



PROGRAM ROZVOJA OBCE KOCHANOVCE
NA OBDOBIE 2024-2030

Názov:	Program rozvoja obce Kochanovce na obdobie 2024-2030
Územné vymedzenie :	Prešovský kraj, okres Humenné, obec Kochanovce
Dátum schválenia PRO:	
Obdobie platnosti:	2024-2030
Verzia	1.0

TÍM RIEŠITEĽOV:

STAROSTKA OBCE KATARÍNA LÁSZLÓOVÁ

POSLANCI Obecného zastupiteľstva obce Kochanovce

Názov Obec Kochanovce
Sídlo Obecný úrad Kochanovce, Kochanovce 207, 066 01 Humenné
IČO 00323144
Web <https://www.kochanovce.sk/>

A

SPRACOVATEĽ



STREDOEURÓPSKA AGENTÚRA PRE ROZVOJOVÉ PROJEKTY

HVIEZDNA 16

080 01 PREŠOV

info@phrsr.sk

Riešiteľský tím touto cestou ďakuje všetkým za prínosné podnety, odborné pripomienky a doplnenia v procese prípravy a pripomienkovania predkladaného strednodobého strategického dokumentu – Program rozvoja obce Kochanovce na obdobie 2024-2030.

ZOZNAM POUŽITÝCH SKRATIEK

ARK	Atlas rómskych komunít
BRO	biologicky rozložiteľný odpad
CLLD	Miestny rozvoj vedený komunitou
CR	cestovný ruch, turizmus
CVTI	centrum vedecko-technických informácií SR
ČOV	čistiareň odpadových vôd
DPH	daň z pridanej hodnoty
EAO	ekonomicky aktívne obyvateľstvo
EEA	Európska Environmentálna agentúra
EFRR	Európsky fond regionálneho rozvoja
EK	Európska komisia
EO	ekvivalent obyvateľov
EPFRV	Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka
ES	Európske spoločenstvá
EŠIF	Európske štrukturálne a investičné fondy
EÚ	Európska únia
EV	EuroVelo, sieť medzinárodných cyklotrás
EZ	environmentálna záťaž
FO	fyzická osoba
GNÚSES	Generel nadregionálneho územného systému ekologickej stability
gr.k.	gréckokatolícky
ha	hektár
HDP	hrubý domáci produkt
CHVÚ	chránené vtáacie územie
IROP	Integrovaný regionálny operačný program 2014 - 2020
IT	informačné technológie
IÚS	Integrovaná územná stratégia
KC	komunitné centrum
KR	Kooperačná rada
MAS	Miestna akčná skupina
MIRRI SR	Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR
MPRV	SR Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky
MSP	malé a stredné podniky
MŠ	materská škola
MZ	mestské zastupiteľstvo
MŽP SR	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
MWt	megawatt
NATURA 2000	sústava chránených území členských krajín Európskej únie
NFP	nenávratný finančný príspevok
NN	nízke napätie
n.o.	nezisková organizácia
NKP	národná kultúrna pamiatka
NPR	národná prírodná rezervácia
NSRV	Národná sieť rozvoja vidieka
o.z.	občianske združenie
OP ĽZ	Operačný program Ľudské zdroje

OZE	obnoviteľné zdroje energie
PD	projektová dokumentácia
PMO	pamiatkový objekt
p.n.l	pred naším letopočtom
PO	právnická osoba/alt.prioritná os
PRV	Program rozvoja vidieka Slovenskej republiky 2014 - 2020
PRO	Program rozvoja obce
PUM	Plán udržateľnej mobility
PZI	priame zahraničné investície
RBk	regionálny biokoridor
RBc	regionálne biocentrum
RIÚS	Regionálna integrovaná územná stratégia
ROEP	register obnovenej evidencie pozemkov
RP	Rada partnerstva
SHR	samostatne hospodáriaci roľník
SK	Slovensko
SK NACE rev. 2	štatistická klasifikácia ekonomických činností
SODB 2011	Sčítanie obyvateľstva, domov a bytov 2011
SPR	Strategicko-plánovací región
SŠ	stredná škola
SR	Slovenská republika
STL	strednotlaký plynovod
ŠR	štátny rozpočet
TKO	tuhý komunálny odpad
TTP	trvalé trávne porasty
UIPŠ	Ústav informácií a prognóz školstva
UoZ	uchádzači o zamestnanie
ÚSES	Územný systém ekologickej stability
ÚZPF	Ústredný zoznam pamiatkového fondu
VZN	Všeobecne záväzné nariadenie
ŠÚ SR	Štatistický úrad Slovenskej republiky
VTL	vysokotlaký plynovod
VÚC	vyšší územný celok
ZOHT	Združenie obcí Hornej Torusy
ZP	zdravotne postihnutí
ZPS	zariadenie pre seniorov
Z. z.	Zbierka zákonov
ŽoNFP	žiadosť o nenávratný finančný príspevok
ŽP	životné prostredie

Ďalšie kopírovanie a nakladanie so strategickým dokumentom „PROGRAM ROZVOJA OBCE KOCHANOVCE NA OBDOBIE 2024-2030“ podlieha zákonu 618/2003 Z.z. o autorskom práve a právach súvisiacich s autorským právom (autorský zákon) a v znení neskorších predpisov.



1	ÚVOD	9
1.1	PRO – program rozvoja obce, obsah dokumentu	9
1.2	PRO a jeho súlad s programovými a strategickými dokumentmi	13
2	ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O OBCI	18
2.1	História Obce	18
2.2	Geografická poloha	19
2.3	Prírodné pomery a klíma	19
2.4	Krajinná štruktúra	24
3	ANALYTICKÁ ČASŤ	26
3.1	Analýza vnútorného prostredia	26
3.1.1	Demografia	26
3.1.2	Bývanie	30
3.1.3	Trh práce a nezamestnanosť	31
3.1.4	Občianska a technická vybavenosť	35
3.1.4.1	Občianska vybavenosť	35
3.1.4.1.1	Vzdelávanie	35
3.1.4.1.2	Šport, športové zariadenia a infraštruktúra súvisiaca s voľným časom..	35
3.1.4.1.3	Zdravotníctvo	36
3.1.4.1.4	Sociálne služby	36
3.1.4.1.5	Kultúrne inštitúcie a kultúrne pamiatky, archeologické lokality	36
3.1.4.2	Technická infraštruktúra	38
3.1.4.2.1	Cestná sieť a dopravné systémy	38
3.1.4.2.2	Telekomunikácie	40
3.1.4.2.3	Odpadové hospodárstvo	41
3.1.4.3	Štandardy minimálnej vybavenosti obce	42
3.1.5	Vyhodnotenie dotazníka	43
3.2	Analýza vonkajšieho prostredia	46
3.2.1	Vonkajšie faktory rozvoja územia, vplyv vonkajšieho prostredia na rozvoj územia, STEEP analýza	46
3.3	Zhodnotenie súčasného stavu územia - SWOT analýza	50
3.4	Zhodnotenie súčasného stavu územia - Identifikácia potrieb	52
4	STRATEGICKÁ ČASŤ	53
5	PROGRAMOVÁ ČASŤ	54
5.1	Špecifikácia a popis opatrení	56



5.2	Projektové zámery	60
5.3	Projektové zámery s projektovou dokumentáciou/vydanými povoleniami	61
5.4	Merateľné ukazovatele	63
6	REALIZAČNÁ ČASŤ	65
6.1	Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie realizácie PRO.....	65
6.2	Komunikačná stratégia a koordinácia	65
6.3	Systém monitorovania a hodnotenia	65
6.4	Akčný plán na obdobie 2024-2030	66
7	FINANČNÁ ČASŤ	67
7.1	Finančný plán	68
8	ZÁVER	70
9	POUŽITÉ ZDROJE	71
10	PRÍLOHY	73
	Tabuľka 1. Proces spracovania	11
	Tabuľka 2. Miestna úroveň/širšie vzťahy /tematické prepojenie:	13
	Tabuľka 3. Programové obdobie 2021-2027	16
	Tabuľka 4. Základná charakteristika obce (k 31.12.2023).....	18
	Tabuľka 5. Výmera územia obce v hektároch (2022).....	25
	Tabuľka 6. Vývoj počtu obyvateľov podľa pohlavia.....	27
	Tabuľka 7. Pohyb obyvateľstva (2012-2022)	27
	Tabuľka 8. Porovnanie vekovej štruktúry v % (obec, okres, kraj, republika) 2022	28
	Tabuľka 9. Národnostné zloženie obyvateľov obce.....	29
	Tabuľka 10. Obyvateľstvo podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania	30
	Tabuľka 11. Vývoj evidovanej miery nezamestnanosti.....	31
	Tabuľka 12. Uchádzači o zamestnanie podľa veku v okrese Humenné	31
	Tabuľka 13. Znevýhodnení uchádzači o zamestnanie v okrese Humenné	32
	Tabuľka 14. Evidovaní uchádzači o zamestnanie v obci	32
	Tabuľka 15. Trvalo bývajúce obyvateľstvo v obci podľa ekonomickej aktivity (2021)	33
	Tabuľka 16. Obyvateľstvo podľa odvetvia ekonomickej činnosti rok 2021.....	34
	Tabuľka 17. Cesty v katastrálnom území obce	38
	Tabuľka 18. Vybavenosť obce	42
	Graf 1. Vývoj počtu obyvateľov od roku 2005 do 2015	27
	Graf 2. Veková štruktúra obyvateľstva (2022)	28
	Graf 3. Národnostné zloženie obyvateľov obce	29
	Graf 4. Obyvateľstvo obce podľa vierovyznania obyvateľov	29
	Graf 5. Obyvateľstvo podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania.....	30



Obrázok 1. Mapa Prešovského samosprávneho kraja.....	19
Obrázok 2. Kvalita životného prostredia - zaťaženie okresov stresovými faktormi.....	24
Obrázok 3. Mapa cyklistických trás	39



1 ÚVOD

1.1 PRO – program rozvoja obce, obsah dokumentu

PRO Kochanovce na obdobie 2024-2030 navrhuje stratégiu rozvoja obce s ohľadom na ochranu a zhodnotenie endogénneho potenciálu a s ohľadom na využitie príležitostí núkajúcich sa z externého prostredia. Východisko pre strategickú a nasledujúce časti tohto dokumentu tvoria spracované a systemizované aktuálne štatistické údaje prioritované vo výstupoch analytickej časti. Príprava a vypracovanie dokumentu boli koordinované manažmentom obce, ktorý mal už v procese prípravy a vypracovávaní dokumentu záujem o tzv. otvorené vládnutie, teda o participáciu verejnosti, napr. vyjadrením názorov na smerovanie rozvoja obce v on-line dotazníku.

Legislatívne a metodické východiská

Obec vypracovala strednodobý strategický dokument v súlade so zákonom NR SR č. 309/2014, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 539/2008 o podpore regionálneho rozvoja a v súvislosti s prechodom kompetencií v oblasti koordinácie regionálneho rozvoja na národnej úrovni z Úradu podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu na Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR (ďalej MIRRI SR) ku 1.7.2020. Pri príprave a vypracovaní dotknutého dokumentu boli zohľadnené výzvy nového programového obdobia 2021-2027 pre oblasť regionálneho rozvoja a životného prostredia definované v strategických dokumentoch. Do úvahy boli vzaté ciele Európskej únie premietnuté do strategických plánovacích a vykonávacích dokumentov. V procese tvorby strategického dokumentu, navrhovania a plánovania realizácie jednotlivých projektových zámerov, bola zohľadnená Smernica 2001/42/ES Európskeho parlamentu a Rady z 27. júna 2001 o posudzovaní účinkov určitých plánov a programov na životné prostredie a Zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, v zmysle novely.

Predkladaný dokument je vypracovaný v súlade s aktualizáciou Metodiky tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja, ktorá bola vypracovaná ako nezáväzný, ale odporúčaný materiál. Štruktúra predkladaného dokumentu rešpektuje inštitucionálny rámec tvorby verejných stratégií, aj napriek tomu, že bola pre potreby miestnej samosprávy zjednodušená. Program rozvoja obce je v súlade aj s ďalšími východiskovými koncepčnými dokumentmi, akými sú rozvojové programy a plány na miestnej, regionálnej, či dokonca národnej a nadnárodnej úrovni. Komplementaritou realizácie projektových zámerov PRO Kochanovce s aktivitami realizovanými na základe regionálnych, národných, prípadne nadnárodných programov, plánov a stratégií prispeje obec



k dosahovaniu cieľov politík, globálnych a špecifických cieľov v rámci rôznych tematických zameraní. Na národnej úrovni je to Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030, Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja SR, Národná stratégia regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, Partnerská dohoda SR, Program Slovensko, Plán obnovy a odolnosti. Na regionálnej úrovni sú to strategické dokumenty Prešovského samosprávneho kraja, Integrovaná územná stratégia PSK na roky 2021-2027 a Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja PSK na roky 2021-2030. Na miestnej úrovni dokumenty schválené obecným zastupiteľstvom.

Zdôvodnenie vypracovania Programu rozvoja obce

Cieľom samosprávy je zabezpečiť vyššiu kvalitu života obyvateľov obce. V novom programovom období sa manažment obce snaží získať dotácie, resp. zabezpečiť investície na implementáciu projektových zámerov, ktoré prispievajú k zvýšeniu výkonnosti a udržateľnosti miestnej ekonomiky, čo následne umožní udržateľný a inteligentný rozvoj obce a príslušného regiónu. Strednodobý strategický plánovací dokument (PRO) je vypracovaný v reakcii na novú spoločenskú situáciu, ktorá vznikla ako následok covidového obdobia. Ekonomická kríza, ako následok tohto obdobia, vyvolala nové výzvy. Na pôde EÚ boli vytvorené nové finančné mechanizmy s cieľom urobiť nápravné opatrenia a rýchlo a efektívne sa vyrovnáť s novou situáciou. Vytvorili sa nové príležitosti a potreby, čo ovplyvnilo vývoj v oblasti umiestňovania investícií, ale aj ohrozenia a obmedzenia.

Proces tvorby Programu rozvoja obce

Vypracovanie strategického dokumentu prebiehalo v postcovidovom období. Pandémia Covid 19 výrazne zasiahla do životov obyvateľov, ale výrazne taktiež ovplyvnila miestne ekonomiky v oblasti ekonomických činností. Proces prípravy strategického dokumentu prebiehal v druhej polovici roka 2023 a začiatkom roka 2024. Proces prípravy, ako aj proces vypracovania dokumentu zahŕňal participatívne procesy s jasne definovaným cieľom, výstupmi, metodológiou a časovým rámcom. Do procesu prípravy a tvorby boli zapojené relevantné subjekty územnej spolupráce, ako aj socio-ekonomickí partneri.

V procese prípravy a tvorby strategického dokumentu spracovateľ v spolupráci s manažmentom obce identifikovali problémové oblasti, prioritizovali a precizovali potreby. Na základe toho boli stanovené systémové opatrenia na riešenie nepriaznivého stavu. Výstupy individuálnych stretnutí a konzultácií sa syntézou s výstupmi analytickej časti stali podkladom pre strategickú a programovú časť.



Tabuľka 1. Proces spracovania

Zapojenie aktérov regionálneho rozvoja	<p>Spracovateľ - externá spoločnosť</p> <ul style="list-style-type: none"> - v spolupráci: <ul style="list-style-type: none"> • so starostom obce • so zamestnancami obce • s relevantnými odborníkmi - možnosť pripomienkovania: <ul style="list-style-type: none"> ○ poslancami OZ ○ dotknutými subjektmi ○ širokou verejnosťou
Riadenie procesu vypracovania, Pripomienkovanie	<p>Manažment obce - starosta a poslanci OZ Manažment obce, verejnosť</p>
Vypracovanie dokumentu	<p>Spracovateľ</p>
Participatívny proces	<ul style="list-style-type: none"> - prostredníctvom dotazníkového prieskumu pre verejnosť - prostredníctvom dotazníkového prieskumu pre starostu obce a obecné zastupiteľstvo - možnosťou konzultácií na OÚ - možnosťou konzultácií s externou spoločnosťou/odborníkmi
Zapojenie verejnosti	
Zohľadnenie názorov verejnosti	<ul style="list-style-type: none"> - zapracovanie pripomienok do pripravovaného dokumentu
Publicita	<ul style="list-style-type: none"> - informácie poskytované na zasadnutiach OZ - schválený dokument zverejnený na oficiálnej webovej stránke obce
Financovanie spracovania	<ul style="list-style-type: none"> - z rozpočtu obce

Obsah PRO je definovaný nasledovne:

Analytická časť - analyzuje na základe existujúcej databázy údajov, ukazovateľov a informácií. Predkladá analýzu východiskovej situácie obcí s väzbami na širšie územie, upozorňuje na možné riziká a ohrozenia, poukazuje na príležitosti vo využívaní vnútorného potenciálu územia, ale aj na vplyvy vonkajšieho prostredia.

Strategická časť – definuje stratégiu rozvoja obce na základe princípov politiky integrácie a inklúzie, definuje proces dosiahnutia vyváženého a udržateľného rozvoja územia obce, a to s ohľadom na všetky špecifiká a princípy fungovania regionálnej politiky.

Programová časť - programuje - v súlade s definovanými prioritnými oblasťami podpory, cieľmi politiky a špecifickými cieľmi predkladá zoznam a popis opatrení nevyhnutných na zabezpečenie realizácie PRO, predkladá návrh projektových zámerov a súbor merateľných ukazovateľov.



Realizačná časť - navrhuje proces realizácie PRO, spôsob komunikácie a koordinácie počas implementácie, spoluprácu kľúčových sociálno-ekonomických partnerov, systém monitorovania a hodnotenia s ustanovením merateľných ukazovateľov. Zahŕňa akčný plán projektových zámerov s udaním vecnej a časovej realizácie, a predpokladá návrh potenciálnych zdrojov financovania.

Finančná časť poskytuje v prehľadnej štruktúre proces umiestňovania investícií transformovaných do jednotlivých opatrení/projektových zámerov do oblastí s potenciálom rozvoja. Predkladá návrh chronologickej časovej postupnosti v procese realizácie. Uvádza predpokladanú výšku investície a potenciálny finančný zdroj, pričom predpokladaným finančným zdrojom i naďalej zostávajú príspevky Európskej únie, ktoré sú aj napriek administratívnej náročnosti najmä v procese implementácie nevyhnutnou súčasťou investícií, a zároveň akcelerátorom rozvojových zámerov obce.

Časť Prílohy – dopĺňaná je priebežne. Jej súčasťou je vyhodnotenie aktivít definovaných v PHSR 2015-2023.

PRO je otvorený strategický dokument. Bol pripravovaný a vypracovaný koncom roka 2023 a začiatkom roka 2024.

Harmonogram spracovania

Nasledujúce grafické zobrazenie časovej a tematickej následnosti poukazuje na logickú nadväznosť v procese prípravy a spracovania strategického dokumentu. V rámci prípravnej fázy sa kreovala aj technická stránka procesu prípravy a tvorby strategického dokumentu. S ohľadom na princíp otvorenej samosprávy došlo k rozhodnutiu o nevyhnutnosti komunikovať s obyvateľmi a rešpektovať ich názory. Na základe tohto rozhodnutia bol vypracovaný dotazník pre obyvateľov/širokú verejnosť a zároveň vypracovaný prehľad tematického zamerania podpory v programovom období 2021-2027. Obyvatelia obce sa tak mohli slobodne a anonymne vyjadriť a priorizovať potreby obce s cieľom zvyšovania ekonomickej výkonnosti, modernejších služieb, transparentnosti procesov, inklúzie, aktívneho začleňovania a pod. Výsledky dotazníkového prieskumu, podrobné tematické analýzy a ich výstupy systemizované v analytickej časti, SWOT analýze sa stali vstupom pre definovanie potrieb a prípravu strategickú, realizačnú a programovú časť PRO. Bola definovaná politika obce, cieľ, špecifický cieľ a opatrenia až do úrovne projektových zámerov.



PRÍPRAVNÁ FÁZA (6.2023)

ANALYTICKÁ ČASŤ (7.2023-9.2023)

STRATEGICKÁ ČASŤ (10.2023-11.2023) PROGRAMOVÁ ČASŤ (10.2023-11.2023)

REALIZAČNÁ ČASŤ (11.2023-12.2023) FINANČNÁ ČASŤ (12.2023)

FINALIZÁCIA, SCHVAĽOVANIE, SEA (12.2023-04.2024)

Program rozvoja obce a územný plán tvoria pre ďalšie rozvojové aktivity obce základné strategické dokumenty. Schválený program rozvoja obce je východiskový programový dokument, v súlade s ktorým v rámci svojich kompetencií obec realizuje akčný plán, ktorý je súčasťou predkladaného dokumentu. Schválený program rozvoja obce je v mnohých vyhlásených výzvach jednou z podmienok pre poskytnutie príspevku zo štátneho rozpočtu, resp. z doplnkových zdrojov (doplnkovým zdrojom finančného zabezpečenia regionálneho rozvoja sa myslí poskytnutie finančných prostriedkov z fondov EÚ, alebo iných finančných mechanizmov.

Schvaľovanie strategického dokumentu

Program rozvoja obce, ako aj jeho aktualizáciu schvaľuje (v zmysle Zákona o podpore regionálneho rozvoja – Zákon č.539/2008 Z.z v aktuálnom znení) zastupiteľstvo obce, v rámci svojej pôsobnosti v oblasti podpory regionálneho rozvoja.

1.2 PRO a jeho súlad s programovými a strategickými dokumentmi

V rámci komplexného prístupu ku rozvojovým potrebám obce, ktoré často presahujú hranice riešeného územia, je PRO v koherencii, nadväznosti, doplnkovosti a vzájomnej podmienenosti s inými strategickými dokumentmi na viacerých úrovniach. V procese tvorby dokumentu tím riešiteľov prihliadal na špecifické potreby územia.

Tabuľka 2. Miestna úroveň/širšie vzťahy /tematické prepojenie:

Názov dokumentu	Úroveň	Tematické zameranie dokumentu
Územný plán obce	miestna	viacsektorový
PHSR obce Kochanovce na obdobie 2015 - 2023	miestna	viacsektorový
Stratégia CLLD	regionálna	viacsektorový
Územný plán VUC Prešovský kraj v znení ďalších	regionálna	viacsektorový



zmien a doplnkov		
Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja PSK na roky 2021-2030 Integrovaná územná stratégia (IÚS) 2021-2027	regionálna	viacsektorový
Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030	národná	viacsektorový

Obec Kochanovce plánuje dosiahnuť stanovené ciele prostredníctvom tematicky cielených investícií. Tím riešiteľov v procese prípravy PRO prihliadal na špecifické potreby územia, a zároveň rešpektoval ciele Národnej stratégie regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, ciele PHRSR PSK, ciele IUS a RIUS, ako aj ciele stratégie CLLD, pripravenej na úrovni dobrovoľného partnerstva obcí - Miestnej akčnej skupiny - spojených spoločným záujmom - zvyšovaním výkonnosti regiónu.

Svojím tematickým zameraním bude PRO v nadväznosti a doplnkovosti s nasledujúcimi aktuálnymi/pripravovanými dokumentmi:

Úroveň PSK /tematické prepojenie:

doprava

- Odborná štúdia - Prepravno-tarifný systém Integrovaného dopravného systému (IDS)
- Plán dopravnej obslužnosti Prešovského samosprávneho kraja (PDO PSK), 2020
- Plán udržateľnej mobility Prešovského samosprávneho kraja (PUM PSK), 2019
- Cezhraničná doprava a cyklodoprava na Slovensko-Poľskom pohraničí
- Generel dopravnej infraštruktúry, 2016
- Konceptia dopravy vo verejnom záujme pre Prešovský samosprávny kraj, Územná prognóza, zadanie, návrh, 2015

sociálna oblasť

- Akčný plán pre rast a zamestnanosť PSK
- Konceptia rozvoja sociálnych služieb v Prešovskom samosprávnom kraji na roky 2020 – 2025
- Sociálny program PSK na ochranu práv a právom chránených záujmov detí a na predchádzanie a zamedzenie nárastu sociálnopatologických javov na území PSK

územné plánovanie

- Územný plán PSK
- Generel dopravnej infraštruktúry Prešovského kraja, Územná prognóza
- Konceptia dopravy vo verejnom záujme pre Prešovský samosprávny kraj

školsťvo

- Regionálna stratégia výchovy a vzdelávania v stredných školách v územnej pôsobnosti Prešovského samosprávneho kraja na obdobie školského roka 2023/2024
- Stratégie PSK pre mládež na roky 2023 – 2028 (s výhľadom do roku 2033)

cestovný ruch a vidiek

- Stratégia rozvoja cyklodopravy a cykloturistiky v Prešovskom kraji, 2019
- Kostrová sieť cyklistických trás v Prešovskom samosprávnom kraji, koncepčno-strategický dokument, 2018
- Program rozvoja vidieka PSK, 2016



- Stratégia destinačného marketingu cestovného ruchu PSK, Prešov, 2014

energetika

- Analytická štúdia efektívnosti pri využívaní energií v zariadeniach v zriaďovateľskej pôsobnosti PSK, 2016
- Program energetického manažmentu PSK, 2016

životné prostredie

- Adaptačná stratégia na zmenu klímy Prešovského samosprávneho kraja, 2024
- Pasportizácia území s výskytom nerastných surovín nachádzajúcich sa v Prešovskom kraji, 2018

národná úroveň

- Agenda inteligentného rozvoja miest a regiónov a Akčný plán na roky 2023-2026
- Aktualizácia Národného programu podpory zdravia 2021-2030
- Bytová politika SR do roku 2030
- Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030
- Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 v znení KURS 2011 – Zmeny a doplnky č. 1 KURS 2001
- Národný program rozvoja životných podmienok osôb so zdravotným postihnutím na roky 2021-2030
- Národný program reforiem Slovenskej republiky, 2018
- Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030
- Národné priority rozvoja sociálnych služieb na roky 2021 – 2030
- Národná rámcová stratégia podpory sociálneho začlenenia a boja proti chudobe (aktualizácia)
- Národná stratégia ochrany biodiverzity na Slovensku
- Partnerská dohoda SR 2021-2027
- Program stability Slovenskej republiky na roky 2018 až 2021
- Program rozvoja vidieka 2014-2020, s aktualizáciou do 2022
- Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky na roky 2016 - 2020
- Program Slovensko 2030
- Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020
- Stratégia celoživotného vzdelávania a poradenstva na roky 2021-2030
- Stratégia rovnosti, inklúzie a participácie Rómov do roku 2030
- Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030 – dlhodobá stratégia udržateľného rozvoja Slovenskej republiky – Slovensko 2030
- Zelenšie Slovensko, Stratégia environmentálnej politiky do roku 2030 Zákon NR SR č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v aktuálnom znení
- Zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č. 24/2006 Z. z v znení neskorších predpisov

nadnárodná úroveň

- Catching up Regions



- Európska zelená dohoda
- Interreg CE
- Program cezhraničnej spolupráce Interreg 2021-2027, Nový európsky bauhaus
- Stratégia Európa 2020
- Dohovor OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím (UNCRPD) v súlade s rozhodnutím Rady 2010/48/ES v novom PO 2021-2027

Koordinácia, integrácia a efektívne zacielenie investícií do územia prispievajú k zvyšovaniu konkurencieschopnosti a udržateľnosti jeho ekonomiky. Obec postupuje v súlade s kompetenciami vymedzenými zákonom o podpore regionálneho rozvoja 539/2008 Z.z. v aktuálnom znení č. 309/2014 Z.z. Program rozvoja obce je strednodobý rozvojový dokument, ktorý je vypracovaný v súlade s cieľmi a prioritami ustanovenými v národnej stratégii a zohľadňuje ciele a priority ustanovené v programe rozvoja vyššieho územného celku na území ktorého sa obec nachádza. „Obec vo svojej pôsobnosti na účely podpory regionálneho rozvoja:

- analyzuje a hodnotí úroveň rozvoja svojho územia a jeho častí, zabezpečuje jeho trvalo udržateľný hospodársky rozvoj, sociálny rozvoj a územný rozvoj,
- zabezpečuje a koordinuje vypracovanie a realizáciu programu rozvoja obce ..., pravidelne ho monitoruje a každoročne do 31. mája zasiela príslušnému vyššiemu územnému celku správu o jeho plnení ...,
- podieľa sa na plnení úloh, ktoré súvisia so zameraním podpory regionálneho rozvoja podľa § 3, v spolupráci s ministerstvom investícií a ostatnými sociálno-ekonomickými partnermi, ktorí sa nachádzajú na území obce
- vytvára podmienky na vznik a rozvoj územnej spolupráce a partnerstiev,
- spolupracuje s ďalšími obcami, regiónmi a územnými celkami alebo s orgánmi iných štátov, ktoré plnia funkcie územnej samosprávy,
- podporuje rozvoj podnikateľských aktivít potrebných na rozvoj obce.“

Významnú pomoc poskytnú intervencie z Európskych zdrojov a iných finančných mechanizmov.

Tabuľka 3. Programové obdobie 2021-2027

Program	Riadiaci/sprostredkovateľské orgány
Program SLOVENSKO	MIRRI SR - Riadiaci orgán MH SR MV SR MPSVR SR

**Program rozvoja obce Kochanovce
na obdobie 2024 - 2030**



	MPRV SR MŽP SR MDV SR ÚV SR
PLÁN OBNOVY A ODOLNOSTI	ÚV SR Národná implementačná a koordinačná autorita (NIKA)
Program RYBNÉ HOSPODÁRSTVO SR	Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR – Riadiaci orgán
Program Európskej územnej spolupráce – cezhraničný INTERREG VI-A POĽSKO - SLOVENSKO	Ministerstvo fondov a regionálnej politiky PR - Riadiaci orgán MIRRI SR – Národný orgán
FOND PRE VNÚTORNÚ BEZPEČNOSŤ	Ministerstvo vnútra SR – Zodpovedný orgán
FOND PRE AZYL, MIGRÁCIU A INTEGRÁCIU	
INTERREG NEXT HU-SK-RO-UA	Ministerstvo zahraničných vecí a obchodu Maďarska - Riadiaci orgán MIRRI SR – Národný orgán
Program Európskej územnej spolupráce – nadnárodný INTERREG CENTRAL EUROPE PROGRAMME	MIRRI SR - Národný kontaktný bod
<u>Programy medziregionálnej spolupráce</u> <u>INTERREG</u> <u>ESPON</u> <u>URBACT</u>	
<u>Program nadnárodnej spolupráce</u> Stratégia Európa ETC Dunaj	



2 ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O OBCI

Tabuľka 4. Základná charakteristika obce (k 31.12.2023)

Kód obce	520373
Názov okresu	Humenné
Názov kraja	Prešovský samosprávny kraj PSK
Štatút obce	obce
PSČ	066 01
Telefónne smerové číslo	+421 57
Prvá písomná zmienka o obce (rok)	1452
Celková výmera územia obce [ha]	502
Počet obyvateľov	731
Hustota obyvateľstva na km²	144,69

2.1 História Obce

Prvá zachovaná písomná zmienka o obci Kochanovce pochádza z roku 1452. Obec patrila do panstva grófov Drugethovcov, neskôr do panstva grófa Szinayho, ktorý v obci dal v roku 1741 postaviť rímskokatolícky kostol. Kostol bol v roku 2000 po rekonštrukčných prácach vyhlásený za pamiatkovo chránený objekt.

Po zrušení poddanstva v roku 1868 bol grófsky majetok rozpredaný medzi 16 gazdov (každý kúpil po 24 uhorských jutár (1 uj=0,45ha)) a správcu Mórica Jozefoviča, neskôr vlastníka majera. Koncom 19. storočia sa do obce sťahovalo obyvateľstvo najmä zo severnejších oblastí a z Poľska. Naopak na začiatku 20. storočia nastala vlna vysťahovalectva. V roku 1912, keď odchádzali celé rodiny, ktoré odpredali svoj majetok prisťahovalcom, alebo Móricovi Jozefovičovi, kríza vyvrcholila. Prísťahovalectvo však bolo silnejšie, a tak boli v obci postavené nové obydlia.

Počas prvej svetovej vojny bolo aj z obce Kochanovce v období prvej mobilizácie povolaných 15 mužov. Osem z nich padlo. Vyhořela škola i niektoré obydlia. Počas druhej svetovej vojny pôsobili v okolitých lesoch partizánske oddiely.

V roku 1943 bol na náklady štátu vyregulovaný potok v strede obce. 28. októbra 1944 bola nariadená evakuácia obyvateľstva pred blížiacim sa frontom. Po oslobodení obce 26. novembra 1944 sa občania pozvoľna vracali domov. Nachádzali tu len spustnuté obydlia. Život sa začínal odznova. V roku 1953 bola obec pripojená na elektrickú sieť. Prvý telefón v obci bol napojený na MNV v roku 1956.

(zdroj: www.kochanovce.sk)



2.2 Geografická poloha

Obec Kochanovce sa nachádza na južnom okraji Nízkych Beskýd v doline rieky Laborec na rozhraní poľnohospodárskej krajiny a lesno-lúčnej krajiny. Je jednou zo 60 obcí okresu Humenné (59 obcí, 1 mesto), ktoré pôsobnosťou patria do Prešovského samosprávneho kraja. Nachádza sa v juhovýchodnej časti Prešovského samosprávneho kraja. Najbližším mestom vzdialeným od obce necelé 4km, je okresné mesto Humenné.

Najnižší bod územia obce sa nachádza v nadmorskej výške 150 m n.m., najvyšší v nadmorskej výške 350 m n.m. Stred obce sa nachádza vo výške 159 m n.m.

Obrázok 1. Mapa Prešovského samosprávneho kraja



Katastrálne územie obce sa nachádza v južnej časti okresu Humenné, pričom priamo susedí s katastrálnymi územiami obcí (miest):

- a) na západe mesto: Humenné
- b) na juhu obec: Lackovce
- c) na východe obec: Kamenica nad Cirochou
- d) na severe obec: Udavské

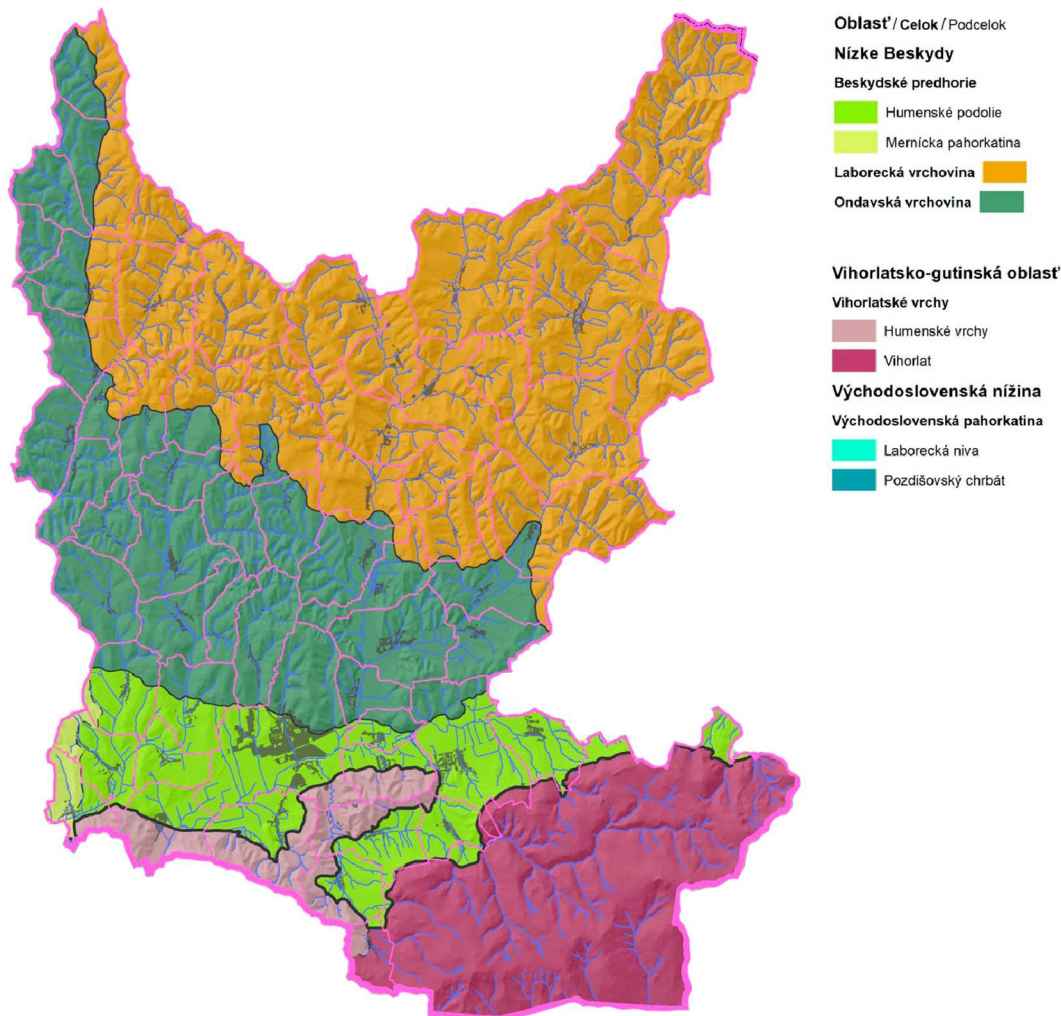
2.3 Prírodné pomery a klíma

GEOMORFOLOGICKÉ JEDNOTKY

Okres Humenné patrí do provincie Východných Karpát, subprovincie Vonkajších Východných Karpát, oblasti Nízkych Beskýd, Laboreckej vrchoviny a Ondavskej vrchoviny Beskydského predhoria. Juhovýchodnú časť radíme do subprovincie Vnútorných Východných Karpát, Vihorlatsko – gutinskej oblasti – Vihorlatské vrchy.



Obrázok 2. Mapa geomorfologických jednotiek (RÚSES Humenné)



Zdroj: Atlas krajiny SR/RUSES Humenné – vlastné spracovanie

Katastrálne územie obce, z hľadiska geomorfologického rozdelenia SR, je zaradené k územiu Ondavskej vrchoviny, v tesnej blízkosti Beskydského predhoria.

V katastri obce sa nachádzajú evidované potenciálne zosuvné územia. Územie spadá do nízkeho až stredného radónového rizika.

VODSTVO

Povrchové vody

Katastrálnym územím obce preteká najvýznamnejšia rieka okresu Humenné, rieka Laborec. Jej prameň sa nachádza v Nízkych Beskydách, v katastrálnom území obce Čertižné (okres Medzilaborce), v nadmorskej výške 682 m n.m. Laborec je svojou dĺžkou 135,5 km v poradí desiatou najdlhšou riekou na Slovensku. Tok rieky preteká okresmi Medzilaborce, Humenné,



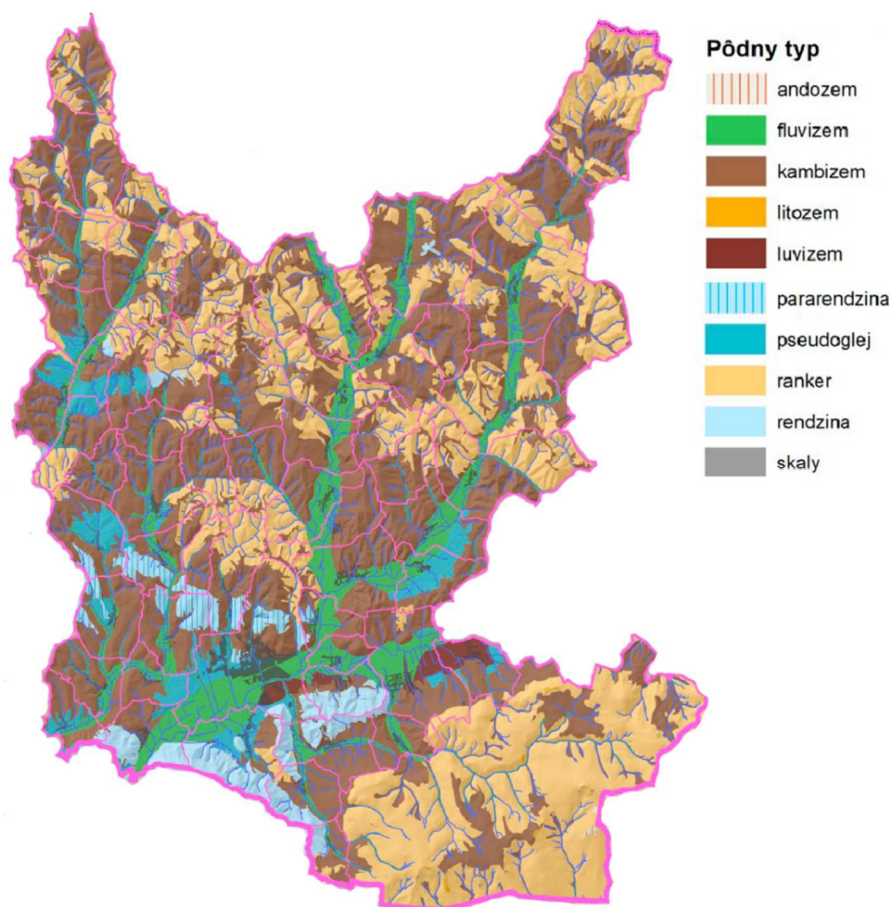
Michalovce a vo veľmi krátkom úseku aj okresom Trebišov, v ktorom zároveň ústi do rieky Latorice. Laborec má viacero pravostranných a ľavostranných prítokov (Udava, Výrava, Cirocha a iné). Povodie rieky má veľkosť 4522,5 km².

Rieka Cirocha preteká okresom Snina a okresom Humenné (v jeho južnej časti). Prameň rieky sa nachádza v Bukovských vrchoch pod Ruským sedlom, v nadmorskej výške 765 m n.m., blízko štátnej hranice s Poľskom. Rieka má celkovú dĺžku 56,6 kilometrov, pričom sa vlieva do rieky Laborec v okrese Humenné.

PÔDA

Najviac zastúpeným druhom pôdy v okrese sú kambizeme (modálne a kultizemné nasýtené, pseudoglejové nasýtené, modálne kyslé, pseudoglejové kyslé). Na území okresu sú zastúpené taktiež andozeme, fluvizeme, pseudogleje, pararendziny i rendziny.

Obrázok 3. Mapa pôdných typov v okrese (Atlas krajiny SR, 2002)





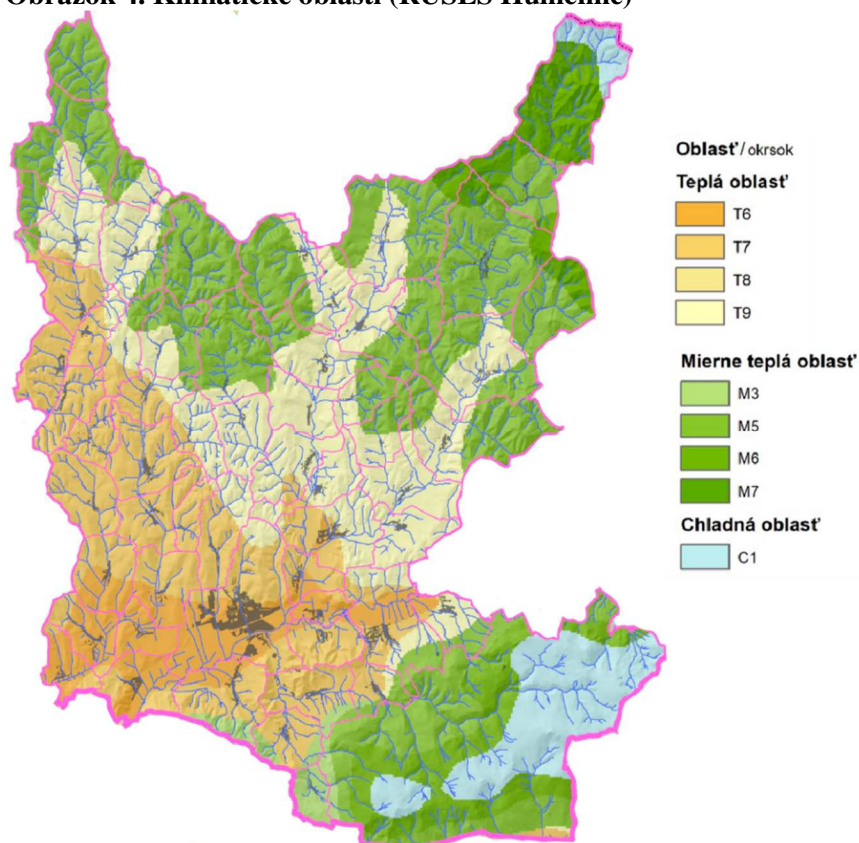
A1	andezeme modálne nasýtené, kambizeme andozemné a kambizeme modálne nasýtené	K5	kambizeme pseudoglejové nasýtené
A2	andezeme modálne kyslé, kambizeme andozemné a kambizeme modálne kyslé,	K6	kambizeme modálne kyslé
A3	andezeme rankrové	K9	kambizeme pseudoglejové kyslé
F5	fluvizeme glejové	N2	pararendziny kambizemné a kambizeme rendzinové
G1	pseudogleje modálne, kultizemné a luvizemné nasýtené až kyslé	R1	rendziny a kambizeme rendzinové
G2	pseudogleje nasýtené	R2	rendziny modálne, kultizemné, luvizemné a rubifikované
K2	kambizeme modálne a kultizemné nasýtené		

Zdroj: Atlas krajiny SR, 2002

KLIMATICKÉ POMERY

Územie okresu Humenné patrí do viacerých klimatických okrskov (teplého, mierne teplých a mierne chladného). V rámci okresu prevláda teplý, mierne vlhký okrsk s chladnou zimou (priemerne 50 a viac letných dní za rok) nachádzajúci sa prevažne v centrálnej časti okresu.

Obrázok 4. Klimatické oblasti (RÚSES Humenné)



Zdroj: Atlas krajiny SR/RÚSES Humenné – vlastné spracovanie

T9- teplý, vlhký, s chladnou zimou

T7- teplý, mierne vlhký s chladnou zimou



T6- teplý, mierne vlhký, s miernou zimou

M3- mierne teplý, mierne vlhký, pahorkatinový až vrchovinový (okolo 500m n.m.)

M6- mierne teplý, vlhký, vrchovinový (prevažne nad 500 m n.m.)

M7- mierne teplý, veľmi vlhký vrchovinový (prevažne nad 500 m n.m.)

C1- mierne chladný

V obci sa nenachádza zrážkomerná stanica. Najbližšia je v obci Kamenica nad Cirochou, kde sa nachádza taktiež klimatologická stanica.. V obci sa nenachádza ani vodomerná stanica. Najbližšia vodomerná stanica na toku Laborec sa nachádza v Koškovciach.

Ochrana prírody

V okrese sa nachádzajú prvky územného systému ekologickej stability, regionálneho a lokálneho významu, chránené krajinné oblasti, prírodné rezervácie, národné prírodné rezervácie ale aj chránené vtáčie územia. V riešenom území sa nachádzajú

Z hľadiska ochrany prírody sa v katastrálnom území obce nachádza chránené územie európskeho významu Natura 2000 – **Hubková** (SKUEV0205), so stupňom ochrany 2 podľa zákona o ochrane prírody a krajiny. Jeho súčasťou sú všetky lesné porasty v západnej časti katastra obce. Územie je zaradené do národného zoznamu území európskeho významu z dôvodu ochrany významných druhov a biotopov: Nížinné a podhorské kosné lúky, Jaseňovo-jelšové podhorské lužné lesy, Bukové a jedľovo-bukové kvetnaté lesy, Kyslomilné bukové lesy a ochrany biotopov druhov európskeho významu: bystruška potočná, fuzáč veľký, kunka žltobruchá , mlok karpatský, netopier brvitý, netopier veľký/netopier obyčajný, roháč obyčajný, uchaňa čierna/netopier čierny, vydra riečna, črievičník papučkový, fuzáč alpský, spriadač kostihojový, vlk dravý. Územie sa celkovo rozprestiera na 2794,25ha, v katastrálnych územiach obcí Brestov, Gruzovce, Kochanovce nad Laborcom, Nižné Ladičkovce, Ohradzany, Slovenská Volová, Sompokovce, Udavské, Veľopolie, Ľubiša a v katastrálnom území mesta Humenné.

„Ostatné územie v katastri obce leží v 1.stupni ochrany prírody. Aj v tomto území sa nachádzajú biotopy európskeho alebo národného významu – lesné a lúčne biotopy. V katastri obce boli doteraz vymapované tieto biotopy európskeho a národného významu a identifikované biotopy druhov:

- Lk1 /6510/ Nížinné a podhorské kosné lúky – biotop národného významu

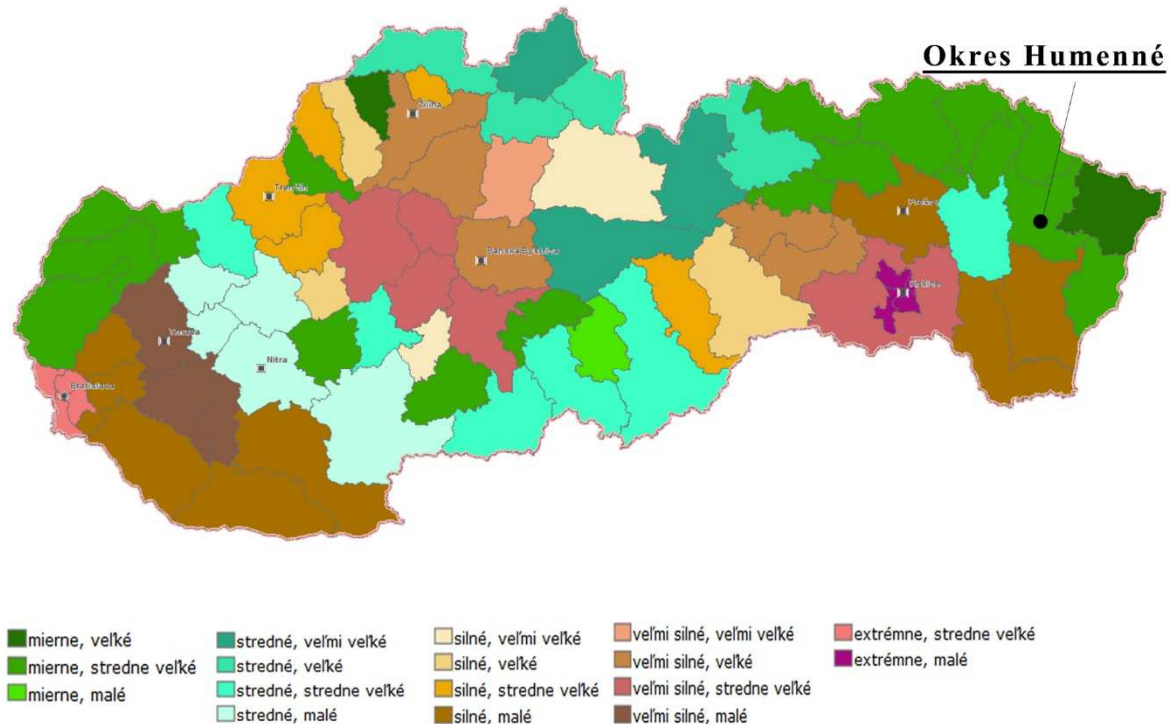
- Lk7 Psiarkové aluviálne lúky – biotop národného významu

Z územného systému ekologickej stability sú v riešenom území špecifikované regionálne



biokoridory RBk Laborec a RBk Udava, regionálne biocentrum RBc Sútok Cirochy a Laborca, a lesné porasty západne od obce tvoria biocentrum regionálneho významu RBc 13 Kochanovce (hniezdny biotop dravých vtákov a sov). Hlavnými miestnymi biokoridormi a biocentrami sú teda vodné toky a ich sprievodná zeleň, doplnené biocentrom v zalesnenej časti katastra...Lokálnym biokoridorom je hydrický biokoridor Pod hôrkami – Švabaň.“ (ÚPN obce Kochanovce, 2018)

Obrázok 2. Kvalita životného prostredia - zaťaženie okresov stresovými faktormi



2.4 Krajinná štruktúra

Katastrálne územie obce má celkovo 502,11ha. Väčšiu časť katastra tvorí poľnohospodárska pôda, celkovo 277,10 ha (55,24%). Z poľnohospodárskej pôdy je v katastri najviac zastúpená orná pôda 158,70 hektárov a trvalé trávnaté porasty 93,16 ha. V obci sa nenachádzajú vinice a chmeľnice. Nepoľnohospodárska pôda sa rozprestiera na 225,01 ha, pričom najväčšiu rozlohu majú lesné pozemky – 141,61 ha.



Tabuľka 5. Výmera územia obce v hektároch (2022)

Celková výmera územia obce	spolu	502,11
Poľnohospodárska pôda	spolu	277,10
	orná pôda	158,70
	záhrada	16,61
	ovocný sad	8,63
	trvalý trávny porast	93,16
Nepoľnohospodárska pôda	spolu	225,01
	lesný pozemok	141,61
	vodná plocha	7,38
	zastavaná plocha a nádvorie	62,11
	ostatná plocha	13,91

Zdroj: ŠÚ SR



3 ANALYTICKÁ ČASŤ

3.1 Analýza vnútorného prostredia

Analýzu vnútorného prostredia je možné zjednodušene chápať ako databázu informácií potrebných pre stanovenie rozvojovej stratégie. Z toho dôvodu v analytickej časti dominuje popis získaných údajov o internom prostredí a v prípade relevantnosti ich komparácia s údajmi tematicky súvisiacimi, ale vypovedajúcimi o inej časovej, či územnej úrovni. Na základe analýzy, komparácie a následne syntézy je možné v nasledujúcich častiach dokumentu naznačiť príčiny nepriaznivého stavu v jednotlivých sektoroch miestnej ekonomiky a definovať potreby nevyhnutné pre ďalší rozvoj územia. Potreby sú často vnímané ako príležitosti rozvoja.

Analýza vnútorného prostredia územia má v procese prípravy a vypracovania dokumentu významné postavenie. Skúma a hodnotí vnútorné prostredie na základe overeného súboru kvantitatívnych a kvalitatívnych dát, najmä štatistických údajov získaných z overených zdrojov (napr. štatistický úrad SR, CVTI SR, databázy jednotlivých ministerstiev). Jej úlohou je prioritne poskytnúť užívateľom dataset overených údajov a v obmedzenom množstve verifikovaných údajov.

Najčastejšie príčiny nepriaznivého stavu súvisia s nedostatočným potenciálom ľudských zdrojov, nevyužívaním správnych metód, či postupov pri riadení, nedostatkom informácií a dát ako podkladov ku správne posúdeniu a rozhodnutiu, ale aj s nedostatočnou analýzou vnútorného a vonkajšieho prostredia. Naopak priaznivý stav nastáva správnym posúdením, vyvodením záverov, identifikáciou problémov a potrieb. Výstupy z internej a externej analýzy tvoria východisko pre správne nastavenie rozvojovej stratégie -program rozvoja obce.

3.1.1 DEMOGRAFIA

Táto časť systemizuje a predkladá údaje, ktoré sa ocitajú v pozícii prierezových a sú významnými faktormi v procese zvyšovania ekonomickej výkonnosti obce, a teda aj v procese rozvoja obce. Demografická analýza porovnáva a zároveň analyzuje súčasný stav a vývoj obce v oblasti demografie, a to v poslednej dekáde na základe medziročných zmien (2012-2022). Demografická analýza spočíva v systemizácii overených údajov, resp. ukazovateľov, akými sú hustota obyvateľstva, vývoj počtu obyvateľov, veková štruktúra, prirodzený, migračný a celkový pohyb obyvateľstva, národnostná, religiózna a vzdelanostná štruktúra.



Hustota obyvateľstva vyjadruje počet osôb na kilometer štvorcový. V obci dosahovala v roku 2022 hodnotu 145,19 (rozloha obce - 502 ha, stav trvalo bývajúceho obyvateľstva ku 31.12.2022 – 722). Hustota obyvateľstva má v obci kolísajúci trend.

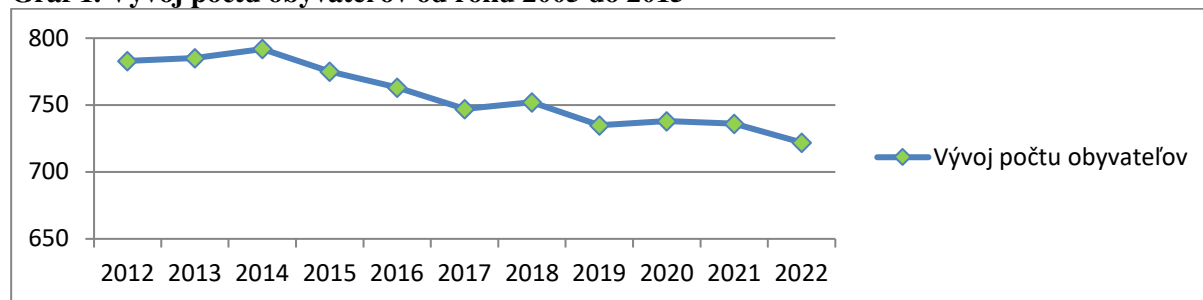
Vývoj počtu trvalo bývajúceho obyvateľstva

Tabuľka 6. Vývoj počtu obyvateľov podľa pohlavia

Rok	Muži	Ženy	Spolu
2012	387	396	783
2013	388	397	785
2014	392	400	792
2015	381	394	775
2016	374	389	763
2017	368	379	747
2018	365	387	752
2019	360	375	735
2020	357	381	738
2021	363	373	736
2022	363	359	722

Zdroj: ŠÚ SR údaje k 31.12

Graf 1. Vývoj počtu obyvateľov od roku 2005 do 2015



Zdroj: ŠÚ SR údaje k 31.12

Vývoj počtu obyvateľov v obci má v sledovanom období (v rokoch 2012-2022) viac menej klesajúci trend s miernym kolísaním v jednotlivých rokoch. Celkový prírastok obyvateľstva + 10 osôb bol najvyšší v roku 2012, najvyšší úbytok na úrovni -14 osôb bol v roku 2022. Kým v roku 2012 dosiahlo migračné saldo hodnotu +12 osôb, v roku 2022 dosiahlo hodnotu -11.

Tabuľka 7. Pohyb obyvateľstva (2012-2022)

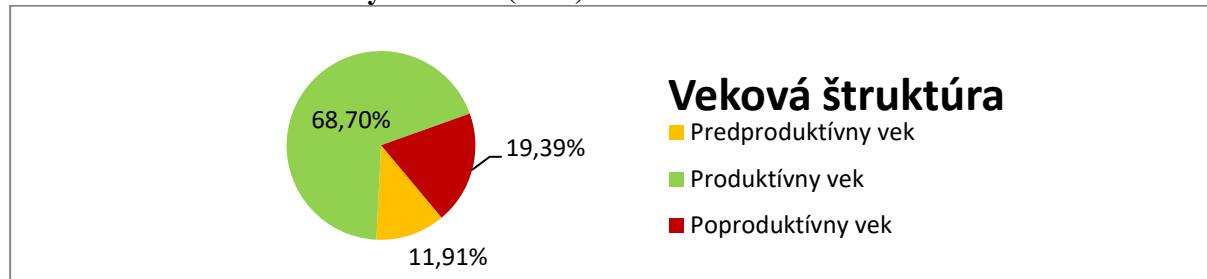
Ukazovateľ	Počet v rokoch											
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Živonarodení	2	3	2	5	3	0	2	4	5	5	2	
Zomretí	4	2	2	7	3	5	1	6	2	8	5	
Prisťahovaní	15	7	7	1	1	3	11	2	8	5	7	
Vysťahovaní	3	7	4	5	6	8	4	12	5	2	18	
Celkový	10	1	3	-6	-5	-10	8	-12	6	0	-14	



prírastok											
Migračné saldo	12	0	3	-4	-5	-5	7	-10	3	3	-11

Zdroj: ŠÚ SR

Graf 2. Veková štruktúra obyvateľstva (2022)



Ukazovateľ	Počet	%
Predproduktívny vek (14 a menej rokov)	86	11,91
Produktívny vek (15-64 rokov)	496	68,7
Poproduktívny vek (65 rokov a viac)	140	19,39

Zdroj: ŠÚ SR

V obci Kochanovce vo vývoji vekovej štruktúry obyvateľov pretrvávajú nepriaznivé trendy. Najnižšie percento dosahuje skupina obyvateľov v predproduktívnom veku, a to 11,9% z celkového počtu obyvateľov. Najviac zastúpenou skupinou obyvateľov v obci sú obyvatelia v produktívnom veku (15-64 rokov), ktorí tvoria 68,7% z celkového počtu obyvateľov v obci, pričom oproti roku 2015 došlo k poklesu o takmer 4 p.b. K nárastu o 3 p.b. došlo v porovnaní s rokom 2015 v skupine obyvateľov v poproduktívnom veku. K percentuálnemu poklesu podielu obyvateľov v produktívnom veku a naopak k percentuálnemu nárastu podielu obyvateľov v poproduktívnom veku došlo vo všetkých sledovaných ukazovateľoch, čo značí o pokračujúcom trende starnutia obyvateľstva. Index starnutia v SR dosiahol ku koncu roka 2022 hodnotu 110,95%, teda o viac ako 16 p.b. viac ako v roku 2015 (94,22%). Výrazný nárast zaznamenala obec Kochanovce, kde sa index starnutia zvýšil z hodnoty 118,56% v roku 2015 na hodnotu 162,79% v roku 2022.

Veková štruktúra obyvateľov obce sa najviac približuje percentuálnemu podielu vekovej štruktúry v okrese Humenné.

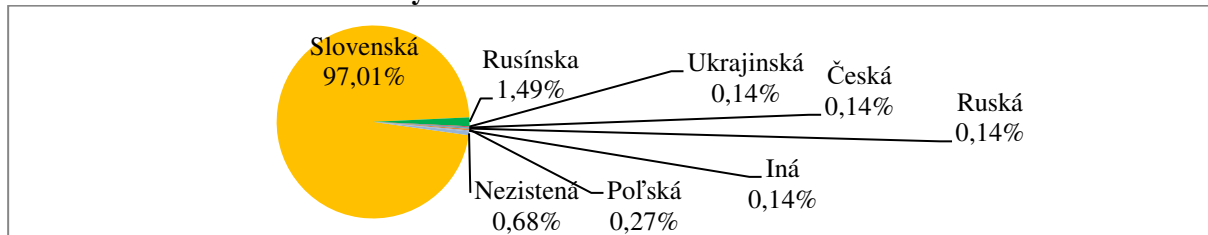
Tabuľka 8. Porovnanie vekovej štruktúry v % (obec, okres, kraj, republika) 2022

Ukazovateľ	Obec	Okres Humenné	Prešovský kraj	Slovenská republika
Predproduktívny vek	11,9	13,52	18,44	16,09
Produktívny vek	68,7	67,83	66,01	66,06
Poproduktívny vek	19,4	18,65	15,55	17,85

Zdroj: ŠÚ SR



Graf 3. Národnostné zloženie obyvateľov obce



Zdroj: ŠÚ SR SODB 2021

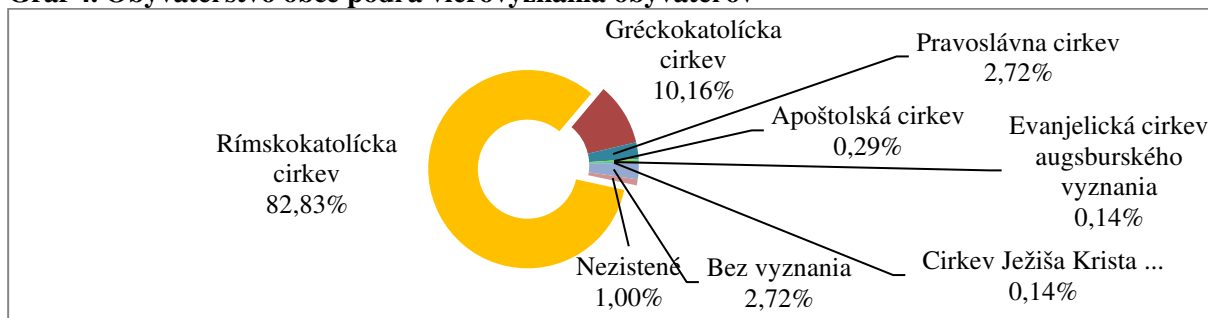
Tabuľka 9. Národnostné zloženie obyvateľov obce

Národnosť	SODB 2021	
	počet obyv.	%
Slovenská	715	97,01
Rusínska	11	1,49
Ukrajinská	1	0,14
Česká	1	0,14
Ruská	1	0,14
Poľská	2	0,27
Iná	1	0,14
Nezistená	5	0,68
Spolu	737	100,00

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2021

Prevažná väčšina 97% obyvateľov obce sa hlási k slovenskej národnosti. V obci sa obyvatelia hlásia taktiež k rusínskej, ukrajinskej, českej, ruskej a poľskej národnosti. U 5 obyvateľov sa nepodarilo zistiť národnosť.

Graf 4. Obyvateľstvo obce podľa vierovyznania obyvateľov



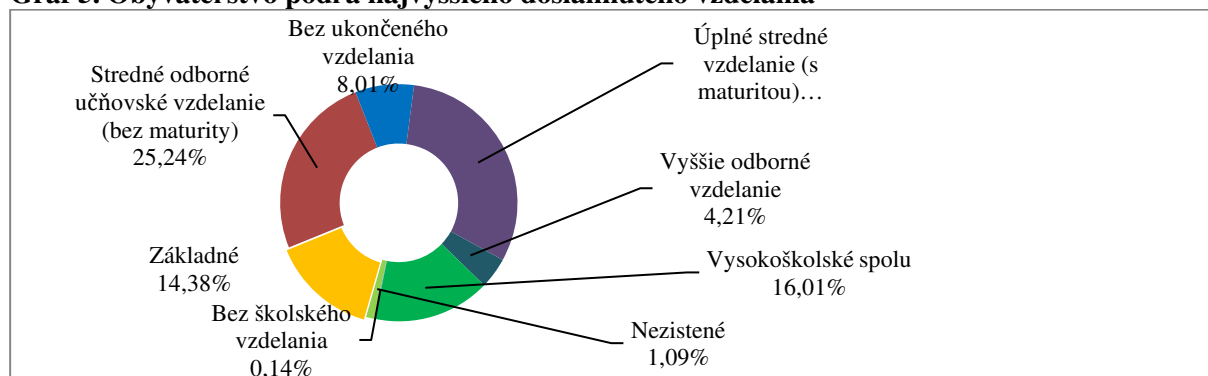
Náboženské vyznanie	SODB 2021	
	Počet obyv.	%
Rímskokatolícka cirkev (rímskokatolícke)	579	78,56
Gréckokatolícka cirkev (gréckokatolícke)	71	9,63
Pravoslávna cirkev	19	2,58
Apoštolská cirkev	2	0,27
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	1	0,14
Cirkev Ježiša Krista Svätých neskorších dní	1	0,14
Bez náboženského vyznania	57	7,73



Nezistené	7	0,95
Spolu	737	100,00

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2021

Graf 5. Obyvateľstvo podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania



Tabuľka 10. Obyvateľstvo podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania

Obyvateľstvo obce podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania	
	Spolu
Bez ukončeného vzdelania (0-14 rokov)	59
Základné vzdelanie	106
Stredné odborné (učňovské) vzdelanie (bez maturity)	186
Úplné stredné vzdelanie (s maturitou)	228
Vyššie odborné vzdelanie	31
Vysokoškolské spolu	118
Bez školského vzdelania (15 rokov a viac)	1
Nezistené	8
Spolu	737

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2021

3.1.2 BÝVANIE

Zo sčítania obyvateľov domov a bytov, ktoré prebehlo v roku 2021 vyplýva, že v obci sa popri 232 rodinných domoch (byty v budovách s jedným bytom) nachádza aj 1 bytový dom a 1 budova na bývanie v kategórii ostatné budovy na bývanie. Ku sčítaniu sa v obci celkovo nachádzalo 237 domov, pričom 40 z nich bolo neobývaných. Pri porovnaní sčítania v rokoch 2001 a 2011 sú zaznamenané len mierne zmeny, keďže k SODB v roku 2001 bolo v obci 229 domov z toho bolo 45 neobývaných a k SODB 2011 bolo 234 rodinných domov a z toho 44 neobývaných.

Z údajov zo SODB 2021 taktiež vyplýva, že prevažná časť bytov je obývaná ich vlastníckmi.



3.1.3 TRH PRÁCE A NEZAMESTNANOSŤ

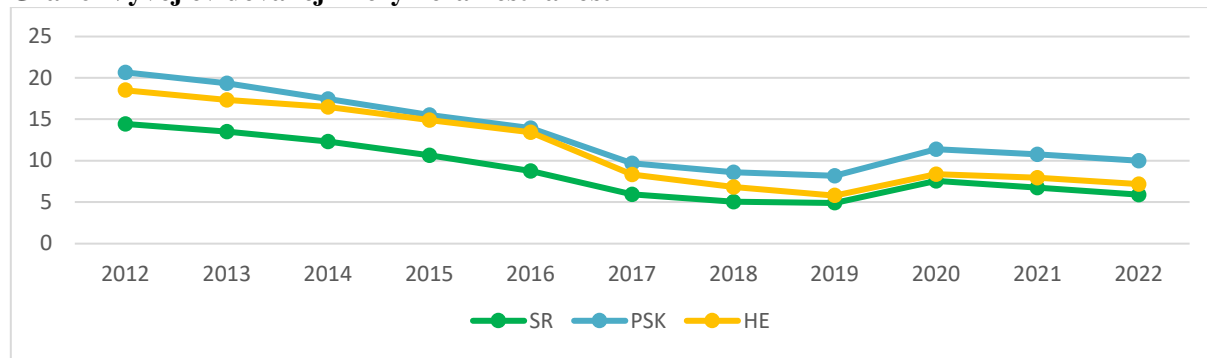
Okres Humenné z dlhodobého hľadiska patrí k jednému z mála okresov Prešovského kraja s mierou evidovanej nezamestnanosti (MEN) nižšou ako je priemer evidovanej miery nezamestnanosti v PK. V rámci okresov Prešovského kraja patril okres Humenné v roku 2022 ku trom okresom s najnižšou MEN po okrese Poprad a Stará Ľubovňa, pričom mal nižšiu MEN ako okres Prešov. MEN na úrovni SR dosiahla v roku 2022 hodnotu 5,90%, PK dosiahol absolútne najvyššiu hodnotu MEN spomedzi všetkých krajov SR 9,98%, kým napr. Bratislavský kraj dosiahol hodnotu 3,24%. Okres Humenné dosiahol hodnotu 7,16%. Pre porovnanie najvyššiu MEN v rámci okresov PK dosiahol okres Kežmarok – 16,65%. Z dlhodobého hľadiska bola najnižšia evidovaná miera nezamestnanosti v okrese HE v roku 2019, keď dosiahla úroveň 5,81%, najvyššia bola v roku 2012, keď dosiahla úroveň 18,51%.

Tabuľka 11. Vývoj evidovanej miery nezamestnanosti

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
SR	5,90	6,76	7,57	4,92	5,04	5,94	8,76	10,63	12,29	13,50	14,44
PK	9,98	10,75	11,39	8,19	8,61	9,68	13,91	15,50	17,45	19,35	20,66
HE	7,16	7,93	8,38	5,81	6,81	8,34	13,41	14,91	16,49	17,33	18,51

Zdroj: ŠÚ SR

Graf 6 Vývoj evidovanej miery nezamestnanosti



Zdroj: ŠÚ SR

Tabuľka 12. Uchádzači o zamestnanie podľa veku v okrese Humenné

Uchádzači o zamestnanie podľa veku v okrese – v porovnaní rokov 2022 a 2012					
Vek uchádzačov	15-24	25-34	35-49	50 a viac	Spolu
Počet / % v roku 2022	269 (11,12)	515 (21,28)	890 (43,97)	746 (30,83)	2420 (100)
Počet / % v roku 2012	1307 (19,9)	1649 (25,01)	2164 (32,94)	1450 (22,07)	6570 (100)

Zdroj: ŠÚ SR

V okrese bolo ku koncu roka 2022 evidovaných celkovo 2420 uchádzačov o zamestnanie. Najpočetnejšou skupinou uchádzačov o zamestnanie boli uchádzači vo veku od 35 do 49



rokov, a to 890 uchádzačov, čo tvorilo 43,97% z celkového počtu. V porovnaní s rokom 2012 počet uchádzačov o zamestnanie v roku 2022 výrazne klesol. Zmenil sa taktiež podiel uchádzačov v jednotlivých vekových kategóriách. Kým v roku 2022 tvoril podiel uchádzačov vo vekovej skupine 35-49 rokov 43,97%, v roku 2012 tvoril podiel 32,94%, teda podiel v tejto vekovej kategórii uchádzačov sa v roku 2022 zvýšil. Podobne sa zvýšil aj vo vekovej kategórii 50 a viac, a to o 8,76 p.b. Naopak vo vekovej kategórii 15-24 rokov sa podiel v porovnávaných rokoch v roku 2022 znížil o 8,78 p.b a vo vekovej kategórii 25-34 rokov o 3,73 p.b.

Tabuľka 13. Znevýhodnení uchádzači o zamestnanie v okrese Humenné

Znevýhodnení uchádzači o zamestnanie v okrese – v porovnaní rokov 2022 a 2012				
	So ZP	Absolventi	Mladiství	Dlhodobo evidovaní UoZ
Počet v roku 2022	124	125	3	1114
Počet v roku 2012	295	562	20	3281

Zdroj: ŠÚ SR

Najťažšie uplatnenie na trhu práce majú dlhodobo evidovaní uchádzači o zamestnanie. Za dlhodobo nezamestnaného človeka sa považuje osoba, ktorá je registrovaná v evidencii uchádzačov o zamestnanie dlhšie ako 12 po sebe nasledujúcich mesiacov. V okrese tvorilo ku koncu roka 2022 túto skupinu celkovo 1114 uchádzačov, čo tvorilo 46,03% z počtu uchádzačov o zamestnanie.

Tabuľka 14. Evidovaní uchádzači o zamestnanie v obci

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
Evidovaní UoZ											
Spolu	30	40	28	23	24	35	54	59	68	47	62
Muži	16	26	16	12	14	21	29	37	45	28	41
Ženy	14	14	12	11	10	14	25	22	23	19	21

Zdroj: ŠÚ SR

Najvyšší počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie v obci bol zaznamenaný v roku 2014, a to 68 uchádzačov o zamestnanie, naopak najnižší počet evidovaných uchádzačov 23, bol zaznamenaný v roku 2019.

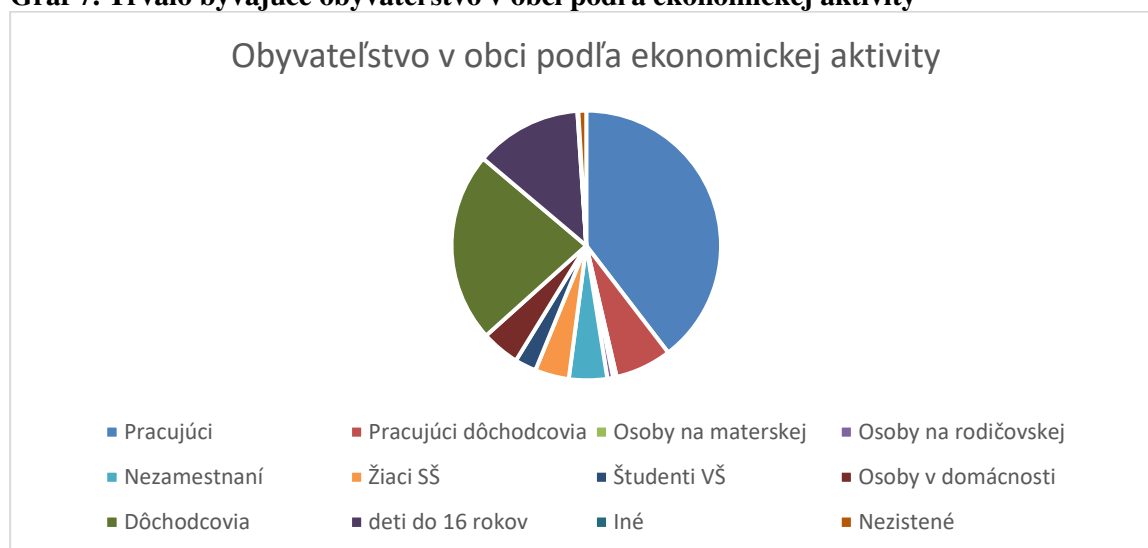


Tabuľka 15. Trvalo bývajúce obyvateľstvo v obci podľa ekonomickej aktivity (2021)

Pracujúci (okrem dôchodcov)	Pracujúci dôchodcovia	Osoby na materskej dovolenke	Osoby na rodičovskej dovolenke	Nezamestnaní	Študenti stredných škôl	Študenti vysokých škôl	Osoby v domácnosti	Dôchodcovia	Príjemcovia kapitálových príjmov	Deti do 16 rokov	Iná	Nezistená
263	50	3	5	34	30	19	34	168	0	94	1	7
39,62%	6,78 %	0,41 %	0,68 %	4,61 %	4,07 %	2,58 %	4,61	22,8	0	12,7 6%	0,14 %	0,95 %

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2021

Graf 7. Trvalo bývajúce obyvateľstvo v obci podľa ekonomickej aktivity



Pri porovnaní údajov SODB v rokoch 2011 a 2021 došlo k výrazným posunom v skupine obyvateľov pracujúci, kde sa hodnota v roku 2021 zvýšila na 292 z 263 v roku 2011 a v skupine pracujúci dôchodcovia, kde sa hodnota zvýšila z 3 v roku 2011 na 50 v roku 2021. Naopak znížil sa počet osôb na materskej a rodičovskej dovolenke, počet nezamestnaných osôb zo 69 v roku 2011 na 34 v roku 2021. K významným posunom došlo aj v iných skupinách (tabuľka 15).

Čo sa týka postavenia v zamestnaní v obci Kochanovce je z 350 osôb 68,86% zamestnaných ako zamestnanec a 19,14% teda 67 osôb tvorí skupinu podnikateľ. 2 osoby sú zaradené do skupiny Iné.



Tabuľka 16. Obyvateľstvo podľa odvetvia ekonomickej činnosti rok 2021

Ekonomická činnosť	Počet	%
Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	5	1,43
Ťažba a dobývanie	0	0
Priemyselná výroba	61	17,43
Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	3	0,86
Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	4	1,14
Stavebníctvo	24	6,86
Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	40	11,43
Doprava a skladovanie	15	4,29
Ubytovacie a stravovacie služby	10	2,86
Informácie a komunikácia	13	3,71
Finančné a poisťovacie činnosti	2	0,57
Činnosti v oblasti nehnuteľností	7	2,00
Odborné, vedecké a technické činnosti	14	4,00
Administratívne a podporné služby	11	3,14
Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	18	5,14
Vzdelávanie	20	5,71
Zdravotníctvo a sociálna pomoc	21	6,00
Umenie, zábava a rekreácia	1	0,29
Ostatné činnosti	10	2,86
Činnosti domácností ako zamestnávateľov; nediferencované činnosti v domácnostiach produkujúce tovary a služby na vlastné použitie	0	0
Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0	0
Nezistené	71	20,29

Zdroj: SODB 2021



3.1.4 OBČIANSKA A TECHNICKÁ VYBAVENOSŤ

Predpokladom udržateľného rozvoja obce Kochanovce, vrátane rozvoja miestneho hospodárstva je poloha obce v blízkosti okresného mesta Humenné. „Hlavnou rozvojovou funkciou na území sídla je funkcia obytná, doplnkovou výrobná, výhľadovo aj rekreačná.... Obec plní v území najmä funkciu obytnú, je to prímestská obytná zóna na hranici mesta Humenné.“ (ÚPN obce Kochanovce, 2018)

3.1.4.1 Občianska vybavenosť

Keďže obec je prímestskou obcou nemá základnú občiansku vybavenosť úplne vybudovanú. Obyvatelia obce preto využívajú chýbajúce druhy občianskej vybavenosti dostupné v meste Humenné.

3.1.4.1.1 Vzdelávanie

Predškolské zariadenia

Zriaďovateľom materskej školy je obec. Starostlivosť je zabezpečovaná celodennou formou v slovenskom jazyku. K 15.9.2023 bola v MŠ zriadená 1 trieda s počtom 17 detí, z toho 4 deti majú povinné predprimárne vzdelávanie. V MŠ pôsobia 2 učitelia. (zdroj: CVTI SR).

Základné a stredné školy

V obci nie je zriadená základná škola, ani stredná škola. Žiaci s trvalým bydliskom v obci navštevujú základné a stredné školy prevažne v okresnom meste Humenné, ktoré je od obce vzdialené necelé 4km.

3.1.4.1.2 Šport, športové zariadenia a infraštruktúra súvisiaca s voľným časom

Obyvatelia a návštevníci obce majú možnosť športové aktivity realizovať v športovom areáli, ktorý zahŕňa aj futbalové ihrisko. Športový areál sa z pohľadu hlavnej cesty v smere na Humenné nachádza na ľavom brehu toku Laborec. Obec kvôli záujmu o jeho využívanie plánuje v rámci predkladaných PZ realizovať rekonštrukciu tribúny, šatní, oplotenia a hracej plochy. Voľný čas môžu tráviť obyvatelia aj na území športovo-oddychovej zóny, ktorá sa z pohľadu hlavnej cesty v smer na mesto Humenné nachádza na pravom brehu toku Laborec. Oddychovú zónu samospráva plánuje v rámci predložených projektových zámerov taktiež upraviť a zvýšiť jej kapacitu rozšírením. V blízkosti OcÚ plánuje samospráva výstavbu detského ihriska s modernými hracími prvkami. Samospráva v rámci modernizácie športovej infraštruktúry plánuje taktiež rekonštrukciu multifunkčného ihriska s umelou trávou.



Na severnom okraji medzi železnicou a riekou Laborec je územným plánom navrhnutá výstavba maloplošných ihrísk, účelových športových zariadení a rekreačných areálov pre prímestskú rekreáciu. Rekreačné priestory a infraštruktúra sa plánujú rozvíjať v okolí rieky Laborec a v západnej zalesnenej časti katastra nadväzujúcej na rekreačný priestor Hubková. S cieľom zvýšenia kvality života obyvateľov a v rámci rozvoja prímestskej rekreácie ako novej rozvojovej funkcie obec plánuje ďalší rozvoj športovo-rekreačného areálu, viacúčelového ihriska, doplneného agroturistickým areálom a sieťou cyklistických a peších turistických trás. Funkčné členenie katastrálneho územia obce vychádza najmä z prírodného potenciálu územia.

Obec plánuje v spolupráci s obcou Lackovce prepojiť chodníkom obe obce.

3.1.4.1.3 Zdravotníctvo

Obyvatelia obce dochádzajú za primárnou (všeobecnou preventívnou, diagnosticko – liečebnou), sekundárnou (špecializovanou diagnosticko – liečebnou) a terciárnou (následná starostlivosť u chorých s ukončeným liečebným plánom) zdravotnou starostlivosťou do okresného mesta Humenné, keďže v obci služby spojené so zdravotnou starostlivosťou nie sú dostupné.

3.1.4.1.4 Sociálne služby

V obci sú dostupné ambulantné sociálne služby poskytované v dennom stacionári. Zriaďovateľom denného stacionára je obec, ktorá z vlastných financií investovala do vybudovania prístavby z dôvodu splnenia zákonných povinností približne 60000 eur. Kapacita tohto zariadenia je 30 prijímateľov sociálnych služieb. Denný stacionár poskytuje sociálne služby na riešenie nepriaznivej sociálnej situácie z dôvodu ťažkého zdravotného postihnutia, nepriaznivého zdravotného stavu alebo z dôvodu dovŕšenia dôchodkového veku. Okrem služieb denného stacionára nie sú v obci iné sociálne služby dostupné, obyvatelia za nimi dochádzajú do mesta Humenné.

3.1.4.1.5 Kultúrne inštitúcie a kultúrne pamiatky, archeologické lokality

Ku objektom poskytujúcim verejno-prospešné služby patrí kultúrny dom, ktorý bol postavený pred rokom 1989. V roku 2010 obec získala na modernizáciu KD nenávratné finančné prostriedky z ERDF prostredníctvom realizácie projektu Modernizácia kultúrneho domu v obci Kochanovce Kultúra bez hraníc. Výstavba a modernizácia Poľsko – Slovenských kultúrnych domov.

Národné kultúrne pamiatky v obci :



Kostol sv. Jána Krstiteľa

Rímskokatolícky kostol sv. Jána Krstiteľa s jednodňovou dispozíciou bol postavený grófom Szinayom už v roku 1741. Za národnú kultúrnu pamiatku bol vyhlásený v roku 1944, pričom mu bolo pridelené číslo ÚZPF 10779/1. Z dôvodu ochrany NKP sa v ňom súčasnosti nekonajú bohoslužby.

Okrem kostola sv. Jána Krstiteľa sa nachádza v obci aj ďalší kostol. Jeho stavba začala v roku 1969. V roku 1976 bol vysvätený a v súčasnosti sa v ňom konajú bohoslužby.

Na ploche národných kultúrnych pamiatok je potrebné postupovať v súlade so Zákonom o ochrane pamiatkového fondu, ustanoveniami §27-32.

Na území obce sú evidované 2 archeologické lokality s predpokladanými archeologickými nálezmi. Sú nimi:

- 1.) Historické jadro obce
- 2.) Ľavobrežná terasa Laborca (Pod Udavou – Vasiľovky – Pod brehami)



3.1.4.2 Technická infraštruktúra

3.1.4.2.1 Cestná sieť a dopravné systémy

Cestná sieť

Zastavaným územím obce prechádza významná (vnútroštátna a plní aj funkciu medzinárodnej cesty) cesta II. triedy číslo 559 zabezpečujúca vzájomné prepojenie okresných miest (začína v meste Humenné na križovatke s cestou I/74 a smeruje do mesta Medzilaborce, do obce Habura a Čertižné k hraničnému prechodu Palota. Cesta II. triedy tvorí západný obchvat obce súbežný so železničnou traťou. Obec má v správe a údržbe miestne komunikácie v dĺžke cca 12 km. Základný komunikačný systém tvorí miestna komunikácia vedúca cez historické jadro ku cintorínu a účelová komunikácia – prístupová cesta. Na verejné cesty a miestne komunikácie sa napájajú účelové a lesné cesty.

Obcou neprechádzajú komunikácie I. a III. triedy.

Tabuľka 17. Cesty v katastrálnom území obce

Názov a trieda cesty	Cesta v správe	Dĺžka cesty v katastrí obce
II. / 559	<i>Správa a údržba ciest PSK</i>	2,54 km
Miestne komunikácie	<i>Obec Kochanovce</i>	12 km

„Dopravná infraštruktúra záujmového územia bude vylepšená napojením cesty II/559 na východný obchvat mesta a zlepšením priameho spojenia Kochanoviec s Lackovcami rekonštrukciou účelovej cesty vedúcej od hospodárskeho dvora“. (ÚPN, 2018)

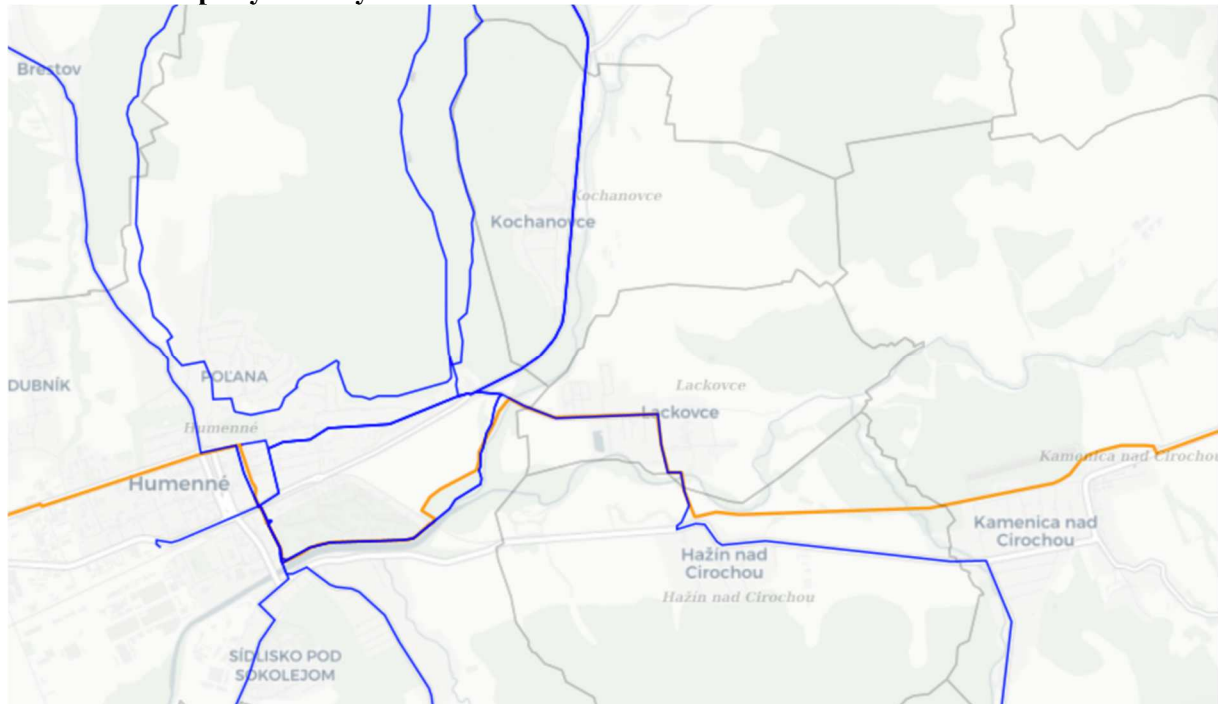
Cyklodoprava

V obci sa nenachádzajú žiadne oficiálne cyklochodníky, preto obyvatelia využívajú na cyklodopravu miestne komunikácie, ale aj komunikáciu II. triedy a poľné cesty, v súlade s predpismi o premávke na pozemných komunikáciách

Obec sa nachádza v dopravnej dostupnosti bicyklom do pätnástich minút (pri rýchlosti 20 kilometrov/hodina) od okresného mesta Humenné.



Obrázok 3. Mapa cyklistických trás



<https://geopresovregion.sk> (Legalizované trasy PSK, Kostrová sieť PSK aktualizovaná)

„Dopravná obsluha územia sa vylepší vybudovaním cyklistických trás spájajúcich Kochanovce a Udavské s Humenným a Kochanovce s Kamenicou nad Cirochou. Z Kochanoviec západným smerom bude vytvorených niekoľko peších a cyklistických trás pre zlepšenie využitia lesného komplexu Petočová ako zóny prímestskej každodennej a víkendovej rekreácie a zároveň ochrany prírodných hodnôt územia európskeho významu Hubková.“ (ÚPN, 2018)

Cestná doprava

Obyvatelia obce majú pravidelnú verejnú hromadnú dopravu z obce zabezpečovanú prímestskými linkami regionálneho autobusového dopravcu v Humennom. V rámci okresu a kraja majú verejnú osobnú dopravu zabezpečenú priebežnými linkami SAD Humenné, v súčasnosti s dostatkom autobusových spojov.

Dopravné spojenie v rámci kraja je zabezpečené aj inými prepravnými spoločnosťami.

Železničná doprava

V katastrálnom území obce sa nachádza železničná stanica slúžiaca len pre osobnú dopravu. Obcou prechádza regionálna železničná trať ŽSR č.191 Humenné – Medzilaborce. Trať slúži



na verejnú osobnú, ale aj nákladnú dopravu (obec Udavské). Z dlhodobého hľadiska trať ovplyvnila vývoj regiónu.

Zásobovanie pitnou vodou

Všetci obyvatelia obce sú zásobovaní pitnou vodou z verejného vodovodu. Vodovodná sieť v obci je napojená na Východoslovenskú vodárenskú sústavu – zásobovaná z Vodárenskej nádrže Starina, ktorá slúži ako hlavný zdroj pitnej vody pre Prešovský a Košický samosprávny kraj. Vodovod je v správe VVS a.s., Košice, OZ Humenné.

Čistička odpadových vôd a kanalizácia

Obec má vybudovanú splaškovú kanalizáciu, napojenú na kanalizačnú sústavu mesta a ČOV Humenné, a to v rámci projektu Horný Zemplín. Povrchové vody sú odvádzané priekopami a rigolmi umiestnenými popri miestnych cestách.

Zásobovanie plynom

Ako primárny zdroj na vykurovanie domácností, ohrev teplej vody, ale aj varenie, využívajú obyvatelia zemný plyn. Plynifikácia obce prebehla v rokoch 1992-1994. V súčasnosti sú na túto sieť napojené takmer všetky domácnosti v obci.

Zásobovanie elektrickou energiou

Zastavené územie obce je zásobované elektrickou energiou prostredníctvom siete NN, ktorá je tvorená prevažne vzdušným vedením (drevenými a betónovými stĺpmi). Verejné osvetlenie v obci sa nachádza na vlastných stĺpoch, ale aj na stĺpoch NN a je tvorené výbojkovými svietidlami.

3.1.4.2.2 Telekomunikácie

Obec Kochanovce je napojená na jednotnú telekomunikačnú sieť z automatickej telefónnej ústredne v Humennom.

Mobilné siete

Pokrytie službami mobilných operátorov v obci je dostatočné. Obyvatelia môžu využívať služby všetkých operátorov pôsobiacich na území Slovenska.

Internetové pripojenie

Obyvatelia obce využívajú pripojenie prevažne prostredníctvom mobilného internetu.



Obecný rozhlas

Obec ma od roku 1959 zriadený obecný rozhlas. Rozvody sú kombinovane na stĺpoch osvetlenia alebo NN. Ústredňa sa nachádza v priestoroch obecného úradu.

3.1.4.2.3 Odpadové hospodárstvo

V súčasnosti obec získala finančnú podporu na výstavbu zberného dvora. V obci je zber komunálneho odpadu riešený prostredníctvom zberných nádob a kontajnerov. Vývoz komunálneho a separovaného odpadu (papier, sklo, plasty a iné) z domácností je zabezpečený v pravidelných intervaloch spoločnosťou FÚRA, s.r.o.



3.1.4.3 Štandardy minimálnej vybavenosti obce

Tabuľka 18. Vybavenosť obce

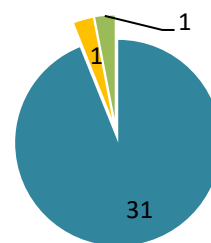
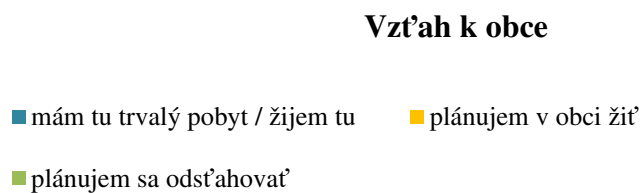
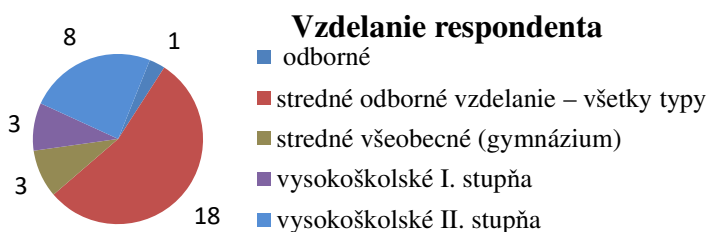
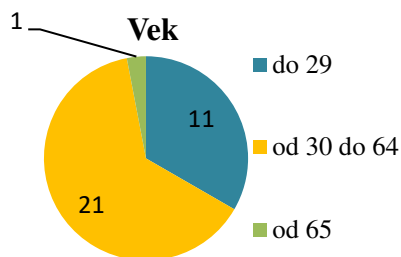
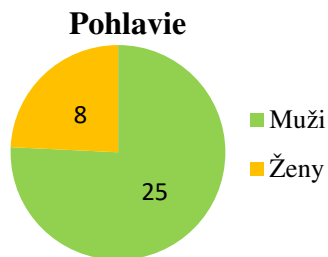
Výber ukazovateľov	Odporúčaná vybavenosť	Stav v obci
Školstvo		
Materská škola	•	Áno
Telovýchova a šport		
Ihrisko pre deti	•	Áno
Ihrisko pre mládež a dospelých	•	Áno
Ihrisko maloplošné (menej ako 2000m ² plochy)	•	Nie
Cestovný ruch – verejné ubytovanie		
Horské apartmány	o	Nie
Zdravotníctvo a sociálne služby		
Ambulancie	o	Nie
Maloobchod		
Potraviny, zmiešaný tovar	•	Áno
Kultúra		
Knižnica (obecná, regionálna, krajská)	o	Nie
Výstavné priestory (výstavné areáli a siene)	•	Nie
Kultúrno –osvetové zariadenia, klubovne	•	Áno
Kostoly, modlitebne, synagógy, meditačné priestory	o	Áno
Cintoríny, domy smútku, urnové háje, krematóriá	•	Áno
Zeleň		
Parky a iné typy verejnej parkovej zelene	o	Nie
Zeleň v obytných územiach	o	Áno
Zeleň pri občianskej vybavenosti	•	Áno
Ostatná zeleň (cintoríny, kempy, zeleň peších zón, ...)	•	Áno
Zeleň pri výrobných a priemyselných areáloch	•	Nie
Prírodná zeleň (lesy)	•	Áno
Služby		
Služby pre obyvateľov (murár, elektrikár, a iné)	•	Áno

• odporúčaná vybavenosť

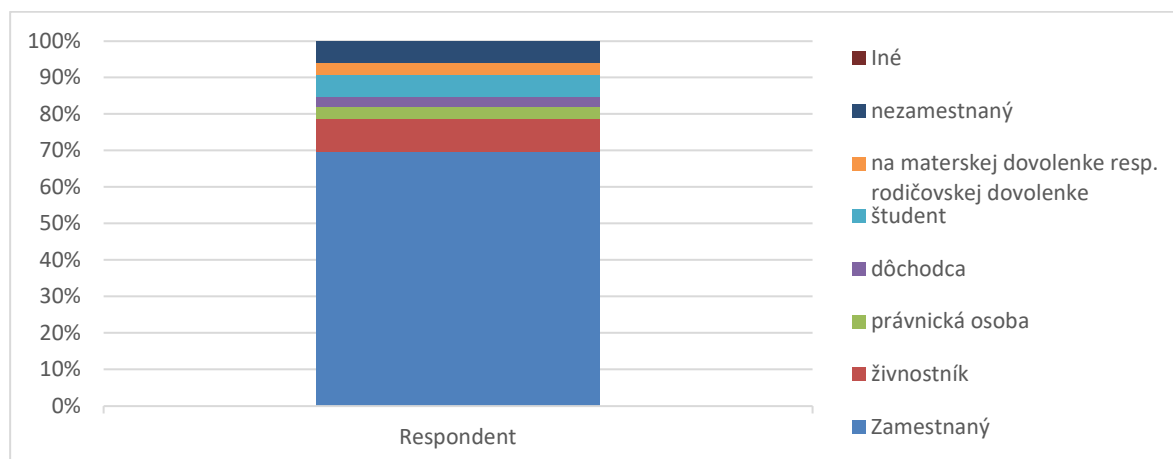
o alternatívne doplnenie vybavenosti



3.1.5 VYHODNOTENIE DOTAZNÍKA

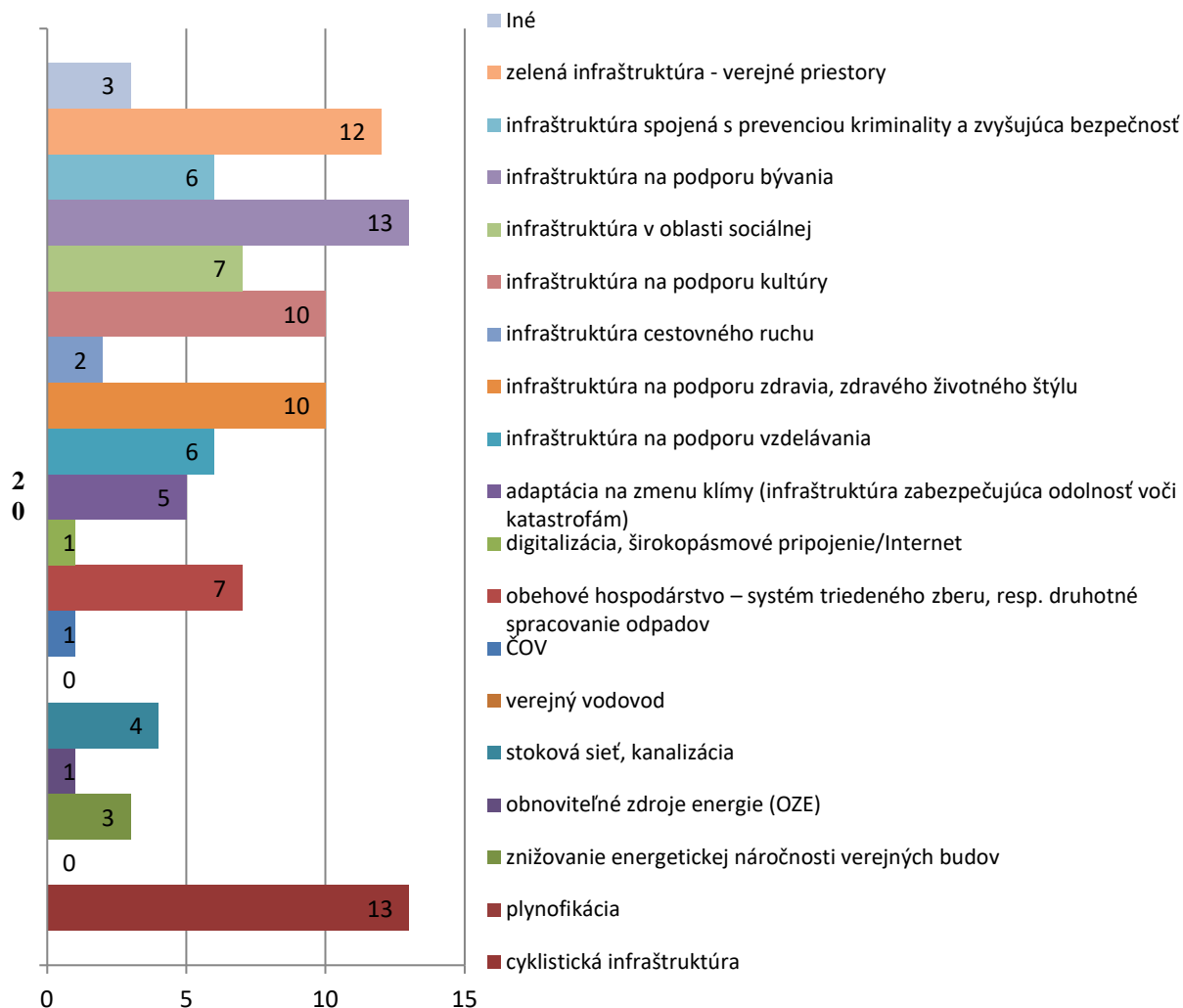


Ekonomická aktivita respondentov



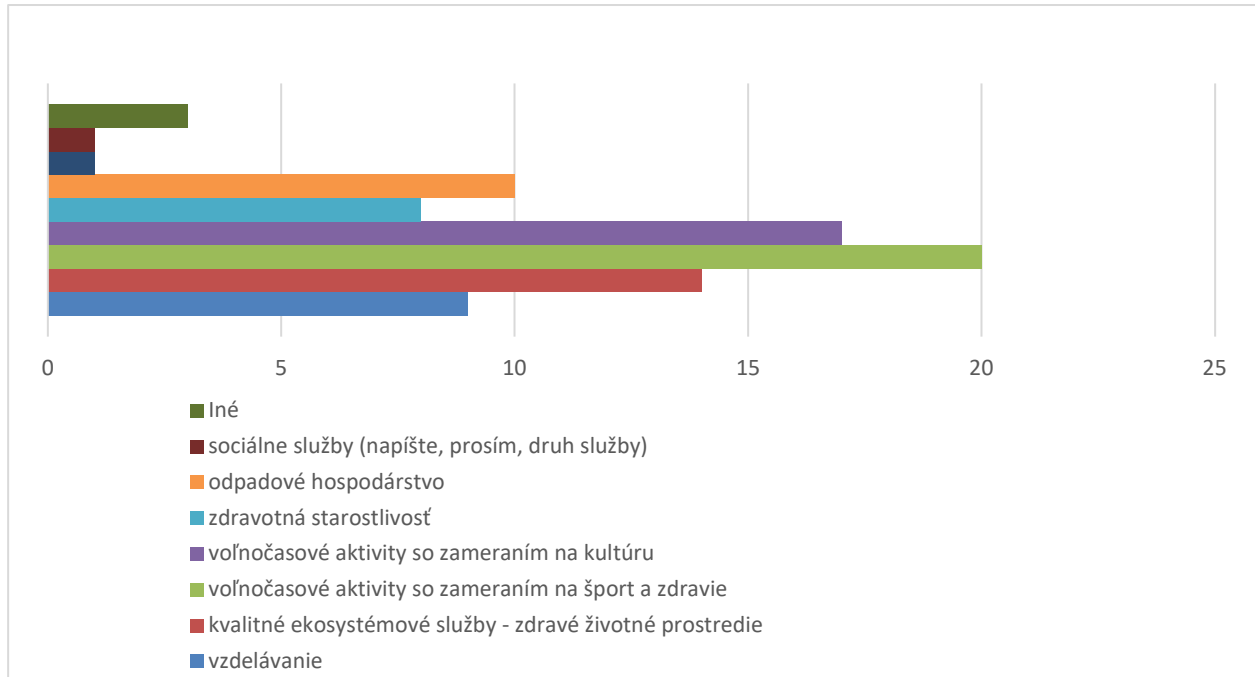


Čo je podľa vás v oblasti infraštruktúry (vo verejnom a podnikateľskom sektore) potrebné riešiť v nasledujúcom období ako prioritné?

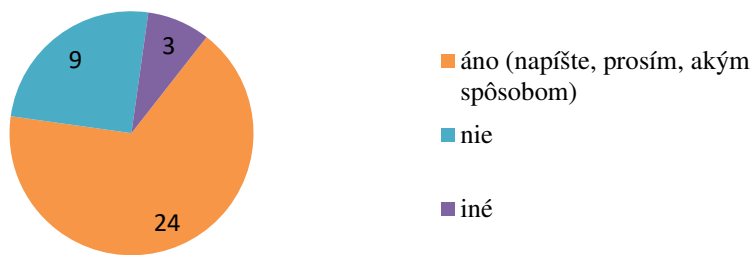


Čo je podľa vás v oblasti služieb (vo verejnom a podnikateľskom sektore) potrebné riešiť v nasledujúcom období ako prioritné ?

Program rozvoja obce Kochanovce
na obdobie 2024 - 2030



Je podľa vás v nasledujúcom období potrebné riešiť lepšie zapojenie občanov do verejného života?



Oboznámili ste sa s rozvojovými aktivitami obce, ktoré boli definované pre obdobie 2015 - 2023 ?



Relevantné námety obyvateľov obce boli pri spracovaní programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce vzaté do úvahy. Námety obyvateľov sú dostupné na obecnom úrade.



3.2 Analýza vonkajšieho prostredia

Prírodné a kultúrne zdroje, stav ekosystémov, stupeň rozvoja hospodárstva a priemyslu, kvalita služieb, inovácie, či stupeň ekonomickej aktivity v riešenom území a blízkom okolí, sú dôležitým determinantom schopnosti zhodnocovania potenciálu, rozvoja územia a úrovne kvality života obyvateľov. Úroveň interných a externých faktorov, ich vzájomná podmienenosť a ich pôsobenie ako celku ovplyvňuje vo vysokej miere rozvoj územia, a zároveň ovplyvňuje intenzitu rastu výkonnosti miestnych ekonomík.

3.2.1 VONKAJŠIE FAKTORY ROZVOJA ÚZEMIA, VPLYV VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA ROZVOJ ÚZEMIA, STEEP ANALÝZA

STEEP analýza, ktorá sa používa pri hodnotení vplyvu **vonkajšieho** prostredia na rozvoj obce, bola použitá v rámci analyzovania nasledujúcich faktorov vonkajšieho prostredia ovplyvňujúcich rozvoj a rast miestnej ekonomiky, konkurencieschopnosti a zvyšovanie kvality života obyvateľov. Súčasťou STEEP analýzy je hodnotenie vplyvu faktorov **sociálnej** (napríklad migrácia obyvateľstva, ponuka služieb, vzdelanosť, orientácia ekonomík blízkeho a vzdialenejšieho okolia, úroveň rozvoja cestovného ruchu, vrátane vidieckeho CR, dopravná obslužnosť), **technologickej** (napríklad inovácie v technológiách a technologických procesoch) **ekonomickej** (napríklad toky peňazí, tovaru, služieb, informácií a energií, ktoré môžu ovplyvňovať fungovanie, stav a rozvoj územia), **ekologickej a politickej** oblasti pôsobiacich z externého prostredia a ovplyvňujúcich interné prostredie.

Vyššie popísané faktory ovplyvňujú schopnosť vytvárať pracovné príležitosti a tvorbu pracovných miest, a tým nepriamo ovplyvňujú výšku migračného salda, ako aj výšku celkového prírastku/úbytku.

Z hľadiska vplyvu vonkajšieho prostredia na rozvoj miestnej ekonomiky v obci je podstatný aj vplyv viacerých faktorov na úrovni Prešovského kraja.

Prešovský kraj je svojou rozlohou 8 972,7 km², ktorá zaberá 18,3 % rozlohy štátu, po Banskobystrickom kraji druhým najväčším krajom na Slovensku. Spoločnú hranicu v rámci Slovenskej republiky má kraj s tromi krajmi, na juhu s Košickým samosprávnym krajom a na západe s Banskobystrickým a Žilinským samosprávnym krajom. Na severe je územie vymedzené štátnou hranicou Slovenskej republiky s Poľskou republikou (Malopoľské a Podkarpatské vojvodstvo) v dĺžke asi 360 km. Na východe je územie vymedzené štátnou hranicou s Ukrajinou (Zakarpatská oblasť) v dĺžke asi 38 km.

V obci Nová Sedlica sa nachádza najvýchodnejší bod kraja, ktorý je zároveň najvýchodnejším bodom Slovenska. Na území Prešovského kraja sa nachádza aj najvyšší bod Slovenska,



Gerlachovský štít s výškou 2655m nad morom. K zásobovaniu pitnou vodou je využívaných jedenásť vodárenských tokov, ktoré sa nachádzajú v oblasti Vysokých Tatier, prameň Vyšný Slavkov (prešovský skupinový vodovod), nádrž Starina (najväčšia nádrž na pitnú vodu v Strednej Európe) a nádrž Domaša.

Na území kraja sa nachádza 5 národných parkov – Tatranský národný park, Pieninský národný park, Národný park Nízke Tatry, Národný park Slovenský raj a Národný park Poloniny, 2 chránené krajinné oblasti – CHKO Vihorlat a CHKO Východné Karpaty, ktorý sa celým svojím územím nachádza na území Prešovského kraja. Na území CHKO sa nachádzajú 2 NPR, 7 PR Na území Prešovského kraja sa nachádza 55 národných prírodných rezervácií, 81 prírodných rezervácií, 3 národné prírodné pamiatky, 30 prírodných pamiatok, 7 chránených areálov (PHSR PSK 2021-2030), ale nachádzajú sa tu aj územia patriace do sústavy chránených území (chránené vtáčie územia a územia európskeho významu). Na území PK sa nachádzajú aj 2 biosférické rezervácie (BR Tatry a BR Východné Karpaty).

Územie kraja je z hľadiska územného usporiadania Slovenskej republiky vymedzené samosprávnym územným celkom Prešovského samosprávneho kraja a zahŕňa 665 samosprávnych území obcí a z toho 23 samosprávnych území miest, ktoré sú vytvorené zo 724 katastrálnych území. V kraji sa teda nachádza 665 obcí, najviac v rámci SR a je rozčlenený do 13 okresov (Prešov, Bardejov, Humenné, Kežmarok, Levoča, Medzilaborce, Poprad, Sabinov, Snina, Stará Ľubovňa, Stropkov, Svidník a Vranov nad Topľou. Rozlohou najväčšími sú okresy Poprad, Bardejov a Prešov, naopak plošne najmenšími sú okresy Levoča, Stropkov a Medzilaborce). Z celkového počtu obyvateľov žije 47,9 % v mestách (v krajskom meste ku 31.12.2022 žilo 82 297 obyvateľov (ŠÚ SR,2023).

Počtom obyvateľov 808 090 (ku 31.12.2022) je Prešovský kraj najväčším krajom. Spomedzi všetkých krajov je v Prešovskom kraji dlhodobo najvyšší prirodzený prírastok. Na druhej strane sa z Prešovského kraja vysťahovalo najviac obyvateľov, a to najmä z okresov Stropkov, Svidník, Humenné, Snina a Medzilaborce. Veková štruktúra populácie Prešovského kraja ku 31.12.2020 v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi naznačuje demografické starnutie obyvateľstva. Prešovský kraj v porovnaní s ostatnými kraji má dlhodobo v populácii najvyšší podiel detí do 14 rokov a najnižší podiel obyvateľov starších ako 65 rokov. V roku 2021 bol podiel detskej zložky 18,4 % a prevyšoval podiel seniorov o 3,3 p. b. Priemerný vek obyvateľa dosiahol 39 rokov a je v rámci Slovenska najnižší. Pomyselnú hranicu medzi okresmi s celkovým prírastkom a okresmi s celkovým úbytkom tvorí hranica medzi okresmi v juhozápadnej časti kraja a okresmi v severovýchodnej časti kraja. Prešovský kraj má v porovnaní s ostatnými kraji najviac vysťahovaných. K medziročnému nárastu počtu



obyvateľov vo veku 65 a viac rokov došlo vo všetkých okresoch Prešovského kraja. Veková štruktúra populácie Prešovského kraja ku 31.12.2022 v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi naznačuje demografické starnutie obyvateľstva.

Situácia mladých ľudí na trhu práce v Prešovskom kraji nie je lichotivá. Index ekonomickej závislosti mladých ľudí je 27,94%, a teda najvyšší spomedzi všetkých krajov.

Táto situácia núti nezamestnaných mladých ľudí vycestovať za prácou do krajín Európskej únie. Rizikovou skupinou z hľadiska uplatnenia na trhu práce sa stávajú aj nezamestnaní nad 45 rokov veku, u ktorých nízka jazyková vybavenosť a zdravotné problémy sťažujú hľadanie práce doma aj v zahraničí.

Miera nezamestnanosti je spomedzi krajov dlhodobo najvyššia, v roku 2021 dosiahla 11,4 %. Ekonomicky aktívne obyvateľstvo tvorilo 48,7 %, miera zamestnanosti 20 – 64 ročných dosiahla 69,3 %. Priemerná mesačná mzda bola na úrovni 1 157 eur a bola najnižšia v rámci Slovenska. Rizikovou skupinou z hľadiska uplatnenia na trhu práce sa stávajú aj nezamestnaní nad 45 rokov veku, u ktorých nízka jazyková vybavenosť a zdravotné problémy sťažujú hľadanie práce doma aj v zahraničí. Prešovský kraj v hodnotení ekonomického postavenia z hľadiska tvorby HDP patrí k menej výkonným regiónom Slovenska. V roku 2021 najväčší, viac ako štvrtinový, podiel na regionálnej hrubej pridanej hodnote tvoril priemysel, obchod, doprava, ubytovanie a stravovanie sa podieľali 18,9 % a verejná správa, povinné sociálne zabezpečenie, zdravotníctvo a sociálna pomoc 18,8 %.

Priemysel v kraji je rôznorodý. Zastúpený je kovospracujúcim, drevospracujúcim, potravinárskym, elektrotechnickým, strojárskym, chemickým, textilným a odevným priemyslom. Je koncentrovaný hlavne do okresných miest. Najväčšími zamestnávateľmi v PK sú Tatravagónka a.s. v Poprade, Garrett Motion Slovakia s r.o. v Prešove, Tesla Stropkov a.s., Lear Corporation Seating Slovakia s r.o. v Prešove, Whirlpool Slovakia, s r.o. v Poprade, Chemosvit Folie, GVP, spol. s r.o., Plzeňský Prazdroj Slovensko, a.s. v Prešove, a ďalšie. Prešovský kraj patrí dlhodobo ku ekonomicky najslabším krajom, čiastočne z dôvodu, že kraj má prevažne vidiecky charakter. Na základe regionalizácie OECD patrí PSK medzi prevažne vidiecke regióny. V sídelnej štruktúre PSK, tak ako je to charakteristické pre celé územie SR, prevládajú malé obce do 1000 obyvateľov. z hľadiska medzinárodnej dopravy významnú polohu v smere sever–juh, ale i východ–západ. Prechádza ním dôležitý hlavný slovenský severný cestný koridor Bratislava – Žilina – Poprad – Prešov – Košice, v smere sever – juh východný medzinárodný koridor Poľsko – Stará Ľubovňa – Prešov a Poľsko – Svidník - Prešov, ktorý pokračuje po spoločnej trase do Košíc a Maďarska. Železničné trate



medzinárodného, resp. celoštátneho významu sú Žilina – Košice – Medzilaborce a Plaveč – Prešov – Košice. Verejnú autobusovú dopravu zabezpečujú široko rozvetvené linky autobusovej dopravy. Pre individuálnych motoristov slúži hustá sieť ciest rôznej kategórie s dĺžkou 3 192 km spolu s potrebnými službami, ako sú čerpacie stanice a servisy. Viac ako pätina slovenských diaľnic sa nachádza práve v Prešovskom kraji.

V roku 2021 sa v PK nachádzalo 546 materských škôl, 390 základných škôl, 38 gymnázií a 63 stredných odborných škôl. Z vysokých škôl v Prešove sídli Prešovská univerzita a Vysoká škola medzinárodného podnikania ISM Slovakia.

Zdravotná starostlivosť sa poskytovala v roku 2021 v 2 047 zdravotníckych zariadeniach, ktorých súčasťou bolo 17 nemocníc, 1 613 zariadení ambulantnej zdravotnej starostlivosti a 8 liečební. Územie kraja je kvôli vyhovujúcej geologickej stavbe veľmi bohaté na výskyt minerálnych a termálnych vôd, čo sa odráža v množstve prameňov, ktorých je na území kraja cca 400. Zastúpené sú všetky známe typy minerálnych vôd (prírodné minerálne vody, prírodné liečivé vody a prírodné minerálne vody stolové, okrem rádioaktívnych, niektoré dokonca vo veľkých koncentráciách). Väčšinu týchto minerálnych prameňov využívajú miestni obyvatelia, niektoré z nich sa plnia do fliaš ako kvalitné minerálne, stolové, či liečivé vody. Patrí k nim najmä Ľubovnianska, Sulínka, Cigelka, Salvator, či Baldovská. Sú považované za vzácny prírodný zdroj a bezpochyby sú ďalším predpokladom rozvoja územia. Sieť zariadení zdravotníckej starostlivosti dopĺňajú vyhľadávané kúpele. V súčasnosti sa nachádzajú na území kraja známe balneologické a klimatické kúpeľné komplexy. Balneologické kúpele zamerané na choroby pohybového a obehového ústrojenstva vznikali v blízkosti prameňov už v minulosti. Na území kraja nájdeme jedny z najstarších kúpeľov na Slovensku - Bardejovské kúpele. Známe sú však aj Kúpele Vyšné Ružbachy známe najmä svojím prírodným výtvarom - travertínovým jazierkom- kráterom a Kúpele Červený kláštor - Smerdzonka

Klimatické kúpele nájdeme na území kraja najmä vo Vysokých Tatrách, kde je využité horské prostredie a jeho blahodarný vplyv na dýchacie cesty. Známe sú najmä kúpele Tatranská Polianka, Nový Smokovec, Tatranské Matliare, či Tatranská kotlina

Aj keď Prešovský kraj na základe ekonomických ukazovateľov patrí k zaostalejším regiónom Slovenska, nenasvedčuje tomu územie bohaté na prírodné, kultúrne a historické zdroje. Prírodné prostredie je relatívne málo narušené najmä v oblastiach s nízkou ekonomickou aktivitou



3.3 Zhodnotenie súčasného stavu územia - SWOT analýza

Dôležitou súčasťou procesu prípravy strednodobého strategického dokumentu je procesný krok, v rámci ktorého spracovateľ sumarizuje a systemizuje získané dáta. Na základe systemizovaných dát následne vypracováva a predkladá výstup - hodnotenie súčasného stavu územia prostredníctvom využitia metódy analýzy silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození. Táto metóda je považovaná za jeden z dôležitých nástrojov strategického plánovania, je determinantom, určujúcim činiteľom v procese stanovenia podmienok ovplyvňujúcich rozvoj územia v strednodobom horizonte, v procese definovania strategickú a programovú časť. SWOT analýza je v rámci komplexného posudzovania stavu obce východiskom pre identifikáciu kľúčových potrieb a pre nastavenie udržateľnej politiky obce premietnutej do rozvojovej stratégie

KOCHANOVCE - TRADIČNÁ OBEC INTEGRUJÚCA VIDIEK A MESTO,

plynule nadväzujúcej na víziu obce Kochanovce v období 2015-2023

„KOCHANOVCE- TRADIČNÁ OBEC INTEGRUJÚCA INOVÁCIE“

Prostredie priaznivé pre bývanie, prácu a oddych

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - atraktívna geografická poloha na južnom okraji Nízkych Beskýd v doline rieky Laborec - katastrom obce preteká najvýznamnejšia rieka okresu Humenné, rieka Laborec - dobrá kvalita životného prostredia, kvalitné ekosystémové služby - poloha na ceste II. triedy regionálneho významu prepájajúca okresné mestá (Humenné – Stropkov – Medzilaborce) - dobrá dopravná dostupnosť do okresného mesta - VOD, bicyklom - dostatok voľných domov na podnikanie - železničná trať prechádzajúca obcou v smere Michalany ↔ Humenné ↔ Medzilaborce ↔ Lupków - poskytovanie sociálnych služieb v dennom stacionári - vybudovaná infraštruktúra pre trávenie voľného času a šport - zachovaný vidiecky ráz územia 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočné investície do infraštruktúry súvisiacej s digitálnymi verejnými službami - športová infraštruktúra v nevyhovujúcom technickom stave - nedostatočné investície do rekreačnej (oddychová zóna, cyklo a turistické trasy), športovej (telocvičňa, ihriská) a ďalšej infraštruktúry súvisiacej s voľným časom - nedostatočné investície do infraštruktúry pre bezpečnosť (MK a iné cestné plochy, most, kamerový systém) - vysoká intenzita hluku popri štátnej ceste 2.triedy – absencia protihlukovej bariéry - nedostatočné investície do environmentálnej a zelenej infraštruktúry - nedostatočné investície na preventívne opatrenia v súvislosti s klimatickými zmenami - nedostatok nájomných bytových jednotiek - nedostatočné investície do infraštruktúry



<ul style="list-style-type: none"> - potenciál pre rozvoj cestovného (vidieckeho) ruchu, športových aktivít, pre oddych a relax, pre budovanie zelenej infraštruktúry - vzdelávacia infraštruktúra (MŠ) - kultúrne dedičstvo - vybudovaná TI - väčšiu časť katastra obce tvorí poľnohospodárska pôda, s najväčším zastúpením ornej pôdy - manažment obce s dostatočnými skúsenosťami 	<p>pre bývanie</p> <ul style="list-style-type: none"> - v nízkej miere zhodnotený dostupný prírodný a kultúrny potenciál pre oblasť vidieckeho cestovného ruchu - nepriaznivý trend vo vývoji vekovej štruktúry obyvateľov - nedostatok pracovných príležitostí - nízka diverzifikácia v ekonomických činnostiach -
<p>Príležitosti</p>	<p>Ohrozenia</p>
<ul style="list-style-type: none"> - rozvoj rekreačných priestorov a cyklistickej a turistickej infraštruktúry v západnej zalesnenej časti katastra nadväzujúcej na rekreačný priestor Hubková vybudovanie turistického chodníka s prepojením na Hubkovú - blízkosť okresného mesta - podpora v oblasti budovania cyklotrás z národnej úrovne - blízkosť potenciálnych zamestnávateľov - dostatočný potenciál pre oblasť cezhraničnej spolupráce - zmena legislatívy v prístupe k využitiu krajiny a chránených území - moderná legislatíva v oblasti ekosystémovej politiky - budovanie povedomia o triedení odpadu a správnom nakladaní s odpadmi - možnosť podpory definovaných oblastí z EŠIF - možnosť podpory definovaných oblastí z iných finančných mechanizmov 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná motivácia mladých vrátiť sa do obce, príslušného regiónu - lepšia finančná motivácia mladých v zahraničí - nedostatočný záujem zo strany návštevníkov - nedostatočný záujem o poskytovanie služieb zo strany podnikateľov - nedostatok štátnych dotácií na skvalitnenie infraštruktúry vidieckeho cestovného ruchu - nedostatok financií v oblasti služieb - nedostatočne ohodnotená práca v službách - neochota podnikateľských subjektov investovať na území obce - nesystematický prístup k manažmentu krajiny - nedostatočná podpora dodržiavania legislatívy o odpadoch - neúspešnosť pri čerpaní finančných prostriedkov z EŠIF a iných FM - neúspešnosť pri čerpaní finančných prostriedkov z iných finančných mechanizmov



3.4 Zhodnotenie súčasného stavu územia - Identifikácia potrieb

Vo väzbe na výstupy analytickej časti, s dôrazom na existujúci potenciál využiteľný na podnietenie rozvojových stimulov obce a na možnosti jeho zhodnotenia, sú identifikované potreby, ktoré je možné chápať aj ako východiská, možné riešenia, a zároveň aj ako „rozvojové výzvy“ pre riešené územie. Ich transformáciou do konkrétnych projektových zámerov a pomocou správne nastavených smerovaní v dotknutých oblastiach je možné v strednodobom horizonte zabezpečiť pozitívny trend v oblasti rozvoja, rastu a konkurencieschopnosti miestnych ekonomík. Identifikované potreby tvoria východisko pre ďalšie časti (najmä strategickej, programovej, realizačnej) predkladaného PRO.

Identifikácia konkrétnych potrieb

1. Zhodnotiť výhodnú geografickú polohu z hľadiska blízkosti frekventovanej dopravnej trasy.
2. Uchovávať, chrániť, šíriť a zhodnocovať prírodné a kultúrne dedičstvo.
3. Podporovať rozvoj cestovného ruchu, flexibilne podporovať nové atraktívne produkty cestovného ruchu s vyššou pridanou hodnotou.
4. Zvýšiť atraktívnosť regiónu lepšou dostupnosťou, vyššou kvalitou cestnej siete, vrátane chodníkov, mosta, cyklo a turistických trás.
5. Cielene investovať do technickej infraštruktúry, sociálnej infraštruktúry, infraštruktúry bývania, infraštruktúry súvisiacej s voľným časom (oddychom a športom) a infraštruktúry malých rozmerov.
6. Podporovať environmentálne prijateľné aktivity, zachovať ekosystémový prístup a podporovať budovanie zelenej a modrej infraštruktúry.
7. Budovať kvalitnú environmentálnu infraštruktúru s cieľom znižovať množstvo biologicky rozložiteľných odpadov a zlepšiť protipovodňovú ochranu.
8. Klásť väčší dôraz na ochranu biologickej diverzity, na ekosystémový prístup, efektívne využívanie pôdy, efektívne energetické hospodárenie.
9. Podporovať podnikateľské činnosti vedúce k zvyšovaniu výkonnosti miestnej ekonomiky a eliminácii odlivu mladých ľudí
10. Vytvárať prostredie generujúce pracovné príležitosti a pracovné miesta aj pre osoby vo veku nad 50 rokov.



4 STRATEGICKÁ ČASŤ

Strategická časť definuje politiku obce v nasledujúcich rokoch 2024-2030. Politika obce reflektuje na zmeny v súčasnej spoločenskej situácii. Nadväzuje na víziu a ciele z obdobia 2015-2023. Keďže z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov nemohli byť realizované niektoré plánované projektové zámery, a preto nemohla byť komplexne realizovaná rozvojová stratégia, prevzala samospráva nerealizované strategické opatrenia do predkladanej rozvojovej stratégie.

Dosahovanie cieľa politiky a špecifického cieľa definovaného v horizonte cca do roku 2030 vytvorí ďalšie predpoklady a otvorí ďalšie možnosti pre udržateľný hospodársky, sociálny a územný rozvoj obce, s ohľadom na jej potenciál, na ochranu a zhodnotenie historického a kultúrneho dedičstva, bezpečnosť, ochranu prírody a na dodržanie zásady rešpektovania medzinárodných záväzkov v oblasti životného prostredia.

Kvôli lepšej orientácii sú aj v strategickej časti vízia, globálne a špecifické ciele spracované prehľadne v tabuľkách.

POLITIKA

KOCHANOVCE - TRADIČNÁ OBEC INTEGRUJÚCA VIDIEK A MESTO

CIEĽ POLITIKY

Vybudovať prostredie priaznivé pre bývanie, prácu a oddych

ŠPECIFICKÝ CIEĽ

Integrovanými investíciami do oblastí s potenciálom rozvoja pri udržateľnom využívaní prírodného a kultúrneho potenciálu budovať múdre a výkonné hospodárstvo a moderné prostredie priaznivé pre poskytovanie moderných a inkluzívnych služieb.

1P1

MODERNÉ, UDRŽATEĽNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY

1P2

VÝKONNÉ, UDRŽATEĽNÉ A ODOLNÉ HOSPODÁRSTVO



5 PROGRAMOVÁ ČASŤ

V programovej časti PRO v rámci riešených prioritných oblastí je cieľ politiky a špecifický cieľ, premietnutý do konkrétnych opatrení a projektových zámerov. Programová časť PRO logicky nadväzuje na predchádzajúcu časť. V rámci definovaných a vzájomne prepojených priorit sú identifikované potreby transformované na opatrenia. Nástrojom na realizáciu opatrení, a tým na dosiahnutie stanovených cieľov, je implementácia projektových zámerov. Výsledkom procesu implementácie PRO bude vytvorenie prostredia priaznivého pre bývanie, oddych a prácu pre nasledujúce generácie, zvyšovanie výkonnosti miestnej ekonomiky a následne zvyšovanie kvality a udržateľnosti ponúkaných služieb.

V záujme dosahovania cieľa politiky a špecifického cieľa je nutné nasmerovať intervencie do územia s vysokým rozvojovým potenciálom, a zabezpečiť tak výkonnosť a rast konkurencieschopnosti a rozvoj miestnej ekonomiky s pozitívnym dopadom na zvýšenie kvality života obyvateľov.

Konkrétne investičné zámery, ktoré obec plánuje realizovať v období 2024 – 2030, navrhnuté na základe identifikovaných potrieb, sú kvôli lepšej prehľadnosti aj v programovej časti spracované prehľadne v tabuľkách.



Priorita	Opatrenie	Aktivita
MODERNÉ, UDRŽATELNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY	1P1.1 Investície do infraštruktúry súvisiacej s digitalizáciou, trávením voľného času a športom, investície do vzdelávacej, kultúrnej infraštruktúry a infraštruktúry pre oblasť sociálnu.	1P1.1.1 Inštalácia digitálnej úradnej tabule - digitálne verejné služby
		1P1.1.2 Rekonštrukcia tribúny, šatní, oplatenia a hracej plochy
		1P1.1.3 Rekonštrukcia multifunkčného ihriska s umelou trávou
		1P1.1.4 Výstavba cestičky/cyklocesty pre cyklistov
		1P1.1.5 Rozšírenie športovo - oddychovej zóny pri Laborci
		1P1.1.6 Výstavba telocvične - športovej haly
		1P1.1.7 Výstavba turistického chodníka s prepojením na Hubkovú
		1P1.1.8 Výstavba detského ihriska

Priorita	Opatrenie	Aktivita
VÝKONNÉ, UDRŽATELNÉ A ODOLNÉ HOSPODÁRSTVO	1P2.1 Investície do infraštruktúry zvyšujúcej bezpečnosť, kvalitu ekosystémových služieb a kvalitu života	1P2.1.1 Vybudovanie kamerového systému v obci - prevencia kriminality
		1P2.1.2 Rozšírenie, výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií
		1P2.1.3 Rekonštrukcia a oprava mosta cez Laborec
		1P2.1.4 Výstavba protihlukovej bariéry popri štátnej ceste 2.triedy
		1P2.1.5 Vybudovanie zberného dvora na uskladnenie a zhodnocovanie triedeného komunálneho odpadu
		1P2.1.6 Výstavba protipovodňových opatrení
		1P2.1.7 Výstavba dvoch bytových domov po 6 b.j



5.1 Špecifikácia a popis opatrení

1P1 MODERNÉ, UDRŽATEĽNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY

1P1.1 Opatrenie

Investície do infraštruktúry súvisiacej s digitalizáciou, trávením voľného času a športom, investície do vzdelávacej, kultúrnej infraštruktúry a infraštruktúry pre oblasť sociálnu.

Poloha obce rozkladajúcej sa v príjemnom prostredí v doline toku Laborec, takmer na hranici južného okraja Ondavskej vrchoviny a severného okraja Beskydského predhoria geomorfologických celkov Nízkych Beskýd predurčuje obec k funkčnému využitiu územia v oblasti bývania a rekreácie. Využiť jednak svoju polohu v zachovalom životnom prostredí, jednak dobrú dostupnosť, ako aj zhodnotiť prírodný potenciál v nadväznosti na blízke rekreačné stredisko Hubková plánuje samospráva realizáciou viacerých projektových zámerov. Politika obce – „...obec integrujúca vidiek a mesto“ reaguje na zvyšujúci sa záujem ľudí žijúcich a pracujúcich v meste o prírodný turizmus, oddych a relax v prírode, o rekreačné priestory, oddychové zóny a parky ako aj o športové plochy, či drobnú športovú infraštruktúru, napríklad outdoor fitness a posilňovanie. Kvalitná voľnočasová infraštruktúra, vrátane infraštruktúry súvisiacej so športom je ďalším predpokladom ku vyššej spokojnosti obyvateľov s prostredím, v ktorom sa nachádzajú, pretože vytvára priestor pre kvalitu ponúkaných kultúrnych, spoločenských a športových podujatí. Výhodou pre rozvoj rekreácie je chránené územie európskeho významu Natura 2000 – Hubková, so stupňom ochrany 2 podľa zákona o ochrane prírody a krajiny. Jeho súčasťou sú všetky lesné porasty v západnej časti katastra obce. Územie je zaradené do národného zoznamu území európskeho významu z dôvodu ochrany významných druhov a biotopov. Z dôvodu ochrany sú na území zachované lesné spoločenstvá, ktoré prispievajú k širokej biodiverzite rastlinných a živočíšnych druhov. Ide napríklad o bukové a jedľové kvetnaté lesy, lužné vrbovo – topoľové a jelšové lesy, motýle, chrobáky, ryby, obojživelníky a cicavce a ďalšie druhy a biotopy. Charakter a zachovalosť územia vytvára vynikajúce podmienky aj pre veľké množstvo vzácnych druhov vtáctva. Obec má záujem z uvedených dôvodov ďalej budovať v doline rieky verejne dostupné zelené plochy – oddychové zóny, športovo-rekreačný areál s workoutovými



prvkami, upraviť futbalové ihrisko a vybaviť ho moderným mobiliárom, opraviť a doplniť oplotenie, rekonštruovať multifunkčné ihrisko, a pod. Zavádzanie netradičných prvkov do tradičného vidieckeho prostredia posilní originalitu obce a zároveň zachová regionálnu identitu. Lesné spoločenstvá v chránenom území a zelené oddychové zóny určené na voľnočasové aktivity budú plniť viacero funkcií. Prispejú ku kvalitným ekosystémovým službám. Prioritnou funkciou bude funkcia oddychovo-relaxačná, sociálno-spoločenská, a taktiež rekreačná. Prispejú k integrácii rôznych, nielen vekových, skupín návštevníkov, ich vzájomným stretávaním a vzájomnou komunikáciou, vznikne integrujúci. Z hľadiska zdravia obyvateľov, najmä detí bude oddychová zóna plniť funkciu ochrannú a stane sa hygienickou zónou. Významnou funkciou bude mikroklimatická, vďaka ktorej zeleň môže ovplyvniť vlhkosť ovzdušia, a to prostredníctvom svojej schopnosti zachytiť časť zrážok korunami stromov, ako aj koreňmi zachytiť časť vody odtekajúcej z ekosystému, využiť ju na fyziologické procesy flóry a následne cez prieduchy listov zabezpečiť, aby sa odparila do atmosféry. Zeleň okrem toho bude poskytovať tieň, znižovať výkyvy teplôt a najmä zlepši ochranu pred povodňami. Komplexnosť ochrany, využitia a zhodnotenia endogénnych - prírodných a kultúrnych – zdrojov zabezpečí obec vybudovaním turistického chodníka s prepojením na ÚEV Hubkovú, ktorá bola vyhlásená ako územie európskeho významu, zabezpečujúce predbežnú ochranu európsky významných druhov a biotopov.

Projektové/investičné zámery:

1P1.1.1 Inštalácia digitálnej úradnej tabule - digitálne verejné služby

1P1.1.2 Rekonštrukcia tribúny, šatní, oplotenía a hracej plochy

1P1.1.3 Rekonštrukcia multifunkčného ihriska s umelou trávou

1P1.1.4 Výstavba cestičky pre cyklistov/cyklocesty

1P1.1.5 Rozšírenie športovo - oddychovej zóny pri Laborci

1P1.1.6 Výstavba telocvične - športovej haly

1P1.1.7 Výstavba turistického chodníka s prepojením na Hubkovú

1P1.1.8 Výstavba detského ihriska



1P2 VÝKONNÉ, UDRŽATELNÉ A ODOLNÉ HOSPODÁRSTVO

1P2.1 Opatrenie

Investície do infraštruktúry zvyšujúcej bezpečnosť, kvalitu ekosystémových služieb a kvalitu života.

Kvalitu života obyvateľov, ale aj spokojnosť organizovaných, či náhodných návštevníkov, ovplyvňuje konkurencieschopnosť, rast a výkonnosť miestnej ekonomiky. Stav miestnej ekonomiky ovplyvňuje aj migračné správanie sa obyvateľstva. Záujem samosprávy obce zvýšiť kvalitu života obyvateľov zaistením vyššej bezpečnosti, transparentnosti a lepšej informovanosti reflektuje na súčasnú situáciu v spoločnosti. Výstavbou nájomných bytov chce obec pomôcť znevýhodneným domácnostiam. Komplementárne s globálnym cieľom štátnej bytovej politiky, ktorým je „postupné zvyšovanie celkovej úrovne bývania tak, aby bolo pre obyvateľstvo dostupné, a aby si každá domácnosť mohla zabezpečiť primerané bývanie“ prispeje k eliminácii odlivu obyvateľov najmä mladých z obce a zvýši kvalitu života znevýhodnených obyvateľov.

Ochrana ekosystémov a vyššia kvalita ekosystémových služieb sú taktiež determinantom kvality života. V procese zavádzania obehového hospodárstva plánuje obec vybudovať zberný dvor. Slovenský obyvateľ vyprodukuje za rok 496 kg komunálneho odpadu, čím sa Slovenská republika umiestnila na 12 mieste z 27 krajín EÚ. Podiel recyklácie a kompostovania komunálneho odpadu tvorí na Slovensku 48,9%, pričom najvyššie % recyklácie a kompostovania (71,1) patrí Nemecku a najnižšie % 11,3 patrí Rumunsku (zdroj Európsky parlament, 2021).

Rozvoj, rast a konkurencieschopnosť miestnej ekonomiky sú ovplyvňované viacerými faktormi. Jedným z týchto faktorov je kvalita a dostupnosť ponúkaných služieb a kvalitná infraštruktúra. Obec plánuje popri rekonštrukcii a modernizácii miestnych pozemných komunikácií, ktoré sú súčasťou dopravného vybavenia obce, a sú základom dopravného spojenia, rekonštrukciu mosta a výstavbu protihlukovej bariéry popri štátnej ceste 2.triedy Táto bariéra stlmí prestup a šírenie nadmerného (najmä dopravného) hluku, do obytného prostredia. Vďaka inováciám v danej oblasti sa v súčasnosti protihlukové bariéry vyznačujú už výbornými akustickými vlastnosťami. Nadmerný hluk sa stáva stále častejším spoločenským problémom, znižujúcim kvalitu života obyvateľov na postihnutom území.



Ako preventívne opatrenie pred kriminalitou a vandalizmom, na ochranu verejného poriadku, bezpečnosti, zdravia, života a majetku, plánuje samospráva obce investíciu do inštalácie bezpečnostného kamerového systému.

Vzhľadom na ochranu životného prostredia, na ochranu zdravia ľudí a kultúrno - historického dedičstva je nutné zabrániť devastácii krajiny a poklesu kvality všetkých ekosystémových služieb. Samospráva sa prostredníctvom mitigačných, ale najmä adaptačných opatrení bude snažiť zmierniť, resp. znížiť riziko mimoriadnych udalostí spôsobených zmenami klímy. Práve z toho dôvodu samospráva podporí realizáciu protipovodňových opatrení, ktoré pomôžu ochrániť domácnosti pred zamokrením urbanizovaného územia.

V snahe vytvoriť prirodzené sociálne prostredie, čo najviac podobné prostrediu v bežnej rodine, kde klienti môžu prežiť dôstojný plnohodnotný život, zabezpečila obec vhodné podmienky pre poskytovanie moderných sociálnych služieb ambulantnou formou v dennom stacionári. Poskytovanie sociálnych služieb je vymedzené zákonom NR SR č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o sociálnych službách“). Zákon NR SR upravuje právne vzťahy pri poskytovaní sociálnych služieb, financovanie sociálnych služieb, ako aj dohľad nad poskytovaním sociálnych služieb. Štát prostredníctvom nich napomáha sociálnej inklúzii a uspokojovaniu sociálnych potrieb ľudí v nepriaznivej sociálnej situácii.

Projektové/investičné zámery:

1P2.1.1 Vybudovanie kamerového systému v obci - prevencia kriminality

1P2.1.2 Rozšírenie, výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií

1P2.1.3 Rekonštrukcia a oprava mosta cez Laborec

1P2.1.4 Výstavba protihlukovej bariéry popri štátnej ceste 2.triedy

1P2.1.5 Vybudovanie zberného dvora na uskladnenie a zhodnocovanie triedeného komunálneho odpadu

1P2.1.6 Výstavba protipovodňových opatrení

1P2.1.7 Výstavba dvoch bytových domov po 6 b.j



5.2 Projektové zámery

In	TZ	Klasifikácia stavby	Priorita	Opatrenia	Zameranie projektu (názov vystihujúci PZ)	Oblasť	Stav pripravenosti PZ	Predpokladané náklady	Predpokladaný termín realizácie	Podmienky realizácie
Obec	I		MODERNÉ, UDRŽATELNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY	Investície do infraštruktúry súvisiacej s digitalizáciou, trávením voľného času a športom, investície do vzdelávacej, kultúrnej infraštruktúry a infraštruktúry pre oblasť sociálnu	Inštalácia digitálnej úradnej tabule - digitálne verejné služby	CR	V štádiu úvah	4 000,00	2024	závislá od získania FP
obec	I	1265 - Budovy na šport			Rekonštrukcia tribúny, šatní, oplotenia a hracej plochy	CR	Spracovaná PD	300 000,00	2024-2026	závislá od získania FP
obec	I	2411 - Športové ihriská			Rekonštrukcia multifunkčného ihriska s umelou trávou	SI	V štádiu úvah	60 000,00	2026	závislá od získania FP
obec	I	2130 – Pohybové... plochy			Výstavba cestičky pre cyklistov/cyklocesty	TI	V štádiu úvah	200 000,00	2025	závislá od získania FP
obec	I	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby			Rozšírenie športovo - oddychovej zóny pri Laborci	TI	Hotové VO, vybraný dodávateľ	30 000,00	2024-2025	závislá od získania FP
obec	I	1265 - Budovy na šport			Výstavba telocvične - športovej haly	TI	V štádiu úvah	400 000,00	2026	závislá od získania FP
obec	I	2412 - Ostatné RS			Výstavba turistického chodníka s prepojením na Hubkovú	SI	V štádiu úvah	50 000,00	2025-2026	závislá od získania FP
obec	I	2412 - Ostatné športové a RS			Výstavba detského ihriska	SI	V štádiu úvah	80 000,00	2025	závislá od získania FP
obec	I		VÝKONNÉ, UDRŽATELNÉ A ODOLNÉ HOSPODÁRSTVO	Investície do infraštruktúry zvyšujúcej bezpečnosť, kvalitu ekosystémových služieb a kvalitu života	Vybudovanie kamerového systému v obci - prevencia kriminality	SI	V štádiu úvah	70 000,00	2024-2025	závislá od získania FP
obec	I	2112 - Miestne komunikácie			Rozšírenie/výstavba a rekonštrukcia MK	SI	V štádiu úvah	800 000,00	2025-2026	závislá od získania FP
obec	I	2141 - Mosty a nadjazdy			Rekonštrukcia a oprava mosta cez Laborec	TI	V štádiu úvah	500 000,00	2026-2027	závislá od získania FP
obec	I	2111 - Cestné komunikácie			Výstavba protihlukovej bariéry popri štátnej ceste 2.triedy	TI	V štádiu úvah	125 000,00	2026-2027	závislá od získania FP
obec	I				Vybudovanie zberného dvora na uskladnenie a zhodnocovanie TKO	TI	Hotové VO, vybraný dodávateľ	360 000,00	2024-2025	závislá od získania FP
obec	I				Výstavba protipovodňových opatrení	TI	V štádiu úvah	250 000,00	2026	závislá od získania FP
obec	I	1130 - Ostatné budovy na bývanie			Výstavba dvoch bytových domov	SI	V štádiu úvah	1 500 000,00	2029-2030	závislá od získania FP

In – Investor TZ – Typ zámeru I – investičný RS – rekreačné stavby FP - finančné prostriedky



5.3 Projektové zámery s projektovou dokumentáciou/vydanými povoleniami

MODERNÉ UDRŽATELNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY					
Rekonštrukcia tribúny, šatní, oplotenia a hracej plochy					
Základné údaje					
<i>Garant:</i>	obec				
<i>Kontaktná osoba</i>	starosta/poverená osoba				
<i>Začatie a ukončenie projektu</i>	2024-2026				
<i>Súčasný stav projektu</i>	Spracovaná projektová dokumentácia				
<i>Stav pred realizáciou</i>	Opotrebovaná a nedostatočná infraštruktúra futbalového štadióna				
<i>Cieľ</i>	Vybudovať prostredie priaznivé pre bývanie, prácu a oddych				
<i>Výstup</i>	Futbalový štadión spĺňajúci požadované normy a kritériá				
<i>Výsledok</i>	Zvýšenie kvality služieb súvisiacich s voľným časom a športovými aktivitami				
<i>Dopad</i>	Vyššia kvalita života obyvateľov				
Realizácia projektu					
<i>Fáza /míľnik</i>	<i>Predpokladaný termín</i>				
Prípravná fáza (podľa potreby – projektová dokumentácia, stavebné povolenie, a iné)	2025				
Príprava a podanie žiadosti o NFP	realizuje sa				
Verejné obstarávanie a podpis zmluvy	2024-2026				
Realizácia projektu / kolaudácia	2024-2026				
Financovanie projektu					
<i>Druh výdavku</i>	<i>Náklady spolu v €</i>	<i>Zdroje financovania</i>			
		EU	SR	Obec	Iné
Prípravná fáza					
Verejné obstarávanie					
Realizácia	300 000,00	x	x	x	
Spolu	300 000,00	x	x	x	

MODERNÉ UDRŽATELNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY					
Rozšírenie športovo - oddychovej zóny pri Laborci					
Základné údaje					
<i>Garant:</i>	obec				
<i>Kontaktná osoba</i>	starosta / poverená osoba				
<i>Začatie a ukončenie projektu</i>	2024-2025				
<i>Súčasný stav projektu</i>	Hotové VO, vybraný dodávateľ				
<i>Stav pred realizáciou</i>	Nedostatočná kapacita športovo-oddychovej zóny				
<i>Cieľ</i>	Vybudovať prostredie priaznivé pre bývanie, prácu a oddych				
<i>Výstup</i>	Športovo-oddychová zóna s rozšírenou kapacitou				
<i>Výsledok</i>	Zvýšenie kvality služieb súvisiacich s voľným časom, podporujúcich športové aktivity				
<i>Dopad</i>	Vyššia kvalita života obyvateľov				
Realizácia projektu					
<i>Fáza /míľnik</i>	<i>Predpokladaný termín</i>				
Prípravná fáza (podľa potreby – projektová	2024				

**Program rozvoja obce Kochanovce
na obdobie 2024 - 2030**



dokumentácia, stavebné povolenie, a iné)					
Príprava a podanie žiadosti o NFP	2024-2025				
Verejné obstarávanie a podpis zmluvy	2024-2025				
Realizácia projektu/kolaudácia	2024-2025				
Financovanie projektu					
<i>Druh výdavku</i>	Náklady spolu v €	Zdroje financovania			
		EU	SR	Obec	Iné
Prípravná fáza					
Verejné obstarávanie					
Realizácia	30 000,00	x	x	x	
Spolu	30 000,00	x	x	x	

PRIORITNÁ OBLASŤ HOSPODÁRSTVO

Vybudovanie zberného dvora na uskladnenie a zhodnocovanie triedeného komunálneho odpadu

Základné údaje

<i>Garant:</i>	Obec
<i>Kontaktná osoba</i>	Starosta / poverená osoba
<i>Začatie a ukončenie projektu</i>	2024-2025
<i>Súčasný stav projektu</i>	Hotové VO, vybraný dodávateľ
<i>Stav pred realizáciou</i>	Obec nemá vlastný zberný dvor
<i>Cieľ</i>	Vybudovať prostredie priaznivé pre bývanie, prácu a oddych
<i>Výstup</i>	Zberný dvor
<i>Výsledok</i>	Kvalitnejšie ekosystémové služby
<i>Dopad</i>	Vyššia kvalita života

Realizácia projektu

<i>Fáza /míľnik</i>	<i>Predpokladaný termín</i>
Prípravná fáza (podľa potreby – projektová dokumentácia, stavebné povolenie, a iné)	2024
Príprava a podanie žiadosti o NFP	2024-2025
Verejné obstarávanie a podpis zmluvy	2024-2025
Realizácia projektu / kolaudácia	2024-2025

Financovanie projektu

<i>Druh výdavku</i>	Náklady spolu v €	Zdroje financovania			
		EU	SR	Obec	Iné
Prípravná fáza					
Verejné obstarávanie					
Realizácia	360 000,00	x	x	x	
Spolu	360 000,00	x	x	x	



5.4 Merateľné ukazovatele

Pre monitorovanie napĺňania jednotlivých cieľov a opatrení v rámci stanovených priorít boli zvolené ukazovatele výstupu. Ide o konkrétne produkty jednotlivých aktivít definovaných v akčnom pláne. Výstupy nevedú ku kvalitatívnemu posudzovaniu. Indikátory výstupov sú merané vo fyzikálnych jednotkách ako je počet, kus, m, m². Pre monitorovanie napĺňania jednotlivých cieľov a opatrení v rámci stanovených priorít boli zvolené aj ukazovatele výsledku. Indikátory výsledku sú základným prostriedkom pre monitorovanie pokroku implementácie a hodnotenie dosiahnutia cieľov

MODERNÉ, UDRŽATEĽNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY				
Typ ukazovateľa	Ukazovateľ	Merná jednotka	Východisková hodnota	Cieľová hodnota
			Rok 2015	Rok 2023
Investície do infraštruktúry súvisiacej s digitalizáciou, trávením voľného času a športom, investície do vzdelávacej, kultúrnej infraštruktúry a infraštruktúry pre oblasť sociálnu				
Inštalácia digitálnej úradnej tabule - digitálne verejné služby				
výstup	Inštalovaná digitálna tabuľa	počet	0	1
Rekonštrukcia tribúny, šatní, oplotenia a hracej plochy				
výstup	Vytvorený/obnovený priestor	m ²	0	300
Rekonštrukcia multifunkčného ihriska s umelou trávou				
výstup	Vytvorený alebo obnovený otvorený priestor	m ²	0	
výsledok	Obyvatelia využívajúci multifunkčné ihrisko	počet EO	0	300
Výstavba cestičky pre cyklistov/cyklocesty				
výstup	Podporené turistické a kultúrne lokality/infraštruktúra	m	0	
Rozšírenie športovo - oddychovej zóny pri Laborci				
výstup	Vytvorený alebo obnovený otvorený priestor		0	
Výstavba telocvične - športovej haly				
výstup	Vytvorený alebo obnovený priestor pre šport	počet	0	1
Výstavba turistického chodníka s prepojením na Hubkovú				
výstup	Podporené turistické a kultúrne lokality	m	0	
Výstavba detského ihriska				
výstup	Vytvorený alebo obnovený otvorený priestor	počet	0	1

VÝKONNÉ, UDRŽATEĽNÉ A ODOLNÉ HOSPODÁRSTVO				
Typ ukazovateľa	Ukazovateľ	Merná jednotka	Východisková hodnota	Cieľová hodnota
			Rok 2015	Rok 2023
Investície do infraštruktúry zvyšujúcej bezpečnosť, kvalitu ekosystémových služieb a kvalitu života				
Vybudovanie kamerového systému v obci - prevencia kriminality				
výsledok	Vyššia bezpečnosť obyvateľov a návštevníkov	počet EO	0	1000
Rozšírenie, výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií				
výsledok	Obyvatelia a návštevníci využívajúci	počet EO	0	400

**Program rozvoja obce Kochanovce
na obdobie 2024 - 2030**



	multifunkčné ihrisko			
Rekonštrukcia a oprava mosta cez Laborec				
výstup	Zrekonštruovaná plocha mosta	m	0	250
Výstavba protihlukovej bariéry popri štátnej ceste 2.triedy				
výstup	Obyvatelia využívajúci výhody		0	500
Vybudovanie zberného dvora na uskladnenie a zhodnocovanie triedeného komunálneho odpadu				
výstup	Nový zberný dvor	počet	0	1
Výstavba protipovodňových opatrení				
výsledok	Obyvatelia využívajúci výhody	počet	0	750
Výstavba dvoch bytových domov				
výstup	Nové bytové jednotky	b.j.	0	12



6 REALIZAČNÁ ČASŤ

6.1 Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie realizácie PRO

Ochotu zapojiť sa do prípravy PRO, vyjadriť svoj názor a tým prispieť ku kreovaniu ďalšieho rozvoja obce prejavili obyvatelia vyplnením dotazníka. Dotazník s vyhodnotením tvorí súčasť predkladaného programu rozvoja obce na obdobie 2024 – 2030. Obec bude v procese realizácie dokumentu postupovať v zmysle zákona č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov. Partnermi v procese realizácie PRO môžu byť obyvatelia, zamestnávateľia, podnikateľské subjekty, všetci tí, ktorí prejavia záujem o správu verejných záležitostí a majú k obci príslušný vzťah. Schválenie, koordinácia, implementácia a monitorovanie implementácie programu rozvoja obce je v kompetencii zastupiteľstva obce a starostu obce v súlade so zákonom č. zákona 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.

6.2 Komunikačná stratégia a koordinácia

Počas vypracovávania strategického dokumentu riešiteľský tím spolupracoval pri príprave jednotlivých odborných častí dokumentu s internými aj externými odborníkmi, v prípade potreby so sociálno-ekonomickými partnermi.

1. Koordinácia postupu
2. Pracovné stretnutia
3. Dotazníkový prieskum
4. Elektronická komunikácia
5. Zaslanie pripomienok a ich zapracovanie
6. Poskytovanie informácií v procese implementácie strategického dokumentu.

6.3 Systém monitorovania a hodnotenia

Monitorovacie ukazovatele sú východiskom pri priebežnom posudzovaní vplyvov stratégie na rozvoj územia. Monitorovacie ukazovatele budú sledované na základe údajov z priebežne realizovaných alebo ukončených projektov. Cieľom monitorovacích a hodnotiacich aktivít bude sledovať napĺňanie definovaných cieľov prostredníctvom ukazovateľov a sledovať prínos cielene umiestnených investícií k rozvoju miestnej ekonomiky a rastu jej konkurencieschopnosti. MU sú členené na:

- a) ukazovatele výstupov - kvantitatívne hodnotia nastávajúcu zmenu
- b) ukazovatele výsledkov - kvalitatívne hodnotia nastávajúcu zmenu
- c) ukazovatele dopadu – predpokladajú kvantitatívnu zmenu na širšie územie do budúcnosti



6.4 Akčný plán na obdobie 2024-2030

MODERNÉ, UDRŽATEĽNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY						
Aktivita	Termín (rok/roky)	Zdroj financovania				Realizácia aktivity viazaná na
		EÚ	SR	Obec	Iné	
1P1.1 Investície do infraštruktúry súvisiacej s digitalizáciou, trávením voľného času a športom, investície do vzdelávacej, kultúrnej infraštruktúry a infraštruktúry pre oblasť sociálnu						
1P1.1.1 Inštalácia digitálnej úradnej tabule - digitálne verejné služby	2024	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P1.1.2 Rekonštrukcia tribúny, šatní, oplotenia a hracej plochy	2024-2026	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P1.1.3 Rekonštrukcia multifunkčného ihriska s umelou trávou	2026	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P1.1.4 Výstavba cestičky/cyklocesty pre cyklistov	2025	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P1.1.5 Rozšírenie športovo - oddychovej zóny pri Laborci	2024-2025	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P1.1.6 Výstavba telocvične - športovej haly	2026	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P1.1.7 Výstavba turistického chodníka s prepojením na Hubkovú	2025-2026	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P1.1.8 Výstavba detského ihriska	2025	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov

MODERNÉ, UDRŽATEĽNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY						
Aktivita	Termín (rok/roky)	Zdroj financovania				Realizácia aktivity viazaná na
		EÚ	SR	Obec	Iné	
1P2.1 Investície do infraštruktúry zvyšujúcej bezpečnosť, kvalitu ekosystémových služieb a kvalitu života						
1P2.1.1 Vybudovanie kamerového systému v obci - prevencia kriminality	2024-2025	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P2.1.2 Rozšírenie, výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií	2025-2026	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P2.1.3 Rekonštrukcia a oprava mosta cez Laborec	2026-2027	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P2.1.4 Výstavba protihlukovej bariéry popri štátnej ceste 2.triedy	2026-2027	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P2.1.5 Vybudovanie zberného dvora na uskladnenie a zhodnocovanie triedeného komunálneho odpadu	2024-2025	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P2.1.6 Výstavba protipovodňových opatrení	2026	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov
1P2.1.7 Výstavba dvoch bytových domov po 6 b.j	2029-2030	x	x	x		získania NFP, resp. iných finančných prostriedkov



7 FINANČNÁ ČASŤ

V zmysle zákona č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov „základom finančného hospodárenia obce je rozpočet obce, ktorý sa zostavuje na obdobie jedného kalendárneho roka. Postavenie rozpočtu obce, jeho tvorbu a obsah, pravidlá rozpočtového hospodárenia, tvorbu a použitie mimorozpočtových zdrojov, spôsob finančného vyrovnávania medzi obcami, vzťahy k štátnemu rozpočtu a k rozpočtu samosprávneho kraja ustanovuje osobitný zákon. Obec financuje svoje potreby predovšetkým z vlastných príjmov, dotácií zo štátneho rozpočtu a z ďalších zdrojov. Na plnenie svojich úloh môže použiť návratné zdroje financovania a prostriedky mimorozpočtových peňažných fondov. Na plnenie rozvojového programu obce alebo na plnenie inej úlohy, na ktorej má štát záujem, možno obci poskytnúť štátnu dotáciu. Obec si môže na plnenie svojich úloh zriadiť mimorozpočtové peňažné fondy“. Pri umiestňovaní investícií bude obec postupovať v súlade so zákonom (Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov). Zdroje financovania budú dopĺňané priebežne počas monitorovacích období. Samospráva sa v programovom období 2020-2027 bude uchádzať o nenávratné finančné príspevky z EŠIF, štátneho rozpočtu, dotačných schém a iných mechanizmov.

Samospráva sa v programovom období 2020-2027 bude uchádzať o nenávratné finančné príspevky z EŠIF, štátneho rozpočtu, dotačných schém a iných mechanizmov.



7.1 Finančný plán

Opatrenie	Aktivita	Termín realizácie projektu	Náklady spolu EUR	Zdroje financovania				
				ÉÚ	Štátny rozpočet	Rozpočet obce	Úverové zdroje	Iné
MODERNÉ, UDRŽATELNÉ A INKLUZÍVNE SLUŽBY								
IP1.1 Investície do infraštruktúry súvisiacej s digitalizáciou, trávením voľného času a športom, investície do vzdelávacej, kultúrnej infraštruktúry a infraštruktúry pre oblasť sociálnu	IP1.1.1 Inštalácia digitálnej úradnej tabule - digitálne verejné služby	2024	4 000,00	x	x	x		
	IP1.1.2 Rekonštrukcia tribúny, šatní, oplatenia a hracej plochy	2024-2026	300 000,00	x	x	x		
	IP1.1.3 Rekonštrukcia multifunkčného ihriska s umelou trávou	2026	60 000,00	x	x	x		
	IP1.1.4 Výstavba cestičky/cyklocesty pre cyklistov	2025	200 000,00	x	x	x		
	IP1.1.5 Rozšírenie športovo - oddychovej zóny pri Laborci	2024-2025	30 000,00	x	x	x		
	IP1.1.6 Výstavba telocvične - športovej haly	2026	400 000,00	x	x	x		
	IP1.1.7 Výstavba turistického chodníka s prepojením na Hubkovú	2025-2026	50 000,00	x	x	x		
	IP1.1.8 Výstavba detského ihriska	2025	80 000,00	x	x	x		
Spolu			1 124 000,00					

Program rozvoja obce Kochanovce
na obdobie 2024 - 2030



Opatrenie	Aktivita	Termín realizácie projektu	Náklady spolu EUR	Zdroje financovania				
				ÉÚ	Štátny rozpočet	Rozpočet obce	Úverové zdroje	Iné
VÝKONNÉ, UDRŽATEĽNÉ A ODOLNÉ HOSPODÁRSTVO								
1P2.1 Investície do infraštruktúry zvyšujúcej bezpečnosť, kvalitu ekosystémových služieb a kvalitu života	1P2.1.1 Vybudovanie kamerového systému v obci - prevencia kriminality	2024-2025	70 000,00	x	x	x		
	1P2.1.2 Rozšírenie, výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií	2025-2026	800 000,00	x	x	x		
	1P2.1.3 Rekonštrukcia a oprava mosta cez Laborec	2026-2027	500 000,00	x	x	x		
	1P2.1.4 Výstavba protihlukovej bariéry popri štátnej ceste 2.triedy	2026-2027	125 000,00	x	x	x		
	1P2.1.5 Vybudovanie zberného dvora na uskladnenie a zhodnocovanie triedeného komunálneho odpadu	2024-2025	360 000,00	x	x	x		
	1P2.1.6 Výstavba protipovodňových opatrení	2026	250 000,00	x	x	x		
	1P2.1.7 Výstavba dvoch bytových domov po 6 b.j	2029-2030	1 500 000,00	x	x	x		
Spolu			3 605 000,00					



8 ZÁVER

Program rozvoja obce predstavuje strednodobý plánovací dokument, ktorý reaguje najmä na potreby lokálnej, prípadne regionálnej úrovne.

Ciele a priority boli stanovené na základe odborných analýz a identifikovaných potrieb, východísk a možných riešení s cieľom vytvoriť podmienky pre zvyšovanie kvality života obyvateľov, a to prostredníctvom cielene nasmerovaných intervencií do definovaných oblastí rozvoja a zabezpečiť tak rozvoj miestnej ekonomiky a rast konkurencieschopnosti.

Výstupom dokumentu bude implementácia projektových zámerov, prioritne podporujúcich využívanie endogénnych zdrojov, zameraných na dosiahnutie zdravého sociálno-ekonomického prostredia, zvýšenie kvality života obyvateľov, zvýšenie atraktivity obce pre jej obyvateľov, podnikateľov, potenciálnych investorov a návštevníkov.

Implementácia programu bude priebežne monitorovaná a hodnotená na základe výstupov a výsledkov realizovaných intervencií.

Program rozvoja obce implementáciou jednotlivých projektových zámerov prispeje k plneniu cieľov národných a nadnárodných politík.



9 POUŽITÉ ZDROJE

1. Agenda inteligentného rozvoja miest a regiónov a Akčný plán na roky 2023-2026
2. Bytová politika SR do roku 2030
3. Generel nadregionálneho územného systému ekologickej stability (GNÚSES)
4. Integrovaná územná stratégia PSK
5. Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021-2030
6. Integrovaný regionálny operačný program
7. Koncepcia dopravy vo verejnom záujme pre Prešovský samosprávny kraj, Územná prognóza, zadanie, návrh 2015
8. Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 v znení KURS 2011 – Zmeny a doplnky č. 1 KURS 2001
9. Koncepcia športu 2022-2026, 2021
10. Koncepcia územného rozvoja Slovenska
11. Metodika tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja, 2020
12. Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030
13. Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja SR
14. Národná stratégia regionálneho rozvoja SR
15. Národný program rozvoja životných podmienok osôb so zdravotným postihnutím na roky 2014-2020
16. Návrh aktualizácie Integrovaného národného energetického a klimatického
17. Nový akčný plán EÚ pre obehové hospodárstvo, 2020
18. Nízkouhlíková stratégia rozvoja SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050
19. Plán obnovy a odolnosti SR
20. Plán udržateľnej mobility PSK
21. Plán rozvoja verejných kanalizácií pre územie Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027, 2019
22. Politika súdržnosti EÚ pre obdobie 2014 - 2020
23. Program Slovensko
24. Program rozvoja vidieka PSK
25. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na obdobie 2021 – 2030, Integrovaná územná stratégia PSK
26. Stratégia Európa 2020
27. Stratégia, zásady a priority štátnej environmentálnej politiky
28. Stratégia adaptácie SR na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy
29. Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020
30. Správa o lesnom hospodárstve v Slovenskej republike za rok 2014 ZELENÁ SPRÁVA
31. Štatistický úrad SR
32. Štátny vzdelávací program ISCED 0 – predprimárne vzdelávanie
33. Územný systém ekologickej stability (ÚSES)
34. Zákon č. 311/2023 Z. z. Zákon, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov



35. Zákon č. 345/2023 Z. z. Zákon, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov
36. Zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č. 24/2006 Z. z v znení neskorších
37. a predpisov
38. Zelenšie Slovensko - Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030
39. <https://www.forestportal.sk/les-pre-verejnost/informacie-o-lesoch/klimaticke-zmeny-2/>
40. Atlas krajiny Slovenskej republiky. 1. vydanie. MŽP SR, SAŽP, 2002 (**Geomorfologické jednotky** - Mazúr, E., Lukniš M., **Pôdy** - Rudolf Šály, Bohumil Šurina, **Klimatické oblasti** Milan Lapin, Pavel Faško, Marián Melo, Pavel Šťastný, Ján Tomlain)
41. <https://www.po-kraj.sk/sk/samosprava/vyzvy-granty/programove-obdobie-2021-2027/>
42. Rada EÚ (<https://www.europa.eu/sk/policies>)
43. <https://www.biomonitoring.sk/InternalGeoportal/ProtectedSites/DetailSites/715>)



10 PRÍLOHY

1. Príloha – Vyhodnotenie PHSR obce Kochanovce na obdobie 2015-2023

Program rozvoja obce Kochanovce
na obdobie 2024 - 2030



Obec	Typ zámery	Klasifikácia stavby	Zameranie projektu	Stručný popis, resp. poznámky	Oblasť	Kategória	Predpokladaný termín realizácie	Plánované náklady v €	Projektový zámer: 1.) BOL realizovaný 2.) NEBOL realizovaný	Reálne náklady v € (v prípade, že bol PZ realizovaný)	AK PZ NEBOL realizovaný, ale plánujete ho realizovať
Kochanovce	I	1122 - Trojbytové a viacbytové budovy	Výstavba nájomných bytov	Výstavba dvoch bytových domov po 6 b.j	SI	Bývanie	5/2016-5/2017	700 000,00	NIE		ÁNO
Kochanovce	I	2411 - Športové ihriská	Rekonštrukcia futbalového štadióna	Rekonštrukcia tribúny, šatní, oplotenia a hracej plochy	SI	Šport, voľný čas	7/2016-12/2018	300 000,00			
Kochanovce	I	2411 - Športové ihriská	Výstavba multifunkčného ihriska	Stavba multifunkčného ihriska s umelou trávou	SI	Šport, voľný čas	7/2016-0/2016	100 000,00			
Kochanovce	I	1241 - Dopravné a telekomunikačné budovy, stanice, terminály a pridružené budovy	Výstavba autobusových zastávok	Nové autobusové zastávky, prístupové chodníky	TI	Doprava, komunikácie, MHD	6/2016 -6/2018	100 000,00		x	
Kochanovce	I	2112 - Miestne komunikácie	Chodníky	Výstavba chodníkov v celej obci	TI	Doprava, komunikácie, MHD	8/2018- 0/2018	150 000,00	NIE		
Kochanovce	I	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Verejné osvetlenie	Rekonštrukcia a výstavba nového verejného osvetlenia v niektorých častiach obce	TI	Verejné osvetlenie	1/2019-10/2019		ÁNO	70 000,00	
Kochanovce	I	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	Park	Park s náučným chodníkom pri Laborci	CR	Agroturistika	1/2016-12/2020	50 000,00	NIE		
Kochanovce	I	2141 - Mosty a nadjazdy	Rekonštrukcia mosta	Rekonštrukcia a oprava mosta cez Laborec	TI	Doprava, komunikácie, MHD	1/2019-12/2019	300 000,00	NIE		ÁNO
Kochanovce	I	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	Oddychová zóna	Rozšírenie oddychovej zóny pri Laborci	SI	Bezpečnosť	1/2016-12/2020	30 000,00	REALIZUJE SA		
Kochanovce	I	1265 - Budovy na šport	Telocvičňa	Výstavby telocvične pre obyvateľov obce	SI	Šport, voľný čas	1/2017-12/2020	250 000,00	NIE		ÁNO
Kochanovce	I	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	Kamerový systém	Kamerový systém na monitorovanie centra obce	TI	Iné - doplně	5/2016-8/2016	35 000,00	NIE		ÁNO
Kochanovce	I	2222 - Miestne potrubné rozvody vody	Vodovod	Rozšírenie miestneho vodovodu	TI	Rozvody elektriny, vody a plynu	1/2018-10/2018		ÁNO	100 000,00	
Kochanovce	I	2223 - Miestne kanalizácie	Kanalizácia	Rozšírenie miestnej kanalizácie	TI	Rozvody elektriny, vody a plynu	1/2018-10/2018		ÁNO	100 000,00	
Kochanovce	I	2112 - Miestne komunikácie	Výstavba nových ciest	Rozšírenie siete miestnych komunikácií	TI	Doprava, komunikácie,	1/2019-10/2019	500 000,00	NIE		ÁNO

Program rozvoja obce Kochanovce
na obdobie 2024 - 2030



						MHD					
Kochanovce	I	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Domov sociálnej starostlivosti	Výstavba domova sociálnej starostlivosti pre seniorov	SI	Sociálna vybavenosť	1/2020-12/2020	600 000,00	NIE		
Kochanovce	I	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Protihluková bariéra	Výstavba protihlukovej bariéry popri štátnej ceste 2.triedy	TI	Iné - doplnite	1/2019-10/2019	125 000,00	NIE		ÁNO
Kochanovce	I	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	Turistický chodník	Turistický chodník s prepojením na Hubkovú	CR	Iné - doplnite	1/2019-10/2019	25 000,00	NIE		ÁNO
Kochanovce	I	2152 - Priehrady	Protipovodňové priehradky	Vybudovanie dvoch malých priehrad nad obcou	ZP	Iné - doplnite	1/2019-12/2020	150 000,00	NIE		
Kochanovce	I	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Zberný dvor	Vybudovanie zberného dvora na uskladnenie a zhodnocovanie triedeného komunálneho odpadu	TI	Odpadové hospodárstvo	1/2017-12/2017	250 000,00			
Kochanovce	I	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Denný stacionár		SI	Občianska vybavenosť	2016-2017		ÁNO	60 000,00	

I – investičný SI – sociálna infraštruktúra TI – technická infraštruktúra ZP – životné prostredie