961-1980	1981-2000	2001-2010	2011-2015	2016 a neskor	nezistené	Spolu
Počet domov	6	28	27	69	53	20	26	50	4	<b>283</b>
Podiel (%)	2,1	9,9	9,5	24,4	18,7	7,1	9,2	17,7	1,4	<b>100,0</b>

Zdroj: SODB 2021

Územný plán obce počíta do budúca s rozvojom bývania tak v rámci existujúcej zástavby (napr. zahusťovaním zástavby – na záhradách rodinných domov, príp. zbúraním starého domu a výstavbou nového), ako aj postupným rozširovaním existujúcej zástavby (napr. predĺžením existujúcich ulíc v iných lokalitách obce).

Mimoriadne dôležitým faktorom z pohľadu rozvoja obce (nielen z pohľadu rozvoja individuálnej bytovej výstavby, ale z pohľadu komplexného rozvoja – tzn. napr. aj poľnohospodárstva, budovania infraštruktúry, prípadných nájomných vzťahov k pozemkom a pod.) je jednoduchosť / resp. komplikovanosť vlastníckej štruktúry pozemkov v katastri obce. V tejto súvislosti možno konštatovať, že štruktúra vlastníckych vzťahov k pozemkom v katastri obce Kokošovce je mimoriadne komplikovaná (obrovský počet parciel; väčšina parciel zapísaná v registri „E“; obrovské množstvo spoluvlastníkov na jednotlivých parcelách a pod.). Riešením tohto (z pohľadu komplexného rozvoja obce) negatívneho javu je vykonanie komplexného projektu pozemkových úprav (PPÚ) v extraviláne.

### Dopravná infraštruktúra

Z aspektu pripojenia obce na medzinárodné a rýchlostné cestné a železničné komunikácie je poloha Kokošoviec pomerne výhodná. Najdôležitejšia dopravná tepna Slovenska – diaľnica D1, sa totižto nachádza (výjazd na diaľnicu) len cca 10 km od obce, pri Prešove. Horšie je to s napojením na hlavnú železničnú tepnu Slovenska – tá je dostupná najbližšie v Košiciach alebo Kysaku. Železničná trať regionálneho významu prechádza aj Prešovom, prostredníctvom nej sa možno napojiť na hlavnú železničnú tepnu Slovenska. Najdôležitejším dopravným uzlom v okolí Kokošoviec, na ktorom sa nachádzajú zastávky medzinárodnej autobusovej i železničnej prepravy ako i medzinárodné letisko, je mesto Košice.

Samotná obec Kokošovce leží popri dvoch cestách III. triedy. Väčšina obce leží popri ceste III/3440, vedúcej od Dulovej Vsi v smere na Zlatú Baňu. Na vstupe do Kokošoviec od Dulovej Vsi sa na túto cestu napája ďalšia cesta III. triedy – III/3444, vedúca južným smerom na Abranovce. Na obec tieto cesty III. triedy sa napája sieť miestnych komunikácií.

Väčšina miestnych komunikácií v Kokošovciach má bezprašnú povrchovú úpravu s rôznym (avšak v niektorých častiach obce veľmi úzkym) šírkovým usporiadaním. Kvalita miestnych ciest v obci je na veľmi dobrej úrovni, takmer všade je vybudovaný asfaltový povrch. Výstavba novej miestnej komunikácie je potrebná v severnej časti obce popri existujúcom cyklistickému chodníku, vhodné je tiež dobudovať asfaltový povrch v smere k futbalovému ihrisku (predĺžiť existujúcu asfaltovú komunikáciu). Obec Kokošovce má vo svojej správe dva mosty, pričom jeden z nich je v havarijnom stave – nutná je jeho rekonštrukcia.

Odstavné parkovacie plochy pre osobné automobily sa v obci nachádzajú na miestach s vyššou koncentráciou automobilov – napr. pri obecnom úrade alebo pri cintoríne. Chodník je v obci vybudovaný len popri hlavnej komunikácii v smere na Zlatú Baňu (cesta III/3440). Kvalita tohto chodníka je však znížená, potrebná je jeho rekonštrukcia. Vhodnou investíciou je aj predĺženie tohto (existujúceho) chodníka, ktorý končí pri značke obce, až k vodnej nádrži na Sigorde.

V katastri Kokošoviec je vybudovaný aj cyklistický chodník, ktorý prepája mesto Prešov s vodnou nádržou na Sigorde. Tento cyklistický chodník vedie extravilánom aj intravilánom Kokošoviec.



V nadväznosti na ďalší rozvoj cestovného ruchu, skvalitňovanie podmienok pre rekreáciu a zdravý životný štýl, je vhodné existujúci cyklistický chodník dobudovať aj v smere na Zlatú Baňu.

### Technická infraštruktúra

Obec má technickú infraštruktúru vybudovanú na slabšej úrovni. Vodovod sítě v obci vybudovaný je, distribuuje však len úžitkovú vodu. Pitnú vodu tak obyvatelia čerpajú z vlastných studní. Verejná kanalizácia je dostupná pre väčšiu polovicu obyvateľov obce, potrebné je teda jej dobudovanie. Tam, kde verejná kanalizácia dostupná nie je, sa odvádzanie splaškových vôd realizuje len do žump, ktoré sú následne ich majitelia povinní vyprázdňovať v súlade so zákonom o vodách. Nakoľko z finančného hľadiska ide (v prípade verejného vodovodu a verejnej kanalizácie) o extrémne náročné projekty, ich realizácia nie je možná z vlastných prostriedkov obce, možná je výlučne s využitím externých zdrojov (napr. Environmentálny fond, eurofondy).

Obec je plynofikovaná, všetky časti obce sú plne elektrifikované. V Kokošovciach funguje verejné osvetlenie, ktoré by však bolo z dôvodu vyššej energetickej účinnosti (a úspornosti) potrebné zrekonštruovať (napr. zaviesť LED osvetlenie; zrekonštruované zatiaľ bolo len čiastočne). Obecný rozhlas je pomerne zastaraný, aj ten si vyžaduje rekonštrukciu. Dostupný je mobilný signál aj internetové pripojenie.

Tabuľka 16: Vybavenie technickou infraštruktúrou

Technická infraštruktúra	
vodovod	nie*
kanalizácia	častočne
ČOV	áno
plyn	áno
elektrina, verejné osvetlenie	áno
obecný rozhlas	áno
mobilný operátor	áno
internet	áno

\* dostupný je iba vodovod na úžitkovú vodu

Zdroj: Obecný úrad

### Zdravotnícka a sociálna infraštruktúra, služby

Obyvatelia Kokošovciac musia za základnou zdravotnou starostlivosťou dochádzať. Ambulancie základnej zdravotnej starostlivosti pre obyvateľov obce Kokošovce, v rámci ktorých sa zriaďujú zdravotné obvody (ambulancia praktického lekára pre dospelých, praktického lekára pre deti a dorast, ambulancia zubného lekára a gynekologická ambulancia), sa totižto nachádzajú v Prešove. Ďalšie špecializované zdravotné ambulancie sa nachádzajú taktiež v tomto krajskom meste.

Najbližšia stanica Hasičského a záchranného zboru (profesionálnych hasičov) sídli v Prešove, rovnako tak najbližšia stanica rýchlej zdravotníckej pomoci. V Kokošovciach je zriadený Dobrovoľný hasičský zbor obce (DHZ-O) a funguje tu aj občianske združenie dobrovoľných hasičov (DHZ). Na svoju činnosť majú k dispozícii hasičskú zbrojnicu. Spomedzi základných služieb je v obci k dispozícii predajňa rozličného tovaru, pohostinské služby a tiež pošta. Nenachádza sa tu bankomat. Najbližšie pobočky banky a zdravotnej poisťovne sa nachádzajú v Prešove.



Tabuľka 17: Základné parametre zdravotníckej a sociálnej infraštruktúry (2024)

Praktický lekár pre dospelých	nie	Zariadenie sociálnych služieb	nie
Praktický lekár pre deti a dorast	nie	<b>Pošta</b>	<b>áno</b>
Stomatologická ambulancia	nie	<b>Predajňa zmiešaného tovaru</b>	<b>áno</b>
Gynekologická ambulancia	nie	Bankomat	nie
Lekárneň	nie	Stanica Hasičského a záchr. zboru	nie
Záchranná zdravotná služba	nie	<b>Dobrovoľný hasičský zbor obce</b>	<b>áno</b>

Zdroj: Obecný úrad

Z hľadiska poskytovania sociálnych služieb (na základe zákona o sociálnych službách) zabezpečuje obec Kokošovce svojim obyvateľom nasledovné sociálne služby a sociálnu pomoc:

- **posudková činnosť na účely odkázanosti na sociálnu službu:** povinná činnosť, ktorú obec v prípade potreby zabezpečuje na základe zákona o sociálnych službách;
- **základné sociálne poradenstvo:** v prípade potreby poskytovanie potrebných informácií jednotlivcom.

V obci nepôsobia žiadni iní verejní ani neverejní poskytovatelia sociálnych služieb.

### Školstvo, kultúrno-spoločenský život a šport

V rámci predprimárneho vzdelávania je v obci na adrese Kokošovce 114 k dispozícii materská škola, ktorá funguje ako neprávny subjekt a jej zriaďovateľom je obec Kokošovce. Materská škola poskytuje celodennú výchovu a vzdelávanie, v šk. roku 2023/2024 ju navštevuje 22 detí. Súčasná kapacita budovy materskej školy nepostačuje, potrebné je jej rozšírenie. Popri materskej škole funguje aj školská jedáleň.

V Kokošovciach (na adrese Kokošovce 121) sa nachádza aj základná škola pre žiakov 1. až 4. ročníka. Ide o neprávny subjekt, ktorého zriaďovateľom je obec Kokošovce. Popri ZŠ je zriadený (ako organizačná zložka ZŠ) aj školský klub detí, v ktorom majú žiaci školy možnosť absolvovať v popoludňajších hodinách rôzne výchovno-vzdelávacie aktivity. Základnú školu v šk. roku 2023/2024 navštevuje 21 žiakov. Budova ZŠ v súčasnosti síce kapacitne postačuje, ale potrebná jej je komplexná rekonštrukcia. Pre žiakov 5. až 9. ročníka je školský obvod zriadený v Prešove. Rovnako aj najbližšie stredné a vysoké školy môžu žiaci z obce navštevovať v susednom Prešove (prípadne v Košiciach).

Kultúrny život v obci je primeraný veľkosti obce – počas roka sa tu koná niekoľko kultúrno-spoločenských podujatí – najmä pri vodnej nádrži v rekreačnej oblasti Sigord a v obecnom kultúrnom dome (napr. ľudová zábava, Oslavy dňa matiek, Ples obce Kokošovce, Mikulášske trhy, Deň detí, Úcta k starším). Z hľadiska infraštruktúry kultúrnych zariadení má obec vybudovaný kultúrny dom (v spoločnej budove s OcÚ) a obecnú knižnicu. Priamo v obci pôsobí folklórna skupina Kakašovčan. Ochotnícke divadelné teleso, v rámci ktorého by mohli miestni obyvatelia pôsobiť, v obci nie je.

Pre potreby športového vyžitia obyvateľov je v obci prístupný športový areál s futbalovým ihriskom v juhovýchodnej časti intravilánu obce. Areál je v nevyhovujúcom stave a je potrebné ho rekonštruovať. V obci pôsobí klub FK Kokošovce, ktorý v sezóne 2022/2023 hral s družstvom dospelých v 9. lige ObFZ Prešov. V aktuálnej sezóne 2023/2024 však už žiadne futbalové družstvo v obci nepôsobí (avšak klub ako taký oficiálne nezanikol). V obci je zriadená posilňovňa, chýba však multifunkčné a detské ihrisko.



Tabuľka 18: Infraštruktúra kultúry a športu

<b>Kultúrny dom</b>	<b>áno</b>	Telocvičňa	nie
Kino	nie	<b>Športové ihrisko prírodné</b>	<b>áno</b>
<b>Obecná knižnica</b>	<b>áno</b>	Športové ihrisko umelé	nie
Ochotnícky divadelný súbor	nie	Detské ihrisko	nie
<b>Folklórny súbor</b>	<b>áno</b>	<b>Športový klub</b>	<b>áno*</b>

\* oficiálne existuje futbalový klub, žiadne futbalové družstvo však v rámci tohto klubu nehráva

Zdroj: Obecný úrad

Podobne ako je tomu v iných obciach, aj v Kokošovciach má významné postavenie v živote obce cirkev, ktorá mala odjakživa významný vplyv na náboženské, kultúrne a spoločenské dianie. V obci sa nachádza klasicistický rímskokatolícky farský kostol narodenia sv. Jána Krstiteľa. V Kokošovciach sa nachádza aj jedno pohrebisko a pre potreby vykonávania smútočných obradov je tu vybudovaný aj Dom smútku. Za Domom smútku je do budúca pripravené ďalšie pohrebisko, ktoré bude slúžiť v prípade naplnenia kapacity toho existujúceho.

### Administratívno-správne služby

Na kvalitu života obyvateľov obce vplýva aj dostupnosť administratívno-správnych služieb subjektov verejnej správy. Možno konštatovať, že čím viac služieb je v obci dostupných, tým väčší je komfort obyvateľstva. Dostupnosť (blízkosť; nízka náročnosť na dochádzku za danými službami, či už z hľadiska vzdialenosti alebo času) administratívno-správnych služieb patrí medzi dôležité faktory ovplyvňujúce migračný pohyb obyvateľstva v obci.

Tabuľka 19: Spádovosť obce k vybraným poskytovateľom administratívno-správnych služieb

Inštitúcia	Miesto poskytovania služieb
Matričný úrad	Prešov
Pracovisko Finančnej správy	Prešov
Pracovisko Obvodného oddelenia policajného zboru	Prešov-juh
Okresný súd	Prešov
Okresný úrad	Prešov
Pobočka Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	Prešov

Zdroj: vlastné spracovanie

### Bezpečnosť v obci

V intraviláne obce je zavedený monitorovací kamerový systém, ktorého súčasťou sú aktuálne 3 kamery. Tie monitorujú najmä budovy v majetku obce (a im príslušné priestory). Z hľadiska prevencie kriminality, prípadného protispoločenského správania a v záujme spoľahlivejšieho zisťovania príp. porušení zákona by bolo vhodné existujúci kamerový systém v obci rozšíriť a osadiť ďalšie kamery na monitoring verejných priestranstiev, príp. aj potenciálne problémových úsekov z hľadiska cestnej premávky (napr. prechody pre chodcov a pod.).

### Hospodárske pomery

#### Polohová atraktivita územia

V Slovenskej republike sa v plnej miere uplatňuje západo-východný gradient rozvoja, ktorý je odzrkadlením západo-východného gradientu rozvoja v Európe (v súvislosti s ekonomickou



výkonnosťou krajín sa v Európe spomína taktiež severo-južný gradient rozvoja). Na Slovensku sa daná skutočnosť prejavuje tým spôsobom, že najvyspelejšie regióny sa nachádzajú v jeho západnej a najzaostalejšie v jeho východnej časti, pričom úroveň rozvoja smerom od západu na východ postupne klesá<sup>2</sup> (najmä čo sa týka ukazovateľov ako tvorba HDP, miera nezamestnanosti, ekonomická aktivita obyvateľstva, príjmy obyvateľstva, tvorba nových pracovných miest, ale aj infraštruktúrne vybavenie regiónov, kvalita domového a bytového fondu a pod). Makropolitická atraktivita obce Kokošovce, ležiacej na východnom Slovensku, je teda z aspektu jej potenciálu pre prítiahnutie investícií do priemyselnej výroby, resp. do prevádzok s vysokým počtom zamestnancov (napr. rôzne centrálné veľkosklady a pod.) veľmi nízka, keďže ekonomicky najrozvinutejšie regióny krajiny sa nachádzajú najmä na západe (s výnimkou funkčných mestských regiónov Košíc a Prešova). Hoci má obec z makropolitického hľadiska nevýhodnú polohu v menej rozvinutom regióne východného Slovenska, z mezopolitického hľadiska je už jej lokalizácia výhodnejšia. Poloha obce vo vzťahu k regionálnym ekonomickým centram je totižto relatívne dobrá. Najvýraznejšími ekonomickými centrami v regióne sú mestá Prešov a Košice (Prešov je v dochádzkovej vzdialenosti do 15 minút automobilom, Košice do 30 minút a obe mestá tak tvoria rádius dennej dochádzky do zamestnania), ktoré tvoria východoslovenský metropolitný región. V blízkosti obce sa nachádzajú aj dve významné priemyselné a logistické zóny – Záborské a Petrovany. V relatívnej blízkosti obce je zároveň dostupná rýchlostná komunikácia nadregionálneho významu – diaľnica D1. Vzhľadom na vyššie uvedené ale nie je namieste domnievať sa, že priamo obec Kokošovce má veľký potenciál pre prilákanie rôznych významných investícií (napr. do priemyselnej výroby, logistiky a pod.) s vyšším počtom nových pracovných miest. V blízkosti obce sa však nachádzajú viaceré väčšie aj menšie centrá zamestnanosti (najmä Prešov a Košice, prípadne spomínané priemyselné zóny v obciach Záborské a Petrovany), ktoré zabezpečujú pracovné príležitosti pre široké okolie a ktoré majú zároveň potenciál tvorby ďalších nových pracovných miest. Obyvateľstvo obce teda môže svoju zamestnanosť riešiť formou dennej dochádzky do zamestnania do okolitých miest.

#### *Polnohospodárstvo a priemysel*

V štruktúre poľnohospodárskej pôdy v katastri obce prevláda orná pôda (188,2 ha) nad trvalými trávnyimi porastmi (80,3 ha). V poľnohospodárskej výrobe majú teda vzhľadom k rozsiahlejším plochám ornej pôdy i TTP pomerne priaznivé podmienky tak rastlinná, ako aj živočíšna poľnohospodárska výroba<sup>3</sup>. V katastri obce hospodári jeden subjekt poľnohospodárskej veľkovýroby – spoločnosť Agroplus.

Z hľadiska priemyselnej výroby sa v Kokošovciach žiadne priemyselné prevádzky, ani menšie komerčné remeselné dielne, nenachádzajú. Nachádzajú sa tu však viaceré skladové priestory pre miestne firmy. Obyvateľstvo obce pracujúce v priemysle dochádza za prácou najmä do Prešova.

Tabuľka 20: Štruktúra pôdneho fondu (k 31.12.2022; v ha)

Poľnohospodárska pôda						
orná pôda	chmeľnice	vinice	záhrady	ovocné sady	TTP	spolu
188,2	0,0	0,0	20,6	3,3	80,3	292,3
Nepoľnohospodárska pôda						
lesné pozemky	vodné plochy	zastavané plochy a nádvoria		ostatné plochy	Spolu	

<sup>2</sup> Presnejšie, v súvislosti s úrovňou rozvoja jednotlivých slovenských regiónov sa v odbornej literatúre spomína rozdelenie Slovenska na bohatý (severo) západ a chudobný (juho) východ, pričom región Šariša patrí práve do tej chudobnejšej časti.

<sup>3</sup> Toto konštatovanie sa však týka len dostupnej plochy na poľnohospodársku výrobu, neberieme tu do úvahy ďalšie dôležité faktory, ako sú napr. klimatické, orografické alebo pôdne pomery, prípadné nájomné vzťahy a pod.



716,4	29,5	37,9	55,3	839,1
<b>Celková výmera územia</b>				<b>1 131,4</b>

Zdroj: Štatistický úrad SR databáza DATAcube, vlastné spracovanie

### *Cestovný ruch*

Cestovný ruch predstavuje interdisciplinárne odvetvie hospodárstva, na realizácii ktorého sa podieľa mnoho ďalších oblastí, ako sú napr. poľnohospodárstvo (v ostatnom období najmä ekologické poľnohospodárstvo a agroturistika), priemysel, stavebníctvo, služby a pod. Lokalizačné predpoklady cestovného ruchu vyjadrujú príťažlivosť územia pre účastníkov cestovného ruchu, vytvárajú motiváciu pre návštevu danej lokality. Obec Kokošovce leží pomerne ďaleko od najatraktívnejších turistických regiónov Slovenska (za ktoré možno považovať napr. Tatry, Nízke Tatry, Pieniny, Liptov, Spiš,...), nakoľko turista, ktorý chce tieto atraktivity navštíviť, si za miesto ubytovania zvolí radšej inú obec, ktorá má lepšiu východiskovú polohu. Dobrú polohu má však obec k prírodným pamiatkam regionálneho významu a je bránou do Slanských vrchov.

Výhodnú polohu má obec aj vzhľadom k mnohým kultúrnohistorickým a umelecko-historickým pamiatkam Šariša a Abova. Z kultúrno-historických hmotných pamiatok a zariadení sa v blízkom okolí obce síce nenachádzajú pamiatky, ktoré by boli zaradené na zoznam kultúrnych pamiatok UNESCO, no je tu lokalizovaných mnoho ďalších pamiatok, ktoré majú vysokú hodnotu (napr. historické centrum mesta Prešov s Konkatedrálou sv. Mikuláša, historické centrum mesta Košice s Dómom sv. Alžbety, zrúcaniny hradov Šariš, Obišovce, Kapušany, Bodoň, Soľnohrad,...). Okrem toho sa obec nachádza aj neďaleko slovenského unikátu – Slovenských opálových baní v Dubníku.

Medzi lokalizačné predpoklady CR patria aj kultúrno-spoločenské a športové podujatia, ktoré taktiež prispievajú k atraktivite okolitého regiónu a významne zvyšujú jeho návštevnosť. Počas roka sa ich v blízkom okolí koná viacero (napr. Dni mesta Prešov, Dni mesta Košice, Medzinárodný maratón mieru v Košiciach, Večerný beh Prešovom, rôzne divadelné a hudobné predstavenia v Prešove a Košiciach, rôzne jarmoky a slávnosti v okolitých mestách a obciach a pod.). Umelo vytvorené lokalizačné predpoklady CR v blízkom okolí (spoločenské aj kultúrno-historické) sú teda na vynikajúcej úrovni.

Lokalizačné predpoklady rozvoja CR priamo v katastri obce Kokošovce sú na dobrej úrovni (avšak s jednostrannou orientáciou na letný cestovný ruch). V obci existuje určitá ponuka ubytovacích a stravovacích služieb pre turistov (napr. v lokalite Zelený breh), pričom možnosti trávenia voľného času sú pomerne široké. Východne od centra Kokošoviec sa nachádza rekreačná oblasť Sigord s vodnou nádržou a kúpaliskom Opalex, kde sa počas roka koná niekoľko športových a hudobných podujatí a kde je vybudovaná aj sprievodná turistická infraštruktúra. Z prírodných pamiatok sa v katastri obce nachádza NPR Kokošovská dubina, ktorá má taktiež potenciál prilákať turistov. Navyše, v lokalite Sigord sa nachádza minerálny prameň Šťavica, pričom sa tu nachádza aj Pamätný háj kráľovnej Alžbety a studnička Sisi (pomenovaná po slávnej cisárovnej, ktorá toto miesto v minulosti navštívila). Okrem toho, na hranici katastrov Kokošoviec a Zlatej Bane je vybudovaný lesný cykloturistický náučný chodník s edukačnou funkciou. Zaujímavosťou z histórie obce je aj úzkokoľajná lesná železnica a plavebný vodný kanál na odvoz dreva. V nadväznosti na všetky vyššie uvedené skutočnosti možno skonštatovať, že cestovný ruch v obci Kokošovce má určitý potenciál ďalšieho rozvoja.

### **Finančné hospodárenie**

Finančné hospodárenie obce sa realizuje prostredníctvom rozpočtu obce, zostavovaného podľa dikcie § 9 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení na obdobie jedného kalendárneho roka. Pravidlá rozpočtového hospodárenia obce upravuje zákon č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V § 5 uvedeného zákona sú príjmy obce definované nasledovne:

- a) výnosy miestnych daní a poplatkov podľa osobitného predpisu





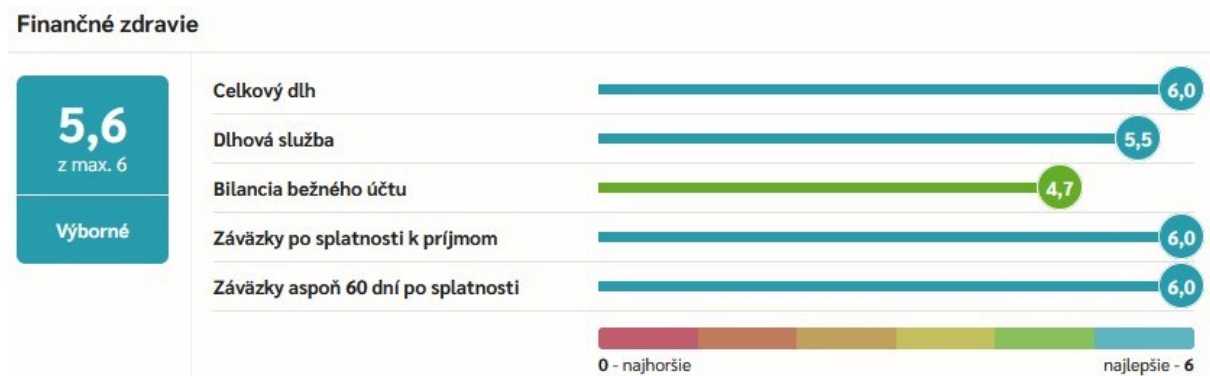
- b) nedaňové príjmy z vlastníctva a z prevodu vlastníctva majetku obce a z činnosti obce a jej rozpočtových organizácií podľa tohto alebo osobitného zákona,
- c) úroky a iné príjmy z finančných prostriedkov obce,
- d) sankcie za porušenie finančnej disciplíny uložené obcou,
- e) dary a výnosy dobrovoľných zbierok v prospech obce,
- f) podiely na daniach v správe štátu podľa osobitného predpisu,
- g) dotácie zo štátneho rozpočtu na úhradu nákladov preneseného výkonu štátnej správy v súlade so zákonom o štátnom rozpočte na príslušný rozpočtový rok a dotácie zo štátnych fondov,
- h) ďalšie dotácie zo štátneho rozpočtu v súlade so zákonom o štátnom rozpočte na príslušný rozpočtový rok,
- i) účelové dotácie z rozpočtu VÚC alebo z rozpočtu inej obce na realizáciu zmlúv podľa osobitných predpisov,
- j) prostriedky z EÚ a iné prostriedky zo zahraničia poskytnuté na tento účel,
- k) iné príjmy ustanovené osobitnými predpismi.

Obec môže na plnenie svojich úloh použiť aj prostriedky mimorozpočtových peňažných fondov, prostriedky získané z rozdielu medzi výnosmi a nákladmi z podnikateľskej činnosti po zdanení, návratné zdroje financovania a združené prostriedky.

V súlade s § 9 zákona č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy zostavuje viacročný rozpočet. Tento viacročný rozpočet predstavuje ekonomický nástroj finančnej politiky obce, v ktorom sú v rámci jej pôsobnosti vyjadrené zámery rozvoja územia a potrieb obyvateľov vrátane programov obce najmenej na tri rozpočtové roky.

Ako ukazuje nasledujúci obrázok, obec Kokošovce má vynikajúce finančné zdravie. Ide o hodnotenie spoločnosti INEKO, ktorá na základe rôznych kritérií vypočítava finančné zdravie jednotlivých slovenských samospráv. Obec Kokošovce získala 5,6 bodu zo 6 možných. Finančné zdravie samosprávy je za obdobie kalendárneho roku 2022 (novšie dáta zatiaľ k dispozícii nie sú).

Obrázok 1: Finančné zdravie obce Kokošovce



Zdroj: [www.hospodarenieobci.sk](http://www.hospodarenieobci.sk)



## Vyhodnotenie dotazníkového prieskumu

Dotazníkový prieskum názorov obyvateľstva bol realizovaný v mesiacoch december 2023 – január 2024 v kombinovanej forme – v tlačenej aj online verzii. Online podoba dotazníka bola zverejnená na webe obce ([www.kokosovce.sk](http://www.kokosovce.sk)) a informácia o možnosti vyplnenia bola distribuovaná aj ďalšími informačnými kanálmi obce. Vyplnené tlačené dotazníky mohli obyvatelia odovzdať do schránky na vstupe do obecného úradu. Lehota na vyplnenie dotazníkov bola do 07.01.2024 (vrátane).

Celkovo bolo vyplnených spolu 126 dotazníkov – z toho 69 v tlačenej podobe a 57 v online formulári. V dotazníku boli použité otvorené, uzavreté aj polouzavreté druhy otázok, ktoré skúmali demografickú a socioekonomickú štruktúru respondentov, spokojnosť respondentov s rôznymi oblasťami života obce, návrhy respondentov ohľadom rozvoja obce a pod.

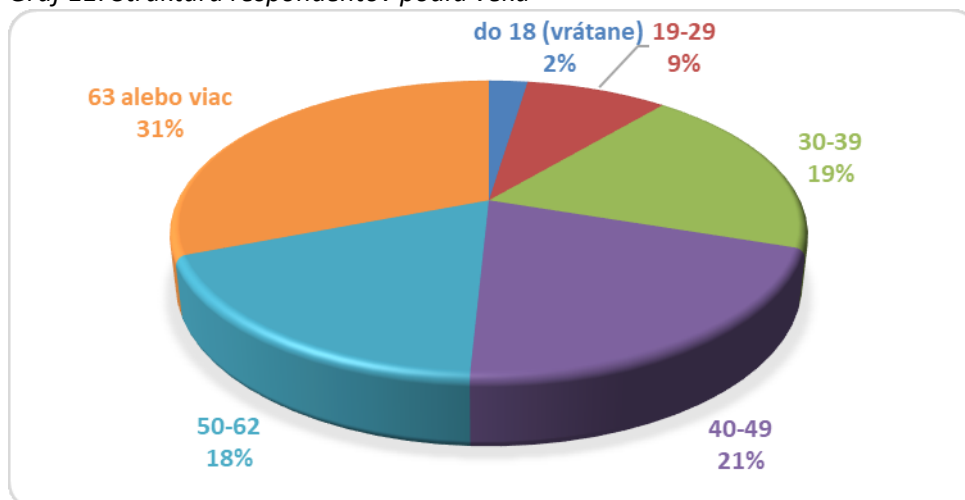
V nadväznosti na počet vyplnených dotazníkov možno konštatovať, že spoľahlivosť dotazníkového prieskumu je mierne znížená. To znamená, že samosprávne orgány obce by sa nemali výsledkami tohto prieskumu striktnie riadiť, určite ich však môžu použiť ako vhodný a použiteľný zdroj názorov, preferencií a potrieb obyvateľov obce. V nasledovnom prehľade prinášame ucelené zhodnotenie výsledkov dotazníkového prieskumu (ktoré sú v niektorých prípadoch pre lepšiu prehľadnosť doplnené o graficky znázornené odpovede).

### Výsledky prieskumu

#### Základné charakteristiky respondentov

- Prieskumu sa zúčastnilo 60 žien (48 %) a 64 mužov (52 %), 2 osoby svoje pohlavie neuviedli. Vo vekovej štruktúre prevládali seniori, ostatné vekové kategórie boli zastúpené pomerne rovnomerne. Z hľadiska ekonomickej aktivity dominovali zamestnanci (43 %) a dôchodcovia (36 %), žiadna z ostatných kategórií nedosiahla viac ako 9 %. Prieskumu sa zúčastnili najmä respondenti so stredoškolským vzdelaním s maturitou (44 %). Respondenti so stredoškolským vzdelaním bez maturity tvorili 32 % podiel, s vysokoškolským vzdelaním (21 %) a osoby, ktoré majú ako najvyššie ukončené základné vzdelanie, tvorili len 3 % podiel.

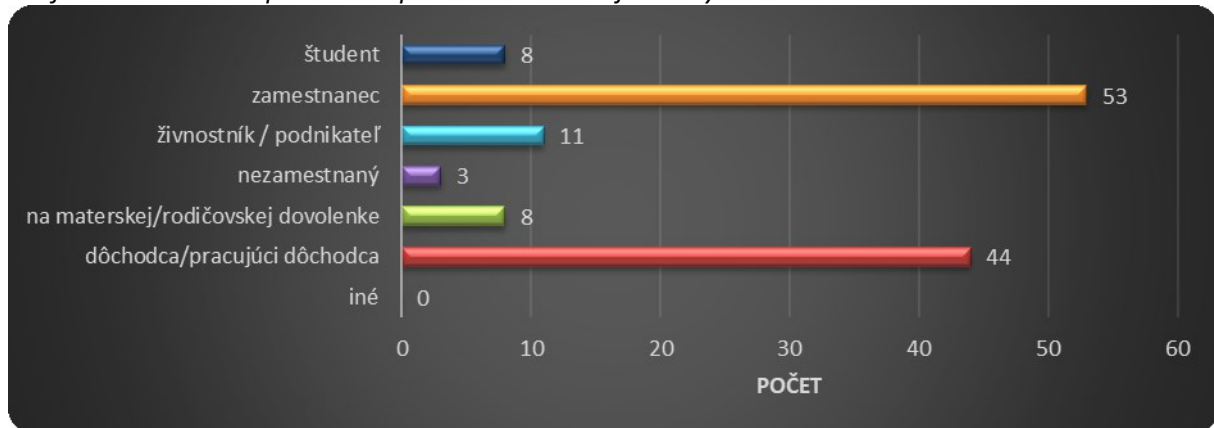
Graf 11: Štruktúra respondentov podľa veku



Zdroj: dotazníkový prieskum, vlastné spracovanie



Graf 12: Štruktúra respondentov podľa ekonomickej aktivity

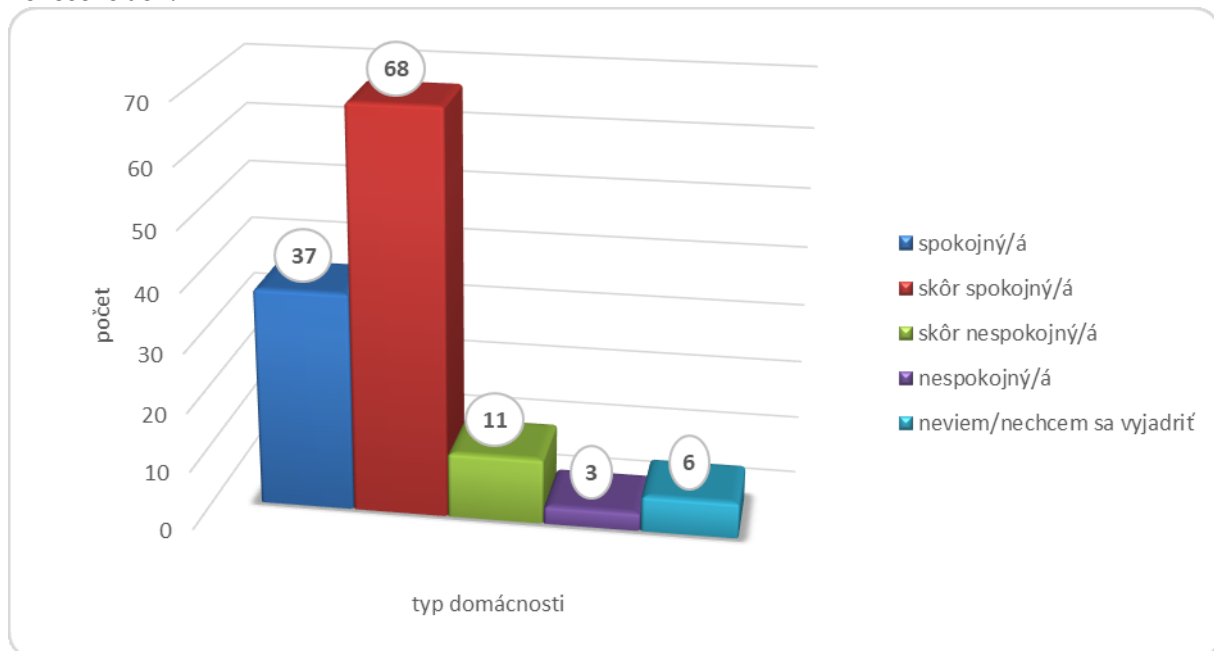


Zdroj: dotazníkový prieskum, vlastné spracovanie

Celková spokojnosť s obcou ako miestom života

- **V Kokošovciach prevláda výrazná celková spokojnosť so životom v obci.** Kým celkovú spokojnosť (spokojný alebo skôr spokojný) s kvalitou života v obci vyjadrilo v Kokošovciach až 105 respondentov zo 125 (tí, ktorí sa k tejto otázke vyjadrili), nespokojnosť (nespokojný alebo skôr nespokojný) zároveň deklarovalo len 14 osôb. Spokojnosť teda vyjadrilo 84 % respondentov a nespokojnosť 11 % z nich.

Graf 13: Ak by ste mali celkovo zhodnotiť situáciu – ako ste spokojný/á s kvalitou života v Kokošovciach?



Zdroj: dotazníkový prieskum, vlastné spracovanie

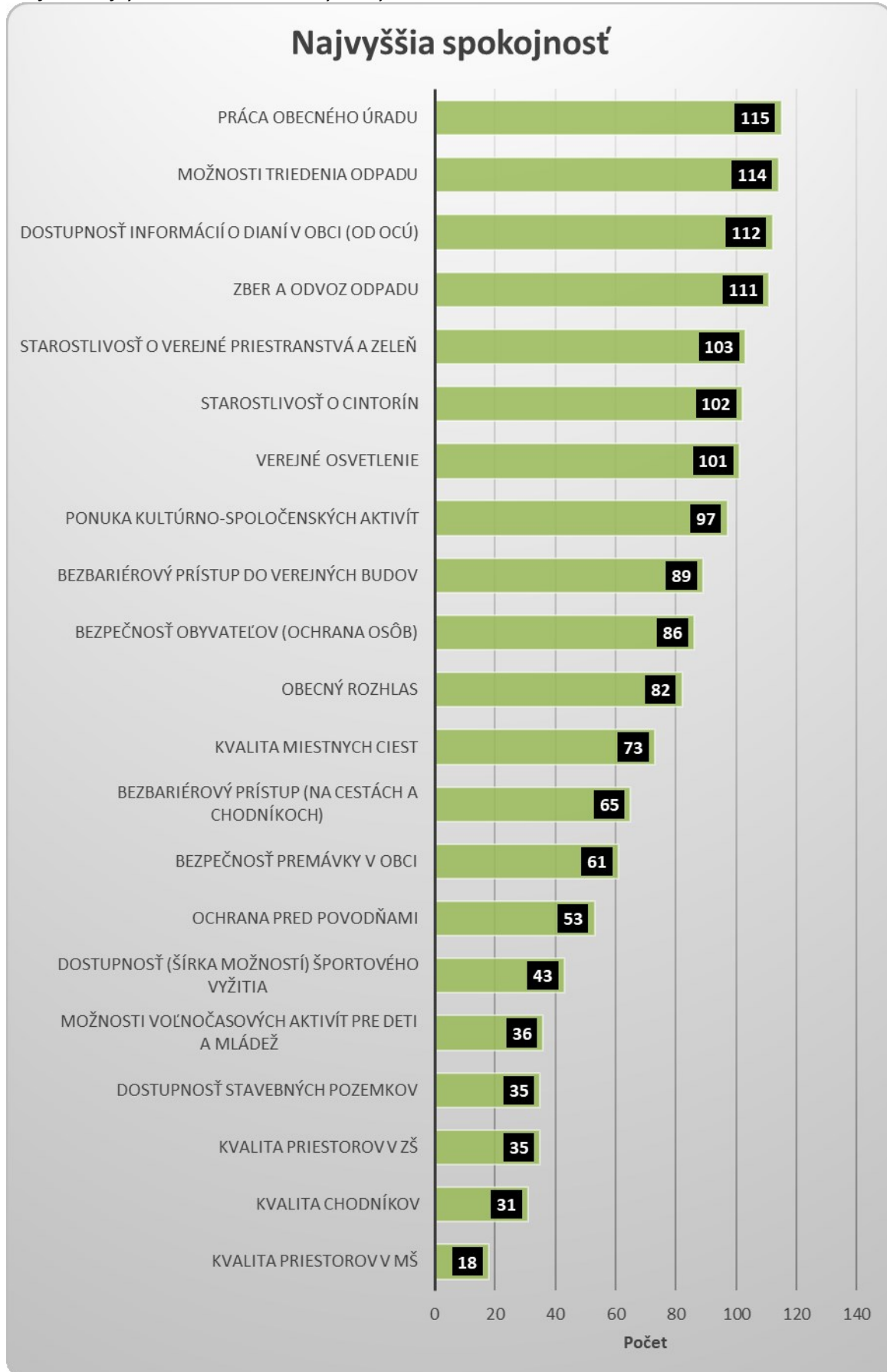


Spokojnosť/nespokojnosť s vybranými oblasťami života obce

- **Najvyššia spokojnosť bola vyjadrená s obecným úradom a odpadovým hospodárstvom** (odpovede umiestnené na prvých štyroch miestach z hľadiska početnosti získaných „hlasov“). Respondenti mali možnosť vyjadriť svoju spokojnosť alebo nespokojnosť s vopred „prednastavenými“ oblasťami života obce. Na výber pritom mali až 21 rôznych možností, týkajúcich sa odpadov, bývania, kultúry, športu, voľného času, bezpečnosti, starostlivosti o zeleň a pod. Spokojnosť bola v obci vyjadrená predovšetkým s prácou obecného úradu (vrátane informovania verejnosti) a s nastavením odpadového hospodárstva.
- **Na druhej strane, jednoznačne najvyššia NEspokojnosť bola vyjadrená s kvalitou chodníkov.** S väčším odstupom nasledovala nespokojnosť s možnosťami voľnočasových aktivít pre deti a mládež a s ďalším odstupom s dostupnosťou (šírkou možností) športového vyžitia a s bezpečnosťou premávky v obci (odpovede umiestnené na prvých štyroch miestach z hľadiska početnosti získaných „hlasov“).



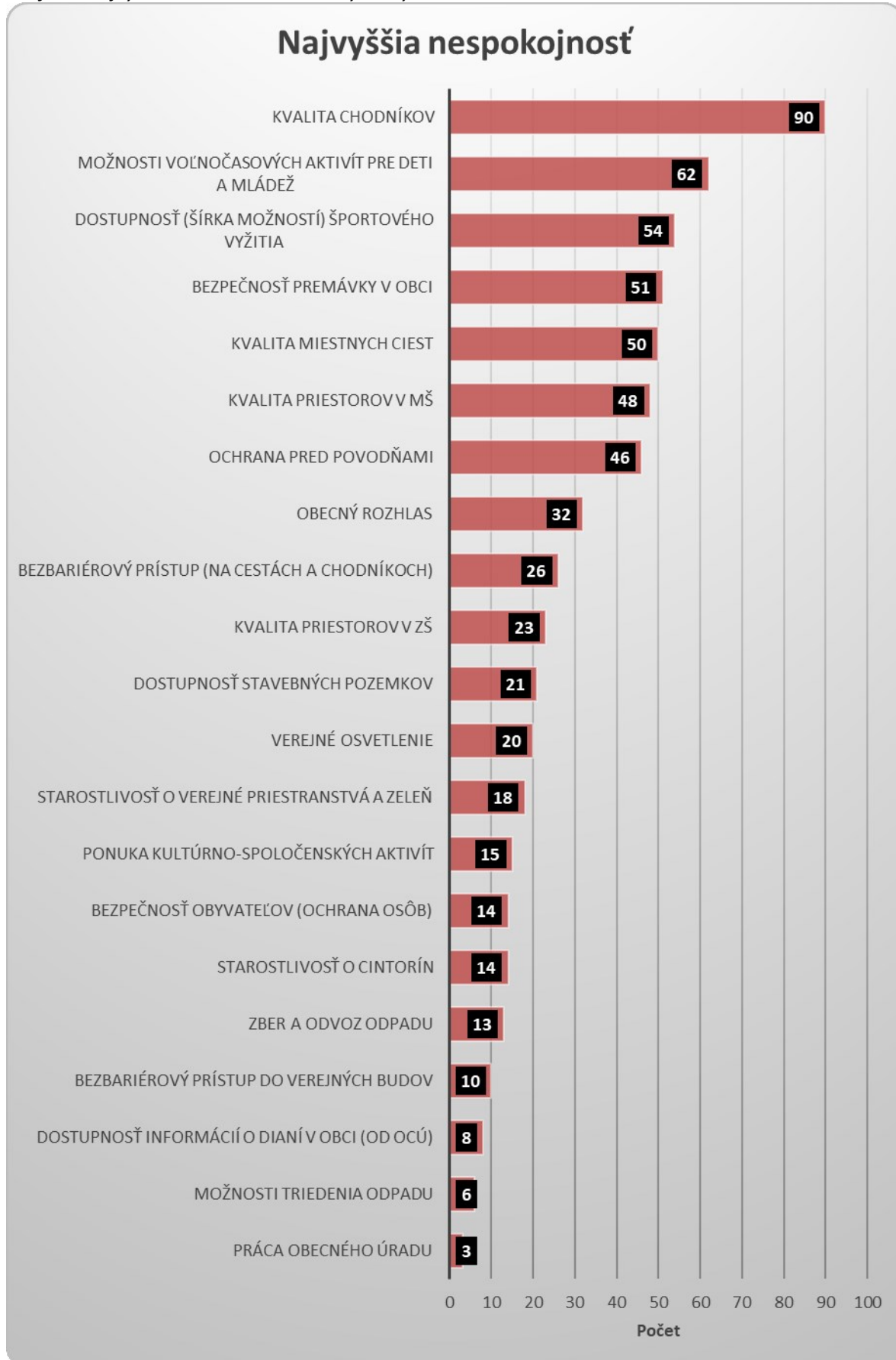
Graf 14: Najvyššia SPOKOJNOSŤ s vybranými oblasťami života obce



Zdroj: dotazníkový prieskum, vlastné spracovanie



Graf 15: Najvyššia NESPOKOJNOSŤ s vybranými oblasťami života obce



Zdroj: dotazníkový prieskum, vlastné spracovanie



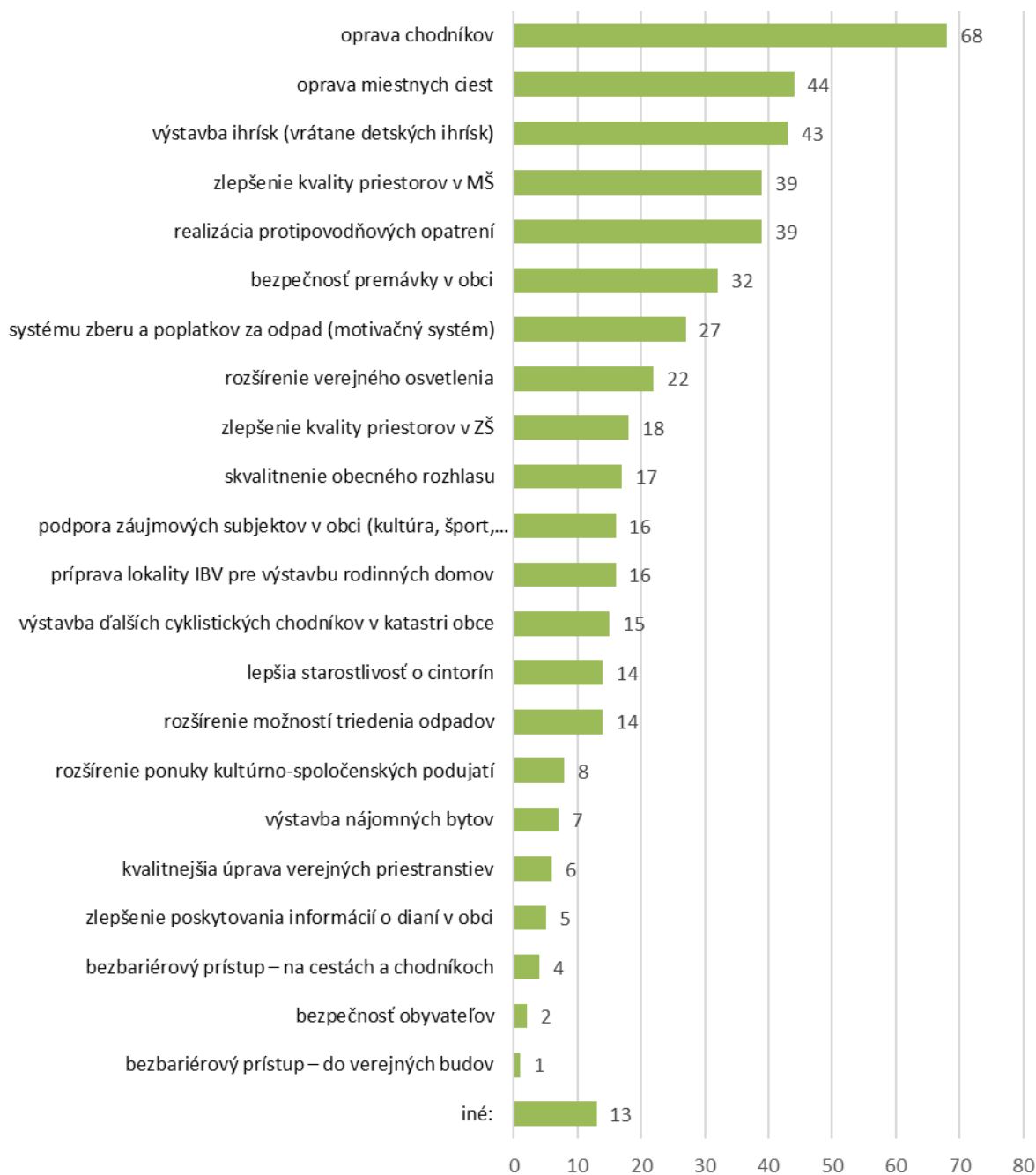
Oblasť, ktorá by sa v obci mala riešiť prioritne

- **Najvyššiu prioritu má oprava chodníkov. Až s výrazným odstupom nasledujú ďalšie „oblasti“, ktoré si respondenti želajú riešiť.** Respondenti si mohli vybrať maximálne 5 z prednastavených odpovedí a označiť tak, ktorým oblastiam by sa mala v obci venovať prioritná pozornosť. Jednoznačne najvyšší počet respondentov požaduje opravu existujúcich chodníkov, s veľkým odstupom sa ďalej umiestnila aj oprava ciest, výstavba ihrísk, rekonštrukcia MŠ a realizácia protipovodňových opatrení.
- Okrem prednastavených odpovedí mohli respondenti v otvorenej otázke uviesť aj čokoľvek iné, čo považujú za prioritu. Túto možnosť využilo 12 z nich. Súhrn odpovedí je nasledovný:

Početnosť odpovedí	Odpoveď
5	Vodovod
3	Obecná kompostáreň
2	Pokrytie chýbajúcich úsekov ciest asfaltom
2	Kanalizácia
2	Optický internet
2	Širšie možnosti športového vyžitia
1	Rýchlosť jazdy cyklistov na cyklochodníku
1	Odvodnenie cesty okolo cyklochodníka
1	Odpadkové koše pre cyklistov
1	Drobné služby pre seniorov (dovoz obedov, liekov, holič, kaderník)
1	Zberný dvor



Graf 16: Oblasť, ktorá by sa v obci mala riešiť prioritne



Zdroj: dotazníkový prieskum, vlastné spracovanie





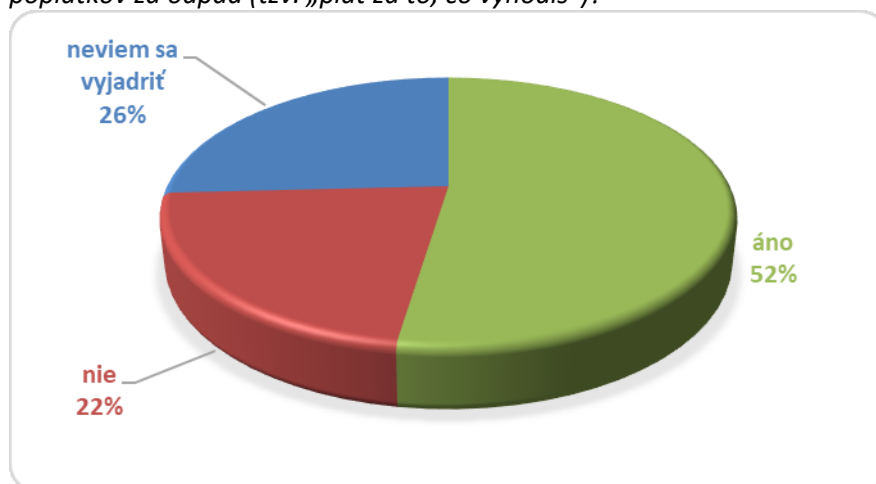
### Odpadové hospodárstvo

- **Veľkej väčšine respondentov súčasný systém zberu zmesového odpadu vyhovuje.** V Kokošovciach tento systém zberu odpadu vyhovuje až 80 %-ám respondentov (100 zo 125 osôb), nevyhovuje len 17 osobám (14 %). Respondenti mohli pritom uviesť aj dôvody, kvôli ktorým im tento systém nevyhovuje. Túto možnosť využilo 12 osôb, ktoré poskytli nasledovné odpovede (hoci sa otázka týkala len zmesového odpadu, respondenti uvádzali aj odpovede ohľadom triedeného zberu):

Početnosť odpovedí	Odpoveď
5	je potrebná vyššia frekvencia zberu, pre 4-5 člennú rodinu je to málo
3	potrebná vyššia frekvencia zberu papiera a plastov
2	stačí nižšia frekvencia zberu
1	potreba zaviesť motivačný systém
1	stavebný odpad, lístie, tráva, konáre, hlina, kuchynský odpad

- **Hoci väčšine respondentov systém zberu vyhovuje, výsledky prieskumu naznačujú, že v obci existuje nezanedbateľná podpora zavedenia motivačného systému zberu odpadu (a platenia za odpad).** Väčšia polovica respondentov (52 %) sa totižto vyjadrila, že je za zavedenie motivačného systému. Proti tomuto systému bola len pätina respondentov (22 %), pričom ďalšia štvrtina sa k tejto skutočnosti vyjadriť nevedela (z čoho možno usudzovať, že svoj názor by pravdepodobne vyjadrila po získaní podrobnejších informácií ohľadom výhod / nevýhod zavedenia takéhoto systému zberu).

Graf 17: Súhlasili by ste so zavedením motivačného systému zberu zmesového odpadu a poplatkov za odpad (tzv. „plať za to, čo vyhodíš“)?



Zdroj: dotazníkový prieskum, vlastné spracovanie



### Verejné priestory

- **Miestom a priestorom v obci, kde sa najviac respondentov necíti bezpečne, bol jednoznačne identifikovaný cyklistický chodník.** Vo všetkých odpovediach, týkajúcich sa cyklistického chodníka, bol respondentmi unisono uvádzaný jeden a ten istý činiteľ – vysoká rýchlosť jazdy cyklistov (okrem vysokej jazdy bola v niektorých odpovediach spomínaná aj arogancia niektorých cyklistov). S rýchlou jazdou cyklistov súvisela aj ďalšia z najčastejšie uvádzaných odpovedí – prístupová cesta v časti Štreka. Okrem rýchlej jazdy cyklistov obyvatelia negatívne vnímajú aj rýchlu jazdu áut v obci (na cestách do Zlatej Bane a Abranoviec).

Graf 18: Priestory a miesta v obci, kde sa respondenti necítia bezpečne



Zdroj: dotazníkový prieskum, vlastné spracovanie

- Ostatné odpovede (miesta so zníženým pocitom bezpečia) z dôvodu ich nižšej početnosti (jeden alebo dva „hlasy“) boli nasledovné:

Početnosť odpovedí	Odpoveď
2	zastávka OcÚ smer PO - osvetliť
2	cesta do Abranoviec - chýba chodník
2	chodník za KD+mostík
1	v obecnom rozhlase pred Silvestrom vyzývať na zákaz pyrotechniky
1	križovatka do Abranoviec - chýba prechod pre chodcov
1	voľný pohyb psov po obci
1	cesta na ihrisko
1	osvetlenie pred obecným úradom



### Voľný priestor na vyjadrenie

- V závere bol respondentom ponechaný voľný priestor na akékoľvek vyjadrenie. Túto možnosť využilo až 64 osôb. Nakoľko boli uvedené veľmi rôznorodé odpovede/návrhy/postrehy a pod., ich sumárnejšie vyhodnotenie je veľmi náročné. Všetky odoslané odpovede preto figurujú v pôvodnom znení v prílohe.

### *Súhrnné zhodnotenie kľúčových zistení*

Na základe podrobného zhodnotenia všetkých odpovedí respondentov z dotazníkového prieskumu vyplývajú pre obec Kokošovce nasledovné kľúčové zistenia:

- **V obci síce prevláda výrazná celková spokojnosť so životom v Kokošovciach, existujú tu však viaceré problémy, ktoré je potrebné riešiť.** Celkovú spokojnosť s bývaním v obci totižto vyjadrilo až 84 % respondentov, pričom len 11 % z nich vyjadrilo nespokojnosť (označené odpovede na škále skôr nespokojný, nespokojný).
- Veľmi pertraktovanými témami sú najmä **bezpečnosť** (v doprave) **a chýbajúca/nedostatočná infraštruktúra**. Naprieč celým dotazníkom dominujú v odpovediach respondentov 3 kľúčové (najdôležitejšie, najvypuklejšie) problémy:

#### Bezpečnosť (v doprave):

Vo viacerých odpovediach na rôzne otázky boli jednoznačne najčastejšie spomínané problémy ohľadom bezpečnosti – a to predovšetkým na cyklistickom chodníku, v menšej miere aj na hlavných cestách (v smere na Zlatú Baňu a na Abranovce).

#### Infraštruktúra – nekvalitné, resp. úplne chýbajúce chodníky a cesty, dostupnosť verejného vodovodu a kanalizácie:

S vyššie uvedenou bezpečnosťou súvisí aj nedostatočná, resp. chýbajúca infraštruktúra – absencia vybudovaných chodníkov popri niektorých komunikáciách (napr. popri ceste do Abranoviec alebo okolo MŠ) a nízka kvalita chodníka popri ceste na Zlatú Baňu. Možno konštatovať, že v rámci budovania infraštruktúry bolo často požadované aj budovanie verejného vodovodu a kanalizácie.

#### Infraštruktúra – slabé možnosti trávenia voľného času v obci:

V rovnako veľkej miere bola zároveň vyjadrovaná nespokojnosť aj s dostupnosťou športovej a voľnočasovej infraštruktúry – v obci chýbajú napr. detské ihriská alebo multifunkčné ihrisko. V Kokošovciach teda s najvyššou pravdepodobnosťou existuje priestor a dopyt po výstavbe športovej a voľnočasovej infraštruktúry.

- **Odpadové hospodárstvo sa javí ako dobre nastavené.** Veľká väčšina respondentov je spokojná s nastaveným systémom zberu zmesového odpadu. Úroveň vytriedenia komunálneho odpadu v obci za rok 2022 však dosiahla cca 50 %, čo znamená, že priestor na ďalšie zlepšovanie tu určite existuje. Nápomocnou je v tomto ohľade skutočnosť, že viac ako polovica respondentov je určite za zavedenie motivačného systému zberu a platenia za odpad.



## A.II Analýza vonkajšieho prostredia

Vonkajšie prostredie v kontexte tohto Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja predstavuje pre obec tie oblasti, ktoré síce ovplyvňujú jej rozvoj (v rôznej miere, či už významne alebo len okrajovo), avšak obec ich zároveň nedokáže svojou činnosťou nijako ovplyvniť. V makroregionálnej miere je dôležitým činiteľom rozvoja obce európsky rozvojový koncept „Red octopus“, ktorý stanovuje hlavné rozvojové centrá Európy. Ide o tzv. „červenú chobotnicu“ (pomenovanie podľa tvaru tejto rozvojovej siete), ktorá spája najrozvinutejšie európske sídelné a aglomeračné centrá a centrá, ktoré majú najväčší potenciál ďalšieho rozvoja. Jedno z ramien „červenej chobotnice“ prechádza aj Slovenskom, a to jeho juhozápadnou časťou (oblasť Bratislavy). Obec Kokošovce je teda od tohto ramena značne vzdialená.

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) vyhodnotila jednotlivé sídelné centrá Slovenska ako terciárne centrá, t.j. centrá na základe ich terciárnej obslužnosti (úrovne vybavenosti vybranou vyššou občianskou vybavenosťou). Takýmto spôsobom bolo na národnej úrovni vytvorených päť skupín obcí (okrem Bratislavy a Košíc, ktoré stoja samostatne a nepatria do žiadnej skupiny), ktoré naznačujú úroveň obsluhy ako pre vlastné mesto, tak pre jeho zázemie (prvé tri skupiny sa pritom členia na dve podskupiny). Najbližšie centrá osídlenia pre obec Kokošovce predstavujú mestá Prešov (1a. skupina) a Veľký Šariš (5. skupina) centier osídlenia.

Okrem centier osídlenia KURS 2001 na Slovensku stanovila jadrové ťažiská osídlenia, ktoré sú navzájom pospájané rozvojovými osami I. stupňa. Ostatné sídelné centrá sú pospájané osami II. a III. stupňa. Tieto rozvojové a urbanizačné osi sú súčasťou vyváženej hierarchizovanej sídelnej štruktúry. Podporujú sídelné väzby medzi obcami a rovnovážny sídelný rozvoj vrátane rozvoja vidieka. Vytvárajú podmienky pre dostupnosť k infraštruktúram, zachovanie a rozvoj prírodného a kultúrneho dedičstva a zabezpečujú požiadavky, ktoré sú na sídelnú štruktúru kladené z hľadiska ekonomických, sociálnych a environmentálnych potrieb. Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 stanovuje tri stupne rozvojových osí, ktoré vychádzajú z nasledovných kritérií:

- rozvojová os prvého stupňa – prepája centrá osídlenia prvej skupiny a ťažiská osídlenia prvej úrovne v štáte a porovnateľné centrá mimo hraníc krajiny, zahŕňajúc najmenej jednu cestnú komunikáciu a jednu železnicu rýchlostného typu,
- rozvojová os druhého stupňa – prepája centrá osídlenia druhej skupiny a ťažiská osídlenia druhej úrovne s centrami osídlenia prvej skupiny a ťažiskami osídlenia prvej úrovne, resp. prepája centrá osídlenia druhej skupiny a ťažiská osídlenia druhej úrovne medzi sebou, zahŕňajúc najmenej jednu cestnú komunikáciu a jednu železnicu nadregionálneho významu alebo jednu rýchlostnú cestu,
- rozvojová os tretieho stupňa – prepája stredné centrá a ťažiská osídlenia tretej úrovne navzájom, ako aj ostatné vyhodnocované centrá osídlenia s ostatnými centrami osídlenia druhej skupiny.

Z pohľadu rozvoja územia Slovenska najdôležitejšia, teda rozvojová os I. stupňa, prepája Bratislavu a Košice (o. i.) severoslovenským dopravným koridorom cez Žilinu, Poprad a Prešov. Obec Kokošovce síce priamo na tejto najvýznamnejšej osi neleží, leží však v jej bezprostrednej blízkosti. Z tohto dôvodu možno očakávať ďalšie priaznivé rozvojové impulzy pre obec z vonkajšieho prostredia prostredníctvom súkromných investorov (ktorí sa nemusia usadiť priamo v obci, stačí v jej blízkosti – tak, aby vytvorili nové pracovné príležitosti v rámci rádia dennej dochádzky do zamestnania z obce Kokošovce).

Výrazným vonkajším rozvojovým impulzom pre oblasť okresu Prešov by mohla byť zvýšená podpora zo strany vlády formou investičných stimulov pre tie priame zahraničné investície, ktoré sa realizujú čo najbližšie k tomuto regiónu (keď už nie priamo v ňom). Skúsenosti však ukazujú, že od roku 2002, kedy sa začalo s poskytovaním investičnej pomoci, jednotlivé slovenské vlády touto formou podporovali smerovanie priamych zahraničných investícií primárne do najrozvinutejších regiónov Slovenska (najmä do trojuholníka Bratislava – Trnava – Nitra, do Košíc a oblasti stredného Považia po



Žilinu). Do oblasti Prešova smerovala len úplne minimálna časť investičnej pomoci vlády. Keďže však aj Košice tvoria rádius dennej dochádzky do zamestnania z obce Kokošovce, aj z prostredia investičnej pomoci možno očakávať ďalšie priaznivé rozvojové impulzy pre región v blízkej budúcnosti.

### **Štrukturálne fondy v programovom období 2021-2027**

Jednou z možných ciest získavania finančných prostriedkov na realizáciu investičných akcií sú Európske štrukturálne a investičné fondy. Napriek tomu, že tieto európske štrukturálne a investičné fondy sú na Slovensku z aspektu regionálneho rozvoja definované ako „doplnkové“ zdroje financovania, v súčasnom modeli regionálnej politiky a nastavenia financovania samospráv sú práve tieto prostriedky z EŠIF hlavným zdrojom financií, bez ktorého by len ťažko boli samosprávy schopné financovať svoje rozvojové investičné projekty. V programovom období EÚ 2014 – 2020 čerpalo Slovensko európske štrukturálne a investičné fondy v rámci Cieľa Investovanie do rastu a zamestnanosti a v rámci Cieľa Európska územná spolupráca. V roku 2023 sa toto programové obdobie (z hľadiska financovania a ukončenia projektov) končí, pričom aktuálne sa už nachádzame v programovom období 2021-2027.

Schválená je už Partnerská dohoda medzi Slovenskom a EÚ na nastávajúce programové obdobie 2021-2027 a taktiež Operačný program Slovensko (SR už teda v novom období bude mať len jeden operačný program, čo je oproti minulému obdobiu 2014-2020 významná zmena). Riadiaci orgán OP Slovensko (ktorým je MIRRI SK) a sprostredkovateľské orgány tak môžu pripravovať výzvy na podávanie projektov.

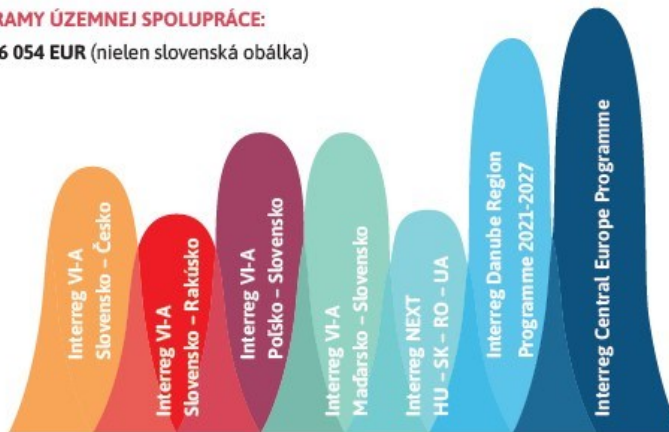
Ďalším významným zdrojom financovania rozvojových projektov v najbližších rokoch je pre Slovensko Plán obnovy a odolnosti Slovenskej republiky (tzv. Plán obnovy). Čiastočne z tohto Plánu obnovy môžu čerpať aj samosprávy. Plán obnovy sa však už nezaraďuje medzi EŠIF, ide o samostatný zdroj financovania, ktorý vznikol na podnet EÚ ako reakcia na krízu, spôsobenú pandémiou COVID-19. Plán obnovy reaguje najmä na jej ekonomické dopady, v podmienkach Slovenskej republiky však aj na dlhodobé systémové nedostatky v slovenskej spoločnosti (SR je povinná uskutočňovať aj niektoré reformy).



Obrázok 2: Programy politiky súdržnosti v programovom období 2021 - 2027

▶▶ PROGRAM SLOVENSKO	12 593 734 933 EUR
▶▶ PROGRAM RYBNÉ HOSPODÁRSTVO SLOVENSKEJ REPUBLIKY	15 225 428 EUR
▶▶ PROGRAMY PRE OBLASŤ VNÚTORNÝCH ZÁLEŽITOSTÍ	103 625 941,98 EUR

**PROGRAMY ÚZEMNEJ SPOLUPRÁČE:**  
904 756 054 EUR (nielen slovenská obálka)



▶▶ Interreg VI-A Slovensko - Česko	85 323 597 EUR
▶▶ Interreg VI-A Slovensko - Rakúsko	55 500 000 EUR
▶▶ Interreg VI-A Poľsko - Slovensko	129 839 952 EUR
▶▶ Interreg VI-A Maďarsko - Slovensko	129 000 000 EUR
▶▶ Interreg NEXT HU - SK - RO - UA	66 092 505 EUR
▶▶ Interreg Danube Region Programme 2021-2027	215 000 000 EUR
▶▶ Interreg Central Europe Programme	224 000 000 EUR

Zdroj: Tvoríme lepšie Slovensko (brožúra MIRRI SK)

Obrázok 3: Prehľad finančných zdrojov Programu Slovensko na obdobie 2021 - 2027



Zdroj: Tvoríme lepšie Slovensko (brožúra MIRRI SK)



### Zmena klímy

Veľmi dôležitý faktor, ktorý bude čoraz viac ovplyvňovať rozvoj obce Kokošovce a ktorý je potrebné nutne riešiť, je zmena klímy (samozrejme, tento faktor nevyplýva len na obec, ale pôsobí celosvetovo; v konečnom dôsledku však pôsobí aj lokálne – najčastejšie v podobe extrémnejších prejavov počasia ako sú horúčavy, povodne, suchá a pod.).

Zmena klímy ako fenomén 21. storočia sa stáva jednou z najväčších výziev environmentálnej politiky. Svetové ekonomické fórum vo svojej Správe o globálnych rizikách (2018), v ktorej pravidelne vyhodnocuje 50 najväčších globálnych rizík z hľadiska ich účinku, pravdepodobnosti a vzájomných interakcií, zaradilo extrémne prejavy počasia, krízu z nedostatku vody, prírodné katastrofy a zlyhanie zmierňovania zmeny klímy a adaptácie medzi 5 najväčších rizík súčasnosti (MŽP, 2018).

Za obdobie rokov 1881 – 2017 sa na Slovensku pozoroval:

- rast priemernej ročnej teploty vzduchu asi o 1,73 °C (z pohľadu ročných sezón k najrýchlejšiemu otepľovaniu dochádza v lete a na jar);
- priestorovo rozdielny trend ročných úhrnov atmosférických zrážok v priemere asi o 0,5 % (na juhu Slovenska bol pokles miestami aj viac ako 10 %, na severe a severovýchode ojedinele úhrn zrážok vzrástol do 3 %);
- pokles relatívnej vlhkosti vzduchu (na juhu Slovenska od roku 1900 doteraz o 5 %, na ostatnom území menej);
- pokles všetkých charakteristík snehovej pokrývky do výšky 1000 m n. m takmer na celom území Slovenska (vo väčšej nadmorskej výške bol zaznamenaný jej nárast);
- vzrast potenciálneho výparu a pokles vlhkosti pôdy – charakteristiky výparu vody z pôdy a rastlín, vlhkosti pôdy, slnečného žiarenia potvrdzujú, že najmä juh Slovenska sa postupne vysušuje;
- zmeny v premenlivosti klímy (najmä zrážkových úhrnov) – príkladom sú v krátkom časovom intervale striedajúce sa extrémne vlhké a suché roky: extrémne suchý rok 2003 a čiastočne aj 2007, extrémne vlhké roky 2010 a 2016 a mimoriadne suchý rok 2011 a čiastočne aj 2012. Za ostatných 15 rokov došlo k významnejšiemu rastu výskytu extrémnych denných a niekoľkodenných úhrnov zrážok, čo malo za následok zvýšenie rizika lokálnych povodní v rôznych oblastiach SR. Na druhej strane v období rokov 1989 – 2017 sa oveľa častejšie ako predtým vyskytovalo lokálne alebo celoplošné sucho, ktoré bolo zapríčinené predovšetkým dlhými periódami relatívne teplého počasia s malými úhrnmi zrážok v niektorej časti vegetačného obdobia. Zvlášť výrazné bolo sucho v rokoch 1990 – 1994, 2000, 2002, 2003 a 2007, v niektorých regiónoch na západe Slovenska aj v rokoch 2015 a 2017.

Riešením, ktoré by malo v konečnom dôsledku zabrániť, alebo aspoň minimalizovať riziká a negatívne dôsledky zmeny klímy, je kombinácia zmierňovacích opatrení zameraných na znižovanie emisií skleníkových plynov (mitigácia) s opatreniami, ktoré znížia zraniteľnosť a umožnia adaptáciu človeka a ekosystémov s nižšími ekonomickými, environmentálnymi a sociálnymi nákladmi. Cieľom adaptácie je zmierniť nepriaznivé dôsledky zmeny klímy, znížiť zraniteľnosť a zvýšiť adaptívnu schopnosť prírodných a človekom vytvorených systémov voči aktuálnym, alebo očakávaným negatívnym dôsledkom zmeny klímy, a posilniť odolnosť celej spoločnosti zvyšovaním verejného povedomia v oblasti zmeny klímy a budovaním znalostnej základne pre účinnejšiu adaptáciu (MŽP, 2018).

### STEEP analýza

Pri stretávaní sa s rôznymi problémami a výzvami je potrebné si uvedomiť, že ich riešenie môže byť v budúcnosti ovplyvnené rôznymi vonkajšími faktormi, ktoré obec nedokáže ovplyvniť. Úlohou STEEP analýzy (analýzy externého prostredia) je napomáhať tvorcom rozhodnutí predvídať budúci možný vývoj a na tieto zmeny sa pripraviť.



Formulár 4 (A8): STEEP analýza

Sociálne	Technologické	Ekonomické	Ekologické	Politické	Hodnoty
Starnutie obyvateľstva , emigrácia mladých ľudí do miest	Úroveň technológie poskytovateľa	Nové trhy a nové príležitosti (napr. cestovný ruch)	Vplyv rôznych subjektov na ŽP	Politika vlády v hospodárskej, sociálnej a environmentálnej oblasti	Zmena postojov k lokálnemu rozvoju
Zmeny postojov a správania – aktívny tretí sektor	Dostupná technológia a využívaná technológia	Klesajúce trhy v niektorých poskytovaných službách	Možnosti obnovy a tvorby ŽP	Štrukturálna politika Európskej únie	Zmena životného štýlu
Zmeny správania obyvateľov	Technológia využívaná obyvateľmi, podnikateľmi	Dostupnosť finančných zdrojov	Politika ŽP	Vojna na Ukrajine	Tímová spolupráca
Móda	Kontakt s obyvateľmi prostredníctvom technológie	Daňová politika	Podpora tvorby a ochrany ŽP	Zmena vlády ako výsledok volieb	Osobné hodnoty

Zdroj: MDVRR 2015, vlastné spracovanie





## A.III Zhodnotenie súčasného stavu územia

Zhodnotenie súčasného stavu územia je spracované formou SWOT analýzy. Tá bola vypracovaná na základe auditu rozvojových zdrojov obce.

### SWOT analýza

Formulár 5 (A10): SWOT analýza

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>• atraktívne a zachovalé prírodné prostredie</li> <li>• viacero chránených území v katastri obce</li> <li>• pomerne dobrá úroveň vytriedenia komunálnych odpadov</li> <li>• vysoký rast počtu obyvateľov</li> <li>• veľmi pozitívny vývoj prirodzeného aj migračného pohybu obyvateľstva</li> <li>• relatívne priaznivá veková štruktúra obyvateľstva (v porovnaní s priemerom SR)</li> <li>• nízka miera nezamestnanosti</li> <li>• veľký záujem o bývanie v obci</li> <li>• pomerne dobrá kvalita domového a bytového fondu</li> <li>• pomerne dobrá kvalita miestnych komunikácií</li> <li>• vybudovaný cyklistický chodník</li> <li>• školy a školské zariadenia pre predprimárne a nižšie primárne vzdelávanie dostupné priamo v obci</li> <li>• výborné finančné hospodárenie obce</li> <li>• pomerne výhodná poloha obce vzhľadom na nadradenú cestnú infraštruktúru (diaľnica)</li> <li>• výhodná poloha obce v zázemí Prešova - centra zamestnanosti (urbánneho centra)</li> <li>• existencia chatovej a turistickej oblasti Sigord s vodnou nádržou a turistickým zázemím</li> <li>• pomerne dobré predpoklady rozvoja cestovného ruchu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• problémy s občasnými záplavami na území obce</li> <li>• nepriaznivá štruktúra UoZ podľa doby evidencie a klasifikácie zamestnaní</li> <li>• nedobudované niektoré úseky chodníkov, slabšia kvalita chodníka popri hlavnej ceste</li> <li>• nedobudovaná základná technická infraštruktúra (kanalizácia, vodovod na pitnú vodu)</li> <li>• absencia detského ihriska a multifunkčného ihriska</li> <li>• zanedbaný športový areál</li> <li>• nezrealizovaný projekt pozemkových úprav</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• príprava lokalít pre rozvoj IBV a HBV</li> <li>• dobudovanie základnej technickej infraštruktúry (vodovod, kanalizácia)</li> <li>• realizácia projektu pozemkových úprav</li> <li>• využitie európskych štrukturálnych a investičných fondov, ako aj iných zdrojov na realizáciu rozvojových aktivít</li> <li>• možnosti podpory nezamestnaných občanov v rámci AOTP (menšie obecné služby, regionálna zamestnanosť...)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nedostatočné využitie možných zdrojov z EÚ</li> <li>• vysoká administratívna náročnosť pre získanie financií z EŠIF</li> <li>• neustále zvyšovanie administratívnej záťaže výkonu miestnej samosprávy bez kompenzácie z hľadiska paralelného zvyšovania zdrojov (finančných, personálnych)</li> </ul>

Zdroj: vlastné spracovanie



### **Kľúčové faktory a disparity územia**

Vyhodnotením silných stránok a príležitostí zo SWOT analýzy boli identifikované hlavné faktory rozvoja obce. Podobne, na základe vyhodnotenia slabých stránok a ohrození boli identifikované hlavné disparity obce.

#### **Hlavné faktory rozvoja:**

- využitie dobrej geografickej polohy obce z hľadiska potenciálu pre rozvoj CR na báze atraktívneho prírodného prostredia a vybudovanej turistickej infraštruktúry
- podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby
- racionálne hospodárenie samosprávy
- využitie zdrojov z EŠIF na realizáciu investičných a neinvestičných projektov, aktivita obce pri realizácii rozvojových projektov
- využitie dobrej geografickej polohy obce v blízkosti viacerých centier zamestnanosti na rozvoj bytovej výstavby a ďalšie zvyšovanie počtu obyvateľov
- rozvoj poľnohospodárskej výroby

#### **Hlavné disparity rozvoja:**

- slabšia ponuka pracovných príležitostí priamo v obci (v porovnaní s väčšími mestami) – obec nedokáže vygenerovať dostatočný počet pracovných príležitostí pre všetko svoje obyvateľstvo
- nezamestnanosť obyvateľstva – obyvateľstvo, ktoré si nevie nájsť prácu a neemigruje, upadá kvôli absencii dostatočného príjmu na živobytie do sociálnych problémov
- veľká rozdrobenosť pozemkov a komplikovaná štruktúra vlastníckych vzťahov v katastrálnom území obce – výrazne limitujúci faktor potenciálnych rozvojových aktivít z dôvodu veľkej náročnosti z hľadiska vysporiadania vlastníckych vzťahov (napr. pre technickú infraštruktúru, budovanie chodníkov a pod.).



# **B-Strategická časť**

**Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja**



Rozvoj rôznych regiónov, od lokálnej po makroregionálnu úroveň, je nutné chápať, realizovať, uvažovať a posudzovať v čo možno najširších súvislostiach a väzbách, nie izolovane. Z tohto dôvodu je preto pre stanovenie rozvojovej stratégie obce nevyhnutné rešpektovať aj rôzne „nadradené“ stratégie, ktoré boli prijaté či už na nadnárodnej úrovni, na úrovni štátu alebo VÚC.

Na medzinárodnej úrovni je Slovenská republika viazaná najmä **Agendou 2030**. Ide o súhrn globálnych záväzkov, ktorými medzinárodné spoločenstvo reaguje na najzávažnejšie výzvy súčasnosti. Zmena klímy, chudoba, zvyšujúce sa ekonomické a sociálne nerovnosti alebo neudržateľnosť prevládajúcich vzorcov výroby a spotreby sú komplexné a navzájom previazané problémy. Izolované zásahy a opatrenia preto strácajú účinnosť pri ich riešení. Agenda 2030 bola prijatá členskými štátmi Organizácie Spojených národov v roku 2015 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Táto Agenda 2030 bola prijatá najmä za účelom zabezpečenia udržateľného rozvoja vo svete. Obsahuje spolu 17 cieľov, ktorých plnenie je v záujme udržateľného rozvoja potrebné naplňať.

Implementácia Agendy 2030 je na Slovensku inštitucionálne rozdelená medzi Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR a Ministerstvo zahraničných vecí SR. V konzultácii s odbornou verejnosťou bola Agenda 2030 na Slovensku premietnutá do užšieho súboru šiestich prioritných oblastí, ktoré zohľadňujú špecifiká Slovenska a ktoré budú základom ďalšej strategickej a koncepcnej práce. Sú nimi:

- *Vzdelanie pre dôstojný život,*
- *Smerovanie k znalostnej a environmentálne udržateľnej ekonomike pri demografických zmenách a meniacom sa globálnom prostredí,*
- *Znižovanie chudoby a sociálna inklúzia,*
- *Udržateľné sídla, regióny a krajina v kontexte zmeny klímy,*
- *Právny štát, demokracia a bezpečnosť,*
- *Dobré zdravie.*

Vyššie uvedené prioritné oblasti sa premietajú aj do opatrení regionálnej politiky, podporujúcich rozvoj jednotlivých regiónov Slovenska.

Strategická časť Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030 nadväzuje na analytickú časť, ktorá predstavuje komplexnú analýzu územia. Táto časť PHSR obsahuje stratégiu rozvoja obce s ohľadom na jej vnútorné špecifiká a danosti. Jej súčasťou je strategická vízia, formulácia a návrh stratégie rozvoja, ako aj formulácia cieľov v hospodárskej, sociálnej a environmentálnej oblasti.



## Strategická vízia a hlavný cieľ obce

Vízia je želanou predstavou obyvateľov o budúcnosti, o tom, ako by mala obec vyzeráť. Je teda nástrojom na motiváciu, opisom ideálneho stavu, ktorý by sme chceli v budúcnosti dosiahnuť. Stanovuje rámec pre definovanie strategických cieľov a priorít na strednodobý časový horizont. Analýzou súčasného stavu obce, analýzou doteraz realizovaných a plánovaných projektov, na základe analýzy hlavných faktorov rozvoja a na základe funkcií, ktoré plní samospráva obce bola sformulovaná nasledovná **strategická vízia** obce Kokošovce:

***Obec Kokošovce je miestom s atraktívnym prostredím pre život. Všestranným rozvojom a využívaním svojho vnútorného potenciálu zabezpečuje zvyšovanie kvality života všetkých svojich obyvateľov, ktorým poskytuje kvalitné služby.***

Na dosiahnutie uvedenej strategickkej vízie bude potrebné naplniť hlavný cieľ rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030. **Hlavným cieľom** rozvoja obce je

*„zvýšiť kvalitu života obyvateľov obce aktívnym prístupom k podpore hospodárskej a sociálnej oblasti pri súčasnom zveľadovaní životného prostredia obce“.*

## Stratégia rozvoja

Cieľom strategickkej časti programu je navrhnuť priority a opatrenia, ktoré budú viesť k naplneniu stanovenej vízie. Ide o návrh takých priorít a opatrení, ktorých riešenie je buď priamo v kompetencii obce alebo tiež takých, ktoré síce nie sú priamo v jej kompetencii, avšak obec ich dokáže svojou činnosťou a svojimi schopnosťami ovplyvniť žiaducim smerom.

Definovanie stratégie rozvoja obce vychádza najmä z detailného poznania jej vnútorného prostredia a z poznania potrieb obyvateľstva, pričom priamo nadväzuje na výsledky analýz. Stratégia vychádza zo základného predpokladu, že príslušné orgány verejnej správy od národnej po regionálnu úroveň budú zabezpečovať koordinovaný prístup v záujme dosiahnutia realizácie plánovaných zmien a že bude existovať dobrá informovanosť kľúčových aktérov regionálneho rozvoja.

Stratégia rozvoja obce je spracovaná v súlade s **Víziou a stratégiou rozvoja Slovenska do roku 2030**, ktorá plní úlohu Národnej stratégie regionálneho rozvoja Slovenskej republiky v zmysle zákona o podpore regionálneho rozvoja. Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030 definuje (okrem iného) priority, ciele a nástroje podpory regionálneho rozvoja podľa typov regiónov, miest a obcí. Je v súlade s politikou súdržnosti Európskej únie v období 2021-2027, v rámci ktorej **Európska komisia zadefinovala 5 hlavných politických cieľov politiky súdržnosti:**

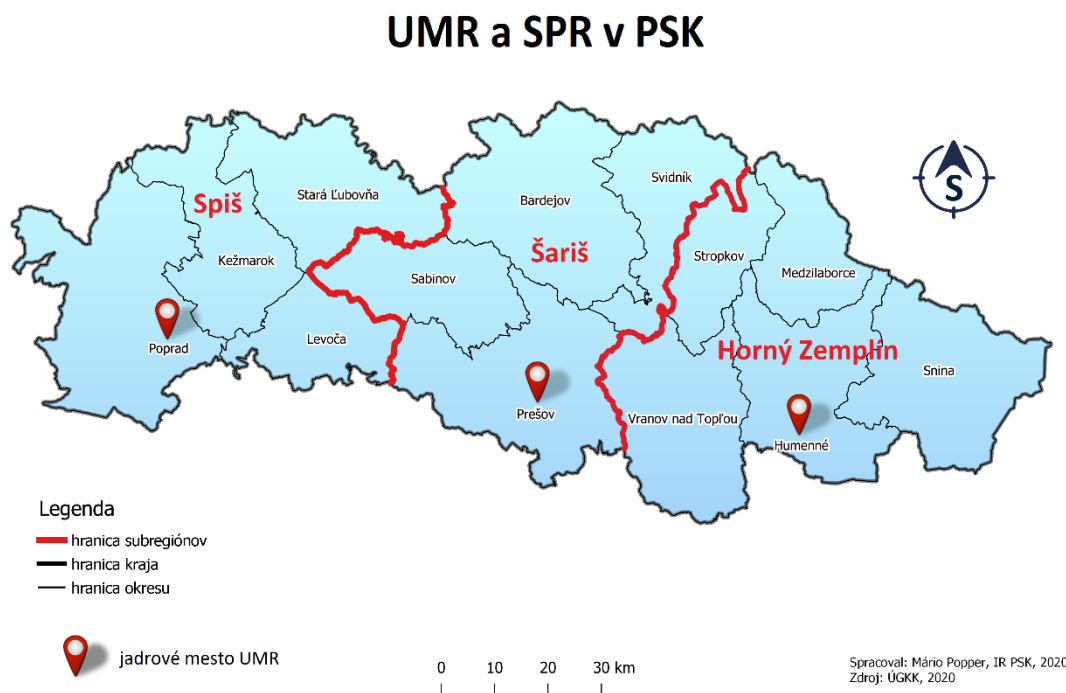
1. *Inteligentnejšia Európa* – inovatívna a inteligentná transformácia hospodárstva
2. *Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa*
3. *Prepojenejšia Európa* – mobilita a regionálna pripojiteľnosť IKT
4. *Sociálnejšia Európa* – vykonávanie Európskeho piliera sociálnych práv
5. *Európa bližšie k občanom* – udržateľný a integrovaný rozvoj mestských, vidieckych a pobrežných oblastí prostredníctvom miestnych iniciatív.



V novom programovom období (2021-2027) nastávajú v oblasti strategického plánovania a riadenia a implementácie eurofondov viaceré zásadné zmeny. Doposiaľ sa programy rozvoja obcí vypracúvali na úrovni VÚC a na úrovni obcí a miest (pričom obce mali možnosť vypracovať si spoločný program rozvoja obcí). Po novom sa do strategického plánovania pridáva ďalší „medzistupeň“. Tento nový medzistupeň predstavujú tzv. **Strategicko-plánovacie regióny (SPR)**, ktorých hranice zadefinuje príslušný VÚC a schváli ustanovená Rada partnerstva kraja. Pre každý SPR sa následne vypracúva špecifická stratégia, spracovaná vo forme **integrovanej územnej stratégie (IUS)** a obsahujúca špecifické ciele a operácie, vzťahujúce sa len na to-ktoré SPR. Cieľom je zabezpečiť adresnejšie operácie a podporu regiónom na medzistupni medzi regionálnou samosprávou (VÚC) a miestnou samosprávou (obce).

Tretí stupeň strategického plánovania budú stále tvoriť obce a mestá – tým je, samozrejme, ponechaná možnosť vypracovať si svoje vlastné PHSR (ak nevyužijú možnosť vypracovať si svoj PHSR ako súčasť spoločného programu rozvoja obcí). **Obec Kokošovce** leží v Prešovskom samosprávnom kraji a v programovom období 2021-2027 je **súčasťou** strategicko-plánovacieho regiónu **SPR Šariš**.

Obrázok 4: Strategicko-plánovacie regióny (SPR) a územia udržateľného mestského rozvoja (UMR) na území Prešovského kraja, ustanovené v programovom období 2021-2027



Zdroj: [www-po-kraj.sk](http://www-po-kraj.sk)



Zmena nastáva v rámci územného rozvoja. **Každý samosprávny kraj** na Slovensku a každé **územie udržateľného mestského rozvoja (UMR)**<sup>4</sup>, zadané Ministerstvom investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie, si v rámci svojho PHRSR (resp. integrovanej územnej stratégie)<sup>5</sup> definuje tzv. **Integrované investičné balíčky (resp. integrované projektové balíčky)**. Tie pozostávajú z kľúčových projektov (ktorých realizácia je pre implementáciu daného projektového balíka kľúčová, nosná; bez nej by realizácia celého integrovaného balíka nemala zmysel a investície by nepriniesli synergický efekt) a komplementárnych projektových balíkov (ktoré obsahujú indikatívne tematické projektové balíčky). Celý integrovaný projektový balík môže byť financovaný z rôznych zdrojov (napr. EŠIF, Plán obnovy, Fond pre spravodlivú transformáciu, tzv. Nórske fondy, úverové zdroje, vlastné zdroje, dotácie štátu a pod.). Tá časť integrovaného investičného balíka, ktorá bude financovaná len z EŠIF, sa nazýva **Integrovaná územná investícia (IUI, angl. skratka ITI)**.

Integrovaný územný rozvoj v rámci územného programu by už teda nemal byť realizovaný výlučne formou dopytovo-orientovaných projektov (ako tomu bolo doposiaľ). Časť IUI bude schvaľovaná Radou partnerstva daného VÚC (bez potreby vyhlasovania dopytovo-orientovaných výziev; výhodou tohto spôsobu schvaľovania bude, že najprv Rada partnerstva VÚC schváli konkrétny projektový zámer na realizáciu, takže žiadateľ bude mať istotu, že jeho projektový zámer určite získa financie na realizáciu; potom dostane úspešný žiadateľ čas na dopracovanie a dodanie všetkej potrebnej dokumentácie, ako napr. samotná projektová dokumentácia, územné rozhodnutie, stavebné povolenie a pod.; tento prístup môže teda potenciálne ušetriť žiadateľom množstvo financií, úsilia a času – keďže tí nebudú povinní mať pripravenú celú dokumentáciu už v čase podania žiadosti o NFP, ale až po jej schválení) a časť IUI sa bude stále implementovať formou dopytovo-orientovaných výziev, vyhlasovaných štátnymi orgánmi (rovnakým spôsobom ako tomu bolo doteraz).

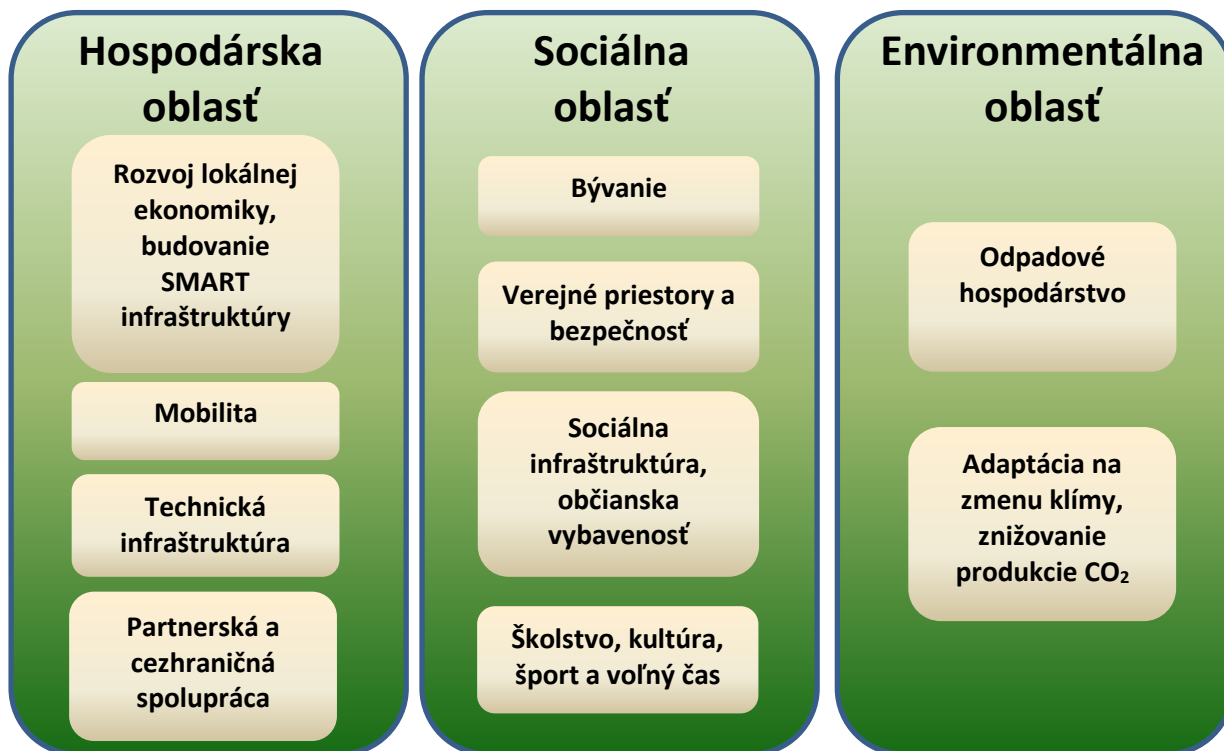
---

<sup>4</sup> nazývané aj „mestská funkčná oblasť“

<sup>5</sup> v prípade VÚC ide o PHRSR (pričom IUS môže byť integrálnou súčasťou PHRSR kraja alebo samostatnou stratégiou). V prípade území UMR podľa toho, či sa daný UMR rozhodol vypracovať si integrovanú územnú stratégiu vo forme spoločného programu rozvoja obcí na základe § 8a zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja alebo ako samostatnú stratégiu



Pre naplnenie strategickej vízie (pozri predchádzajúcu kapitolu) si teda obec Kokošovce stanovila tri hlavné rozvojové oblasti a v rámci nich nasledovné priority:



- A.) **Hospodárska oblasť** – táto prioritná oblasť pozostáva zo 4 priorít: rozvoj lokálnej ekonomiky, budovanie SMART infraštruktúry (podpora malého a stredného podnikania, podpora miestnej hospodárskej základne, zavádzanie inovácií, rozvoj poľnohospodárstva, rozvoj digitalizácie, realizácia SMART riešení, skvalitňovanie verejných služieb), mobilita (rekonštrukcia starých a výstavba nových miestnych komunikácií a chodníkov), technická infraštruktúra (vybudovanie technickej vybavenosti obce – vodovod, kanalizácia...) a partnerská spolupráca (spolupráca s partnerskými obcami).
- B.) **Sociálna oblasť** – prioritná oblasť pozostávajúca taktiež zo 4 rozvojových priorít: bývanie (podpora bývania v obci, výstavba nájomných bytov), verejné priestory a bezpečnosť (prevencia kriminality, skvalitňovanie verejných priestorov), sociálna infraštruktúra, občianska vybavenosť (skvalitnenie občianskej vybavenosti, podpora sociálnych služieb a komunitného rozvoja) a školenie, kultúra, šport a voľný čas (skvalitňovanie školskej infraštruktúry, rekonštrukcia a výstavba športových a oddychových zariadení, podpora kultúrnych a športových podujatí a telies).
- C.) **Environmentálna oblasť** – tretia prioritná oblasť pozostáva z 2 rozvojových priorít: odpadové hospodárstvo (podpora triedeného zberu, zvyšovanie úrovne vytriedenia komunálnych odpadov) a adaptácia na zmenu klímy, znižovanie produkcie CO<sub>2</sub> (realizácia zelených a modrých investícií, zvyšovanie biodiverzity, využívanie obnoviteľných zdrojov energie, zvyšovanie energetickej efektívnosti budov, realizácia protipovodňových opatrení).





Prostredníctvom týchto troch prioritných oblastí a definovaných priorit, ktoré sú v programovej časti dokumentu rozpracované do jednotlivých opatrení a projektových zámerov, bude obec naplňať definovanú strategickú víziu rozvoja. Splnením jednotlivých cieľov a stanovených opatrení bude zabezpečovať zvyšovanie kvality života svojich obyvateľov.

**Formulár 6 (S1): Hierarchia rozvojových cieľov**

<p style="text-align: center;"><b>Vízia</b></p> <p style="text-align: center;"><i>„Obec Kokošovce je miestom s atraktívnym prostredím pre život. Všestranným rozvojom a využívaním svojho vnútorného potenciálu zabezpečuje zvyšovanie kvality života všetkých svojich obyvateľov, ktorým poskytuje kvalitné služby“</i></p>			
<p style="text-align: center;"><b>Hlavný cieľ</b></p> <p style="text-align: center;"><i>„zvyšiť kvalitu života obyvateľov obce aktívnym prístupom k podpore hospodárskej a sociálnej oblasti pri súčasnom zveľaďovaní životného prostredia obce“</i></p>			
Prioritná oblasť	Hospodárska	Sociálna	Environmentálna
<b>Strategický cieľ</b>	<i>Rozvíjať vnútorný potenciál územia, založený na podpore miestneho hospodárstva a vybudovanej dopravnej a technickej infraštruktúry</i>	<i>Podporovať skvalitňovanie občianskej vybavenosti a zabezpečovať pre obyvateľov dôstojné podmienky spoločenského vyžitia</i>	<i>Zabezpečiť pre obyvateľov obce ako aj jej návštevníkov kvalitné životné prostredie</i>
<b>Priority</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozvoj lokálnej ekonomiky, budovanie SMART infraštruktúry</li> <li>• Mobilita</li> <li>• Technická infraštruktúra</li> <li>• Partnerská a cezhraničná spolupráca</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bývanie</li> <li>• Verejné priestory a bezpečnosť</li> <li>• Sociálna infraštruktúra, občianska vybavenosť</li> <li>• Školstvo, kultúra, šport a voľný čas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odpadové hospodárstvo</li> <li>• Adaptácia na zmenu klímy, znížovanie produkcie CO<sub>2</sub></li> </ul>
<b>Opatrenia</b>	1.1 Podpora MSP, remeselníkov, poľnohospodárov a lesníkov 1.2 Rozvoj digitalizácie a SMART infraštruktúry, vrátane modernizácie verejných služieb 1.3 Skvalitnenie miestnej dopravnej infraštruktúry 1.4 Zlepšenie technickej vybavenosti obce 1.5 Spolupráca s partnerskými obcami	2.1 Tvorba možností pre rozvoj bývania 2.2 Skvalitňovanie verejných priestorov, vrátane zvyšovania bezpečnosti obyvateľov 2.3 Zlepšenie kvality občianskej vybavenosti 2.4 Podpora sociálnych služieb a sociálnych aktivít 2.5 Skvalitnenie školskej infraštruktúry 2.6 Skvalitnenie ponuky športového vyžitia a trávenia voľného času 2.7 Podpora spoločenského a kultúrneho života	3.1 Skvalitnenie nakladania s odpadmi a podpora zhodnocovania odpadov 3.2 Realizácia adaptačných a mitigačných opatrení na zmenu klímy, zelené a modré investície, zvyšovanie biodiverzity 3.3 Zvyšovanie energetickej efektívnosti budov, prechod na OZE 3.4 Zlepšenie existujúcej protipovodňovej infraštruktúry

Zdroj:

vlastné

spracovanie



# **C-Programová časť**

**Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja**



Programová časť PHSR nadväzuje na strategickú časť a obsahuje opatrenia a projektové zámery na zabezpečenie realizácie programu rozvoja, vrátane ich priradenia k jednotlivým cieľom a prioritám. Táto časť obsahuje podrobnejšie rozpracovanie cieľov v hospodárskej, sociálnej a environmentálnej oblasti na úroveň opatrení a projektových zámerov. Táto časť obsahuje:

- konkrétne opatrenia a projektové zámery, vrátane ich priradenia k jednotlivým cieľom a prioritám,
- súbor ukazovateľov, výsledkov a dopadov vrátane východiskových a cieľových hodnôt.

## Opactrenia a projektové zámery podľa prioritných oblastí

V strategickej časti zadefinované priority v rámci troch prioritných oblastí (hospodárskej, sociálnej, environmentálnej) obsahujú viaceré opatrenia, pričom každé opatrenie pozostáva z jedného alebo viacerých konkrétnych projektových zámerov. Tie sú plne v súlade s 5 hlavnými politickými cieľmi politiky súdržnosti Európskej únie na programové obdobie 2021-2027. Realizácia projektových zámerov v rámci zadefinovaných opatrení podporí **inteligentnú transformáciu hospodárstva**, napomôže **prechodu na ekologickejšiu nízkouhlíkovú Európu**, posilní **mobilitu a digitalizáciu**, prispeje k budovaniu **sociálnejšej Európy** a posilní **miestny rozvoj** (samozrejme, myslí sa tu realizácia projektových zámerov na území obce – pričom tieto projektové zámery svojím malým dielom napomôžu realizácii systémových zmien v celoslovenskom a európskom meradle).

Všetky projektové zámery, ktoré samospráva plánuje v strednodobom horizonte realizovať, sú uvedené v nasledujúcom formulári. Niektoré projektové zámery sú pritom „zložitejšie“ – budú si vyžadovať napr. spracovanie projektovej dokumentácie, inžinierske činnosti, zapojenie väčšieho počtu osôb do manažmentu takéhoto projektu a pod. Zároveň sú tu však uvedené aj také projektové zámery, ktoré predstavujú spravidla jednoduchšie „činnosti“ (nie je potrebné realizovať ich ako projekt; spravidla ide „jednoduchšie“, menej náročné činnosti). Všetky takéto zámery – či už „jednoduchšie“ alebo „zložitejšie“ – budeme v tejto aj ďalších kapitolách označovať pod rovnakým názvom „**projektový zámer**“.

Všetky projektové zámery, ktoré sú v tomto PHSR zadefinované, môžu byť realizované v rámci **integrovanych investičných balíkov**, zadefinovaných či už v Programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja (**PHRSR VÚC Prešov**) alebo v integrovanej územnej stratégii SPR Šariš (**IUS SPR Šariš**); môžu byť taktiež zahrnuté medzi **integrovane územné investície** (financované z EŠIF).

Formulár 7 (P1): Prehľad opatrení a projektových zámerov podľa oblastí

Prioritná oblasť 1 – HOSPODÁRSKA	
Opactrenie	Projektový zámer
1.1 Podpora MSP, remeselníkov, poľnohospodárov a lesníkov	<b>Proj. zámer 1.1.1:</b> <b>Podpora rozvoja služieb a podnikateľských aktivít v obci</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- príprava pozemkov, budov, priestorových a technických podmienok pre vznik nových služieb a rozvoj existujúcich podnikateľských aktivít</li> <li>- prenájom obecných pozemkov a budov</li> <li>- podpora subjektov lesného hospodárstva a zhodnocovania drevnej hmoty</li> <li>- podpora poľnohospodárskych subjektov</li> </ul>



	<p><b>Proj. zámer 1.1.2:</b>  <b>Podpora zavádzania inovácií u miestnych zamestnávateľov</b>                      - zavádzanie nových produktov, zlepšených procesov, využívanie nových materiálov, zlepšovanie výrobných metód</p>
<p>1.2 Rozvoj digitalizácie a SMART infraštruktúry, vrátane modernizácie verejných služieb</p>	<p><b>Proj. zámer 1.2.1:</b>  <b>Podpora zavádzania efektívnych SMART digitálnych riešení v podnikoch a u subjektov poskytujúcich verejné služby</b>                      - realizácia podporných aktivít pri zavádzaní digitálnych riešení do spoločnosti (napr. v doprave, cestovnom ruchu, odpadovom hospodárstve, vo výrobných procesoch, pri poskytovaní elektronických služieb občanom a pod.)</p> <p><b>Proj. zámer 1.2.2:</b>  <b>Zvyšovanie digitálnych zručností zamestnancov a obyvateľov obce</b>                      - realizácia vzdelávacích aktivít pre zamestnancov pracujúcich v podnikoch a verejnej správe a pre miestnych obyvateľov zameraná na zvýšenie ich digitálnych zručností a kybernetickej bezpečnosti</p> <p><b>Proj. zámer 1.2.3:</b>  <b>Wifi pre obec Kokošovce</b>                      - pripojenie obce na širokopásmový internet                      - nákup a inštalácia wifi externých/interných prístupových bodov                      - zriadenie bezplatných wifi zón pre obyvateľov obce a turistov</p> <p><b>Proj. zámer 1.2.4:</b>  <b>Obstaranie nového územného plánu</b>                      - aktualizácia územného plánu v súlade s plánovaným strategickým rozvojom obce                      - vyhotovenie digitálneho územného plánu</p>
<p>1.3 Skvalitnenie miestnej dopravnej infraštruktúry</p>	<p><b>Proj. zámer 1.3.1:</b>  <b>Modernizácia miestnych komunikácií a obecných mostov</b>                      - rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci (napr. popri existujúcom cyklochodníku, v smere k športovému areálu), spojená s rekonštrukciou dopravných prvkov                      - modernizácia dvoch mostov v obci, spojená s rekonštrukciou havarijného stavu jedného z nich                      - modernizácia stavu dopravnej infraštruktúry v obci</p>



	<p><b>Proj. zámer 1.3.2:</b>  <b>Rekonštrukcia chodníkov v obci a vybudovanie nových chodníkov v smere na Sigord</b>          - rekonštrukcia chodníkov pre peších (najmä popri ceste v smere Zlatá Baňa)          - vybudovanie chodníkov pre peších prevažne v turisticky vyťaženom smere na Sigord</p> <p><b>Proj. zámer 1.3.3:</b>  <b>Dobudovanie cyklistického chodníka ku katastru obce Zlatá Baňa, vrátane budovania doplnkovej infraštruktúry</b>          - vybudovanie samostatných, od komunikácií stavebne oddelených cyklistických chodníkov          - prepojenie cyklistickej infraštruktúry s obcou Zlatá Baňa          - osadenie altánkov, lavičiek, informačných tabúl, nabíjačiek na elektrické bicykle a pod.</p> <p><b>Proj. zámer 1.3.4:</b>  <b>Dobudovanie nabíjajúcich staníc a ďalšej sprievodnej infraštruktúry popri cyklochodníku v smere na Prešov</b>          - osadenie altánkov, lavičiek, informačných tabúl, nabíjačiek na elektrické bicykle a pod. pri už existujúcich cyklochodníkoch v smere na Prešov</p> <p><b>Proj. zámer 1.3.5:</b>  <b>Rekonštrukcia/výstavba autobusových zastávok v obci</b>          - modernizácia a upravenie nepriaznivého technického stavu autobusových zastávok          - zlepšenie komfortu cestovania</p> <p><b>Proj. zámer 1.3.6:</b>  <b>Vybudovanie cesty Štreka, budovanie miestnych komunikácií v chatovej oblasti</b>          - zlepšenie infraštruktúry obce prostredníctvom vybudovania miestnych komunikácií v chatovej oblasti Sigord          - vybudovanie miestnej komunikácie „Štreka“</p> <p><b>Proj. zámer 1.3.7:</b>  <b>Revitalizácia rigolov</b>          - obnova odvodňovacích kanálov popri miestnych komunikáciách v obci</p>
<p>1.4 Zlepšenie technickej vybavenosti obce</p>	<p><b>Proj. zámer 1.4.1:</b>  <b>Výstavba verejného vodovodu, pripojenie na skupinový vodovod Starina</b>          - osadenie vodovodného potrubia a napojenie na obecné inžinierske siete v súlade s územným plánom          - pripojenie obecnej vodovodnej siete na zdroj pitnej vody Starina</p>



	<p><b>Proj. zámer 1.4.2:</b>  <b>Dobudovanie verejnej kanalizácie v obci (III. etapa + IV. etapa)</b>                      - osadenie kanalizačného potrubia a napojenie na obecné inžinierske siete v súlade s územným plánom</p> <p><b>Proj. zámer 1.4.3:</b>  <b>Modernizácia a rozšírenie verejného osvetlenia a obecného rozhlasu</b>                      - dobudovanie verejného osvetlenia obce v častiach, kde chýba                      - dobudovanie rozhlasu v obci v častiach, kde chýba                      - modernizácia a obnova už existujúcich prvkov verejného osvetlenia a rozhlasu</p>
1.5 Spolupráca s partnerskými obcami	<p><b>Proj. zámer 1.5.1:</b>  <b>Rozvoj partnerskej a cezhraničnej spolupráce</b>                      - rozvoj spolupráce s partnerskými obcami/mestami</p>
<b>Prioritná oblasť 2 – SOCIÁLNA</b>	
<b>Opatrenie</b>	<b>Projektový zámer</b>
2.1 Tvorba možností pre rozvoj bývania	<p><b>Proj. zámer 2.1.1:</b>  <b>Výstavba nájomných bytov</b>                      - výstavba 12 nových nájomných bytov pre obyvateľov obce</p>
2.2 Skvalitňovanie verejných priestorov, vrátane zvyšovania bezpečnosti obyvateľov	<p><b>Proj. zámer 2.2.1:</b>  <b>Rozšírenie kamerového systému</b>                      - osadenie ďalších bezpečnostných kamier za účelom prevencie kriminality a protispoločenského správania v obci, príp. aj monitorovania bezpečnosti cestnej premávky</p> <p><b>Proj. zámer 2.2.2:</b>  <b>Revitalizácia verejných priestranstiev</b>                      - obnova verejnej zelene v obci                      - vykonanie potrebných terénnych úprav, tam kde to situácia dovoľuje</p> <p><b>Proj. zámer 2.2.3:</b>  <b>Vybudovanie obecného parku</b>                      - vybudovanie areálu obecného parku v rámci športového areálu obce                      - priestorová úprava a výsadba zelene                      - vybudovanie sprievodných prvkov voľnočasovej aktivity (lavičky, altánky), prvkov športového vyžitia pre deti (preliezky) a ponúkať rôzne možnosti sociálne zdieľaného trávenia voľného času pre obyvateľov (miesto na opekanie, grilovanie a pod.)</p>



<p>2.3 Zlepšenie kvality občianskej vybavenosti</p>	<p><b>Proj. zámer 2.3.1:</b>  <b>Revitalizácia cintorína</b>                      - obnova a zveľadenie priestoru miestneho cintorína                      - budovanie chodníkov v areáli                      - osadenie osvetlenia                      - osadenie mobiliáru                      - zriadenie urnového hája                      - úprava areálu z estetického hľadiska (výsadba zelene)</p> <p><b>Proj. zámer 2.3.2:</b>  <b>Vybudovanie zvonice podľa historických záznamov</b>                      - vybudovanie repliky zvonice podľa historických údajov o pôvodnej obecnej zvonici</p>
<p>2.4 Podpora sociálnych služieb a sociálnych aktivít</p>	<p><b>Proj. zámer 2.4.1:</b>  <b>V spolupráci s UPSVaR zapájanie obce do projektov AOTP</b>                      - spolupráca obce s Úradom práce, sociálnych vecí a rodiny pri realizácii projektov na úseku aktívnych opatrení trhu práce</p> <p><b>Proj. zámer 2.4.2:</b>  <b>Zriadenie denného stacionára</b>                      - prevádzka sociálnej služby denného stacionára vo vlastnej réžii obce, pre seniorov z obce (a blízkeho okolia), ktorí sú na túto službu odkázaní</p> <p><b>Proj. zámer 2.4.3:</b>  <b>Zriadenie sociálneho podniku</b>                      - založenie sociálneho podniku vo vlastnej réžii obce                      - zvýšenie zamestnanosti obyvateľov obce</p>
<p>2.5 Skvalitnenie školskej infraštruktúry</p>	<p><b>Proj. zámer 2.5.1:</b>  <b>Výstavba novej budovy MŠ</b>                      - výstavba samostatnej budovy materskej školy pre účely realizácie predprimárneho vzdelávania detí v obci                      - vybudovanie učebne, kuchyne a jedálne                      - obstaranie materiálno-technického interiérového vybavenia materskej školy                      - obstaranie materiálno-technického vybavenia kuchyne pri MŠ a jedálne pri MŠ</p> <p><b>Proj. zámer 2.5.2:</b>  <b>Rekonštrukcia interiéru starej budovy MŠ</b>                      - rekonštrukcia interiérových priestorov starej budovy materskej školy (omietky, podlahy, vybavenie ...)</p>
<p>2.6 Skvalitnenie ponuky športového vyžitia a trávenia voľného času</p>	<p><b>Proj. zámer 2.6.1:</b>  <b>Výstavba multifunkčného ihriska</b>                      - vybudovanie exteriérových priestorov na realizáciu športových aktivít obyvateľov obce</p>



	<p><b>Proj. zámer 2.6.2:</b>  <b>Vybudovanie detského ihriska</b>          - vybudovanie exteriérových priestorov na realizáciu športových aktivít s prvkami na hranie detí (preliezačky, šmýkačky, pieskovisko a pod.)</p> <p><b>Proj. zámer 2.6.3:</b>  <b>Vybudovanie workoutového ihriska</b>          - vybudovanie exteriérového športoviska pre širokú verejnosť          - osadenie workoutových prvkov v areáli</p> <p><b>Proj. zámer 2.6.4:</b>  <b>Rekonštrukcia futbalového ihriska a jeho areálu</b>          - rekonštrukcia existujúceho futbalového ihriska a príslušného športového areálu          - obnova budovy šatní pre futbalistov          - obnova priestorov striedačiek          - modernizácia sprievodných prvkov - lavičiek          - obnova oplotenia a zábradlia          - obnova hracej plochy</p> <p><b>Proj. zámer 2.6.5:</b>  <b>Vybudovanie oddychovej zóny za obecným úradom</b>          - zlepšenie možností aktívneho trávenia voľného času pre obyvateľov obce v priestore za obecným úradom          - zatraktívnenie a zveľadenie verejných priestranstiev v rámci oddychovej zóny (napr. výsadba zelene)          - osadenie prvkov voľnočasovej infraštruktúry (lavičky, mobiliár, preliezačky a iné)</p>
<p>2.7 Podpora spoločenského a kultúrneho života</p>	<p><b>Proj. zámer 2.7.1:</b>  <b>Podpora kultúrnych a športových podujatí a telies</b>          - podpora kultúrnych podujatí          - podpora športových podujatí          - podpora miestnych kultúrnych a športových telies</p> <p><b>Proj. zámer 2.7.1:</b>  <b>Modernizácia obecnej knižnice</b>          - zlepšenie podmienok pre poskytovanie knižnično-informačných služieb          - rekonštrukcia priestorov a nábytkového vybavenia knižnice (regály, stoly, stoličky ...)          - inovácia a modernizácia materiálov knižnice          - rozšírenie knižného fondu</p>





Prioritná oblasť 3 – ENVIRONMENTÁLNA	
Opatrenie	Projektový zámer
<p>3.1 Skvalitnenie nakladania s odpadmi a podpora zhodnocovania odpadov</p>	<p><b>Proj. zámer 3.1.1:</b>  <b>Skvalitnenie systému zberu odpadov, zavádzanie SMART prvkov v odpadovom hospodárstve</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zvýšenie efektivity triedeného zberu odpadov</li> <li>- rozšírenie možností zberu tzv. zeleného biologicky rozložiteľného a kuchynského odpadu z domácností, bioodpadov</li> <li>- rozširovanie ponuky triedeného zberu o ďalšie druhy odpadov</li> <li>- implementácia rôznych SMART prvkov do systému zberu odpadu</li> </ul> <p><b>Proj. zámer 3.1.2:</b>  <b>Výstavba zberného dvora, vrátane obstarania príslušnej techniky a zariadení</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výstavba zberného dvora za účelom skvalitnenia nakladania s odpadmi v obci a zlepšovania možností na triedenie jednotlivých druhov odpadov</li> <li>- obstaranie príslušnej komunálnej techniky na prevádzku zberného dvora (traktor, nakladače, kontajnery a pod.)</li> </ul> <p><b>Proj. zámer 3.1.3:</b>  <b>Vybudovanie malej kompostárne, vrátane obstarania príslušnej techniky a zariadení</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výstavba malej kompostárne (so spracovateľskou kapacitou do 100 ton ročne) s plánovaným zhodnocovaním biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu (vrátane kuchynského odpadu) pochádzajúceho z Kokošoviec (tzv. obecné kompostovisko)</li> <li>- obstaranie potrebných zariadení na prevádzkovanie malej kompostárne (napr. traktor, kontajnery, hygienizačná stanica, stroje a príslušenstvo pre nakladanie s BRKO a pod.)</li> </ul>
<p>3.2 Realizácia adaptačných a mitigačných opatrení na zmenu klímy, zelené a modré investície, zvyšovanie biodiverzity</p>	<p><b>Proj. zámer 3.2.1:</b>  <b>Údržba a revitalizácia zelene na verejných priestranstvách, výsadba stromov a krov</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výkon starostlivosti o verejnú zeleň</li> <li>- výsadba novej zelene (stromy, kríky, tráva, kvety a pod.) za účelom rozširovania zelených plôch v intraviláne obce</li> </ul> <p><b>Proj. zámer 3.2.2:</b>  <b>Realizácia ďalších adaptačných opatrení a opatrení na zvyšovanie biodiverzity v sídelnom prostredí</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v spolupráci rôznymi subjektmi realizácia rôznych ďalších adaptačných opatrení, ako napr. dažďová záhrada, hmyzí hotel, včelia záhrada, vodná fontána, zelené parkovisko a pod.</li> </ul>



<p>3.3 Zvyšovanie energetickej efektívnosti budov, prechod na OZE</p>	<p><b>Proj. zámer 3.3.1:</b>  <b>Výstavba fotovoltaických elektrární na strechách obecných budov</b>                      - osadenie príslušnej techniky na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie</p> <p><b>Proj. zámer 3.3.2:</b>  <b>Podpora využívania obnoviteľných a alternatívnych zdrojov energie vo verejných budovách a na verejných plochách</b>                      - realizácia ďalších podporných krokov na využívanie OZE a AZE (napr. zateplovanie budov, výmena kotlov a pod.)</p> <p><b>Proj. zámer 3.3.3:</b>  <b>Komplexná obnova budovy kultúrneho domu a obecného úradu, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti</b>                      - modernizácia a rekonštrukcia budovy OcÚ a kultúrneho domu                      - výmena strešnej krytiny                      - zateplenie budovy, úprava fasády                      - výmena otvorových výplní                      - rekonštrukcia interiérových priestorov (elektroinštalácia, rozvody vody a kúrenia, výmena kotlov, omietky, podlahy)                      - výmena dverí, osvetlenia a ozvučenia                      - obnova priestorov a vybavenia kuchyne                      - obstaranie vnútorného vybavenia</p> <p><b>Proj. zámer 3.3.4:</b>  <b>Komplexná obnova budovy Domu smútku, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti</b>                      - modernizácia a rekonštrukcia budovy Domu smútku                      - výmena strešnej krytiny                      - zateplenie budovy, úprava fasády                      - výmena otvorových výplní                      - rekonštrukcia interiérových priestorov                      - obstaranie vnútorného vybavenia</p> <p><b>Proj. zámer 3.3.5:</b>  <b>Komplexná obnova budovy ZŠ, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti</b>                      - modernizácia a rekonštrukcia budovy základnej školy                      - výmena strešnej krytiny                      - zateplenie budovy, úprava fasády                      - výmena otvorových výplní                      - rekonštrukcia interiérových priestorov (elektroinštalácia, rozvody vody a kúrenia, výmena kotlov, omietky, podlahy)                      - obstaranie vnútorného vybavenia</p>
<p>3.4 Zlepšenie existujúcej</p>	<p><b>Proj. zámer 3.4.1:</b></p>



protipovodňovej infraštruktúry	<b>Realizácia protipovodňových a vodozádržných opatrení</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- vykonanie potrebných úprav na miestnych vodných tokoch, ktoré sa počas privalových alebo dlhotrvajúcich dažďov vylievajú a predstavujú ohrozenie pre ich okolie</li><li>- realizácia vodozádržných opatrení rôznej povahy v extraviláne aj intraviláne obce</li></ul>
--------------------------------	---

Zdroj: Obecný úrad Kokošovce, vlastné spracovanie



## Súbor ukazovateľov, výsledkov a dopadov

Súčasťou programovej časti je aj stanovenie ukazovateľov pre hodnotenie PHSR. Ukazovatele výsledkov a dopadov pre PHSR obce sú spracované v nasledujúcom formulári. Rozdelené sú do troch kategórií:

- ukazovatele výstupu – práce, tovary a služby, financované počas realizácie aktivít projektu,
- ukazovatele výsledku – okamžitý efekt realizácie aktivít projektu, príp. služby poskytnuté cieľovej skupine,
- ukazovatele dopadu – dlhodobý efekt vplyvu na danú prioritnú oblasť alebo cieľovú skupinu.

Východiskové hodnoty dopadových ukazovateľov v rámci hodnotenia dopadov pre PHSR obce boli stanovené spravidla ako nulové v roku 2024, cieľové hodnoty boli stanovené pre roky 2027 a 2030.

Formulár 8 (P2): Zoznam merateľných ukazovateľov v rámci jednotlivých opatrení PHSR

Typ ukazovateľa	Ukazovateľ	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východisková hodnota	Cieľová hodnota	
				2024	2027	2030
<b>Hospodárska oblasť</b>						
Opatrenie 1.1. - Podpora MSP, remeselníkov, poľnohospodárov a lesníkov						
Výsledok	Podpora podnikateľa	OcÚ	počet / rok	0	2	4
Opatrenie 1.2. - Rozvoj digitalizácie a SMART infraštruktúry, vrátane modernizácie verejných služieb						
Výsledok	Realizované digitálne riešenia	OcÚ, zamestnávateľa	počet	0	4	8
Výsledok	Zriadená verejná wifi sieť	OcÚ	digitálna sieť	0	0	1
Výsledok	Obstaraný nový územný plán	OcÚ	súbor aktivít	0	0	1
Opatrenie 1.3. - Skvalitnenie miestnej dopravnej infraštruktúry						
Výstup	Modernizované miestne komunikácie a obecné mosty	OcÚ	súbor objektov	0	0	1
Výstup	Zrekonštr. chodník popri ceste na Zlatú Baňu	OcÚ	objekt	0	1	1
Výstup	Novo vybudovaný chodník až k Sigordu	OcÚ	objekt	0	1	1



Výstup	Novo vybudovaný cyklistický chodník smerom k Zlatej Bani	OcÚ	súbor objektov	0	1	1
Výstup	Vybudovaná doplnková infraštruktúra pri cyklistických chodníkoch na území obce	OcÚ	súbor objektov	0	1	1
Výstup	Zrekonštruované/vybudované autobusové zastávky	OcÚ	počet	0	2	6
Výstup	Vybudované nové miestne komunikácie v chatovej oblasti Sigord	OcÚ	súbor objektov	0	0	1
Výstup	Obnovené rigoly popri komunikáciách	OcÚ	súbor objektov	0	1	1
<b>Opatrenie 1.4. - Zlepšenie technickej vybavenosti obce</b>						
Výsledok	Vybudovaná verejná vodovodná sieť, pripojená na skupinový vodovod	OcÚ	súbor objektov	0	0	1
Výsledok	Dobudovaná kanalizácia v obci	OcÚ	súbor objektov	0	0	1
Výsledok	Obyvatelia pripojení na vodovodnú a kanalizačnú sieť	OcÚ	počet	400	700	1000
Výsledok	Zrekonštr. body verejného osvetlenia a obecného rozhlasu	OcÚ	súbor objektov	0	0	1
<b>Opatrenie 1.5. - Spolupráca s partnerskými obcami</b>						
Výsledok	Podporené partnerské projekty	OcÚ	počet	0	2	4
<b>Sociálna oblasť</b>						
<b>Opatrenie 2.1. - Tvorba možností pre rozvoj bývania</b>						
Výstup	Novo vybudované nájomné byty	OcÚ	počet	0	12	12
<b>Opatrenie 2.2. - Skvalitňovanie verejných priestorov, vrátane zvyšovania bezpečnosti obyvateľov</b>						
Výstup	Nové kamery monitorujúce verejné priestory	OcÚ	počet	0	10	10
Výsledok	Nižší počet priestupkov	OcÚ, Polícia	%	0	20	40
Výsledok	Zrevitalizované verejné priestranstvá	OcÚ	súbor aktivít a objektov	0	0	1
Výstup	Vybudovaný obecný park pri športovom areáli	OcÚ	súbor objektov	0	1	1
<b>Opatrenie 2.3. - Zlepšenie kvality občianskej vybavenosti</b>						



Výsledok	Zrevitalizovaný cintorín	OcÚ	súbor aktivít a objektov	0	1	1
Výstup	Vybudovaná replika zvonice	OcÚ	objekt	0	1	1
<b>Opatrenie 2.4. - Podpora sociálnych služieb a sociálnych aktivít</b>						
Výsledok	Osoby zamestnané cez projekty AOTP	OcÚ	počet	0	1	2
Výsledok	Prevádzkované služby denného stacionára na území obce	OcÚ	počet služieb	0	0	1
Výsledok	Osoby využívajúce služby denného stacionára	OcÚ	počet/rok	0	0	20
Výsledok	Osoby zamestnané v soc. podniku	OcÚ	počet	0	5	15
<b>Opatrenie 2.5. - Skvalitnenie školskej infraštruktúry</b>						
Výsledok	Postavená nová budova pre potreby MŠ	OcÚ, škola	objekt	0	1	1
Výsledok	Zrekonštr. interiér ZŠ	OcÚ, škola	objekt	0	1	1
<b>Opatrenie 2.6. - Skvalitnenie ponuky športového vyžitia a trávenia voľného času</b>						
Výstup	Vybudované multifunkčné ihrisko	OcÚ	objekt	0	1	1
Výstup	Vybudované detské ihrisko	OcÚ	objekt	0	1	1
Výstup	Vybudované workoutové ihrisko	OcÚ	objekt	0	1	1
Výsledok	Zrekonštr. športový areál	OcÚ	súbor objektov	0	0	1
Výsledok	Zriadená oddychová zóna za OcÚ	OcÚ	súbor objektov	0	1	1
<b>Opatrenie 2.7. - Podpora spoločenského a kultúrneho života</b>						
Výsledok	Zrealizované kultúrne a športové podujatia	OcÚ	počet/rok	8	10	12
Výsledok	Podporené subjekty	OcÚ	počet/rok	0	2	2
Výsledok	Modernizovaná obecná knižnica	OcÚ	objekt	0	0	1
<b>Environmentálna oblasť</b>						
<b>Opatrenie 3.1. - Skvalitnenie nakladania s odpadmi a podpora zhodnocovania odpadov</b>						
Výsledok	Skvalitnený systém zberu odpadov	OcÚ	súbor aktivít	0	1	1
Výstup	Vybudovaný zberný dvor	OcÚ	objekt	0	1	1
Výstup	Obstaraná technika a zariadenia na zberný dvor	OcÚ	súbor objektov	0	1	1



Výsledok	Vybudovaná kompostáreň na zhodnocovanie BRKO	OcÚ	objekt	0	0	1
Výstup	Obstaraná technika a zariadenia pre malú kompostáreň	OcÚ	súbor objektov	0	1	1
Výsledok	Úroveň vytriedenia odpadov	OcÚ	%	50	65	75
Opatrenie 3.2. - Realizácia adaptačných a mitigačných opatrení na zmenu klímy, zelené a modré investície, zvyšovanie biodiverzity						
Výsledok	Revitalizovaná zeleň na verejných priestranstvách	OcÚ	súbor objektov	0	1	1
Výsledok	Realizované ďalšie adaptačné opatrenia	OcÚ	súbor aktivít	0	1	1
Opatrenie 3.3. - Zvyšovanie energetickej efektívnosti budov, prechod na OZE						
Výstup	Osadené fotovoltaické panely na obecných budovách	OcÚ	súbor objektov	0	0	1
Výsledok	Obnovená budova kultúrneho domu a obecného úradu	OcÚ	objekt	0	1	1
Výsledok	Obnovená budova Domu smútku	OcÚ	objekt	0	1	1
Výsledok	Obnovená budova ZŠ	OcÚ	objekt	0	0	1
Výsledok	Nižšia spotreba energie v budovách	OcÚ	%	0	30	60
Opatrenie 3.4. - Zlepšenie existujúcej protipovodňovej infraštruktúry						
Výstup	Zrealizované protipovodňové a vodozádržné opatrenia	OcÚ	súbor aktivít	0	0	1

Zdroj: MDVRR 2015, Obecný úrad Kokošovce, vlastné spracovanie



# **D-Realizačná časť**

**Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja**





Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie programu rozvoja obce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce na základe stanovenia merateľných ukazovateľov a vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce formou akčných plánov. Realizačná časť obsahuje:

- akčný plán,
- popis úloh jednotlivých partnerov pri realizácii PHSR,
- popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia,
- stručný popis komunikačnej stratégie PHSR k jednotlivým cieľovým skupinám,
- popis systému monitorovania a hodnotenia plnenia PHSR.

## Akčný plán obce

Akčný plán predstavuje konkrétny harmonogram činností súvisiacich s rozvojom obce v nadväznosti na prioritné oblasti sociálno-ekonomického rozvoja. Tento plán vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych projektových zámerov. Obsahuje predpokladané termíny plnenia jednotlivých úloh, zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie a predpokladanú (odhadovanú) výšku zdrojov na ich realizáciu.

Formulár 9 (R1): Akčný plán

Opatrenie, projektový zámer	Odhadovaný termín realizácie	Financovanie (tis. eur)	Zodpovedný
<b>HOSPODÁRSKA OBLASŤ</b>			
<b>PRIORITA: ROZVOJ LOKÁLNEJ EKONOMIKY, BUDOVANIE SMART INFRAŠTRUKTÚRY</b>			
<b>Opatrenie 1.1: Podpora MSP, remeselníkov, poľnohospodárov a lesníkov</b>			
<i>Proj. zámer 1.1.1: Podpora rozvoja služieb a podnikateľských aktivít v obci</i>	2024-2030	2,00	obec
<i>Proj. zámer 1.1.2: Podpora zavádzania inovácií u miestnych zamestnávateľov</i>	2024-2030	1,00	obec, firmy
<b>Opatrenie 1.2: Rozvoj digitalizácie a SMART infraštruktúry, vrátane modernizácie verejných služieb</b>			
<i>Proj. zámer 1.2.1: Podpora zavádzania efektívnych SMART digitálnych riešení v podnikoch a u subjektov poskytujúcich verejnú službu</i>	2024-2030	3,00	obec, firmy
<i>Proj. zámer 1.2.2: Zvyšovanie digitálnych zručností zamestnancov a obyvateľov obce</i>	2024-2030	1,00	obec
<i>Proj. zámer 1.2.3: Wifi pre obec Kokošovce</i>	2029	5,00	obec
<i>Proj. zámer 1.2.4: Obstaranie nového územného plánu</i>	2024-2028	30,00	obec
<b>PRIORITA: MOBILITA</b>			
<b>Opatrenie 1.3: Skvalitnenie miestnej dopravnej infraštruktúry</b>			
<i>Proj. zámer 1.3.1: Modernizácia miestnych komunikácií a obecných mostov</i>	2024-2030	800,00	obec
<i>Proj. zámer 1.3.2: Rekonštrukcia chodníkov v</i>	2025	450,00	obec



<i>obci a vybudovanie nových chodníkov v smere na Sigord</i>			
<b>Proj. zámer 1.3.3:</b> Dobudovanie cyklistického chodníka ku katastru obce Zlatá Baňa, vrátane budovania doplnkovej infraštruktúry	2027	1 000,00	obec
<b>Proj. zámer 1.3.4:</b> Dobudovanie nabíjajúcich staníc a ďalšej sprievodnej infraštruktúry popri cyklochodníku v smere na Prešov	2025-2026	80,00	obec
<b>Proj. zámer 1.3.5:</b> Rekonštrukcia/výstavba autobusových zastávok v obci	2024-2025	80,00	obec
<b>Proj. zámer 1.3.6:</b> Vybudovanie cesty Štreka, budovanie miestnych komunikácií v chatovej oblasti	2024-2030	500,00	obec
<b>Proj. zámer 1.3.7:</b> Revitalizácia rigolov	2024-2026	100,00	obec
<b>PRIORITA: TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA</b>			
<b>Opatrenie 1.4: Zlepšenie technickej vybavenosti obce</b>			
<b>Proj. zámer 1.4.1:</b> Výstavba verejného vodovodu, pripojenie na skupinový vodovod Starina	2026-2030	1 000,00	obec
<b>Proj. zámer 1.4.2:</b> Dobudovanie verejnej kanalizácie v obci (III. etapa + IV. etapa)	2024-2027	365,00	obec
<b>Proj. zámer 1.4.3:</b> Modernizácia a rozšírenie verejného osvetlenia a obecného rozhlasu	2028	100,00	obec
<b>PRIORITA: PARTNERSKÁ A CEZHraničná SOLUPRÁCA</b>			
<b>Opatrenie 1.5: Spolupráca s partnerskými obcami</b>			
<b>Proj. zámer 1.5.1:</b> Rozvoj partnerskej a cezhraničnej spolupráce	2024-2030	4,00	obec
<b>SOCIÁLNA OBLASŤ</b>			
<b>PRIORITA: BÝVANIE</b>			
<b>Opatrenie 2.1: Tvorba možností pre rozvoj bývania</b>			
<b>Proj. zámer 2.1.1:</b> Výstavba nájomných bytov	2024-2030	2 000,00	obec
<b>PRIORITA: VEREJNÉ PRIESTORY A BEZPEČNOSŤ</b>			
<b>Opatrenie 2.2: Skvalitňovanie verejných priestorov, vrátane zvyšovania bezpečnosti obyvateľov</b>			
<b>Proj. zámer 2.2.1:</b> Rozšírenie kamerového systému	2026	8,00	obec
<b>Proj. zámer 2.2.2:</b> Revitalizácia verejných priestranstiev	2025-2030	100,00	obec
<b>Proj. zámer 2.2.3:</b> Vybudovanie obecného parku	2024-2030	150,00	obec
<b>PRIORITA: SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA, OBČIANSKA VYBAVENOSŤ</b>			
<b>Opatrenie 2.3: Zlepšenie kvality občianskej vybavenosti</b>			
<b>Proj. zámer 2.3.1:</b> Revitalizácia cintorína	2025	150,00	obec
<b>Proj. zámer 2.3.2:</b> Vybudovanie zvonice podľa historických záznamov	2026	60,00	obec
<b>Opatrenie 2.4: Podpora sociálnych služieb a sociálnych aktivít</b>			
<b>Proj. zámer 2.4.1:</b> V spolupráci s ÚPSVaR zapájanie obce do projektov AOTP	2024-2030	16,00	obec, ÚPSVaR
<b>Proj. zámer 2.4.2:</b> Zriadenie denného	2029	70,00	obec



stacionára			
<b>Proj. zámer 2.4.3: Zriadenie sociálneho podniku</b>	2027	20,00	obec
<b>PRIORITA: ŠKOLSTVO, KULTÚRA, ŠPORT A VOĽNÝ ČAS</b>			
<b>Opatrenie 2.5: Skvalitnenie školskej infraštruktúry</b>			
<b>Proj. zámer 2.5.1: Výstavba novej budovy MŠ</b>	2024-2025	500,00	obec
<b>Proj. zámer 2.5.2: Rekonštrukcia interiéru starej budovy MŠ</b>	2025-2026	50,00	obec
<b>Opatrenie 2.6: Skvalitnenie ponuky športového vyžitia a trávenia voľného času</b>			
<b>Proj. zámer 2.6.1: Výstavba multifunkčného ihriska</b>	2024	150,00	obec
<b>Proj. zámer 2.6.2: Vybudovanie detského ihriska</b>	2024-2030	100,00	obec
<b>Proj. zámer 2.6.3: Vybudovanie workoutového ihriska</b>	2024-2030	60,00	obec
<b>Proj. zámer 2.6.4: Rekonštrukcia futbalového ihriska a jeho areálu</b>	2030	150,00	obec
<b>Proj. zámer 2.6.5: Vybudovanie oddychovej zóny za obecným úradom</b>	2027	250,00	obec
<b>Opatrenie 2.7: Podpora spoločenského a kultúrneho života</b>			
<b>Proj. zámer 2.7.1: Podpora kultúrnych a športových podujatí a telies</b>	2024-2030	20,00	obec
<b>Proj. zámer 2.7.2: Modernizácia obecnej knižnice</b>	2024-2030	30,00	obec
<b>ENVIRONMENTÁLNA OBLASŤ</b>			
<b>PRIORITA: ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO</b>			
<b>Opatrenie 3.1: Skvalitnenie nakladania s odpadmi a podpora zhodnocovania odpadov</b>			
<b>Proj. zámer 3.1.1: Skvalitnenie systému zberu odpadov, zavádzanie SMART prvkov v odpadovom hospodárstve</b>	2024-2025	10,00	obec
<b>Proj. zámer 3.1.2: Výstavba zberného dvora, vrátane obstarania príslušnej techniky a zariadení</b>	2027	250,00	obec
<b>Proj. zámer 3.1.3: Vybudovanie malej kompostárne, vrátane obstarania príslušnej techniky a zariadení</b>	2027	200,00	obec
<b>PRIORITA: ADAPTÁCIA NA ZMENU KLÍMY, ZNIŽOVANIE PRODUKCIE CO<sub>2</sub></b>			
<b>Opatrenie 3.2: Realizácia adaptačných a mitigačných opatrení na zmenu klímy, zelené a modré investície, zvyšovanie biodiverzity</b>			
<b>Proj. zámer 3.2.1: Údržba a revitalizácia zelene na verejných priestranstvách, výsadba stromov a krov</b>	2024-2030	250,00	obec
<b>Proj. zámer 3.2.2: Realizácia ďalších adaptačných opatrení a opatrení na zvyšovanie biodiverzity v sídelnom prostredí</b>	2025-2028	150,00	obec
<b>Opatrenie 3.3: Zvyšovanie energetickej efektívnosti budov, prechod na OZE</b>			
<b>Proj. zámer 3.3.1: Výstavba fotovoltických elektrární na strechách obecných budov</b>	2025-2028	200,00	obec
<b>Proj. zámer 3.3.2: Podpora využívania obnoviteľných a alternatívnych zdrojov energie</b>	2024-2030	150,00	obec



<i>vo verejných budovách a na verejných plochách</i>			
<b>Proj. zámer 3.3.3:</b> <i>Komplexná obnova budovy kultúrneho domu a obecného úradu, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti</i>	2026	500,00	obec
<b>Proj. zámer 3.3.4:</b> <i>Komplexná obnova budovy Domu smútku, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti</i>	2024-2025	50,00	obec
<b>Proj. zámer 3.3.5:</b> <i>Komplexná obnova budovy ZŠ, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti</i>	2028	150,00	obec
<b>Opatrenie 3.4: Zlepšenie existujúcej protipovodňovej infraštruktúry</b>			
<b>Proj. zámer 3.4.1:</b> <i>Realizácia protipovodňových a vodozádržných opatrení</i>	2027-2030	200,00	obec

Zdroj: vlastné spracovanie



## Administratívne, organizačné a inštitucionálne zabezpečenie PHSR

Vypracovaním a schválením tohto programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja plní obec jeden zo základných princípov regionálnej politiky, ktorým je princíp programovania. Implementácia navrhovaných projektových zámernov si bude vyžadovať konkrétnych ľudí, ktorí budú tieto zámery uskutočňovať od začiatku do konca a ktorí za nich budú aj zodpovední. Vzhľadom na poddimenzovanosť samosprávy z aspektu ľudských zdrojov sa predpokladá, že niektoré projektové zámery bude potrebné realizovať v spolupráci s externými poradcami, odborníkmi, príp. špecializovanými firmami.

V systéme riadenia a implementácie PHSR je **Riadiacim orgánom** na úrovni obce obecný úrad prostredníctvom starostu obce. Ten zodpovedá za systém riadenia PHSR, ako aj za systém čerpania získaných dotácií, použitia úverových zdrojov a v prípade získania pomoci zo štrukturálnych fondov aj za čerpanie tejto pomoci. Obecné zastupiteľstvo plní úlohu **Monitorovacieho výboru**. **Orgánom auditu** je hlavný kontrolór a príslušná komisia OcZ, ak je zriadená. Funkciu **Platobného orgánu** vykonáva ekonomické oddelenie OcÚ a príslušné oddelenia OcÚ plnia funkciu **Sprostredkovateľského orgánu**. PHSR ako aj všetky jeho zmeny a doplnky schvaľuje obecné zastupiteľstvo (Inštitút priestorového plánovania, 2016).

Samospráva tak bude raz ročne získavať a spracovávať pripomienky poslancov, zamestnancov OcÚ, partnerov a verejnosti. Spracovanie pripomienok bude trvať do stanoveného termínu (napr. do septembra príslušného roku), kedy bude zastupiteľstvu predložené hodnotenie PHSR za predchádzajúci rok a aj jeho prípadná aktualizácia. Obecné zastupiteľstvo vo vzťahu k realizácii PHSR berie na vedomie návrh strategickú časť dokumentu, schvaľuje celý dokument PHSR a každoročne schvaľuje vyhodnotenie jeho plnenia. Úlohou obecného zastupiteľstva je taktiež schvaľovanie spolufinancovania pripravovaných projektov. Obecné zastupiteľstvo teda každoročne schvaľuje hodnotiace a monitorovacie správy a rozhoduje o prípadných zmenách a aktualizácii programu.

## Stručný popis komunikačnej stratégie

Súčasťou každého z pripravovaných a realizovaných projektov PHSR budú, či už z dôvodu povinného informovania a publicity (najmä pri projektoch financovaných z EŠIF) alebo v rámci komunikácie medzi obcou a cieľovými skupinami pri príprave a realizácii projektov, rôzne formy komunikácie. V prípade realizácie projektov z EŠIF budú v záujme informovania verejnosti osadené informačné tabule, príp. budú organizované úvodné a záverečné konferencie, semináre, workshopy, rôzne informačné stretnutia a pod.

V podmienkach obce prebieha komunikácia predovšetkým osobným stykom verejnosti a záujmových skupín s jej volenými orgánmi a zamestnancami. Významným komunikačným kanálom najmä pre mladšie a stredné vekové kategórie obyvateľstva je webová stránka obce. Staršie vekové kategórie uprednostňujú najmä obecný rozhlas, úradnú tabuľu a osobné podanie. Ďalším nástrojom komunikácie budú pozvánky na priamu účasť verejnosti na zasadnutiach obecného zastupiteľstva. Prostredníctvom uvedených komunikačných kanálov bude až do ukončenia platnosti PHSR prebiehať neustála komunikácia s obyvateľmi týkajúca sa realizácie tohto Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce.

## Systém monitorovania a hodnotenia

Cieľom systému monitorovania a hodnotenia je získavanie informácií o reálnom plnení PHSR a o jeho prípadnom negatívnom vývoji. Dôsledkom dobrého nastavenia systému monitorovania a hodnotenia bude prípadná zmena spôsobu realizácie, podľa potreby aj definovanie a prijatie nových opatrení. Ako už bolo spomenuté vyššie, samospráva bude raz ročne (do začiatku prípravy rozpočtu na ďalší rok) získavať a spracovávať pripomienky poslancov, zamestnancov OcÚ, zainteresovaných partnerov



a verejnosti. Spracovanie pripomienok bude trvať do stanoveného termínu, kedy bude zastupiteľstvu predložené hodnotenie PHSR za predchádzajúci rok a aj jeho prípadná aktualizácia.

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja sa teda bude vykonávať priebežne počas celého trvania PHSR až do ukončenia jeho platnosti. Tento proces bude vychádzať z údajov uvedených vo Formulári P2 – ukazovatele výstupu, výsledku a dopadu projektu. Výstupom monitorovania PHSR bude monitorovacia správa za príslušný rok schválená obecným zastupiteľstvom, ktorej súčasťou môže byť aj prípadná monitorovacia správa schválená riadiacim orgánom v rámci implementácie projektov z EŠIF. Za prípravu monitorovacej správy konkrétneho projektu bude zodpovedať jeho garant podľa povahy projektu. Za prípravu monitorovacej správy PHSR bude zodpovedať samospráva obce – či už prostredníctvom starostu obce, hlavného kontrolóra, poslancov, zamestnancov obecného úradu, príp. inej poverenej osoby.

*Formulár 10 (R5): Plán hodnotenia a monitorovania*

<b>Plán priebežných hodnotení PHSR počas jeho platnosti 2024-2030</b>		
<b>Typ hodnotenia</b>	<b>Vykonať prvýkrát</b>	<b>Dôvod vykonania / periodicita</b>
Strategické hodnotenie	najskôr v roku 2026	podľa rozhodnutia obce a vzniknutej spoločenskej potreby
Operatívne hodnotenie	v prípade potreby	kontrola súladu programu s reálnou situáciou
Tematické hodnotenie časti PHSR	2027	téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie	v prípade potreby	pri značnom odklone od stanovených cieľov; pri návrhu na revíziu PHSR
Ad hoc hodnotenie celého PHSR alebo jeho časti	2024-2030	na základe rozhodnutia starostu, kontrolného orgánu, podnetu poslancov, správy auditu a pod.

Zdroj: vlastné spracovanie



# **E-Finančná časť**

**Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja**



Finančná časť obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít, inštitucionálnu a organizačnú stránku realizácie programu rozvoja obce. Táto časť obsahuje:

- indikatívny finančný plán na celú realizáciu PHSR,
- model viaczdrojového financovania jednotlivých opatrení, projektových zámerov za účasti sociálno-ekonomických partnerov v území,
- hodnotiacu tabuľku pre výber projektových zámerov.

## Indikatívny finančný plán

Výška potrebných finančných prostriedkov je v tomto PHSR uvedená pri jednotlivých projektových zámeroch a opatreniach. Uvedené sumy sú stanovené odhadom, keďže bez spracovania projektovej dokumentácie nie je možné ex-ante určiť predpokladanú sumu, potrebnú na realizáciu projektového zámeru. Navyše, táto suma sa ešte mení po realizácii verejného obstarávania. Pri rozhodovaní o financovaní jednotlivých projektových zámerov sa bude prihliadať na ich dôležitosť a na ich prínos pre rozvoj obce. Niektoré projektové zámery sa budú môcť realizovať v rámci bežnej prevádzky samosprávy, iné si však budú vyžadovať náročnejšie zdroje z hľadiska finančného aj personálneho zabezpečenia.

Potenciálne zdroje, ktoré sa samospráva môže snažiť získať na realizáciu opatrení a projektových zámerov, uvedených v tomto PHSR, sú najmä:

- bankové úvery,
- štátne dotácie z účelových fondov (napr. Environmentálny fond, ŠFRB, ...),
- financovanie z národných projektov (napr. úrady práce, soc. vecí a rodiny – AOTP...),
- rozpočet samosprávneho kraja,
- európske štrukturálne a investičné fondy,
- nadácie, neinvestičné fondy,
- Svetová banka,
- účelové fondy zahraničných zastupiteľstiev v SR,
- sponzorské dary podnikateľov, súkromných osôb, neziskového sektora a pod.,
- vlastné zdroje (rozpočet obce).

Celkovým prehľadom plánovaných finančných prostriedkov počas celej doby platnosti schváleného PHSR je Indikatívny rozpočet – sumarizácia.

Formulár 11 (F1): Indikatívny rozpočet - sumarizácia

Oblasť	rok							Spolu (tis. €)
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
<b>Hospodárska</b>	254,50	832,40	730,50	1 606,20	579,30	438,20	79,90	<b>4 521,00</b>
<b>Sociálna</b>	94,00	848,00	258,00	1 351,00	942,00	172,00	219,00	<b>3 884,00</b>
<b>Environmentálna</b>	57,00	109,00	617,00	737,00	382,00	124,00	84,00	<b>2 110,00</b>
<b>SPOLU (tis. €)</b>	<b>405,50</b>	<b>1 789,40</b>	<b>1 605,50</b>	<b>3 694,20</b>	<b>1 903,30</b>	<b>734,20</b>	<b>382,90</b>	<b>10 515,00</b>

Zdroj:

vlastné

spracovanie





## Model viaczdrojového financovania a finančný rámec

Financovanie jednotlivých projektových zámerov sa bude realizovať z viacerých zdrojov, pričom závisieť bude od aktuálnej finančnej situácie obce a aktuálnych potrieb. Financovanie sa tak bude opierať o zdroje obce, o národné zdroje, o zdroje z EŠIF, VÚC, o súkromné a ďalšie zdroje.

Intervenčná matica predstavuje odhad objemu potrebných zdrojov na realizáciu jednotlivých projektových zámerov. Finálna podoba a konkrétna výška investícií bude známa až po vypracovaní projektovej dokumentácie k tomu-ktorému projektovému zámeru (ak relevantné) a vychádzať bude najmä z procesu verejného obstarávania.

Formulár 12 (F5): Model viaczdrojového financovania – intervenčná matica

Viaczdrojové financovanie (tis. eur)								
Opatrenie	Celkové náklady	Verejné zdroje					Súkromné zdroje	Iné zdroje
		EÚ	Štát	VÚC	Obec	Spolu		
Opatrenie 1.1	3,00		2,00		1,00	3,00		
Opatrenie 1.2	39,00	24,50	2,00		12,50	39,00		
Opatrenie 1.3	3 010,00	2 265,50	283,00		411,50	2 960,00	50,00	
Opatrenie 1.4	1 465,00	1 100,00	300,00		65,00	1 465,00		
Opatrenie 1.5	4,00			2,00	2,00	4,00		
Opatrenie 2.1	2 000,00		1 900,00		100,00	2 000,00		
Opatrenie 2.2	258,00	212,50	25,00		20,50	258,00		
Opatrenie 2.3	210,00	131,00	3,00		56,00	190,00	20,00	
Opatrenie 2.4	106,00	59,50	31,00		15,50	106,00		
Opatrenie 2.5	550,00	517,50	5,00		27,50	550,00		
Opatrenie 2.6	710,00	518,50	101,00		60,50	680,00	30,00	
Opatrenie 2.7	50,00	25,50	3,00	6,00	15,50	50,00		
Opatrenie 3.1	460,00		427,50		32,50	460,00		
Opatrenie 3.2	400,00	340,00	40,00		20,00	400,00		
Opatrenie 3.3	1 050,00	892,50	105,00		52,50	1 050,00		
Opatrenie 3.4	200,00	170,00	20,00		10,00	200,00		
<b>SPOLU</b>	<b>10 515,00</b>	<b>6 257,00</b>	<b>3 247,50</b>	<b>8,00</b>	<b>902,50</b>	<b>10 415,00</b>	<b>100,00</b>	<b>0,00</b>

Zdroj: MDVRR 2015, vlastné spracovanie



Finančný rámec na realizáciu PHSR pre potreby súhrnného prehľadu plánovaných projektových zámerov je formulárom s podrobnou štruktúrou plánovaných finančných prostriedkov na opatrenia a projektové zábery PHSR na celé jeho obdobie. Obsahuje podrobné členenie predpokladaných finančných zdrojov, potrebných na realizáciu jednotlivých projektových zámerov.

Formulár 13 (F2): Finančný rámec pre realizáciu PHSR

Číslo opatrenia	Kód a názov projektového zámeru	Klasifikácia stavieb - trieda	Hlavný ukazovateľ-výsledku, dopadu	Termín začatia a ukončenia realizácie projekt. zámeru	RN Spolu (tis. eur)	Verejné zdroje celkom	Verejné zdroje		Súkromné zdroje	Úverové zdroje	EIB príspevok (informatívne)	Iné zdroje
				rok			Národné celkom	EÚ (EŠIF + Plán obnovy) celkom				
					a=b+e+f+g+h	b=c+d	c	d	e	f	g	h
<b>I. Hospodárska oblasť</b>					<b>4 521,00 €</b>	<b>4 471,00 €</b>	<b>1 301,00 €</b>	<b>3 170,00 €</b>	<b>50,00 €</b>	<b>0,00 €</b>	<b>0,00 €</b>	<b>0,00 €</b>
Opat. 1.1	1.1.1 Podpora rozvoja služieb a podnikateľských aktivít v obci		rozvinutie lokálnej ekonomiky	2024-2030	2,00 €	2,00 €	2,00 €					
	1.1.2 Podpora zavádzania inovácií u miestnych zamestnávateľov		rozvinutie lokálnej ekonomiky	2024-2030	1,00 €	1,00 €	1,00 €					
Opat. 1.2	1.2.1 Podpora zavádzania efektívnych SMART digitálnych riešení v podnikoch a u subjektov poskytujúcich verejné služby		rozvinutie lokálnej ekonomiky	2024-2030	3,00 €	3,00 €	3,00 €					
	1.2.2 Zvyšovanie digitálnych zručností zamestnancov a obyvateľov obce		zvýšená zamestnanosť obyvateľstva	2024-2030	1,00 €	1,00 €	1,00 €					



	1.2.3 Wifi pre obec Kokošovce	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	lepšia digitálna pripojiteľnosť	2029	5,00 €	5,00 €	0,50 €	4,50 €				
	1.2.4 Obstaranie nového územného plánu		kvalitnejšie legislatívne podmienky pre rozvoj obce	2024-2028	30,00 €	30,00 €	30,00 €					
Opat. 1.3	1.3.1 Modernizácia miestnych komunikácií a obecných mostov	2112 - Miestne komunikácie	zabezpečený kvalitný prístup k domom a bytom; zvýšená bezpečnosť chodcov	2024-2030	800,00 €	800,00 €	120,00 €	680,00 €				
	1.3.2 Rekonštrukcia chodníkov v obci a vybudovanie nových chodníkov v smere na Sigord	2112 - Miestne komunikácie	zvýšená bezpečnosť chodcov	2025	450,00 €	450,00 €	67,50 €	382,50 €				
	1.3.3 Dobudovanie cyklistického chodníka ku katastru obce Zlatá Baňa, vrátane budovania doplnkovej infraštruktúry	2112 - Miestne komunikácie	vyšší počet turistov v obci; lepšie zdravie obyvateľov	2027	1 000,00 €	1 000,00 €	150,00 €	850,00 €				
	1.3.4 Dobudovanie nabíjaciach staníc a ďalšej sprievodnej infraštruktúry popri cyklochodníku v smere na Prešov	2112 - Miestne komunikácie	vyšší počet turistov v obci; lepšie zdravie obyvateľov	2025-2026	80,00 €	80,00 €	12,00 €	68,00 €				
	1.3.5 Rekonštrukcia/výstavba autobusových zastávok v obci	2112 - Miestne komunikácie	zvýšený komfort a bezpečnosť ľudí pri čakani na autobusový spoj	2024-2025	80,00 €	80,00 €	80,00 €					
	1.3.6 Vybudovanie cesty štreka, budovanie miestnych komunikácií v chatovej oblasti	2112 - Miestne komunikácie	zabezpečený kvalitný prístup k chatám	2024-2030	500,00 €	450,00 €	450,00 €		50,00 €			



	1.3.7 Revitalizácia rigolov	2112 - Miestne komunikácie	kvalitné odvádzanie dažďovej vody	2024-2026	100,00 €	100,00 €	15,00 €	85,00 €				
Opat. 1.4	1.4.1 Výstavba verejného vodovodu, pripojenie na skupinový vodovod Starina	2222 - Miestne potrubné rozvody vody	novovo vybudovaná vodovodná sieť v obci; spoľahlivá dodávka pitnej vody	2026-2030	1 000,00 €	1 000,00 €	150,00 €	850,00 €				
	1.4.2 Dobudovanie verejnej kanalizácie v obci (III. etapa + IV. etapa)	2223 - Miestne kanalizácie	dobudovaná kanalizačná sieť v obci; čistejšie životné prostredie; lepšie zdravie obyvateľov	2024-2027	365,00 €	365,00 €	200,00 €	165,00 €				
	1.4.3 Modernizácia a rozšírenie verejného osvetlenia a obecného rozhlasu	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	nižšia spotreba energie na verejné osvetlenie; kvalitný komunikačný kanál s obyvateľmi	2028	100,00 €	100,00 €	15,00 €	85,00 €				
Opat. 1.5	1.5.1 Rozvoj partnerskej a cezhraničnej spolupráce		3 podporené partnerské projekty	2024-2030	4,00 €	4,00 €	4,00 €					
<b>II. Sociálna oblasť</b>					3 884,00 €	3 834,00 €	2 369,50 €	1 464,50 €	50,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Opat. 2.1	2.1.1 Výstavba nájomných bytov	1122 - Trojbytové a viacbytové budovy	12 nových nájomných bytov	2024-2030	2 000,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €					
Opat. 2.2	2.2.1 Rozšírenie kamerového systému	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	10 nových kamier	2026	8,00 €	8,00 €	8,00 €					
	2.2.2 Revitalizácia verejných priestranstiev		kvalitné verejné priestory	2025-2030	100,00 €	100,00 €	15,00 €	85,00 €				
	2.2.3 Vybudovanie obecného parku		kvalitné verejné priestory	2024-2030	150,00 €	150,00 €	22,50 €	127,50 €				



Opat. 2.3	2.3.1 Revitalizácia cintorína	1272 - Budovy a miesta na vykonávanie náboženských aktivít	kvalitné a dôstojné verejné pohrebisko	2025	150,00 €	130,00 €	50,00 €	80,00 €	20,00 €			
	2.3.2 Vybudovanie zvonice podľa historických záznamov	1272 - Budovy a miesta na vykonávanie náboženských aktivít	vyššia atraktivita obce	2026	60,00 €	60,00 €	9,00 €	51,00 €				
Opat. 2.4	2.4.1 V spolupráci s UPSVaR zapájanie obce do projektov AOTP		2 zamestnané osoby	2024-2030	16,00 €	16,00 €	16,00 €					
	2.4.2 Zriadenie denného stacionára	1264 - Nemocničné budovy a zdravotnícke zariadenia	osoby, ktorým bola poskytnutá sociálna služba	2029	70,00 €	70,00 €	10,50 €	59,50 €				
	2.4.3 Zriadenie sociálneho podniku		10 zamestnaných osôb	2027	20,00 €	20,00 €	20,00 €					
Opat. 2.5	2.5.1 Výstavba novej budovy MŠ	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	dostatočné kapacity MŠ pre všetky deti z obce	2024-2025	500,00 €	500,00 €	25,00 €	475,00 €				
	2.5.2 Rekonštrukcia interiéru starej budovy MŠ	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	kvalitné podmienky pre predprimárne vzdelávanie	2025-2026	50,00 €	50,00 €	7,50 €	42,50 €				
Opat. 2.6	2.6.1 Výstavba multifunkčného ihriska	2411 - Športové ihriská	verejnosť realizujúca športové aktivity	2024	150,00 €	150,00 €	22,50 €	127,50 €				
	2.6.2 Vybudovanie detského ihriska	2411 - Športové ihriská	verejnosť realizujúca voľnočasové aktivity	2024-2030	100,00 €	70,00 €	70,00 €		30,00 €			
	2.6.3 Vybudovanie workoutového ihriska	2411 - Športové ihriská	verejnosť realizujúca športové aktivity	2024-2030	60,00 €	60,00 €	9,00 €	51,00 €				



	2.6.4 Rekonštrukcia futbalového ihriska a jeho areálu	2411 - Športové ihriská	verejnú realizujúcu športové aktivity	2030	150,00 €	150,00 €	22,50 €	127,50 €				
	2.6.5 Vybudovanie oddychovej zóny za obecným úradom	2411 - Športové ihriská	verejnú realizujúcu voľnočasové aktivity	2027	250,00 €	250,00 €	37,50 €	212,50 €				
Opat. 2.7	2.7.1 Podpora kultúrnych a športových podujatí a telies		kultúrne a športové podujatia konané na území obce	2024-2030	20,00 €	20,00 €	20,00 €					
	2.7.2 Modernizácia obecnej knižnice	1262 - Múzeá a knižnice	kvalitné podmienky pre rozvoj kultúry	2024-2030	30,00 €	30,00 €	4,50 €	25,50 €				
<b>III. Environmentálna oblasť</b>					2 110,00 €	2 110,00 €	707,50 €	1 402,50 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Opat. 3.1	3.1.1 Skvalitnenie systému zberu odpadov, zavádzanie SMART prvkov v odpadovom hospodárstve		skvalitnený systém triedeného zberu, vyššia úroveň vytriedenia odpadov	2024-2025	10,00 €	10,00 €	10,00 €					
	3.1.2 Výstavba zberného dvora, vrátane obstarania príslušnej techniky a zariadení	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	vyššia úroveň vytriedenia odpadov	2027	250,00 €	250,00 €	250,00 €					
	3.1.3 Vybudovanie malej kompostárne, vrátane obstarania príslušnej techniky a zariadení	2421 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	vyššia úroveň vytriedenia odpadov; nižší objem BRKO ukladaných na skládky odpadov	2027	200,00 €	200,00 €	200,00 €					
Opat. 3.2	3.2.1 Údržba a revitalizácia zelene na verejných priestranstvách, výsadba stromov a krov		kvalitnejšia zeleň	2024-2030	250,00 €	250,00 €	37,50 €	212,50 €				



	3.2.2 Realizácia ďalších adaptačných opatrení a opatrení na zvyšovanie biodiverzity v sídelnom prostredí		realizované dodatočné adaptačné opatrenia	2025-2028	150,00 €	150,00 €	22,50 €	127,50 €				
Opat. 3.3	3.3.1 Výstavba fotovoltaických elektrární na strechách obecných budov		vyšší podiel elektrickej energie získanej z OZE	2025-2028	200,00 €	200,00 €	30,00 €	170,00 €				
	3.3.2 Podpora využívania obnoviteľných a alternatívnych zdrojov energie vo verejných budovách a na verejných plochách		vyšší podiel elektrickej energie získanej z OZE	2024-2030	150,00 €	150,00 €	22,50 €	127,50 €				
	3.3.3 Komplexná obnova budovy kultúrneho domu a obecného úradu, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	kvalitné priestory pre organizáciu kultúrno-spoločenských podujatí	2026	500,00 €	500,00 €	75,00 €	425,00 €				
	3.3.4 Komplexná obnova budovy Domu smútku, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti	1272 - Budovy a miesta na vykonávanie náboženských aktivít	kvalitné priestory pre poskytovanie verejných služieb	2024-2025	50,00 €	50,00 €	7,50 €	42,50 €				
	3.3.5 Komplexná obnova budovy ZŠ, vrátane zvýšenia jej energetickej efektívnosti	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	kvalitné podmienky pre nižšie primárne vzdelávanie	2028	150,00 €	150,00 €	22,50 €	127,50 €				
Opat. 3.4	3.4.1 Realizácia protipovodňových a vodozádržných opatrení	2152 - Priehrady	žiadne škody na životoch a majetku v dôsledku povodní	2027-2030	200,00 €	200,00 €	30,00 €	170,00 €				
<b>Celkom</b>					<b>10 515,00 €</b>	<b>10 415,00 €</b>	<b>4 378,00 €</b>	<b>6 037,00 €</b>	<b>100,00 €</b>	<b>0,00 €</b>	<b>0,00 €</b>	<b>0,00 €</b>

Zdroj: Obecný úrad Kokošovce, vlastné spracovanie



## System hodnotenia a zaradovania projektových zamerov do financovania

Dôležitým momentom v procese realizácie PHSR bude schvaľovanie financovania jednotlivých projektových zamerov obecným zastupiteľstvom. Pri ich výbere bude preto nutné prihliadať na ich dôležitosť a význam či už z legislatívneho hľadiska alebo vo vzťahu k rozvoju obce.

Nasledujúca hodnotiacia tabuľka pre výber projektových zamerov je upravená pre potreby obce. Najvyššiu prioritu (úroveň dôležitosti) majú projektové zámery, ktorých realizácia vyplýva priamo z legislatívy a projektové zámery, ktoré budú riešiť výrazne naliehavú havarijnú alebo mimoriadnu situáciu. Kategória s vysokou prioritou zahŕňa projektové zámery s oporou vo VZN obce, projektové zámery Miestnej akčnej skupiny, oblastnej organizácie cestovného ruchu, projektové zámery s vydaným právoplatným stavebným povolením (príp. aj projektové zámery s ukončeným procesom verejného obstarávania), projektové zámery, na ktoré sa dajú získať zdroje z EŠIF a/alebo ich realizácia je zároveň nutná pre rozvoj obce a projektové zámery, ktoré majú vysokú podporu u obyvateľstva. Kategória so strednou úrovňou dôležitosti obsahuje tie projektové zámery, ktoré majú možnosť byť spolufinancované z európskych štrukturálnych a investičných fondov a/alebo ich realizácia je zároveň vhodná pre rozvoj obce. Kategóriu 4 a 5 predstavujú projektové zámery nachádzajúce sa vo fáze úvah (bez spracovania prvotných analýz, projektovej dokumentácie, stavebného povolenia a pod.).

Formulár 14 (F3): Hodnotiacia tabuľka pre výber projektových zamerov

Kategória	Úroveň dôležitosti	Hodnotiace kritérium (podmienky pre zaradenie do úrovne dôležitosti)	Projektové zámery
1	Najvyššia	a) projektové zámery vyplývajúce zo zákona alebo legislatívy EÚ b) projektové zámery riešiace havarijnú alebo mimoriadnu situáciu	1.3.1; 1.4.1; 1.4.2; 2.5.1;
2	Vysoká	a) projektové zámery s oporou vo VZN obce b) projektové zámery s právoplatným stavebným povolením c) projektové zámery MAS d) projektové zámery OOCR e) projektové zámery miestnych rozvojových organizácií f) projektové zámery s vysokou podporou obyvateľov g) projektové zámery s potenciálom spolufinancovania z EŠIF a z iných zdrojov a/alebo projektové zámery, ktorých realizácia je pre rozvoj obce nutná	1.2.3; 1.2.4; 1.3.2; 1.3.3; 1.3.5; 1.3.6; 1.3.7; 1.4.3; 2.2.1; 2.2.2; 2.3.1; 2.5.2; 2.6.1; 2.6.2; 2.6.3; 2.6.5; 2.7.1; 2.7.2; 3.1.2; 3.1.3; 3.2.1; 3.2.2; 3.3.1; 3.3.2; 3.3.3; 3.3.4; 3.3.5; 3.4.1;
3	Stredná	projektové zámery s potenciálom spolufinancovania z EŠIF a z iných zdrojov a/alebo projektové zámery, ktorých realizácia je pre rozvoj obce vhodná	1.1.2; 1.2.1; 1.2.2; 1.3.4; 1.5.1; 2.1.1; 2.2.3; 2.3.2; 2.4.1; 2.4.2; 2.4.3; 2.6.4; 3.1.1;
4	Nízka	projektové zámery v štádiu zamerov / úvah	1.1.1;
5	Najnižšia	ostatné	

Zdroj: vlastné spracovanie





# Záver

## Formulár 15 (Z1): Schválenie PHSR

Schválenie PHSR	
Dokument	<p><u>Názov dokumentu:</u> <b>Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030</b></p> <p><u>Štruktúra dokumentu:</u> dokument je štruktúrovaný podľa zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov, podľa Metodiky tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja regiónov, programov rozvoja obcí a skupín obcí s uplatnením princípov udržateľného smart (inteligentného, rozumného) rozvoja, vydanéj Úradom podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu, január 2020, Metodiky na spracovanie Programu rozvoja obce, vydanéj Inštitútom priestorového plánovania, september 2016 a podľa Metodiky na vypracovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce/obcí/VÚC, vydanéj Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja, verzia 2.0, február 2015.</p>
Spracovanie	<p><u>Forma a obdobie spracovania:</u> spracovanie PHSR vykonala obec v partnerstve s externým odborníkom, ktorý koordinoval proces tvorby dokumentu a zabezpečoval dodržiavanie metodických postupov. Dokument bol spracovaný v zime 2023/2024.</p> <p><u>Riadiaci tím:</u> riadiaci tím pozostával z 2 členov a v procese spracovania mal 2 pracovné zasadania.</p> <p><u>Účasť verejnosti a komunikácia s ňou:</u> verejnosť participovala na procese spracovania PHSR prostredníctvom prieskumu názorov.</p> <p><u>Autor dokumentu:</u> RNDr. Radomír Babiak, PhD.; <a href="http://www.dokumentypreobce.sk">www.dokumentypreobce.sk</a></p> <p><u>Náklady na spracovanie:</u> z rozpočtu obce.</p>
Prerokovanie	<p><u>Prerokovanie v orgánoch samosprávy dňa:</u> 08.03.2024.</p>
Schválenie	<p><u>Návrh na uznesenie zastupiteľstva:</u> „Obecné zastupiteľstvo schvaľuje Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Kokošovce na roky 2024-2030“.</p>

Zdroj: vlastné spracovanie





# Prílohy



## Zoznam informačných zdrojov použitých v PHSR

Bazálne environmentálne informácie o sídlach Slovenska ([www.beiss.sk](http://www.beiss.sk))

Inštitút priestorového plánovania (2016): *Stručná metodika spracovania Programu rozvoja obce a Spoločného programu rozvoja obcí*. Bratislava: september 2016.

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001

MDVRR (2015): *Metodika na vypracovanie programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce/obcí/VÚC*. Bratislava: Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja, verzia 2.0, február 2015, 62 s.

PHRSR Prešovského samosprávneho kraja 2021-2030

MŽP (2018): *Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy*. Bratislava: Ministerstvo životného prostredia, aktualizácia 2018.

Štatistický úrad Slovenskej republiky

Úrad podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu (2020): *Metodika tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja regiónov, programov rozvoja obcí a skupín obcí s uplatnením princípov udržateľného smart (inteligentného, rozumného) rozvoja*. Bratislava: január 2020.

Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny

Územný plán obce Kokošovce

Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030

Weisová, D., Bernátová, M. (2012): *Strategické plánovanie samosprávy*. Žilina: Municipalia, 2012.

Zákon č. 389/1990 Zb. o obecnom zriadení

Zákon č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti

Zákon č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy

Zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja

### Internetové zdroje:

[census2011.statistics.sk](http://census2011.statistics.sk)

[www.ives.minv.sk/heraldreg](http://www.ives.minv.sk/heraldreg)

[datacube.statistics.sk](http://datacube.statistics.sk)

[www.maps.google.com](http://www.maps.google.com)

[datacube.statistics.sk/SODB/](http://datacube.statistics.sk/SODB/)

[www.minv.sk](http://www.minv.sk)

<http://cp.atlas.sk>

[www.orsr.sk](http://www.orsr.sk)

<http://envirozataze.enviroportal.sk>

[www.pamiatky.sk](http://www.pamiatky.sk)

<http://uzemia.enviroportal.sk>

[www.registeruz.sk](http://www.registeruz.sk)

<https://gis.nlcsk.org/islhp/#lesnictvo>

[www.scitanie.sk](http://www.scitanie.sk)

[statdat.statistics.sk](http://statdat.statistics.sk)

[www.statistics.sk](http://www.statistics.sk)

[www.beiss.sk](http://www.beiss.sk)

[www.zrsr.sk](http://www.zrsr.sk)

[www.cdb.sk](http://www.cdb.sk)



## Zoznam skratiek použitých v PHSR

AOTP	Aktívne opatrenia trhu práce	NFP	Nenávratný finančný príspevok
AZE	Alternatívne zdroje energie	NN	Nízke napätie
b.j.	Bytové jednotky	NPR	Národná prírodná rezervácia
BRKO	Biologicky rozložiteľný komunálny odpad	OcÚ	Obecný úrad
CDB	Cestná databanka	o. i.	Okrem iného
CLLD	Community-led Local Development (Miestny rozvoj vedený komunitou)	OOCR	Oblasťná organizácia cestovného ruchu
CR	Cestovný ruch	OZE	Obnoviteľné zdroje energie
ČOV	Čistička odpadových vôd	PA	Povodňová aktivita
DHZ	Dobrovoľný hasičský zbor	PP	Prírodná pamiatka
EAO	Ekonomicky aktívne obyvateľstvo	PR	Prírodná rezervácia
EIB	Európska investičná banka	PPA	Pôdohospodárska platobná agentúra
EŠIF	Európske štrukturálne a investičné fondy	PPF	Poľnohospodársky pôdny fond
EZÚS	Európske zoskupenie územnej spolupráce	PSK	Prešovský samosprávny kraj
ha	Hektár	SHR	Samostatne hospodáriaci roľníci
IBV	Individuálna bytová výstavba	SPR	Strategicko-plánovací región
IUI	Integrovaná územná investícia	ŠFRB	Štátny fond rozvoja bývania
KURS	Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001	ŠÚ SR	Štatistický úrad Slovenskej republiky
KZAM	Klasifikácia zamestnaní	ÚPSVaR	Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny
MAS	Miestna akčná skupina	ÚSES	Územný systém ekologickej stability
MOK	Maloobjemový kontajner	TTP	Trvalé trávne porasty
MRK	Marginalizované rómske komunity	UoZ	Uchádzač o zamestnanie
MSP	Malí a strední podnikatelia	VÚC	Vyšší územný celok
MŽP	Ministerstvo životného prostredia	VZN	Všeobecne záväzné nariadenie



## Dotazníkový prieskum – voľný priestor na vyjadrenie

### Kompletný súhrn odpovedí na otázku č. 11:

- vybudovanie zberného dvora
- Veľká spokojnosť s činnosťou starostky obce a OÚ.
- Obec by mala riešiť odpad vyvážený obyvateľmi do blízkeho extravilanu - dlhodobo to predstavuje riziko pokuty a nákladov pre obec samotnu
- Vytvorenie zberného dvora a vybudovanie vodovodu pre ostatné časti obce
- Kanalizácia súrne!
- Chcela by som pochváliť pani starostku aj celý jej pracovný tím konečne sa v obci riešia krízové situácie.
- multifunkčné ihrisko pre teenagerov, využitie posilňovne pre širšiu verejnosť, moderné knihy pre mládež a dospelých do knižnice, hustejšie verejné osvetlenie, vodovod v celej obci.
- Dokončenie kanalizácie a odvodnenie prístupovej cesty v časti obce Štreka
- Ďakujeme pani starostke ako sa stará o našu obec .Držíme jej palce nech sa jej darí!
- Cesta Štreka dokončenie kanalizácie a urgentne vyasfaltovanie cesty
- Vyhradené miesto na zvoz záhradného odpadu. Riešenie prívalové dažďov a nával vody s poli. Cesta na Štreke
- Neparkovať auta na bočných uličkách, každý ma svoj dvor..., odrezáť prečnievajúce konáre stromov, kríkov a pod., ktoré zasahujú až do cesty v určitých úsekoch je to dosť nebezpečné. Zabezpečiť bezpečný výjazd autom z vedľajších uličiek na hlavnú cestu, neni rozhľad na strany. Pridať prechod pre chodcov ku fare cez hlavnú cestu, ku uličke medzi p.Kovalom a p.Žulom cez hlavnú cestu, každý jeden prechod kvalitne osvetliť...
- žiadne športové ihrisko pre deti
- Dokončiť rozrobené projekty a následne sa púšťať do ďalších. Na Štreke už dávno mala byť cesta dokončená aspoň v úsekoch, kde sú všetky siete roky hotové (minimálne 5 rokov v istých úsekoch). Je to na smiech, že cyklisti majú lepšiu cestu než obyvatelia tu platiaci dane...
- chýba zber zeleného odpadu
- Vybudovanie vodovodu v celej obci
- Dobudovanie obecného vodovodu Výstavba zberného dvora
- Rekonštrukcia chodníka je nerovný pre starších môže byť nebezpečný, oprava kanalizácie pod chodníkom na dažďovú vodu, výstavba vodovodu tam kde chyba, výmena klasických neónov za usporne Led osvetlenie
- Posledná úprava cesty na štreke pomohla, no znova vznikajú diery.
- Obnova zastávok,
- Vodovod do celej obce.
- Čierne skládky a ukladanie odpadu okolo potoka.
- Ukladanie odpadu okolo potoka.
- Vodovod do celej obce
- Odkanalizovanie časti Štreka.
- Dobudovanie kanalizácie v časti obce Štreka.
- čistenie kanálových košov na cestách
- Radary- ako napr. v D. Vsi a Vlčie doly, hlavne zákruta pri škole. Nezvyšovať dane ani poplatky.
- Voľné pobehovanie psov.
- Zberný dvor tu je. Potok 20rokov to isté, v tom sa pokračuje. Starosta najviac 2 obdobia. Rodinkárstvo. Veriaci majú poukazovať na zlo, nie mlčať. Lepšie bude len vyvoleným. Je to cesta smeru.
- Zabezpečiť zdroj pitnej vody.
- Príliš veľa spoločenských aktivít, kde sa míňajú obecné peniaze.
- Zastávky, lavičky, chodník od domu č. 38 bezpečnosť, premávka. Zasypať jarečky všetky.



- Vybudovanie oddychovej zóny aj pre dospelých. Poprosím urobiť kontrolu v chatovej oblasti Sigord na septiky, je veľké podozrenie, že sa vypúšťa do potoka, o tom svedčí kvalita vody, je spenená, mastná, zápacha, každé dva týždne sa to opakuje, potok je znečistený.
- Cintorínu chýba chodník a osvetlenie. Obmedzenie rýchlosti pred MŠ a rozšírenie značiek + priechod pre chodcov pred MŠ. Neberú nám smeti navyiac (sáčok položený k bedni- komunálny odpad).
- K cintorínu lepšiu prístupovú cestu, pri bráne blato, kontajner na odpad viac, kamióny s drevom ako blázni cez dedinu.
- Zmena piesne v obecnom rozhlase.
- Nutnosť výstavby zberného dvora.
- Osadiť merač rýchlosti, zamestnať viac ľudí na VPP. Zriadiť detské ihriská, športoviská.
- Rozšírenie priestorov MŠ- obec sa rozrastá, regulácia Delne, zmodernizovanie autobusových zastávok, výstavba autobusových zastávok, podchytiť mládež formou nejakých aktivít.
- Dokončiť kanalizáciu v obci.
- Dokončiť kanalizáciu.
- Zmodernizovanie autobusových zastávok. Regulácia Delne. Rozšírenie priestorov MŠ. Vybudovanie chodníka k MŠ po most.
- Voľný pohyb psov po obci - zakázať.
- Zvážiť výstavbu chodníka pri ceste od MŠ k farskému úradu.
- Vážime si ochotu a chuť p. starostky prinášať nové nápady a život do obce. Ďakujeme.
- Jedno veľké ďakujem, čo robíte pre našu obec. Za pôsobnosti terajšej starostky je vidno, že sa obec rozvíja, je živá a rieši problémy občanov.
- Obec potrebuje multifunkčné ihrisko.
- Multifunkčné ihrisko by bolo skvelým prínosom. Rozšírenie možností pre stavebné účely ako nové ulice so stavebnými pozemkami.
- Škoda ukončenia futbalu, malo sa zachovať aspoň pre mládež.
- Vybudovanie obecných zastávok- plechové sú nevyhovujúce. Osvetlenie pri zastávke OcÚ smer PO- nevidno odbočku ani chodcov. Vybudovanie urnovej steny na cintoríne.
- Smutný vzhľad autob. zastávok. Dobudovanie kanalizácie. Dobudovanie urnovej steny na cintoríne. Veľmi si vážim aktivity a schopnosť súčasného vedenia obce.
- Opraviť kanály na chodníkoch.
- Priority by mali byť: Športoviská (multifunkčné ihrisko, telocvičňa), chodníky, kanalizácie, cesty, cyklochodníky, obecný amfiteáter, pódium. Chválím parkovisko pri cintoríne, toto je spôsob, ako zveľadiť obec.
- Zberný dvor pre iné odpady
- Zrezanie ihličnatých stromov, ktoré sa nachádzajú v hornej časti obce z južnej strany, ktoré ohrozujú výjazd z bočnej uličky na hlavnú cestu, kvôli zlej viditeľnosti. Ohrozujú aj kábel tel. linky.
- Urobenie lavky cez potom Delňa, terajší jareček.
- Dokončenie kanalizácie, aby bolo možné dať asfalt na cestu okolo cyklist. chodníka, výtľky ničia autá. Dôslednejšie kosenie obecného po hranicu pozemkov.
- Dokončenie kanalizácie, aby bolo možné dať asfalt na cestu okolo cykl. chodníka, výtľky nám ničia autá. Dôslednejšie kosenie obecného po hranicu pozemku.
- Osadenie radarov, spomaľovačov, zabezpečenie dodržiavania rýchlosti motor. vozidiel v obci.
- Osadenie radarov, zabezpečenie dodržiavania rýchlosti motor. vozidiel v obci.
- Kontajner na staré oblečenie.



## Zoznam máp, tabuliek, grafov, obrázkov a formulárov

### Mapy

Mapa 1: Poloha obce Kokošovce - širšie vzťahy .....	3
Mapa 2: Poloha obce Kokošovce voči susediacim obciam.....	4

### Tabuľky

Tabuľka 1: Zoznam analyzovaných koncepčných dokumentov .....	12
Tabuľka 2: Zoznam použitých kvalitatívnych a kvantitatívnych dát.....	13
Tabuľka 3: Základné charakteristiky stavu a pohybu obyvateľstva.....	16
Tabuľka 4: Vývoj priemerného veku obyvateľstva .....	19
Tabuľka 5: Veková štruktúra obyvateľov podľa produktívnych vekových skupín.....	20
Tabuľka 6: Štruktúra obyvateľov podľa národnosti .....	20
Tabuľka 7: Štruktúra obyvateľov podľa náboženského vyznania.....	20
Tabuľka 8: Vývoj nezamestnanosti v obci .....	22
Tabuľka 9: Štruktúra UoZ podľa veku k 31.12.2022 .....	22
Tabuľka 10: Štruktúra UoZ podľa KZAM k 31.12.2022 .....	25
Tabuľka 11: Počet domov podľa typu domu .....	26
Tabuľka 12: Štruktúra domov podľa typu vodovodnej prípojky .....	26
Tabuľka 13: Štruktúra domov podľa typu kanalizačného systému .....	26
Tabuľka 14: Byty podľa obytných miestností .....	26
Tabuľka 15: Domy podľa obdobia výstavby .....	27
Tabuľka 16: Vybavenie technickou infraštruktúrou.....	28
Tabuľka 17: Základné parametre zdravotníckej a sociálnej infraštruktúry (2024) .....	29
Tabuľka 18: Infraštruktúra kultúry a športu .....	30
Tabuľka 19: Spádovosť obce k vybraným poskytovateľom administratívno-správnych služieb.....	30
Tabuľka 20: Štruktúra pôdneho fondu (k 31.12.2022; v ha) .....	31

### Grafy

Graf 1: Vývoj počtu obyvateľov obce Kokošovce .....	16
Graf 2: Prirodzený pohyb obyvateľstva v rokoch 2013-2022.....	17
Graf 3: Migračný pohyb obyvateľstva v rokoch 2013-2022 .....	18
Graf 4: Celkový pohyb obyvateľstva v rokoch 2013-2022.....	18
Graf 5: Veková štruktúra obyvateľstva k 31.12.2022 .....	19
Graf 6: Štruktúra obyvateľstva podľa najvyššieho ukončeného vzdelania .....	21
Graf 7: Počet evidovaných UoZ v rokoch 2013-2022 (k 31.12.).....	22
Graf 8: Štruktúra UoZ podľa veku k 31.12.2022 .....	23
Graf 9: Štruktúra UoZ podľa vzdelania k 31.12.2022 .....	23
Graf 10: Štruktúra UoZ podľa doby evidencie k 31.12.2022 .....	24
Graf 11: Štruktúra respondentov podľa veku .....	34
Graf 12: Štruktúra respondentov podľa ekonomickej aktivity.....	35
Graf 13: Ak by ste mali celkovo zhodnotiť situáciu – ako ste spokojný/á s kvalitou života v Kokošovciach? .....	35
Graf 14: Najvyššia SPOKOJNOSŤ s vybranými oblasťami života obce .....	37





Graf 15: Najvyššia NESPOKOJNOSŤ s vybranými oblasťami života obce.....	38
Graf 16: Oblasť, ktorá by sa v obci mala riešiť prioritne .....	40
Graf 17: Súhlasili by ste so zavedením motivačného systému zberu zmesového odpadu a poplatkov za odpad (tzv. „plať za to, čo vyhodíš“)? .....	41
Graf 18: Priestory a miesta v obci, kde sa respondenti necítia bezpečne.....	42

### **Obrázky**

Obrázok 1: Finančné zdravie obce Kokošovce .....	33
Obrázok 2: Programy politiky súdržnosti v programovom období 2021 - 2027 .....	46
Obrázok 3: Prehľad finančných zdrojov Programu Slovensko na obdobie 2021 - 2027 .....	46
Obrázok 4: Strategicko-plánovacie regióny (SPR) a územia udržateľného mestského rozvoja (UMR) na území Prešovského kraja, ustanovené v programovom období 2021-2027 .....	54

### **Formuláre**

Formulár 1 (Ú1): Zámer spracovania PHSR .....	8
Formulár 2 (Ú2): Harmonogram spracovania PHSR.....	9
Formulár 3 (Ú8): Štruktúra dokumentu .....	9
Formulár 4 (A8): STEEP analýza.....	48
Formulár 5 (A10): SWOT analýza.....	49
Formulár 6 (S1): Hierarchia rozvojových cieľov.....	57
Formulár 7 (P1): Prehľad opatrení a projektových zámerov podľa oblastí.....	59
Formulár 8 (P2): Zoznam merateľných ukazovateľov v rámci jednotlivých opatrení PHSR.....	68
Formulár 9 (R1): Akčný plán .....	73
Formulár 10 (R5): Plán hodnotenia a monitorovania .....	78
Formulár 11 (F1): Indikatívny rozpočet - sumarizácia .....	80
Formulár 12 (F5): Model viaczdrojového financovania – intervenčná matica.....	81
Formulár 13 (F2): Finančný rámec pre realizáciu PHSR.....	82
Formulár 14 (F3): Hodnotiacia tabuľka pre výber projektových zámerov .....	88
Formulár 15 (Z1): Schválenie PHSR .....	89