



PROGRAM HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE ZOHOR

PROGRAMOVACIE OBDOBIE 2015 - 2024

Formulár č. Ú 1 - Hlavička dokumentu PHRSR

Názov:	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Zohor na roky 2015 - 2024
Územné vymedzenie :	Bratislavský kraj, okres Malacky, obec Zohor – ŠÚJ
Územný plán obce schválený:	áno
Dátum schválenia PHSR:	10.06.2016
Dátum platnosti:	2015 - 2024
Verzia	1.0.
Publikovaný verejne:	17.06.2016

Zdroj: vlastné spracovanie



Základné údaje	
Kraj:	Bratislavský kraj
Okres:	Malacky
Región:	Záhorie
Poloha:	48°19'02"S 16°58'59"V
Nadmorská výška:	146 m n. m.
Rozloha:	21,12 km ² (2 112 ha)
Počet obyvateľov:	3264 (31.12.2014)
Hustota obyvateľstva:	154,47 obyv./km ²
Nacionále	
PŠČ	900 51
ŠÚJ	508381
EČV	MA
Tel. predvoľba	+421-2
Oficiálne adresy	
Adresa:	Obecný úrad, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor
Web:	www.obeczohor.sk
E-mail:	obecnyurad@obeczohor.sk
Telefón:	02 / 65 96 11 20, 02 / 65 96 11 22

OBSAH

1 ÚVOD	4
ANALYTICKÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE ZOHOR.....	12
2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE	12
2.1. HISTÓRIA OBCE.....	12
2.2. PRÍRODNÉ POMERY	13
2.3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA.....	16
2.4. DOPRAVA.....	20
2.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	22
2.6. OBYVATEĽSTVO.....	27
2.7. VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ	36
2.8. BÝVANIE	38
2.9. PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE	40
2.10. ŠKOLSTVO A VZDELANIE.....	42
2.11. SOCIÁLNA SFÉRA	44
2.12. ZDRAVOTNÍCTVO	46
2.13. ŠPORT.....	47
2.14. KULTÚRA.....	48
2.15. UBYTOVACIE ZARIADENIA.....	50
2.16. STRAVOVACIE A REŠTauračné SLUŽBY	50
2.17. CESTOVNÝ RUCH	50
2.18. REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2012 – 2017	51
2.19. SAMOSPRÁVA	51
2.21. IDENTIFIKÁCIA HLAVNÝCH VONKAJŠÍCH FAKTOROV ROZVOJA ÚZEMIA A ANALÝZA VPLYVU VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA VÝVOJ SITUÁCIE V ÚZEMÍ.....	52
2.21. EX-POST HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHSR	53
3 SWOT ANALÝZY	54
3.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	56
3.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE.....	57
3.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA.....	58
3.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO.....	59
3.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	60
3.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO.....	61
3.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT	62
3.8 KULTÚRA.....	63
3.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH.....	64
3.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	65
3.11 INFORMATIZÁCIA OBCE	66
3.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE ZOHOR.....	67
STRATEGICKÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA ZOHOR.....	74
4 VÍZIA A POSLANIE OBCE ZOHOR.....	74
5 FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE.....	77



PROGRAMOVÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA ZOHOR	85
5.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	86
5.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	86
5.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	88
5.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	88
5.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	89
5.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	90
5.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	91
5.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	92
5.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	93
5.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	94
5.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	94
6 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY	95
6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	95
6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	95
6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	96
6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	97
6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	97
6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	98
6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	99
6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	100
6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	101
6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	102
REALIZAČNÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA ZOHOR.....	104
7 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE PHSR OBCE ZOHOR.....	105
7.1 SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PLNENIA PHSR	106
7.2 KOMUNIKAČNÝ PLÁN	108
8 AKČNÝ PLÁN	109
8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	109
8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	111
8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	113
8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	115
8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	116
8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	119
8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	120
8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	123
8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	124
8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	126
8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE.....	126
FINANČNÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA ZOHOR	128
9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU	129
9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	129
9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	131
9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	132
9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	133
9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	134
9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	136
9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	137
9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	138
9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	140
9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	140
9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	141
10 ZÁVER.....	147
11 POUŽITÁ LITERATÚRA	148



1 ÚVOD

Dokument „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Zohor s výhľadom do roku 2024 (PHRSR) je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce stanovuje jeho strategické ciele a priority rozvoja. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania rozvoja obce. Programom hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Zohor sa uskutočňuje podpora rozvoja na úrovni miestnej samosprávy s dôrazom na sociálnu, ekonomickú a kultúrnu sféru. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Zohor, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a dopĺňovaný.

Formulár č. Ú 2 - Zámer spracovania PHRSR

Zámer spracovania PHRSR	
Názov dokumentu	- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Zohor na roky 2015 - 2024
Forma spracovania	- pracovníkmi samosprávy, - s pomocou externých odborníkov (spolupráca),
Riadenie procesu spracovania	- pracovné skupiny boli zložené z vedenia obce, zamestnancov OcÚ, poslancov OZ a komisií, - spracovania PHRSR sa zúčastnili aj RO a PO organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti obce, - súčasťou prieskumu boli aj mimovládne organizácie a podnikateľské subjekty v obci, - zapojenie verejnosti a komunikácia s verejnosťou: zapojenie prostredníctvom dotazníkového prieskumu, informovanie prebiehalo formou www stránky, prostredníctvom zasadnutí OZ.
Obdobie spracovania	- PHRSR bol spracovaný v priebehu roka 2015 - harmonogram spracovania je uvedený v nasledujúcej tabuľke.
Financovanie spracovania	- náklady na vlastné spracovanie boli financované z rozpočtu obce KZ 41.

Zdroj: Weisová, Bernátová: Strategické plánovanie samosprávy, Municipalia 2012

Formulár č. Ú 3 - Harmonogram spracovania PHRSR

Harmonogram spracovania PHRSR												
Termín	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Úvod												
Analytická časť												
Strategická časť												
Programová časť												
Realizačná časť												
Finančná časť												
Záver												

Zdroj: Weisová, Bernátová: Strategické plánovanie samosprávy, Municipalia 2012

PHRSR obce Zohor bol spracovaný na základe zákona Národnej rady SR č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení zákona 309/2014 Z.z., ktorý definuje Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce ako strednodobý programový dokument, obsahujúci analýzu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce, hlavné smery jej vývoja, ustanovenie cieľov, prvoradých potrieb a úloh vo všetkých oblastiach života obce. Súčasťou programu je aj návrh jeho administratívneho a finančného zabezpečenia. Zákon stanovuje aj úlohy, týkajúce sa vypracovávania, schvaľovania, zabezpečenia plnenia a pravidelného vyhodnocovania predmetného programového dokumentu. Pri spracovaní programu boli rešpektované zásady regionálnej politiky vlády Slovenskej republiky a princípy regionálnej politiky Európskej únie zakotvené najmä v nariadení Rady (ES) č. 1266/1999 (nariadenie o štrukturálnych fondoch).

Formulár č. Ú 7 - Použité participatívne metódy

Metóda	Informovanie verejnosti	Získavanie názorov verejnosti	Zohľadnenie názorov verejnosti
Tlačené materiály			
Verejné informačné tabule	áno		



Informačné formuláre, tabuľky údajov,	áno		
Internetové stránky	áno		
Využitie existujúcich médií			
Zverejňovanie informácií v miestnej tlači	áno	áno	
Stretnutia			
Stretnutia s kľúčovými ľuďmi/skupinami	áno	áno	áno
Návšteva v dotknutom území	áno	áno	áno
Verejné vypočutie	áno	áno	áno
Využitie miestnych ľudí na získavanie názorov	áno	áno	áno
Rozhovory a prieskumy			
Dotazník pre záujmové skupiny	áno	áno	
Dotazník pre širokú verejnosť	áno	áno	
Poradné skupiny			
Miestne poradné skupiny	áno	áno	áno
Riešenie problémov			
Rokovanie bez prítomnosti moderátora/facilitátora	áno	áno	áno

Zdroj: vlastné spracovanie

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Zohor je súčasťou sústavy základných dokumentov podpory regionálneho rozvoja v Slovenskej republike. Táto sústava je členená na strategické a programové dokumenty vypracovávané na úrovni štátu, sektorov, samosprávnych krajov, regiónov a obcí a programové dokumenty Európskej únie (pre využitie zdrojov štrukturálnych fondov).

Východiskové podklady

Podpora regionálneho rozvoja sa uskutočňuje v súlade s programovaním na:

Miestnej úrovni

- **Územný plán obce**
- **Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce**, ktorý je strednodobý programový dokument spracovaný na úrovni obce.
- **Viacročný rozpočet**
- **Program odpadového hospodárstva**

Národnej úrovni

- **Partnerská dohoda** určuje stratégiu, priority a podmienky SR na využívanie fondov EÚ tak, aby sa dosiahli priority stratégie Európa 2020. Ide teda o základný národný dokument, ktorý zastrešuje všetky operačné programy SR pre nové programové obdobie. Neformálne vyjednávania k príprave Partnerskej dohody a operačným programom Slovenskej republiky na roky 2014-2020 sa začali 25. januára 2013 stretnutím so zástupcami Európskej komisie. Následne sa uskutočnili aj ďalšie neformálne kolá rokovaní, o ktorých bližšie informácie je možné získať na stránkach Úradu vlády ako Centrálného koordinačného orgánu pre fondy EÚ v podmienkach SR.
- **Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020** - pozičný dokument identifikuje z pohľadu Európskej komisie hlavné rozvojové potreby s možnosťou financovania opatrení v rámci fondov Spoločného strategického rámca EÚ v podmienkach SR. Zároveň tento dokument predstavuje základ pre negociácie s Európskou komisiou k Partnerskej dohode a operačným programom SR na roky 2014-2020.
- **Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020**
- **Integrovaný regionálny operačný program „IROP“** - predstavuje programový dokument SR pre programové obdobie 2014 – 2020, ktorého globálnym cieľom je: prispieť k zlepšeniu kvality života a zabezpečiť udržateľné poskytovanie verejných služieb s dopadom na vyvážený a udržateľný územný rozvoj, hospodársku, územnú a sociálnu súdržnosť regiónov, miest a obcí.
- Sektorový operačný program, ktorý je strednodobý dokument vypracovaný pre vopred určené sektory.
- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja (PHSR BASK), ktorý je strednodobý programový dokument, je v súlade s cieľmi a prvoradými potrebami ustanovenými v národnom pláne a s podkladom na vypracovanie príslušného regionálneho operačného programu. Jeho vypracovanie zabezpečuje samosprávny kraj.
- Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001, aktualizácia 2010,
- Národný program reforiem, máj 2012,
- Návrh základných princípov na prípravu Partnerskej dohody Slovenskej republiky na programové obdobie 2014 – 2020,
- Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020, 2010,
- Program odpadového hospodárstva na roky 2011 - 2015,
- Stratégia Slovenskej republiky pre integráciu Rómov do roku 2020
- Revidovaný národný akčný plán Dekády začleňovania rómskej populácie 2005 - 2015 na roky 2011 – 2015
- 2. etapa Programu podpory zdravia znevýhodnených komunit na Slovensku na roky 2009 – 2015
- Koncepcia výchovy a vzdelávania rómskych detí a žiakov vrátane rozvoja stredoškolského a vysokoškolského vzdelávania



Nadnárodnej úrovni

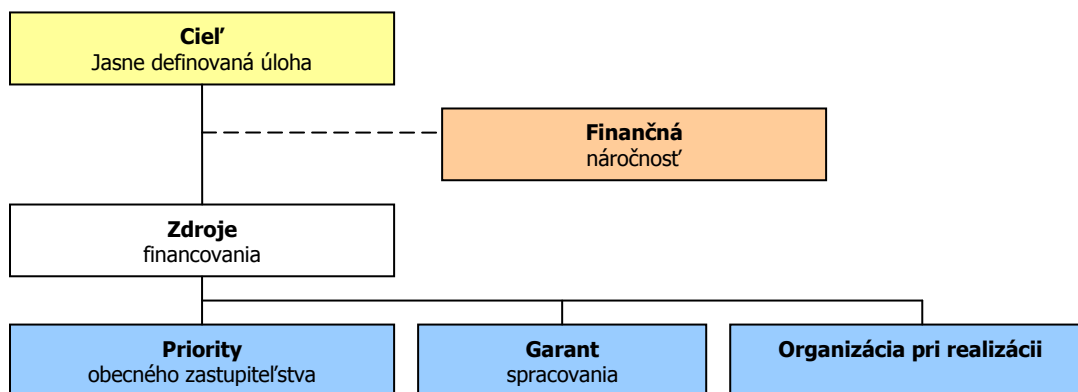
Programové dokumenty Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov tvoria:

- Stratégia EÚ 2020 - cieľ: konkurencieschopnosť, zamestnanosť a hospodársky rast
- Spoločný strategický rámec EK, marec 2012,
- Nariadenia EK (Všeobecné nariadenie, nariadenie k fondom),
- CENTROPE – Správa o regionálnom rozvoji, 2012,
- CENTROPE – Nástroj na hodnotenie potrieb infraštruktúry – podpora konkurencieschopného regionálneho rozvoja (INAT),
- CENTROPE – Stratégia ľudského kapitálu,
- CENTROPE – Stratégia v oblasti vedomostného regiónu,
- CENTROPE – Stratégia v oblasti priestorovej integrácie a Akčný plán 2013+,
- CENTROPE – Stratégia v oblasti kultúry a cestovného ruchu 2013+,
- Národný (regionálny) rozvojový plán (RDP – Regional Development Plan), ktorý je hlavným dokumentom pre vyjednanie podpory zo Štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Rámec podpory spoločenstva (CSF – Community Support Framework), ktorý bude vytvorený na základe Národného rozvojového plánu v spolupráci s Európskou komisiou, je hlavným dokumentom vymedzujúcim poskytnutie podpory zo štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Sektorové operačné programy (SOP – Sectoral Operation Programme), ako taktické dokumenty vytvorené na úrovni ministerstiev, ktoré rozpracovávajú problémové celky stratégií majúci plošný (celoštatny) charakter, pre ktoré bude žiadané spolufinancovanie zo zdrojov Európskej únie.
- Regionálne operačné programy (ROP – Regional Operation Programme), ako taktické dokumenty, ktoré budú spracované na úrovni regiónov NUTS II a rozpracovávajú tie problémové celky stratégií, pre ktoré bude žiadané spolufinancovanie zo zdrojov Európskej únie.
- Strategické usmernenia Spoločenstva (SUS) – ROP odráža 1 usmernenie SUS t.j. „urobiť Európu a jej regióny atraktívnejším priestorom pre investície a prácu“, a súčasne 3 usmernenie SUS t.j. „vytvorenie väčšieho množstva a kvalitnejších pracovných miest“

Jednotlivé strategické dokumenty sú vypracovávané vo vzájomnej nadväznosti a postupnosti.

Implementácia

Implementácia Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Zohor je zložitý a náročný proces. Za jeho realizáciu so zabezpečením všetkých väzieb na strategické a programové dokumenty SR a EÚ budú zodpovední predstavitelia samosprávy obce Zohor. Návrh spôsobu implementácie bude treba dopĺňať v súlade s organizačnou štruktúrou samosprávneho úradu, jeho kompetenciami v nadväznosti na vývoj v oblasti legislatívy, predovšetkým v oblasti nakladania s finančnými prostriedkami. Pri posudzovaní jednotlivých Projektov sme použili procesnú analýzu, ktorej hlavným cieľom bolo analyzovať proces premeny vstupov pomocou použitia súboru finančných, ľudských a technologických zdrojov.



Finančné zabezpečenie

V zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení zákona 309/2014 Z.z., sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združovaním zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Samosprávy nemajú spoločný zdroj financovania. V súčasnej situácii je možné rozvojové aktivity financovať buď z rozpočtov jednotlivých obcí v prípade individuálnych Projektov alebo združením financií viacerých obcí v prípade spoločných Projektov. V prípade financovania Projektov majúci význam v kontexte priorit celého kraja zohráva významnú úlohu Bratislavský samosprávny kraj a financovanie inštitúcií v jeho zriaďovateľskej kompetencii. Ďalšími doplnkovými zdrojmi, ktoré možno definovať na úrovni

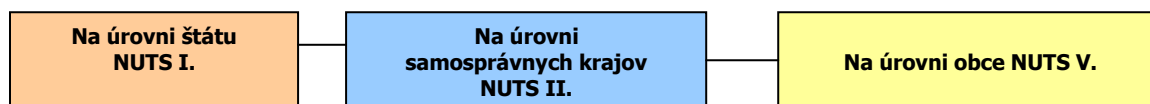


jednotlivých aktivít sú predovšetkým štrukturálne fondy EÚ. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.

- Pri zostavovaní finančného plánu a zaistovaní finančnej podpory je potrebné zamerať sa na tie opatrenia, ktoré sú nedostatočne podporované zo štátneho rozpočtu, alebo nie sú podporované vôbec.
- Pri zabezpečovaní základných potrieb občanov postupuje samospráva podľa zákona číslo 369/1990 Z.z. O obecnom zriadení a v zmysle zákona č. 138/1991 Zb. O majetku obcí v znení neskorších predpisov.
- Na plnenie svojich úloh má obec okrem finančných prostriedkov poukázaných od štátu v rámci delimitácie k dispozícii nasledovné financie: príjmy z miestnych daní a poplatkov, zdroje Štrukturálnych fondov Európskej únie v rámci programovacieho obdobia 2014 - 2020.

Zdroje a dokumenty

V súlade so snahou Slovenskej republiky o znižovanie rozdielov na úrovni rozvoja jednotlivých regiónov boli východiskom pri príprave Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Zohor nasledovné strategické dokumenty:



Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Zohor boli použité aj prognostické údaje vypracované Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR. Hlavnou úlohou prognostických údajov je podporiť vypracovanie tohto programu a zabezpečiť tým zvýšenie efektívnosti procesov strategického plánovania a kvality tohto dokumentu. Toto zabezpečenie je dané prepojením Systému strednodobého výhľadu hospodárskeho a sociálneho vývoja a vecnej roviny strategického plánovania.

Obec Zohor má nasledovné možnosti čerpania mimorozpočtových zdrojov na dosahovanie svojich cieľov a priorít v zmysle stanovených tematických cieľov stratégie Európa 2020 a prioritných oblastí Pozičného dokumentu:

Partnerská dohoda (ďalej len „PD“), ako obdoba súčasného Národného strategického referenčného rámca, obsahuje záväzky členského štátu, že pridelené alokácie pre politiku súdržnosti EÚ sa využijú na implementáciu stratégie Európa 2020. Partnerská dohoda obsahuje aj návrh operačných programov.

Operačné programy (ďalej len „OP“) sú hlavným riadiacim nástrojom pre využívanie fondov EÚ. Na zabezpečenie naplnenia cieľov stratégie Európa 2020 vypracovala EK tzv. „kondicionality“, t.j. podmienky, ktoré musia členské štáty splniť, jednak sú to podmienky ex ante, ktoré musia byť zavedené pred poskytnutím prostriedkov z fondov, ako aj podmienky ex post, podľa ktorých bude uvoľnenie dodatočných prostriedkov z fondov závisieť na výkonnosti a dosahovaní cieľov stratégie Európa 2020.

Tematické ciele v súlade so stratégiou Európa 2020:

- 1) posilnenie výskumu, technologického rozvoja a inovácií;
- 2) zlepšenie prístupu k informáciám a komunikačným technológiám a zlepšenie ich využívania a kvality;
- 3) zvýšenie konkurencieschopnosti malých a stredných podnikov a poľnohospodárskeho sektora (v prípade EPFRV) a sektora rybného hospodárstva a akvakultúry (v prípade EFNRH);
- 4) podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch;
- 5) podpora prispôsobovania sa zmenám klímy, predchádzania a riadenia rizík;
- 6) ochrana životného prostredia a presadzovanie efektívneho využívania zdrojov;
- 7) podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach;
- 8) podpora zamestnanosti a mobility pracovnej sily;
- 9) podpora sociálneho začlenenia a boj proti chudobe;
- 10) investovanie do vzdelania, zručností a celoživotného vzdelávania;
- 11) zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a efektivity verejnej správy.

**Pozičný dokument definuje nasledujúce prioritné oblasti:**

- podnikateľské prostredie priaznivé pre inovácie
- infraštruktúra pre hospodársky rast a zamestnanosť
- rozvoj ľudského kapitálu a zlepšenie účasti na trhu práce
- trvalo udržateľné a efektívne využívanie prírodných zdrojov
- moderná a profesionálna verejná správa

Priority stanovené v Pozičnom dokumente boli použité ako podklad pre prípravu najdôležitejších strategických dokumentov SR pre čerpanie fondov EÚ: Partnerskej dohody a operačných programov.

Štruktúra operačných programov

P.č.	Operačné programy	Riadiaci orgán	Sprostredkovateľský orgán pod riadiacim orgánom	Tematický cieľ / Investičná priorita	Fond EÚ
1	Výskum a inovácie (VaI)	MŠVVŠ SR	1a, 10		EFRR, ESF
			MH SR	1b, 3	
2	Integrovaná infraštruktúra (II)	MDVRR SR	MF SR	2 7a,b,c,d	KF, EFRR
3	Ľudské zdroje (ĽZ)	MPSVR SR	MV SR	9	EFRR, ESF
			8,9,10,		
			MZ SR	9a	
			MŠVVŠ SR	10	
4	Kvalita životného prostredia (KŽP)	MŽP SR	MDVRR SR	4c	KF, EFRR
			MH SR	4,7e	
			4,5,6,		
			MV SR	5b	
5	Integrovaný ROP (IROP)	MPaRV SR	MK SR	6c	ESF, EFRR
			VÚC	5,6,7,9,10	
			5,6,7,9,10,		
6	Efektívna verejná správa (EVS)	MV SR	11		EFRR, ESF
7	Technická pomoc (TP)	ÚV SR	11		EFRR
8	Rozvoj vidieka	MPaRV SR			EPFRV
9	Rybné hospodárstvo	MPaRV SR			EFNRH
10	Európska územná spolupráca	RO budú určené zo strany EK			EFRR
11	Interact, Urban	RO budú určené zo strany EK			EFRR

Uplatnenie integrovaného prístupu**rozmer - 1**

Rôzne aspekty života obce – environmentálny, hospodársky, sociálny a kultúrny – sú vzájomne prepojené a úspech v rozvoji samosprávy možno dosiahnuť len prostredníctvom integrovaného prístupu. Opatrenia týkajúce sa fyzickej obnovy sa v PHRSR skombinovali s opatreniami na podporu vzdelávania, hospodárskeho rozvoja, sociálneho začleňovania a ochrany životného prostredia. Predpokladom toho je rozvoj silných partnerstiev medzi miestnymi obyvateľmi, občianskou spoločnosťou, miestnym hospodárstvom a rôznymi úrovňami správy. Takýto prístup je osobitne dôležitý v súčasnosti vzhľadom na vážnosť problémov, pred ktorými momentálne samospráva stojí. Tieto problémy siahajú od konkrétnych demografických zmien cez dôsledky hospodárskej stagnácie v súvislosti s tvorbou pracovných miest a sociálnym pokrokom až po dôsledky zmeny klímy. Reakcia na tieto problémy bude mimoriadne dôležitá na dosiahnutie inteligentnej, udržateľnej a inkluzívnej spoločnosti, ktorá je cieľom stratégie Európa 2020.

rozmer – 2

PHRSR obce Zohor integruje všetky dokumenty na miestnej úrovni ako aj ciele a priority národných strategických dokumentov a dokumentov EÚ. PHRSR obce Zohor 2015 – 2024 integruje a nadväzuje



na predchádzajúce PHSR obce 2007 - 2013, viacročný rozpočet. PHRSR obce vychádza a integruje strategické dokumenty na národnej úrovni ako Partnerská dohoda, ktorá určuje stratégiu, priority a podmienky SR na využívanie fondov EÚ tak, aby sa dosiahli priority stratégie Európa 2020, Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014-2020, Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 – 2020, Integrovaný regionálny operačný program „IROP“. Ďalej integruje a vychádza zo strategických dokumentov EÚ: Stratégia EÚ 2020 - cieľ: konkurencieschopnosť, zamestnanosť a hospodársky rast, Spoločný strategický rámec EK, marec 2012, Nariadenia EK (Všeobecné nariadenie, nariadenie k fondom), CENTROPE – Správa o regionálnom rozvoji, 2012, CENTROPE – Nástroj na hodnotenie potrieb infraštruktúry – podpora konkurencieschopného regionálneho rozvoja (INAT), CENTROPE – Stratégia ľudského kapitálu, CENTROPE – Stratégia v oblasti vedomostného regiónu, CENTROPE – Stratégia v oblasti priestorovej integrácie a Akčný plán 2013+.

rozmer – 3

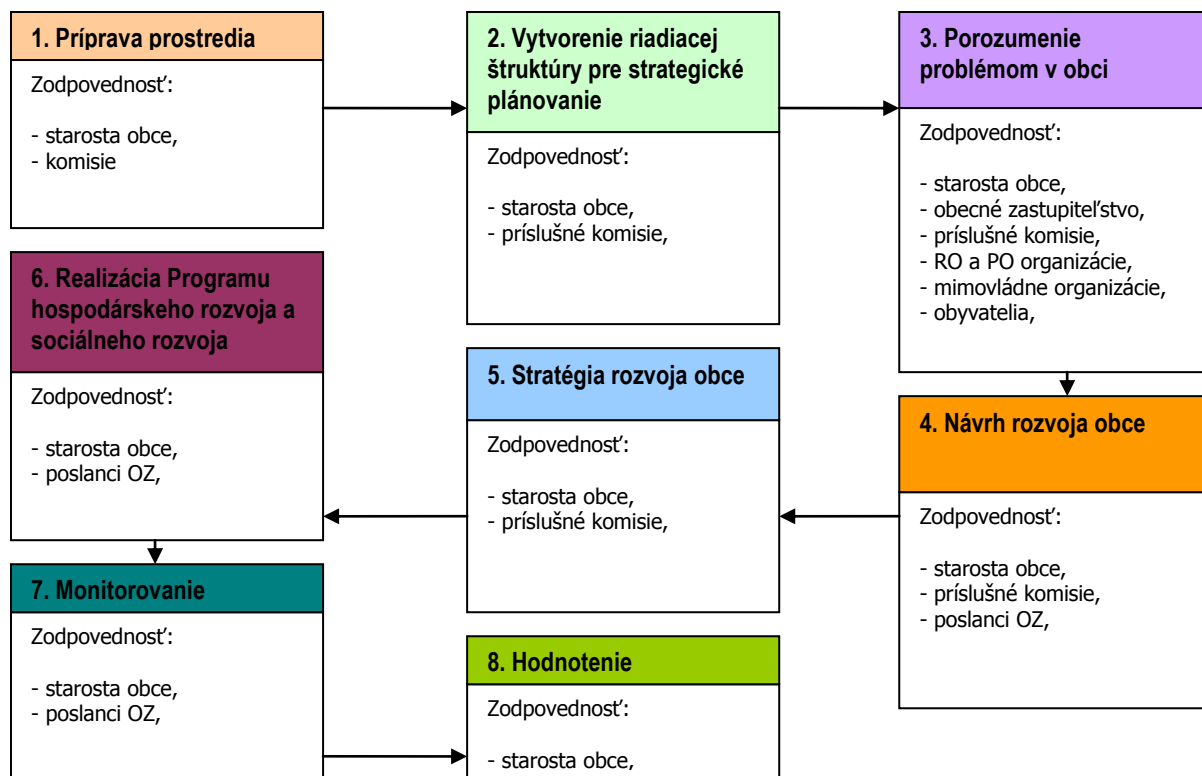
Integrovaný prístup bol uplatnený pri procese spracovania strategického dokumentu, kde boli zohľadnené predstavy, potreby a požiadavky jednotlivých zainteresovaných skupín ako sú obyvatelia, rozpočtové a príspevkové organizácie zriadené v rámci pôsobnosti obce, mimovládne organizácie, záujmové skupiny obyvateľov, podnikateľské subjekty, obec a jej jednotlivé orgány: poslanci OZ, starosta, komisie. Integrovaný prístup bol uplatnený v prípravnej fáze spracovania PHRSR, prostredníctvom dotazníkového prieskumu pri jednotlivých skupinách. Následne bol integrovaný prístup uplatnený v rámci schvaľovacej fázy PHRSR, kde bol návrh dokumentu zaslaný zainteresovaným skupinám na záverečnú úpravu, doplnenie a odsúhlasenie.

rozmer – 4

Integrovaný prístup bol uplatnený v prípade finančného zabezpečenia jednotlivých priorít a cieľov. Financovanie sa realizuje z viacerých zdrojov – verejných a súkromných. Verejné zdroje uplatňujú integrovaný prístup z hľadiska horizontálneho ako aj vertikálneho. Z horizontálneho hľadiska predstavuje kombinovanie viacerých možných zdrojov EÚ (Operačných programov). Z vertikálneho hľadiska sú integrované zdroje EÚ, úrovne SR, VÚC a nakoniec na najnižšej úrovni miestnej samosprávy.

PHRSR sa skladá z hlavného dokumentu a príloh, ktoré sú jeho neoddeliteľnou súčasťou.

Fázy strategického plánovania a definovanie zodpovednosti



1	Vyvolanie dopytu v obci Zohor.
	Sformovanie prvotnej pracovnej skupiny.
	Určenie, koho je treba do prípravy PHRSR zapojiť.
	Spôsob oslovenia a prizvania ďalších účastníkov – dotazníkový prieskum.
2	Príprava informačnej stratégie. Zapojenie všetkých účastníkov procesu.
	Vytvorenie organizačnej a riadiacej štruktúry pre spracovanie PHRSR.
3	Stanovenie pravidiel rokovania riadiacej štruktúry. Predstavenie cieľov, záujmov a potrieb všetkých účastníkov.
	Vytvorenie a zverejnenie mechanizmov pre aktívnu spoluúčasť verejnosti.
	Uskutočnenie analýzy potrieb a zhodnotenie existujúcich zdrojov.
	Zhodnotenie silných a slabých stránok obce.
4	Vymenovanie príležitostí a rizík a naznačenie trendov pre rozvoj obce v jednotlivých oblastiach. hlavné hodnoty, ktoré tvoria jej základ a ktoré určia pri spracovaní PHSR smer, ktorým sa budú jednotlivé oblasti uberať,
	cieľ, ktorý má byť dosiahnutý a priority rozvoja,
	prekážky, ktoré bude nutné prekonať pri rozvoji,
	regionálne aj nadregionálne zdroje, ktoré je možné využiť na rozvoj.



5	Plán postupných krokov a úloh na dosiahnutie stanovených cieľov a priorít.
	Systém sledovania realizácie PHRSR.
	Spracovanie konečnej verzie PHRSR.
	Predloženie textu PHRSR na pripomienkovanie verejnosti.
	Schválenie PHRSR zastupiteľstvom.
6	Uskutočňovanie plánu.
	Ročné vyhodnocovanie plánu.
	Informovanie verejnosti o uskutočňovaní PHRSR.
	Priebežné vyhľadávanie a zapájanie nových partnerov.
	Nástroje umožňujúce uskutočniť zmeny v pôvodnom PHRSR.

Zdroj: Woleková, Mezianová, 2004, s.14 – 17.



Analytická časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Zohor 2015 - 2024

2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE

Z hľadiska administratívneho členenia je obec sídlom okresu Malacky súčasťou Vyššieho územného celku Bratislava.

Základná charakteristika obce Zohor (k 31.12.2013)

Kód obce	508381
Názov okresu	Malacky
Názov kraja	Bratislavský
Štatút obce	obec
PSČ	900 51
Telefónne smerové číslo	+421-2
Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok	1314
Nadmorská výška obce - mesta v m	146
Celková výmera územia obce [ha]	21,12
Hustota obyvateľstva na km ²	154,47
Zdroj: ŠÚ SR	

Obec leží severne od administratívneho centra kraja a hlavného mesta SR Bratislavy vo vzdialenosti 26 km a južne od administratívneho centra okresu – mesta Malacky vo vzdialenosti 16 km. Najbližšie spádové mestá sú severne Malacky so 17 984 obyvateľmi a južne Stupava s 8 063 obyvateľmi. Riešený kataster obce Zohor má rozlohu 2 112 ha. Pri sčítaní obyvateľov dňa 26.5.2011 mala obec evidovaných 3 214 obyvateľov. Prirodzený nárast obyvateľov v poslednom období je zaznamenaný z dôvodu rozvoja funkcie bývania. Dopravne je obec napojená na hlavný ťah železničnej trate ŽSR č. 110 Bratislava – Kúty – štátna hranica s ČR, s prestupovou stanicou na ďalšie železničné trate č. 112 Zohor – Plavecký Mikuláš (od roku 2003 bola osobná doprava na tejto trati pozastavená) a č.113 Zohor – Záhorská Ves. Komunikačne je obec sprístupnená z východnej strany mimoúrovňovým privádzačom severojužnou trasou diaľnice D2 Bratislava – Malacky – Kúty, ktorá je súčasťou medzinárodnej diaľničnej siete E 65 a ďalej úsekmi štátnej cesty I/2 a III/00237, ktorá sa v centre obce napája na juho-severnú priebežnú štátnu cestu cez obec III/00240. Táto sa napája v južnej polohe extravilánu na prepojovaciu štátnu cestu III/00239 Stupava – Záhorská Ves a severne pokračuje do obce Láb (ÚPO Zohor, 2002, s.13).

2.1 HISTÓRIA OBCE



Chotár obce bol nepretržite osídlený už od staršej doby bronzovej, v písomnostiach sa spomína eneolit - sídlo s kanelovanou keramikou. Počas archeologických výskumov boli objavené mnohé vzácne pamiatky a dôkazy o jej osídlení ako napríklad sídlisko a hrob zo strednej doby bronzovej, pohrebisko velatickej kultúry a mladšej doby bronzovej, kostrové hroby z doby rímskej a z doby sťahovania národov, slovanské sídlisko a pohrebisko z doby Veľkomoravskej ríše. Snáď najznámejší sa Zohor stal vďaka nálezom bohatých kniežacích germánskych hrobov. Spolu so spálenými kostičkami zosnulých sa v hroboch našli vzácne bronzové a sklenené nádoby, vyrobené v antických dielňach a luxusné šperky. Zlatý, špirálovite stočený náramok, pochádzajúci z jedného z hrobov je považovaný za vôbec najdrahocenejší klenot, aký z doby rímskej zo Slovenska poznáme (uložený je na Bratislavskom hrade). Prvá písomná zmienka o obci pochádza z roku 1314, kedy ju Karol I. Róbert daroval rytierovi de Telesprun za služby v tom čase pod názvom Sahur. V polovici 16. storočia ju dosídlili chorvátski osadníci, v tom čase patrila pajštúnskemu panstvu. Dnešné pomenovanie obce Zohor sa uvádza od roku 1466. Prvá pečať obce je z roku 1827. Je na nej zobrazený sv. Juraj a nápis "Osadi Zohor" Pečať z roku 1847 má kôš so zeleninou a maďarský nápis. V 18. storočí sa obyvatelia zaoberali pestovaním a predajom konope (Uhorsko, Morava, Rakúsko). Niektorí výrobou brezových metiel a rybolovom ako zdrojom obživy. Od 19. storočia začali pestovať zeleninu, najmä známu cibuľu (podľa nej sa Zohoranom dodnes hovorí "cibulári") a začalo sa čulé obchodovanie nielen v Bratislave, ale i vo Viedni. Pestovanie zeleniny sa v obci zachovalo dodnes. V roku 1828 mala obec 220 domov a 1593 obyvateľov. V roku 1831 zúrila v obci cholera. Za 6 týždňov zomrelo 232 osôb. Pochovaní boli na zvláštnom cintoríne, na ktorom v roku 1832 dala občianka Magdaléna Ščepánková vybudovať kaplnku zasvätenú sv. Rozálii, z vďačnosti za ustúpenie epidémie. V roku 1881 zachvátil obec požiar, pri ktorom veľká časť vyhorela. Podobná udalosť sa zopakovala v roku 1882. Podľa kanonických vizitácií bola fara založená už v roku 1397. V roku 1634 tu pôsobil ako kňaz Gašpar Jesenský - Jessenius absolvent Pázmanea, ktorý venoval pozornosť cirkevnému spevu. V roku 1848 to bol Alexander Mednyanský, neskôr známy ako veľký cestovateľ. Od roku 1849 do roku 1868 vo farnosti pôsobil Ipolyi Stummer Arnold, ktorý bol neskôr Banskobystrický a Veľkovoľradský biskup. Škola jestvovala už v roku 1687. Najprv vyučoval jednoduchý občan, od roku 1702 riadni učitelia. Pozoruhodné je pôsobenie významného pedagóga, neskôr riaditeľa Učiteľského ústavu v Trnave - Jozefa Zellingera, ktorý bol autorom prvého slovensko - maďarského šlabikára. Do obce ho pozval v roku 1850 farár Ipolyi Stummer Arnold. V roku 1934 bola dobudovaná jednoposchodová budova školy, postavená z veľkej časti zo zbierok občanov. Školu vysvätil 2. 9. 1934 Andrej Hlinka. Bola to už druhá jeho návšteva obce. Prvýkrát prišiel 18. 9. 1922, aby posvätil zástavu miestnej skupine Slovenského Orla. Spolu s ním sa posviacky zúčastnil aj Ferdiš Juriga. V roku 1927 bolo prvé premietanie kina. Obecná knižnica bola založená v roku 1929. 27. 10. 1891 je obec začlenená do svetovej železničnej dopravy trasou západoslovenskej transversály - Devínska Nová Ves - Zohor - Kúty - Břeclav. 25. 1. 1931 - zasvietilo v obci prvýkrát elektrické svetlo. 14. 4. 1768 - vstúpil v platnosť "Urbár" podpisom grófa Pálffyho a urbármi Zohora. V roku 1961 mala obec 3412 obyvateľov. V roku 1982 sa Zohor stal strediskovou obcou (10.4.2015, <http://www.obeczohor.sk/index.php/historia>). V roku 2014 Obecný úrad Zohor vydal pri príležitosti 750 výročia od prvej písomnej zmienky o obci knižnú publikáciu s názvom ZOHOR.

Vymedzenie územia

Riešené územie územného plánu obce je vymedzené: katastrálnou hranicou obce Zohor, ktorá susedí s okolitými katastrami obcí a špecifickými priestormi v okrese Malacky: Vysoká pri Morave, Láb, Lozorno, Stupava. Rozsah katastrálneho územia obce 2 112 ha. Hranica zastavaného územia obce z 1.9.1990 bola posledne rozširovaná v roku 1996. V dokumente Koncepcia územného rozvoja Slovenska (KURS II) je obec Zohor zahrnutá do územia ťažiska osídlenia celoštátneho významu s rozvinutými aglomeračnými väzbami, ktoré bude vývojovo prechádzať suburbanizačným rozvojovým procesom s tvorbou sústavy satelitných sídiel aglomerácie hlavného mesta Bratislavy. Podľa vyššieho stupňa územnoplánovacieho dokumentu – Územného plánu veľkého územného celku Bratislavského kraja (spracovateľ AUREX Bratislava, 1997), ktorý schválila vláda SR, je obec Zohor súčasťou severného rozvojového pólu hlavného mesta SR Bratislava – Záhorie a severného rozvojového pólu hlavného mesta SR Bratislava – Záhorie s pásom osídlenia Stupava – Zohor– Láb – Plavecký Štvrtok – Malacky (ÚPO Zohor, 2002, s.10-11). Nová hranica zastavaného územia bola stanovená v roku 2003 podľa vymedzenia v schválenom Územnom pláne obce a zapísaná v katastri nehnuteľností.

2.2 PRÍRODNÉ POMERY



Obec Zohor leží v južnej časti Záhorskej nížiny, v jej takmer rovinnom prostredí v nadmorskej výške 145 m.n.m. Záhorská nížina je najstarším súvisle osídleným územím na Západnom Slovensku. Prírodné podmienky nížiny priaznivo ovplyvnili rozvoj osád, miest, remesiel a poľnohospodárstva na vyklčovaných častiach úrodnej pôdy. Dostatok vodných zdrojov, bohatá fauna a flóra lákali remeselníkov, kupcov, a obchodníkov. Záhorím viedla najstaršia obchodná cesta na Moravu do Čiech a ďalej. V Bratislave sa tzv. česká cesta napájala na Jantárovú cestu z Baltického mora do Jadranského mora a na cestu Hodvábnu z Ázie do Európy. Sídlo Zohor sa začalo vyvíjať zástavbou ako cestná dedina so zameraním na obhospodarovanie pôdy v nížinnej polohe – rozsiahlej ornej pôdy, lúk a železiarstvom. Obec bola známa pestovaním zeleniny, hlavne cibule a konope, výrobou a obchodom s konopným ľanom a olejom, brezovými metlami a rybolovom na Morave. V zázemí obce sa ťažil stavebný a zlievarenský piesok. V severnej polohe katastrálneho územia je súvislý pás borových lesov a umelé jazerá. Tieto prírodné podmienky a vývojové funkcie determinujú aj súčasný stav a využívanie prírodného zázemia obce (ÚPO Zohor, 2002, s.14).

Geomorfológia

Podľa geomorfologického členenia Slovenska (Mazúr, Lukniš, Atlas SR, 1980) záujmové územie obce Zohor patrí do Alpsko-himalájskej sústavy, podsústavy Panónska panva a Karpaty. Časť územia Fatransko-tatranskej oblasti (celok Malé Karpaty) je územie členité s úzkymi dolinami a strednými až strmými svahmi so sklonom 15 – 20°. Oblasť Záhorskej nížiny (celok Borská nížina) tvorí západnú časť územia obce. Tvorí zníženú časť reliéfu v predpolí Malých Karpát v smere na západ od obce. Vypĺňa väčšinu oblasti medzi pásmom Malých Karpát a riekou Moravou. Reliéf tvoria široké terasy, ktoré vytvorila rieka Morava. Reliéf v okolí obce ovplyvňuje aj Borská nížina, ktorá je geomorfologickým celkom v oblasti Záhorskej nížiny.

Geologické pomery

Obec Zohor sa nachádza v oblasti Záhorskej nížiny v Zohorsko – Plaveckom grabene. Záhorskú nížinu tvoria najmä kvartérne fluvialne a deluvialne sedimenty, na úpätí Malých Karpát najmä pleistocenné proluviaľne sedimenty. Na geologickej stavbe územia Záhorskej nížiny sa podieľajú sedimenty neogénu a kvartéru. Neogén je reprezentovaný sedimentmi Záhorskej vrstvy. Stratigraficky je priradovaný k panónu. Litologicky ide o variabilnú súvrstvu tvorenú nazelenalými až hnedošedými ílmi a zelenošedými premenlivo zaílovanými pieskmi. Medzivrstvy neogénnych pieskov, ktoré sa nachádzajú v súvrství ílov v rôznych výškových úrovniach a mocnostiach. Vrchná časť je zastúpená sedimentmi panónu, ktoré tvoria ílovito-prachovité a piesočne komplex, ktoré vystupujú vo vrstvách a nepravidelných polohách nepresahujú 2 až 3 metre. Piesky sú prevažne jemnozrnné, ílovité a prachovité. Malé Karpaty v centrálnej časti tvoria horniny paleozoika – biotické granity až granodiority tzv. bratislavského typu s lokálnym výskytom amfibolitov. V okrajových polohách je pestrá škála proterozoických a paleozoických hornín (fylity, zlepenec, brekcie, arkózy, pestré bridlice), mezozoických hornín (kremence, pestré bridlice), neogénnych hornín (štrky, piesky, íly, sliene) a kvartérnych deluvialnych sedimentov (sutiny hlinito – kamenité a piesčito – kamenité). Kvartér je reprezentovaný fluvialnymi a fluvialno-eolickými terasovými sedimentmi rieky Morava, ktoré boli v dotknutej oblasti v predchádzajúcom období na značnej ploche areálu dnešnej skládky ťažené. Geotechnicky možno tieto terasové usadeniny definovať prevažne ako zlé zrnené piesky s rôzne vysokým podielom štrkovej frakcie a jemnozrnné zeminy. V nadloží sa miestami vyskytujú i piesčité hliny, hliny až piesčité íly. Mocnosť kvartéru je premenlivá od cca 5 do 15 m (Nový projekt výstavby diaľnic a rýchlostných ciest – Doplnok č. 3, 2012, s.25-26).

Pôdne pomery

Podľa charakteristiky bonitovaných pôdno-ekologických jednotiek (BPEJ) je poľnohospodárska pôda, ktorá nadväzuje na intravilán obce, alebo sa nachádza v jeho bezprostrednej blízkosti, zaradená do klimatického regiónu teplého, veľmi suchého, nížinného, kde dĺžka obdobia s teplotou vzduchu nad 5°C je 237 dní. Priemerná teplota vzduchu v januári je -1 až -3 °C a priemerná teplota vzduchu za vegetačné obdobie je 15 až 17 °C. Podľa BPEJ sa v území vyskytujú tieto hlavné pôdne jednotky: černozeme čiernicové, ľahké vysychavé, černozeme čiernicové, prevažne karbonátové, stredne ťažké, čiernice typické, prevažne karbonátové stredne ťažké až ľahké, s priaznivým vodným režimom, čiernice typické, ľahké, vysychavé (21), čiernice glejové, prevažne karbonátové ľahké, čiernice glejové, stredne ťažké, karbonátové aj nekarbonátové, regozeme anemické (piesočnaté) na viatych pieskoch a rozplavených viatych pieskoch, ľahké, gleje, stredne ťažké, ťažké až veľmi ťažké. Ide o



výmerou pomerne malú lokalitu. BPEJ pre potreby tejto úlohy poskytol Okresný úrad Malacky, odbor pozemkový, poľnohospodárstva a lesného hospodárstva (ÚPO Zohor, 2002, s.78).

Tabuľka prezentuje vývoj štruktúry pôdneho fondu v obci Zohor od roku 2004.

Výmera územia v ha.	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Celk. výmera úz. obce	2113	2113	2113	2113	2113	2113	2113	2113	2113	2112	2112
Pol'no. pôda - spolu	1659	1659	1654	1653	1653	1645	1645	1644	1644	1533	1533
- orná pôda	1408	1408	1403	1402	1402	1395	1394	1394	1393	1438	1438
- vinica	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1
- záhrada	17	17	17	17	17	17	18	18	18	19	18
- ovocný sad	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
- trvalý trávny porast	232	231	231	231	231	231	231	231	231	75	75
Nepoľ. pôda - spolu	454	454	459	460	459	467	468	468	469	579	579
- lesný pozemok	172	172	172	172	172	172	172	172	172	181	181
- vodná plocha	81	81	81	81	81	81	82	82	82	73	73
- zast. plocha a nádvorie	164	165	165	166	166	166	166	167	168	154	154
- ostatná plocha	36	36	41	41	40	48	49	48	48	171	171

Zdroj: 20.6.2012, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

K pozitívnej zmene došlo hlavne v prípade nepoľnohospodárskej pôdy. K najväčším negatívnym zmenám došlo v sledovanom období v prípade trvalých trávnatých porastov. Do roku 2014 klesla výmera na 75 ha. Zastavané plochy a nádvoria stúpli na 171 ha.

Hydrologické pomery

Geologicky je podložie obce súčasťou podkarpatskej depresie na okraji malokarpatského a lábskeho zlomového pásu. V dielčích depresiách došlo k poklesu neogénu so sprievodným vývojom kvartérnych sedimentov. Štvrtohorné sedimenty sú tvorené svahovými hlinami, suťami, pieskami a štrkami. Podložné neogénne sedimenty sú tvorené ílmi s miestnymi jemno-stredozrnnými pieskami a štrkopieskami. Hliny sú prevažne piesčité a menej ílovité. Vrstvy pieskov sú uľahlé, väčšinou suché až vlhké. Všeobecne možno považovať územie obce ako vhodné pre nízkopodlažnú zástavbu s I. podzemným podlažím. Kvartérne štrkopiesčité vrstvy sú zvodnelé a tvoria I. vodonosný horizont v okolí povrchových tokov potokov. Tieto vody nie sú chránené proti znečisťovaniu súvislými vrstvami málo priepustných hornín, dochádza k infiltrácii vôd povrchovými nečistotami. Vody sú tak bakteriologicky závadné a majú zvýšený obsah dusitanov, fosforečnanov a organických látok. Najvýznamnejším tokmi v katastrálnom území obce sú Zohorský potok a Suchý potok, umelé kanály Malina a Zohorský kanál. Vybudovaním umelých kanálov sa podstatne skvalitnil celkový vodný režim Záhorskej nížiny a zásobovanie poľnohospodárskej pôdy úžitkovou vodou. Hladina podzemných vôd je trvalo nižšia ako 2,0 m pod terénom (ÚPO Zohor, 2002, s.14-15).

Cez katastrálne územie obce nepreteká žiadny významný prírodný vodný tok. Sú tu malé potoky, resp. prepojené a samostatné plošné mokrade s veľkým vodohospodárskymi a krajinným významom. V území je sieť vytvorených umelých zavlažovacích kanálov Záhoria s doplnujúcou sústavou zavlažovacích a odvodňovacích zariadení, ktoré sú v správe Slovenského vodohospodárskeho podniku. Hlavnými kanálmi sú – kanál Malina, Zohorský kanál (ÚPO Zohor, 2002, s.93).

Malina je kanál - ľavostranný prítok Moravy, má dĺžku 47 km a je tokom III. rádu. Pri ploche povodia 516,6 km² má prietok v ústí priemerne 1,8 m³/s. Pramení v Malých Karpatoch, v podcelku Pezinské Karpaty, pod vrchom Tri kopce (661,8 m) v nadmorskej výške okolo 610 m n. m. Spočiatku tečie na severozápad, vytvára Modranskú dolinu a obracia sa na západ. Vstupuje do Borskej nížiny, napája vodnú nádrž Kuchyňa a preteká obcou Kuchyňa vo dvoch oddelených rovnobežných korytách. Za obcou sa spája opäť do jedného koryta a tečie na krátkom úseku na severozápad. Ďalej tečie západným smerom popri obci Jakubov a prudko sa stáča na juh, po chvíli na juhovýchod a tečie súbežne so Zohorským kanálom na pravom brehu. Oblúkom sa stáča na východ, priberá zľava Močiarku (144 m n. m.) a opäť tečie na juh. Z ľavej strany priberá Suchý potok neďaleko obce Láb, preteká okrajom obce Zohor, zľava priberá Zohorský potok, sprava druhé rameno Močiarky, následne zľava Stupavský potok a v oblasti Devínskeho jazera ústi do Moravy.

Klimatické pomery



Riešené územie sa nachádza v teplej a mierne teplej klimatickej oblasti. Záhorská nížina a okrajové časti Malých Karpát sú v teplej klimatickej oblasti s priemerne 50 a viac letnými dňami za rok a s denným maximom teploty vzduchu 25 °C a viac. Priemerná teplota v januári je - 3 až - 4 °C, priemerná teplota v júli je 17 až 19 °C. Priemerný počet dní so zrážkami 1 mm a viac je 90 až 100, zrážkový úhrn vo vegetačnom období sa pohybuje od 350 do 400 mm, v zimnom období 200 – 400 mm. 40 až 80 dní je so snehovou pokrývkou, 110 až 140 dní je zamračených a 40 až 60 dní je jasných. Masív Malých Karpát patrí do mierne teplej klimatickej oblasti v priemere s menej ako 50 letnými dňami za rok, s denným maximom teploty vzduchu 25 °C a viac a júlovým priemerom teploty vzduchu 16 °C a viac. Priemerná teplota v januári je - 2 až - 3 °C, priemerná teplota v júli je 17 až 18 °C. Priemerný počet dní so zrážkami 1 mm a viac je 90 až 120, zrážkový úhrn vo vegetačnom období sa pohybuje od 350 do 450 mm, v zimnom období 200 - 300 mm, 50 až 70 dní je so snehovou pokrývkou, 120 až 150 dní je zamračených a 40 až 50 dní je jasných (Územný plán regiónu Bratislavský samosprávny kraj, 2010, s.25-32).

Malé Karpaty

Na základe výsledkov meraní zaznamenávaných na staniciach Malý Javorník a Modra – Piesok je možné uviesť, že najteplejším mesiacom v Malých Karpatoch je júl s priemernou teplotou 19,1 °C, najchladnejším mesiacom je január s priemernou teplotou - 1,5 °C. Priemerná ročná teplota v tejto časti riešeného územia je 8,6 °C. Priemerný ročný úhrn zrážok v oblasti Malých Karpát (horská časť riešeného územia) podľa zaznamenaných údajov na uvedených staniciach predstavuje 850 mm. Podľa uvedených údajov je na území Malých Karpát prevládajúci severozápadný smer vetra. Naopak najzriedkavejšie bývajú vetry so severovýchodným smerom prúdenia.

Záhorská nížina

Na základe výsledkov meraní zaznamenávaných na stanici Stupava je možné uviesť, že najteplejším mesiacom na Záhorskej nížine je júl s priemernou teplotou 21,3 °C, najchladnejším mesiacom je január s priemernou teplotou - 0,3 °C. Priemerná ročná teplota na Záhorskej nížine je 10,6 °C. Priemerný ročný úhrn zrážok na Záhorskej nížine (nížinná časť riešeného územia) je podľa údajov nameraných na stanici Stupava 600 mm. Rozdiely v množstve atmosférických zrážok sú značné medzi nížinnou a horskou časťou riešeného územia. Na horskú časť pripadne až o 150 mm zrážok viac ako na nížinnú časť. Časové rozdelenie spadnutých zrážok počas roka je ovplyvnené aj výkyvmi počasia spôsobenými klimatickými zmenami. Prevládajúcim prúdením vzduchových hmôt na Záhorskej nížine je severný a južný vietor. Naopak najzriedkavejšie bývajú vetry so severovýchodným a východným smerom prúdenia. Pre miestne veterné pomery má v riešenom území vplyv masív Malých Karpát, ktorý zapríčiňuje vývoj miestnych veterných systémov (Územný plán regiónu Bratislavský samosprávny kraj, 2010, s.25-32).

Rastlinstvo a živočíšstvo

Rastlinstvo

Prostredie obce tvorí rozhranie panónskej a západokarpatskej skladby, kde je evidovaných 19 vegetačných jednotiek. V nížinnej severnej polohe zázemie obce tvoria rozsiahle kyslomilné lužné borovicové lesy, ktoré v prirodzenom biokoridore nadväzujú na listnaté lesné komplexy západných svahov Malých Karpát. V katastrálnom území obce je zeleň zastúpená prevažujúcimi drevinami – borovicou sosnou, hrabom obyčajným, agátom bielym a kríkmi - lieska, hloh, trnka, ruža šíповá a iné. Prostredie okolia vodných tokov a umelých kanálov tvoria vrbovo – topoľové lužné lesy a koridory, pozdĺž malých potokov a ich meandrov slatiniská s jelšou, osikou a brevou. Západná časť katastrálneho územia obce, ktorá je typickou poľnohospodárskou krajinou Záhoria, je súčasťou Chránenej krajinnnej oblasti Záhorie, ktorej ťažiskom je biocentrum nadregionálneho významu Dolnomoravská niva. V CHKO sú na hranici katastra obce pripravované na vyhlásenie chránené územia Mokry les a Lábske jazero: Mokry les – Kučovanica je cenným lesným typom vlhkej brestovej jaseňice s hrabom s vekom 60 rokov a 90 % zápojom na ľahkých hlinitopiesčitých vlhkých pôdach s nepatrnými výškovými dunovými vyvýšeninami. Lábske jazero tvorí vodná plocha jazera a bezprostredné okolie s piesočnatými pôdami na viatych pieskoch. Chránené územie predstavuje veľmi hodnotný krajinnno-estetický prvok v odlesnenej, poľnohospodársky intenzívne obhospodarovanej krajine. Lesný porast predstavuje typicky lužný les v skupine tvrdých luhov, ktoré využívajú vodné a pri vode žijúce vtáctva (ÚPO Zohor, 2014, s.15).

Živočíšstvo

Severné borové lužné lesy územia s prepojovacími biokoridormi nelesnej stromovej a krovinej vegetácie a brehovými porastmi pozdĺž vodných tokov a ciest sú bohaté na lesnú zver a živočíchy. V potokoch a umelých kanáloch sú prirodzenou reprodukciou evidované ryby a vodné živočíchy (ÚPO Zohor, 2014, s.15).

2.3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA



Obec je elektrifikovaná. Rozvodná sieť plynu je v obci vybudovaná. Obyvatelia sú napojení na verejný vodovod. Obec má vybudovanú splaškovú kanalizáciu s ČOV. Pokrytie mobilných operátorov je nasledovné T - mobile 100 %, Orange 100 % a O2 cca 100 %. Občania majú v súčasnosti možnosť pripojenia na Internet prostredníctvom DSL, prípadne prostredníctvom mobilných operátorov.

Zásobovanie pitnou vodou

Obec Zohor je dnes zásobovaná pitnou vodou zo záhorskeho skupinového vodovodu z bratislavského vodného zdroja Sihoť, kde vyrovňovanie tlaku a akumuláciu vody zabezpečuje v spotrebisku (Zohor) koncový vežový vodojem – hydroglóbus s hladinami vody 174,50 / 180,30 m n. m. Voda k odberateľom je dopravovaná prírodným potrubím profilu DN 200 mm do vežového vodojemu a ďalej uličnou vodovodnou sieťou profilu DN 200, 150 a 100 mm. Prírodné potrubie do obce Vysoká pri Morave je trasované pozdĺž ľavej strany štátnej cesty v smere z obce Zohor. Uličné vodovodné rozvody sú v dnešnom období po kapacitnej stránke vyhovujúce a vo veku zodpovedajúcom stavebnom a technickom stave. Pri náraste obyvateľov - podľa postupu výstavby (otváraním nových lokalít) sa bude dobudovávať uličná rozvodná sieť vodovodu s napojením na existujúce uličné rozvody tak, aby vodovodná sieť bola zokruhovaná. Kapacitné pomery existujúcej vodovodnej siete musí preveriť samostatná vodárenská štúdia rozvodnej siete obce Zohor, vzhľadom na zmenu prúdenia vody v potrubí a predpokladaný postupný nárast obyvateľstva. Pre zásobovanie obcí Zohor a Vysoká pri Morave a dočasné zásobovanie vodou priemyselného parku Plastik Omnium sa vybuďovalo prírodné potrubie profilu DN 300 mm s napojením na privádzač DN 500 mm pri priemyselnom parku Plastic Omnium až po vežový vodojem v obci Zohor. Jednotlivé uličné vodovodné vetvy boli prepojené na toto prírodné potrubie profilu DN 300 mm. Uvedením do prevádzky „ vodovodného privádzača - Priemyselné parky- profilu DN 500 mm“ sa odstavil vodný zdroj Zohor a zdrojom vody pre obec sa stal vodný zdroj Pernek a tým sa zabezpečila kvalita dopravovanej pitnej vody pre obce Zohor a Vysoká pri Morave (ÚPO Zohor, 2002, s.91). V uplynulom období bol vybudovaný vodojem Dúbrava pre posilnenie III. tlakového pásma s objemom 2x5 000 m³, ktorý je zásobený z Bratislavskej vodárenskej sústavy. Po zrealizovaní prívodu vody Lamač - Záhorská Bystrica - Malacky a uvedením do prevádzky vodojemu Dúbrava sa zvýšila výdatnosť Záhorskeho skupinového vodovodu, z ktorého je zásobovaná obec Zohor kvalitnou pitnou vodou. V prípade zvýšenia nároku na potrebu vody jednotlivých území bude potrebná dotácia zo zdrojov podunajskej oblasti, čo z hľadiska ich kapacity je možné. V nadväznosti na realizované posilnenie sa predpokladá, že bude dostatok pitnej vody pre obecný vodovodný systém vrátane požiadaviek na zásobovanie pitnou vodou pre rozvojové územia navrhované Zmenami a doplnkami ÚPN . Vodovodná línia Plavecký Štvrtok – Zohor je prepojená hlavným vodovodným rádom DN 500 a realizovaná bola v dôsledku nahradenia nevyhovujúcich vodárenských zdrojov ako aj potreby zabezpečenia pitnej vody pre rozvoj záhorských priemyselných parkov. Rozvodná sieť v obci Zohor bola budovaná počnúc rokom 1968 a rozširovaná bola do roku 1980. Rozvodná sieť je z liatiny a PVC rúr s profilmi DN 80,100, 150 mm. Technický stav vzhľadom na svoj vek a zabudovaný materiál je veľmi dobrý a v strednodobom výhlade nie je potrebné uvažovať s veľkými opravami, resp. s rekonštrukciou rozvodnej siete. Zásobovanie pitnou vodou obytnej zóny Predjurské diely II. je navrhované pripojením na obecný vodovodný systém v dvoch bodoch – na vodovod vedený v ulici Lábska a v ulici na Pasienkoch. Podľa postupu výstavby sa bude uličná rozvodná sieť dobudovávať tak, aby bola sieť zaokruhovaná. Kapacitné pomery existujúcej vodovodnej siete však bude musieť preveriť samostatná vodárenská štúdia aj vzhľadom na pravdepodobné zmeny prúdenia vody v potrubiach, postupný nárast počtu obyvateľstva a nárokov na množstvo pitnej vody (ÚPO Zohor, 2014, s.29).

Ochranné pásma

- ochranné pásmo vodovodov a kanalizácií v zmysle §19 zákona č. 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov: do priemeru DN 500 **1,5 m** na obidve strany od pôdorysného okraja potrubia, priemeru DN500 a viac **2,5 m** na obidve strany od pôdorysného okraja potrubia (navrhované potrubia)

Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd

Pre spoľahlivé, hospodárne a zdravotne neškodné odvádzanie odpadových vôd má obec Zohor vybudovanú splaškovú kanalizáciu, ktorá je vo vlastníctve obce. Odpadové vody sú čistené v objekte čistiarny odpadových vôd, ktorá je situovaná v okrajovej časti obce. Vyčistené vody sú prečerpávané čerpacou stanicou do recipientu kanála Malina. Trasa splaškovej kanalizácie vedie verejnými priestranstvami - komunikáciami, chodníkmi. Jednotlivé uličné stoky sú budované etapovite, profilu DN



315 mm z kanalizačných rúr z PVC. V častiach obce, kde to neumožňujú výškové pomery sú odpadové splaškové vody prečerpávané a potom gravitačne zaústujú do čistiareň odpadových vôd. Otváraním nových lokalít sa dobuduje uličná sieť splaškovej kanalizácie profilu DN 300 mm s napojením do existujúcich šácht splaškovej kanalizácie. Kde to výškové pomery riešeného územia obce neumožnia, aby splašková kanalizácia bola gravitačná, odpadové splaškové vody sa budú prečerpávať pomocou čerpacích šácht. Čistiareň odpadových vôd tvorí strojno - technologické zariadenie firmy Hydrotech a.s. (tri jednotky) pre 4 000 EO. Rozvojom obce sa existujúca čistiareň odpadových vôd musí rozšíriť o ďalšie jednotky podľa počtu ekvivalentných obyvateľov (ÚPO Zohor, 2002, s.92-93).

Elektrická rozvodná sieť

Z hľadiska situačného umiestnenia sa obec Zohor nachádza v území, ktorým prechádzajú nadradené prenosové sústavy a v dotyku s uzlom prenosovej sústavy 400kV TR 400/110kV Stupava. V okolí obce sú trasované nasledovne nadradené prenosové siete energetiky: vedenie ZVVN 400kV Stupava – Podunajské Biskupice, vedenie ZVVN 400kV Stupava – Sokolnice (ČR), rezervovaný koridor pre 400kV Vedenie Stupava – Rakúsko (prepojenie vrámci UCPE), distribučné vedenia VVN 110kV. Ochranné pásma energetických diel a vedení predstavujú limity pre prípadné rozvojové zámery. Zásobovanie obce elektrickou energiou je realizované vzdušnými linkami VN 22kV č.145,213 a pomocou nasledovných transformačných staníc 22/0,4kV (číslo-názov-typsprávca-výkon v kVA):

T1 - U cigáňa-4 stĺp-ZSE-400
 T2 - U Capára-4 stĺp-ZSE-250
 T3 - Pri JRD -Stožiar-ZSE-400
 T4 - Poľná-2,5 stĺp-ZSE-400
 T5 - Obec-Stožiar-ZSE-250
 T6 - „Agrokombinát“-2,5stĺp. -iný-ZSE-250
 T7 - BAZ1-Stožiar-iný-160
 T8 - BAZ2-Stožiar-iný-160
 T9 - BAZ3-Stožiar-iný-160
 T10 - ŽSR-Murov.-iný-400
 T11 - JRD 2-2,5stĺp-ZSE-400
 T12 - Jednota-Stožiar-ZSE-100
 T13 - Nábytok-2,5stĺp.-iný-160 – v súčasnosti demontované
 T14 - Nandin dvor-Stožiar-ZSE-250
 T15 - Prečerpávačka PD – Murov.- iný -400
 T17 - Vojsko-4stĺp.-iný-250
 T18 - Zelenina-Stožiar.-iný-250
 T19 - Smetisko-2,5stĺp. –iný-100
 T20 - IBV Nám.mládeže- Murov.- ZSE-630
 T24 - PHM –2,5 stĺp.- Murov. ZSE-630
 Za kapličkou – smer Vysoká pri Morave (vo výstavbe)

Sústava transformačných staníc je napojená prostredníctvom vysokonapäťových rozvodov realizovaných predvážne vzdušným a z časti káblovým vedením. Rozvod nízkeho napätia je predvážne vzdušným vedením NN. Nová zástavba je napojená distribučným kábelovým rozvodom uloženým v zemi (ÚPO Zohor, 2002, s.94).

Ochranné pásma

- ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí:
 - od 1 kV do 35 kV vrátane: 1. pre vodiče bez izolácie 10 m, v súvislých lesných priesekoch 7 m,
 - pre vodiče so základnou izoláciou 4 m, v súvislých lesných priesekoch 2 m, 3. pre zavesené kábelové vedenie 1 m
 - od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m
 - od 220 kV do 400 kV vrátane 25 m
- v ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti 2 m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou
 - uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky
 - vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku
 - vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia



- vlastník pozemku je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na tento účel umožniť prevádzkovateľovi udržiavať voľný pruh pozemkov (bezlesie) v šírke 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia (táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej z vonkajšej strany nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podporného bodu)
- ochranné pásmo zaveseného káblového vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m
- ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla:
 - 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky
 - 3 m pri napätí nad 110 kV
- v ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie, skládky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ťažné mechanizmy
 - vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, prípadne sťažiť prístup k elektrickému vedeniu
- ochranné pásmo elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36:
 - s napätím 110 kV a viac je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 30 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
 - s napätím do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 10 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
 - s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplotením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení
- v ochrannom pásme elektrickej stanice je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice (ÚPD M., 2008).

Zásobovanie plynom

Obec Zohor je zásobená zemným plynom z jestvujúceho VTL plynovodu o tlaku 2,5MPa (prípojkou) DN150, ktorá prichádza k obci zo severnej strany až k jestvujúcej regulačnej stanici – pre obec Zohor o kapacite 3 000 m³/hod. Regulačná stanica je situovaná v južnej polohe areálu Poľnohospodárskeho družstva. Výstupný tlak z regulačnej stanice je 100kPa. Z regulačnej stanice je zásobená obec Zohor s plynovými rozvodmi, ktoré sú vedené po jestvujúcich uliciach obce. Materiál jestvujúceho potrubia – oceľ. Na základe konzultácii na SPP plynoslužobní Malacky jestvujúca spotreba plynu pre obec je cca 1100 m³/hod – z čoho vyplýva že jestvujúca regulačná stanica je kapacitne vyťažená asi z jednej tretiny a má dostatočnú rezervu pre nový odber rozšírenia plynofikácie obce (ÚPO Zohor, 2002, s.97).

Ochranné pásma

-
- ochranné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 56 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
 - 4 m pre plynovod s menovitou svetlosťou do 200 mm
 - 8 m pre plynovod s menovitou svetlosťou od 201 mm do 500 mm
 - 1 m pre plynovod, ktorým sa rozvádza plyn na zastavanom území obce s prevádzkovaným tlakom nižším ako 0,4 MPa
 - 8 m pre technologické objekty
 - bezpečnostné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 57 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
 - 10 m pri plynovodoch s tlakom nižším ako 0,4 MPa prevádzkovaných na voľnom priestranstve a na nezastavanom území
 - 20 m pri plynovodoch s tlakom od 0,4 MPa do 4 MPa a s menovitou svetlosťou do 350 mm
 - 50 m pri regulačných staniach, filtračných staniach, armatúrnych uzloch určí v súlade s technickými požiadavkami prevádzkovateľ distribučnej siete pri plynovodoch
 - s tlakom nižším ako 0,4 MPa, ak sa nimi rozvádza plyn v súvislej zástavbe (ÚPD M., 2008).

Zásobovanie teplom

Rozvoj riešeného územia je prioritne orientovaný pre bytovú výstavbu v kombinácii bytovej a rodinnej zástavby s doplnením infraštruktúry občianskej vybavenosti a objektami športovo - rekreačného charakteru. Návrh teplofikácie predpokladá komplexnú plynofikáciu sídla pre požiadavky zásobovania teplom s vybudovaním lokálnych zdrojov tepla pre jednotlivé navrhované objekty, resp. súbory vybavenosti. Navrhovaný spôsob teplofikácie v spojení s tepelno-technickými požiadavkami STN 73 0540 pri navrhovaní objektov spĺňa racionálne zhodnotenie primárnej energie pre požiadavky zásobovania teplom ako aj znižovanie energetickej náročnosti. Vzhľadom na etapizáciu a charakter navrhovanej zástavby nie je vhodné aplikovať centrálné zásobovanie teplom. Z hľadiska ekologických požiadaviek a hygienických predpisov je navrhované riešenie teplofikácie riešeného územia v súlade s platnými požiadavkami o ochrane ovzdušia pred



znečisťujúcimi látkami. Navrhované zdroje tepla výkonovo spadajú do kategórie malých resp. stredných zdrojov (ÚPO Zohor, 2002, s.98).

Miestny rozhlas

Rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove obecného úradu. Od budovy OU je rozvod vedený na kovových stĺpoch, na ktorých sú upevnené reproduktory. Vedenie miestneho rozhlasu je vedené pozdĺž miestnych komunikácií, väčšinou súbežne s telefónnym vedením a vedením NN. Pôvodné rozvody sa ponechajú a pre nové zastavané časti sa vybuduje nové vedenie miestneho rozhlasu. Vedenie sa uloží v zemi a pre umiestnenie reproduktorov sa využijú osvetľovacie stožiare, alternatíva je bezdrôtový rozhlas.

Televízia

V obci je príjem televízneho signálu Slovenskej televízie zabezpečovaný televíznym prekrývačom DVB. Signál ku koncesionárom sa dostáva na kvalitnej digitálnej úrovni.

Telekomunikácie

Z hľadiska telefonizácie predstavuje obec Zohor územie so striedavými hustotami telefonizácie. V súčasnosti sú jednotliví účastníci pripojení na RDLU Zohor v prevažnej miere pomocou vzdušných prípojok. Sieť je budovaná ako pevná a pružná s uložením hlavných napojovacích trás v zemi. Cez územie obce prechádzajú diaľkové káble v správe Slovenských telekomunikácií s ochranným pásmom (ÚPO Zohor, 2002, s.102).

Ochranné pásma

1. ochranné pásma telekomunikačných vedení, zariadení a objektov verejnej telekomunikačnej siete v zmysle Zákona o elektronických komunikáciách č. 610/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov (ÚPD M.,2008).

Verejné osvetlenie

Osvetlenie ciest, komunikácií a verejných priestranstiev je vybudované výbojkovými svietidlami a LED svietidlami, ktoré sú pomocou výložníkov uchytené na podperných bodoch vzdušnej sekundárnej siete NN. Rozvod medzi svietidlami je vodičom AlFe, ktorý slúži ako fáza VO vzdušnej sekundárnej siete nn. Ovládanie VO je centrálné prostredníctvom impulzných káblov z RVO pri transformátorových staniciach. Napojenie na sieť bude v budúcnosti riešené cez rozvádzače RVO napojené z NN rozvodov. Rozvody VO budú riešené v zelenom páse pri komunikácii. Navrhovaný rozvod VO na podperných bodoch rozvodu NN v danej lokalite. VO bude riešené úspornými technológiami.

Civilná ochrana obyvateľstva

V obci v súčasnosti nie sú vybudované nijaké väčšie špeciálne zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou. Ukrytie obyvateľov je riešené formou jednoduchých úkrytov budovaných svojpomocne. Väčšia časť objektov v obci je podpivničená, pivničné priestory slúžia pre ukrytie obyvateľstva. V rámci navrhovaných rozvojových plôch určených pre obytnú výstavbu sa ukrytie obyvateľstva bude riešiť v pivničných priestoroch obytných objektov, príp. zariadení občianskej vybavenosti.

Požiarňa ochrana

V obci sa nachádza hasičská zbrojnica v správe obce Zohor. Obec má vybudovanú verejnú vodovodnú sieť. Na hlavné potrubia sú napojené uličné rozvody. Priestorová štruktúra a dimenzie komunikácií zabezpečujú dobrú dostupnosť pre zásahové vozidlá požiarnej ochrany. Zásobovanie nových rozvojových plôch požiarňou vodou sa navrhuje riešiť z miestnej verejnej vodovodnej siete. Príjazd pre požiarne vozidlá, v rozvojovom zámeroch bude zabezpečený po spevnených komunikáciách šírky minimálne 3,5 m (čím sa dosiahne požadovaná minimálna šírka 3 m v zmysle § 82 vyhl. MV SR č. 94/2004 Z.z.). Sídlo požiarnej stanice jednotky ZPO pre obec Zohor je situované v okresnom meste Malacky. V prípade väčšieho požiaru je najbližšia zásahová jednotka s dojazdom do 15 minút. Obec má činný dobrovoľný hasičský zbor.

Pre likvidáciu požiarov v obci je vybudovaná sieť uličných hydrantov, ktoré budú budované aj na všetkých nových uliciach. Všetky ulice a miestne cesty sú riešené tak, aby boli prejazdne hasičskou automobilovou technikou. Kanál Malina a Zohorský kanál sú dopravne prístupné pre čerpanie vody do



hasičských cisterien, počíta sa s využitím aj všetkých disponibilných umelých vodných kanálov vo voľnej krajine podľa operatívnej potreby hasičského zásahu (ÚPO Zohor, 2002, s.112).

2.4. DOPRAVA

Modernizáciou a rozvojom dopravnej infraštruktúry v obci a jej okolí dochádza k vytváraniu vhodných podmienok na kvalitný život jej obyvateľov. Rovnako vzrastajú možnosti na príliv investícií, ktoré si nevyhnutne vyžadujú kvalitnú cestnú sieť. Z hľadiska enviromentálneho dochádza prvotne k negatívnym účinkom (napr. záber pôdy), druhotne však, po jej uvedení do prevádzky, prispieva k znižovaniu negatívnych vplyvov dopravy na životné prostredie. Kvalitnejšie technické parametre ciest prispievajú k plynulosti dopravy, tie isté úseky sú prekonávané za kratší čas, čím sa skracuje jazdná doba.

Štátne a miestne komunikácie

Východne od katastrálneho územia obce prechádza diaľnica D2 – Bratislava – Kúty – štátna hranica s ČR, ktorá je súčasťou medzinárodnej diaľničnej siete E 65. Diaľnica má funkciu rýchlostnú A1. V polohe medzi obcami Zohor a Lozorno je na diaľnici mimoúrovňová križovatka, z ktorej je priamy výjazd do Zohoru v krátkom úseku po štátnej ceste I-2 Bratislava – Kúty s funkciou rýchlostnou B1, na ktorú sa napája štátna cesta III. triedy č. 00237. Táto sa v centre obce napája na štátnu cestu III. triedy č. 00240 križovatka Stupava – Vysoká pri Morave, ktorá prechádza z juhu na sever obcou cez centrum a ďalej severným smerom na Láb a Plavecký Štvrtok Tento komunikačný kríž tvorí v dopravnom systéme obce funkciu zbernú B2. V rámci zástavby obce je krátky úsek cesty III. triedy č. 00238 od úrovňového priechodu cez trať ŽSR po stanicu ŽSR s autobusovou zastávkou. Štátne cesty mimo zástavby obce nemajú potrebné parametre ich kategórie, v rámci zástavby sídla nie sú riešené ich okraje v uličnom usporiadaní s chodníkmi, verejným osvetlením a zeleňou. Dlhodobý je pripravovaný návrh mimoúrovňového križovania cesty III. triedy č. 00237 s traťou hlavného ťahu ŽSR. V pôvodnom ÚPN SÚ Zohor bol v južnej polohe od súčasného úrovňového prejazdu navrhnutý komunikačný podjazd v kombinácii s cestným obchvatom sídla pozdĺž trate smerom na Bratislavskú cestu. Cestnú sieť obce dotvárajú miestne komunikácie, ktoré obsluhujú a zabezpečujú prístup pre celú zástavbu sídla Trasy miestnych komunikácií v okrajových polohách prechádzajú do poľných ciest, ktoré sú prevažne len so štrkovou úpravou. Časť obslužných a prístupových miestnych ciest v novej časti sídla má kvalitné riešenie s chodníkmi a verejným osvetlením. Stav miestnych komunikácií hlavne v starej časti sídla je prevažne málo vhodný a po rozkopávkach si vyžaduje nové povrchové úpravy a jednotné riešenie verejného osvetlenia. Zaťaženosť komunikácií v zástavbe sídla je v súčasnosti nad hranicu únosnosti. Výrazné zhoršenie životného prostredia spôsobujú ťažké vozidlá tranzitnej prepravy komunálneho odpadu do regionálnej skládky A.S.A. v juhozápadnej časti katastrálneho územia obce. Cez obec je vedená verejná autobusová doprava SAD – Malacky – Suchohrad – Zohor – Bratislava so deviatimi obojsmernými dennými spojmi. V rámci obce má autobusová doprava obojstranné zástavky – Rázcestie, Ihrisko, , Základná škola (Obecný úrad), Rázcestie. (ÚPO Zohor, 2002, s.83).

Hromadná doprava

Hromadná preprava osôb je zabezpečená prímestskou autobusovou dopravou. Autobusové zastávky sú bez samostatných zastávkových pruhov. Poloha autobusových zastávok sa nemení, vo veľkej miere pokrývajú dochádzkové vzdialenosti. Je potrebné ich zrekonštruovať, vybaviť novými prístreškami.

V náväznosti na rozširovanie IBV a tým i rozširovanie zastavaného územia obce nie je potrebné riešiť väčší počet a rozmiestnenie autobusových zastávok pre časovú dostupnosť 5 minút, t.j. cca 400 m. Autobusové zastávky je potrebné zrekonštruovať v zmysle platnej STN 736425. Zastávky budú v rámci možností pozemkov vedľa ciest III. a miestnych komunikáciách upravené tak, že sa zriadi samostatný zastávkový pruh na zastavovanie mimo priebežného jazdného pruhu komunikácie. Každá zastávka bude mať plochu pre nastupovanie a vystupovanie z autobusu a autobusový prístrešok. Ku nástupnej ploche každej zastávky bude po bezpečných trasách v rámci možností plôch okolo komunikácií v zastavanom území i mimo neho, privedený chodník pre peších.

Železničná doprava



Vo východnej okrajovej časti zástavby obce v smere juh - sever prechádza elektrifikovaná železničná trať hlavného ťahu ŽSR č. 110 Bratislava – Kúty – štátna hranica s Českou republikou. Obec má vybudovanú veľkú železničnú stanicu s viacerými zoraďovacími koľajami. Na trati premáva okrem tranzitných rýchlikových a nákladných spojov v pravidelnom cestovnom poriadku 19 obojsmerných spojov osobných vlakov Bratislava – Kúty. Stanica je od hlavnej stanice Bratislava koľajovo vzdialená 26 km. Stanica Zohor je uzlovým prestupom na ďalšie dve trate kategórie 2. triedy, regionálnej úrovne: trať č. 112 Zohor – Plavecký Mikuláš (osobná doprava na tejto trati je t.č. pozastavená), už iba nákladná, , trať č. 113 Zohor – Záhorská Ves, prevažne nákladná. Na trati premáva pravidelná osobná doprava motorových osobných vlakov. V rámci katastra obce Zohor sa na tejto trati nachádza zastávka Lábske jazero. Vybavenie zastávky je z hľadiska sledovaného rozvoja turisticko-rekreačného využitia územia už nevhodné. Z hľadiska ďalšej prevádzky sídiel, ktoré sú napojené na uvedené trate ŽSR, rozvoja funkcií bývania, výroby a turizmu, rastu sezónnych aktivít prímestskej rekreácie Bratislavy v regióne Záhoria a podhoria Malých Karpát, je ďalšia prevádzka osobnej železničnej dopravy pre Zohor veľmi perspektívna. Stanica ŽSR si vyžaduje kvalitatívnu architektonickú obnovu. V priestore stanice sú situované viaceré prevádzkové zariadenia ŽSR pre zabezpečenie tratí. Ich stavebnotechnická úroveň je prevažne nevhodná, okolité prostredie je zdevastované a neudržiavané. Prostredie okolia troch tratí v rámci stanice a obce je nevhodné – s nevhodným oplotením, neupravenými a neudržiavanými plochami zarastenými burinou. Tento stav siv ďalšom období vyžaduje riešenie v záujme skvalitnenia životného prostredia tejto vstupnej časti do obce (ÚPO Zohor, 2002, s.88).

Doprava pešia a cyklistická

V obci sú prevažne vybudované pešie chodníky pozdĺž ciest. Samostatné cyklistické chodníky, resp. trasy v obci nie sú. Obec nie je napojená na systém značkových peších turistických chodníkov. Cez obec a katastrálne územie obce prechádzajú cykloturistické trasy: č. 28 R – Vysoká nad Moravou – Zohor - Lozorno – Jablonové – Pernek – Kuchyňa, s napojením na ďalšie trasy smerom do Malých Karpát a Záhoracká magistrála Bratislava – Devínska Nová Ves – Zohor – Láb – Plavecký Štřtok – Malacky, resp. Láb – Jakubov – Malacky (ÚPO Zohor, 2002, s.89).

Statická doprava

Parkovacie plochy v obci sú v súčasnosti len pri niektorých väčších obchodoch, na rozšírených vozovkách pri objektoch vybavenosti a na námestiach. Ostatné parkovacie plochy sú v zástavbe IBV na obojstranných komunikáciách pred domami s garážami na parcelách. Autodopravná firma Baláž Trans má svoj areál parkoviska nákladných vozidiel hneď pri hlavnom vstupnom priestore do obce v naviazaní na štátnu cestu III/00237. Prevádzka a povolený rozvoj areálu je z hľadiska funkčnosti a perspektívy rozvoja dopravnej prevádzky sídla obmedzujúci (ÚPO Zohor, 2002, s.86).

2.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Katastrálne územie obce Zohor tvorí z hľadiska prírodných hodnôt a ekologickej stability krajiny štyri zhruba homogénne pásma. Prvým je kompaktné pásmo ornej pôdy, vodné plochy zastúpené vodnou nádržou, pásmo prevažne lesov v západnej časti územia a pásmo obytnej zóny obce.

Obec v hierarchii predstavuje najnižší, ale základný prvok ochrany prírody. Potreba naplňovať enviromentálne ciele vyplýva aj zo samotnej alokácie obce. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení n. predpisov legislatívnou formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín.

Ochrana prírody

V území obce sa nachádzajú územia NATURA 2000: chránené vtáčie územie CHVÚ 016 Záhorské Pomoravie, územie európskeho významu SKUEV0217 Ondriašov potok na rozhraní katastrov Láb – Zohor a územie európskeho významu SKUEV 0512 Mokry les zahŕňa oblasť Lábskeho jazera a okolitých lesných porastov - Mokry les, južná časť lesa patrí do k.ú. Zohor. Biotopy, ktoré sú predmetom ochrany SKUEV 0512 Mokry les : 91EO Lužné vrbovo topolové a jelšové lesy, 91FO Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek, 3150 Prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté



vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition (ÚPO Zohor, 2014, s.34).

Názov: Záhorské Pomoravie
 Kód územia: SKCHVU016
 Kraj: Bratislavský
 Správca územia: CHKO Záhorie
 Platnosť k: 1.4.2012

Názov : Ondriašov potok
 Kód územia : SKUEV0217
 Kraj : BRATISLAVSKÝ KRAJ
 Rozloha : 7,84 ha
 Správca územia : CHKO Záhorie
 Katastrálne územia : Láb, Lozorno, Zohor

Biotopy, ktoré sú predmetom ochrany
 91E0* Lužné vrbovo-topolové a jelšové lesy
 3260 Nižinné až horské vodné toky s vegetáciou zväzu Ranunculion fluitantis a Callitriche-Batrachion
 91F0 Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek

Druhy, ktoré sú predmetom ochrany
 lopatka dúhová *Rhodeus sericeus amarus*
 klinovka hadia *Ophiogomphus cecilia*
 bobor vodný *Castor fiber*
 pásikavec *Cordulegaster heros*

Navrhované manažmentové opatrenia
 Opatrenia na udržanie primeraného vodného režimu (vysokiej hladiny podzemnej vody), Opatrenia na zlepšenie kvality vôd,
 Odstraňovanie invázných druhov rastlín

Činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany v chránenom území
 Cesty I. až III. triedy, Účelové komunikácie, Železničné, lanové a iné dráhy, Mosty, nadjazdy, tunely, nadchody a podchody na cestách I. až III. triedy, Rozširovanie invázných druhov rastlín uvedených v prílohe č. 2 vyhlášky, Stožiare elektrických vedení, transformačné stanice, Výkon poľovného práva - lov zveri, Dialnice, Úpravy tokov, priehrad, rybníkov a ochranných hrádzí
 Vykonávanie činnosti meniacej stav mokrade alebo koryto vodného toku, najmä ich úpravu, zasypávanie, odvodňovanie, ťažba trstí, rašelin, bahna a riečného materiálu okrem vykonávania týchto činností v koryte vodného toku jeho správcom Výrub drevín brehových porastov (žiadateľ nie je správcom vodného toku), nad 50 m dĺžky

Činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany mimo chráneného územia
 Rozširovanie invázných druhov rastlín, Dialnice, Úpravy tokov, priehrady, rybníkov a ochranných hrádzí, Úpravne vody, miestna kanalizačná sieť a čistiarne odpadových vôd, Melioračné systémy, Terénne úpravy, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery.

Názov : Mokrý les
 Kód územia : SKUEV0512
 Kraj : BRATISLAVSKÝ KRAJ
 Rozloha : 171,83 ha
 Správca územia : CHKO Záhorie
 Katastrálne územia : Láb, Zohor

Biotopy, ktoré sú predmetom ochrany
 91E0* Lužné vrbovo-topolové a jelšové lesy
 91F0 Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek
 3150 Prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a /alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition

Druhy, ktoré sú predmetom ochrany
 boleň dravý *Aspius aspius*, kunka červenobruchá *Bombina bombina*, bobor vodný *Castor fiber*, fuzáč veľký *Cerambyx cerdo*, plocháč červený *Cucujus cinnaberinus*, hrúz bielooplutvý *Gobio alpinus*, roháč obyčajný *Lucanus cervus*, čík európsky *Misgurnus fossilis*, lopatka dúhová *Rhodeus sericeus amarus* (20.2.2015, <http://www.sopsr.sk/natura/index1.php?p=4&sec=5&kod=SKUEV0512>).

Do územia katastra obce Zohor čiastočne zasahujú nasledovné európsky významné územia sústavy NATURA 2000:

CHVÚ Záhorské Pomoravie - je vyhlásené Nariadením vlády Slovenskej republiky č.145/2015 na účel zabezpečenia priaznivého stavu biotopov druhov vtákov európskeho významu a sťahovavých druhov vtákov chrástľa bodkovaného, bučiaka trstového, haje tmavej, haje červenej, sokola rároha, rybára riečného, bučiacka močiarného, kane močiarného, kalužiaka červenonohého, bociana bieleho, bociana čierneho, rybárika riečného, muchárika bieločrného, kačice chrapľavej, kačice chriplavej, hrdzavky



potápavej, brehule hnedej, prepelice poľnej, hrdličky poľnej, muchára sivého, slávika modráka, škovránka stromového, lelka obyčajného, d'atľa prostredného, d'atľa čierneho a chrapkáča poľného a zimovísk husi bieločelej, husi divej, husi krátkozobej, husi malej, husi siatinnej, husi snežnej, bernikly tmavej, bernikly bielolícej a bernikly červenokrkej a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania. Rozloha CHVÚ je 33 067,99 ha a platia v ňom všetky stupne ochrany (1.-5.), podľa toho s ktorým chráneným územím sa prekrýva. Zároveň platia obmedzenia z vyhlasovacieho predpisu (Nariadenie vlády SR č. 145/2015).

SKUEV0512 Mokry les – územie je navrhované z dôvodu ochrany biotopov európskeho významu: Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy (91E0), Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek (91F0), Prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a /alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition (3150) a druhov európskeho významu: bobor vodný (Castor fiber), lopatka dúhová (Rhodeus sericeus amarus), boleň dravý (Aspius aspius), hrúz bieloplutvý (Gobio albipinnatus), čík európsky (Misgurnus fossilis), plocháč červený (Cucujus cinnaberinus), roháč obyčajný (Lucanus cervus), fúzač veľký (Cerambyx cerdo), kunka červenobruchá (Bombina bombina). Platí tu 2. stupeň ochrany.

SKUEV0217 Ondriašov potok - územie je navrhované z dôvodu ochrany biotopov európskeho významu: Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy (91E0), Nížinné až horské vodné toky s vegetáciou zväzu Ranunculion fluitantis a Callitriche-Batrachion (3260), Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek (91F0) a druhov európskeho významu: bobor vodný (Castor fiber), lopatka dúhová (Rhodeus sericeus amarus), pásikavec (Cordulegaster heros) a klinovka hadia (Ophiogomphus cecilia). Platí tu 2. stupeň ochrany.

Do katastra obce zasahuje aj veľkoplošné chránené územie národnej siete - CHKO Záhorie, bolo vyhlásené v roku 1989 Vyhláškou Ministerstva kultúry SSR č. 220 z 9. novembra 1988. Účelom zriadenia oblasti je zabezpečiť ochranu a optimálne využívanie ukážkových častí krajiny Borskej nížiny s ohľadom na zachovanie a zveľádovanie jej vodných, klimatických, pôdnych a lesných pomerov, zdravotno-rekreačných hodnôt, bohatstva zveri, rýb, opel'ovačov a celkovej druhovej pestrosti flóry a fauny, ako aj rozptýlených prírodných výtvorov osobitného vedeckého, kultúrno-výchovného a estetického významu. Platí v ňom 2. stupeň ochrany.

Regulatívy z posudzovania vplyvov

Zo stanovísk doručených k oznámeniu vyplynuli požiadavky vo vzťahu k strategickému dokumentu, ktoré bude potrebné zohľadniť v ďalšom procese spracovania a schvaľovania:

- zachovať podzemný vojenský objekt Kryt Zohor v k.ú. Zohor na p. č. 8988/2,
- záujmovom území sa nachádza aj voj. objekt – pevnosť postavená za bývalej ČSR v rokoch 1937/38, ktorej ochranné pásmo je 20 m je nutné rešpektovať,
- rešpektovať pri plánovaných aktivitách strategického dokumentu existujúce chránené,
- územia v rámci katastra obce a zabezpečiť všetky princípy ochrany prírody
- rešpektovať ochranné pásmo cesty č.III/1105 (III/00237) a III/1107 (III/00240), ktoré je 20,0 m od osi cesty
- rešpektovať platný Plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lozorno na roky 2014 – 2020

Environmentálne záťaž

Podľa evidencie Informačného systému environmentálnych záťaž je na území obce Zohor evidovaná environmentálna záťaž (EZ) v lokalite bývalého agrochemického podniku v severnej okrajovej časti katastra obce s názvom:

Názov EZ :	MA (31) / Zohor – bývalý Agrochemický podnik
Názov lokality :	bývalý Agrochemický podnik
Druh činnosti :	skladovanie a distribúcia agrochemikálií
Registrovaná ako :	EZ s nízkou prioritou (K < 35)

Pravdepodobné environmentálne záťaž a environmentálne záťaž môžu negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho využitia územia (ÚPO Zohor, 2014, s.35).

Ochrana a tvorba krajiny

Obec Zohor leží v krajine zaujímavej scenérií regiónu Záhorie na rozhraní Záhorskej nížiny v rovinnej poľnohospodárskej krajine s rozsiahlymi borovicovými lesmi, nelesnou stromovou a krovinnou vegetáciou a miestnymi koridormi zelene pozdĺž prevažne meliorovaných potokov a umelých melioračných kanálov a komunikácií. Z východnej strany dotvára v diaľkových pohľadoch krajinnú panorámu pohorie Malých Karpát s bohatými lesnými masívmi. V rámci poľnohospodárskej nížinnej krajiny je cenné a zaujímavé prostredie vodných tokov a umelých vodných kanálov, kde je územným plánom koncepcne sledovaný zámer zabezpečiť efektívne krajinné - priestorové využitie hrádzového systému na výsadby interakčných vetrolamových a izolačných pásov vzrastlých drevín. Cenné sú aj



zachované fragmenty agátového lesíka medzi Zohorom a Stupavou, ktorý bude riešený na revitalizáciu. V rámci zástavby sídla sú kompozične zaujímavé a hodnotné skupinové vysoké dreviny na Námestí 1. mája a v priestore cintorína, Námestí mládeže, skupina topoľov a ďalších drevín v areáli základnej školy, a skupinové ovocné stromy v záhradách rodinnej zástavby. Všetky tieto krajinné atraktivity katastrálneho územia a v zástavbe obce je potrebné revitalizovať a ďalej rozvíjať v záujme zvýšenia rekreačno – oddychovej funkčnosti zázemia aglomerácie hlavného mesta SR Bratislavy. Vytvorené parkové priestory na Námestí 1. mája a Námestí mládeže si vyžadujú údržbu a zveľaďovanie sadových úprav, aby boli estetické a atraktívne pre obyvateľov a návštevníkov sídla. V starostlivosti o ekosystémy v rámci katastrálneho územia obce platí v zmysle zákona NR SR č. 287/94 Z.z. § 7 prvý stupeň ochrany na prostredie okolia sídla. Časť katastrálneho územia obce je súčasťou Chránenej krajinnnej oblasti Záhorie na ktoré v zmysle § 13 platí 2. stupeň ochrany s príslušnými ochrannými a organizačnými opatreniami. Hranica územia CHKO prechádza západnou časťou katastrálneho územia obce severojužne od hranice lesného komplexu Mokrého lesa a v súbehu so Zohorským kanálom po južný okraj katastra. Na severozápadnom okraji katastrálneho územia obce sa nachádza časť navrhovanej prírodnej rezervácie Mokry les, na ktorú bude po vyhlásení platiť v zmysle § 17 predmetného zákona 5. stupeň ochrany s príslušnými opatreniami. Príslušné ochranné opatrenia sú v záujme zachovania ekosystému uplatňované už v súčasnosti. V tejto severozápadnej časti, na hranici katastrálneho územia (mimo k.ú. obce), sa nachádza aj ďalšia navrhované chránené územie Lábske jazero (územie v k.ú. Láb čiastočne urbanizované rekreačnou zástavbou). V návrhu ÚPN obce Láb je uvažované s vyhlásením chráneného územia v kategórii chránený areál so 4. ochranným prevádzkovým režimom. Predmetné územia nie sú z katastrálneho územia obce Zohor prevádzkovo komunikačne prístupné. Časť územia CHKO mimo katastrálne územie obce je pripravované na vyhlásenie za Národný park Pomoravie. Podľa vypracovaného materiálu Regionálny územný systém ekologickej stability okresu Bratislava vidiek (Ing. Staníková a kol.-1993) je ekologická kvalita priestorovej štruktúry územia Záhorskej nížiny v strednom stupni. Katastrálne územie obce Zohor je v tomto hodnotení kvality priestorovej štruktúry druhé v poradí od najlepšej po najhoršiu s klasifikáciou 0,21 – 0,7 a je najvyššia klasifikácia v rámci bývalého okresu. Ekologická kvalita štruktúry extravilánu a intravilánu obce je v klasifikácii 0,31 – 0,4 čo je hodnota tretieho poradia kvalitatívneho hodnotenia v rámci okresu V materiále sú v rámci k.ú. Zohor navrhnuté na posilnenie:

- biokoridor regionálneho významu č. XI – rieka Morava – Malé Karpaty s prepojením Zohorského kanála, kanála Malina – Lábskeho jazera – Mokrého lesa – lužného borového lesa na viatych pieskoch v okolí Ondriašovského potoka,
- biocentier regionálneho významu č. 8 – Lábske jazero, Mokry les, č. 9 – časť kanála Malina, s ucelenými lesnými komplexami lužných lesov,
- biokoridor regionálneho významu č. VIII - Kanál Malina s nelesnou stromovou a krovinnou vegetáciou,
- biokoridor regionálneho významu č.VII – Zohorský kanál s nelesnou stromovou a krovinnou vegetáciou,
- lokality genfo zamokreného územia Záhrady z Lábu na okraji zástavby obce a obdobne aj vyvýšenej lokality Žobračka pri Zohorskom kanále, ktoré sú evidované ako lokality genofondovo významných druhov fauny a flóry (ÚPO Zohor, 2002, s.18).

Ochrana ovzdušia

Ochrana ovzdušia sa vykonáva v zmysle zákona č. 478/2002 Z.z.. Kategorizácia zdrojov znečistenia ovzdušia je v zmysle vyhlášky č. 410/2003 Z.z., ktorou sa dopĺňa vyhláška č. 706/2002 Z.z.

- Veľké zdroje : Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív so súhrnným tepelným príkonom 50 MW alebo vyšším ako 50 MW a ostatné osobitné závažné technologické celky.
- Stredné zdroje : Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív so súhrnným tepelným príkonom 0,3 až 50 MW, ostatné závažné technologické celky, ako aj lomy a obdobné plochy s možnosťou zaparenia, horenia alebo úletu znečisťujúcich látok, ak nie sú súčasťou veľkého zdroja znečistenia.
- Malé zdroje : Stacionárne zariadenia - domáce kúreniská a ostatné stacionárne zariadenia na spaľovanie tuhých palív s menovitým tepelným príkonom do 0,3 MW (podľa vyhlášky MŽP SR č. 144/2000 Z.z. o požiadavkách na kvalitu palív, o vedení prevádzkovej evidencie a o druhu, rozsahu a spôsobe poskytovania údajov orgánu ochrany ovzdušia).

V riešenom území obce a jej katastrálnom území nie sú žiadne zdroje, ktoré by znečisťovali ovzdušie na úroveň ohrozovania životného prostredia. Pod touto úrovňou sú evidované zdroje znečistenia: skládka odpadu A.S.A. Zohor, tranzitná nákladná automobilová doprava na štátnych cestách prechádzajúcich obcou, lokálne vykurovanie domov pevným palivom, lokálne znečistenie z prevádzky ČOV, ktorá je situovaná priamo v zástavbe centrálnej časti sídla. V ďalších urbanizovaných lokalitách katastrálneho územia nie sú evidované žiadne podstatné zdroje znečisťovania ovzdušia okrem lokálneho vykurovania tuhým palivom (ÚPO Zohor, 2002, s.104).



Produkcia v t											
Okres Malacky	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Tuhé emisie	179,0	315,1	291,0	288,0	248,6	266,3	270,0	266,6	249,9	268,9	269,9
Oxid siričitý	69,0	88,1	235,0	329,0	157,4	141,0	132,0	146,4	125,3	157,5	211,0
Oxid dusíka	1 733,0	1 393,2	1 460,0	1 537,0	1 507,9	1 705,3	1 689,0	1 555,8	1 243,5	1 526,9	1 336,4
Oxid uhoľnatý	901,0	2 458,7	1 433,0	1 188,0	1 526,5	1 677,2	2 301,0	3 184,8	2 910,0	2 687,5	1 403,7

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>, 20.9.2014

Produkcia v t na km2											
Okres Malacky	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Tuhé emisie	0,19	0,33	0,31	0,30	0,26	0,28	0,28	0,28	0,26	0,28	0,28
Oxid siričitý	0,07	0,09	0,25	0,35	0,16	0,15	0,14	0,15	0,13	0,17	0,22
Oxid dusíka	1,82	1,47	1,54	1,62	1,58	1,80	1,78	1,64	1,31	1,61	1,41
Oxid uhoľnatý	0,95	2,59	1,51	1,25	1,60	1,77	2,42	3,35	3,06	2,83	1,48

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>, 20.9.2014

Hlukové pomery z dopravy

V zmysle Nariadenia vlády SR č. 40/2002 Z. z. o ochrane zdravia pred hlukom a vibráciami najvyššie prípustné hodnoty hluku z dopravy vo vonkajších priestoroch v obytnom území ciest I. a II. triedy, zberných mestských komunikácií a hlavných železničných ťahov sú povolené pre deň LA eq,p = 60 dB a v noci LA eq,p = 50 dB. Hluk a vibrácie patria k najväčším rizikovým faktorom zdravia človeka, negatívne vplyvajú aj na živočíšstvo. Vyvolávajú poruchy sluchu, psychiky, zapríčiňujú neurózy. Vibrácie sú poškodzujúcim faktorom stavieb a konštrukcií. V riešenom území obce nie sú vykonávané merania hluku. Za zdroj hluku možno považovať zastavané územie, dopravu na cestných komunikáciách, kotolne, areály výroby a drobných remeselných prevádzok. Zdrojom negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie územia obce je zdrojová a cieľová miestna doprava.

V riešenom území obce a jej katastrálnom území nie sú žiadne zdroje, ktoré by hlukom ohrozovali životné prostredie. Pod touto úrovňou sú evidované zdroje hluku: tranzitná nákladná automobilová doprava na štátnych komunikáciách prechádzajúcich cez zástavbu obce a prevádzka tratí ŽSR, s ťažiskom prevádzky na hlavnom ťahu č. 110 Bratislava – Kúty – štátna hranica s Českou republikou, kde je: značné hlukové pásmo spôsobené vedením trate na vyvýšenom násype, nevyhnutné dodržiavať stanovené plošné ochranné pásmo (60 m od telesa koľají), v rámci zástavby pri staničnom priestore riešiť účinné ochranné opatrenia s vhodným oplatením a systémovou výsadbou izolačných drevín a kríkov (ÚPO Zohor, 2002, s.104-105).

Vibrácie

Z hľadiska trvalých zdrojov vibrácií, ktoré sa vyskytujú v záujmovom území rozlišujeme vibrácie z cestnej dopravy a z prevádzkovania športovej strelnice. Na území obce je hlavným zdrojom vibrácií automobilová premávka. Z hľadiska intenzity dopravy v obci je táto environmentálna záťaž závislá najmä od intenzity a skladby dopravného prúdu. Potencionálnym zdrojom vibrácií pri realizácii rozvoja obce podľa navrhovaného strategického dokumentu v oboch variantoch bude činnosť ťažkých stavebných mechanizmov, použitie stavebných technológií a preprava ťažkými nákladnými vozidlami. Výraznejší výskyt vibrácií počas výstavby navrhovaných stavebných objektov sa neočakáva. Vplyv vibrácií na okolie v období výstavby možno vzhľadom na použitie bežných stavebných technológií považovať za nevýznamný. Zdrojom vibrácií na nízkej úrovni produkcie budú novo navrhované miestne obslužné komunikácie, ktoré budú v prevažnej miere využívané osobnými motorovými vozidlami.

Odpadové hospodárstvo

Základným právnym predpisom pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi je zákon NR SR č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktorý nadobudol účinnosť 1. júla 2001. Jedným zo základných nástrojov stratégie hospodárenia s odpadmi je vypracovanie „Programov odpadového hospodárstva“. Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky vypracováva Ministerstvo životného prostredia a následne samosprávny kraj, obec a pôvodca odpadu. Obsah Programu odpadového hospodárstva obce na roky 2011 - 2015 je zostavený podľa požiadaviek § 2 až § 5 vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch a zároveň zohľadňuje POH SR a POH Bratislavského kraja. Ciele a opatrenia POH



SR a POH Bratislavského kraja 2011 - 2015, ktoré sa budú realizovať obcou, právnickými a fyzickými osobami sú preto rozpracované v záväznej časti POH obce Zohor na roky 2011 – 2015. Odpadové hospodárstvo zahŕňa všetky činnosti zamerané na predchádzanie a obmedzovanie vzniku odpadov, znižovanie ich nebezpečnosti pre životné prostredie, ako aj na nakladanie s odpadmi v súlade s platnými zákonmi. Nakladanie s odpadmi je definované ako zber odpadov, preprava odpadov, zhodnocovanie odpadov a zneškodňovanie odpadov vrátane starostlivosti o miesto zneškodňovania.

Znečistenie horninového prostredia

Hodnotené územie tvoria prevažne plochy s poľnohospodárskou činnosťou, so zastavanou plochou obce Zohor a tak sa predpokladá, že pôvodné horninové prostredie môže byť miestami znečistené priesakmi z poľnohospodárskej výroby a únikmi z kanalizácií a septikov. Medzi zdroje, ktoré môžu prispieť k znečisteniu horninového prostredia v širšom okolí hodnoteného územia, patria aj prevádzky priemyselnej výroby a pod.

Pôda

Medzi hlavné negatívne faktory, ktoré ovplyvňujú pôdnu produkciu a jej environmentálne funkcie patria najmä zhutňovanie a acidifikácia pôd, neuvážené rekultivácie pôd, neúmerne meliorácie, nadmerná chemizácia, stále sa zvyšujúca erózia, zosuvy, divoké skládky a emisno – imisná kontaminácia pôd.

Kontaminácia pôd rizikovými látkami a pôdna erózia

Poľnohospodárske pôdy katastrálneho územia obce sú na rovine Záhorskej nížiny ohrozené pôsobením veternej erózie ktorá je na niektorých lokalitách výrazná až veľmi výrazná. Územie pôd je bez prejavu plošnej vodnej erózie. V katastrálnom území nie sú evidované poľnohospodárske pôdy, v ktorých by boli výraznejšie prekročené niektoré rizikové látky. Riziko znečistenia pôd a následne povrchových alebo podzemných vôd sa nepredpokladá ani z chemizácie poľnohospodárskej výroby, pretože dávky čistých živín NPK na 1 ha poľnohospodárskej pôdy sú v súčasnosti pod úrovňou normovanej spotreby živín a chemizácia pôdy je ako celok na ústupe. Časť poľnohospodárskej pôdy sa nachádza v druhom ochrannom pásme zdrojov pitnej vody. Z hľadiska rastlinnej výroby nie sú zo strany hygienickej služby predpísané žiadne obmedzenia. Obmedzenia sa týkajú len živočíšnej výroby, a to tak, že sa neodporúča chov ošipaných (ÚPO Zohor, 2002, s.78).

Chemická degradácia pôdy

Prejavuje sa narušením chemických vlastností pôdy, predovšetkým ide o zvýšený obsah cudzorodých látok v pôde spôsobujúcich jej kontamináciu. Intenzifikácia poľnohospodárskej výroby, najmä aplikácia chemických látok – pesticídov z priemyselných hnojív do pôdy negatívne pôsobia na povrchové a podzemné vody, ale aj na poľnohospodársku pôdu a následne cez potravinový reťazec na človeka. Časť látok prenášaná v podzemných vodách sa ukladá v pôdach najmä v zóne kapilárneho vztlákania. Niektoré stopové prvky, ktoré majú zvýšené koncentrácie v pôdach sa takto koncentrujú a niektoré sú dôsledkom aplikácie priemyselných hnojív. Kontaminácia sa hodnotí na základe najvyšších prípustných koncentrácií rizikových látok v pôde. Zvýšená koncentrácia rizikových látok v pôde riešeného územia sa nezistila.

Správa povodí

Právna starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z. z. Tento zákon vytvára podmienky na všestrannú ochranu povrchových vôd a podzemných vôd vrátane vodných ekosystémov a od vôd priamo závislých krajinných ekosystémov, na zlepšenie stavu povrchových vôd a na ich účelné a hospodárne využívanie.

Povrchové vody

Najvýznamnejším zdrojom povrchovej vody v katastrálnom území obce Zohor je ohradený tok Malina, začlenený do čiastkového povodia Moravy. Najväčším znečisťovateľom toku Malina je priemyselný zdroj odpadových vôd podniku Tower Automotive a.s. Malacky. Podľa vyhodnotenia kvality vody v toku Malina za obdobie rokov 2006 – 2007 nespĺňa voda v mieste odberu Zohor limity podľa nariadenia vlády 296/2005 a hodnotenie podľa STN 75 7221 (ÚPO Zohor, 2014, s.33).

Podzemné vody

Geologické pomery na území okresu Malacky sú veľmi rôznorodé z čoho vyplývajú veľmi premenlivé pomery v režime podzemných vôd. V časti vodných pramenných zdrojov sa v minulých rokoch prejavili dôsledky dlhotrvajúcich nepriaznivých klimatických pomerov, ktoré zapríčinili pokles výdatnosti prameňov až na minimálne hodnoty. Predmetný nedostatok účinne saturuje sieť vybudovaných melioračných vodných kanálov. Jediný súčasný zdroj studňovej pitnej vody má chemické zloženie s prítomnosťou dusičnanov nad únosnú hranicu. Preto bolo realizované riešenie nového zdroja pitnej vody vybudovaním prepojovacieho skupinového vodovodu Bratislava – Malacky s vodnými zdrojmi Pernecká panva. (ÚPO Zohor, 2002, s.105-106).

2.6. OBYVATEĽSTVO



Nasledujúca časť prezentuje štruktúru obyvateľstva podľa jednotlivých charakteristík, ako vek, vierovyznanie, vzdelanosť, pohlavie, atď.. Nasledujúca tabuľka prezentuje počet obyvateľov bývajúcich v obci Zohor k roku sčítania obyvateľov.

Bývajúce obyvateľstvo v obci Zohor (rok 2011 – SODB 2011)						
	spolu	ženy	0-14	66+	15-65	
obec Zohor	3214	1651	504	393	2317	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011,

V roku 2011 žilo v obci celkovo 3214 obyvateľov, pričom žien bolo 1651. Ekonomicky činné obyvateľstvo tvorilo skupinu 2317 osôb. Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj štruktúry obyvateľstva obce Zohor podľa vierovyznania v roku 2011. Obec je podľa kritéria vierovyznania značne homogénna. Dominantná časť obyvateľov sa hlásila k rímskokatolíckemu vierovyznaniu (77,27 %). Celkovo 12,47 % obyvateľov je bez vyznania.

Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania			
Ukazovateľ	SODB 2011	%	
Rímskokatolícke	2522	77,27	
Evanjelické	30	0,92	
Gréckokatolícke	14	0,43	
Pravoslávne	1	0,03	
Reformovaná kresťanská cirkev	3	0,09	
Náboženská spol. Jehovovi svedkovia	1	0,03	
Cirkev Ježiša Krista svätých neskorších dní	1	0,03	
Bez vyznania	407	12,47	
Ostatné	14	0,43	
Nezistené	216	6,62	

Zdroj: www.statistics.sk

Pri 6,62 % obyvateľov nebolo zistené vierovyznanie. V malom zastúpení sú obyvatelia evanjelického vierovyznania (0,92 %).

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa prevažná časť obyvateľov hlási k slovenskej národnosti – 94,42 %. V malej miere je zastúpená česká národnosť (0,37 %) a maďarská národnosť (0,25 %). Rómska národnosť bola zastúpená v počte 0,89 %.

Bývajúce obyvateľstvo podľa národnosti v %			
Ukazovateľ	SODB 2011	%	
Slovenská	3082	94,42	
Maďarská	8	0,25	
Rómska	29	0,89	
Ostatné	10	0,31	
Ukrajinská	2	0,06	
Česká	12	0,37	
Moravská	1	0,03	
Chorvátska	1	0,03	
Nemecká	1	0,03	
Poľská	1	0,03	
Židovská	1	0,03	
Nezistená	66	2,02	

Zdroj: www.statistics.sk

Demografia

Úroveň sociálneho rozvoja charakterizuje viacero ukazovateľov, medzi ktoré patrí aj demografická situácia a zloženie obyvateľstva. Pre demografický vývoj je vo všeobecnosti charakteristický znižujúci sa prirodzený prírastok obyvateľstva a starnutie populácie. V prípade obce Zohor bol zaznamenaný nárast počtu obyvateľov.



Stav obyvateľstva ku koncu obdobia (k 31.12.)

Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Zohor 1.1.	3211	3232	3241	3258	3297	3330	3335	3212	3207	3224	3264
Zohor 30.6.	3214	3224	3246	3281	3312	3347	3337	3210	3216	3244	3264
Zohor 31.12.	3232	3241	3258	3297	3330	3335	3330	3207	3224	3264	3264
muži	1554	1555	1560	1590	1620	1626	1618	1564	1577	1603	1603
ženy	1678	1686	1698	1707	1710	1709	1712	1643	1647	1661	1661
Index	-	1,003	1,005	1,012	1,010	1,002	0,999	0,963	1,005	1,012	1,000
Priemer Ix											1,001

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Za sledované 11 ročné obdobie v priemere počet obyvateľov vzrástol o 1,65 %. Priemerný index dosiahol hodnotu 1,001, čo predstavuje priemerný ročný nárast o 0,1 %. V priebehu sledovaného obdobia bol vývoj počtu obyvateľov značne nerovnomerný. V roku 2011 bol zaznamenaný pokles o 123 obyvateľov (k miernemu poklesu došlo aj v roku 2012). Výraznejší nárast bol zaznamenaný v roku 2014 – 40 osôb.

Prirodzený prírastok obyvateľstva

Nasledujúca tabuľka prezentuje prirodzený prírastok/úbytok obyvateľstva v SR (hrubá miera) obyvateľov, ako aj prirodzený prírastok v obci Zohor.

Prirodzený prírastok

Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	0,35	0,18	0,11	0,11	0,78	1,53	1,28	1,65	0,57	0,51	0,68
prirodzený prírastok	7	-3	-6	13	-6	9	-9	7	3	3	17
hrubá miera pr. prír.	2,18	-0,93	-1,85	3,96	-1,81	2,69	-2,7	2,18	0,93	0,92	5,21

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Vývoj ukazovateľa prirodzeného prírastku obyvateľstva v SR v sledovanom období vykazuje pozitívny trend od roku 2011. Počet živonarodených prekračuje v obci počet zomrelých obyvateľov takmer v každom roku sledovaného obdobia, okrem roku 2005, 2006, 2008 a 2010. Najvyšší prirodzený prírastok bol zaznamenaný v roku 2007 a 2014.

Nasledujúca tabuľka prezentuje počet živonarodených a vývoj počtu narodených za obec Zohor. V medziročnom porovnaní možno sledovať mierny stúpajúci trend, aj napriek zlej ekonomickej situácii začínajúcich rodín a s tým súvisiacim problematickým zabezpečením základných životných potrieb – bývanie. Rastový trend v SR bol evidovaný do roku 2009, kedy na 1000 obyvateľov pripadalo 11,30 živonarodených. Do roku 2014 klesol tento počet na 10,16. V súčasnosti je v obci vyrovnaný trend, aj keď vývoj počtu narodených v obci ovplyvnila ekonomická kríza. Pokles pôrodnosti sa znížil práve okolo roku 2010 až 2012. V roku 2014 hodnota stúpla na 45.

Počet živonarodených

Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	9,99	10,10	10,00	10,08	10,61	11,30	11,12	11,27	10,27	10,13	10,16
narodení	45	31	30	35	32	40	30	31	32	34	45
živonarodení	45	31	30	34	32	40	30	31	32	34	45
hrubá miera živorod.	14	9,62	9,24	10,36	9,66	11,95	8,99	9,66	9,95	10,48	13,79

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Štatistika počtu potratov v SR vykazuje protichodné tendencie ako v prípade obecnej štatistiky. Z hľadiska trendu počet potratov v obci výrazne klesá, hodnota sa nachádza pod celoslovenskými hodnotami.

Počet potratov

Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	3,73	3,59	3,53	3,39	3,41	3,31	3,17	3,13	3,03	3,02	2,88
potratovosť	14	15	13	13	11	14	20	13	13	10	8
hrubá miera potratovosti	4,36	4,65	4	3,96	3,32	4,18	5,99	4,05	4,04	3,08	2,45



index potratovosti	31,11	48,39	43,33	37,14	34,38	35	66,67	41,94	40,63	29,41	17,78
ukončené tehotenstvá	59	46	43	48	43	54	50	44	45	44	53
hrubá miera uk. tehot.	18,36	14,27	13,25	14,63	12,98	16,13	14,98	13,71	13,99	13,56	16,24

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Počet zomretých obyvateľov SR (hrubá miera) vykazuje stabilný trend s miernym trendom poklesu. Počet kolíše okolo 9,75. Najvyšší počet bol zaznamenaný v roku 2007. V prípade obce Zohor postupne počet zomretých klesá. Kým v roku 2004 bolo evidovaných 38 zomretých, do roku 2014 klesol ich počet na 28.

Počet zomretých

Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika*	9,63	9,93	9,89	9,98	9,83	9,77	9,84	9,61	9,7	9,62	9,48
zomretí	38	34	36	21	38	31	39	24	29	31	28
hrubá miera úmrtnosti	11,82	10,55	11,09	6,4	11,47	9,26	11,69	7,48	9,02	9,56	8,58

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Migrácia obyvateľstva

Migrácia obyvateľstva t.j. rozdiel medzi prisťahovanými a vystáňovanými obyvateľmi vykazuje pozitívny aj negatívny vývoj. Rozhodujúci podiel na migrácii obyvateľstva v obci pripadá na občanov v produktívnom veku. V sledovanom období vykazoval migračný prírastok negatívny trend len v roku 2009, 2011 a v roku 2014. Najvyššia pozitívna bilancia bola zaznamenaná v roku 2008 a 2013.

Saldo sťahovania

Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	0,53	0,63	0,71	1,26	1,31	0,81	0,62	0,55	0,63	0,44	0,32
migračné saldo	14	12	23	26	39	-4	4	-12	14	37	-17
hr. miera migr. salda	4,36	3,72	7,09	7,92	11,78	-1,2	1,2	-3,74	4,35	11,41	-5,21

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Najväčší migračný úbytok obyvateľstva bol zaznamenaný v roku 2014 a to – 17 osôb. Nasledujúca tabuľka prezentuje absolútne hodnoty migrujúcich za obec Zohor. Najvyšší počet obyvateľov migruje mimo územia. Malá časť obyvateľov sa vystáňovala mimo hraníc SR.

Migrácia obyvateľstva

Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
prisťahovaní	59	50	67	59	63	35	70	39	50	68	38
vystáňovaní	45	38	44	33	24	39	66	51	36	31	55

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

V sledovanom období postupne počet vystáňovaných narastá. Stúpajúca tendencia bola zaznamenaná hlavne do roku 2010. V roku 2014 počet vystáňovaných dosiahol hodnotu 55. Najväčší počet prisťahovaných bol zaznamenaný v roku 2010 kedy sa do obce prisťahovalo celkovo 70 obyvateľov.

Celkový prírastok

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj celkového prírastku obyvateľov v SR (hrubá miera), ktorý je súčtom prirodzeného a migračného prírastku a absolútne hodnoty za obec. Celkový prírastok vykázal v SR vždy kladnú hodnotu.

Celkový prírastok (- úbytok)

Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	0,89	0,81	0,83	1,36	2,08	2,34	1,91	2,20	1,20	0,94	1,00
celkový prírastok	21	9	17	39	33	5	-5	-5	17	40	0
hrubá miera celk. pr.	6,53	2,79	5,24	11,89	9,96	1,49	-1,5	-1,56	5,29	12,33	0

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>



Celkový prírastok v obci vykazuje nerovnomerný trend. K najvyššiemu prírastku došlo v roku 2013, kedy počet obyvateľov dosiahol hodnotu 40. Naopak k najväčšiemu úbytku došlo v roku 2010 a 2011, kedy celkový počet obyvateľov klesol o 5.

Počet sobášov a rozvodov

Nasledujúce tabuľky prezentujú vývoj počtu sobášov a rozvodov v SR (hrubá miera) a sobášnosť a rozvodovosť v obci Zohor. Rovnako, ako v prípade predchádzajúcich štatistík, je aj v tomto prípade problematické identifikovanie trendu. Hrubá miera v SR roku 2004 dosiahla hodnotu 5,18. Do roku 2014 mierne klesla na 4,93.

Počet sobášov											
Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	5,18	4,85	4,81	5,08	5,23	4,86	4,68	4,75	4,81	4,71	4,93
sobášnosť	13	13	17	17	12	14	10	14	17	10	8
hrubá miera sobášnosti	4,04	4,03	5,24	5,18	3,62	4,18	3	4,36	5,29	3,08	2,45

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

V porovnaní s regionálnou štatistikou je sobášnosť v obci nižšia ako v prípade SR. Najväčší počet sobášov bol v obci evidovaný v roku 2006, 2007 a 2012. V prípade rozvodovosti boli hodnoty nad, aj pod úrovňou SR. Najväčší počet rozvodov bol v obci evidovaný v roku 2013 a 2014.

Počet rozvodov											
Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	2,02	2,14	2,36	2,26	2,34	2,34	2,21	2,06	2,02	2,02	1,94
rozvodovosť	4	6	8	5	9	4	8	7	7	11	10
hrubá miera roz.	1,24	1,86	2,46	1,52	2,72	1,2	2,4	2,18	2,18	3,39	3,06
index rozvodovosti	30,77	46,15	47,06	29,41	75	28,57	80	50	41,18	110	125

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Hustota obyvateľov

Nasledujúca tabuľka prezentuje hustotu obyvateľov na km². Hustota obyvateľstva v obci je vysoko nad úrovňou Slovenska. Z dlhodobého hľadiska dochádza v obci k nárastu hustoty obyvateľstva. V roku 2004 dosiahla hustota hodnotu 152,12 a do roku 2014 stúpila na hodnotu 154,54.

Hustota obyvateľov na km ² k 31.12. podľa územie a rok											
Obec Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	109,77	109,87	109,95	110,08	110,26	110,5	110,75	110,09	110,28	110,4	110,51
Obec Zohor	152,12	152,6	153,64	155,3	156,76	158,42	157,95	151,91	152,2	153,59	154,54

Zdroj: 20.7.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Veková štruktúra obyvateľstva obce

Nasledujúca tabuľka predstavuje vývoj počtu obyvateľov podľa 5 ročných vekových skupín.

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.)											
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Spolu	3214	3224	3246	3281	3312	3347	3337	3210	3216	3244	3264
0	38	39	32	33	33	36	36	30	33	36	41
1-4	141	146	147	144	142	136	133	129	128	128	130
5-9	187	185	187	180	172	175	178	162	157	158	160
10-14	190	183	170	180	195	194	194	186	173	165	164
15-19	199	201	206	204	199	196	185	162	174	188	188
20-24	248	238	235	223	210	209	208	205	204	197	190
25-29	317	306	294	292	288	287	271	236	216	206	201
30-34	283	305	324	333	328	337	328	293	286	283	265
35-39	216	219	223	229	256	297	319	319	323	315	316
40-44	189	191	199	217	225	225	223	217	226	249	275



45-49	235	221	210	202	199	209	205	198	209	214	212
50-54	255	260	260	249	245	236	219	208	199	196	196
55-59	199	208	222	237	245	244	259	256	244	243	231
60-64	128	135	145	167	185	181	187	212	228	234	244
65-69	111	111	113	108	107	107	117	134	152	166	173
70-74	88	83	87	89	93	97	97	97	93	91	100
75-79	112	109	101	94	83	74	73	75	78	82	84
80-84	56	61	64	67	72	68	67	62	59	55	51
85-89	12	15	20	26	28	32	30	26	33	36	36
90-94	9	8	6	5	4	4	5	7	6	8	12
95-99	1	0	1	2	3	3	3	1	1	0	1
100+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: 20.1.2015, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

K najvyššiemu nárastu došlo vo vekových skupinách od 35 – 39, 40 – 44 a 60 - 69. Sledovanie jednotlivých vekových skupín je dôležité z hľadiska formovania ponuky služieb a formovania infraštruktúry v obci Zohor.

Prognózy

Deti predškolského veku

Predpokladaný počet obyvateľov vo vekovej skupine 0-4											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
0	42	43	44	46	47	48	50	51	53	54	56
1-4	128	127	126	125	123	122	121	120	119	118	116
0 – priem. Index				1,030	% nárast – 0						34,34
1-4 priem. Index				0,990	% nárast 1 – 4						-9,23
Abs. nárast											2
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											5,200
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											5,210

V prípade, že sa doterajší trend zachová, v najbližších 11 rokoch by mal stúpnúť počet detí do 1 roka o 34,34 % a vo vekovej skupine od 1 – 4 by mal počet klesnúť o 9,23 %. V priemere by mal ale stúpnúť podiel na celkovom počte obyvateľov. Kým v roku 2015 by mal podiel na celkovom počte činiť 5,200 %, do roku 2025 by mal tento podiel stúpnúť na 5,210 %. V absolútnom vyjadrení však dôjde k nárastu počtu detí len o cca. 2. Nárast by mal byť relatívne málo významný a teda pravdepodobne nebude vytvárať tlak na zvyšovanie kapacít zariadení poskytujúcich verejné služby pre túto vekovú skupinu.

Veková skupina 5 – 14

Predpokladaný počet obyvateľov vo vekovej skupine 5-14											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
5-9	157	154	151	149	146	143	141	139	136	134	131
10-14	158	153	148	143	138	133	129	125	121	117	113
5-9 – pr. Index				0,983	% nárast 5 - 9						-16,17
10-14 pr. Index				0,967	% nárast 10 - 14						-28,73
Abs. nárast											-71
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											9,630
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											7,371

V skupine obyvateľov od 5 do 14 rokov sa predpokladá pokles. V absolútnom vyjadrení by mal počet detí v tomto veku klesnúť o 71. V skupine od 5 do 9 rokov by mal počet detí klesnúť o 16,17 %. V skupine od 10 do 14 rokov by mal počet detí klesnúť o 28,73 %. Deti v tomto veku sú spotrebiteľmi



služieb predškolského vzdelávania, základného vzdelávania, mimoškolskej záujmovej činnosti a do určitej miery aj zdravotníckych služieb. Celkový podiel na štruktúre by mal ale poklesnúť na 7,371 %. Obec v súčasnosti zabezpečuje služby predškolského vzdelávania a je aj zriaďovateľom základnej školy. Ak sa doterajší trend zachová, nebude v sledovanom období nevyhnutné toto zariadenia rozširovať.

Veková skupina 15 – 19

Predpokladaný počet obyvateľov vo vekovej skupine 15-19											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
15-19	186	185	184	183	182	181	180	179	178	177	176
15-19 – pr. Index				0,994	% nárast 15-19						-5,56
Abs. nárast											-10
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											5,704
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											5,318

Veková skupina je spotrebiteľom služieb vzdelávania – stredoškolský stupeň, ako aj záujmovej činnosti. V prípade, že sa doterajší trend vývoja zachová, predpokladá sa pokles počtu obyvateľov. Podiel na celkovom počte obyvateľov by mal ale do roku 2025 klesnúť na 5,318 %. Odliv obyvateľov v tomto veku môže čiastočne súvisieť s migráciou za vzdelávaním, prípade aj pracovnými príležitosťami.

Veková skupina 20 – 29

Predpokladaný počet obyvateľov vo vekovej skupine 20-29											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
20-24	186	182	179	175	172	169	165	162	159	156	153
25-29	187	181	175	171	165	159	154	148	143	137	132
20-24 - pr. Index				0,981	% nárast – 20-24						-17,71
25-29 - pr. Index				0,965	% nárast 25 – 29						-29,62
Abs. nárast											-88
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											11,417
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											8,603

V rizikovej skupine od 20 do 29 sa predpokladá celkový pokles o 88 obyvateľov. Celkovo 17,71 % pokles sa predpokladá v skupine od 20 do 24. V skupine od 25 do 29 rokov sa predpokladá % pokles o 29,62 %. Táto skupina je spotrebiteľom bežných verejných služieb, zároveň sa vyznačuje najintenzívnejšou migračnou aktivitou.

Veková skupina 30 – 44

Predpokladaný počet obyvateľov vo vekovej skupine 30-44											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
30-34	253	241	230	219	209	199	190	181	173	165	157
35-39	320	324	328	332	336	340	345	349	353	358	362
40-44	287	299	311	325	338	353	368	383	400	417	434
30-34 - pr. Index				0,954	% nárast – 30-34						-37,74
35-39 - pr. Index				1,013	% nárast – 35-39						13,44
40-44 - pr. Index				1,042	% nárast – 40-44						51,48
Abs. nárast											95
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											26,278
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											28,820

Vekové skupiny od 30 do 44 rokov predpokladajú heterogénny vývoj. V skupine od 30 – 34 sa predpokladá pokles o – 37,74 %. Nárast sa predpokladá v skupine od 40 – 44 rokov a 35 – 39 rokov. Tieto skupiny obyvateľov sú spotrebiteľmi bežných komunálnych služieb. Nižšie vekové skupiny tiež



preferujú možnosti aktívneho trávenia voľného času. V absolútnom vyjadrení by mal počet obyvateľov v tejto vekovej skupine stúpnuť o 95. Kým v roku 2015 sa predpokladá celkový podiel na 26,278 %, do roku 2025 by tento podiel mal narásť na 28,820 %.

Veková skupina 45 – 59

Predpokladaný počet obyvateľov vo vekovej skupine 45-59											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
45-49	213	213	214	215	216	216	217	218	219	219	220
50-54	188	181	175	168	162	156	151	145	140	135	130
55-59	229	226	224	222	220	217	215	213	211	209	207
45-49 – pr. Index				1,003	% nárast - 45-49						3,45
50-54 - pr. Index				0,963	% nárast - 50-54						-31,13
55-59 - pr. Index				0,990	% nárast - 55-59						-9,65
Abs. nárast											-73
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											19,267
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											16,808

Vo vekových skupinách od 45 do 59 rokov sa predpokladá nárast len v skupine 45 – 49 (3,45 %). V skupine od 55 – 59 sa predpokladá pokles o 9,65 %. K najväčšiemu poklesu by malo dôjsť v prípade skupiny od 50 do 54 rokov (-31,13 %). V absolútnom vyjadrení by mal klesnúť počet obyvateľov o 73. Celkový podiel na počte obyvateľov by mal činiť 16,808 %. Tieto skupiny obyvateľov sú spotrebiteľmi bežných komunálnych služieb, ako aj zdravotníckych služieb, kultúry a športu.

Veková skupina 60 +

Predpokladaný počet obyvateľov vo vekovej skupine 60 +											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
60-64	259	262	269	275	281	286	292	298	303	309	315
65-69	190	195	204	212	218	226	233	240	248	255	262
70-74	101	101	102	103	104	104	105	106	107	108	108
75-79	86	88	90	92	94	97	99	101	104	107	109
80-84	48	45	43	41	38	36	34	32	30	29	27
85-89	37	38	40	41	42	44	45	46	48	50	51
90-94	14	18	21	24	29	32	35	39	43	46	50
95-99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60+ – pr. Index				1,023	% nárast – 60+						25,43
Abs. nárast											187
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											22,503
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											27,869

Celkový nárast v seniorskej kategórii sa predpokladá až vo výške 25,43 %. Celkový podiel obyvateľstva po 60 roku by mal stúpnuť na 27,869 %. V absolútnom vyjadrení by malo ísť o 187 obyvateľov. Pre túto skupinu obyvateľov by mala obec zabezpečiť dostatočnú ponuku sociálnych služieb, ponuku zdravotníckych služieb a bezpečnosť.

Ďalšie demografické charakteristiky

Najväčší podiel pripadá na obyvateľov v produktívnom veku, najmenší podiel na obyvateľov v poproduktívnom veku. V skupine v poproduktívnom veku bol zaznamenaný nárast. Za 11 ročné obdobie vzrástol počet obyvateľov o cca. 16,96 %. V skupine v predproduktívnom veku bol zaznamenaný pokles (11,33 %). Počet obyvateľov v produktívnom veku zaznamenal nárast o 2,07 %.

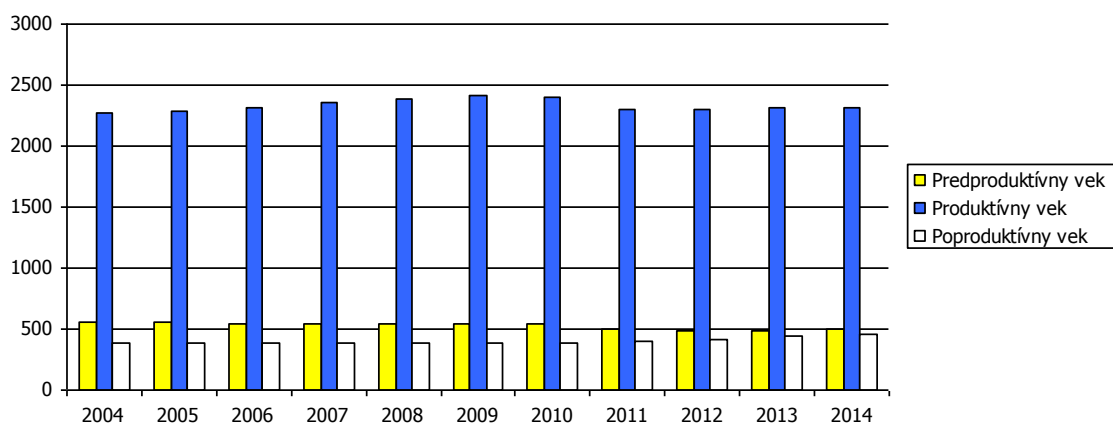
Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín											
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Predproduktívny vek	556	553	536	537	542	541	541	506	490	486	493



Produktívny vek	2269	2284	2318	2353	2380	2421	2404	2304	2306	2321	2316
Poproduktívny vek	389	387	392	391	390	385	392	401	420	437	455

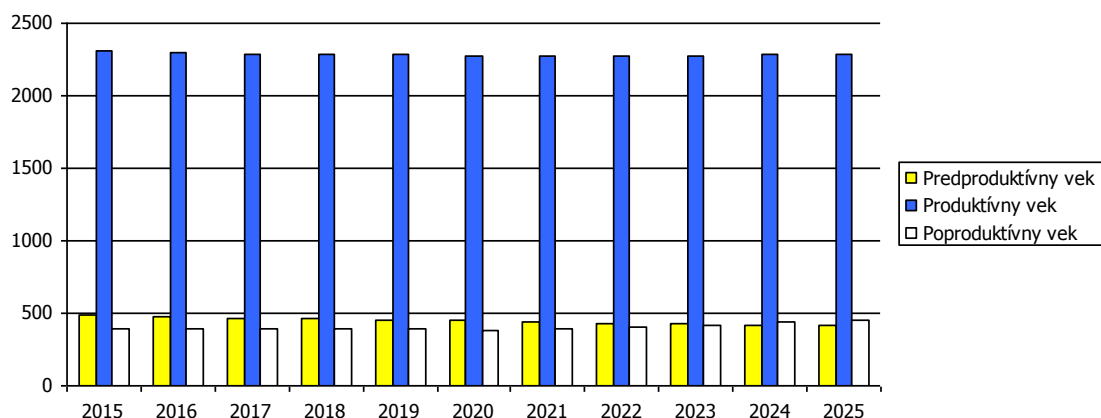
Zdroj: 20.6.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva v sledovanom období



Ako prezentuje graf, za uvedených 11 rokov došlo k nárastu vo vekovej skupine produktívneho a poproduktívneho veku.

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2025



Do roku 2025 sa predpokladá nárast obyvateľov v skupine poproduktívneho veku.

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2025

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Predproduktívny vek	485	477	469	462	454	447	441	434	428	422	416
Produktívny vek	2307	2295	2289	2285	2281	2278	2277	2277	2278	2281	2286
Poproduktívny vek	389	387	392	391	390	385	392	401	420	437	455

Za ekonomicky aktívne obyvateľstvo sa považujú osoby, ktoré sú v pracovnom, členskom, služobnom alebo obdobnom pomere k nejakej organizácii, družstvu, súkromnej osobe alebo inému právnomu subjektu, zamestnávateľa, pomáhajúci, nezamestnaní, osoby samostatne činné, a to bez ohľadu na dĺžku pracovného úväzku. Za ekonomicky aktívnych sa považujú aj osoby v základnej vojenskej službe, na vojenskom cvičení, vo väzbe a vo výkone trestu odňatia slobody – pokiaľ trval ich pracovný pomer, ženy na materskej – rodičovskej dovolenke, ak trval ich pracovný pomer a nezamestnaní. Celkový rozsah ekonomickej aktivity obyvateľstva ovplyvňuje predovšetkým veková štruktúra obyvateľstva – predovšetkým zastúpenie obyvateľstva v produktívnom veku, ako aj zamestnanosť žien.



Najviac ekonomicky činného obyvateľstva pripadá na vekovú skupinu od 35 do 39 rokov a skupinu od 40 do 49 rokov. Naopak najmenšiu skupinu ekonomicky aktívneho obyvateľstva tvoria muži od 15 do 19 rokov. Pokles v medziročnom porovnaní 2003 až 2013 bol zaznamenaný v skupine od 15-34 a od 45 do 54 rokov.

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa štruktúry veku a pohlavia k 2004 a 2014

Vek	2004	2014	rozdiel 2014 -2004
15-19	199	188	-12
20-24	248	190	-59
25-29	317	201	-116
30-34	283	265	-18
35-39	216	316	100
40-44	189	275	86
45-49	235	212	-23
50-54	255	196	-60
55-59	199	231	32
60-64	128	244	116

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Z ekonomického hľadiska je daná štruktúra vyhovujúca, nakoľko sa pomerne veľká časť ekonomicky činných obyvateľov pohybuje vo vekovej skupine od 30 do 44 rokov.

Národnostná štruktúra obyvateľstva

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa prevažná časť obyvateľov hlási k slovenskej národnosti – 94,42 %. V malej miere je zastúpená česká národnosť (0,37 %) a maďarská národnosť (0,25 %). Rómska národnosť bola zastúpená v počte 0,89 %.

Bývajúcce obyvateľstvo podľa národnosti v %

Národnosť	SODB 2011	%
Slovenská	3082	94,42
Maďarská	8	0,25
Rómska	29	0,89
Ostatné	10	0,31
Ukrajinská	2	0,06
Česká	12	0,37
Moravská	1	0,03
Chorvátska	1	0,03
Nemecká	1	0,03
Poľská	1	0,03
Židovská	1	0,03
Nezistená	66	2,02

Zdroj: www.statistics.sk

2.7. VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

V obci Zohor majú najvyšší podiel vo vzdelanostnej štruktúre obyvateľstva občania s učňovským vzdelaním (540) a obyvatelia bez školského vzdelania (pripadá aj na obyvateľov v nižších vekových ročníkoch bez ukončenia základného vzdelávania) (500). Obyvatelia so základným vzdelaním tvorili skupinu 499 osôb.

Podrobná vzdelanostná štruktúra obyvateľov obce v roku 2012

dosiahnuté vzdelanie	počet	%
úplné stredné odborné (s maturitou)	594	18,2
vysokoškolské magisterské, inžinierske, doktorské	315	9,65
bez školského vzdelania	500	15,32
učňovské (bez maturity)	540	16,54
základné	499	15,29
stredné odborné (bez maturity)	360	11,03
úplné stredné všeobecné	116	3,55
nezistené	35	1,07



úplné stredné učňovské (s maturitou)	121	3,71
vysokoškolské bakalárske	67	2,05
vyššie odborné vzdelanie	37	1,13
vysokoškolské doktorandské	30	0,92

Zdroj: statistics.sk, 10.9.2014

Z hľadiska uplatnenia sa obyvateľstva na trhu práce má uvedená vzdelanostná štruktúra relatívne pozitívny pomer. Z hľadiska ďalšieho vývoja je potrebné v obci ďalej zvyšovať počet obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním a úplným stredným vzdelaním. Vývoj vzdelanostnej štruktúry ekonomicky aktívneho obyvateľstva sa v sledovanom období vyvíjal smerom k znižovaniu počtu obyvateľov s nižším stredným vzdelaním. Vývoj vzdelanostnej štruktúry sa v sledovanom období vyvíjal smerom k zvyšovaniu počtu obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním a úplným stredným vzdelaním.

Vývoj nezamestnanosti

Vývoj nezamestnanosti vo všeobecnosti zaznamenával až do roku 2008 klesajúci trend. Relatívny počet evidovaných nezamestnaných obyvateľov v obci a regióne prezentuje nasledujúca tabuľka.

Miera evidovanej nezamestnanosti podľa územie, pohlavie a rok v %											
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	13,07	11,36	9,40	7,99	8,39	12,66	12,46	13,59	14,44	13,50	12,29
Bratislavský kraj	3,39	2,60	2,29	1,98	2,27	4,36	4,63	5,41	5,72	6,17	6,13
Okres Malacky	5,96	4,83	3,70	3,50	4,71	8,02	7,46	7,43	8,69	7,22	7,43
Muži	5,26	4,21	2,93	2,72	4,44	8,39	7,03	6,52	7,59	6,75	6,67
Ženy	6,81	5,60	4,67	4,45	5,04	7,57	7,99	8,54	10,05	7,77	8,35

Zdroj: ÚPSVAR, 2003-2013

Vyššia miera evidovanej nezamestnanosti bola takmer počas celého obdobia v prípade ženskej populácie. V roku 2014 dosiahla úroveň 8,35 %. Najvyššia úroveň v prípade mužskej populácie sa dosiahla v roku 2009 (8,39 %). Najväčší počet nezamestnaných obyvateľov pripadal na skupinu vo veku od 35-49 a skupinu od 25 - 34 rokov. V tejto skupine podiel mierne narastá. K znižovaniu podielu dochádza v prípade skupiny od 15 do 24 rokov, kedy do roku 2014 klesol podiel na 18,2 %.

Počet uchádzačov o zamestnanie podľa veku v %											
Okr. Malacky	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
15-24	23,4	24,9	23,5	23,7	20,5	20,7	19,4	17,4	20,3	19,5	18,2
25-34	22,6	22,1	24,8	24,3	28,3	27,0	25,6	25,9	26,0	25,3	24,9
35-49	33,2	31,4	29,4	30,0	29,6	31,0	31,4	31,7	32,4	31,0	32,9
50 a viac	20,7	21,6	22,4	22,0	21,6	21,3	23,5	25,1	21,3	24,1	24,0

Zdroj: 20.6.2014, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Významným ukazovateľom na trhu práce je doba evidencie nezamestnaných obyvateľov. Negatívom je zvyšovanie počtu obyvateľov práve dlhodobo nezamestnaných nad 24 mesiacov, ktorí strácajú pracovné návyky. Z hľadiska dosiahnutého vzdelania tvorili najväčšiu skupinu obyvateľov s nižším stredným vzdelaním a úplným stredným odborným vzdelaním.

Verejné služby zamestnanosti

Na zabezpečovanie práva občanov na zamestnanie je zriadený ÚPSVaR ako verejnoprávna inštitúcia, ktorý v rozsahu svojej pôsobnosti, ako jeden z viacerých subjektov v súčinnosti s reprezentatívnymi organizáciami zamestnancov a zamestnávateľov vykonáva politiku zamestnanosti. ÚPSVaR je hlavnou inštitúciou realizujúcou politiku trhu práce, čo je systém podpory a pomoci občanom pri ich začleňovaní na pracovné miesta na trhu práce formou sprostredkovania zamestnania, poskytovania poradenstva, prispôbovaním profesijnej štruktúry nezamestnaných a zamestnancov pomocou rekvalifikácií, podporovanie vytvárania nových pracovných miest zamestnávateľmi pomocou poskytovania príspevkov v rámci aktívnej politiky trhu práce a poskytovaním podpory v nezamestnanosti. Pri poskytovaní verejných služieb zamestnanosti obec spolupracuje s ÚPSVaR v Malackách, pri vytváraní dočasných pracovných miest, ktoré sú nevyhnutným predpokladom zachovania pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných. Obec spolupracuje rovnako aj pri realizácii aktívnej politiky trhu práce (APTP), v rámci ktorej sa pomocou nástrojov APTP predovšetkým podporuje vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi, ako aj obcou samotnou. Obec



v oblasti aktívnej politiky zamestnanosti dočasne zamestnáva nezamestnaných občanov v rámci aktívnych prác a malých obecných služieb. V prevažnej miere výkon týchto pracovných činností zahŕňa údržbu verejných priestranstiev.

Štruktúra zamestnanosti

K roku 1989 bolo na území obce Zohor evidovaných celkom 963 pracovníkov, z toho v poľnohospodárstve 329 pracovníkov. ("Obce a mestá v číslach" - Okresné oddelenie Slovenského štatistického úradu Bratislava-vidiek r.1991). V uvedenom období výrobné aktivity sekundárneho sektoru boli v obci zastúpené stavebníctvom, ktoré zamestnávalo 83 pracovníkov, priemyselné prevádzky sa v obci nevyskytovali a 525 pracovníkov bolo zamestnaných vo výrobných a nevýrobných zariadeniach terciárneho sektoru. K 15.11.2000 hospodárska základňa obce poskytovala celkom cca 525 pracovných príležitostí. Hospodársku profiláciu obce z hľadiska pracovných príležitostí možno hodnotiť ako obslužnú, keď poľnohospodárstvo participuje cca 8%, výrobné podniky cca 4% a ostatné odvetvia nevýrobného charakteru cca 88 %. Zníženie počtu pracovníkov v období po roku 1990 sa v podmienkach obce Zohor sa prejavilo a bolo spojené s nasledujúcimi tendenciami: poklesom počtu pracovníkov v poľnohospodárskej výrobe, čo je v intenciách celkových vývojových trendov (pokles z 329 na 40 pracovníkov) v poľnohospodárstve, výrazným zredukovaním poľnohospodárskej výroby v rámci PD a vytváraní voľného objektového fondu v hospodárskom areáli živočíšnej výroby, rozvojom prevádzok obslužného a skladového charakteru v prenajatých priestoroch objektov areálu PD, z hľadiska počtu pracovníkov sa jedná o malé firmy (sklad Rauscher, ČSPHM Jurki a pod.), zánikom skladovacích aktivít Zelenina vo väzbe na územie železničnej stanice, transformáciou a rozvojom prevádzok skladovacieho, obchodno-distribučného a opravárenského charakteru v rámci areálu Jednota (firmy Tittel, s.r.o., Termo- Slovakia, Alarmax, DUKO, Gastroimex...), ďalej rozvojom prevádzok zameraných na stavebnú výrobu v rámci samostatných areálov - betonáreň, rozvojom prevádzok zameraných na skladovanie odpadu, rozvojom prevádzok služieb, maloobchodných predajní a stravovacích zariadení, pre lokalizáciu ktorých je v prevažnej miere využívaný stavebný fond v jestvujúcej zástavbe rodinných domov, rozvojom podnikateľských činností a subjektov podnikajúcich na báze živnostenských oprávnení, ktoré sú v rozhodujúcej miere zamerané na činnosti, ktoré sa vykonávajú v priestoroch rodinných domov, resp. na činnosti bez nárokov na podnikateľské priestory.

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru ekonomicky aktívneho obyvateľstva podľa jednotlivých sektorov národného hospodárstva v roku 2011. Najviac obyvateľov je zamestnaných v službotvornom sektore a sekundárnom sektore – výroba.

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo						
	spolu	odchádzajúci za prácou	prim. sektor	sekund. sektor	terc. sektor	hosp. domácnosti
Zohor	1708	1424	46	529	1024	1082

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011,

Ako prezentuje tabuľka, pomerne veľká časť obyvateľov každodenne odchádza za prácou mimo obce Zohor.

2.8. BÝVANIE

Prevládajúcou funkciou obce Zohor je bývanie. V obci sa nachádza individuálna ako aj hromadná bytová výstavba. Najväčší rozmach bytovej výstavby v obci bol zaznamenaný v osemdesiatych rokoch, keď popri rodinných domoch vyrástli aj bytové domy, ktoré slúžia svojmu účelu dodnes.

Nasledujúca tabuľka prezentuje početnosť bytového fondu v súčasnosti.

Obývané byty a domy (2011)			
	byty		domy
	spolu	v rodinnom dome	
Obec Zohor	1061	831	832

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Nasledujúca tabuľka prezentuje počet neobývaných bytov podľa dôvodu neobývanosti. Najviac bytov bolo trvalo neobývaných z dôvodov nespôsobilosti (55) a iných dôvodov - 19.



Neobývané byty podľa dôvodu neobývanosti (2011)

zmena vlastníctva	rekreácia	nespôsobilé na bývanie	z iných dôvodov	s nezistenou obývanosťou
0	13	55	19	0

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Z hľadiska vlastníctva boli najpočetnejšou skupinou byty v osobnom vlastníctve v rodinných domoch (699). Iná forma vlastníctva bola zastúpená 53 bytmi. V bytových domoch je evidovaných 221 bytov v osobnom vlastníctve. Obec má k dispozícii celkovo 1 obecný byt.

Byty podľa formy vlastníctva (2011)

vlastné v obyt. domoch	byty vo vlast. v rodin. domoch	obecné byty	družstevné byty	iné
221	699	1	7	53

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Veľkostná kategorizácia bytov

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru bytov podľa podlahovej plochy. Najviac bytov v obci Zohor disponuje plochou od 81 do 120 m². Pomerne početne sú zastúpené aj byty s plochou 40 – 80 m² a viac ako 120 m².

Byty podľa celkovej podlahovej plochy

Byty spolu	- 40 m ²	40 - 80 m ²	81 - 120 m ²	120+ m ²
v RD	12	141	415	223
v BD	0	104	95	12

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Z hľadiska počtu obytných miestností sú v obci najviac zastúpené byty s 3 miestnosťami a 5+ miestnosťami. Treťou najväčšou skupinou sú 4 izbové byty. Byty s 2 obytnými miestnosťami sú zastúpené v počte 89.

Byty podľa počtu obytných miestností

1	2	3	4	5+
26	89	434	215	254

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Vybavenosť bytov a iné charakteristiky

Nasledujúca tabuľka prezentuje vybavenosť bytov a domácností. Až 690 (RD) bytov v roku 2011 bolo napojených na spoločný zdroj pitnej vody. Vlastný zdroj pitnej vody malo 24 domácností. Bez vodovodu boli 2 byty.

Byty podľa zásobovania vodou v RD

v byte - spoločný zdroj	v byte - vlastný zdroj	mimo bytu	bez vodovodu
690	24	3	2

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

V bytových domoch bolo na spoločný zdroj napojených 169 bytov.

Byty podľa zásobovania vodou v BD

v byte - spoločný zdroj	v byte - vlastný zdroj	mimo bytu	bez vodovodu
169	2	0	0

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Ďalšiu vybavenosť bytov/domácností, prezentujú nasledujúce tabuľky. Celkovo bolo v roku 2011 pripojených do siete internet 413 bytov RD a 104 bytov BD, a pevnou linkou disponovalo 418 bytov v rodinných domoch a 76 v bytových.

Vybavenosť bytov a domácností v obci v RD

podľa vybavenosti domácností			podľa pripojenia	
mobilný telefón	PC/notebook	osobné auto	na pevnú tel. linku	na internet
625	415	469	418	413



Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Vybavenosť bytov a domácností v obci v BD					
podľa vybavenosti domácností			podľa pripojenia		
mobilný telefón	PC/notebook	osobné auto	na pevnú tel. linku	na internet	
137	107	103	76	104	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Najviac bytov v obci Zohor je v súčasnosti vykurovaných prostredníctvom ústredného lokálneho kúrenia. Iný typ vykurovania využíva cca. 278 bytov.

Obývané byty podľa typu kúrenia				
ústredné diaľkové	ústredné lokálne	iný	bez kúrenia	
45	569	278	1	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

V súvislosti s využívaným zdrojom energie je najväčší počet bytov zastúpených zemným plynom – 852 bytov. Elektrickú energiu na vykurovanie využíva 15 bytov.

Obývané byty podľa zdrojov energie					
plyn	elektrina	kvapalné palivo	pevné palivo	iný	žiadny
852	15	0	41	3	2

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Základným zámerom obce v oblasti bývania je zabezpečiť rozvoj bývania vo všetkých jeho zložkách. Stratégiu rozvoja bývania je potrebné založiť na usmerňovaní a zosúladiení verejných a súkromných aktivít, finančných, územných a ľudských zdrojov. Vychádzať je nutné pri tom zo schváleného Programu rozvoja bývania, Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR vydaných Smerníc na poskytovanie dotácií na obstaranie nájomných bytov, na odstraňovanie systémových porúch bytových domov, zo schváleného zákona NR SR č. 607/2003 o Štátnom fonde rozvoja bývania, v znení neskorších úprav a k nemu schválených predpisov.

Súčasťou obytných štruktúr je aj občianska vybavenosť, väčšinou jestvujúca. V návrhu sa predpokladá budovanie nových zariadení občianskej vybavenosti. V súvislosti s návrhom novej zástavby sa nepredpokladajú žiadne veľkoplošné asanácie. Strategickým cieľom bytovej výstavby by malo byť - dosiahnuť bežný európsky štandard. Bývanie pre mladé rodiny, obyvateľov žijúcich pod hranicou sociálneho minima a prestárlych občanov by malo byť porovnateľné so sociálnou výstavbou v krajinách EÚ. Podľa vývoja úrovne bývania v štátoch Európskej únie je štandardom mať viac ako 400 bytov na 1 000 obyvateľov, t.j. obložnosť cca 2,5 osôb/byt (ÚPN Zohor, 2014, s.25).

2.9. PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE

V obci sa odporúča rozvíjať výroba a služby hlavne v týchto smeroch:

- rozvoj malých podnikov
- rozvoj cestovného ruchu a turizmu
- rozvoj terciárnej sféry (služby, obchod)

Hospodárska základňa obce Zohor je pomerne dobre rozvinutá. Významným faktorom ovplyvňujúci tento vývoj v súčasnosti je blízkosť hlavného mesta Bratislava, kde je koncentrovaná podstatná časť výrobných aktivít republiky a kde je smerovaná dochádzka za pracovnými miestami. V roku 2014 bolo evidovaných 246 fyzických osôb podnikateľov. Ich počet postupne narastá. V obci boli evidovaní 5 samostatne hospodáriaci roľníci.

Fyzické osoby - podnikatelia podľa právnych foriem											
Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Fyz. osoby – podnik.	211	221	242	257	290	274	265	273	261	261	246
Živnostníci	201	209	230	245	276	260	251	258	246	246	231
Slobodné povolania	5	7	7	7	9	9	9	10	10	10	10
Sam. hosp. roľníci	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>, 20.9.2014



Celkovo je v obci činných 99 právnických osôb. Z celkového počtu bolo 61 ziskových a 38 neziskových subjektov.

Právnické osoby											
Zohor	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Práv. osoby spolu	41	48	56	62	71	72	77	81	89	89	99
Práv. osoby ziskové	17	22	27	29	36	37	42	46	53	52	61
Práv. osoby neziskové	24	26	29	33	35	35	35	35	36	37	38

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>, 20.9.2014

V obidvoch skupinách došlo v sledovanom období k nárastu subjektov. Uvedené súvisí so samotným rozvojom obce a skvalitňovaním pokrytia občianskej vybavenosti.

Ťažba nerastných surovín

V území obce Zohor sa neprevádzkuje žiadna ťažba nerastných surovín. Nie sú evidované žiadne prieskumné územia, chránené ložiskové územia ani dobývacie priestory.

Pol'nohospodárska výroba

V oblasti poľnohospodárskej výroby, ktorá je v súčasnosti organizovaná a zabezpečovaná dánskou spoločnosťou FirstFarms. Táto spoločnosť má v prenájme poľnohospodársku pôdu zohorského chotára, príslušné zariadenia a farmu dojnic nachádzajúce sa na hospodárskom dvore v Plaveckom Štvrtku. Z pohľadu výrobných činností vývoj by mal smerovať k oživeniu poľnohospodárskej výroby a využitiu potenciálu poľnohospodárskej pôdy v území, a to aj v záujme udržiavania poľnohospodárskej krajiny ako súčasti celkového krajinného prostredia obce. Vývoj v oblasti zamestnanosti bude spojený s vývojom poľnohospodárskej činnosti, so stabilizáciou a rozvojom rastlinného výrobného programu, využitím dvora PD na rozvojom výroby na báze poľnohospodárskej produkcie a kombinovane aj pre miestne výrobné-skladové aktivity (ÚPO Zohor, 2002, s.40).

Rastlinná výroba

Rastlinná výroba je zameraná na výrobu zrnovín, ktoré tvoria viac ako 50 % zo štruktúry osevných plôch. Špeciálna rastlinná výroba - ovocinárstvo, vinohradníctvo alebo intenzívne zeleninárstvo nie je v rámci katastrálneho územia rozvinutá (ÚPO Zohor, 2002, s.80).

Živočíšna výroba

Bývalý hospodársky dvor Poľnohospodárskeho družstva Zohor je lokalizovaný severozápadne od zastavaného územia, má priamy prístup z cesty Zohor - Láb. Celková výmera oploteného areálu je 18,3 ha. Pre hospodársky dvor nevymedzili orgány hygienickej služby pásma hygienickej ochrany (PHO) voči obytnej zóne. Orgány hygienickej služby nesúhlasia s chovom ošípaných na tejto lokalite. Možný je len chov hovädzieho dobytku (ÚPO Zohor, 2002, s.80).

Priemyselná a remeselná výroba, stavebníctvo a skladové hospodárstvo

Na území obce ako stabilizované z pohľadu budúceho vývoja možno hodnotiť jestvujúce hospodárske podniky výrobného charakteru. Areál má dobrú polohu vo vzťahu k zdrojom surovín a podmienkam ich dopravy (železničná vlečka). Je to novozaložený areál, s jeho stabilizáciou v súčasnej polohe sa uvažuje aj v ďalšom období. A.S.A. Centrum odpadového hospodárstva. Jedná sa o spoločnosti .A.S.A. Slovensko s.r.o., .A.S.A. International – pracovisko SR a .A.S.A. Zohor s.r.o – skládka odpadov. .A.S.A. Zohor s.r.o. prevádzkuje regionálnu skládku odpadov situovanú v katastrálnom území Zohora. Spoločnosť .A.S.A., ktorá pôsobí v rámci teritória Slovenska, zamestnáva cca 200 - 249 pracovníkov a jej areál je v etape postupného rozširovania. V územnom priemete obce Zohor pre rozvoj činností nepoľnohospodárskeho charakteru sú predpoklady v rámci ďalších založených prevádzkových areálov, ktoré disponujú územnými podmienkami i potenciálom objektového fondu. Jedná sa predovšetkým o areál Jednoty SD Bratislava, v ktorom sú v súčasnosti lokalizované firmy s malým počtom zamestnancov 1-6 pracovníkov a s prevahou skladovacej činnosti. Prevádzkový areál situovaný v severnej polohe obce pri stanici ŽSR. Miera stability týchto prevádzok výrobné-obslužného a obchodno-skladovacieho zamerania v území vo výhlade bude závisieť od situácie na trhu. Pre rozvoj podnikateľských činností v obci sú navrhované nové rozvojové plochy a lokality, ktoré predstavujú ponuku územia pre založenie nových, funkčnou náplňou špecializovaných areálov. Návrh



lokalizácie sleduje zámer ich rozvíjania v rámci uceleného výrobného-produkčného územia (ÚPO Zohor, 2002, s.40-42).

Nevýrobná sféra

Nevýrobné odvetvia reprezentujú v obci zariadenia občianskej vybavenosti a administratívy. Ich rozvoj je navrhovaný vzhľadom na navrhovaný rozvoj bývania a celkový nárast počtu obyvateľov v obci, ako aj v súvislosti s navrhovaným rozvojom hospodárskych aktivít a zamestnanosti vo sfére výroby na území sídla. Navrhovaný rozvoj občianskej vybavenosti podľa jednotlivých odvetvových skupín predstavuje: Komerčné zariadenia obchodu, služieb nevýrobného charakteru – finančné, služby osobné, služby obyvateľstvu, služby pre domácnosť, služby v oblasti verejného stravovania a ubytovania a služby v rámci rekreácie a cestovného ruchu. Súčasné zariadenia poskytujú prácu pre cca 100 pracovníkov. Predpokladaný nárast v tejto skupine cca 300 pracovníkov bude súvisieť s realizáciou navrhovaných obchodných jednotiek, prevádzok služieb i zariadení v cestovnom ruchu. Zariadenia sociálnej infraštruktúry a služieb a verejnej správy. Predpokladaný nárast kapacít a zariadení základného školstva, rozšírenie zariadení poskytujúcich zdravotnícku a sociálnu starostlivosť, zariadení telovýchovy a športu, kultúry, ako aj vo sfére verejnej verejnej administratívy a správy bude mať vplyv aj na rozvoj pracovných príležitostí.

V súčasnosti tvorí maloobchodnú sieť celkom cca 25 maloobchodných predajní, z toho 5 so sortimentom predaja potravinových výrobkov, mäsa, ovocia, zeleniny a pod. V obci sa nachádzajú predajne s drogistickým tovarom, predajňa so železiarskym tovarom, predajňa hračky, predajne s hobby produktmi (záhradkárstvo, krmivá pre psov a pod.), predajňa obuvi a textilu, predajňa stavebného materiálu, predajné miesta novín a časopisov a lekáreň. V obci na nachádza čerpacia stanica PHM. Predajne sú situované v účelových objektoch resp. v domovom fonde. Túto sieť predajní dopĺňajú predajne zriadené v objektoch dočasného resp. provizórneho charakteru. Jedná sa o sieť stánkov, kde sú umiestnené predajne novín, predaj zmrzliny (PHSR 2007-2013, 2007, s.40-41).

Z hľadiska druhej ponuky služieb je zabezpečený základný štandard vybavenia obce. Prevádzkarne služieb v súčasnosti poskytujú ťažiskovo opravárenské služby, resp. služby výrobného charakteru. Jedná sa predovšetkým o prevádzky oprava elektrospotrebičov, autooprava. Avšak aj v prípade tejto skupiny služieb nie sú významnejšie zastúpené prevádzkarne charakteru zámočníctvo, klampiárstvo, stolárstvo a pod., t.j. služby na báze remesiel. V obci sú doplnkové služby obyvateľov zabezpečené v oblasti kaderníctva, stávková kancelária, fitnes, a pod. (PHSR 2007-2013, 2007, s.42).

2.10. ŠKOLSTVO A VZDELANIE

Na základe zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky s účinnosťou od 1. 7. 2002 prešli materské školy, základné školy a základné umelecké školy do zriaďovateľskej pôsobnosti obcí a miest. V súčasnosti sa spoločenské a sociálne zmeny odzrkadlili aj v potrebách kapacít, ako aj racionalizačných opatreniach vzhľadom k ekonomike prevádzkovania týchto zariadení. Boli zredukované počty zariadení i v centre regiónu a záujmovom území. V obci sa nachádza materská škola. Ako vyplýva z predpokladov demografického vývoja, v priebehu nasledujúcich 10 rokov pravdepodobne dôjde k nárastu počtu detí predškolského veku hlavne do 1 roka, a teda bude vytvárať tlak na udržanie, prípade rozšírenie zariadenia.

Materská škola

Materská škola, Školská 2, 900 51 Zohor je právnym subjektom, ktorý poskytuje predprimárne vzdelanie s poldennou a celodennou starostlivosťou deťom od 3 do 6 rokov, deťom s odloženým začiatkom plnenia povinnej školskej dochádzky a deťom s dodatočne odloženým začiatkom plnenia povinnej školskej dochádzky. Budova je účelová, tvorí ju: 6 tried, 6 spální (5 stabilných), výdajňa stravy, jedáleň, zborovňa, riaditeľňa, telocvičňa, sociálne zariadenia, sklad pomôcok, sklad prádla, účelové priestory pre personál a šatne detí. Stravu pripravujú v ŠJ pri ZŠ a do MŠ ju privážajú.

Údaje o počte detí: menej ako 3 ročné 8, 3 ročné 28, 4 ročné 36, 5 ročné 36, 6 ročné 15, spolu 123 detí, z toho 39 predškolákov a odlož. šk. doch. 4 deti. Údaje o počte zamestnancov: učiteľky s kvalifikáciou – 12, upratovačky 2, kurič s 50 % úväzkom, záhradník s 100 % úväzkom, PAM pracovník s 40 % úväzkom a účtovník s 30 % úväzkom (Správa o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti Materskej školy za šk.r.2013/2014, 2014, s.4).



Základná škola

Prvá základná škola vznikla roku 1678 na mieste súčasného obecného úradu. Vyučoval na nej len jednoduchý občan Jakub Veselič. Neskôr pribudli aj riadni učители: v roku 1702 tu učil Ján Simonides, v roku 1714 Ján Lagovský, v roku 1731 Juraj Augustíny, v roku 1755 Ján Medardus Blažiček (bol súčasne aj notárom), v roku 1782 Rakúšan Jozef Schodl. V roku 1722 bola škola umiestnená v domčeku zo surovej tehly postavenom pod č.247. V roku 1865 z notárskeho bytu a kancelárie postavili dvojtriednu školu s bytom pre organistu – učiteľa a podučiteľa. 2. júla 1934 je už postavená nová škola, ktorá mala 6 tried, zborovňu, balkón a kabinet. Túto školu posvätil v roku 1934 Andrej Hlinka. Škola dostala názov Rímsko-katolícka ľudová škola. Od roku 1942 to bola meštianska škola. V roku 1962 sa základná škola premiestnila do nových priestorov na Obchodnej ulici 7, kde je dodnes. Sú tu triedy od prvej po deviatu.

Počet žiakov na začiatku šk. roka 2013/2014 bolo 281, 1. stupeň – 133 / 2. stupeň – 148, na konci šk. roka – 284, 1. stupeň – 134/ 2. stupeň – 150. Žiaci so špeciálnymi vých. vzdelávacími potrebami – 17, žiaci zo sociálne znevýhodneného prostredia – 16, žiaci študujúci mimo územia SR – 5.

Školský klub detí pracuje na základe Výchovného programu s názvom Školský klub detí – miesto organizovaného oddychu, vzdelávania a formovania medziľudských vzťahov. Výchovno-vzdelávací proces bol zadelený do 6 zložiek: spoločensko-vedná oblasť, esteticko-výchovná, telovýchovná, zdravotná a športová, prírodovedno-environmentálna, pracovno-technická, vzdelávacia. ŠKD zabezpečovalo v mesiaci júl letnú prázdninovú činnosť pre 38 detí.

Základnú školu v Zohore tvoria dva pavilóny, kde 17 učební sa využívalo ako triedy, v 1 triede je aj oddelenie ŠKD a v dvoch triedach umelecká škola. Ďalej sa tu nachádza telocvičňa a budova, kde je školský klub detí s 3 triedami, počítačová učebňa, školská jedáleň a kuchyňa. Dve špeciálne učebne – na chémiu s prírodopisom a na fyziku, ktoré vďaka finančnej dotácii zriaďovateľa zrekonštruovali – nové podlahy, nové stoly a stoličky, v učebni prírodopisu a chémie interaktívna tabuľa s príslušenstvom (http://www.zszohor.sk/dokumenty/sprava_z_rok_2013-14.pdf, 20.4.2015).

Trendy

Transformácia základného školstva si vyžaduje zmenu filozofie vzdelávania z direktívneho na tvorivo-humánne, musí sa zamerať na osobnosť žiaka a na celkový rozvoj jeho osobnosti. Preto je tak dôležitá kurikulárna transformácia, to znamená konštruktívna zmena v učebných plánoch a osnovách. Treba sa zamerať sa na to, čo je pre žiaka dôležité, netrváť na encyklopedických vedomostiach a memorizácii, ale sústrediť sa na to, aby žiak pracoval tvorivo, aby si vedel hľadať a dokázal nájsť informácie, ktoré potrebuje a nezaťažoval sa tým, čo nie je dôležité a čo si môže kedykoľvek nájsť na Internete, alebo v knižnici. Diverzifikácia ciest, spôsobov a metód vzdelávania. Rodičia musia mať možnosť vybrať si školu, ktorá vyhovuje ich deťom či už je to škola štátna, súkromná, alebo alternatívna, to znamená, že tu musí existovať prostredie slobodnej voľby a právo na výber vzdelávacej cesty, musí existovať konkurenčné prostredie, ktoré bude hnacou silou pokroku.

Prognóza cieľovej skupiny

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územia, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
0	42	43	44	46	47	48	50	51	53	54	56
1-4	128	127	126	125	123	122	121	120	119	118	116
0 – priem. Index				1,030	% nárast – 0						34,34
1-4 priem. Index				0,990	% nárast 1 – 4						-9,23
Abs. nárast											2
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											5,200
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											5,210

V prípade, že sa doterajší trend zachová, v najbližších 11 rokoch by mal stúpnúť počet detí do 1 roka o 34,34 % a vo vekovej skupine od 1 – 4 by mal počet klesnúť o 9,23 %. V priemere by mal ale stúpnúť podiel na celkovom počte obyvateľov. Kým v roku 2015 by mal podiel na celkovom počte činiť 5,200 %, do roku 2025 by mal tento podiel stúpnúť na 5,210 %. V absolútnom vyjadrení však dôjde k nárastu počtu detí len o cca 2. Nárast by mal byť relatívne málo významný a teda pravdepodobne nebude vytvárať tlak na zvyšovanie kapacít zariadení poskytujúcich verejné služby pre túto vekovú skupinu.



Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územia, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
5-9	157	154	151	149	146	143	141	139	136	134	131
10-14	158	153	148	143	138	133	129	125	121	117	113
5-9 – pr. Index				0,983	% nárast 5 - 9						-16,17
10-14 pr. Index				0,967	% nárast 10 - 14						-28,73
Abs. nárast											-71
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											9,630
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											7,371

V skupine obyvateľov od 5 do 14 rokov sa predpokladá pokles. V absolútnom vyjadrení by mal počet detí v tomto veku klesnúť o 71. V skupine od 5 do 9 rokov by mal počet detí klesnúť o 16,17 %. V skupine od 10 do 14 rokov by mal počet detí klesnúť o 28,73 %. Deti v tomto veku sú spotrebiteľmi služieb predškolského vzdelávania, základného vzdelávania, mimoškolskej záujmovej činnosti a do určitej miery aj zdravotníckych služieb. Celkový podiel na štruktúre by mal ale poklesnúť na 7,371 %. Obec v súčasnosti zabezpečuje služby predškolského vzdelávania a je aj zriaďovateľom základnej školy. Ak sa doterajší trend zachová, bude v sledovanom období nevyhnutné toto zariadenie rozširovať (1 trieda).

2.11. SOCIÁLNA SFÉRA

Obec Zohor v roku 2014 zriadila neziskovú organizáciu SENIOR ZOHOR n.o. s kapacitou 16 miest v roku 2014 v sídle bývalého obecného úradu na Dolnej 46, ktorá prevádzkuje služby denného stacionára s kapacitou 16 miest, zabezpečuje sociálne poradenstvo občanom, ponúka obslužné činnosti, zabezpečuje stravovanie a dovoz stravy pre dôchodcov, čím poskytuje klientovi sociálne služby v jeho rodinnom alebo komunitnom prostredí. Klub dôchodcov je staršími občanmi pravidelne navštevovaný. Najstarší občania obce obývajú byty v rodinných domoch so zázemím záhrad. Dôležité sú pre nich kontakty so susedmi a príbuznými, ale aj nezávislý a v prevažnej miere aktívny spôsob života. V súčasnom období sa rozvíja opätovne dvojgeneračné bývanie, ktoré vytvára priestorové podmienky pre spolužitie staršej a mladšej generácie, ktorá však je ekonomicky aktívna a preto nemá vždy možnosti postarať sa o svojich príbuzných. V tomto kontexte je stále veľký dopyt o rozvoj zariadení sociálnej starostlivosti pre prestárlych obyvateľov charakteru ubytovacích zariadení. Opatrovateľské služby pre dôchodcov sú poskytované ambulantnou formou a sú zabezpečované prostredníctvom neziskovej organizácie SENIOR ZOHOR n.o.. Umiestnenie občanov v zariadeniach typu dom dôchodcov resp. penzión pre dôchodcov sú doteraz zabezpečované predovšetkým prostredníctvom štátnych a neštátnych zariadení, ktoré sú v pôsobnosti BSK. Z dôvodu nedostatku voľných miest a vysokej ceny nie je možné rátať s tým, že bude dostatok miesta pre občanov obce. Koncepčné zámery a rozvojové tendencie smerujú k budovaniu malokapacitných zariadení (ÚPO Zohor, 2002, s.63).

Nasledujúca tabuľka prezentuje kapacitu a dostupnosť sociálnych služieb v okrese Malacky.

Sociálne zariadenia podľa typ ukazovateľa, rok a územie											
Okres Malacky	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Počet zariadení	11	9	11	12	12	14	15	19	18	22	24
Počet miest k 31.12 spolu	531	447	434	534	520	635	653	685	664	645	733
P.m. v. DD	169	169	166	198	197	190	0	0	0	0	0
P.m. v DSS pre postih dosp.	117	117	117	207	190	204	290	319	299	294	348
P.m. v DSS pre postih deti	39	39	39	26	0	0	0	0	0	0	0
P.m. v dets. domovoch	25	25	31	27	54	54	55	53	54	54	54
P.m. v zariad. pre seniorov	0	0	0	0	0	0	140	115	121	79	78

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Trendy



Sociálne služby pomáhajú v kritických situáciách jednotlivcom, rodinám alebo určitým skupinám občanov zvládnuť starostlivosť o seba alebo o domácnosť a podporujú tak pozitívnu spoločenskú atmosféru v komunite. Význam sociálnych služieb nie je dôležitý len vzhľadom na množstvo ľudí, ktoré ich potrebuje, ale hlavne preto, že bez ich pôsobenia by časť občanov nemala možnosť podieľať sa na spoločenskom živote, nebolo by možné uplatnenie ich ľudských a občianskych práv a dochádzalo by k ich sociálnemu vylúčeniu. Programové vyhlásenie vlády (ďalej len PVV) na roky 2010-2014 z augusta 2010 s hlavným odkazom Občianska zodpovednosť a spolupráca. V sociálnej oblasti sa vláda sústreďuje na podporu životnej úrovne obyvateľstva, a to aj v komplikovanej situácii prebiehajúcej hospodárskej krízy. Vláda SR nebude kopírovať sociálno-ekonomický model žiadnej inej krajiny, ale bude hľadať inšpiráciu v tých krajinách, ktoré dokázali v konkrétnych oblastiach rýchle a dlhodobé udržateľné úspechy. Vláda SR považuje za kľúčové vytvárať podmienky na zvyšovanie kvality života ľudí. Systém sociálnych služieb na Slovensku neprešiel po roku 1990 radikálnou zmenou. Politika všetkých doterajších vlád sa orientovala prevažne na udržanie prevádzky existujúcich pobytových zariadení bez toho, aby od nich požadovala vyššiu kvalitu poskytovaných služieb, efektívnejšie hospodárenie s verejnými zdrojmi, či väčšiu samostatnosť. Vyhlásený program humanizácie služieb v praxi znamenal len znižovanie kapacity zariadení, čo ešte viac zvýšilo napätie medzi ponukou a dopytom. Mnohé zariadenia nedosahujú základné priestorové normy ani po znížení kapacity. Jediným transformačným prvkom v systéme sociálnych služieb je zrušenie monopolu štátu na ich poskytovanie. Súkromní poskytovatelia sociálnych služieb v oveľa väčšej miere ako verejní študujú skúsenosti a nové trendy v krajinách Európskej únie. Súkromní poskytovatelia služieb však v súčasnosti ešte nezabezpečujú taký podiel služieb, aby výrazne ovplyvňovali a menili charakter celého systému. Vyššia dynamika rastu súkromných služieb sa nedosahuje aj kvôli vysokej organizačnej roztrieštenosti súkromných poskytovateľov. Budovanie sietí služieb jedným zriaďovateľom postupuje pomaly. Sociálne služby pre seniorov sú v každej krajine dôležitou časťou systému sociálnej ochrany a ročne sa vynakladá na systém značná časť finančných prostriedkov. Sociálne služby je možné poskytovať v domácom prostredí formou opatrovateľskej služby, resp. v zariadeniach pre seniorov. V niektorých krajinách sú služby decentralizované, v niektorých sú pod kuratelou štátu. Všetky krajiny prešli transformáciou v tejto oblasti (11.6.2012, http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content_id=261). Medzi hlavné trendy v poskytovaní patria:

- deinštitucionalizácia sociálnych služieb,
- postupné znižovanie kapacity zariadení sociálnych služieb,
- prevádzkovanie zariadení s nízkou kapacitou (zariadenia rodinného typu, zariadenia s kapacitou nižšou než 40 miest),
- transformácia veľkokapacitných zariadení na zariadenia s nižšou kapacitou,
- podpora terénnych a ambulantných sociálnych služieb a sociálnych služieb v zariadeniach s týždenným pobytom.
- individualizácia poskytovania sociálnych služieb na základe osobných potrieb prijímateľov,
- vymedzenie práv prijímateľa a povinností prevádzkovateľa
- legitimizácia kvality sociálnych služieb a formulovanie podmienok, ktoré majú kvalitné služby spĺňať (i keď nie sú známe podmienky hodnotenia kvality sociálnych služieb)
- rozšírenie spektra poskytovaných sociálnych služieb
- koncepčný prístup k plánovaniu a stratégii rozvoja sociálnych služieb, komunitnom rozvoji komunitného plánu a rozvoji terénnych sociálnych služieb ako nástroja poskytovania sociálnych služieb v obci (14.6.2012, <http://www.shr.sk/pages/casopishumanita/archiv/humanitaplus/P200905.pdf>).

Podpora zotrvania klienta v prirodzenom prostredí rozvojom terénnych sociálnych služieb

Dôvodom stanovenia tejto priority je skutočnosť, že terénne sociálne služby sú podľa dostupných štatistických údajov nedostatočne rozvinuté a na celom území Slovenska ide o sociálne služby, ktoré sú nedostatkové alebo úplne chýbajú. Rozvoj tejto formy sociálnej služby je v súlade s požiadavkami a princípmi uplatňovanými v ES v rámci modernizácie sociálnych služieb. V rámci tejto priority je nevyhnutné sa osobitne zamerať na terénnu sociálnu službu pre osoby odkázané na pomoc inej osoby, ktorej poskytovanie podľa dostupných údajov klesá aj napriek zvyšujúcemu sa dopytu po tejto sociálnej službe. Aj napriek tomu, že občan, ktorý o túto sociálnu službu požiadala a splní hmotnoprávne podmienky poskytovania opatrovateľskej služby, jeho nárok často nie je uspokojený. Nemenej dôležité je zamerať sa na rozvoj tých terénnych programov a sociálnych služieb, ktorých cieľom je sociálna inklúzia znevýhodnených osôb z dôvodu nezabezpečenia základných životných potrieb.

Rozvoj ambulantných sociálnych služieb a pobytových sociálnych služieb v zariadení s týždenným pobytom

Zámerom stanovenia tejto priority je postupná deinštitucionalizácia sociálnych služieb, s prihliadnutím na potreby a schopnosti klienta, s cieľom poskytovať mu sociálne služby v jeho rodinnom alebo komunitnom prostredí. Poskytovanie ambulantných sociálnych služieb a sociálnych služieb v zariadení s týždenným pobytom umožňuje rozvíjať rodinné a spoločenské vzťahy klienta a primerane jeho individuálnych schopnostiam a možnostiam aj jeho zaradenie sa do spoločenského a pracovného života.

Zvýšenie kvality a humanizácia poskytovaných sociálnych služieb prostredníctvom rekonštrukcie, rozširovania, modernizácie a budovania zariadení sociálnych služieb

Požiadavka humanizácie a modernizácie sociálnych služieb SR reaguje na trendy uplatňované EÚ v tejto oblasti, ktorých cieľom je zabezpečiť pre klientov kvalitné sociálne služby. V praxi to znamená zabezpečenie prístupnosti k sociálnym službám, a to aj z hľadiska prostredia, v ktorom sa sociálne služby poskytujú. Táto povinnosť vyplýva poskytovateľom sociálnych služieb aj priamo zo zákona o sociálnych službách a má umožniť prijímateľom sociálnych služieb prístup k fyzickému prostrediu, priestorom a budovám, v ktorých sa poskytujú sociálne služby a zabezpečiť minimálne požiadavky a štandardy bývania. Ide najmä o odstránenie architektonických bariér v priestoroch a budovách, v ktorých sa poskytujú sociálne služby a to v interiéroch, rovnako aj v exteriéroch a zabezpečenie ich materiálno technickej vybavenosti, najneskôr do 31. 12. 2013.

Vzdelávanie zamestnancov v oblasti sociálnych služieb

Jedným z cieľov novej právnej úpravy poskytovania sociálnych služieb je zabezpečiť ich profesionálny výkon a teda aj zvýšiť kvalitu poskytovaných sociálnych služieb. Jedným zo základných predpokladov dosiahnutia tohto cieľa je vzdelávanie zamestnancov sociálnych služieb v rámci potreby splnenia kvalifikačných predpokladov pre výkon sociálnej služby a zároveň ich ďalšie vzdelávanie a prehlbovanie kvalifikácie.

**Prognóza cieľovej skupiny**

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územie, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
60-64	259	262	269	275	281	286	292	298	303	309	315
65-69	190	195	204	212	218	226	233	240	248	255	262
70-74	101	101	102	103	104	104	105	106	107	108	108
75-79	86	88	90	92	94	97	99	101	104	107	109
80-84	48	45	43	41	38	36	34	32	30	29	27
85-89	37	38	40	41	42	44	45	46	48	50	51
90-94	14	18	21	24	29	32	35	39	43	46	50
95-99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60+ – pr. Index				1,023	% nárast – 60+						25,43
Abs. nárast											187
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											22,503
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											27,869

Celkový nárast v seniorskej kategórii sa predpokladá až vo výške 25,43 %. Celkový podiel obyvateľstva po 60 roku by mal stúpnuť na 27,869 %. V absolútnom vyjadrení by malo ísť o 187 obyvateľov. Pre túto skupinu obyvateľov by mala obec zabezpečiť dostatočnú ponuku sociálnych služieb, ponuku zdravotníckych služieb a bezpečnosť.

2.12. ZDRAVOTNÍCTVO

Pre poskytovanie primárnej zdravotníckej starostlivosti obyvateľom obce Zohor sú vytvorené podmienky priamo v obci, a to v zariadeniach ambulancie praktického lekára pre dospelých, ambulancie praktického lekára pre deti a mládež, ambulancie zubného lekára, odborní lekári – špecialisti – ortopéd. Štruktúru vybavenosti zdravotníctva dopĺňa lekáreň. Jednotlivé zariadenia sú dislokované vo viacerých objektoch a v rôznych polohách na území obce: súkromná ambulancia pre deti a mládež a súkromná lekáreň na Kvetnej ulici, stomatologická ambulancia sa nachádza na Kvetnej ulici, v objekte využívanom aj pre fitness Haramia a aj pre bývanie, obvodná lekárnica a odborní lekári sídlia v objekte na Struhárovej ulici. Súčasné zariadenia z hľadiska súčasných prevádzkových pomerov vyhovujú a kapacitne postačujú. Aj z hľadiska štruktúry zdravotníckych zariadení sú v obci vytvorené dobré podmienky pre poskytovanie primárnej starostlivosti obyvateľom. Rozmiestnenie zariadení v rôznych častiach obce a ich priestorová a prevádzková úroveň je z hľadiska ďalšej prevádzky obce neperspektívna a vyžaduje si vhodnejšie riešenie vo forme nového združeného objektu so sústredením vybavenia (ÚPO Zohor, 2002, s.62, 10.3.2015, <http://www.obeczohor.sk>).

Prognóza cieľovej skupiny

Predpokladá sa vyšší dopyt po zdravotníckych službách, nakoľko spotrebiteľmi zdravotníckych služieb sú hlavne deti nižších vekových skupín a prestarí obyvateľia.

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územie, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
0	42	43	44	46	47	48	50	51	53	54	56
1-4	128	127	126	125	123	122	121	120	119	118	116
0 – priem. Index				1,030	% nárast – 0						34,34
1-4 priem. Index				0,990	% nárast 1 – 4						-9,23
Abs. nárast											2
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											5,200
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											5,210

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územie, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
60-64	259	262	269	275	281	286	292	298	303	309	315



65-69	190	195	204	212	218	226	233	240	248	255	262
70-74	101	101	102	103	104	104	105	106	107	108	108
75-79	86	88	90	92	94	97	99	101	104	107	109
80-84	48	45	43	41	38	36	34	32	30	29	27
85-89	37	38	40	41	42	44	45	46	48	50	51
90-94	14	18	21	24	29	32	35	39	43	46	50
95-99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60+ – pr. Index	1,023 % nárast – 60+										25,43
Abs. nárast											187
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											22,503
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											27,869

2.13. ŠPORT

Vybavenosť obce zariadeniami športu a telovýchovy reprezentujú ihriská, hracie plochy a telocvičňa, ktoré sú lokalizované v areáli športového klubu a v rámci areálu Základnej školy. Areál športového klubu - v rámci areálu sú zriadené oddiely futbalový pre dospelých, deti a mládež a tenisový klub. V areáli sú vybudované zariadenia - futbalové ihrisko, tréningové ihrisko, hokejbalové ihrisko, 4 tenisové kurty so zázemím, tribúna so sociálnym zázemím. Z hľadiska štruktúry vybavenia areálu sú zariadenia klubovej telovýchovy na dobrej úrovni, prepočítaná hodnota na 1 obyvateľa zodpovedá orientačným ukazovateľom vymedzujúcich rozsah plôch na organizovanú telovýchovu v obci danej veľkostnej kategórie. V obci bolo v roku 2014 vybudované viacúčelové multifunkčné ihrisko – ľadová plocha, multifunkčné ihrisko s umelým trávnikom, in-line dráha a detské ihrisko.

Školská telovýchova - vybavenosť školskej telovýchovy v obci tvoria športové zariadenia v areáli Základnej školy – telocvičňa, ihrisko so skráteným atletickým ovalom, kombinované ihriská volejbal, basketbal. Zariadenia sú na primeranej prevádzkovej úrovni. Ich využitie sa neobmedzuje len pre účely školskej výučby, ale sú využívané aj pre voľnočasové aktivity obyvateľov. Ide najmä o zariadenie telocvične, ktorú využívajú aj športové kluby, ako aj pre neorganizovanú záujmovú relaxačno-oddychovú činnosť obyvateľov (ÚPO Zohor, 2002, s.60-61).

Štatistiky

Najpopulárnejším športom dospelých Európanov je cyklistika, ktorú uprednostňujú Maďari, Slováci, Chorváti, Estónci, Lotyš a Litovčania. Ďalšou obľúbenou športovou disciplínou je beh (Slovensko – 45 %). Najobľúbenejším tímovým športom je futbal. Na Slovensku patrí medzi najrozšírenejšie športy rýchla chôdza – 47 % a bicyklovanie 22 %. Spomedzi športov detí najviac obľubujú futbal – 16 – 25 %), po ňom nasledujú basketbal, tanec a plávanie – 16 – 19 %). Ak športujú s deťmi aj rodičia, európske deti zvyčajne trávia voľný čas cyklistikou (47 % – Slovensko) a hraním hier, ako je naháňačka a schovávačka, ale aj tímovými hrami, napríklad futbalom alebo volejbalom (Slovensko – 47 %) a plávaním (Slovensko – 34 %) (12.6.2012, <http://tlacovespravy.wordpress.com/2012/06/01/prieskum-sport-v-zivote-mladych-europanov>). Nasledujúca tabuľka prezentuje vekovú štruktúru pravidelne športujúcich podľa pohlavia. Podporu športu je potrebné cielene smerovať podľa vývoja jednotlivých vekových skupín obyvateľov.

Veková štruktúra pravidelne športujúcich				
	ženy	muži	priemer	
15-24		52	45	49
25-39		36	43	40
40-54		39	39	39
55-69		38	36	37
70+		18	48	33

Zdroj: 10.6.2012, http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_334_fact_sk_en.pdf

Ako prezentuje predchádzajúca tabuľka, najsilnejšie skupiny pravidelne športujúcich sú od 15 do 24 a 25 do 39 rokov. Špeciálnu skupinu tvoria muži nad 70 rokov, ktorým je potrebné venovať patričnú pozornosť.

Prognóza cieľovej skupiny

V budúcnosti je potrebné sa zamerať hlavne na potreby vekovej skupiny 30 – 40 rokov, ktorá tvorí pomerne početnú skupinu obyvateľov s dobrou prognózou.

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územia, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok											
2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	



15-19	186	185	184	183	182	181	180	179	178	177	176
15-19 – pr. Index				0,994	% nárast	15-19					-5,56
Abs. nárast											-10
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											5,704
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											5,318

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územie, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
20-24	186	182	179	175	172	169	165	162	159	156	153
25-29	187	181	175	171	165	159	154	148	143	137	132
20-24 - pr. Index				0,981	% nárast – 20-24						-17,71
25-29 - pr. Index				0,965	% nárast 25 – 29						-29,62
Abs. nárast											-88
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											11,417
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											8,603

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územie, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
30-34	253	241	230	219	209	199	190	181	173	165	157
35-39	320	324	328	332	336	340	345	349	353	358	362
40-44	287	299	311	325	338	353	368	383	400	417	434
30-34 - pr. Index				0,954	% nárast – 30-34						-37,74
35-39 - pr. Index				1,013	% nárast – 35-39						13,44
40-44 - pr. Index				1,042	% nárast – 40-44						51,48
Abs. nárast											95
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											26,278
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											28,820

2.14. KULTÚRA

Kultúra v obci je samozrejmosťou a nevyhnutnou podmienkou ponuky kultúrno-spoločenského vyžitia sa vlastných obyvateľov, ale aj prejavom cielenej kultúrnej ponuky širšej návštevníckej verejnosti tejto obce. Je prejavom a symptómom spoločenskej úrovne a kultúrnej vyspelosti daného sídla a regiónu. Vybavenosť účelových objektov pre kultúrno-spoločenské aktivity obyvateľov obce tvoria Dom kultúry v centrálnej časti obce s viacúčelovou kultúrnou sálou o kapacite cca 400 sedadiel. Vytvára dostatočné priestorové podmienky pre organizovanie spoločenských podujatí a pre kultúrno-spoločenskú činnosť občanov v oblasti konzumnej zábavy. Zariadenie slúži pre zábavy a plesy organizované rôznymi záujmovými spolkami, pre uskutočňovanie obecných akcií a podujatí celoobecného a regionálneho charakteru, využívaná je pre zhromaždenia občanov. Spoločenská sála kultúrneho domu je taktiež využívaná na organizovanie diskotiek, koncertov, plesov, zábav so živou hudbou. Stavebno-technický a prevádzkový stav objektu je uspokojivý, vývojovo je potrebné riešiť obnovu interiérov. Riešenie si vyžaduje okolité prostredie, ktoré je nevhodné pre túto prevádzkovú funkciu. Pre stretávanie sa občanov v dôchodkovom veku sú možnosti v rámci zariadenia pre klub dôchodcov. V rámci záujmovej činnosti pôsobia v obci nasledujúce občianske združenia, resp. záujmové spoločenské skupiny a spolky: Dobrovoľný hasičský zbor, Poľovnícke združenie, Mestská organizácia rybárov, Červený kríž, Zohorské Ozveny, Spevácke spolky (GLORIA, Cantate Domino), hudobné skupiny atď. (ÚPO Zohor, 2002, s.59-60).

Do kultúrneho diania v obci výrazne prispieva aj občianske združenie Zohorské ozveny, chrámový zbor Cantate Domino, hudobná skupina Vega, divadelný súbor Šáchor, folklórny súbor. Vo veľkej miere na kultúrnych aktivitách sa podieľa aj Základná škola Zohor, ktorá má taktiež školský spevácky zbor, divadelný krúžok a pod.

Kultúrne a historické pamiatky

Trvalou dominantou obce je rímsko-katolícky kostol. Prvý písomný záznam dokladá, že pôvodný kostol existoval už niekedy pred r.1561 a zanikol. Dnešný kostol sv. Margity Antiochijskej dala postaviť



grófska rodina Károliovcov v r. 1898 na pôvodnom staršom základe. Postavili ho podľa projektu architekta Jána Nepomuka Bobulu v historizujúcom štýle s použitím neorománskych prvkov. V kostole sú okrem iných umiestnené dve barokové alegorické postavy a plastika najsvätejšej Trojice zo starého kostola. Kostol bol vysvätený 2.10.1898. Historickým symbolom obce je patrónka farského kostola sv. Margita Antiochijska. Kaplnka sv. Rozálie bola postavená na morovom cintoríne v roku 1832. Kaplnka sv. Jána stojí na dolnom konci dediny, na mieste, kam až dosahovali záplavy rieky Moravy. Postavená bola asi v roku 1894. Kaplnka sv. Izidora, patróna roľníkov, bola postavená krátko po II. svetovej vojne. Najstarším pomníkom v obci je socha sv. Floriána - ochrancu proti ohňu i vode na Dolnej ulici. Bola postavená v roku 1737. V obci je ešte jedna socha sv. Floriána na mieste, kde stála kedysi prvá požiarna zbrojnica v strede dediny za starou školou. V parku pred kostolom je socha Sedembolestnej Panny Márie z roku 1816. Pomník padlým v I. a II. svetovej vojne bol postavený v roku 1924. V I. svetovej vojne padlo 88 našich občanov. Na poľnej ceste smerom do Vysokej pri Morave stojí kríž, v obci známy ako Študentský kríž. V roku 1949 ho postavili zo zbierok zohorskí študenti a divadelní ochotníci. Pomník dvom americkým letcom - serž. Mertonovi W. Heighovi a Johnovi Fassnachtovi, ktorí zahynuli v októbri 1944 pri zostrení ich lietadla (<http://www.obeczohor.sk/index.php/zakladneinformacieobci>, 15.3.2015).

Štatistiky

Celkové využívanie klasických kultúrnych statkov monitoring meria frekvenciami návštev a nákupov počas roka. Z hľadiska využívania kultúrnych hodnôt sú na prvých dvoch miestach literatúra a film. Knihu si raz za mesiac kúpilo vo všetkých sledovaných rokoch 7,8 % obyvateľov, raz za pol roka temer 30 % obyvateľov a raz za rok viac ako 40 % obyvateľov. Návštevnosť filmových predstavení býva vyrovnaná; mierne vzrastá. Výsledky monitorovania poukazujú aj na dlhodobu vyrovnanú záujem o divadelné predstavenia. Počet pravidelných návštevníkov, ktorí navštevujú divadlo raz za mesiac, ale aj počet tých, ktorí navštívili divadlo raz za pol roka, je dlhodobo stabilný. Systematicky rastie návštevnosť koncertov vážnej a populárnej hudby. Existuje aj málopočetná skupina pravidelných návštevníkov (3 - 4 % respondentov), ktorí navštevujú koncerty každý mesiac. Pritom sa dlhodobo zvyšuje počet tých, ktorí navštívili koncert raz za pol roka alebo jedenkrát za rok. Je to zrejme vyvolané rastúcim záujmom o koncerty populárnej a alternatívnej hudby. Segment prezentovania zbierok a ochrany kultúrneho dedičstva v monitoringoch reprezentujú výtvarné a iné umenia, ľudové a tradičné umenie a múzejníctvo. V tomto segmente u nás prevažujú príležitostné a sezónne formy spotreby, ktoré možno v monitoringu posudzovať len množstvom návštev za rok. Návšteva folklórnych podujatí a múzeí je okrem toho pre väčšinu našich občanov charakteristickou dovolenkou kultúrnou aktivitou, ktorá priamo súvisí s dynamikou cestovného ruchu (12.6.2012, <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>).

Trendy

Komplex opatrení na podporu súkromnej voľby domácností by mal v budúcnosti:

- stimulovať lepšie „previazanie“ súkromných výdavkov domácností s verejnými zdrojmi podpory kultúry. Určitá časť tejto podpory kultúrnych zariadení ponúkajúca svoje aktivity pre verejnosť musí byť variabilná, závislá od toho, či vyvolala odozvu, ktorá sa prejavuje vo veľkosti návštevnosti ap. Akými metódami to prepočítať je iná otázka: či u divadiel napr. podľa počtu obsadenosti ponúkaných miest, počtu repríz ap. Pokračovať by sa malo sofistikovanejšie s experimentom „kultúrnych poukazov“
- zefektívniť systém dlhodobiejšieho viazania subjektu stimulovaného trhového dopytu (cieľových skupín súčasných i budúcich „spotrebiteľov“ kultúry so stimulovanou trhovou ponukou kultúrnych inštitúcií
 - rozšíriť systém permanentiek
 - rozšíriť systém kultúrnych poukazov aj pre zamestnancov súkromných a verejných inštitúcií (a dotáciami ich kryť zo sociálneho fondu a u firiem aj z iných zdrojov)
 - uplatňovať bonusové body na cenu vstupenky, za ktoré návštevník po určitom počte dostane bezplatnú (alebo výrazne zľavnenú) vstupenku
 - last minute zľavy na očakávanú nevyužitú ponuku
 - zaviesť výrazne diferencované ceny na dopoludňajšie a popoludňajšie predstavenia (s prioritou pre dôchodcov a deti aj so sprievodom)
- zlepšiť využívanie stykov s podnikovým svetom ekonomiky pri podpore ich firemnej identity aj návštevou kultúrnych zariadení
- podporiť „umelecké školenie“ detí mimo školy ako budúcich aktívnych subjektov trhového dopytu zavedením odpodateľnej položky z daňového základu domácnosti za tieto výdavky
- radikálne zlepšiť celý systém marketingu verejných kultúrnych inštitúcií (vo väzbe na odporúčanie č. 1 a č. 3)
- radikálne zlepšiť strategický manažment kultúrnych inštitúcií (v prepojení na prognózovanie ich vývoja, na manažment rizika podmienok ich ekonomického vývoja atď.)
- významne zlepšiť systém školskej a mimoškolskej výchovy mládeže ku kultúre (12.6.2012, <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>).

Prognóza cieľovej skupiny

V budúcnosti je potrebné smerovať ponuku kultúrnych statkov hlavne na externých užívateľov. Predpokladá sa pokles v oboch skupinách najväčších užívateľov.



Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územie, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
20-24	186	182	179	175	172	169	165	162	159	156	153
25-29	187	181	175	171	165	159	154	148	143	137	132
20-24 - pr. Index				0,981	% nárast – 20-24						-17,71
25-29 - pr. Index				0,965	% nárast 25 – 29						-29,62
Abs. nárast											-88
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											11,417
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											8,603

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.) podľa územie, 5 ročná veková kategória, pohlavie a rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
45-49	213	213	214	215	216	216	217	218	219	219	220
50-54	188	181	175	168	162	156	151	145	140	135	130
55-59	229	226	224	222	220	217	215	213	211	209	207
45-49 – pr. Index				1,003	% nárast - 45-49						3,45
50-54 - pr. Index				0,963	% nárast - 50-54						-31,13
55-59 - pr. Index				0,990	% nárast - 55-59						-9,65
Abs. nárast											-73
% z celkového počtu obyvateľov - 2015											19,267
% z celkového počtu obyvateľov - 2025											16,808

2.15. UBYTOVACIE ZARIADENIA

V prevádzke je len jedno zariadenie U Vendelína – Tykadielko s kapacitou 10 lôžok.

2.16. STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

Zariadenia verejného stravovania sú zastúpené prevádzkami reštaurácií, pohostinstvami, denným barom, cukrárňou, špecializovanými prevádzkami pizzerií. Zariadenia sú pomerne rovnomerne rozložené v území obce, dominujú zariadenia III. kategórie. Zariadenia pohostinstiev sú zastúpené: Pohostinstvom Kratochvíľ, ktoré je situované v objekte charakteru rodinného domu, Pohostinstvom U Vendelína. Obe prevádzky sú dlhodobejšie stabilizované v obci. Reštaurácie sú zriadené: v objekte U Vendelína – Tykadielko a denný bar s reštauráciou Margit je zriadený v prízemí rodinného domu. Prevádzka cukrárne je dlhodobejšie stabilizované zariadenie v obci, ktoré je situované v objekte Domu služieb (ÚPO Zohor, 2002, s.67).

2.17. CESTOVNÝ RUCH

V daných podmienkach nížinnej roviny sa obec vyvíjala ako typicky poľnohospodársky urbánny celok s intenzívne využívanou pôdou v okolí, bez prirodzených prírodných atraktivít v rámci voľnej krajiny, ktoré by boli využité pre založenie vybavenia turizmu a rekreácie. Bohatá je však história obce, zachovala architektúra pôvodnej zástavby a viaceré stavby v historickej časti sídla, ktoré tvoria predpoklady pre možný rozvoj vidieckeho turizmu a koncom týždňovej rekreácie pre obyvateľov Bratislavy. Súčasná ponuka potrebného atraktivít vybavenia pre tieto aktivity je však nedostatočná a tak možno charakterizovať, že pre turizmus a rekreáciu v obci je dosiaľ tento potenciál nevyužitý a spoznávajú ho dosiaľ len náhodní návštevníci. V prevádzke je len jedno ubytovacie zariadenie U Vendelína - Tykadielko s kapacitou 10 lôžok. V obci nie je žiadne vybavenie v kategórii rodinného penziónu. Čiastočne je v obci zastúpená kategória individuálnej rekreácie v rekreačných chalupách v rámci zástavby obce, bez presnej evidencie kapacity. V obci nie je ani žiadne verejné rekreačné vybavenie. Miestne obyvateľstvo využíva na rekreáciu a spoločenské podujatia v blízkom okolí turisticko-rekreačný areál Kamenný Mlyn, ktorý je v severnej časti katastrálneho územia obce Lozorno, základňu turizmu a rekreácie Lábske jazero v katastri obce Láb, vodná nádrž Lozorno, prostredie kanála Malina a Zohorského kanála. Cez územie katastrálneho územia obce a samotnú obec sú vedené cykloturistické trasy: značená trasa Č. 28 R - cyklochodníky pri Morave - Vysoká pri Morave - Zohor - Lozorno - Jablonové - Pernek - Kuchyňa, v prepojení na ďalšie trasy smerom na Malé Karpaty a značená Záhorácka cykloturistická magistrála po štátnej ceste III/00240 Devín - Zohor - Láb -



Jakubov - Malacky, resp. _ - Plavecký Štvrtok - Malacky. Cyklotrasy sú využívané hlavne v letnom prevádzkovom režime (PHSR 2008-2013, 2007, s.46).

Trendy v cestovnom ruchu

Európska komisia cestovného ruchu (ETC) v roku 2004 označila za hlavné faktory ovplyvňujúce rozvoj CR demografiu, zdravie, uvedomelosť a vzdelávanie, voľný čas, cestovné skúsenosti, životný štýl, informačné technológie, dopravu, trvalo udržateľný rozvoj a bezpečnosť. Počet starších ľudí v Európe neustále rastie. Mnoho seniorov odchádza do predčasného dôchodku, má vyššie disponibilné príjmy, teší sa lepšiemu zdraviu. To má za následok rýchlejšiu rast dopytu tejto kategórie ľudí po cestovnom ruchu. Zdravotné povedomie návštevníkov je čoraz väčšie a ovplyvňuje najmä voľbu cieľového miesta a životný režim počas dovolenky. Čoraz populárnejšou je dovolenka spojená so vzdelávaním. Pri plánovaní dovolenky má významnú rolu história, umenie a kultúrne podujatia. Súčasná spoločnosť kladie zvýšené nároky na ľudí a ich denný režim, čo sa prejavuje v raste nárokov na voľný čas a možnosti oddychu. Rastie aj pragmatikosť návštevníkov v CR, ich sebaistota, požiadavky a znalosť vlastných práv, čo súvisí s predchádzajúcimi skúsenosťami. Rastie podiel kritických názorov na kvalitu a dôraz sa kladie na pomer kvality a ceny. Rastie význam internetu, ktorý umožňuje nielen vizuálnu prezentáciu, ale aj priamy nákup produktov cestovného ruchu. V dopravných službách sa do popredia dostáva záujem o cestovanie železnicou, a najmä vysokorýchlostnými vlakmi. Rastie aj sieť nízkotarifných leteckých spoločností, zatiaľ čo cestné siete sa stávajú preťažené a klesá podiel klasického cestovania. Medzi populáciou naďalej rastie environmentálne povedomie, čo ovplyvňuje rast záujmu o cieľové miesta rozvíjajúce na základe trvalej udržateľnosti. Aktuálne trendy v cestovnom ruchu – rast záujmu o kvalitu, luxus, pohodlie a bezpečie, – záujem o relax, uvoľnenie, aktívnu dovolenku, pobyty wellness a pobyty v kúpeľoch, – dopyt po produktoch pre jednu osobu, – rast záujmu o krátkodobé pobyty v zahraničí, – individuálne organizovaná dovolenka zameraná na kultúru, umenie a históriu (rast záujmu o strednú a východnú Európu), – potreba ponuky cenovo dostupných produktov, – spokojnosť zákazníkov sa prejavuje v ich opätovnom návrate, – rast záujmu o osobnejší prístup v poskytovaní služieb (malé rodinné podniky), – úzka špecializácia poskytovateľov služieb na produkt pre vybranú cieľovú skupinu, – trend „späť k začiatkom“, ktorý súvisí s preferenciami tráviť jednoduchšiu dovolenku (ubytovanie v hoteli nahradiť ubytovaním v bungalove, resp. stane), – nezáujem o sprostredkovanú organizáciu dovolenky oproti zvýšenému záujmu o priame rezervovanie a nákup služieb prostredníctvom internetu (12.6.2012, <http://www.tophotelierstvo.sk/domaci-cestovny-ruch/turizmus/hotelierstvo-v-e-a-na-slovensku/>).

2.18. REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2009 – 2014

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru príjmov a výdavkov obce.

Hospodárenie obce celkom						
	2 009	2010	2011	2 012	2013	2 014
Bežné príjmy	2 381 275	2 291 902	2 200 259	2 133 144	2 160 159	2 127 758
Bežné výdavky	1 696 351	1 645 499	1 877 755	1 658 969	1 942 235	1 847 827
Kapitálové príjmy	546 910	282 867	89 775	17 018	0	463 907
Kapitálové výdavky	1 251 291	1 818 220	184 493	739 510	874 748	789 933
Príjmy finančných operácií	200 125	1 584 059	22 145	505 392	669 064	331 540
Výdavky finančných operácií	65 902	0	0	20 000	0	281 967
Príjmy celkom	3 128 310	4 158 828	2 312 179	2 655 554	2 829 223	2 923 205
Výdavky celkom	3 013 544	3 463 719	2 062 248	2 418 479	2 816 983	2 919 727

Zdroj: OcÚ Zohor, 2015

2.19. SAMOSPRÁVA

Vzťah samospráva – občan si vyžaduje vypracovať Opatrenie klientského prístupu riešiaci ako, vzťah zamestnancov úradu, tak aj poslancov ku občanom a návštevníkom obce.

Manažment a správa obce

Súčasné zariadenia verejnej správy a administratívy reprezentuje obecný úrad. Obecný úrad je výkonným orgánom obecného zastupiteľstva a starostu obce Zohor. Obecný úrad zabezpečuje organizačné a administratívne veci obecného zastupiteľstva a starostu obce, ako aj orgánov zriadených obecným zastupiteľstvom. Obecné zastupiteľstvo má 11 členov. Obec má zriadené obecné komisie: Kultúrna komisia, Komisia vzdelávania a športu, Komisia výstavby, životného prostredia a územného plánovania, Finančná komisia, Komisia sociálna a zdravotníctva.

Nasledujúca tabuľka prezentuje príslušnosť obyvateľov k jednotlivým úradom špecializovanej štátnej správy.

Príslušnosť k obyvateľom k úradom ŠSS	
Sídlo matričného úradu	Zohor
Sídlo pracoviska daňového úradu	Malacky
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	Stupava
Sídlo Okresného súdu	Malacky



Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru
 Sídlo pracoviska obvodného úradu
 Sídlo Územnej vojenskej správy
 Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny
 Sídlo Obvodného úradu životného prostredia
 ŠÚ SR

Malacky
 Malacky
 Bratislava
 Malacky
 Malacky

2.21. IDENTIFIKÁCIA HLAVNÝCH VONKAJŠÍCH FAKTOROV ROZVOJA ÚZEMIA A ANALÝZA VPLYVU VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA VÝVOJ SITUÁCIE V ÚZEMÍ

Obec Zohor je súčasťou Vyššieho územného celku Bratislava. Bratislavský kraj je prevažne mestský, konkurencieschopný, rýchlorastúci región SR s perspektívou jedného z najkonkurencieschopnejších regiónov aj na úrovni EÚ s vysokou atraktivitou a pozíciou v centre rozvojových aktivít EÚ.

Obyvateľstvo BK bude naďalej starnúť, okolo roku 2020 sa predpokladá priemerný vek 46,5 rokov oproti priemernému veku 39,86 v roku 2008, čo je v súčasnosti najvyššia hodnota v SR. Pozitívny vývoj v BK zaznamenal rast hrubej miery pôrodnosti, ktorá v roku 2008 predstavovala 11,14 ‰. Trendy demografických procesov budú mať nepriaznivý vplyv na zabezpečenie zdrojov pracovných síl z vlastného územia, vzrastú nároky na dochádzku pracovných síl nielen z okolitých, ale aj zo vzdialenejších regiónov SR. Demografický vývoj si bude vyžadovať zvýšené nároky na zabezpečenie sociálnej a zdravotnej starostlivosti pre obyvateľstvo poproduktívneho veku. BK sa vyznačuje najvyššou zamestnanosťou. Celkom možno očakávať, že BK si udrží pozíciu pomerne hospodársky a sociálne vyspelého regiónu aj v porovnaní s priemerom EÚ 27. V priemyselnej výrobe bude naďalej dominovať automobilový a chemický priemysel. Je pravdepodobné, že dôjde aj k niektorým negatívnym javom, ako je odlev investorov do ekonomicky atraktívnejších oblastí, ako budú, napr. Bulharsko, Rumunsko, Chorvátsko a taktiež Ukrajina, Srbsko, Čierna Hora. Priaznivo možno hodnotiť aj vývoj sektorovej štruktúry v regióne, BK najrýchlejšie smeruje k poznatkovo orientovanej ekonomike.

Dopravná poloha a osobitne zastúpenie hlavného mesta Bratislavy v kraji vytvára predpoklady pre využívanie dopravy najmä z pohľadu medzinárodného tranzitu. Zastúpené sú tu všetky druhy dopravy, špecifické postavenie má vodná doprava s realizáciou časti výkonov v námornej a pobrežnej doprave.

Charakteristika špecifických stránok regiónu

V porovnaní s regiónmi vyspelých krajín EÚ a regiónmi SR možno konštatovať, že BK využíva iba čiastočne svoj rozvojový potenciál. Najvýraznejšie rezervy sa nachádzajú v nedostatočnej úrovni využívania inovačného potenciálu, napriek tomu, že sú tu sústredené najväčšie kapacity vedy a výskumu SR. Dôsledkom toho je jeho slabé prenikanie do priemyslu a služieb v odvetviach sústredených v regióne. V porovnaní so svetovými trendmi zvyšovania kvality verejných služieb cestou informatizácie a s vývojom v okolitých krajinách je úroveň informatizácie BK nízka. Ako najväčší nevyužitý rozvojový potenciál regiónu BK sa javí:

- bohaté prírodné a kultúrohistorické dedičstvo, vrátane chránených území (potenciál pre rozvoj turizmu);
- strategická poloha v centre rozvojových aktivít EÚ;
- vysoko vzdelaná pracovná sila (najvyšší podiel vysokoškolsky vzdelaných obyvateľov),
- vysoká koncentrácia inštitúcií vedy, výskumu a inovácií;
- možnosti medzinárodnej spolupráce najmä v oblasti vedy, výskumu a inováciách.

Konkurenčná výhoda

Konkurenčná výhoda BK je tvorená koncentráciou inštitúcií národného významu, strategickou polohou v centre rozvojových aktivít EÚ, vysokým inovačným potenciálom, kultúrnym a historickým bohatstvom a vysoko-kvalifikovanou pracovnou silou. Strategické ciele:

1. rozvoj poznatkovo orientovanej ekonomiky,
2. rozvoj služieb a turizmu,
3. integrovaná a ekologická doprava a znižovanie energetickej náročnosti.

Očakávané dopady:

- udržanie pozície jedného z najkonkurencieschopnejších regiónov SR a EÚ,



- zlepšenie demografického vývoja,
- zvýšenie využitia inovačného potenciálu regiónu a zvýšenie podielu inovatívnych podnikov na úroveň priemeru EÚ,
- dobudovanie dopravnej infraštruktúry pre rozvoj integrovanej a ekologickej dopravy,
- zlepšenie kvality životného prostredia.

2.21. EX-POST HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHSR

Intervencia v oblasti: 1.1. Dobudovanie lokálnej infraštruktúry

Hlavný cieľ opatrenia

Budovaním a rekonštrukciou lokálnej infraštruktúry prispieť k zvýšeniu kvality života obyvateľov v obci

Podporované investície:

Dobudovanie kanalizácie a intenzifikácia existujúcej ČOV - splnené

Dobudovanie a rekonštrukcia verejného osvetlenia – čiastočne splnené

Intervencia v oblasti: 1.2. Regenerácia centrálnej časti obce

Hlavný cieľ opatrenia

Zachovanie kultúrneho a historického dedičstva obce na báze revitalizácie obecných budov, verejných priestranstiev, verejnej zelene, spevnených plôch a prvkov drobnej architektúry

Podporované investície:

Zmena funkcie budovy Špeciálnej základnej školy a jej rekonštrukcia - splnené

Rekonštrukcia verejného priestranstva - Námestia 1. mája, vrátane verejnej zelene, spevnených plôch a prvkov drobnej architektúry v centrálnej časti obce - splnené

Intervencia v oblasti: 1.3 .Vytvorenie podmienok pre dobudovanie služieb v oblasti sociálnej a zdravotnej starostlivosti

Hlavný cieľ opatrenia:

Zabezpečiť pre obyvateľov obce absentujúce služby v oblasti sociálnej starostlivosti - vybudovanie Domova sociálnych služieb a v rámci neho zabezpečenie rozvoz teplej stravy a zabezpečenie opatrovateľskej služby pre starých a opustených a imobilných spoluobčanov, a v oblasti zdravotnej starostlivosti - služby detského lekára, všeobecného lekára prvého kontaktu a zubného lekára.

Podporované investície:

v rámci zmeny funkcie budovy Špeciálnej školy vyčleniť priestory na prenájom pre neštátnych lekárov - nespĺnené

vybudovanie Domova sociálnych služieb spolufinancovaného z prostriedkov zo Štrukturálnych fondov - splnené

Intervencia v oblasti: 2.1. Príprava územia na rozvoj podnikateľských aktivít

Hlavný cieľ opatrenia

Využitie geografického potenciálu obce, zvýšenie konkurencieschopnosti podnikateľov na trhu, zníženie nezamestnanosti v obci a jej okolí, zníženie nákladov spojených z cestovaním za prácou do veľkých miest, zabezpečenie finančných zdrojov na rozvoj obce.

Podporované investície:

Príprava územia - zostavenie ROEP (Registra obnovenej evidencie pôdy v zmysle Zákona č. 180/1995 Z.z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom z 11.7.1995) – čiastočne splnené

Identifikácia majiteľov pozemkov - splnené

Intervencia v oblasti: 2.2. Príprava územia pre rôzne formy bývania

Hlavný cieľ opatrenia

Využitie plánovaných finančných zdrojov obce na identifikáciu vlastníkov a prípravu pozemkov pre IBV a výstavbu nájomných bytov pre sociálne slabšie vrstvy obyvateľov obce.

Podporované investície:

Príprava územia - zostavenie ROEP (Registra obnovenej evidencie pôdy v zmysle Zákona č. 180/1995 Z.z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom z 11.7.1995) a následné majetkovo-právne vysporiadanie pozemkov – čiastočne splnené

Výkup pozemkov, vydanie Územného rozhodnutia – čiastočne splnené

Príprava pozemkov na odpredaj – čiastočne splnené

Intervencia v oblasti: 3.1 Rozvíjanie cezhraničnej spolupráce

Hlavný cieľ opatrenia

Zapojenie sa obce do procesu najrýchlejšie rastúcich regiónov v Európskej únii, ktoré sú sociálne a enviromentálne atraktívne so živými a na znalostiach založenými ekonomikami.

Podporované investície:

nadviazanie intenzívnej spolupráce s obcami ležiacimi v priľahlom prihraničnom území v Rakúsku výmena know-how a skúseností v oblasti regionálneho manažmentu, príprava spoločných aktivít v oblasti spoločenského a kultúrneho života, s podporou aktivít zameraných na spoločnú propagáciu uvedeného regiónu – čiastočne splnené

Intervencia v oblasti: 3.2.Zachovanie a rozvíjanie miestnych zvyklostí a tradícií

Hlavný cieľ opatrenia

Zachovať kultúrne a historické dedičstvo obce, na báze rozvoja kultúrnych aktivít, propagácie, obnovy objektov historického a kultúrneho významu.

Podporované investície:



Zachovávanie kultúrnej identity: zriaďovanie izieb ľudových tradícií, budovanie miestnych múzejných expozícií, organizovanie ľudových festivalov, aktivít zameraných na oživenie tradícií, zvykovstvá a tradičných remesiel – čiastočne splnené
 Propagácia podujatí a historických a kultúrnych atrakcií obce: vydávanie propagačných materiálov - splnené

Intervencia v oblasti: 4.1. Vytvorenie ekonomického a finančného subsystému na podporu rozhodovania

Hlavný cieľ opatrenia

Zabezpečiť pre štatutárnych zástupcov obce a pre vecne príslušný manažment obecného úradu dostatok aktuálnych prierezových informácií s vysokou vypovedacou schopnosťou pre potreby manažovania a riadenia finančného a ekonomického hospodárenia obce.

Podporované činnosti, aktivity:

Komplexná analýza portfólia ekonomických a hospodárskych činností obce - splnené

Modifikácia analytického účtovníctva obce - splnené

Vypracovanie príslušného počítačového aplikačného programového vybavenia - splnené

Intervencia v oblasti: 4.2. Sústreďenie verejno- prospešných a investičných činností obce do samostatnej právnickej osoby

Hlavný cieľ opatrenia

Prostredníctvom verejno-prospešného podniku zabezpečiť v obci transparentné právnolegislatívne, finančné a personálne podmienky organizácie a riadenia hospodárskej, sociálnoekonomickej a investično - podnikateľskej stratégie vo všetkých fázach jej praktickej realizácie.

Podporované činnosti, aktivity:

Komplexná analýza portfólia verejno-prospešných a investično-podnikateľských cieľov, priorít a plánovaných činností obce - splnené

Vypracovanie zákonom predpísaných dokumentov na založenie podnikateľského subjektu typu spoločnosť s ručením obmedzeným - splnené

Založenie verejno-prospešného podniku so 100% vlastníckym podielom obce - splnené

3 SWOT ANALÝZY

Nasledujúca SWOT analýzy sa zameriavajú na silné, slabé stránky, príležitosti a riziká prioritných rozvojových oblastí. Na ich základe budú formulované hlavné rozvojové ciele.

Analýza SWOT

Sledovať a vyhodnocovať vývojové trendy v regióne v neustále sa meniacom vonkajšom prostredí, identifikovať trend sociálno-ekonomického rozvoja, alebo smer vývoja ako príležitosť alebo hrozbu, je v súčasnosti pre obec Zohor nevyhnutnosť. To, čo sa na prvý pohľad zdá ako príležitosť, ňou vo vzťahu k zdrojom obce, kultúre, ľudským zdrojom, životnému prostrediu a hospodárstvu, uplatňovanej stratégii vôbec nemusí byť.

Nástrojom pre celkovú analýzu vonkajších a vnútorných činiteľov je SWOT analýza. Predstavuje kombináciu dvoch analýz, S - W a O - T. Účelom SWOT analýzy je posúdenie vnútorných predpokladov podniku k uskutočneniu určitého rozvojového zámeru a podrobenie rozboru i vonkajších príležitostí a obmedzení určované potrebami obyvateľov a subjektov v rámci obce. Na jej základe môže obec prikočiť k formulácii špecifických cieľov.

Schéma SWOT analýzy:

	S - silné stránky	W - slabé stránky
	1. 2. ... 10.	1. 2. ... 10.
O - príležitosti	1. 2. ... 10. Stratégia SO	1. 2. ... 10. Stratégia WO
T - hrozby	1. 2. ... 10. Stratégia ST	1. 2. ... 10. Stratégia WT

SO – využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody

WO – prekonať slabiny využitím príležitostí

SW – využiť silné stránky na čelenie hrozbám

WT – minimalizovať náklady a čeliť hrozbám



Analýza príležitostí a rizík - O-T

O – T analýza umožňuje rozlíšiť atraktívne príležitosti v obci, ktorá skrýva potenciál územia a ktoré môžu obci priniesť výhody pri dosahovaní vyváženého rastu. Súčasne tiež nabáda k zamysleniu nad problémami, s ktorými bude obec riešiť v rámci Integrovannej stratégie.

Znamená to teda, že obec musí sledovať významné sily makroprostredia (demografické, ekonomické, technologické, politické, legislatívne, sociálne a kultúrne) a tiež tých účastníkov mikroprostredia, ktorí ovplyvňujú jej schopnosť dosiahnuť v regióne prospech (neziskové organizácie, orgány miestnych samospráv, podnikateľské subjekty, miestni aktéri a verejnosť).

Príležitosti sú posudzované z hľadiska ich atraktívnosti a pravdepodobnosti úspechu. Pravdepodobnosť, že obec dosiahne úspech pri ekonomickom raste, nezávisí len od jej konkurenčnej sily, oproti konkurenčným regiónom, ale aj od toho či je táto sila v porovnaní s konkurenciou väčšia.

V rámci analýzy SWOT sa obec koncentruje na identifikáciu potenciálnych príležitostí – existencia stabilného hospodárskeho prostredia, kvalitné životné prostredie, prírodný potenciál, historicko-kultúrne hodnoty, rozvinutá sieť inštitúcií verejných služieb, objekty cestovného ruchu.

Kvadrant 1 pozostáva z príležitosti ponúkajúcich najvyšší úžitok pre obec, preto by sa mal manažment obce sústrediť na tieto aktivity. Naopak, príležitosti v kvadrante 4 sú buď príliš malé, alebo ich obec nebude vedieť dostatočne využiť. Príležitosti v kvadrante 2 a 3 sú zaujímavé len v prípade, že existuje možnosť zvýšenia ich atraktívnosti alebo pravdepodobnosti úspechu.

		Matica príležitostí				Matica rizík	
		Pravdepodobnosť úspechu				Pravdepodobnosť nastatia	
		vysoká	nízka			vysoká	nízka
Atraktívnosť	vysoká	1	2	Vážnosť	vysoká	1	2
	nízka	3	4		nízka	3	4

Riziká sú klasifikované z hľadiska ich vážnosti a pravdepodobnosti výskytu. Pri analýze okolia z hľadiska možných hrozieb je potrebné zamerať sa na potenciálne hrozby. Riziká z 1. kvadrantu môžu obec vážne zraniť, preto treba pripraviť plán strategických aktivít, keďže pravdepodobnosť ohrozenia je vysoká. Riziká v 2. a 3. kvadrante treba podrobiť dôkladnému skúmaniu v prípade, ak sa stávajú kritickými, netreba však zostavenie plánu eventuality alternatív. Riziká v 4. kvadrante sú malé a väčšinou ich možno ignorovať. Spojením hlavných príležitostí a rizík, ktoré ovplyvňujú rozvoj obce, sa stratégie snažia zistiť mieru celkovej atraktívnosti trhu. Existujú štyri možnosti:

- *Ideálny rozvoj*, ktorý sa vyznačuje mnohými príležitosťami, ale iba niekoľkými (ak vôbec nejakými) rizikami.
- *Špekulatívny rozvoj*, vyznačujúce sa vysokými príležitosťami i vysokými rizikami.
- *Zrelý rozvoj*, vyznačuje sa nízkymi príležitosťami i nízkymi rizikami.
- *Problémový rozvoj*, má nízke príležitosti, ale vysoké riziká.

Externé prostredie vytvára nielen príležitosti, ale prezentuje aj sériu rizík. Riziko je výzva, poukazuje na nevýhodný trend vývoja vo vonkajšom prostredí, ktorý v prípade pasívnej reakcie zo strany podniku ohrozí jeho trhovú pozíciu.

Analýza silných a slabých stránok – S-W analýza

Hodnotenie vplyvu vonkajších činiteľov, vykonávané so zámerom stanoviť ciele obce, musí byť doplnené rozborom vnútorných činiteľov. Viaceré regióny dnes aj poznajú príležitosti, ktoré im potenciál ponúka, avšak chýba im schopnosť ich využiť. Na základe analýzy silných a slabých stránok vie obec stanoviť, čo je z hľadiska súčasnej a očakávanej situácie rozumné konať. Za dôležité znaky konkurenčnej sily obce sa považuje – kvalitné ľudské zdroje, rozvinuté podnikateľské prostredie, dobrý prírodný potenciál, výhodná poloha a dopravná dostupnosť, a iné.. Za dôležité znaky konkurenčnej slabosti sa považuje – strácanie pozície voči konkurenčným regiónom, nedostatok finančných zdrojov na rozvoj, klesajúca demografická krivka, vysoká nezamestnanosť, zlý technický stav základnej infraštruktúry a i. Pri hodnotení silných a slabých stránok je potrebné každý faktor



odstupňovať podľa dôležitosti (rozhodujúca silná stránka, marginálna silná stránka, neutrálny faktor, rozhodujúca slabá stránka, marginálna slabá stránka) a podľa intenzity jeho vplyvu - výkonu (vysoký, stredný, nízky). Výsledok spojenia stupňa výkonu a dôležitosti predstavuje štyri možné alternatívy:

Dôležitosť		Matica výkonu a dôležitosti	
		Výkon	
		vysoký	nízky
vysoká	nízka	1 Sústrediť snahu	2 Udržať snahu
		3 Nízka priorita	4 Možné nadmerné investovanie

Kvadrant 1 pozostáva z oblastí, ktoré sú dôležité, ale v ktorých obec momentálne vykazuje slabý výkon, preto sa musí sústrediť na posilnenie týchto oblastí. *Kvadrant 2* pozostáva z oblastí, v ktorých je síce obec úspešná, ale do budúcnosti si musí túto úspešnosť udržať. *Kvadrant 3* tvoria oblasti, ktoré nie sú dôležité, zdokonalenia v tomto kvadrante majú nízku prioritu. V *kvadrante 4* nie sú dôležité oblasti, pričom rozvoj a snaha sú zbytočne silné. Na základe tejto analýzy je zrejmé, že silné stránky sa nemusia vždy pretransformovať do konkurenčnej výhody obce. Dôvodov, prečo je to tak, je niekoľko, pričom najčastejšími obyvateľmi vnímaná nízka dôležitosť poskytovaných služieb a bodov rozvoja. Identifikácia silných miest obce je možná len na základe porovnania s ich hlavnými konkurentmi v regióne. Ani sústredenie sa na prekonanie všetkých slabých stránok nemusí priniesť očakávaný efekt, pretože náklady potrebné na ich transformovanie do silnej stránky sa nemusia vrátiť. Pozornosť treba venovať príležitostiam, v ktorých má obec najviac silných stránok, alebo oblastiam, v ktorých sa vzhľadom na veľkú príležitosť a potenciálnu návratnosť investícií ukazuje efektívne vytvorenie nových silných stránok. Príklady z praxe uvádzajú, že i málo rozvinutý región má popri slabých miestach aj silné miesta, ktoré pokiaľ dokáže správne identifikovať a využiť, vytvárajú predpoklady pre trvalý a vyrovnaný sociálno-ekonomický rozvoj. Nasledujúce grafy prezentujú pohľad obyvateľov a poslancov na silné a slabé stránky obce Zohor a kvalitu života v obci.

3.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - dobrá poloha obce vzhľadom na dostupnosť hlavného mesta Bratislava a okresného mesta Malacky (cesta III triedy prechádzajúca katastrom a cesta D2), - relatívne vysoký podiel obyvateľov s úplným stredným vzdelaním – 594 a vysokoškolským vzdelaním – 412, - celkovo 246 činných fyzických osôb podnikateľov, - rozsiahle plochy hospodárskych lesov v okolí obce, - celkovo 61 podnikateľských subjektov – právnické osoby, - Zohor má postavenie centra lokálneho významu s pretrvávajúcou podporou rozvoja osídlenia, - obyvatelia zamestnaní prevažne v terciárnom sektore – 1024 (k roku 2011), - bývalý dvor PD Zohor lokalizovaný severozápadne od zastavaného územia (ploch areálu 18,3 ha), - okolo námestia sústredená základná, ale aj vyššia občianska vybavenosť, - narastajúci počet obyvateľov v obci, - dostupné komerčné služby pre obyvateľov, - existencia spoločnosti A.S.A. s.r.o. v oblasti odpadového hospodárstva, - dostupnosť železničnej dopravy priamo v obci, - existencia cca. 25 maloobchodných predajní, - predajne zmiešaného a špecializovaného tovaru, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok výrobných zariadení v obci má vplyv na ponuku pracovných príležitostí, - útlm stavebnej výroby, - stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP, - nezáujem mladých ľudí o podnikanie, - nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov obce, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života, - malá výmera katastrálneho územia k počtu obyvateľov, - nízke priemerné mzdy v poľnohospodárstve,
Príležitosti	Ohrozenia



<ul style="list-style-type: none"> - využitie polohového potenciálu obce Zohor s výhodnou polohou vo vzťahu dostupnosť hlavného mesta Bratislava a okresného mesta Malacky, - orientovanie sa na služby bez negatívnych účinkov na životné prostredie, využívanie jestvujúcich plôch a areálov formou intenzifikácie ich územia a efektívnym využitím jestvujúceho objektového fondu, - preferovanie a profilovanie hospodárskej základne pre rozvoj malého a stredného podnikania s orientáciou na rozvoj tradičných foriem výroby, - skvalitnenie prostredia obslužných a prevádzkových areálov (prípadné nové prevádzky) - vytváranie podmienok pre šport, turistiku a oddych, - rozvoj infraštruktúry a podmienok pre ďalšie bývanie, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, - rozvoj environmentálne vhodných technológií, - vytvorenie nových pracovných miest najmä v malom podnikaní a službách, 	<ul style="list-style-type: none"> - zvýšená regionálna a celosvetová konkurencia a recesia v oblasti profilových odvetví vhodných pre Zohor (poľnohospodárstvo, stavebná výroba, výroba), - tlak na intenzívny hospodársky rozvoj a zhodnocovanie investičného potenciálu (nezastavané lokality, prírodné prostredie), - pomalá a nákladná výstavba, modernizácia a rekonštrukcia technickej infraštruktúry, - administratívne opatrenia obmedzujúce plnohodnotný rozvoj cestovného ruchu, - veľká administratívna náročnosť pre získanie financií zo štátnych dotácií a z fondov EU, - nedostatok investičného kapitálu,
--	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO 15	8 2 Stratégia WO 8
T hrozby	Stratégia ST 6	Stratégia WT

V oblasti hospodárstva dochádza k prevahe silných stránok. Je nevyhnutné zabezpečiť využitie silných stránok na elimináciu slabých stránok. Riešenie môže byť využitím potenciálu existujúcej infraštruktúry a plôch pre možný rozvoj priemyselných zón.

3.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - prechádzajúca cesta D2 spájajúca obec s hlavným mestom Bratislava, ktorá je súčasťou medzinárodnej diaľničnej siete E 65, - priamy výjazd do Zohoru v krátkom úseku po štátnej ceste I-2 Bratislava – Kúty, - obcou prechádzajúca cesta III triedy zabezpečuje rýchlu dostupnosť okresného mesta Malacky, - cez obec je vedená verejná autobusová doprava SAD – Malacky – Suchohrad – Zohor – Bratislava, - obojstranné zástavky – Vašková, Ihrisko, Rázcestie, Základná škola, Železničná stanica, - dostatočne vybudovaná cestná sieť v zastavanom území obce, - v smere juh - sever prechádza elektrifikovaná železničná trať hlavného ťahu ŽSR č. 110 Bratislava – Kúty – štátna hranica s Českou republikou, - stanica Zohor je uzlovým prestupom na ďalšie dve trate kategórie 2. triedy, regionálnej úrovne, - cez obec a katastrálne územie obce prechádzajú cykloturistické trasy: č. 28 R – Vysoká nad Moravou – Zohor - Lozorno – Jablonové – Pernek – Kuchyňa, 	<ul style="list-style-type: none"> - parkovacie plochy v obci sú v súčasnosti len pri niektorých väčších obchodoch, - absencia vyčlenených plôch pre parkovanie ťažkých vozidiel v okrajových častiach, - absencia cyklotrás, - zlý stav chodníkov na ul. Školská, Kováčska, čiastočne Lábska, - kolízie chodcov s dopravou v stiesnených úsekoch pôvodnej starej zástavby obce na ul. Kováčska, čiastočne Dolná, Školská (jednosmerka), - nevyhovujúce povrchy MK aj chodníkov, osvetlenie, informatika, čo ale nemá vplyv na návrh koncepcie dopravy na úrovni ÚPN obce, - nevysporiadané vlastníctvo pod cestami a chodníkmi - chýbajúce parkoviská a odstavné plochy pre autobusy, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevybudovaný obchvat obce s mimoúrovňovým prejazdom cez železničnú trať,
Príležitosti	Ohrozenia



<ul style="list-style-type: none"> - revitalizácia verejných komunikačných priestorov, - vybudovanie chodníkov pozdĺž miestnych komunikácií, - vybudovanie peších a cyklistických prepojení za účelom efektívneho prepojenia s ostatnými časťami obce a prírodnými hodnotami, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - vybudovanie spevnených komunikácií na základe pozemkových úprav, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry, - oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete, - zhoršenie dopravnej obsluhy, - spomalenie hospodárskeho rastu, - trvalý presun cestujúcich z verejnej osobnej dopravy na individuálnu dopravu,
---	---

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO 9	10 Stratégia WO 6
T hrozby	Stratégia ST 9	Stratégia WT

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia SO - kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

3.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - dom smútku s cintrínom o ploche cca. 50 x 160 m² alokovaný v južnej časti obce, - možnosti rozvoja bytovej výstavby, - hasičská zbrojnica umiestnená v centrálnej časti obce, - obec Zohor je dnes zásobovaná pitnou vodou z bratislavského vodného zdroja Sihot', - koncový vežový vodojem – hydroglóbus s hladinami vody 174,50 / 180,30 m n. m., - vybudovaný vodojem Dúbrava pre posilnenie III. tlakového pásma s objemom 2x5 000 m³, - dobré pokrytie signálom mobilných operátorov - Orange - 100 %, T - mobile - 100 %, O2 – 100 %, - prevádzka Slovenskej pošty, a.s., - územím prechádzajú nadradené prenosové sústavy a v dotyku s uzlom prenosovej sústavy 400kV TR 400/110kV Stupava, - zásobovanie obce elektrickou energiou je realizované vzdušnými linkami VN 22kV č.145, 213, - vybudovaná sieť miestneho rozhlasu pre informovanie obyvateľov obce, - obec je zásobená zemným plynom z jestvujúceho VTL plynovodu o tlaku 2,5MPa (prípojkou) DN150, - vybudovaná regulačná stanica o kapacite 3 000 m³/hod, - regulačná stanica je kapacitne vyťažená asi z jednej tretiny a má dostatočnú rezervu pre nový odber, - vybudovaná sieť uličných hydrantov, 	<ul style="list-style-type: none"> - potrebná rekonštrukcia vodovodnej siete, - zlý technický stav elektrickej rozvodnej siete – vzdušné vedenie, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - vysoká energetická náročnosť verejného osvetlenia, - naplňajúca sa kapacita cintorína, - zastaralosť a opotrebovanosť infraštruktúry, - prevaha nadzemných vedení nad podzemnými-obmedzenia ochranných pásiem, - absencia vysokokapacitnej dátovej siete k jednotlivým domom,
Príležitosti	Ohrozenia
- rekonštrukcia verejného osvetlenia, zníženie	- malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu,



<ul style="list-style-type: none"> - energetickej náročnosti a jeho rozšírenie na neosvetlené časti obce, - kompletná rekonštrukcia vzdušnej elektrickej rozvodnej siete – uloženie do zeme, - zavedenie elektrických, plynových, vodovodných a kanalizačných prípojk do nových častí IBV a HBV, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - rozvoj ďalších telekomunikačných a dátových služieb v konkurenčnom prostredí, - dobudovať transformačné stanice, 	<ul style="list-style-type: none"> - zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - stavebné a legislatívne prekážky a nevysporiadanosť pozemkov v intraviláne,
---	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO 15 9	9 4 6 Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	5 Stratégia WT

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia SO – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

3.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - vybudovaná verejná splašková kanalizácia, - odpadové vody sú čistené v objekte čistiarne odpadových vôd, ktorá je situovaná v okrajovej časti obce, - kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO - Všeobecne záväzné nariadenie Č. 1/2013 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území obce Zohor, - spracovaný POH obce Zohor, - zabezpečený odvoz TKO, - na území obce v dostatočnej vzdialenosti od obytnej zástavby sa nachádzala jedna evidovaná skládka odpadu, - v obci je vybudovaný systém separovaného zberu odpadu základných druhov – 12 druhov, - zavedený separovaný zber na 5 druhov nebezpečného odpadu, - zavedený lokálny systém podľa zvozového kalendára do zberných nádob a kontajnerov, resp. iným spôsobom /jedlé tuky a oleje/, - zavedený donáškový systém na vyhradených miestach obce a do vyhradených zberných nádob, - zber zabezpečuje firma A.S.A., a.s. Bratislavská 28, 90051 Zohor, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu, - obci sa nenachádza kompostáreň biologicky rozložiteľných odpadov, - čierne skládky ako finančné bremeno obce, - nedostatočné vyprázdňovanie nádob na separovaný zber,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - výstavba obecného kompostoviska, - výstavba zberného dvora pre separovaný zber a obstaranie potrebných mechanizmov, - zabezpečiť efektívny separovaný zber v celej obci, - možnosti materiálového, resp. energetického využitia 	<ul style="list-style-type: none"> - ohrozená kvalita povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity,



<ul style="list-style-type: none"> - odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov, dôsledné plnenie kvalitatívnych stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia, - rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - dodržiavanie noriem EÚ v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle, 	<ul style="list-style-type: none"> - nárast množstva vyvázaných odpadov, pretrvávajúce vykurovanie hlavne tuhými palivami, - nárast množstva vyvázaných odpadov, - nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi, - neriešenie problému existencie „čiernych“ skládok,
--	---

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO 11 1 10	Stratégia WO 4
T hrozby	Stratégia ST 5 9	Stratégia WT

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd. Odporúča sa využitie stratégie ST – čeliť hrozbám využitím silných stránok a príležitostí.

3.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - vybudovaná verejná splašková kanalizácia, - odpadové vody sú čistené v objekte čistiarne odpadových vôd, ktorá je situovaná v okrajovej časti obce, - kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO - Všeobecne záväzné nariadenie Č. 1/2013 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území obce Zohor, - spracovaný POH obce Zohor, - zabezpečený odvoz TKO, - v obci je vybudovaný systém separovaného zberu odpadu základných druhov – 12 druhov, - zavedený separovaný zber na 5 druhov nebezpečného odpadu, - v území obce sa nachádzajú územia NATURA 2000: chránené vtáčie územie CHVU 016 Záhorské Pomoravie, - územie európskeho významu SKUEV0217 Ondriašov potok na rozhraní katastrov Láb – Zohor, - územie európskeho významu SKUEV 0512 Mokrá les zahŕňa oblasť Lábskeho jazera a okolitých lesných porastov - Mokrá les, južná časť lesa patrí do k.ú. Zohor, - existencia biotopov, ktoré sú predmetom ochrany SKUEV 0512 Mokrá les : 91EO Lužné vrbovo topoľové a jelšové lesy, 91FO Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek, - prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition, - v riešenom území obce a jej katastrálnom území nie sú žiadne zdroje, ktoré by znečisťovali ovzdušie na úrovni ohrozovania životného prostredia, 	<ul style="list-style-type: none"> - na území obce Zohor evidovaná environmentálna záťaž (EZ) v lokalite bývalého agrochemického podniku v severnej okrajovej časti katastra, - potreba čistenia koryt miestnych tokov, - malé zdroje znečistenia ovzdušia - bodové zdroje z lokálnych kúrenísk, - zdrojom negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie územia obce je zdrojová a cieľová miestna doprava, - zvýšená hladina hluku na železničnej trati na hlavnom ťahu č. 110 Bratislava – Kúty – štátna hranica s Českou republikou, - najväčším znečisťovateľom toku Malina je priemyselný zdroj odpadových vôd podniku Tower Automotive a.s. Malacky, - znečistené verejné priestranstvá chovateľmi psov, - zdroj hluku z dopravy z/do .A.S.A. - zdroj znečistenia z prepravy odpadov do .A.S.A.



Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - údržba korýt miestnych potokov a revitalizácia ich okolia, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje vody, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia, - rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - dodržiavanie noriem EÚ v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle, - doprava z/do ASA a znečistenie s tým súvisiace, 	<ul style="list-style-type: none"> - zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmernej hospodárskej činnosti v regióne, - ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia z hlavného mesta Bratislava, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity, - hrozba zníženia kvality životného prostredia v dôsledku výstavby z hľadiska kvantity a kvality - nadmerná zástavba výšková, plošná, nevhodná funkčná skladba plôch - tlak na životné prostredie a pôvodnú krajinu, urbanizácia krajiny, - radikalizácia zmien v životnom prostredí na miestnej a globálnej úrovni (povodne, veterné smršte, otepľovanie, klimatické zmeny,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	13 Stratégia SO 6	9 Stratégia WO 7
T hrozby	1 Stratégia ST 10	10 Stratégia WT

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok existencie záťažových prevádzok v Bratislavskom kraji. Odporúča sa využitie stratégie ST – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami.

3.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - zabezpečená opatrovateľská služba v dennom stacionári, - zabezpečené stravovanie pre dôchodcov, - dohľad nad nesvojprávnymi občanmi (spolupráca s okresným súdom), - funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok, - stretnutia dôchodcov, intenzívna klubová činnosť - príspevok obce - pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia....), - fungujúce zdravotné stredisko, - 1 ambulancia všeobecného lekára pre dospelých s každodennou ordináciou, - 1 ambulancia detského lekára, - 1 ambulancia stomatólog, s každodennou ordináciou - existencia lekárne, - prítomný odborný lekár – špecialista – ortopéd, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok nájomných bytov pre mladé rodiny s deťmi, - vysoké nájomné v nájomných bytoch z titulu legislatívy, - nedostatočná podpora osobnej starostlivosti o deti pri zosúladovaní pracovného a rodinného života, - nedoriešená sociálna sieť, - zastaralosť a opotrebovanosť bytového fondu, - absencia systému podporných poradenských a informačných služieb pre potreby pracovnej mobility (mobilitný servis), - nedostatok zdrojov na skvalitňovanie sociálneho zázemia, - negatívny demografický vývoj a zdravotný stav obyvateľstva,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva, - zlepšujúca sa infraštruktúra a lepšie prepojenie trhov práce na susediace trhy práce, 	<ul style="list-style-type: none"> - rast počtu obyvateľov v seniorskej kategórii, - zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva, - zhoršovanie zdravotného stavu stredného veku,



<ul style="list-style-type: none"> - rozšírenie aktívnych opatrení na trhu práce na podporu vzdelávania a prípravy pre trh práce a na podporu zamestnávania v atypických formách pracovných vzťahov, najmä pre rodičov počas materskej dovolenky a rodičovskej dovolenky, - podpora rozvoja sociálnych služieb, a iných opatrení, Projektov a programov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín podľa ich špecifických potrieb, - dôrazné uplatňovanie princípu subsidiarity, - lepšie podmienky na zladovanie prac. a rodinných povinností, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU, 	<ul style="list-style-type: none"> - rast počtu srdcovo-cievnych chorôb, - rast nádorových ochorení tráviaceho traktu, - vysoký výskyt alergických ochorení, - pokles výdavkov na preventívnu zdravotnú starostlivosť, - pretrvávajúce stereotypy v mobilnom správaní sa pracovnej sily, - nízky záujem zamestnávateľov o prijímanie uchádzačov o zamestnanie na podporované pracovné miesta, - nedostatočný záujem zamestnávateľov o udržateľnosť vytvorených pracovných miest, - prehľbovanie chudoby u niektorých skupín populácie a reprodukcia chudoby, - zvyšujúci sa počet klientov odkázaných na pomoc iných nesystematickou preventívnou prácou v prirodzenom rodinnom a otvorenom prostredí, - zvyšujúce sa finančné náklady na sociálne služby,
---	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO 	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST 	Stratégia WT

V tomto prípade prevládajú slabé stránky a ohrozenia nad silnými stránkami a príležitosťami. Odporúča sa využiť stratégiu **ST** – kde sa obec môže zamerať len na minimalizovanie nákladov súvisiacich s poskytovaním sociálnych služieb a čeliť hrozbám, ktoré sú s týmito službami spojené. Odporúča sa obci zabezpečovať nevyhnutné sociálne služby pre obyvateľov a ostatné služby ponechať poskytovateľom v meste Bratislava.

3.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia materskej školy na pozemku s dostatočnou rozlohou, - vlastná kuchyňa (výdajňa) s jedálňou, - 6 tried, 6 spální (5 stabilných), - telocvična, sociálne zariadenia, sklad pomôcok, sklad prádla, účelové priestory pre personál a šatne detí, - dostatok plôch pre pohybové aktivity detí, - predpoklad zvyšovania počtu detí vo vekovej skupine od 0 do 4 rokov, - plnoorganizovaná Základná škola I. a II. stupňa s vyučovacím jazykom slovenským, - kapacitne dostatočne dimenzovaná ZŠ, - dva pavilóny, kde 17 učební sa využíva ako triedy, - v 1 triede je aj oddelenie ŠKD a umelecká škola, - vybudovaná telocvična a budova, kde je školský klub detí s 3 triedami, počítačová učebňa, školská jedáleň a kuchyňa, - dve špeciálne učebne – na chémiu s prírodopisom a na fyziku, - existujúci areál športového klubu - v rámci areálu sú zriadené oddiely futbalový pre dospelých, deti a mládež a tenisový klub, - futbalové ihrisko, tréningové ihrisko, hokejbalové ihrisko, 4 tenisové kurty so zázemím, tribúna so 	<ul style="list-style-type: none"> - potrebná modernizácia vybavenia základnej školy, jedálne, družiny, telocvične ... - potrebná revitalizácia športového areálu základnej školy, - absencia detského dopravného ihriska, - absencia jasiel - malá kapacita krytých športovísk, - výhľadovo nepostačujúca kapacita materskej školy, - chýbajúce zdroje na obnovu a rekonštrukciu, - potrebná prístavba ZŠ - 2 učebne, - počet tried v ŠKD nepostačujúci, chýba 1 trieda,



sociálnym zázemím, - ľadová plocha, multifunkčné ihrisko s umelým trávnikom, in-line dráha, detské ihrisko,	
Príležitosti	Ohrozenia
- rekonštrukcia školskej infraštruktúry, - dobudovanie a vybavenie športových, športovo-rekreačných a oddychových plôch v obci Zohor, - skvalitnenie existujúcich areálov a doplnenie nových areálov pre potreby obyvateľov obce, najmä so zameraním na deti a mládež, - vytváranie územných a priestorových podmienok pre realizáciu rozličných športových, rekreačných a oddychových aktivít, - rekonštrukcia infraštruktúry vzdelávania, - zefektívnenie spolupráce s okresným mestom na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,	- vplyv nežiadúcich javov na deti a mládež (závislosti, konzumné kultúry...), - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu existujúcich športových objektov, - nedostatočné materiálne zabezpečenie a podpora talentovanej mládeže v jednotlivých druhoch športov, - nárast sociálnej ohrozenosti mládeže, - nedostatok finančných prostriedkov na výstavbu nových športovo-rekreačných objektov, - nevyhovujúca štruktúra kvalifikácie pracovnej sily, - nízka účasť rezortov, samosprávy a sociálnych partnerov na tvorbe obsahu vzdelávania, - výhľadovo nepostačujúca kapacita materskej školy,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO 15	9 2 7 Stratégia WO
T hrozby	7 Stratégia ST	7 Stratégia WT

V oblasti vzdelávania je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využitie stratégie SO – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami. V oblasti športu podporovať rekonštrukciu starej a výstavbu športovej infraštruktúry v obci. Je potrebné podporovať organizovanú športovú činnosť.

3.8 KULTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
- dom kultúry v centrálnej časti obce s viacúčelovou kultúrnou sálou o kapacite 400 sedadiel, - dostupná knižnica s verejným internetom, - Dobrovoľný hasičský zbor, Poľovnícke združenie, Mestská organizácia rybárov, Červený kríž, Spevácke spolky (GLORIA), hudobné skupiny, - rímsko-katolícky kostol, - patrónka farského kostola sv. Margita, - Kaplnka sv. Rozálie bola postavená na morovom cintoríne v roku 1832, - Kaplnka sv. Jána stojí na dolnom konci dediny, - socha sv. Floriána - ochrancu proti ohňu i vode na Dolnej ulici	- nedostatočne rozvinutá cezhraničná spolupráca, - zlý technický stav budovy kultúrneho domu, - zastaralé technické vybavenie domu kultúry, - nedostatočná modernizácia služieb obecnej knižnice, - absencia múzea ľudovej kultúry, prípadne histórie, - nedostatočný priestor pre knižnicu,
Príležitosti	Ohrozenia
- lepšia koordinovanosť a propagácia kultúrnych aktivít obce, - rekonštrukcia budovy domu kultúry, dovybavenie interiérov, - rozvoj sponzorovania kultúry, - obnova zanikajúcich tradícií, - vydanie multimediálnych propagačných materiálov o obci, jej kultúrnom dedičstve a tradícií, - zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na	- zoslabovanie tradičného vnímania obce Zohor, - zmeny vo vnímaní tradičných hodnôt (pokles záujmu o niektoré hodnoty a tradície) - slabá podpora kultúry zo strany štátu a VÚC, - posun priorít mládeže ku konzumnej kultúre, - nedostatok finančných prostriedkov na šírenie miestnej kultúry za hranice katastrálneho územia obce, - neuskutočnená rekonštrukcia kultúrneho domu,



regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,	
--	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO 8 1 6	Stratégia WO 7
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT 0 6

V oblasti kultúry je situácia vyrovnaná. Odporúča sa stabilizovať situáciu. V oblasti kultúry podporovať výstavbu kultúrnej infraštruktúry a organizovanú kultúrnu činnosť.

3.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - vybavenosť prevádzkami reštaurácií, pohostinstvami, denným barom, cukrárnou, špecializovanými prevádzkami pizzerií, - bohatá história obce, čiastočne zachovalá architektúra pôvodnej zástavby, - turisticko-rekreačný areál Kamenný Mlyn, ktorý je v severnej časti katastrálneho územia obce Lozorno, - základňu turizmu a rekreácie tvorí Lábske jazero v katastri obce Láb, - prostredie kanála Malina a Zohorského kanála, - cez obec vedené cykloturistické trasy: značená trasa Č. 28 R - cyklochodníky pri Morave - Vysoká pri Morave - Zohor - Lozorno - Jablonové - Pernek - Kuchyňa, v prepojení na ďalšie trasy smerom na Malé Karpaty a značená Záhorácka cykloturistická magistrála po štátnej ceste III/00240 Devín - Zohor - Láb - Jakubov - Malacky, resp. - Plavecký Štvrtok - Malacky, 	<ul style="list-style-type: none"> - obec ako typicky poľnohospodársky urbánny celok s intenzívne využívanou pôdou v okolí, bez prirodzených prírodných atraktivít, - nedostatočná propagácia obce z hľadiska cestovného ruchu, - chýbajúce rekreačné trasy v poľnohospodárskej krajine, - nevyužitý potenciál poľnohospodárskej krajiny vo vzťahu ku cestovnému ruchu, turizmu, - nedostatočne využitý potenciál pre rozvoj kultúrnopoznávacieho cestovného ruchu, - problémom je úprava verejných komunikačných priestorov, nevyužívané, opustené objekty, areály a zariadenia, chýbajúce pešie väzby na obec, - málo ubytovacích kapacít,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možný rozvoj vidieckeho turizmu a koncom týždňovej rekreácie pre obyvateľov Bratislavy, - dobré možnosti (existencia poľných ciest) pre budovanie cyklistických a rekreačných trás, - dobrá poloha Zohor v rámci regionálnych štruktúr, - dobrá poloha Zohor vo väzbe na prírodné turistické, rekreačné lokality – Malé Karpaty, - zavádzanie nových produktov cestovného ruchu v súvislosti s agroturistikou, - cezhraničná spolupráca, - iniciatíva spoločenských, kultúrnych, športových,... organizácií, - spolupráca na regionálnej úrovni v rozvoji turizmu, - rozvoj agroturistických aktivít so zameraním na vzdelávacie a zážitkové pobyty, 	<ul style="list-style-type: none"> - zmeny vo vnímaní tradičných hodnôt (pokles záujmu o niektoré hodnoty a tradície), - negatívne dopady na životné prostredie v prípade zásadného zvýšenia cestovného ruchu, - zvýšené náklady na likvidáciu odpadu, - tlak na parkovacie plochy, - negatívne dôsledky v oblasti verejného poriadku,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO 7	Stratégia WO



		2	8
T hrozby	6 Stratégia ST	5	2 Stratégia WT

Obec disponuje veľkým rozvojovým potenciálom v oblasti cestovného ruchu. V súčasnosti však nie je plne využívaný. Odporúča sa využiť stratégiu WO a využiť silné stránky, ako kultúrno-historický potenciál, prírodný potenciál na získanie konkurenčnej výhody.

3.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia verejného rozhlasu, - dostatok priestorov pre administratívu, - blízkosť pracoviska štátnej polície v Stupave, - zrekonštruovaná budova obecného, - vlastná matrika a stavebný úrad, - obecná polícia, 	<ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - bezbariérový prístup do obecného úradu (v prístupovej hale je prenosná plošina pre imobilných, avšak sa nedostanú na druhé poschodie), - zvyšujúca sa drobná kriminalita – krádeže, vandalizmus, - v obci ani v súčasnosti nie sú vybudované nijaké zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - nedostatočná kvalita právneho rámca výkonu činností verejnej správy, - zvyšovanie komunikačnej a administratívnej náročnosti výkonu činností verejnej správy vo vzťahu k externému, ako aj internému prostrediu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	10 Stratégia SO	5 Stratégia WO 4
T hrozby	6 Stratégia ST	2 Stratégia WT 5



V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia SO – kde musí obec využiť silné stránky a príležitosti.

3.11 INFORMATIZÁCIA OBCE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - 100 % pokrytie signálom Orange, - 100 % pokrytie signálom T – mobile a O2, - postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy - dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, - relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia, - obecný občasník a rozhlas, - vlastné webové stránky všetkých organizácií v zriaďovateľskej pôsobnosti obce, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS, - nedostupný kvalitný digitálny obsah, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, - čiastočne chýbajúca vysokokapacitná dátová sieť k domom,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - zvýšenie počítačovej gramotnosti, - zníženie cien využívania Internetu, - rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí, - vytváranie a sprístupňovanie verejného digitálneho obsahu, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, - rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - digital divide, zvyšovanie disparít medzi územiami alebo sociálnymi skupinami vo využívaní IKT, - nízka digitálna gramotnosť a zručnosť používateľov IKT a nedostatočný dopyt po elektronických službách, - rozvoj digitálnej kriminality, narušanie súkromia, výchovy a ochrany osobných údajov, - legislatívne a stavebné prekážky pri budovaní informačných technológií,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	8 Stratégia SO 2	9 Stratégia WO 2
T hrozby	7 Stratégia ST	6 Stratégia WT

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.



Koordinácia a syntéza výsledkov SWOT

Zostavenie analýzy SWOT je zložitý proces, ktorý si vyžaduje systematický prístup pri identifikácii a analýze bezprostredných (často i skrytých) vonkajších a vnútorných faktorov. Výstižnosť väčšiny faktorov je zložitá vyjadriť prostredníctvom jednoduchých formulácií. Pri zaradovaní jednotlivých faktorov do základných zložiek SWOT analýzy je potrebné zodpovedne posudzovať ich lokálne a mikroregionálne podmienenú situáciu a relatívny podiel na regionálnom rozvoji. V tomto zmysle ide hlavne o nerovnováhu medzi obcou Zohor a ostatnými obcami v okolí.

Ohrozenia obce Zohor vyplývajú z okolitého prostredia, tendencií a skutočností, ktoré nemôže manažment obce ovplyvniť.

3.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE ZOHOR.

Identifikácia odvetvových disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadaním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov obce Zohor. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou obce Zohor a stanovenie relevantných opatrení, ktoré by mali riešiť existujúce nerovnosti a rozdiely, sú vybrané strategické a koncepčné dokumenty spracované na národnej (Partnerská dohoda), regionálnej (PHSR BASK) úrovni, ako aj vo vzťahu k štátnym legislatívnym normám zaväzujúcim obec Zohor poskytovať svojim obyvateľom balík verejných služieb.

Na odvetvové (odborové a sektorové) disparity treba pozerieť ako na nerovnosti, neoddôvodnené rozdiely, či nehody medzi potenciálom a jeho súčasným využitím. Ich identifikácia vychádza z porovnania zistených silných a slabých stránok, ktoré sú uvedené vo SWOT analýze. Pôsobenie silných stránok obce Zohor je oslabované negatívnymi vplyvmi jej slabých stránok. Silné stránky sú potenciálom, ktorý je možné využiť pre budúci rozvoj, je ale nutné zlepšiť alebo odstrániť príslušné slabé stránky tak, aby mohli byť silné naplno využité.

Nasledujúci prehľad je usporiadaný práve týmto spôsobom, kedy proti silným stránkam obce sú vždy postavené relevantné slabé stránky, ktoré majú v danom problémovom okruhu opačný vplyv. Vybrané sú práve tie, ktoré z hľadiska budúceho vývoja možno považovať za najzávažnejšie a kde je viacmenej možné predpokladať aspoň dielčie riešenie.

Obec Zohor je súčasťou vyššieho územného celku Bratislava. Národná stratégia regionálneho rozvoja definovala pre tento kraj nasledovné disparity, ktoré by mali byť zohľadnené v PHRSR obce Zohor:

Hlavné disparity BK:

v pôdohospodárstve

- pokles pestovateľských plôch a počtu chovaných hospodárskych zvierat (hydina, ošípané a hovädzí dobytok) a dovoz lacnejších dotovaných potravín z pôvodných krajín EÚ;

v priemysle

- pomerne rozsiahla priemyselná výroba priamo v Bratislave si vyžaduje rozsiahlu dopravu (materiálov, zásob, osôb a pod.), čím sa vytvára negatívne životné prostredie so zvýšenými exhalátmi v ovzduší ako z výrobných procesov, tak aj z výfukových plynov z cestnej dopravy; túto disparitu je potrebné riešiť do budúcnosti presunom výrobných procesov mimo mesta Bratislavu;
- chýbajúce akreditácie a certifikácie s medzinárodnou platnosťou majú za následok obmedzenia v medzinárodnom obchode;
- inovačné a technologické zaostávanie, spôsobuje zvyšujúcu sa energetickú a surovinovú náročnosť výroby;

v službách

- disparity vo vzťahu mesta a okolia spôsobené nerovnomerným rozmiestnením služieb a vzdelávacích inštitúcií;
- nízka úroveň informatizácie produkčnej sféry;
- zníženie konkurencieschopnosti malého a stredného podnikania v dôsledku veľkej expanzie nadnárodných spoločností, ale aj často pre absentujúcu kvalitu poskytovaných služieb;
- nízka kvalita verejných služieb občanom a podnikateľskej sfére;

v technickej infraštruktúre

- nedostatočné kapacity cestnej siete a nedobudovaný ťažiskový systém dopravy na území Bratislavy má za následok zvýšenie ekologického zaťaženia v dôsledku rozvoja dopravy a priemyselnej výroby (zvyšovanie exhalátov a hluku);
- nedostatočná kvalita ciest II. a III. triedy má často za následok dopravné nehody;
- nedostatočná ochrana pred povodňami na riekach Dunaj a Morava, a tým aj systém ochrany krajiny a životného prostredia;



- neuspokojivá cezhraničná dostupnosť kraja a nedostatočné investície do rekonštrukcie, obnovy a modernizácie objektov vzdelávacích, kultúrnych, zdravotníckych a sociálnych zariadení;

v sociálno-spoločenskej infraštruktúre

- nepriaznivá demografická prognóza vývoja počtu ekonomicky aktívneho obyvateľstva;
- značný podiel poproduktívneho obyvateľstva v Bratislave si vyžaduje riešenie sociálnych otázok;
- zabezpečenia obyvateľstva v dôchodkovom veku; ide o kvalitu poskytovaných služieb, výhod a budovanie sociálnych zariadení;
- výraznejšie vyšší podiel nezamestnaných v obciach ako v Bratislave;
- značný odlev pracovných síl do zahraničia z titulu blízkosti hraníc, pričom za vysokokvalifikované pracovné sily nie sú náhrady;
- nedostatočné investície do nájomného bývania, regenerácie bytového fondu a pomalá obnova kultúrohistorických pamiatok, čo je spôsobené nedostatkom vlastných finančných zdrojov pre spolufinancovanie rozvojových a investičných projektov;
- disparita hlavného mesta voči vidieku predovšetkým v oblasti zamestnania a miezd.

Hlavné faktory rozvoja BK:

v pôdohospodárstve

- dobrý produkčný poľnohospodársky potenciál v oblastiach zeleninárstva, ovocinárstva a vinohradníctva dáva možnosti rozvoja bývania na základe vidieckeho osídlenia;

v priemysle

- rozvinutá priemyselná výroba a rôznorodosť hospodárskej základne s dlhodobým pôsobením poskytuje možnosť transferu technológií do perspektívnych odvetví na základe využitia fondov EÚ v službách;
- rozsiahla koncentrácia zahraničných investícií dáva predpoklad k využívaniu nových technológií a inovácií;

v službách

- dobre rozvinutá podnikateľská i nezisková sféra dáva predpoklad pre zvýšenie medzinárodného obchodu i spolupráce;
- geopolitický polohový potenciál umožňuje priame kontakty s vyspelými regiónmi s možnosťou zintenzívnenia zahraničných investícií a medzinárodnej spolupráce, predovšetkým s Rakúskom, najmä v oblasti rozvoja cestovného ruchu;

v technickej infraštruktúre

- križovanie koridorov cestnej, železničnej, vodnej a leteckej dopravy umožňuje lepšie zapojenie do medzinárodnej spolupráce;
- polohový potenciál kraja;

v sociálno-spoločenskej infraštruktúre

- vysoký podiel vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva a sústredenie vedeckovýskumných kapacít je predpokladom možnosti využívania nových technológií a obnoviteľných zdrojov energií v súlade s ekologickými princípmi na základe využitia ľudského a ekonomického potenciálu;
- vzdelaná a pomerne lacná pracovná sila láka najmä zahraničných investorov;
- silný kultúrno-spoločenský potenciál daný koncentráciou kultúrnych a spoločenských inštitúcií dáva možnosť využitia tohto potenciálu pre rozvoj cestovného ruchu a vytváraníu medzinárodných inštitúcií;
- dostupnosť vzdelávacích, sociálnych a zdravotných zariadení.

Nasledujúce tabuľky prezentujú hlavné faktory rozvoja a hlavné disparity rozvoja obce Zohor v jednotlivých politikách.

Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + dobrá poloha obce vzhľadom na dostupnosť hlavného mesta Bratislava a okresného mesta Malacky (cesta III triedy prechádzajúca katastrom a cesta D2), + relatívne vysoký podiel obyvateľov s úplným stredným vzdelaním – 594 a vysokoškolským vzdelaním – 412, + celkovo 246 činných fyzických osôb podnikateľov, + rozsiahle plochy hospodárskych lesov v okolí obce, + celkovo 61 podnikateľských subjektov – právnické osoby, + Zohor má postavenie centra lokálneho významu s pretrvávajúcou podporou rozvoja osídlenia, + obyvatelia zamestnaní prevažne v terciárnom sektore – 1024 (k roku 2011), + bývalý dvor PD Zohor lokalizovaný severozápadne od zastavaného územia (plocha areálu 18,3 ha), + okolo námestia sústredená základná, ale aj vyššia občianska vybavenosť, + narastajúci počet obyvateľov v obci, + dostupné komerčné služby pre obyvateľov, + existencia spoločnosti A.S.A. s.r.o. v oblasti odpadového hospodárstva, + dostupnosť železničnej dopravy priamo v obci, + existencia cca. 25 maloobchodných predajní, + predajne zmiešaného a špecializovaného tovaru, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok výrobných zariadení v obci má vplyv na ponuku pracovných príležitostí, - útlm stavebnej výroby, - stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP, - nezáujem mladých ľudí o podnikanie, - nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov obce, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života, - malá výmera katastrálneho územia k počtu obyvateľov, - nízke priemerné mzdy v poľnohospodárstve,



Doprava a komunikácie

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + prechádzajúca cesta D2 spájajúca obec s hlavným mestom Bratislava, ktorá je súčasťou medzinárodnej diaľničnej siete E 65, + priamy výjazd do Zohoru v krátkom úseku po štátnej ceste I-2 Bratislava – Kúty, + obcou prechádzajúca cesta III triedy zabezpečuje rýchlu dostupnosť okresného mesta Malacky, + cez obec je vedená verejná autobusová doprava SAD – Malacky – Suchohrad – Zohor – Bratislava, + obojstranné zástavky – Vaškova, Ihrisko, Rázcestie, Základná škola, Železničná stanica, + dostatočne vybudovaná cestná sieť v zastavanom území obce, + v smere juh - sever prechádza elektrifikovaná železničná trať hlavného ťahu ŽSR č. 110 Bratislava – Kúty – štátna hranica s Českou republikou, + stanica Zohor je uzlovým prestupom na ďalšie dve trate kategórie 2. triedy, regionálnej úrovne, + cez obec a katastrálne územie obce prechádzajú cykloturistické trasy: č. 28 R – Vysoká nad Moravou – Zohor - Lozorno – Jablonové – Pernek – Kuchyňa, 	<ul style="list-style-type: none"> - parkovacie plochy v obci sú v súčasnosti len pri niektorých väčších obchodoch, - absencia vyčlenených plôch pre parkovanie ťažkých vozidiel v okrajových častiach, - absencia cyklotrás, - zlý stav chodníkov na ul. Školská, Kováčska, čiastočne Lábska, - kolízie chodcov s dopravou v stiesnených úsekoch pôvodnej starej zástavby obce na ul. Kováčska, čiastočne Dolná, Školská (jednosmerka), - nevyhovujúce povrchy MK aj chodníkov, osvetlenie, informatika, čo ale nemá vplyv na návrh koncepcie dopravy na úrovni ÚPN obce, - nevysporiadané vlastníctvo pod cestami a chodníkmi - chýbajúce parkoviská a odstavné plochy pre autobusy, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevybudovaný obchvat obce s mimoúrovňovým prejazdom cez železničnú trať,

Technická infraštruktúra

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + dom smútku s cintrínom o ploche cca. 50 x 160 m² alokovaný v južnej časti obce, + možnosti rozvoja bytovej výstavby, + hasičská zbrojnica umiestnená v centrálnej časti obce, + obec Zohor je dnes zásobovaná pitnou vodou z bratislavského vodného zdroja Sihot', + koncový vežový vodojem – hydroglóbus s hladinami vody 174,50 / 180,30 m n. m., + dobré pokrytie signálom mobilných operátorov - Orange - 100 %, T - mobile - 100 %, O2 – 100 %, + prevádzka Slovenskej pošty, a.s., + zásobovanie obce elektrickou energiou je realizované vzdušnými linkami VN 22kV č.145, 213, + obec je zásobená zemným plynom z jestvujúceho VTL plynovodu o tlaku 2,5MPa (prípojkou) DN150, + vybudovaná sieť uličných hydrantov, 	<ul style="list-style-type: none"> - potrebná rekonštrukcia vodovodnej siete, - zlý technický stav elektrickej rozvodnej siete – vzdušné vedenie, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - vysoká energetická náročnosť verejného osvetlenia, - naplňajúca sa kapacita cintorína, - zastaralosť a opotrebovanosť infraštruktúry, - prevaha nadzemných vedení nad podzemnými- obmedzenia ochranných pásiem, - absencia vysokokapacitnej dátovej siete k jednotlivým domom,

Odpadové hospodárstvo

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + vybudovaná verejná splašková kanalizácia, + odpadové vody sú čistené v objekte čistiare odpadových vôd, ktorá je situovaná v okrajovej časti obce, + kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO - Všeobecne záväzné nariadenie č. 1/2013 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území obce Zohor, + spracovaný POH obce Zohor, + zabezpečený odvoz TKO, + na území obce v dostatočnej vzdialenosti od obytnej zástavby sa nachádzala jedna evidovaná skládka odpadu, + v obci je vybudovaný systém separovaného zberu odpadu základných druhov – 12 druhov, + zavedený separovaný zber na 5 druhov nebezpečného odpadu, + zavedený lokálny systém podľa zvozového kalendára do zberných nádob a kontajnerov, resp. iným spôsobom /jedlé tuky a oleje/, + zavedený donáškový systém na vyhradených miestach obce a do vyhradených zberných nádob, + zber zabezpečuje firma A.S.A., a.s. Bratislavská 28, 90051 Zohor, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu, - obci sa nenachádza kompostáren biologicky rozložiteľných odpadov, - čierne skládky ako finančné bremeno obce, - nedostatočné vyprázdňovanie nádob na separovaný zber,

Životné prostredie



faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + vybudovaná verejná splašková kanalizácia, + odpadové vody sú čistené v objekte čistiare odpadových vôd, ktorá je situovaná v okrajovej časti obce, + kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO - Všeobecne záväzné nariadenie Č. 1/2013 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území obce Zohor, + spracovaný POH obce Zohor, + zabezpečený odvoz TKO, + v obci je vybudovaný systém separovaného zberu odpadu základných druhov – 12 druhov, + zavedený separovaný zber na 5 druhov nebezpečného odpadu, + v území obce sa nachádzajú územia NATURA 2000: chránené vtáčie územie CHVÚ 016 Záhorské Pomoravie, + územie európskeho významu SKUEV0217 Ondriašov potok na rozhraní katastru Láb –Zohor, + územie európskeho významu SKUEV 0512 Mokrý les zahŕňa oblasť Lábskeho jazera a okolitých lesných porastov - Mokrý les, južná časť lesa patrí do k.ú. Zohor, + existencia biotopov, ktoré sú predmetom ochrany SKUEV 0512 Mokrý les : 91EO Lužné vrbovo topolové a jelšové lesy, 91FO Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek, + prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition, + v riešenom území obce a jej katastrálnom území nie sú žiadne zdroje, ktoré by znečisťovali ovzdušie na úroveň ohrozovania životného prostredia, 	<ul style="list-style-type: none"> - na území obce Zohor evidovaná environmentálna záťaž (EZ) v lokalite bývalého agrochemického podniku v severnej okrajovej časti katastra, - potreba čistenia korýt miestnych tokov, - malé zdroje znečistenia ovzdušia - bodové zdroje z lokálnych kúrenísk, - zdrojom negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie územia obce je zdrojová a cieľová miestna doprava, - zvýšená hladina hluku na železničnej trati na hlavnom ťahu č. 110 Bratislava – Kúty – štátna hranica s Českou republikou, - najväčším znečisťovateľom toku Malina je priemyselný zdroj odpadových vôd podniku Tower Automotive a.s. Malacky, - znečistené verejné priestranstvá chovateľmi psov, - zdroj hluku z dopravy z/do .A.S.A. - zdroj znečistenia z prepravy odpadov do .A.S.A.

Sociálna oblasť a zdravotníctvo

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + zabezpečená opatrovateľská služba v dennom stacionári, + zabezpečené stravovanie pre dôchodcov, + dohľad nad nesvojprávnymi občanmi (spolupráca s okresným súdom), + funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok, + stretnutia dôchodcov, intenzívna klubová činnosť + príspevok obce + pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia...), + fungujúce zdravotné stredisko, + 1 ambulancia všeobecného lekára pre dospelých s každodennou ordináciou, + 1 ambulancia detského lekára, + 1 ambulancia stomatológ, s každodennou ordináciou + existencia lekárne, + prítomný odborný lekár – špecialista – ortopéd, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok nájomných bytov pre mladé rodiny s deťmi, - vysoké nájomné v nájomných bytov z titulu legislatívy, - nedostatočná podpora osobnej starostlivosti o deti pri zosúladowaní pracovného a rodinného života, - nedoriešená sociálna sieť, - zastaralosť a opotrebovanosť bytového fondu, - absencia systému podporných poradenských a informačných služieb pre potreby pracovnej mobility (mobilitný servis), - nedostatok zdrojov na skvalitňovanie sociálneho zázemia, - negatívny demografický vývoj a zdravotný stav obyvateľstva,

Školstvo a šport

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + existencia materskej školy na pozemku s dostatočnou rozlohou, + vlastná kuchyňa (výdajňa) s jedálňou, + 6 tried, 6 spálň (5 stabilných), + telocvičňa, sociálne zariadenia, sklad pomôcok, sklad prádla, + účelové priestory pre personál a šatne detí, + dostatok plôch pre pohybové aktivity detí, + predpoklad zvyšovania počtu detí vo vekovej skupine od 0 do 4 rokov, + plnoorganizovaná Základná škola I. a II. stupňa s vyučovacím jazykom slovenským, + kapacitne dostatočne dimenzovaná ZŠ, + dva pavilóny, kde 17 učebni sa využíva ako triedy, + v 1 triede je aj oddelenie ŠKD a umelecká škola, + vybudovaná telocvičňa a budova, kde je školský klub detí s 3 triedami, počítačová učebňa, školská jedáleň a kuchyňa, + dve špeciálne učebne – na chémiu s prírodopisom a na fyziku, + existujúci areál športového klubu - v rámci areálu sú zriadené oddiely futbalový pre dospelých, deti a mládež a tenisový klub, + futbalové ihrisko, tréningové ihrisko, hokejbalové ihrisko, 4 tenisové kurty so zázemím, tribúna so sociálnym zázemím, + ľadová plocha, multifunkčné ihrisko s umelým trávnikom, in-line dráha, detské ihrisko, 	<ul style="list-style-type: none"> - potrebná modernizácia vybavenia základnej školy, jedálne, družiny, telocvične ... - potrebná revitalizácia športového areálu základnej školy, - absencia detského dopravného ihriska, - absencia jasiel - malá kapacita krytých športovísk, - výhľadovo nepostačujúca kapacita materskej školy, - chýbajúce zdroje na obnovu a rekonštrukciu, - potrebná prístavba ZŠ - 2 učebne, - počet tried v ŠKD nepostačujúci, chýba 1 trieda,



Kultúra

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + dom kultúry v centrálnej časti obce s viacúčelovou kultúrnou sálou o kapacite 400 sedadiel, + dostupná knižnica s verejným internetom, + Dobrovoľný hasičský zbor, Poľovnícke združenie, Mestská organizácia rybárov, Červený kríž, Spevácke spolky (GLORIA), hudobné skupiny, + rímsko-katolícky kostol, + patrónka farského kostola sv. Margita, + Kaplnka sv. Rozálie bola postavená na morovom cintoríne v roku 1832, + Kaplnka sv. Jána stojí na dolnom konci dediny, + socha sv. Floriána - ochrancu proti ohňu i vode na Dolnej ulici 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočne rozvinutá cezhraničná spolupráca, - zlý technický stav budovy kultúrneho domu, - zastaralé technické vybavenie domu kultúry, - nedostatočná modernizácia služieb obecnej knižnice, - absencia múzea ľudovej kultúry, prípadne histórie, - nedostatočný priestor pre knižnicu,

Propagácia a cestovný ruch

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + vybavenosť prevádzkami reštaurácií, pohostinstvami, denným barom, cukrárňou, špecializovanými prevádzkami pizzerií, + bohatá história obce, čiastočne zachovalá architektúra pôvodnej zástavby, + turisticko-rekreačný areál Kamenný Mlyn, ktorý je v severnej časti katastrálneho územia obce Lozorno, + základňu turizmu a rekreácie tvorí Lábske jazero v katastri obce Láb, + prostredie kanála Malina a Zohorského kanála, + cez obec vedené cykloturistické trasy: značená trasa Č. 28 R - cyklochodníky pri Morave - Vysoká pri Morave - Zohor - Lozorno - Jablonové - Pernek - Kuchyňa, v prepojení na ďalšie trasy smerom na Malé Karpaty a značená Záhorácka cykloturistická magistrála po štátnej ceste III/00240 Devín - Zohor - Láb - Jakubov - Malacky, resp. - Plavecký Štvrtok - Malacky, 	<ul style="list-style-type: none"> - obec ako typický poľnohospodársky urbánny celok s intenzívne využívanou pôdou v okolí, bez prirodzených prírodných atrakcií, - nedostatočná propagácia obce z hľadiska cestovného ruchu, - chýbajúce rekreačné trasy v poľnohospodárskej krajine, - nevyužitý potenciál poľnohospodárskej krajiny vo vzťahu ku cestovnému ruchu, turizmu, - nedostatočne využitý potenciál pre rozvoj kultúropoznávacieho cestovného ruchu, - problémom je úprava verejných komunikačných priestorov, nevyužívané, opustené objekty, areály a zariadenia, chýbajúce pešie väzby na obec, - málo ubytovacích kapacít,

Administratíva a bezpečnosť

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + existencia verejného rozhlasu, + dostatok priestorov pre administratívu, + blízkosť pracoviska štátnej polície v Stupave, + zrekonštruovaná budova obecného, + vlastná matrika a stavebný úrad, + obecná polícia, 	<ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - bezbariérový prístup do obecného úradu (v prístupovej hale je prenosná plošina pre imobilných, avšak sa nedostanú na druhé poschodie), - zvyšujúca sa drobná kriminalita – krádeže, vandalizmus, - v obci ani v súčasnosti nie sú vybudované nijaké zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činnosti verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,

Informatizácia obce

faktory rozvoja	Disparity
<ul style="list-style-type: none"> + 100 % pokrytie signálom Orange, + 100 % pokrytie signálom T – mobile a O2, + postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy + dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, + relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia, + obecný občasník a rozhlas, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činnosti verejnej správy,



+ vlastné webové stránky všetkých organizácií v zriaďovateľskej pôsobnosti obce,	- nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS,
	- nedostupný kvalitný digitálny obsah,
	- pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,
	- čiastočne chýbajúca vysokokapacitná dátová sieť k domom,

Vo vyššie uvedenom kontexte je potrebné sledovať i potenciálne rozvojové príležitosti a hrozby, indukované hierarchicky vyššími faktormi sociálno - ekonomického rozvoja. Na základe uskutočnených analýz je možné za najväčšie hrozby pokladať hlavne:

1. Znižovanie konkurencieschopnosti obce v dôsledku trvalej stagnácie v rozvoji spolupráce podnikateľskej sféry s orgánmi miestnej samosprávy – Public Private Partnership.
2. Rozhodnutie kľúčového investora o zmene alokácie investície.
3. Nedostatok externých finančných prostriedkov potrebných na zabezpečenie kvalitných verejných služieb.
4. Podcenenie významu kvalitatívneho rozvoja ľudských zdrojov ako pre ekonomický, tak aj pre sociálny rozvoj obce Zohor.
5. Podcenenie významu informačných technológií ako základného prvku ekonomického rozvoja a rozvoja ľudských zdrojov v obci.

Jedným z nutných predpokladov úspešnej implementácie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja je návaznosť na existujúcu sústavu strategických a rozvojových dokumentov. Tento fakt sa premietol z časti aj do výberu opatrení a cieľových skupín, na ktoré sa má zamerať podpora z verejných zdrojov, hlavne z dôvodu efektívneho vynakladania finančných prostriedkov, odstránenia duplicit, možných protichodných účinkov opatrení atď.. Z tohto dôvodu je prirodzeným rámcom Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja, ako aj Partnerskej dohody, ale aj platná legislatíva v oblasti zabezpečovania verejných služieb. Komparáciou výsledkov vyššie uvedenej selekcie odvetvových disparít a PHSR BASK je možné zistiť, že niektoré opatrenia v rámci tohto dokumentu pokrývajú kritické oblasti zistené v problémovej analýze. Preto je nutné v súlade s vyššie uvedenými skutočnosťami zamerať sa na odstránenie týchto disparít v relevantných cieľových oblastiach a relevantných skupín.

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj
Cieľová skupina
podnikateľské subjekty v priemysle, obchode a výrobných službách obec investori
2. Technická infraštruktúra
Cieľová skupina
obec, obyvatelia obce, podnikateľské subjekty, mimovládne subjekty,
3. Životné prostredie
Cieľová skupina
obec, obyvatelia obce, podnikateľské subjekty,
4. Sociálna oblasť a zdravotníctvo
Cieľová skupina
nezamestnaní, sociálne odkázaní, zdravotne a duševne postihnutí, obyvatelia v dôchodkovom veku, mladí ľudia, rizikové skupiny obyvateľstva,
5. Školstvo a šport
Cieľová skupina
deti predškolského veku, žiaci v rámci povinnej školskej dochádzky, nezamestnaní, obyvatelia v dôchodkovom veku, športovci organizovaní v rámci športových hnutí, pasívna športová verejnosť, obyvatelia v produktívnom veku,
6. Kultúra
Cieľová skupina
obyvateľstvo podnikateľské subjekty návštevníci obce,
7. Cestovný ruch a public relation
Cieľová skupina
obec, VÚC, obyvatelia obce, návštevníci obce, súkromný podnikateľský sektor,



9. Administratíva a bezpečnosť	
Cieľová skupina	
obec, obyvatelia obce, súkromný podnikateľský sektor,	
10. Informatizácia obce	
Cieľová skupina	
obec, obyvatelia obce, súkromný podnikateľský sektor,	



Strategická časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Zohor 2015 - 2024

4 VÍZIA A POSLANIE OBCE ZOHOR

Vízia

Obec Zohor bude obcou, ktorá bude vyvážené zabezpečovať podmienky pre harmonický život všetkých kategórií svojich obyvateľov. Obec sa stane príjemným sídlom zabezpečujúcim komplexné sociálne služby pre svojich obyvateľov, ako aj okolitých obcí. V obci je rozvinutá predškolská výchova, ako aj povinná školská dochádzka zabezpečená plnoorganizovanou základnou školou. Obec bude vyvážené a ohľaduplne využívať svoje prírodné bohatstvo za účelom jeho ekonomického a ekologického zveľadovania. V súvislosti s rozvojom s a bude snažiť propagovať existujúce prírodné hodnoty, ktoré zasahujú do oblasti. Do šírenia kultúrnych hodnôt sa budú zapájať hlavne kultúrne spolky orientujúce sa na prezentáciu tradičných zvyklostí. Z hospodárskeho hľadiska obec vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných výrobných a nevýrobných odvetví, pre ktorých rozvoj má obec najväčší potenciál – poľnohospodárska produkcia a drobné výrobné prevádzky, ktoré neovplyvňujú kvalitu bývania. V obci je dobudovaná infraštruktúra s vytvorenými podmienkami pre individuálnu bytovú výstavbu. Bol vytvorený dostatočný priestor na bývanie v čistom, zdravom prostredí, s dostatkom príležitostí na trávenie voľnočasových aktivít, s dôrazom na využitie potenciálu obce a jej okolia pre rozvoj vidieckeho cestovného ruchu.

Poslanie

Poslanie je komplexná a všeobecná definícia objasňujúca mandát obce Zohor. Poslanie opisuje a prezentuje základné služby (produkty), ktoré poskytuje a identifikuje hlavných „zákazníkov“, t.j. jej obyvateľov, miestnych podnikateľov, záujmové združenia a pod.. Poslanie vyjadruje základný dôvod existencie obce Zohor a odpovedá na tri otázky: Čo obec robí? Prečo to robí? Pre koho to robí? Predpokladom pre zabezpečovanie kvalitných služieb obyvateľom obce, podnikateľom či návštevníkom a celkový plynulý chod samosprávy a jej orgánov je dôsledný denný operatívny manažment a realizácia profesionálnych interných služieb. Tieto zahŕňajú celú škálu aktivít počnúc obstarávaniami tovarov, služieb a prác, cez interné právne poradenstvo a zastupovanie obce pri súdnych sporoch až po udržiavanie počítačovej siete, zálohovanie dát či aktualizovanie a zverejňovanie informácií, ktoré slúžia aj obyvateľom obce. Samospráva obce Zohor disponuje aj nemalým majetkom – budovami, pozemkami, bytovými a nebytovými priestormi. Efektívne spravovanie aktív takéhoto rozsahu a zabezpečovanie jeho maximálnej výnosnosti je možné len za predpokladu existencie prehľadnej a aktuálnej evidencie, ktorá slúži vedeniu obce a poslancom obecného zastupiteľstva. Významnú úlohu zohráva aj odborné vzdelávanie zamestnancov úradu s cieľom zabezpečiť ich ďalší profesionálny rast, vedúci k zvýšeniu kvality samosprávou poskytovaných služieb. Medzi významné činnosti - a to najmä z pohľadu obyvateľov obce – patrí administrovanie zasadnutí orgánov obce. Práve tieto authority



rozhodujú o všetkých dôležitých zmenách, ktoré sa premietajú do života obyvateľov, napr. prostredníctvom všeobecne záväzných nariadení. Jedným zo základných predpokladov rozvoja obce je dodržiavanie zákonnosti a pravidiel miestnej samosprávy, ochrana života a osobného majetku občanov, ale aj životného prostredia. V súlade s poslaním obce Zohor všetky tieto úlohy realizuje štátna a obecná polícia. K dosiahnutiu zámeru - vybudovať bezpečnú obec - polícia vykonáva všeobecnú prevenciu kriminality, aktívnu ochranu verejného poriadku, života, zdravia občanov a majetku. Súčasťou bezpečnostnej politiky obce je aj výkon ochrany pred požiarmi a civilnej ochrany obyvateľov.

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Základnou úlohou samosprávy je rozvoj územia obce a zvyšovanie kvality života jeho obyvateľov. Všeobecne uznávaným nástrojom pre miestnu hospodársku politiku je rozvoj existujúcich priemyselných zón. Obec Zohor v súlade s touto filozofiou skvalitňuje zóny, ktoré poskytujú kapacitu pre podnikateľské subjekty. Ich rozlohu plánuje rozširovať v obmedzenej miere. Rozvojové aktivity budú pokračovať hlavne v časti obce v smere na obec Lozorno.

2. Doprava a komunikácie

Príprava Projektovej dokumentácie pre cestné stavby, pravidelná oprava a stavebná údržba pozemných komunikácií, letná a zimná údržba či rekonštrukcia vybraných miestnych komunikácií, to všetko zahŕňajú kompetencie obce v oblasti pozemných komunikácií. Pridanou hodnotou by mala byť výstavba nových komunikácií a cyklotrás.

3. Technická infraštruktúra

Významným prvkom kvality života v obci je funkčný systém verejného osvetlenia. Hlavnou úlohou samosprávy je v tomto kontexte realizácia novej výstavby verejného osvetlenia, prevádzkovanie už vybudovaného verejného osvetlenia a samozrejme priebežné opravy a údržba existujúcich svetelných bodov a ich prestavba na energeticky úspornejší systém. Okrem toho zabezpečuje rozvoj komplexnej infraštruktúry zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry smeruje hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne obytné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, plynárenskej, elektrickej, komunikačnej a dátovej. V tejto oblasti je potrebné budovať ďalšie verejno-prospešné stavby a zariadenia, ako trhovisko, parkoviská a odstavné plochy pre vozidlá, zberné miesta, hygienické zariadenia, stojiská pre kontajnery, autobusové zástavky a podobne.

3. Odpadové hospodárstvo

Obec vykonáva úlohy, ktoré jej vyplývajú z programu odpadového hospodárstva a všeobecne záväzných právnych predpisov prijatých a platných v Slovenskej republike. V oblasti odpadového hospodárstva ide najmä o zber a prepravu komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov na účely ich zhodnotenia alebo zneškodnenia, zabezpečovanie zberných nádob zodpovedajúcich systému zberu komunálneho odpadu, zabezpečovanie priestoru, kde môžu obyvatelia obce odovzdávať oddelené zložky komunálnych odpadov či zabezpečovanie zberu a prepravy objemných odpadov. Pozornosť treba venovať aj tzv. zelenému odpadu a jeho kompostovaniu. Obec zároveň vykonáva priestupkové konanie v odpadovom hospodárstve a zabezpečuje údržbu infraštruktúry pre odpadové vody.

4. Životné prostredie

Udržiavanie a zveľádovanie obce neznamena len ochranu a údržbu existujúcej verejnej zelene, ale aj zabránenie ďalšiemu znižovaniu podielu zelených plôch v zastavanom území obce, ich rozdrobovaniu a zmysluplné riadenie výstavby a využívania územia. V súlade s touto filozofiou obec každoročne zabezpečuje ošetrovanie a udržiavanie zelene - drevín, trávnikov, kvetinových záhonov. Súčasťou prostredia, v ktorom obyvatelia žijú, sú aj verejné priestranstvá, chodníky, miestne komunikácie, námestie, ktoré je obcou pravidelne čistené, ale aj detské a športové ihriská vo všetkých častiach obce Zohor so zabezpečením pravidelnej údržby a obnovy. K ďalším činnostiam, ktoré sa podieľajú na vytváraní atraktívneho a zdravého prostredia patrí aj prevádzka či správa cintorína.

5. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Činnosť samosprávy - vzhľadom na existujúce kompetencie - je v oblasti sociálnej politiky veľmi rozsiahla. Pre občanov v hmotnej núdzi obec poskytuje jednorazové dávky v hmotnej núdzi. Pre zdravotne ťažko postihnutých a seniorov obec poskytuje sociálne služby, medzi ktoré patrí



opatrovateľská služba v dennom stacionári či organizovanie spoločného stravovania. Obec podporuje neštátne subjekty, ktorých činnosť je zameraná na pomoc sociálne alebo zdravotne handicapovaným občanom. Pre zachovanie rovnakých podmienok a šancí pre všetkých žiakov obec zabezpečuje prenos štátnych dotácií (na stravu, motivačný príspevok a školské pomôcky) pre školopovinné deti zo sociálne slabších rodín. Poskytované sociálne služby sú regulované celým radom zákonov a usmernení – počnúc ústavou Slovenskej republiky. Pôsobnosť z orgánov štátnej správy na mestá a na vyššie územné celky na úseku sociálnej pomoci prešla zákonom č. 416/2001 Z. z. hlavne v oblasti poskytovania opatrovateľskej služby a starostlivosti o seniorov, v oblasti vzdelávania, športu a ostatných verejných služieb. Obec sa v oblasti sociálnej pomoci do 31.12.2008 riadilo nasledovnými zákonmi: Zákon č.369/90 Zb. o obecnom zriadení v platnom znení, Zákon č. 195/1998 Z. z. o sociálnej pomoci v znení neskorších predpisov, Zákon č. 599/2003 Z.z. o hmotnej núdzi, Zákon č. 601/2003 Z.z. o životnom minime, Zákon č. 36/2005 Z.z. o rodine a Zákon č.305/2005 Z.z. o sociálnoprávnej ochrane detí a sociálnej kuratele. Dňom 1.1.2009 vstúpil do platnosti nový Zákon č.448/2008 Z.z. o sociálnych službách a novela zákona č. 305/2005 Z.z. o sociálnoprávnej ochrane detí a sociálnej kuratele. Tieto dva kľúčové zákony vymedzujú povinnosti obce pri svojej samosprávnej pôsobnosti v oblasti sociálnej starostlivosti o svojich občanov.

V zmysle zákona 369/1990 Zb. o obecnom zriadení podľa § 3 obyvatelia obce majú právo požadovať súčinnosť obce pri ochrane osoby, rodiny a majetku v obci, pomoci v čase náhlej núdze (toto právo občana má i ústavnú oporu - čl. 16, 18 a 21 Ústavy SR) a podľa § 4 ods. 3 písm. j) má obec povinnosť vypracovať koncepcie rozvoja v jednotlivých oblastiach života.

Zohor považuje pomoc a podporu pre svojich obyvateľov za jednu zo svojich prirodzených priorít.

6. Školstvo a šport

Školstvo

Obec Zohor v rámci existujúcich kompetencií zabezpečuje výchovno-vzdelávací proces vo formálnom vzdelávacom zariadení, ktorým je zariadenie predškolskej výchovy a plnoorganizovaná základná škola.

Šport

Obec vytvára podmienky na zmysluplné trávenie voľného času detí, mládeže a obyvateľov obce, ako najvhodnejšiu prevenciu proti drogám a civilizačným chorobám. V rámci tejto filozofie samospráva organizuje alebo podporuje celý rad rekreačných a športových aktivít. Súčasťou politiky obce je subvencovanie športových klubov a telovýchovných organizácií prostredníctvom dotácií z rozpočtu obce, teda nie plné financovanie, ale podpora. Mandát na podporu rekreačného a výkonnostného športu v obci vyplýva zo zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, Všeobecne záväzného nariadenia o poskytovaní dotácií z rozpočtu obce Zohor či koncepčných a strategických dokumentov prijatých obecným zastupiteľstvom. Vytváranie vhodného prostredia pre rekreačný šport je jednou z ciest vyplňania voľnočasových aktivít obyvateľstva a prezentácie dobrého mena obce. Vhodné podmienky pre šport a ponuka verejných športovísk vytvárajú vyšší štandard životných podmienok jednotlivých miest a obcí. Podporu výkonnostného a reprezentačného športu by mal zastrešovať štát, nakoľko obecné prostriedky postačujú ledva na prevádzku športovísk. Prínosy z financovania a podpory športu na území obce sa prejavujú vo forme zdravšieho života obyvateľov, zvýšeného záujmu o bývanie v obci, menšej kriminalite či úrazovosti.

7. Kultúra

Obec Zohor v súlade so svojim zámerom každoročne organizuje kultúrne podujatia a prevádzkuje obecnú knižnicu. Obec zabezpečuje opravy a údržbu kultúrnych inštitúcií na území obce. Súčasťou kultúrnej politiky je aj dotovanie činnosti záujmových združení či jednotlivcov. Snahou obce je udržiavať kultúru v obci. Rámec pre činnosť a aktivity samosprávy obce je v oblasti kultúry tvorený najmä zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky, zákonom č. 61/2000 Z. z. o osvetovej činnosti, zákonom č. 4/1958 Zb. o ľudovej umeleckej výrobe a umeleckých remeslách a zákonom č. 96/1991 Zb. o verejných kultúrnych podujatiach.

8. Propagácia a cestovný ruch



V oblasti cestovného ruchu obec plní najmä úlohy koordinačné, propagačné, organizačné a legislatívne. Prostredníctvom masmediálnych prostriedkov informuje verejnosť o kultúre, prírodných danostiach, špecifikách obce, možnostiach kultúrneho, spoločenského, či relaxačného využitia územia. Spolupracuje pri vytváraní systému tvorby finančných zdrojov na podporu rozvoja cestovného ruchu v obci, ako aj pri zachovávaní historického, architektonického a kultúrneho dedičstva. Zabezpečuje styk samosprávy s inštitúciami a organizáciami, ako aj agentúrami poskytujúcimi služby, informácie, podporu a poradenstvo v CR, podieľa sa na koordinačnej činnosti pri realizácii úloh súvisiacich s ekonomickým a sociálnym rozvojom spravovaného územia, podieľa sa na tvorbe koncepcie rozvoja na úseku cestovného ruchu na území obce, koordinuje a zabezpečuje úlohy súvisiace s činnosťou obce v spolupráci s partnerskými obcami.

9. Administratíva a bezpečnosť

Obec vytvára podmienky na efektívnu prácu obecného úradu, vytvára vyhovujúce podmienky na poskytovanie verejných služieb, estetizáciu a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytvára vhodné technické a pracovné podmienky na obecnom úrade. Vytvára podmienky na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

10. Informatizácia obce

Zabezpečuje technické podmienky pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožňuje obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvára vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-gov, e-vote, e-services, ...). Umožňuje obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

5 FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE

STRATEGICKÝ CIEĽ

Strategický cieľ PHRSR ako aj dlhodobé ciele v rámci jednotlivých politík vychádzajú z §3 Ciele podpory regionálneho rozvoja zákona 309/2014 o podpore regionálneho rozvoja, kde je hlavným cieľom podpory regionálneho rozvoja odstraňovať alebo zmierňovať nežiaduce rozdiely v úrovni hospodárskeho rozvoja, sociálneho rozvoja a územného rozvoja regiónov a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj regiónov, zvyšovať ekonomickú výkonnosť, konkurencieschopnosť regiónov a rozvoj inovácií v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja, zvyšovať zamestnanosť a životnú úroveň obyvateľov v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja.

Podpora regionálneho rozvoja podľa odseku 1 je zameraná najmä na komplexné využívanie vnútorného rozvojového potenciálu územia - prírodných, kultúrnych, materiálnych, finančných, ľudských a inštitucionálnych zdrojov, podporu zavádzania nových technológií a inovácií pri rešpektovaní vnútorných špecifik regiónu, rozvoj informatizácie a digitalizácie v regióne, rozvoj hospodárstva a podnikateľského prostredia v regióne s cieľom zvýšiť jeho produktivitu, optimalizovať štruktúru hospodárstva, vytvárať nové pracovné miesta a stabilizovať ohrozené pracovné miesta, rozvoj ľudských zdrojov vrátane zvyšovania vzdelanostnej úrovne, kvalifikácie a zlepšovania prípravy detí a mladých dospelých na trh práce, predchádzanie sociálneho vylúčenia a zmierňovanie jeho negatívnych dôsledkov, podporu rovnosti príležitostí na trhu práce a podporu znevýhodnených komunit, realizáciu verejných prác podporujúcich rozvoj regiónu, zlepšenie a rozvoj sociálnej infraštruktúry regiónu, zlepšenie dopravnej a technickej vybavenosti regiónu, inžinierskych stavieb, rozvoj cestovného ruchu, medzistátnu, cezhraničnú a medziregionálnu spoluprácu v oblasti regionálneho rozvoja v záujme trvalo udržateľného rozvoja regiónu, zachovanie identity a rozvoj kultúry a starostlivosť o kultúrne dedičstvo regiónov a sídiel, rozvoj pôdohospodárstva a rozvoj



vidieka, rozvoj vidieckych oblastí a zvyšovanie kvality života na vidieku, realizáciu opatrení na ochranu, udržiavanie a zveľadovanie životného prostredia a na obmedzovanie vplyvov poškodzujúcich životné prostredie a zlepšenie environmentálnej infraštruktúry regiónu, ochranu prírody, efektívne využívanie prírodných zdrojov regiónu a využívanie alternatívnych zdrojov energie, rozvoj občianskej vybavenosti a rozvoj služieb v regióne,) zvyšovanie dostupnosti a kvality bývania, budovanie a posilňovanie štruktúr občianskej spoločnosti, rozvoj prosociálneho správania obyvateľstva, rozvoj telesnej kultúry, športu a turistiky, ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia, atď. Na základe analýzy súčasnej situácie a predpokladov ďalšieho rozvoja sa navrhuje pre obec Zohor nasledovný strategický cieľ:

„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Zohor, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do zlepšovania podmienok života obyvateľov obce v zdravom životnom prostredí pri zachovaní okolitého prírodného potenciálu. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zveľadovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci. Obec bude podporovať služby a takú výrobu, ktorá nezaťažuje životné prostredie. Vytvorí podmienky na zveľadenie katastrálneho územia, s cieľom zachovania atraktivity obce na bývanie bez rušivých vplyvov a priemyselnej výroby. Opatreniami pre podporu malého podnikania a služieb sa bude snažiť znižovať nezamestnanosť. V oblasti cestovného ruchu vytvorí podmienky v rámci hodnôt nachádzajúcich sa v okolí – územia NATURA 2000: chránené vtáčie územie CHVÚ 016 Záhorské Pomoravie, územie európskeho významu SKUEV0217 Ondriašov potok na rozhraní katastrov Láb –Zohor, územie európskeho významu SKUEV 0512 Mokrý les zahŕňajúce oblasť Lábskeho jazera a okolitých lesných porastov - Mokrý les. Pre obyvateľov dôchodkového veku vytvorí podmienky pre dôstojné prežitie staroby.

Formulácia strategického cieľa vychádza z predpokladu, že budú vytvorené podmienky pre stabilizáciu, rozvoj a adaptáciu obyvateľstva v aktívnom prostredí s vybudovanou infraštruktúrou. Zároveň však musia byť vytvorené také podmienky, aby sa nezvyšovali výdavky verejných prostriedkov, ale aby nastala ich konsolidácia za účelom podpory nových rozvojových projektov. Navrhovaná stratégia vychádza zo strategických prístupov v rámci regionálneho rozvoja, ktoré sú postavené na:

- aktivizácii nedostatočne využívaného potenciálu a podpore hospodárskeho rozvoja obce a okolia,
- rozšírení a zvýšení podielu aktivít na úrovni partnerstva,
- aktivizácii nástrojov riadenia verejných výdavkov za účelom ich zníženia.

Súbežne je však potrebné venovať pozornosť aj rozvíjaniu ľudských zdrojov. Hlavným zámerom stratégie v tejto oblasti je zapojenie viacerých subjektov a postup riešenia danej problematiky v rámci partnerstva. V oblasti vybavenia územia dopravnou infraštruktúrou sa stratégia orientuje hlavne na vybudovanie prepojenia regiónu tak, aby bola zabezpečená napojenosť na dopravné koridory v dostatočnom čase a kvalite. Okrem zlepšenia dopravnej obslužnosti sa pozornosť venuje aj rozvoju informačnej spoločnosti. Stratégia v oblasti životného prostredia je zameraná na zlepšenie situácie zavádzaním nových ekologických metód výroby energie, novým prístupom občanov k ochrane životného prostredia. Stratégia je založená na eliminácii kľúčových disparít, ktoré sú bariérou rozvoja a na využití pozitívnych výhod, ktoré poskytujú príležitosti pre dlhodobý rast. To je možné uskutočniť len na úrovni partnerstva spolupracou verejného a súkromného sektora a integrovaným prístupom k riešeniu ekonomických, sociálnych a environmentálnych aspektov. Na dosiahnutie strategického cieľa budú podporovať globálne ciele podľa jednotlivých kľúčových odvetví. Uvedené ciele plne korešpondujú s hlavnými cieľmi definovanými v PHSR Bratislavského samosprávneho kraja a podporujú jeho naplnenie.

FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce pre uvažované obdobie predstavuje rozsiahly komplex analýz a opatrení. V každom období niektoré opatrenia podmieňujú realizovanie iných. Niektoré sa musia považovať za dôležitejšie pre havarijný stav predmetnej veci, niektoré sú ešte prednostnejšie z hľadiska potrieb a záujmu tej alebo onej skupiny obyvateľov. Limitujúci faktor – dostatok finančných prostriedkov nemôže byť dôvodom pre neurčenie strategického cieľa. Už tým že je definovaný napomôže smerovaniu rozvoja. Spracovatelia vychádzajú z prieskumu a analýzy existujúceho stavu, pri zachovaní princípov všeobecného konsenzu a vzájomnej vyváženosti, považujú za prioritné rozvojové oblasti (Osi) nasledovné (vychádzajúce z princípov programového rozpočtovania, prenesených a originálnych kompetencií obce definovaných zákonom 416/2001 o prechode..., ekonomickou a funkčnou klasifikáciou (COFOG) a cieľov podpory regionálneho rozvoja v zmysle zákona 309/2014 o podpore regionálneho rozvoja: Pre obec Zohor je nevyhnutné, aby v súlade s celoeurópskou stratégiou do roku 2020 naplnila tri kľúčové priority rastu: inteligentný rast



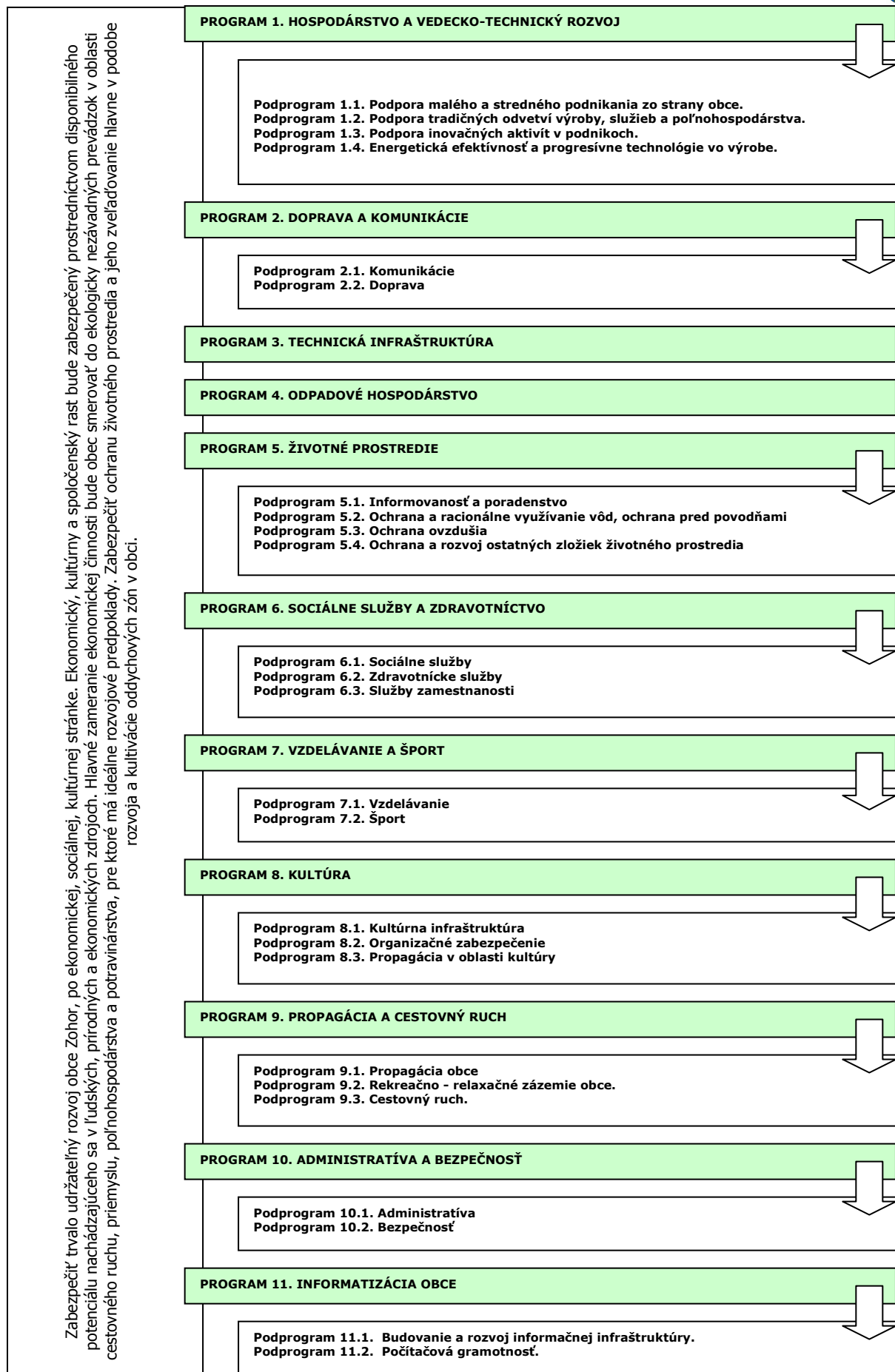
ktorý je založený na efektívnych investíciách do vzdelávania, výskumu a inovácií, udržateľný rast, vďaka prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo a zameranie sa na konkurencieschopné odvetvia priemyslu a inkluzívny rast, s veľkým dôrazom na tvorbu pracovných miest a zmiernenie chudoby.

K základným predpokladom realizácie stratégie programu patrí:

- integrovaný prístup (kombinovanie investícií, prierezové riešenie problémov)
- majetkové vysporiadanie vlastníckych vzťahov
- dostatočné financovanie prenesených kompetencií štátnej správy na samosprávu zo štátneho rozpočtu

Pri realizácii stratégie bude zároveň kladený dôraz na rešpektovanie princípov udržateľného rozvoja a podporu synergie medzi ekonomickým, sociálnym a environmentálnym prostredím. Pri formulácii stratégie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Zohor na roky 2015 – 2024 boli zohľadnené priority Slovenskej republiky formulované v dokumente Národná stratégia regionálneho rozvoja SR 2020/30.

Udržateľný rozvoj sa chápe v kontexte rozvoja sídelného prostredia obce Zohor. Vo vytvorení systému ktorý by priebežne vyhodnocoval kvalitu sídelného prostredia, identifikoval jeho narušenia a inicioval ich nápravu. Významným faktorom zabezpečenia a zlepšenia kvality sídelného prostredia budú mať aj dopravné projekty vytvárajúce predpoklady inteligentného a inkluzívneho rastu. Udržateľný rast sa zakladá na: ochrane životného prostredia, znížení emisií a zachovaní biologickej rozmanitosti; zavedení efektívnych inteligentných rozvodov elektrickej energie využívajúcich informačné a telekomunikačné technológie; využívaní sietí pokrývajúcich celú EÚ s cieľom poskytnúť podnikom (hlavne malým výrobným spoločnostiam) ďalšiu konkurenčnú výhodu; zlepšení podnikateľského prostredia, a to najmä pre MSP; dobre informovaných spotrebiteľov. Inkluzívny rast predstavuje rast založený na efektívnom využívaní vnútorných zdrojov regiónu: ľudských, prírodných, kapitálových. Významným faktorom inkluzívneho rastu je spokojnosť obyvateľov a ich ochota podieľať sa na ňom. Úzko s tým súvisí rozvoj športu, voľnočasových aktivít, aktívneho trávenia voľného času, relaxu, zábavy, kultúry, umenia. Sú to aktivity, ktoré podporujú kreativnosť a ktoré by boli zohľadňovali potreby všetkých vekových kategórií a boli im súčasne dostupné.





PO 1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Priority v oblasti rozvoja hospodárstva a vedecko-technického rozvoja spadajú predovšetkým do vytvárania pozitívnych predpokladov na rozvoj podnikateľských aktivít. Ide o vymedzenie priemyselných zón v obci, príprava pozemkov a zabezpečenie technickej infraštruktúry.

Podprogram 1.1.

Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Cieľ 1.1

Vytváraním podmienok, legislatívne a technicky podporovať malé podnikanie a služby.

Opatrenie 1.1.1

Podporovať výučbu a rozvoj tradičných remesiel v obci s orientáciou na prírodné danosti a tradície.

Opatrenie 1.1.2

Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.

Opatrenie 1.1.3

Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.

Opatrenie 1.1.4

Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.

Podprogram 1.2.

Podpora tradičných odvetví výroby a poľnohospodárstva.

Cieľ 1.2

Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel, výroby a služieb v obci.

Opatrenie 1.2.1

Podporovať rozvoj tých odvetví, pre ktorých rozvoj existujú danosti s ohľadom na ochranu ŽP.

Podprogram 1.3.

Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.3

Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Opatrenie 1.3.1

Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.

PO 2. Doprava a komunikácie

Výstavba a údržba miestnych komunikácií v správe obce ako aj riešenie technického stavu štátnych komunikácií v správe vyššieho územného celku. Zabezpečiť pravidelné a vyhovujúce spojenie obyvateľov obce s regionálnymi centrami prostredníctvom verejnej dopravy.

Podprogram 2.1.

Komunikácie

Cieľ 2.1

Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.

Opatrenie 2.1.1

Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.

Opatrenie 2.1.2

Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.

Opatrenie 2.1.3

Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.

Opatrenie 2.1.4

Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.

Opatrenie 2.1.5

Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.

Opatrenie 2.1.6

Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.

Opatrenie 2.1.7

Úprava dopravnej infraštruktúry.

Podprogram 2.2.

Doprava

Cieľ 2.2

Zabezpečenie návaznosti dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Opatrenie 2.2.1

Hromadná autobusová doprava (Záchytné parkovisko pre IDS).

Opatrenie 2.2.2

Hromadná železničná doprava.

PO 3. Technická infraštruktúra

Rozvoj a udržiavanie technickej infraštruktúry je nevyhnutné z hľadiska životných štandardov, prílevu investícií, zamestnanosti a rozvoja cestovného ruchu, ako aj udržiavania požadovanej štruktúry a počtu obyvateľstva. Ide hlavne o zabezpečenie infraštruktúry do oblastí, ktoré sú potenciálne najvhodnejšie na rozvoj obce.

Cieľ 3

Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Opatrenie 3.1

Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.

Opatrenie 3.2

Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.

Opatrenie 3.3

Výstavba bezbariérových vstupov k všetkým verejným budovám.

Opatrenie 3.4

Modernizácia obecného rozhlasu.

Opatrenie 3.5

Rozšírenie kapacity a revitalizácia pietnych miest v obci.

Opatrenie 3.6

Rekonštrukcia a modernizácia tepelného hospodárstva v obci Zohor.

Opatrenie 3.7

Rekonštrukcia a rozšírenie verejného vodovodu.

Opatrenie 3.8

Rekonštrukcia telekomunikačnej siete.

Opatrenie 3.9

Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete.

PO 4. Odpadové hospodárstvo

Rozvoj a výstavba infraštruktúry odpadového hospodárstva. Údržba kanalizačnej siete, výstavba a prevádzka zberného dvora pre separovaný zber ako aj obecného kompostoviska.

Cieľ 4

Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom



Opatrenie 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.
Opatrenie 4.2	Zabezpečiť a rozšíriť separáciu komunálneho odpadu v obci.
Opatrenie 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.
Opatrenie 4.4	Výstavba obecného zberného dvora a kompostoviska.
Opatrenie 4.5	Umiestnenie malých smetných košov vo verejných komunikačných priestoroch, nádob na odpad a veľkokapacitných zberných nádob.
Opatrenie 4.6	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.
Opatrenie 4.7	Dostavba a rekonštrukcia dažďovej kanalizačnej siete.

PO 5. Životné prostredie

Trvalo udržiavané životné prostredie je významným ukazovateľom kvality života. Dlhodobé udržiavanie, ale aj skvalitňovanie prírodného prostredia, je spoločným cieľom všetkých obyvateľov obce. Monitorovaná kvalita vody a ovzdušia. Optimalizácia nakladania s odpadmi. Informovanosť obyvateľov o životnom prostredí. Propagácia chránených území.

Podprogram 5.1.

Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1	Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva
Opatrenie 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.

Podprogram 5.2.

Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Cieľ 5.2	Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.
Opatrenie 5.2.1	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.
Opatrenie 5.2.2	Výstavba protizáplavových opatrení.
Opatrenie 5.2.3	Revitalizácia a úprava koryt vodných tokov.

Podprogram 5.3.

Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3	Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.
Opatrenie 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.

Podprogram 5.4.

Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.
Opatrenie 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení a výsadba izolačnej zelene.
Opatrenie 5.4.2	Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.

PO 6. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Pokračujúci trend rastu podielu seniorov na počte obyvateľov musí byť sprevádzaný podmienkami, ktoré umožnia dôstojnejšie prežitie zvyšku života. Veková skladba obyvateľov je sprevádzaná väčším výskytom špecifických chorôb.

Podprogram 6.1.

Sociálne služby

Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.
Opatrenie 6.1.1	Premiestnenie Klubu dôchodcov so všetkými jeho prevádzkovými aktivitami do priestorov Denného stacionáru.
Opatrenie 6.1.2	Nízkoštandardné byty.
Opatrenie 6.1.3	Štandardná nájomná bytová výstavba.
Opatrenie 6.1.4	Výstavba Sociálno-výchovného zariadenia rómskych rodín.

Podprogram 6.2.

Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2	Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.
Opatrenie 6.2.1	Rozšírenie Denného stacionáru na týždenný pobyt.
Opatrenie 6.2.2	Podpora poradenskej činnosti.
Opatrenie 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.
Opatrenie 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.

Podprogram 6.3.

Služby zamestnanosti

Cieľ 6.3	Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.
Opatrenie 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.
Opatrenie 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.
Opatrenie 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.

PO 7. Školstvo a šport



Údržba a rozvoj predškolského vzdelávania a základného vzdelávania v obci. Údržba a skvalitnenie športovej infraštruktúry.

Podprogram 7.1.

Vzdelávanie

Cieľ 7.1

Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.

Opatrenie 7.1.1

Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení predškolskej výchovy.

Opatrenie 7.1.2

Obnova a modernizácia zariadení základného školstva.

Opatrenie 7.1.3

Rekonštrukcia a dostavba areálu ZŠ a MŠ.

Opatrenie 7.1.4

Podpora záujmovej činnosti.

Opatrenie 7.1.5

Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií.

Opatrenie 7.1.6

Rekonštrukcia a dostavba školskej športovej infraštruktúry.

Podprogram 7.2.

Šport

Cieľ 7.2.

Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky rekreačného športu.

Opatrenie 7.2.1

Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.

Opatrenie 7.2.2

Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj rekreačného športu v obci.

Opatrenie 7.2.3

Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.

Opatrenie 7.2.4

Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.

Opatrenie 7.2.5

Podporovať talentovanú mládež.

Opatrenie 7.2.6

Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.

Opatrenie 7.2.7

Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.

PO 8. Kultúra

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektmi ale aj miestnymi kultúrnymi spolkami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je prvoradá povinnosť obce. Prieběžná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce a tým aj na cestovný ruch. Kultúrne tradície budú šírené aj prostredníctvom cezhraničnej spolupráce s Českou a Rakúskou republikou.

Podprogram 8.1.

Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1

Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Opatrenie 8.1.1

Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia.

Opatrenie 8.1.2

Expozície, galérie a pamiatky.

Opatrenie 8.1.3

Rozšírenie a modernizácia priestorov pre potreby obecnej knižnice.

Opatrenie 8.1.4

Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí.

Podprogram 8.2.

Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2

Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Opatrenie 8.2.1

Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.

Podprogram 8.3.

Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3

Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Opatrenie 8.3.1

Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.

Opatrenie 8.3.2

Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom webovej stránky domu kultúry.

PO 9. Propagácia a cestovný ruch

V rámci rozvoja cestovného ruchu je potrebné spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi a zahraničnými cestovnými kanceláriami. Nevyhnutnou je taktiež propagácia obce a to najmä prostredníctvom www - stránky. Potrebné je sústrediť sa na propagáciu hlavne podujatí, atď..

Podprogram 9.1.

Propagácia obce

Cieľ 9.1

Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Opatrenie 9.1.1

Aktualizácia www stránky obce.

Opatrenie 9.1.2

Podpora budovania informačných tabúl v obci.

Podprogram 9.2.

Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2

Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Opatrenie 9.2.1

Podpora vytvárania nových atraktivít v obce.

Podprogram 9.3.

Cestovný ruch.

Cieľ 9.3

Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Opatrenie 9.3.1

Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.



Opatrenie 9.3.2

Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.

PO 10. Administratíva a bezpečnosť

V rámci administratívneho zabezpečenia chodu samosprávy vytvárať vhodné podmienky na efektívnych chod úradu. Vytvoriť vhodné pracovné prostredie a technické zabezpečenie.

Podprogram 10.1.

Administratíva

Cieľ 10.1

Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

Opatrenie 10.1.1

Modernizácia vybavenia Obecného úradu.

Podprogram 10.2.

Bezpečnosť

Cieľ 10.2

Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Opatrenie 10.2.1

Modernizácia a rozšírenie kamerového systému.

PO 11. Informatizácia obce

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-gov, e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

Podprogram 11.1.

Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1

Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.

Opatrenie 11.1.1

Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy a zabezpečenie dátovej komunikačnej siete.

Opatrenie 11.1.2

Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.

Podprogram 11.2.

Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2

Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Opatrenie 11.2.1

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.

Opatrenie 11.2.2

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.

Opatrenie 11.2.3

Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.



Programová časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Zohor 2015 - 2024



5.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer

Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí. Z uvedeného dôvodu sa plánuje výstavba priemyselných zón, ktoré by významným spôsobom pozitívne ovplyvnili zamestnanosť a ekonomickú stabilitu v obci.

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Cieľ 1.1 Vytváraním podmienok, legislatívne a technicky podporovať malé podnikanie a služby.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.1.1 Aktivita	Podporovať výučbu a rozvoja tradičných remesiel v obci s orientáciou na prírodné danosti a tradície. Vytvoriť materiálne, finančné a personálne podmienky pre rozvoj tradičných remesiel v obci. Nadviazať spoluprácu vzdelávacích inštitúcií, obce, podnikateľských subjektov a obyvateľov obce pri výučbe a prezentácii tradičných remesiel.
Opatrenie 1.1.2 Aktivita	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem. Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami. Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v obci. Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.
Opatrenie 1.1.3 Aktivita	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce. Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov.
Opatrenie 1.1.4 Aktivita	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci. Rekonštrukcia domu služieb. Výstavba trhoviska so stálymi krytými stánkami na Požiarnej ulici. Zriadenie obchodu potravín v polohe pri stanici ŽSR. Podpora prevádzkovania stravovania s ponukou záhoráckych špecialít v rámci disponibilných objektov zachovávajúcej pôvodnej architektúry v zástavbe Námestia 1. mája a Dolnej ulice. Vo vhodnej polohe Dolnej ulice riešiť Záhorácku reštauráciu so záhradným posedením.

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví výroby a poľnohospodárstva.

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel, výroby a služieb v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.2.1 Aktivita	Podporovať rozvoj tých odvetví, pre ktorých rozvoj existujú danosti s ohľadom na ochranu ŽP. Výstavba environmentálne nezávadnej výrobnéj zóny vo východnej časti katastra od železničnej trati. Doplnenie zóny priemyselného parku Zohor o rozvojovú plochu priemyslu orientovanú na logistiku a ľahký priemysel, v polohe východnej okrajovej časti extravilánu obce po pravej strane cesty III/00237 v smere do Zohoru.
-----------------------------	--

Podprogram 1.3. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.3 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.3.1 Aktivita	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie. Spracovanie technickej dokumentácie. Inštalácia slnečných kolektorov na verejné budovy, obnova technológie kotolní, zateplenie budov v rátať výmeny výplni otvorov za úspornejšie, doplnenie zdrojov tepla o obnoviteľné zdroje a úsporné technológie, rekonštrukcia riadenia, merania a regulácie zdrojov tepla. Inštalácia slnečných kolektorov na budovách škôl, a verejných budovách.
-----------------------------	--

5.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer

Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest I., II. a III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obsluhu obce Zohor. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.

**Podprogram 2.1. Komunikácie****Cieľ 2.1 Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 2.1.1
Aktivity Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.
Výpracovanie technickej dokumentácie.
Obnova cestného prepojenia Zohor – Devínska Nová Ves pozdĺž rieky Morava.
Rekonštrukcia jednosmernej komunikácie vedľa OcÚ v smere na predajňu potravín.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie pred železničnou stanicou.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Stupavskej ulici.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie „Na záhumní“.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Struhárovej ulici.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Mlynskej ulici.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie od Hviezdoslavovej ulice k areálu PD.
Prekrytie prícestných jarkov od kostola po križovatku.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Poľnej ulici.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Kováčskej ulici.
Predĺženie Staničnej ulice severným smerom a mimoúrovňové križovatkové napojenie na navrhovaný severný obchvat.
- Opatrenie 2.1.2
Aktivity Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.
Výstavba cestného riešenia prístupu do sídla z diaľnice D2 štátnou cestou III/00237 obchvatom v severnej polohe sídla s mimoúrovňovým nadjazdom.
- Opatrenie 2.1.3
Aktivity Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.
Výpracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba cyklotrasy s prepojením na obec Lozorno.
Výstavba cyklotrasy - nadregionálna Záhorská cyklomagistrála vedená po účelovej ceste Devínska Nová Ves – Zohor.
Výstavba cyklotrasy - v prepojení západno-východnom rieka Morava - Malé Karpaty.
Výstavba cyklochodníka v trase Vysoká pri Morave – Zohor – Lozorno z Vysokej pri Morave – Zohor po miestnej ceste (stará cesta medzi obcami), cez Dolnú ulicu ku kostolu na Námestí 1. mája, ďalej po uliciach Na trávnikoch, Námestie mládeže, Domkárska, Lozornianska, smerom do Lozorna.
Výstavba cyklotrasy - v prepojení juho-severnom Devínska Nová Ves - región Záhoria návrhom turistického a cyklochodníka v napojení od trasy pozdĺž Moravy pozdĺž ciest do sídla a ďalej pozdĺž štátnej cesty III/00240 smerom na Láb.
Výstavba cyklotrasy - v prepojení Zohor – Stupava (návrhom turistického a cyklochodníka od kostola na Námestí 1. Mája po Stupavskej ulici a ďalej v extraviláne južným smerom po poľnej ceste).
Výstavba cyklotrasy - v prepojení Zohor – Kamenný Mlyn.
- Opatrenie 2.1.4
Aktivity Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.
Výpracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba parkovacích plôch pri predajni pri Sv. Trojici na Záhradnej ulici.
Rozšírenie parkoviska pred Materskou školou.
Dostavba parkovacích miest na Kováčskej ulici.
Dostavba parkovacích miest na železničnej stanici.
Dostavba parkovacích miest na Štúrovej ulici.
Dostavba parkovacích miest pred sústredenou občianskou vybavenosťou na Požiarnej ulici.
- Opatrenie 2.1.5
Aktivity Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.
Výpracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba jednostranného chodníka popri komunikácii vedľa OcÚ v smere na predajňu potravín.
Dostavba jednostranného chodníka na Lábskej ulici.
Rekonštrukcia jednostranného chodníka na Staničnej ulici.
Výstavba jednostranného chodníka na Kováčskej ulici.
Výstavba jednostranného chodníka na Stupavskej ulici.
Rekonštrukcia a dostavba chodníka Na záhumní.
Rekonštrukcia chodníkov na Školskej ulici.
Výstavba prepojavacieho pešieho a cyklistického chodníka s verejným osvetlením zo sídla smerom k výrobným areálom Energy a Plastic Omium v katastrálnom území obce Lozorno.
- Opatrenie 2.1.6
Aktivity Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.
Premostenie cez kanál Malina.
V severnej polohe nad areálom stanice vybudovať podchod pre prechod zvere mimo hlavnú železničnú trať.
- Opatrenie 2.1.7
Aktivity Úprava dopravnej infraštruktúry.
Realizácia odvodnenia na železničných podjazdoch.
Osadenie informačných tabúl.
Optimalizácia dopravného značenia medzi Kvetnou a Školskou ulicou/Lozornianska.

Podprogram 2.2. Doprava**Cieľ 2.2 Zabezpečenie návaznosti dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.**

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 2.2.1
Aktivity Hromadná autobusová doprava.
Výpracovanie technickej dokumentácie.
Dostavba a obnova zastávok SAD - pred stanicou ŽSR s prístreškom nástupišťa pre všetky autobusové linky prechádzajúce sídlom.



Dostavba a obnova zastávok SAD - na Námestí 1. mája – v južnej polohe od kostola.
Dostavba a obnova zastávok SAD - pred obchodným centrom Jednota, Obchodná ulica.

Opatrenie 2.2.2 Hromadná železničná doprava.
Rekonštrukcia objektu železničnej stanice.
Výstavba protihlukovej steny od železničnej trate.
Rekonštrukcia železničnej zastávky Lábske jazero.

5.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer

Rozvoj a udržiavanie technickej infraštruktúry je nevyhnutné z hľadiska životných štandardov, prílevu investícií, zamestnanosti a rozvoja cestovného ruchu, ako aj udržiavania požadovanej štruktúry a počtu obyvateľstva. Ide hlavne o zabezpečenie infraštruktúry do oblastí, ktoré sú potenciálne najvhodnejšie na rozvoj obce.

Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.
---------------	--

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 3.1 Aktivita	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV. Vypracovanie technickej dokumentácie. Príprava plôch IBV v lokalite Predjurské diely. Príprava plôch IBV v lokalite smerom na Láb, Benátky. Príprava plôch IBV v lokalite Záhumenice I. Príprava plôch IBV v lokalite Záhumenice II. Príprava plôch IBV v lokalite Ohrada. Príprava plôch IBV v lokalite Záhrady.
Opatrenie 3.2 Aktivita	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia. Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Rekonštrukcia verejného osvetlenia – LED osvetlenie a ďalšie úsporné technológie, osvetlenie priechodov pre chodcov. Rozšírenie osvetlenia pri železničnej stanici.
Opatrenie 3.3 Aktivita	Výstavba bezbariérových vstupov k všetkým verejným budovám. Spracovanie technickej infraštruktúry. Úprava vstupov vo verejných budovách.
Opatrenie 3.4 Aktivita	Modernizácia obecného rozhlasu rozhlasu. Spracovanie technickej dokumentácie. Zlepšenie informovanosti občanov – oznamy MR cez sms.
Opatrenie 3.5 Aktivita	Rozšírenie kapacity a revitalizácia pietnych miest v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácia a rozšírenie obecného cintorína.
Opatrenie 3.6 Aktivita	Rekonštrukcia a modernizácia tepelného hospodárstva v obci Zohor. Výstavba energeticky efektívnych zdrojov. Rekonštrukcia rozvodov.
Opatrenie 3.7 Aktivita	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného vodovodu. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia vodovodnej siete. Dostavba vodovodnej siete pre novú IBV v časti Zahumenice. Etapovitá výstavba verejného vodovodu v novonavrhovaných zónach bývania.
Opatrenie 3.8 Aktivita	Rekonštrukcia telekomunikačnej siete. Spracovanie technickej infraštruktúry. Realizácia kabelizácie miestnej telefónnej a dátovej siete.
Opatrenie 3.9 Aktivita	Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete. Rozšírenie elektrických rozvodov VN. Výstavba nových kioskových trafostaníc. Rekonštrukcia elektrických rozvodov NN – zemné vedenie. Rekonštrukcia rozvodnej siete plynu.

5.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer

Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci.

Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom
---------------	--



Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.
Aktivita	Zvýšiť environmentálne povedomie ľudí. Zabezpečenie zberného kontajneru. Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.
Opatrenie 4.2	Zabezpečiť a rozšíriť separáciu komunálneho odpadu v obci.
Aktivita	Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu. Zabezpečenie nádob pre separovaný zber. Obstaranie kompostérov pre domáce kompostovanie.
Opatrenie 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.
Aktivita	Rekultivácia čiernej skládky pri moste nad kanálom. Riešenie problému znečistenia verejných priestranstiev chovateľmi psov.
Opatrenie 4.4	Výstavba obecného zberného dvora a kompostoviska.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba zberného dvora na plochách technických služieb v severovýchodnej časti obce. Obstaranie mechanizácie pre zberný dvor.
Opatrenie 4.5	Umiestnenie malých smetných košov vo verejných komunikačných priestoroch, nádob na odpad a veľkokapacitných zberných nádob.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba prístreškov a obstaranie smetných nádob.
Opatrenie 4.6	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia a rozšírenie ČOV pridaním ďalšej technologickej jednotky. Výstavba samostatnej čistiarne odpadových vôd pre celý areál priemyselného parku vo východnej časti mimo katastra obce. Etapovitá výstavba systému uličnej kanalizácie v celej obci a v novonavrhovaných zónach bývania s pripojením do obecnej čistiarne odpadových vôd.
Opatrenie 4.7	Dostavba a rekonštrukcia dažďovej kanalizačnej siete.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.

5.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer

Strategickým zámerom obce je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo**Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva**

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.
Aktivita	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci. Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami**Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.**

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.2.1	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.
Aktivita	Údržba a dostavba existujúcej vodovodnej siete. Pravidelný monitoring vodovodnej siete.
Opatrenie 5.2.2	Výstavba protizáplavových opatrení.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výčistenie kanála na Dolnej ulici. Revitalizácia melioračných kanálov.
Opatrenie 5.2.3	Revitalizácia a úprava koryt vodných tokov.
Aktivita	Analýza súčasného stavu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácia brehov koryta Malína.



Revitalizácia koryta Zohorského kanála.

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.3..1 Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.
Aktivity Obmedziť spaľovanie fosílnych palív.
Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.4.1 Realizácia protieróznych opatrení a výsadba izolačnej zelene.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Realizácia protieróznych opatrení.
Výsadba izolačnej zelene - priestor cestného vstupu do sídla z východnej, severnej, aj južnej strany.
Výsadba izolačnej zelene - priestory pozdĺž súčasných a navrhovaných obvodových ciest zástavby obce.
Výsadba izolačnej zelene - priestor okolo ČOV s izolačnou funkciou.
Výsadba izolačnej zelene - obvod pozemku Poľnohospodárskeho podniku hlavne z južnej a západnej strany.
Výsadba izolačnej zelene pozdĺž železničnej trate hlavného ťahu Bratislava – Kúty je v kontakte s obytnou zónou.

Opatrenie 5.4.2 Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba oddychovej zóny v centrálnej časti obce – pri HBV.
Výsadba estetickej zelene v okolí železničnej stanici.
Sanácia budovy oproti bývalému obecnému úradu.
Výstavba oddychovej zóny na hrádzi vodného toku Malina.
Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.
Revitalizácia priestranstva pred nákupným strediskom.
Revitalizácia priestorov v okolí HBV pri železničnej stanici.
Revitalizácia parku na Záhradnej ulici.
Realizácia priestorov pred hasičskou zbrojnicou.
Realizovať priestorovú úpravu areálu pamätníka padlým americkým letcom v II. svetovej vojne s funkciou vybaveného oddychového miesta turizmu.

5.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer

Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbat' o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce.

Podprogram 6.1. Sociálne služby

Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 6.1.1 Premiestnenie Klubu dôchodcov so všetkými jeho prevádzkovými aktivitami do priestorov Denného stacionáru.
Aktivity Realizácia priestorov.
Zriadenie prepravnej služby.

Opatrenie 6.1.2 Nízkoštandardné byty.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba nového špecifického obytneho súboru pre skupinu neprispôsobilých občanov.

Opatrenie 6.1.3 Štandardná nájomná bytová výstavba.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba bytových domov na Staničnej ulici.

Opatrenie 6.1.4 Výstavba Sociálno-výchovného zariadenia rómskych rodín.
Aktivity Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Opatrenia podprogramu:



Opatrenie 6.2.1 Aktivita	Rozšírenie Denného stacionáru na týždenný pobyt. Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
Opatrenie 6.2.2 Aktivita	Podpora poradenskej činnosti. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Opatrenie 6.2.3 Aktivita	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov. Zabezpečiť v súčinnosti s okresným mestom pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť. Udržanie existujúcich lekárskeho kapacít.
Opatrenie 6.2.4 Aktivita	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých. Podpora zriadenia diabetologickej ambulancie. Podpora zriadenia geriatrickej ambulancie.

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 6.3.1 Aktivita	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania. Finančné a personálne zabezpečenie.
Opatrenie 6.3.2 Aktivita	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva. Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.
Opatrenie 6.3.3 Aktivita	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie. Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.

5.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer

Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej a základnej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce.

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

Cieľ 7.1 Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 7.1.1 Aktivita	Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení predškolskej výchovy. Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba ďalšieho pavilónu tried v areáli súčasnej Materskej školy na Školskej ulici do optimálnej kapacity do 150 miest. Výstavba novej materskej školy v severnej časti obce. Modernizácia vnútorného vybavenia materskej školy.
Opatrenie 7.1.2 Aktivita	Obnova a modernizácia zariadení základného školstva. Modernizácia vnútorného vybavenia základnej školy. Zateplenie budovy základnej školy. Dostavba tried Základnej školy pre situovanie rozvojovej potreby žiackych miest. Rekonštrukcia chodníkov v areáli ZŠ.
Opatrenie 7.1.3 Aktivita	Rekonštrukcia a dostavba areálu ZŠ a MŠ. Vypracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácia areálu materskej školy – dostavba hracích prvkov.
Opatrenie 7.1.4 Aktivita	Podpora záujmovej činnosti. Zriadenie stálych priestorov pre ZUŠ.
Opatrenie 7.1.5 Aktivita	Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba kanalizácie z kuchyne s napojením na Školskú ulicu (skrátenu cestou). Vyriešenie systému likvidácie biologického odpadu z kuchyne. Modernizácia vybavenia jedálne MŠ a ZŠ.



Opatrenie 7.1.6 Aktivity	Rekonštrukcia a dostavba školskej športovej infraštruktúry. Modernizácia vybavenia školskej telocvične. Výstavba dopravného ihriska. Rekonštrukcia školskej telocvične. Rekonštrukcia a dostavba vonkajšej športovej infraštruktúry.
-----------------------------	--

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky rekreačného športu.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 7.2.1 Aktivity	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia tribúny na futbalovom štadióne. Výstavba prístrešku pri multifunkčnom areáli.
Opatrenie 7.2.2 Aktivity	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj rekreačného športu v obci. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Opatrenie 7.2.3 Aktivity	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Opatrenie 7.2.4 Aktivity	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov a seniorov. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Opatrenie 7.2.5 Aktivity	Podporovať talentovanú mládež. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Opatrenie 7.2.6 Aktivity	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry. Zabezpečenie personálnych kapacít.
Opatrenie 7.2.7 Aktivity	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky. Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia.

5.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Strategický zámer

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektmi. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce a tým aj na cestovný ruch.

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1 Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 8.1.1 Aktivity	Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia hlavnej sály kultúrneho domu. Rekonštrukcia „Osvetovej besedy“. Revitalizácia priestranstva pri dome kultúry. Výstavba bezbariérového prístupu do kultúrneho domu. Dostavba sociálnych zariadení v dome kultúry.
Opatrenie 8.1.2 Aktivity	Expozície, galérie a pamiatky. Zriadenie archeologickej expozície v miestnosti bývalej knižnice. Rekonštrukcia sôch a kaplniek popri komunikáciách v okolí obce. Rekonštrukcia 4 vojenských bunkrov z Druhej svetovej vojny v severnej časti extravilánu pri štátnej ceste III/00240 smerom na Láb a zriadenie expozície.
Opatrenie 8.1.3 Aktivity	Rozšírenie a modernizácia priestorov pre potreby obecnej knižnice. Vypracovanie technickej dokumentácie. Prestavba súboru objektov súčasnej Miestnej ľudovej knižnice a Pošty na Dolnej ulici.
Opatrenie 8.1.4 Aktivity	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí. Podpora kultúrnych podujatí.

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Opatrenia podprogramu:



Opatrenie 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme (záchrana kultúrneho dedičstva – digitalizáciou historických fotografií).
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Opatrenie 8.3.2	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom webovej stránky domu kultúry.
Aktivita	Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.

5.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer

Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa obec stala vyhľadávaným miestom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky. Využiť prírodný potenciál, ktorý ponúka blízke aj širšie okolie obce.

Podprogram 9.1. Propagácia obce

Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 9.1.1	Aktualizácia www stránky obce.
Aktivita	Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.
Opatrenie 9.1.2	Podpora budovania informačných tabúľ v obci.
Aktivita	Budovanie a inštalácia tabúľ informujúcich o atraktivitách obce. Budovanie a inštalácia tabúľ propagujúcich kultúrne hodnoty obce.

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 9.2.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v obce.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba cyklotrasy s prepojením na obec Lozorno. Výstavba cyklotrasy - nadregionálna Záhorická cyklomagistrála vedená po účelovej ceste Devínska Nová Ves – Zohor. Výstavba cyklotrasy - v prepojení západno-východnom rieka Morava - Malé Karpaty. Výstavba cyklochodníka v trase Vysoká pri Morave – Zohor – Lozorno z Vysokéj pri Morave – Zohor po miestnej ceste (stará cesta medzi obcami), cez Dolnú ulicu ku kostolu na Námestí 1. mája, ďalej po uliciach Na trávnikoch, Námestie mládeže, Domkárska, Lozornianska, smerom do Lozorna. Výstavba cyklotrasy - v prepojení juho-severnom Devínska Nová Ves - región Záhoria návrhom turistického a cyklochodníka v napojení od trasy pozdĺž Moravy pozdĺž ciest do sídla a ďalej pozdĺž štátnej cesty III/00240 smerom na Láb. Výstavba cyklotrasy - - v prepojení Zohor – Stupava (návrhom turistického a cyklochodníka od kostola na Námestí 1. Mája po Stupavskej ulici a ďalej v extraviláne južným smerom po poľnej ceste). Výstavba cyklotrasy - v prepojení Zohor – Kamenný Mlyn.

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít.
Opatrenie 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít.



5.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Strategický zámer

Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu obecného úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na obecných úradoch. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Podprogram 10.1. Administratíva

Cieľ 10.1 Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 10.1.1	Modernizácia vybavenia Obecného úradu.
Aktivita	Modernizácia vybavenia Obecného úradu.

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 10.2.1	Bezpečnosť a kamerové systémy.
Aktivita	Riešenie problému s neprispôsobivými obyvateľmi – bezpečnostné akcie. Osadenie kamier na výjazdových bodoch v obci. Osadenie kamier na železničnej stanici. Osadenie kamier v areáli základnej školy. Realizácia preventívnych akcií obecnej polície. Zvýšenie monitoringu v nočných hodinách.

5.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Strategický zámer

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services,...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.
Aktivita	Technické zabezpečenie IS. Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.
Opatrenie 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.
Aktivita	Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci. Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.
Aktivita	Realizácia kurzov v oblasti nových SW pre pracovníkov miestnej samosprávy.
Opatrenie 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.
Aktivita	Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce. Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.
Opatrenie 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.
Aktivita	Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.



6 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Zohor sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a opatreniam (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé opatrenia a zároveň preukazujú ekonomickú účinnosť realizovaných verejných výdavkov. Indikátory budú zároveň základným faktorom pri tvorbe kritérií na čerpanie finančnej podpory z regionálneho rozvojového fondu.

6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Cieľ 1.1 Vytváraním podmienok, legislatívne a technicky podporovať malé podnikanie a služby.							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.1.1	Podporovať výučbu a rozvoja tradičných remesiel v obci s orientáciou na prírodné danosti a tradície.	Počet úspešných absolventov programov ČZV podporených z projektov OPV	dopad	absolútny počet	obec Zohor	0	5
		Produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	%	obec Zohor	5	20
Opatrenie 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet	obec Zohor	0	2
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	20
Opatrenie 1.1.3	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	10
		Počet revitalizovaných podnikateľských subjektov	dopad	počet	podn. subjekt	0	1
		Nárast tržieb	výsledok	%	podn. subjekt	7	15
Opatrenie 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	5
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet	podn. subjekt	0	3
		Celková predajná plocha	výsledok	m ²	podn. subjekt	0	500

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví výroby a poľnohospodárstva.

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel, výroby a služieb v obci.							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví, pre ktorých rozvoj existujú danosti s ohľadom na ochranu ŽP.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	50
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	%	podn. subjekt	0	15
		Počet podporených projektov	výstup	počet	podn. subjekt	0	5
		Nárast tržieb	výsledok	%	podn. subjekt	0	15

Podprogram 1.3. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.3 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.3.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.	Objem preinvestovaných prostriedkov	výsledok	€	obec Zohor	0	500 tis.
		Objem vyprodukovanej elektrickej energie	výsledok	kWA	obec Zohor	0	1000
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	obec Zohor	0	0

6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Podprogram 2.1. Komunikácie

Cieľ 2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúry							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná	Inform.	Vých.	Cieľová



				jednotka	zdroj	hodnota	hodnota
Opatrenie 2.1.1	Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. Triedy a miestnych komunikácií	výstup	km	obec Zohor	0	10
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec Zohor	0	0
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
Opatrenie 2.1.2	Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km	obec Zohor	0	4
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec Zohor	0	0
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	-	-
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
Opatrenie 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.	Dĺžka vybudovaných cyklotrás	výstup	km	obec Zohor	0	10
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	15000
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Zohor	0	5000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
Opatrenie 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných parkovacích miest	výstup	počet	obec Zohor	0	100
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
Opatrenie 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.	Dĺžka rekonštruovaných chodníkov	výstup	km	obec Zohor	0	2
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec Zohor	0	5
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
Opatrenie 2.1.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.	Počet zrekonštruovaných mostov	výstup	počet	obec Zohor	0	2
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	-	-
Opatrenie 2.1.7	Úprava dopravnej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných dopravných technických zariadení	výsledok	počet	obec Zohor	0	10
		Dĺžka novovybudovaných komunikácií	výstup	km	obec Zohor	0	0

Podprogram 2.2. Doprava

Cieľ 2.2 Zabezpečenie náväznosti dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 2.2.1	Hromadná autobusová doprava.	Počet zrekonštruovaných zastávok SAD	výstup	počet	obec Zohor	0	4
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
Opatrenie 2.2.2	Hromadná železničná doprava.	Počet zrekonštruovaných zastávok	výstup	počet	obec Zohor	0	2
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Zohor	0	0

6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách.	Počet bytových jednotiek	výsledok	počet	obec Zohor	0	274
		Počet nových obyvateľov obce	dopad	osoby	obec Zohor	0	1000
Opatrenie 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.	Počet inštalovaných svietidiel	výsledok	počet	obec Zohor	0	50
		Zvýšenie pokrytia územia verejným osvetlením	dopad	%	obec Zohor	85	100
		Počet podporených Projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Zohor	0	5



Opatrenie 3.3	Výstavba bezbariérových vstupov k všetkým verejným budovám.	Počet prestavaných budov na bezbariérový prístup	dopad	počet	obec Zohor	0	4
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	40	40
		Počet podporených Projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Zohor	1	4
Opatrenie 3.4	Modernizácia obecného rozhlasu.	Pokrytie územia rozhlasom	dopad	%	obec Zohor	90	100
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
		Počet novonainštalovaných reprosústav,	výstup	počet	obec Zohor	0	25
Opatrenie 3.5	Rozšírenie kapacity a revitalizácia pietnych miest v obci.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m ²	obec Zohor	0	2000
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	obec Zohor	0	200
Opatrenie 3.6	Rekonštrukcia a modernizácia tepelného hospodárstva v obci Zohor.	Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	1000
Opatrenie 3.7	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného vodovodu.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%	obec Zohor	95	99
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km	obec Zohor	0	3
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
Opatrenie 3.8	Rekonštrukcia telekomunikačnej siete.	Dĺžka zrekonštruovanej siete	výsledok	počet	obec Zohor	0	5
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
Opatrenie 3.9	Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete.	Zvýšenie kapacity v %	dopad	%	obec Zohor	0	20
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200

6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.	Produkcia komunálneho odpadu	ŠÚ SR	tony	obec Zohor	950	800
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	tony	obec Zohor	890	680
		Objem separovaného odpadu.	dopad	tony	obec Zohor	65	120
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	%	obec Zohor	0	5
Opatrenie 4.2	Zabezpečiť a rozšíriť separáciu komunálneho odpadu v obci.	Objem separovaného odpadu.	dopad	tony	obec Zohor	65	120
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony	obec Zohor	0	5
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový	obec Zohor	890	680
Opatrenie 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.	Plocha rekultivovanej skládky KO, čiernych skládok.	výsledok	m ²	obec Zohor	0	3000
Opatrenie 4.4	Výstavba obecného zberného dvora a kompostoviska.	Objem uskladneného odpadu v tonách,	dopad	tony	obec Zohor	0	120
		Počet vybudovaných zberných dvorov	Výsledok	počet	obec Zohor	0	1
Opatrenie 4.5	Umiestnenie malých smetných košov vo verejných komunikačných ...	Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200
Opatrenie 4.6	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.	Dĺžka novovybudovanej splaškovej kanalizácie	výsledok	km	obec Zohor	0	2,5
Opatrenie 4.7	Dostavba a rekonštrukcia dažďovej kanalizačnej siete.	Dĺžka novovybudovanej a zrekonštruovanej dažďovej kanalizácie	výsledok	km	obec Zohor	0	4

6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.	Počet vypracovaných koncepcií	výsledok	počet	obec Zohor	0	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	3200



Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.2.1	Zabezpečiť dostatok kvalitatívnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%	obec Zohor	90	99
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km	obec Zohor	0	3
Opatrenie 5.2.2	Výstavba protizáplavových opatrení.	Dĺžka upravených korýt	výsledok	km	obec Zohor	0	5
		Počet vytvorených poldrov	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
		Počet vytvorených protizáplavových hrádzi	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
Opatrenie 5.2.3	Revitalizácia a úprava korýt vodných tokov.	Dĺžka zrekonštruovaných korýt tokov	výsledok	km	obec Zohor	0	5
		Zvýšenie prietoku korýt vodných tokov	dopad	%	obec Zohor	0	-

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.	Počet domácností s vykurovaním alternatívnymi zdrojmi energie	výsledok	%	obec Zohor	0	40

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.4.1	Realizácia protieróznych opatrení a výsadba izolačnej zelene.	Celková plocha s realizovanými opatreniami	výstup	ha	obec Zohor	0	2
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Zohor	0	500
		Počet vysadených nových krovín a stromov,	výsledok	počet	obec Zohor	0	50
Opatrenie 5.4.2	Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.	Plocha zrekonštruovaných OZ	výsledok	m ²	obec Zohor	0	15000
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	obec Zohor	0	750

6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Podprogram 6.1. Sociálne služby

Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 6.1.1	Premiestnenie Klubu dôchodcov so všetkými jeho prevádzkovými aktivitami do priestorov Denného stacionáru.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	50
		Počet podporených Projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	1
Opatrenie 6.1.2	Nízkoštandardné byty.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	60
		Počet podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	1
Opatrenie 6.1.3	Štandardná nájomná bytová výstavba.	Počet podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	4
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	48
Opatrenie 6.1.4	Výstavba Sociálno-výchovného zariadenia rómskych rodín.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	50
		Počet podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	1
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet	obec Zohor	0	5

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby


Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 6.2.1	Rozšírenie Denného stacionáru na týždenný pobyt.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Zohor	0	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	10
Opatrenie 6.2.2	Podpora poradenskej činnosti.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	10
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Zohor	0	1
Opatrenie 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Zohor	0	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	2000
Opatrenie 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Zohor	0	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	200

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti
Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.	počet úspešných absolventov programov ČZV podporených z projektov OPV	výstup	absolútny počet	obec Zohor	0	20
		produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	%	obec Zohor	20	75
Opatrenie 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	20
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Zohor	0	1
Opatrenie 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	20
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Zohor	0	5
		Zníženie nezamestnanosti	dopad	%	obec Zohor	0	10
		Počet novozaložených podnikateľských subjektov	dopad	%	obec Zohor	0	5

6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT
Podprogram 7.1. Vzdelávanie
Cieľ 7.1 Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 7.1.1	Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení predškolskej výchovy.	Výmera vybudovaných priestorov v m ²	výstup	m ²	obec Zohor	0	500
		Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²	obec Zohor	0	0
		Počet vzdelávacích miestností	výsledku	počet	obec Zohor	0	5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	150
Opatrenie 7.1.2	Obnova a modernizácia zariadení základného školstva.	Počet novovybavených miestností	výstup	počet	obec Zohor	0	5
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²	obec Zohor	0	500
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	300
Opatrenie 7.1.3	Rekonštrukcia a dostavba areálu ZŠ a MŠ.	Plocha rekonštruovaných externých priestorov	výsledku	ha	obec Zohor	0	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	150



Opatrenie 7.1.4	Podpora záujmovej činnosti.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²	obec Zohor	0	0
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	200
Opatrenie 7.1.5	Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení a vzdelávacích inštitúcií.	Výmera vybudovaných priestorov v m ²	výstup	m ²	obec Zohor	0	0
		Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²	obec Zohor	0	300
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledku	počet	obec Zohor	450	450
Opatrenie 7.1.6	Rekonštrukcia budovy školskej telocvične a modernizácia vybavenia.	Výmera vybudovaných priestorov v m ²	výstup	m ²	obec Zohor	0	700
		Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²	obec Zohor	0	600
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledku	počet	obec Zohor	380	450

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky rekreačného športu.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 7.2.1	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet	obec Zohor	0	3
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Zohor	0	50
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	3200
Opatrenie 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj rekreačného športu v obci.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Zohor	0	50
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	500
Opatrenie 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Zohor	0	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	100
Opatrenie 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov a seniorov.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Zohor	0	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	20
Opatrenie 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Zohor	0	50
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	20
Opatrenie 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Zohor	0	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	20
		Počet uzavretých zmlúv a partnerstiev	výsledku	počet	obec Zohor	0	5
Opatrenie 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Zohor	0	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	50

6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1 Zachovanie kultúrne-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.1.1	Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia.	Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstup	m ²	obec Zohor	0	400
		Zníženie koeficientu prestupu tepla,	dopad	%	obec Zohor	0	30
		Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny,	výstup	m ²	obec Zohor	0	800
Opatrenie 8.1.2	Expozície, galérie a pamiatky.	Počet zriadených expozícií	výstup	počet	obec Zohor	0	7
		Počet návštevníkov zariadení	dopad	počet	obec Zohor	0	2000
Opatrenie 8.1.4	Rozšírenie a modernizácia priestorov pre potreby obecnej knižnice.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet	obec Zohor	0	0
		Počet výpožičiek za rok	výsledku	počet	obec Zohor	3580	5700
Opatrenie 08.1.5	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí.	Počet nových objektov na organizovanie kultúrnych akcií	výsledok	počet	obec Zohor	0	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Zohor	2500	3500
		Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet	obec Zohor	3	3



Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov	výsledku	počet	obec Zohor	0	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledku	počet	obec Zohor	0	1500

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme (záchrana kultúrneho dedičstva – digitalizáciou historických fotografií).	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet	obec Zohor	0	0
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Zohor	0	3500
Opatrenie 8.3.2	Propagácia kultúry na Internetu prostredníctvom webovej stránky domu kultúry.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet	obec Zohor	0	2300
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	obec Zohor	0	3500
		Počet propagovaných kultúrnych podujatí	výsledok	počet	obec Zohor	0	1

6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Podprogram 9.1. Propagácia obce

Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.1.1	Aktualizácia www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet	obec Zohor	2900	3500
Opatrenie 9.1.2	Podpora budovania informačných tabúlí v obce.	Počet nových inštalovaných tabúlí	výsledok	počet	obec Zohor	0	5
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	obec Zohor	0	2000

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.2.1	Podpora vytvárania nových atrakcií v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	obec Zohor	0	0
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Zohor	0	5500

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.	Počet uzatvorených dohôd	výsledok	počet	obec Zohor	0	1
		Počet nových atrakcií obce	výsledok	počet	obec Zohor	0	2
		Počet nových propagačných materiálov	výsledok	počet	obec Zohor	0	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Zohor	0	2500
Opatrenie 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.	Počet nových atrakcií obce	výsledok	počet	obec Zohor	0	2
		Objem získaných prostriedkov	výstup	mil. €	obec Zohor	0	-
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Zohor	0	2500



	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	500
--	--	----------	-------	------------	---	-----

6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Podprogram 10.1. Administratíva

Cieľ 10.1	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci					
------------------	--	--	--	--	--	--

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 10.1.1	Modernizácia vybavenia Obecného úradu.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Zohor	0	5
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	obec Zohor	0	0

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

Cieľ 10.2	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.					
------------------	---	--	--	--	--	--

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 10.2.1	Bezpečnosť a kamerové systémy.	Počet nainštalovaných kamier	výsledok	počet	obec Zohor	0	10
		Zníženie kriminality	dopad	%	obec Zohor	0	40
		Pokrytie územia	dopad	%	obec Zohor	0	50

6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1	Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.					
------------------	---	--	--	--	--	--

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.	% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Zohor	10	20
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Zohor	20	40
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Zohor	10	20
Opatrenie 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.	on-line dostupnosť 20 základných verejných služieb	dopad	%	obec Zohor	5	30
		Počet potrebných dokumentov pri vybavení agendy spojenej s vybranou životnou udalosťou	výsledok	Počet	obec Zohor	3	1
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Zohor	5	30
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Zohor	10	20
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Zohor	20	40

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.					
------------------	--	--	--	--	--	--

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.	Počet užívateľov podporených Projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	3
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Zohor	0	1
		% pracovníkov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Zohor	50	100
Opatrenie 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	100



Opatrenie 11.2.3	u obyvateľov obce.	Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Zohor	0	5
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Zohor	10	20
	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Zohor	0	100
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Zohor	0	5
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Zohor	5	30
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Zohor	10	20
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Zohor	20	40
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Zohor	10	20



Realizačná časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Zohor 2015 - 2024



Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho zabezpečenia formou partnerstva a organizačné zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce s ustanovením merateľných ukazovateľov, vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce formou akčných plánov.

7 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE PHRSR OBCE ZOHOR

Obecný úrad zabezpečuje trvalo udržateľný hospodársky rozvoj, sociálny rozvoj a územný rozvoj prostredníctvom PHRSR a Akčných plánov. Obecný úrad v súčinnosti s poslancami OZ a zriadenými komisiami pripravuje vízie, stratégie, iniciuje aktivity strategického rozvoja obce, vykonáva stratégiu regionálneho rozvoja, vypracováva program hospodárskeho a sociálneho rozvoja, koordinuje spoluprácu na jeho vypracovaní, spolupracuje s externým prostredím, vedie databázy kontaktov, vedie prehľad o organizáciách tretieho sektora, pomáha a vytvára podmienky na ich činnosť. Úrad analyzuje potreby, ktoré sa plánujú prefinancovať z príspevkov na projekty, sleduje výzvy na predkladanie žiadostí, legislatívu, pravidlá, pri príprave spolupracuje s vecnými útvarmi a externým prostredím, vytvára podmienky pre realizáciu projektov, monitoruje priebeh realizácie projektov, zúčastňuje sa na kontrole práce na projektoch, kontroluje práce na realizácii projektov a hodnotí ukončené projekty, sleduje legislatívu a pravidlá pre čerpanie fondov EÚ a grantov, komunikuje s riadiacim orgánom, monitoruje realizáciu projektov.

Koordinácia efektívnej a účinnej implementácie PHRSR obce bude zabezpečená prostredníctvom príslušných komisií OZ.

Obecné zastupiteľstvo kontroluje dosahovanie stanovených cieľov PHRSR obce Zohor. Pravidelne sleduje a hodnotí výsledky implementácie PHRSR. Orgány a inštitúcie štátnej správy všetkých oblastí spoločensko-ekonomického a kultúrneho života, ktoré realizáciou svojich rozvojových aktivít prispievajú k napĺňaniu cieľov PHRSR obce a vstupujú do partnerstiev územnej spolupráce. Podnikateľské subjekty, združenia podnikateľských subjektov, zamestnávateľia – koordinujúce aktivity na napĺňanie cieľov PHRSR a vstupujúce do partnerstiev na mimosektorovej báze, podnikateľský subjekt – samospráva – tretí sektor. Záujmové spolky a združenia, občianske združenia – realizujúci svoje rozvojové aktivity v koordinácii s obcou Zohor, v súlade s opatreniami a aktivitami PHRSR obce Zohor, podporujúcimi vyvážený regionálny rozvoj územia mesta. Ostatní socio-ekonomickí partneri – podieľajúcich sa na realizovaní akčných plánov v súlade s PHRSR obce Zohor na roky 2015 – 2024.

Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie realizácie akčných plánov obce Zohor

Implementácia PHRSR obce Zohor sa bude realizovať aj prostredníctvom konkrétnych Akčných plánov. Akčné plány PHRSR by mali byť priamo napojené na rozpočet mesta a zároveň reflektujú kompetencie mesta.

Návrh systému riadenia a implementácie akčných plánov PHRSR obce Zohor je nasledovný:

- Obecné zastupiteľstvo monitoruje implementáciu akčných plánov obce Zohor. Posudzuje a schvaľuje návrhy na zmenu a doplnenie akčných plánov.
- Realizáciu konkrétnych projektov Akčného plánu obce Zohor budú zabezpečovať pracovníci úradu a starosta obce.
- Kontrolným orgánom budú poslanci obce, súčinnosť poskytnú jednotlivé komisie Obecného zastupiteľstva obce Zohor.

Realizácia vyžaduje systematickú prácu, stanovenie priorít, rozloženie financovania, získavanie úverov a cudzích zdrojov, a sledovanie výziev jednotlivých riadiacich orgánov pre eurofondy. Doporučuje sa zriadenie novej funkcie zamestnanca obecného úradu za účelom získavania cudzích nenávratných prostriedkov, administrovanie eurofondov, verejné obstarávanie a stavebný dohľad. V obci Zohor je zriaďovanie ďalších orgánov v súvislosti s PHRSR bezpredmetné. Vo väčších aglomeráciách sa odporúča zriadiť orgány ako Výbor pre PHRSR, Komisia strategického rozvoja, Koordinátor pre stratégiu a podobne.



7.1 SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PLNENIA PHRSR

Medzi kľúčové činnosti a procesy nevyhnutné pre správne zabezpečenie implementácie PHRSR patria aj monitorovanie a hodnotenie na úrovni programu i jednotlivých projektov. Základom nového strategického prístupu v oblasti monitoringu a hodnotenia pre programové obdobie 2015 – 2024 je dôraz kladený na jasné definovanie cieľov a orientácia na výsledky intervencií. Jednotné a správne porozumenie nového výsledkovo orientovaného prístupu k politike súdržnosti EÚ je kľúčovým faktorom efektívnej prípravy a realizácie programového obdobia 2014 - 2020. Premenu plánovaných vstupov, výstupov a výsledkov na skutočné vstupy, výstupy a dosiahnuté výsledky prostredníctvom výberu a implementácie projektov možno pozorovať v reálnom čase pomocou monitorovacích mechanizmov. Monitorovanie, ktorého dominantným nástrojom sú merateľné ukazovatele, je teda zamerané predovšetkým na sledovanie efektivity implementačných a riadiacich mechanizmov programu a na dosahovanie cieľov programu. Na rozdiel od vstupov a výstupov, skutočne dosiahnutý výsledok je okrem realizácie programu daný aj externými faktormi mimo dosahu programu. Externé faktory môžu mať na dosahovanie výsledku minimálny alebo výraznejší vplyv. Práve preto je pri tvorbe programu kľúčové identifikovať pokiaľ možno všetky faktory, ktoré môžu ovplyvniť dosahovanie zvoleného výsledku a rozhodnúť, ktoré z nich budú predmetom programu. Z tohto dôvodu je určenie celkového skutočne dosiahnutého výsledku t.j. reálneho dopadu (dosahu) programu na zmenu sociálno-ekonomickej reality možné len na základe vykonania hodnotenia dopadov.

Dopady nebudú merané prostredníctvom ukazovateľov, ale vhodne zvolenými metódami hodnotenia. Hodnotenie vychádza z údajov získaných na základe monitorovania, kombinuje ich s ďalšími údajmi a poskytuje pridanú hodnotu pre proces učenia, zdokonaľovania a zvyšovania transparentnosti verejných politík tým, že analyzuje unikátnu špecifickú situáciu hodnoteného programu. Hľadá súvislosti, ktoré nie sú evidentné a dopady, ktoré neboli plánované, poskytuje relevantné dôkazy. Stanovenie vhodných výstupových a najmä výsledkových merateľných ukazovateľov je kľúčové, aby bolo možné merať a spätne vyhodnotiť dosahovanie plánovanej zmeny sociálno-ekonomickej reality. Výstupové merateľné ukazovatele pre všetky prioritné osi PHRSR je potrebné definovať v závislosti od plánovaných aktivít a projektov, ktoré prispievajú k dosahovaniu plánovaného výsledku. Zvoliť by mali len tie merateľné ukazovatele, ktoré vystihujú podstatu výstupov priorít a prioritných osí PHRSR. Cieľové hodnoty predstavujú kvalifikovaný odhad, ktorý môže byť v prípade potreby upravený na základe vývoja implementácie. Pri stanovovaní cieľových hodnôt je vhodné vychádzať zo skúseností s implementáciou podobných projektov v minulosti, z dostupných cenníkov, prípadne smerných ukazovateľov (tzv. benchmarkov).

Monitoring

Významným predpokladom pre úspešné napĺňanie cieľov PHRSR obce Zohor je posilnenie postavenia miestnej samosprávy pri implementácii samotného programu. Zároveň je potrebné, aby miestna samospráva aktívne iniciovala vznik partnerstiev (spolupráce) s významnými socioekonomickými aktérmi pôsobiacimi na území obce. Úlohou miestnej samosprávy je pravidelné monitorovanie a vyhodnocovanie plnenia PHRSR obce Zohor. Hlavným cieľom monitorovania je pravidelné sledovanie realizácie cieľov Programu a projektov s využitím systému merateľných ukazovateľov. Výstupy z monitorovania zabezpečujú pre obec Zohor vstupy pre rozhodovanie pre účely zlepšenia implementácie PHRSR, vypracovávanie priebežných správ a záverečnej správy o vykonávaní PHRSR a podklady pre rozhodovanie Obecného zastupiteľstva obce Zohor (napr. v súvislosti s prípadnou revíziou PHRSR). Monitorovanie a hodnotenie zabezpečujú všetky subjekty zúčastnené na riadení PHRSR v rozsahu zadefinovaných úloh a zodpovedností (definované v PHRSR obce Zohor). V súvislosti s implementáciou PHRSR je monitorovanie na úrovni individuálnych projektov zabezpečované, v rámci príslušných opatrení, zodpovednými projektovými manažérmi (projektový manažér, poverený zástupca zodpovedný za realizáciu projektu).

Monitorovanie na úrovni cieľov a prioritných osí PHRSR ako celku bude zabezpečovať OcÚ Zohor. Údaje získané v procese monitorovania predstavujú významný zdroj informácií pre riadenie PHRSR a pre prijímanie rozhodnutí OcÚ Zohor a Obecného zastupiteľstva. Zároveň sú využívané v procese hodnotenia PHRSR, resp. jeho rôznych aspektov. Monitorovanie (a následne hodnotenie) prebieha na základe systému merateľných ukazovateľov.



Ciele PHRSR sa definujú a následne kvantifikujú v procese programovania prostredníctvom sústavy merateľných ukazovateľov. Ukazovatele sú záväzné pre všetky subjekty a sú súčasťou PHRSR obce Zohor. Napĺňanie zadaných ukazovateľov predstavuje najdôležitejší nástroj pre monitorovanie a hodnotenie napĺňania cieľov PHRSR. Rámcové merateľné ukazovatele PHRSR sú uvedené na konci programovej časti PHRSR obce Zohor na roky 2015 - 2024. Monitorovanie začína na najnižšom stupni – na úrovni projektu. Pre potreby monitorovania je projekt základnou jednotkou, ktorá je analyzovaná prostredníctvom relevantných zozbieraných údajov. Ďalej sa zavádza povinnosť zasielať správu o plnení PHSR obce na VÚC v súlade so znením zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v znení zákona č. 309/2014 Z.z. § 12 Obec písm. b).

Hodnotenie

V súlade so systémom riadenia, definovaným v PHRSR, hodnotenie predstavuje proces, ktorý systematicky skúma prínos z realizácie PHRSR a jeho súlad s cieľmi stanovenými v PHRSR a analyzuje účinnosť realizačných procesov a vhodnosť nastavenia jednotlivých opatrení a skupiny aktivít a pripravuje odporúčania na zvýšenie ich efektívnosti. Počas programového obdobia (roky 2015 – 2024) sa odporúča vykonávať priebežné hodnotenia a po ukončení programového obdobia, tzv. následné hodnotenie. Výsledky sa zverejňujú podľa platných predpisov o prístupe k informáciám. Proces hodnotenia z hľadiska jeho vykonávania je rozdelený na interné a externé hodnotenie. Pri internom hodnotení je v procese hodnotenia realizovaný vlastnými (internými) kapacitami subjektu zodpovedného za administratívne zabezpečenie realizácie PHRSR, naopak na externom hodnotení sa podieľa externý subjekt (iná právnická alebo fyzická osoba). Pri hodnotení treba brať v úvahu skutočnosť, že návrhy do PHRSR obce podávali rôzne cieľové skupiny obyvateľstva, inštitúcie a jednotlivci. Nie všetky úlohy sú reálne z pohľadu samosprávy, nie všetky úlohy sú prioritné z pohľadu obecného zastupiteľstva a nie všetky úlohy je možné zrealizovať z vlastných prostriedkov obce, s prihliadnutím a nenáročnosťou dotácií a nie celkom transparentný spôsob ich získavania. Niektoré úlohy môžu vychádzať z momentálnej nálady v obci či jednotlivých záujmov, pričom s odstupom času sa môžu javiť ako málo významné. PHRSR nie je dogma a nie je to nemenný materiál, je to vytýčenie dlhodobých cieľov a potrieb obce z pohľadu väčšinových záujmov a poradia financovania. Obecné zastupiteľstvo môže tento materiál dopĺňať a aktualizovať.

Priebežné hodnotenie

Proces priebežného hodnotenia má formu série hodnotení, ktorých cieľom je kontinuálne počas implementácie Programu skúmať rozsah, do akého sa využili prostriedky, skúmať efektívnosť a účinnosť programovania a sociálno-ekonomický dopad. Zároveň identifikuje faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu implementácie Programu vrátane udržateľnosti a identifikovania vhodných postupov. Hodnotenie sa vykonáva systematicky a priebežne počas celého trvania Programu až po predloženie Záverečnej správy Programu. Priebežné hodnotenia sa odporúča vykonávať raz ročne. Hodnotiace obdobie je obdobie od 1. januára do 31. decembra príslušného roka. Správu z hodnotenie predkladá OcÚ obecnému zastupiteľstvu obce Zohor najneskôr do 6 mesiacov po uplynutí príslušného hodnotiaceho obdobia. Základnými podkladmi pre prípravu hodnotenia sú monitorovacie správy projektov realizovaných v rámci príslušného PHRSR a priebežné správy o implementovaní PHRSR predkladané Obecnému zastupiteľstvu obce Zohor. Výsledky hodnotenia sú podkladom pre rozhodnutia OcÚ a Obecné zastupiteľstvo obce Zohor pri riadení realizácie PHRSR s účelom dosiahnuť žiaduci pokrok smerom k naplneniu hlavných ekonomických, sociálnych a environmentálnych cieľov.

Následné hodnotenie

Následné hodnotenie skúma rozsah, v akom sa využili zdroje, účinnosť a efektívnosť programovania a sociálno-ekonomický vplyv. Následné hodnotenie určí faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu vykonávania PHRSR a určí osvedčené postupy. Výstupom následného hodnotenia je Záverečná správa o hodnotení PHRSR obce Zohor. Hodnotiace obdobie pri následnom hodnotení predstavuje obdobie celej realizácie PHRSR (tzv. programové obdobie). Programové obdobie začína dňom schválenia Programu príslušným monitorovacím výborom a končí 31.12.2024. Vypracovanie Záverečnej správy zabezpečí OcÚ Zohor, ktorý ju do 6 mesiacov od ukončenia programového obdobia predkladá obecnému zastupiteľstvu.

**Formulár č. R 5 - Plán hodnotenia a monitorovania**

Plán priebežných hodnotení PHRSR na programové obdobie 2015 - 2024		
Typ hodnotenia	Vykonat' prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
Strategické hodnotenie	v roku 2020	podľa rozhodnutia obce/koordinátora PHRSR a vzniknutej spoločenskej potreby.
Operatívne hodnotenie		
Tematické hodnotenie časti PHRSR	v roku 2016, 2018, 2020, 2022	téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie	podľa potreby	pri značnom odklone od stanovených cieľov a doľahnutých hodnôt ukazovateľov pri návrhu na revíziu PHRSR
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR alebo jeho časti	na konci programového obdobia	na základe rozhodnutia starostu/primátora, kontrolného orgánu obce/mesta, podnetu poslancov; na základe protokolu NKÚ SR, správy auditu ...

Zdroj: Príloha k metodike PHRSR, 2014, s.25.

7.2 KOMUNIKAČNÝ PLÁN

Obec bude priebežne informovať o realizácii PHRSR prostredníctvom verejných zasadnutí OZ, ako aj prostredníctvom vlastnej www stránky. Na stránke sa budú priebežne publikovať schválené monitorovacie správy, ktoré boli schválené obecným zastupiteľstvom. V prípravnej fáze monitorovacej správy budú môcť zúčastnené strany pripomienkovať predkladaný materiál. Zodpovedný za pravidelné informovanie bude OcÚ Zohor.

Formulár č. R 1 - Komunikačný plán pre fázu realizácie PHRSR

P. č.	Časový rámec	Miesto konania	Cieľová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
1.	09/2016	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
2.	09/2017	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
3.	09/2018	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
4.	09/2019	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
5.	09/2020	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
6.	09/2021	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
7.	09/2022	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok,	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ



						Výročná správa obce, Záverečný účet	
8.	09/2023	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
9.	09/2024	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a programového rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ, Záverečná hodnotiaca správa

Zdroj: Príloha k metodike PHRSR, 2014, s.25.

8 AKČNÝ PLÁN

Akčný plán je konkrétny a záväzný harmonogram činností súvisiacich s rozvojom obce v jednotlivých oblastiach sociálno-ekonomického rozvoja, vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych nosných a podporných Projektov. Akčný plán obsahuje záväzky týkajúce sa plnenia jednotlivých úloh ako aj zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie, predpokladané zdroje financovania, predpokladané objemy rozpočtov, dopad na rozpočet relevantného subjektu, ako aj stav momentálnej propravenosti Projektov. Súčasťou akčného plánu je predpokladaný časový harmonogram. Predpokladané rozpočty v pláne sú uvedené v **tis. €**.

8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer						
Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí.						
Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.						
Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.					
Opatrenie 1.1.1	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vytvoriť materiálne finančné a personálne podmienky pre rozvoj tradičných remesiel v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	podnikateľské subjekty, obec
	Nadviazať spoluprácu vzdelávacích inštitúcií, obce, podnikateľských subjektov a obyvateľov obce pri výučbe a prezentácii tradičných remesiel.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty, obyvateľia
Opatrenie 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	obec, podnikateľské subjekty
	Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	obec, podnikateľské subjekty
	Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 1.1.3	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, obec
Opatrenie 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.					
		Predpokladaný	Zdroje	Realizácia	Dopad na	Oprávnení



		rozpočet	financovania		rozpočet	žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia domu služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba trhoviska so stálymi krytými stánkami na Požiarnickej ulici.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Zriadenie obchodu potravín v polohe pri stanici ŽSR.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Podpora prevádzkovania stravovania s ponukou záhoráckych špecialít v rámci disponibilných objektov zachovalej pôvodnej architektúry v zástavbe Námestia 1. mája a Dolnej ulice.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Vo vhodnej polohe Dolnej ulice riešiť Záhorácku reštauráciu so záhradným posedením.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.

Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.					
Opatrenie 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba environmentálne nezávadnej výrobnéj zóny vo východnej časti katastra od železničnej trati.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Doplnenie zóny priemyselného parku Zohor o rozvojovú plochu priemyslu orientovanú na logistiku a ľahký priemysel, v polohe východnej okrajovej časti extravilánu obce po pravej strane cesty III/00237 v smere do Zohoru.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.3. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.3	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.					
Opatrenie 1.3.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Inštalácia slnečných kolektorov na verejné budovy, obnova technológie kotolní, zateplenie budov v rámci výmeny výplní otvorov za úspornejšie, doplnenie zdrojov tepla o obnoviteľné zdroje a úsporné technológie, rekonštrukcia riadenia, merania a regulácie zdrojov tepla.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Inštalácia slnečných kolektorov na budovách škôl, a verejných budovách.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.										
Cieľ 1.1										
Projekt 1.1.1										
Projekt 1.1.2										
Projekt 1.1.3										



Projekt 1.1.4										
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.										
Cieľ 1.2										
Projekt 1.2.1										
Projekt 1.2.2										
Podprogram 1.3. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.										
Cieľ 1.3										
Projekt 1.3.1										

8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer						
Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest II. a III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť obce Zohor. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.						
Podprogram 2.1. Komunikácie						
Cieľ 2.1	Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.					
Opatrenie 2.1.1	Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.					
Aktivity		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Obnova cestného prepojenia Zohor - Devínska Nová Ves pozdĺž rieky Morava.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia jednosmernej komunikácie vedľa OčÚ v smere na predajňu potravín.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie pred železničnou stanicou.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Stupavskej ulici.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie "Na záhumní".	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Struhárovej ulici.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Mlynskej ulici.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie od Hviezdoslavovej ulice k areálu PD.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Prekrytie prístupných jarkov od kostola po križovatku.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Poľnej ulici.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie na Kováčskej ulici.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Predĺženie Staničnej ulice severným smerom a mimoúrovňové križovatkové napojenie na navrhovaný severný obchvat.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 2.1.2	Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.					
Aktivity		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
	Výstavba cestného riešenia prístupu do sídla z diaľnice D2 štátnou cestou III/00237 obchvatom v severnej polohe sídla s mimoúrovňovým nadjazdom.	podľa potreby	VÚC BASK, SSC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC BASK, SSC
Opatrenie 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.					
Aktivity		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy s prepojením na obec Lozorno.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - nadregionálna Záhorská cyklomagistrála vedená po účelovej ceste Devínska Nová Ves - Zohor.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - v prepojení západno-východnom rieka Morava - Malé Karpaty.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné	verejný sektor	vysoký	obec Zohor



			grantové schémy			
	Výstavba cyklochodníka v trase Vysoká pri Morave - Zohor - Lozorno z Vyskej pri Morave - Zohor po miestnej ceste (stará cesta medzi obcami), cez Dolnú ulicu ku ...	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - v prepojení juho-severnom Devínská Nová Ves - región Záhoria návrhom turistického a cyklochodníka v napojení od trasy pozdĺž ...	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - v prepojení Zohor - Stupava (návrhom turistického a cyklochodníka od kostola na Námestí 1. ...)	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - v prepojení Zohor - Kamenný Mlyn.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Výstavba parkovacích plôch pri predajni pri Sv. Trojici na Záhradnej ulici.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Rozšírenie parkoviska pred Materskou školou.	8	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Dostavba parkovacích miest na Kováčskej ulici.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Dostavba parkovacích miest na železničnej stanici.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Dostavba parkovacích miest na Štúrovej ulici.	20	súkromné subjekty	súkromný sektor	žiadny	súkromné subjekty
	Dostavba parkovacích miest pred sústredenou občianskou vybavenosťou na Požiarnickej ulici.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Výstavba jednostranného chodníka popri komunikácii vedľa OcÚ v smere na predajňu potravín.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Dostavba jednostranného chodníka na Lábskej ulici.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba jednostranného chodníka na Staničnej ulici.	55	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba jednostranného chodníka na Kováčskej ulici.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba jednostranného chodníka na Stupavskej ulici.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia a dostavba chodníka Na záhumní.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia chodníkov na Školskej ulici.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba prepojujacieho pešieho a cyklistického chodníka s verejným osvetlením zo sídla smerom k výrobným areálom Energy a Plastic Omium v katastrálnom území obce Lozorno.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 2.1.6	Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Premostenie cez kanál Malina.	podľa potreby	VÚC BASK, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC BASK,
	V severnej polohe nad areálom stanice vybudovať podchod pre prechod zvere mimo hlavnú železničnú trať.	podľa potreby	VÚC BASK, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC BASK,
Opatrenie 2.1.7	Úprava dopravnej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Realizácia odvodnenia na železničných podjazdoch.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Osadenie informačných tabúl.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Optimalizácia dopravného značenia medzi Kvetnou a Školskou ulicou/Lozornianska.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor

Podprogram 2.2. Doprava						
Cieľ 2.1		Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.				
Opatrenie 2.1.1		Hromadná autobusová doprava.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Dostavba a obnova zastávok SAD - pred stanicou ŽSR s prístreškom nástupištia pre všetky autobusové linky prechádzajúce sídlom.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Dostavba a obnova zastávok SAD - na Námestí 1. mája - v južnej polohe od kostola.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Dostavba a obnova zastávok SAD - pred obchodným centrom Jednota, Obchodná ulica.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
Opatrenie 2.1.2		Hromadná železničná doprava.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Rekonštrukcia objektu železničnej stanice.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba protihlukovej steny od železničnej trate.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia železničnej zastávky Lábske jazero.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 2.1. Komunikácie										
Cieľ 2.1										
Projekt 2.1.1										
Projekt 2.1.2										
Projekt 2.1.3										
Projekt 2.1.4										
Projekt 2.1.5										
Projekt 2.1.6										
Projekt 2.1.7										
Podprogram 2.2. Doprava										
Cieľ 2.1										
Projekt 2.1.1										
Projekt 2.1.2										

8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer	
Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj obce a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.	
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.



Opatrenie 3.1		Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Príprava plôch IBV v lokalite Predjurské diely.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Príprava plôch IBV v lokalite smerom na Láb, Benátky..	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Príprava plôch IBV v lokalite Záhumenice I.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Príprava plôch IBV v lokalite Záhumenice II.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Príprava plôch IBV v lokalite Ihrada.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Príprava plôch IBV v lokalite Záhrady.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
Opatrenie 3.2		Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Rekonštrukcia verejného osvetlenia – LED osvetlenie.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rozšírenie osvetlenia pri železničnej stanici.	55	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 3.3		Výstavba bezbariérových vstupov k všetkým verejným budovám.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej infraštruktúry.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Úprava vstupov vo verejných budovách.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
Opatrenie 3.4		Modernizácia obecného rozhlasu rozhlasu.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Zlepšenie informovanosti občanov – oznamy MR cez sms.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 3.5		Rozšírenie kapacity a revitalizácia pietnych miest v obci.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Revitalizácia a rozšírenie obecného cintorína.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 3.6		Rekonštrukcia a modernizácia tepelného hospodárstva v obci Zohor.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba energeticky efektívnych zdrojov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia rozvodov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 3.7		Rekonštrukcia a rozšírenie verejného vodovodu.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	BVS, a.s., obec Zohor
	Rekonštrukcia vodovodnej siete.	1 500	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	BVS, a.s., obec Zohor
	Dostavba vodovodnej siete pre novú IBV v časti Zahumenice.	150	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	BVS, a.s., obec Zohor
	Etapovitá výstavba verejného vodovodu v novonavrhovaných zónach bývania.	150	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	BVS, a.s., obec Zohor
Opatrenie 3.8		Rekonštrukcia telekomunikačnej siete.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	Telekom,a.s.	súkromný sektor	žiadny	Telekom,a.s.
	Realizácia kabeľizácie miestnej telefónnej a dátovej siete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 3.9	Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rozšírenie elektrických rozvodov VN.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.
	Výstavba nových kioskových trafostaníc.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.
	Rekonštrukcia elektrických rozvodov NN - zemné vedenie.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.
	Rekonštrukcia rozvodnej siete plynu.	podľa potreby	rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	ZSE, a.s.

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Cieľ 3										
Projekt 3.1										
Projekt 3.2										
Projekt 3.3										
Projekt 3.4										
Projekt 3.5										
Projekt 3.6										
Projekt 3.7										
Projekt 3.8										
Projekt 3.9										

8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer						
Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovú a dažďovú kanalizačnú sieť. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci.						
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom					
Opatrenie 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšiť environmentálne povedomie ľudí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Zohor
	Zabezpečenie zberného kontajneru.	1/rok	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Zohor
	Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Ekonomicky motivovať obyvateľstvo.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Zohor
	Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Zohor
	Zabezpečenie nádob pre separovaný zber.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Zohor
	Obstaranie kompostérov pre domáce kompostovanie.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný	nízky	obec Zohor



				sektor		
Opatrenie 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekultivácia čiernej skládky pri moste nad kanálom.	2	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Zohor
	Riešenie problému znečistenia verejných priestranstiev chovateľmi psov.	1	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 4.4	Výstavba obecného zberného dvora a kompostoviska.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Výstavba zberného dvora na plochách technických služieb v severovýchodnej časti obce.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Obstaranie mechanizácie pre zberný dvor.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 4.5	Umiestnenie malých smetných košov vo verejných komunikačných priestoroch.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Výstavba prístreškov.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 4.6	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	BVS, a.s., obec Zohor
	Rekonštrukcia a rozšírenie ČOV pridaním ďalšej technologickej jednotky.	500	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	BVS, a.s., obec Zohor
	Výstavba samostatnej čistiarne odpadových vôd pre celý areál priemyselného parku vo východnej časti mimo katastra obce.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Etapovitá výstavba systému uličnej kanalizácie v celej obci a v novonavrhovaných zónach bývania s pripojením do obecnej čistiarne odpadových vôd.	350	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	BVS, a.s., obec Zohor
Opatrenie 4.7	Dostavba a rekonštrukcia dažďovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	obec Zohor

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Cieľ 4										
Projekt 4.1										
Projekt 4.2										
Projekt 4.3										
Projekt 4.4										
Projekt 4.5										
Projekt 4.6										
Projekt 4.7										

8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer
Strategickým zámerom obce je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.
Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo



Cieľ 5.1.		Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva				
Opatrenie 5.1.1		Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami						
Cieľ 5.2		Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.				
Opatrenie 5.2.1		Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Údržba a rekonštrukcia existujúcej vodovodnej siete.	podľa potreby	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	BVS, a.s., obec Zohor
	Pravidelný monitoring vodovodnej siete.	podľa potreby	BVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	nízky	BVS, a.s., obec Zohor
Opatrenie 5.2.2		Výstavba protizáplavových opatrení.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Zohor
	Vyčistenie kanála na Dolnej ulici.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Zohor
	Revitalizácia melioračných kanálov.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 5.2.3		Revitalizácia a úprava koryt vodných tokov.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza súčasného stavu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Zohor
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Zohor
	Revitalizácia brehov koryta Malina.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Zohor
	Revitalizácia koryta Zohorského kanála.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Zohor

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia						
Cieľ 5.3.		Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.				
Opatrenie 5.3.1		Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Stav pripravenosti	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obmedziť spaľovanie fosílnych palív.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	obec, obyvatelia
	Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	obec, obyvatelia

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia						
Cieľ 5.4.		Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.				
Opatrenie		Realizácia protieróznych opatrení a výsadba izolačnej zelene.				



5.4.1		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Realizácia protieróznych opatrení.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Výsadba izolačnej zelene - priestor cestného vstupu do sídla z východnej, severnej, aj južnej strany.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Výsadba izolačnej zelene - priestory pozdĺž súčasných a navrhovaných obvodových ciest zástavby obce.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Výsadba izolačnej zelene - priestor okolo ČOV s izolačnou funkciou.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Výsadba izolačnej zelene - obvod pozemku Poľnohospodárskeho podniku hlavne z južnej a západnej strany.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Výsadba izolačnej zelene pozdĺž železničnej trate hlavného ťahu Bratislava - Kúty je v kontakte s obytnou zónou.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 5.4.2	Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Výstavba oddychovej zóny v centrálnej časti obce - pri HBV.	105	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výsadba estetickej zelene v okolí železničnej stanici.	105	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Sanácia budovy oproti bývalému obecnému úradu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba oddychovej zóny na hrádzi vodného toku Malina.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Revitalizácia priestranstva pred nákupným strediskom.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Revitalizácia priestorov v okolí HBV pri železničnej stanici.	105	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Revitalizácia parku na Záhradnej ulici.	90	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Realizácia priestorov pred hasičskou zbrojnicou.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Realizovať priestorovú úpravu areálu pamätníka padlým americkým letcom v II. svetovej vojne s funkciou vybaveného oddychového miesta turizmu.	65	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo										
Cieľ 5.1.										
Projekt 5.1.1										
Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami										
Cieľ 5.2										
Projekt 5.2.1										
Projekt 5.2.2										
Projekt 5.2.3										
Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia										
Cieľ 5.3.										
Projekt 5.3.1										
Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia										
Cieľ 5.4.										
Projekt 5.4.1										



Projekt 5.4.2										
Projekt 5.4.3										
Projekt 5.4.4										
Projekt 5.4.5										

8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer						
Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbat' o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce.						
Podprogram 6.1. Sociálne služby						
Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.					
Opatrenie 6.1.1	Premiestnenie Klubu dôchodcov so všetkými jeho prevádzkovými aktivitami do priestorov Denného stacionáru.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce, BASK	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Zriadenie prepravnej služby.	podľa potreby	rozpočet obce, BASK	verejný sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 6.1.2	Nízkoštandardné byty.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Výstavba nového špecifického obytného pre skupinu neprispôsobiteľných občanov.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 6.1.3	Štandardná nájomná bytová výstavba.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Výstavba bytových domov na Staničnej ulici.	600	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 6.1.4	Výstavba Sociálno-výchovného zariadenia rómskych rodín.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Realizácia - výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby						
Cieľ 6.2.	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.					
Opatrenie 6.2.1	Rozšírenie Denného stacionáru na týždenný pobyt.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb.	podľa potreby	ZP	verejný sektor	žiadny	súkromné subjekty
	Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.	podľa potreby	ZP	verejný sektor	žiadny	súkromné subjekty
Opatrenie 6.2.2	Podpora poradenskej činnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečiť v súčinnosti s okresným mestom pre oblasť poskytovania	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor



	zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.					
	Zriadenie gynekologickej ambulancie.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	stredný	obec Zohor
Opatrenie 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora zriadenia diabetologickej ambulancie.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Podpora zriadenia geriatrickej ambulancie.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Zohor

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti						
Cieľ 6.3	Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.					
Opatrenie 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné a personálne zabezpečenie.	podľa potreby	-	verejný, tretí sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávanie individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.
	Personálne zabezpečenie poradenstva.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.
Opatrenie 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.
	Personálne zabezpečenie poradenstva.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 6.1. Sociálne služby										
Cieľ 6.1										
Projekt 6.1.1										
Projekt 6.1.2										
Projekt 6.1.3										
Projekt 6.1.4										
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby										
Cieľ 6.2.										
Projekt 6.2.1										
Projekt 6.2.2										
Projekt 6.2.3										
Projekt 6.2.4										
Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti										
Cieľ 6.3										
Projekt 6.3.1										
Projekt 6.3.2										
Projekt 6.3.3										

8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer
Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej a základnej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce.
Podprogram 7.1. Vzdelávanie



Cieľ 7.1.		Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.				
Opatrenie 7.1.1		Obnova a modernizácia zariadení predškolskej výchovy.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Dostavba ďalšieho pavilónu tried v areáli súčasnej Materskej školy na Školskej ulici do optimálnej kapacity do 150 miest.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba novej materskej školy v severnej časti obce.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Modernizácia vnútorného vybavenia materskej školy.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 7.1.2		Obnova a modernizácia zariadení základného školstva.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Modernizácia vnútorného vybavenia základnej školy.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Zateplenie budovy základnej školy.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Dostavba tried Základnej školy pre situovanie rozvojovej potreby žiackych miest.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia chodníkov v areáli ZŠ.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 7.1.3		Rekonštrukcia a dostavba areálu ZŠ a MŠ.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Revitalizácia areálu materskej školy – dostavba hracích prvkov.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 7.1.4		Podpora záujmovej činnosti.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zriadenie stálych priestorov pre ZUŠ.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 7.1.5		Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Výstavba kanalizácie z kuchyne s napojením na Školskú ulicu (skrátanou cestou).	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Vyriešenie systému likvidácie biologického odpadu z kuchyne.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Modernizácia vybavenia jedálne MŠ a ZŠ.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 7.1.6		Rekonštrukcia a dostavba školskej športovej infraštruktúry.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Modernizácia vybavenia školskej telocvične.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba dopravného ihriska.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia školskej telocvične.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia a dostavba vonkajšej športovej infraštruktúry.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor



Podprogram 7.2. Šport						
Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.					
Opatrenie 7.2.1	Výstavba športovej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Rekonštrukcia tribúny na futbalovom štadióne.	120	rozpočet obce, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba prístrešku pri multifunkčnom areáli.	23	rozpočet obce, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný, tretí sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Zohor

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 7.1. Vzdelávanie										
Cieľ 7.1.										
Projekt 7.1.1										
Projekt 7.1.2										
Projekt 7.1.3										
Projekt 7.1.4										
Projekt 7.1.5										
Projekt 7.1.6										



Podprogram 7.2. Šport										
Cieľ 7.2.										
Projekt 7.2.1										
Projekt 7.2.2										
Projekt 7.2.3										
Projekt 7.2.4										
Projekt 7.2.5										
Projekt 7.2.6										
Projekt 7.2.7										

8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Strategický záměr						
Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektmi. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce a tým aj na cestovný ruch.						
Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra						
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.					
Opatrenie 8.1.1	Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Rekonštrukcia hlavnej sály kultúrneho domu.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia "Osvetovej besedy".	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Revitalizácia priestranstva pri dome kultúry.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba bezbariérového prístupu do kultúrneho domu.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Dostavba sociálnych zariadení v dome kultúry.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 8.1.2	Expozície, galérie a pamiatky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zriadenie archeologickej expozície v miestnosti bývalej knižnice.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia sôch a kaplniek popri komunikáciách v okolí obce.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Rekonštrukcia 4 vojenských bunkrov z Druhej svetovej vojny v severnej časti extravilánu pri štátnej ceste III/00240 smerom na Láb a zriadenie expozície.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 8.1.3	Rozšírenie a modernizácia priestorov pre potreby obecnej knižnice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Prestavba súboru objektov súčasnej Miestnej ľudovej knižnice a Pošty na Dolnej ulici.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
Opatrenie 8.1.4	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora kultúrnych podujatí.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Zohor
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie						
Cieľ 8.2	Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.					
Opatrenie 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.					
		Predpokladaný	Zdroje	Realizácia	Dopad na	Oprávnení



		rozpočet	financovania		rozpočet	žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry						
Cieľ 8.3		Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.				
Opatrenie 8.3.1		Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme (záchrana kultúrneho dedičstva – digitalizáciou historických fotografií).				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 8.3.2		Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra										
Cieľ 8.1										
Projekt 8.1.1										
Projekt 8.1.2										
Projekt 8.1.3										
Projekt 8.1.4										
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie										
Cieľ 8.2										
Projekt 8.2.1										
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry										
Cieľ 8.3										
Projekt 8.3.1										
Projekt 8.3.3										

8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer						
Budovať goodwill obce dosiahnuť, aby sa stala strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky.						
Podprogram 9.1. Propagácia obce						
Cieľ 9.1		Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.				
Opatrenie 9.1.1		Aktualizácia www stránky obce.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce,	verejný sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 9.1.2		Podpora budovania informačných tabúl v obci.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Budovanie a inštalácia tabúl informujúcich o atraktivitách obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Budovanie a inštalácia tabúl	1	rozpočet obce,	verejný sektor	nízky	obec,



	propagujúcich kultúrne hodnoty obce.		ŠF EÚ, MH SR			podnikateľské subjekty
--	--------------------------------------	--	--------------	--	--	------------------------

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.						
Cieľ 9.2		Rekreačno- relaxačné zázemie obce.				
Opatrenie 9.2.1		Podpora vytvárania nových atrakcií v obce.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy s prepojením na obec Lozorno.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - nadregionálna Záhorská cyklomagistrála vedená po účelovej ceste Devínska Nová Ves - Zohor.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - v prepojení západno-východnom rieka Morava - Malé Karpaty.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklochodníka v trase Vysoká pri Morave - Zohor - Lozorno z Vyskej pri Morave - Zohor po ..	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - v prepojení juho-severnom Devínska Nová Ves - región Záhoria návrhom turistického ...	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - v prepojení Zohor - Stupava (návrhom turistického a cyklochodníka od ...	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor
	Výstavba cyklotrasy - v prepojení Zohor - Kamenný Mlyn.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Zohor

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.						
Cieľ 9.3		Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.				
Opatrenie 9.3.1		Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Zohor
Opatrenie 9.3.2		Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Zohor

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 9.1. Propagácia obce										
Cieľ 9.1										
Projekt 9.1.1										
Projekt 9.1.2										
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.										
Cieľ 9.2										
Projekt 9.2.1										
Podprogram 9.3. Cestovný ruch.										
Cieľ 9.3										
Projekt 9.3.1										
Projekt 9.3.2										



8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Strategický zámer						
Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu obecného úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na mestskom úrade. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.						
Podprogram 10.1. Administratíva						
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci					
Opatrenie 10.1.1	Modernizácia vybavenia Obecného úradu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Modernizácia vybavenia Obecného úradu.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Zohor

Podprogram 10.2. Bezpečnosť						
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.					
Opatrenie 10.2.1	Bezpečnosť a kamerové systémy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Riešenie problému s neprispôsobivými obyvateľmi - bezpečnostné akcie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	obec Zohor
	Osadenie kamier na výjazdových bodoch v obci.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	obec Zohor
	Osadenie kamier na železničnej stanici.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	obec Zohor
	Osadenie kamier v areáli základnej školy.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	obec Zohor
	Realizácia preventívnych akcií obecnej polície.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	obec Zohor
	Zvýšenie monitoringu v nočných hodinách.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	obec Zohor

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 10.1. Administratíva										
Cieľ 10.1.										
Projekt 10.1.1										
Podprogram 10.2. Bezpečnosť										
Cieľ 10.2.										
Projekt 10.2.1										

8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Strategický zámer	
Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.	



Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.						
Cieľ 11.1		Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.				
Opatrenie 11.1.1		Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Technické zabezpečenie IS.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Zohor
	Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Zohor
Opatrenie 11.1.2		Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci.	20	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor
	Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.	10	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Zohor

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.						
Cieľ 11.2		Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.				
Opatrenie 11.2.1		Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	obec Zohor
Opatrenie 11.2.2		Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
	Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
Opatrenie 11.2.3		Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.										
Cieľ 11.1										
Projekt 11.1.1										
Projekt 11.1.2										
Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.										
Cieľ 11.2										
Projekt 11.2.1										
Projekt 11.2.2										
Projekt 11.2.3										



Finančná časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Zohor 2015 - 2024



9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU

Jednou z kľúčových otázok pre realizáciu programu rozvoja je schopnosť obce v priebehu jeho realizácie zaistiť zdroje potrebné na jeho financovanie. Tieto zdroje vznikajú vo viacerých sférach – v súkromnom sektore, vo verejnej správe, ide tiež o zdroje zahraničné, najmä o prostriedky Európskej únie. Dôležitým zdrojom budú, po dokončení reformy verejnej správy a uskutočnení daňovej reformy, vlastné prostriedky. V dôsledku neexistencie nevyhnutných podkladových údajov pre stanovenie finančného rámca, v ktorom by sa mal program rozvoja v strednodobom horizonte pohybovať, je výška prostriedkov potrebná na realizáciu jednotlivých opatrení a aktivít stanovená len orientačne. Táto časť sa bude konkretizovaná v závislosti od reálneho čerpania finančných príspevkov zo štrukturálnych fondov, možností obecného rozpočtu atď..

Formulár č. F 5 – Indikatívny rozpočet - sumarizácia

tis. €	Rok										
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Spolu
I. Hospodárska politika	383	467	878	878	1219	1134	497	497	30	30	6015
PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO.....	76	76	76	76	0	0	0	0	0	0	305
PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	253	253	501	501	480	480	17	17	0	0	2503
PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	30	69	69	69	519	480	480	480	30	30	2260
PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	1	1	174	174	174	174	0	0	0	0	697
PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	10	48	38	38	38	0	0	0	0	0	170
PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	13	20	20	20	8	0	0	0	0	0	80
II. Sociálna politika	314	495	729	693	440	320	264	239	239	239	3970
PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTN.	99	99	186	186	149	149	61	61	61	61	1110
PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	165	252	398	362	197	172	203	178	178	178	2280
PROGRAM 8. KULTÚRA	50	145	145	145	95	0	0	0	0	0	580
III. Environmentálna politika	409	561	564	564	155	115	112	0	0	0	2481
PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	409	409	409	409	0	0	0	0	0	0	1636
PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	0	152	155	155	155	115	112	0	0	0	845

Zdroj: vlastné spracovanie

Vychádzajúc z vyššie zadefinovaných cieľov, priorít a opatrení a na základe auditu pripravovaných Projektových zámerov v réžii samosprávy, podnikateľskej sféry či neziskových a iných organizácií bol vypracovaný plán realizácie programu. Definuje, z akých prostriedkov by sa mali tieto zábery realizovať, kto by mal byť žiadateľom, určuje predpokladané časové rámce v **tis. €**.

9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.								
Opatrenie 1.4.1	305	305	229	76	61	0	15	0	0
Spolu	305	305	229	76	61	0	15	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		



				spolu					
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	76,25	76	57	19	15	0	4	0	0
2016	76,25	76	57	19	15	0	4	0	0
2017	76,25	76	57	19	15	0	4	0	0
2018	76,25	76	57	19	15	0	4	0	0
2019	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	305,00	305	229	76	61	0	15	0	0

Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.2: Ochrana, propagácia a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva

OP Kvalita životného prostredia

PRIORITNÁ OS 3: ENERGETICKY EFEKTÍVNEJŠIE NÍZKOUHLÍKOVÉ HOSPODÁRSTVO

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane využitia vo verejných budovách a v sektore bývania

OP Výskum a inovácie

PRIORITNÁ OS 2: Podnikateľské prostredie priaznivé pre inovácie

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.1: Podpora investovania do inovácií a výskumu, tvorba prepojenia a synergií medzi podnikmi vedeckovýskumnými centrami a vyšším vzdelávaním obzvlášť vo vývoji produktov a služieb, prenosu technológií, sociálnej inovácie a aplikácie verejných služieb, stimulácie dopytu, vytvárania sietí, zoskupení (klastrov) a otvorenej inovácie prostredníctvom inteligentnej špecializácie, podpora technologického a aplikovaného výskumu, pilotných Projektov a aktivít skorého overovania výrobkov, vyspelých výrobných kapacít a prvovýroby v kľúčových technológiách

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.2: Podpora podnikania, najmä prostredníctvom uľahčenia využívania nových nápadov v hospodárstve a podpora zakladania nových firiem vrátane podnikateľských inkubátorov

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.3: Vývoj a zavedenie nových obchodných modelov MSP, najmä v rámci internacionalizácie

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.4: Podpora tvorby a rozšírenia pokročilých kapacít pre rozvoj výrobkov a služieb

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.5: Podpora kapacity MSP a cieľom zapojenia do rastu a inovácií

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.6: Podpora výskumu, vývoja a osvojenia nízkouhlíkových technológií

TECHNICKÁ POMOC

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Obnova poľnohospodárskeho potenciálu – prevencia (čl. 19)
- Podpora mladých farmárov, malých fariem a podnikania (čl. 20)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- Prevencia a odstraňovanie škôd v lesoch (čl. 25)
- Investície do nových lesných technológií (čl. 27)
- Spolupráca (čl. 36)



- LEADER (čl. 42-45)

9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 2.1	Rozvoj dopravnej infraštruktúry								
Opatrenie 2.1.1	910	910	683	228	182	0	46	0	0
Opatrenie 2.1.3	695	695	521	174	139	0	35	0	0
Opatrenie 2.1.4	138	138	104	35	28	0	7	0	0
Opatrenie 2.1.5	375	375	281	94	75	0	19	0	0
Cieľ 2.2	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.								
Opatrenie 2.1.1	85	85	64	21	17	0	4	0	0
Opatrenie 2.1.2	300	300	225	75	60	0	15	0	0
Spolu	2 503	2 503	1 877	626	501	0	125	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G		
2015	252,67	253	190	63	51	0	13	0	0
2016	252,67	253	190	63	51	0	13	0	0
2017	501,42	501	376	125	100	0	25	0	0
2018	501,42	501	376	125	100	0	25	0	0
2019	480,17	480	360	120	96	0	24	0	0
2020	480,17	480	360	120	96	0	24	0	0
2021	17,25	17	13	4	3	0	1	0	0
2022	17,25	17	13	4	3	0	1	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2503,00	2503	1877	626	501	0	125	0	0

Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č. 1: Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch

INVESTIČNÁ PRIORITA 1.1: Posilnenie regionálnej mobility prostredníctvom prepojenia sekundárnych a terciárnych uzlov s infraštruktúrou TEN-T

INVESTIČNÁ PRIORITA 1.2: Rozvoj ekologicky priaznivých a nízkouhlíkových dopravných systémov

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území



OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Investície do hmotného majetku (čl. 18)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- LEADER (čl. 42-45)

DOTÁCIE MINISTERSTVA DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SR

9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.								
Opatrenie 3.2	305	305	229	76	61	0	15	0	0
Opatrenie 3.6	155	155	116	39	31	0	8	0	0
Opatrenie 3.8	1 800	1 800	1 350	450	360	0	90	0	0
Spolu	2 260	2 260	1 695	565	452	0	113	0	

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G		
2015	30,50	31	23	8	6	0	2	0	0
2016	69,25	69	52	17	14	0	3	0	0
2017	69,25	69	52	17	14	0	3	0	0
2018	69,25	69	52	17	14	0	3	0	0
2019	519,25	519	389	130	104	0	26	0	0
2020	480,50	481	360	120	96	0	24	0	0
2021	480,50	481	360	120	96	0	24	0	0
2022	480,50	481	360	120	96	0	24	0	0
2023	30,50	31	23	8	6	0	2	0	0
2025	30,50	31	23	8	6	0	2	0	0
Spolu	2260,00	2260	1695	565	452	0	113	0	0

Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území



IROP je realizovaný prostredníctvom integrovaných územných stratégií, ktoré na úrovni NUTS2 zdefinujú prioritné Projektové zámery v regióne. Cieľom je dosiahnutie čo najväčších synergických efektov preinvestovaných finančných prostriedkov a predchádzanie negatívnym účinkom nekoordinovaného plánovania v ohraničenom území.

OP Kvalita životného prostredia

PRIORITNÁ OS 1: UDRŽATEĽNÉ VYUŽÍVANIE PRÍRODNÝCH ZDROJOV PROSTREDNÍCTVOM ROZVOJA ENVIRONMENTÁLNEJ INFRAŠTRUKTÚRY

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Riešenie významných potrieb investícií do sektora odpadu s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: riešenie významných potrieb investícií do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: ochrana a obnova biologickej diverzity, ochrana pôdy a obnova a propagácia ekosystémových služieb vrátane Natura 2000 a zelených infraštruktúr

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Opatrenie 4.3	3	3	2	1	1	0	0	0	0
Opatrenie 4.4	323	323	242	81	65	0	16	0	0
Opatrenie 4.5	50	50	38	13	10	0	3	0	0
Opatrenie 4.6	850	850	638	213	170	0	43	0	0
Opatrenie 4.7	410	410	308	103	82	0	21	0	0
Spolu	1 636	1 636	1 227	409	327	0	82	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	409,00	409	307	102	82	0	20	0	0
2016	409,00	409	307	102	82	0	20	0	0
2017	409,00	409	307	102	82	0	20	0	0
2018	409,00	409	307	102	82	0	20	0	0
2019	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0



2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1636	1636	1227	409	327	0	82	0	0

Zdroje financovania EÚ

OP Kvalita životného prostredia

PRIORITNÁ OS 1: UDRŽATEĽNÉ VYUŽÍVANIE PRÍRODNÝCH ZDROJOV PROSTREDNÍCTVOM ROZVOJA ENVIRONMENTÁLNEJ INFRAŠTRUKTÚRY

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Riešenie významných potrieb investícií do sektora odpadu s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: riešenie významných potrieb investícií do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: ochrana a obnova biologickej diverzity, ochrana pôdy a obnova a propagácia ekosystémových služieb vrátane Natura 2000 a zelených infraštruktúr

INVESTIČNÁ PRIORITA 4: opatrenia na zlepšenie obecného prostredia, regeneráciu opustených priemyselných lokalít a zníženie znečistenia ovzdušia

PRIORITNÁ OS 2: ADAPTÁCIA NA NEPRIAZNIVÉ DÔSLEDKY ZMENY KLÍMY SO ZAMERANÍM NA OCHRANU PRED POVODŇAMI, RIADENIE A PREVENCIU SÚVISIACICH RIZÍK

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora vyhradených investícií na prispôbenie sa zmene klímy

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Propagácia investícií na riešenie osobitných rizík, zabezpečenie odolnosti proti katastrofám a vyvíjanie systémov zvládania katastrof

PRIORITNÁ OS 3: ENERGETICKY EFEKTÍVNEJŠIE NÍZKOUHLÍKOVÉ HOSPODÁRSTVO

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane využitia vo verejných budovách a v sektore bývania

INVESTIČNÁ PRIORITA 4: Vývoj a zavedenie inteligentných distribučných systémov s nízkymi a strednými úrovňami napätia

INVESTIČNÁ PRIORITA 5: Podpora nízkouhlíkových stratégií pre všetky typy území, zvlášť mestských oblastí, vrátane podpory trvalo udržateľnej mestskej mobility a zmiernenie relevantných adaptačných opatrení

INVESTIČNÁ PRIORITA 6: Podpora využitia vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla založenej na dopyte po využiteľnom teple

PRIORITNÁ OS 4: TECHNICKÁ POMOC

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach:

a) Ochrana a manažment životného prostredia

ŠVAJČIARSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS

THE INTELLIGENT ENERGY – EUROPE PROGRAMM

DOTÁCIE MINISTERSTVA DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SR

EKO FOND

ENVIRONMENTÁLNY FOND

RECYKLAČNÝ FOND

NADÁCIA SPP

NADÁCIA ORANGE

NADÁCIA EKOPOLIS

GREENWAYS

PRIESTORY

POHODA ZA MESTOM

ZELENÉ OÁZY

GRANTOVÝ PROGRAM TESCO PRE ZDRAVŠIE MESTÁ

9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)					
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje			Súkromné zdroje
		Verejné	Fond EÚ	Národné verejné zdroje	
					EIB



		zdroje spolu		Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 5.2	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Opatrenie 5.2.2	55	55	41	14	11	0	3	0	0
Opatrenie 5.2.3	105	105	79	26	21	0	5	0	0
Cieľ 5.4.	Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami.								
Opatrenie 5.4.1	12	12	9	3	2	0	1	0	0
Opatrenie 5.4.2	673	673	505	168	135	0	34	0	0
Spolu	845	845	634	211	169	0	42	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	152,17	152	114	38	30	0	8	0	0
2017	155,17	155	116	39	31	0	8	0	0
2018	155,17	155	116	39	31	0	8	0	0
2019	155,17	155	116	39	31	0	8	0	0
2020	115,17	115	86	29	23	0	6	0	0
2021	112,17	112	84	28	22	0	6	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	845,00	845	634	211	169	0	42	0	0

Zdroje financovania EÚ

OP Kvalita životného prostredia

PRIORITNÁ OS 1: UDRŽATEĽNÉ VYUŽÍVANIE PRÍRODNÝCH ZDROJOV PROSTREDNÍCTVOM ROZVOJA ENVIRONMENTÁLNEJ INFRAŠTRUKTÚRY

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Riešenie významných potrieb investícií do sektora odpadu s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: riešenie významných potrieb investícií do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: ochrana a obnova biologickej diverzity, ochrana pôdy a obnova a propagácia ekosystémových služieb vrátane Natura 2000 a zelených infraštruktúr

INVESTIČNÁ PRIORITA 4: opatrenia na zlepšenie obecného prostredia, regeneráciu opustených priemyselných lokalít a zníženie znečistenia ovzdušia

PRIORITNÁ OS 2: ADAPTÁCIA NA NEPRIAZNIVÉ DÔSLEDKY ZMENY KLÍMY SO ZAMERANÍM NA OCHRANU PRED POVODŇAMI, RIADENIE A PREVENCIU SÚVISIACICH RIZÍK

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora vyhradených investícií na prispôsobenie sa zmene klímy

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Propagácia investícií na riešenie osobitných rizík, zabezpečenie odolnosti proti katastrofám a vyvíjanie systémov zvládania katastrof

PRIORITNÁ OS 3: ENERGETICKY EFEKTÍVNEJŠIE NÍZKOUHKÍKOVÉ HOSPODÁRSTVO

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov



INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch
 INVESTIČNÁ PRIORITA 3: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane využitia vo verejných budovách a v sektore bývania
 INVESTIČNÁ PRIORITA 4: Vývoj a zavedenie inteligentných distribučných systémov s nízkymi a strednými úrovňami napätia
 INVESTIČNÁ PRIORITA 5: Podpora nízkouhlíkových stratégií pre všetky typy území, zvlášť mestských oblastí, vrátane podpory trvalo udržateľnej mestskej mobility a zmiernenie relevantných adaptačných opatrení
 INVESTIČNÁ PRIORITA 6: Podpora využitia vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla založenej na dopyte po využiteľnom teple

PRIORITNÁ OS 4: TECHNICKÁ POMOC

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach:

- a) Ochrana a manažment životného prostredia
- b) Klimatické zmeny a obnoviteľná energia

ŠVAJČIARSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS

THE INTELLIGENT ENERGY – EUROPE PROGRAMM

DOTÁCIE MINISTERSTVA DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SR

EKOFOND

ENVIRONMENTÁLNY FOND

RECYKLAČNÝ FOND

NADÁCIA SPP

NADÁCIA ORANGE

NADÁCIA EKOPOLIS

GREENWAYS

PRIESTORY

POHODA ZA MESTOM

ZELENÉ OÁZY

GRANTOVÝ PROGRAM TESCO PRE ZDRAVŠIE MESTÁ

9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.								
Opatrenie 6.1.2	350	350	263	88	70	0	18	0	0
Opatrenie 6.1.3	610	610	458	153	122	0	31	0	0
Opatrenie 6.1.4	150	150	113	38	30	0	8	0	0
Spolu	1 110,00	1 110,00	832,50	277,50	222,00	0,00	55,50	0,00	0,00

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	98,50	99	74	25	20	0	5	0	0
2016	98,50	99	74	25	20	0	5	0	0



2017	186,00	186	140	47	37	0	9	0	0
2018	186,00	186	140	47	37	0	9	0	0
2019	148,50	149	111	37	30	0	7	0	0
2020	148,50	149	111	37	30	0	7	0	0
2021	61,00	61	46	15	12	0	3	0	0
2022	61,00	61	46	15	12	0	3	0	0
2023	61,00	61	46	15	12	0	3	0	0
2025	61,00	61	46	15	12	0	3	0	0
Spolu	1110,00	1110,00	832,50	277,50	222,00	0,00	55,50	0,00	0,00

Zdroje financovania EÚ

Európsky sociálny fond 2014 – 2020

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č. 2: Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.1: Investovanie do sociálnej infraštruktúry, ktoré prispieva k národnému, regionálnemu a miestnemu rozvoju, a prechodu z inštitucionálnych služieb na komunitné

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.2: Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania prostredníctvom rozvoja infraštruktúry vzdelávania a odbornej prípravy

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach:

c) Občianska spoločnosť

DOTÁCIE MINISTERSTVA PRÁCE, SOCIÁLNYCH VECÍ A RODINY SR
ŠTÁTNY FOND ROZVOJA BÝVANIA

NADÁCIA SPP
NADÁCIA ORANGE
NADÁCIA EKOPOLIS
NADÁCIA PONTIS

9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 7.1.	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.								
Projekt 7.1.1	710	710	533	178	142	0	36	0	0
Projekt 7.1.2	660	660	495	165	132	0	33	0	0
Projekt 7.1.3	72	72	54	18	14	0	4	0	0
Projekt 7.1.5	100	100	75	25	20	0	5	0	0
Opatrenie 7.1.6	585	585	439	146	117	0	29	0	0
Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.								
Projekt 7.2.1	153	153	115	38	31	0	8	0	0



Spolu	2 280	2 280	1 710	570	456	0	114	0	0
-------	-------	-------	-------	-----	-----	---	-----	---	---

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	165,00	165	124	41	33	0	8	0	0
2016	251,50	252	189	63	50	0	13	0	0
2017	397,75	398	298	99	80	0	20	0	0
2018	361,75	362	271	90	72	0	18	0	0
2019	196,75	197	148	49	39	0	10	0	0
2020	171,75	172	129	43	34	0	9	0	0
2021	203,00	203	152	51	41	0	10	0	0
2022	177,50	178	133	44	36	0	9	0	0
2023	177,50	178	133	44	36	0	9	0	0
2025	177,50	178	133	44	36	0	9	0	0
Spolu	2280,00	2280	1710	570	456	0	114	0	0

Zdroje financovania EÚ

Európsky sociálny fond 2014 – 2020

Integrovaný regionálny operačný program

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.1: Investovanie do sociálnej infraštruktúry, ktoré prispieva k národnému, regionálnemu a miestnemu rozvoju, a prechodu z inštitucionálnych služieb na komunitné
INVESTIČNÁ PRIORITA 2.2: Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania prostredníctvom rozvoja infraštruktúry vzdelávania a odbornej prípravy

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach: d) Rozvoj ľudských zdrojov

DOTÁCIE MINISTERSTVA ŠKOLSTVA, VEDY, VÝSKUMU A ŠPORTU SR

DOTÁCIE MINISTERSTVA PRÁCE, SOCIÁLNYCH VECÍ A RODINY SR

Podprogramy Comenius, Leonardo da Vinci a sektorový program Grundtvig

PROGRAM CELŽIVOTNÉHO VZDELÁVANIA 2007 - 2013

s dôrazom na možnosti pre mestá a obce

9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno–historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.								



Opatrenie 8.1.1	200	200	150	50	40	0	10	0	0
Opatrenie 8.1.2	295	295	221	74	59	0	15	0	0
Opatrenie 8.1.3	84	84	63	21	17	0	4	0	0
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.								
Opatrenie 8.3.2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Spolu	580,0	580	434	146	116	0	30	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	50,10	50	38	13	10	0	3	0	0
2016	144,85	145	109	36	29	0	7	0	0
2017	144,85	145	109	36	29	0	7	0	0
2018	144,85	145	109	36	29	0	7	0	0
2019	94,85	95	71	24	19	0	5	0	0
2020	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	580,0	580	434	146	116	0	30	0	0

Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.2: Ochrana, propagácia a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach:

e) Zachovanie kultúrneho dedičstva.

ŠVAJČIARSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS

PROGRAM EURÓPSKEJ KOMISIE KULTÚRA 2007 – 2013

1. Podpora kultúrnych Projektov
2. Podpora organizácií pôsobiach na európskej úrovni v oblasti kultúry
3. Podpora na analýzy zhromažďovanie a šírenie informácií na maximalizáciu vplyvu Projektov v oblasti kultúrnej spolupráce

DOTAČNÝ SYSTÉM MINISTERSTVA KULTÚRY SR 2012

PROGRAM 1 - OBNOVME SI SVOJ DOM

PROGRAM 2 - KULTÚRNE AKTIVITY V OBLASTI PAMÄŤOVÝCH INŠTITÚCIÍ

PROGRAM 4 – UMENIE

PROGRAM 5 - PRO SLOVAKIA

PROGRAM 6 - KULTÚRA ZNEVÝHODNENÝCH SKUPÍN OBYVATEĽSTVA

PROGRAM 7 - NEHMOTNÉ KULTÚRNE DEDIČSTVO A KULTÚRNO-OSVETOVÁ ČINNOSŤ

PROGRAM 8 - KULTÚRNE POUKAZY



WORLD MONUMENTS FUND (SVETOVÝ PAMIATKOVÝ FOND)
NADÁCIA SPP
NADÁCIA ORANGE
NADÁCIA EKOPOLIS

9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.								
Opatrenie 9.1.1	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Opatrenie 9.1.2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Cieľ 9.2	Rekreačno- relaxačné zázemie obce.								
Opatrenie 9.2.1	695	695	521	174	139	0	35	0	0
Spolu	697	697	521	176	139	0	37	0	

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	0,60	1	0	1	0	0	1	0	0
2016	0,60	1	0	1	0	0	1	0	0
2017	173,85	174	130	44	35	0	9	0	0
2018	173,85	174	130	44	35	0	9	0	0
2019	173,85	174	130	44	35	0	9	0	0
2020	173,85	174	130	44	35	0	9	0	0
2021	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	697	697	521	176	139	0	37	0	0

Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunit a území

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.2: Ochrana, propagácia a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ



Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci								
Opatrenie 10.1.1	150	150	113	38	30	0	8	0	0
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.								
Opatrenie 10.2.1	20	20	15	5	4	0	1	0	0
Spolu	170	170	128	43	34	0	9	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	10,00	10	8	3	2	0	1	0	0
2016	47,50	48	36	12	10	0	2	0	0
2017	37,50	38	28	9	8	0	2	0	0
2018	37,50	38	28	9	8	0	2	0	0
2019	37,50	38	28	9	8	0	2	0	0
2020	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	170,00	170	128	43	34	0	9	0	0

OP Efektívna verejná správa (EVS)

9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 11.1	Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.								
Opatrenie 11.1.1	50	50	38	13	10	0	3	0	0
Opatrenie 11.1.2	30	30	23	8	6	0	2	0	0
Spolu	80	80	60	20	16	0	4	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)				
Rok	Oprávnené	Verejné zdroje	Súkromné	EIB



	náklady spolu	Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje				zdroje	
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	13	13	9	3	3	0	1	0	0
2016	20	20	15	5	4	0	1	0	0
2017	20	20	15	5	4	0	1	0	0
2018	20	20	15	5	4	0	1	0	0
2019	8	8	6	2	2	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	80	80	60	20	16	0	4	0	0

Zdroje financovania EÚ

OP Efektívna verejná správa (EVS)

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

PRAVIDLÁ STRATÉGIE FINANCOVANIA ŠTRUKTURÁLNYCH FONDOV A KOHÉZNEHO FONDU PRE PROGRAMOVÉ OBDOBIE 2014 – 2020

V nadväznosti na základné legislatívne východiská pre určenie stratégie financovania 2014 – 2020 sa stanovujú nasledovné pravidlá stratégie financovania 2014 – 2020:

- výška pomoci z EÚ sa pre všetky operačné programy vyjadruje k celkovým oprávneným výdavkom v zmysle čl. 110, ods. 2, písm. a) návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- v rámci cieľa Investície pre rast a zamestnanosť – KF – sa stanovuje výška pomoci z EÚ vo výške 85,0 % z celkových oprávnených výdavkov, čo predstavuje maximálnu mieru spolufinancovania EÚ podľa čl. 110, ods. 3 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- v rámci cieľa Investície pre rast a zamestnanosť – štrukturálne fondy v rámci menej rozvinutých regiónov – sa stanovuje výška pomoci z EÚ vo výške 85,0 % z celkových oprávnených výdavkov, čo predstavuje maximálnu mieru spolufinancovania EÚ podľa čl. 110, ods. 3 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- v rámci cieľa Investície pre rast a zamestnanosť – štrukturálne fondy v rámci viac rozvinutého regiónu² – sa stanovuje výška pomoci z EÚ vo výške 50,0 % z celkových oprávnených výdavkov, čo predstavuje maximálnu mieru spolufinancovania EÚ podľa čl. 110, ods. 3 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- v rámci cieľa Európska územná spolupráca – programy cezhraničnej spolupráce, v ktorých SR plní úlohu riadiaceho orgánu – sa stanovuje výška pomoci z EÚ vo výške 85,0 % (EFRR) z celkových oprávnených výdavkov pre celé územie Slovenska, čo predstavuje maximálnu mieru spolufinancovania EÚ podľa čl. 110, ods. 3 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- maximálna intenzita štátnej pomoci sa stanovuje v súlade so schémami štátnej pomoci, resp. príslušnou legislatívou EÚ;
- v prípade realizácie partnerských Projektov sa na jednotlivých partnerov vzťahujú pravidlá financovania individuálne v závislosti od typu prijímateľa, t. j. pre partnerov sa neuplatňujú pravidlá financovania platné pre vedúceho partnera;
- možnosť dobrovoľného zvýšenia podielu prijímateľa na financovaní maximálne však do výšky národných zdrojov v závislosti od kategórie regiónu. Zvýšenie miery financovania prijímateľa nad stanovenú výšku závisí len od rozhodnutia samotného prijímateľa;
- v rámci jedného Opatrenia sa počas celej doby implementácie uplatňuje jeden pomer financovania za jednotlivé zdroje

Pravidlá financovania pre prijímateľov v rámci menej rozvinutých regiónov, cieľa Európska územná spolupráca – cezhraničnej spolupráce a pre prijímateľov z Kohézneho fondu

Financovanie Projektov prijímateľa – organizácia štátnej správy

Pre prijímateľa – organizáciu štátnej správy: ústredné orgány štátnej správy, štátne rozpočtové organizácie, štátne príspevkové organizácie (subjekt v zmysle časti 2.1 písm. a)) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – organizácia štátnej správy



Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje		Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	15,0 %	0,0 %	100,0 %

V prípade, ak je prijímateľom organizácia štátnej správy (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. a)), uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška pomoci z EFRR, ESF a KF sa stanovuje vo výške 85,0 % a príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 15,0 %.

Financovanie Projektov prijímateľa – ostatné subjekty verejnej správy

Pre prijímateľa – ostatné subjekty verejnej správy: verejné vysoké školy a ďalšie subjekty, ktoré sú zapísané a zaradené v registri podľa odseku 1 § 3 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, združenia právnických osôb z verejnej správy a verejné zdravotné poisťovne okrem obcí, vyšších územných celkov a organizácií štátnej správy (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. b)) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – ostatné subjekty verejnej správy			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje		Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	10,0 %	5,0 %	100,0 %

V prípade, ak sú prijímateľom ostatné subjekty verejnej správy (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. b)), uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška pomoci z EFRR, ESF a KF sa stanovuje vo výške 85,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 10,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 5,0 %.

Financovanie Projektov prijímateľa – obec / vyšší územný celok

Pre prijímateľa – obec / vyšší územný celok, príp. rozpočtové organizácie a príspevkové organizácie zriadené obcou / vyšším územným celkom (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. c) a d)) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – obec / vyšší územný celok			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje		Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	10,0 %	5,0 %	100,0 %

V prípade, ak je prijímateľom obec / vyšší územný celok, **PRÍPADNE ROZPOČTOVÁ ORGANIZÁCIA ALEBO PRÍSPEVKOVÁ ORGANIZÁCIA ZRIADENÁ OBCOU / VYŠším ÚZEMNÝM CELKOM** (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. c) a d)), uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška pomoci z EFRR, ESF a KF sa stanovuje vo výške 85,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 10,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 5,0 %.

Financovanie Projektov prijímateľa – mimovládna/nezisková organizácia

Pre prijímateľa – mimovládne organizácie/neziskové organizácie (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. e)) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – mimovládna/nezisková organizácia			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	10,0 %	5,0 %	100,0 %

V prípade, ak je prijímateľom mimovládna organizácia, prípadne nezisková organizácia (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. e)), výška pomoci z EFRR, ESF alebo KF sa stanovuje vo výške 85,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 10,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 5,0 % z celkových oprávnených výdavkov.

Financovanie Projektov prijímateľa zo súkromného sektora mimo schém štátnej pomoci

Pre prijímateľa, na ktorého sa nevzťahujú pravidlá financovania podľa časti 3.2.1.1, 3.2.1.2, 3.2.1.3, 3.2.1.4, 3.2.1.6 a 3.1.2.7 (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. f)), sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – súkromný sektor mimo schém štátnej pomoci			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	5,0 %	10,0 %	100,0 %

V danom prípade platí, že výška pomoci z EFRR, ESF alebo KF sa stanovuje vo výške 85,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 5,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 10,0 % z celkových oprávnených výdavkov.



Financovanie Projektov prijímateľa v rámci schém štátnej pomoci

Pre prijímateľa vykonávajúceho hospodársku činnosť, t. j. podniky v zmysle čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ bez ohľadu na právny status, v rámci schém štátnej pomoci (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. h)), sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – v rámci schém štátnej pomoci ⁸			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
x,x %	0,0 %	y,y %	100,0 %

V prípade, ak je prijímateľom podnik vykonávajúci hospodársku činnosť podľa čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. h)), podiel prijímateľa sa stanovuje v súlade s aplikovanou výškou intenzity pomoci definovanou v príslušnej schéme štátnej pomoci.

Financovanie Projektov prijímateľa v rámci schém pomoci de minimis

Pre prijímateľa vykonávajúceho hospodársku činnosť, t. j. podniky v zmysle čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ bez ohľadu na právny status v rámci schém pomoci de minimis (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. g)), sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – v rámci schém pomoci de minimis			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
x,x %	y,y %	z,z %	100,0 %

Podiel prijímateľa vykonávajúceho hospodársku činnosť, t. j. podniky v zmysle čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ bez ohľadu na právny status v rámci schém pomoci de minimis (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. g)) sa stanovuje v súlade s aplikovanou výškou intenzity pomoci definovanou riadiacim orgánom v príslušnej schéme pomoci de minimis. V prípade, ak intenzita pomoci de minimis stanovená riadiacim orgánom presahuje maximálnu výšku finančnej pomoci z EÚ, bude tento rozdiel dofinancovaný zo štátneho rozpočtu.

Pravidlá financovania pri implementácii finančných nástrojov

Európska komisia v súvislosti so snahou čo najefektívnejšie využívať prostriedky EÚ, odporúča v rámci programového obdobia 2014 – 2020 okrem priamej formy pomoci, využívať predovšetkým finančné nástroje.

Slovenská republika plánuje výraznejšie využívať finančné nástroje v rámci všetkých fondov. Nenávratný finančný príspevok by sa mal používať predovšetkým tam, kde sa vytvára verejný statok a tam, kde z dôvodu vzniku negatívnych externalít a neschopnosti internalizovať celý zisk dochádza k zlyhaniu trhu. Verejné zdroje podporia takéto aktivity tak, aby sa ich úroveň priblížila spoločenskému optimu. Preto by mala byť podpora komerčných Projektov, rizikových Projektov a Projektov generujúcich príjmy zabezpečená formou finančných nástrojov a to v tých oblastiach, ktoré budú určené na základe vykonanej ex-ante analýzy pre finančné nástroje v súlade s čl. 32 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020⁴. Finančné nástroje môžu byť zriadené na úrovni EÚ, riadené priamo alebo nepriamo Európskou komisiou alebo tradičnej báze, teda na národnej, regionálnej, nadnárodnej alebo cezhraničnej úrovni, riadené priamo alebo v rámci zodpovednosti riadiaceho orgánu.

Pre určenie participácie národných zdrojov v prípade subjektu implementujúceho finančný nástroj sa stanovujú nasledovné pravidlá v prípade:

- menej rozvinutých regiónov a Kohézneho fondu:

výška pomoci z EÚ sa stanovuje vo výške 85,0 % z celkových oprávnených výdavkov;
podiel národných zdrojov sa stanovuje vo výške 15,0 % z celkových oprávnených výdavkov.

- viac rozvinutých regiónov:

výška pomoci z EÚ sa stanovuje vo výške 50,0 % z celkových oprávnených výdavkov;
podiel národných zdrojov sa stanovuje vo výške 50,0 % z celkových oprávnených výdavkov.

V prípade využitia možnosti vytvorenia samostatnej prioritnej osi na účely implementovania niektorého z finančných nástrojov, sa v závislosti od zapojenia súkromných zdrojov znižuje podiel národných verejných zdrojov na spolufinancovaní.

V rámci národných zdrojov sa v závislosti od výšky zapojenia súkromných zdrojov, či už na úrovni fondu fondov, na úrovni finančného nástroja alebo na úrovni konečných prijímateľov, adekvátne znižuje podiel národných verejných zdrojov.

Stratégia financovania Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka pre programové obdobie 2014 – 2020

Stratégia financovania stanovuje maximálnu výšku podpory z Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka a miery národného spolufinancovania v rámci menej rozvinutých regiónov a ostatných regiónov pri financovaní opatrení Programu rozvoja vidieka SR 2014 – 2020.

V Slovenskej republike je z EPFRV implementovaný jeden Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020 pre celé územie SR.

Pravidlá Stratégie financovania Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka pre programové obdobie 2014 – 2020



V nadväznosti na vyššie uvedené legislatívne východiská sa pre jednotlivé kategórie prijímateľov stanovujú nasledovné pravidlá financovania:

- výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 75 % z celkových oprávnených verejných výdavkov v rámci menej rozvinutých regiónov a 53 % z celkových oprávnených verejných výdavkov v rámci ostatných regiónov;
- k podielu EPFRV je priradené spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu v stanovenom pomere v závislosti od intenzity verejnej pomoci platnej pre príslušné opatrenie;
- uplatňuje sa kombinácia výšky podpory z EPFRV a výšky verejnej pomoci;
- zohľadňujú sa špecifiká pre každé opatrenie individuálne a to vo vzťahu k oprávnenému prijímateľovi, mieram spolufinancovania a kategórii regiónu,

Financovanie operácií prijímateľa v opatrení č. 1, opatrení č. 2, podopatrení č. 3.3, opatrení č. 4, podopatrení č. 5.1, podopatrení č. 5.2, opatrení č. 6, podopatrení č. 7.1, opatrení č. 8, opatrení č. 9, opatrení č. 10, opatrení č. 11, opatrení č. 12, opatrení č. 13, opatrení č. 14 a opatrení č. 15

Pre prijímateľa v rámci:

- opatrenia č. 1: poskytovateľa prenosu vedomostí a zručností;
- opatrenia č. 2: poskytovateľa poradenskej služby - certifikovaného poradcu, poskytovateľa vzdelávania, ktorý musí mať primerané zdroje v podobe kvalifikovaných zamestnancov, ktorí sa pravidelne vzdelávajú v oblastiach poskytujúcich poradenské služby;
- podopatrenia č. 3.3:

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR a obce (miestna územná samospráva);

- opatrenia č. 4: skupinu poľnohospodárov v prípade kolektívnych investícií vykonávaných viac ako jedným poľnohospodárom a tieto prinášajú synergický efekt, verejný subjekt, ak preukáže prepojenie medzi realizovanými investíciami a potenciálom poľnohospodárskej výroby;

- podopatrenia č. 5.1: poľnohospodárskeho podnikateľa, tzn. fyzickú alebo právnickú osobu (mikropodniky a malé podniky v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES), ktorá vykonáva poľnohospodársku výrobu ako sústavnú a samostatnú činnosť pod vlastným menom, na vlastnú zodpovednosť a za účelom dosiahnutia zisku a spĺňa kritériá stanovené vo vzťahu k veku a profesijnému zameraniu;
- podopatrenia č. 5.2: právnické osoby alebo fyzické osoby (mikropodniky v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES);
- opatrenia č. 6: obec definovanú v územnej koncentrácii ako vidiecka obec vidiek 1 a vidiek 2 s výnimkou obcí so štatútom mesta; združenia obcí;
- podopatrenia č. 7.1: obhospodarovateľa lesa v zmysle zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch – súkromní a verejní správcovia lesov a iné subjekty súkromného práva a verejné subjekty a ich združenia;
- opatrenia č. 8, 9, 10, 11, 12: fyzickú a právnickú osobu podnikajúcu v poľnohospodárskej prvovýrobe;
- opatrenia č. 10: súkromných vlastníkov lesa a ich združení s právnu subjektivitou;
- opatrenia č. 13: najmenej dva subjekty, ktorých spolupráca je: medzi rôznymi aktérmi v poľnohospodárstve, potravinovom reťazci a v lesnom hospodárstve na území EÚ a medzi inými aktérmi, ktorí prispievajú k splneniu cieľov a priorit politiky rozvoja vidieka vrátane medziodvetvových organizácií, zameraná na zriadenie a prevádzku operačných skupín EIP pre produktivitu a udržateľnosť poľnohospodárstva uvedených v čl. 62 návrhu nariadenia Európskeho parlamentu a Rady o podpore rozvoja vidieka prostredníctvom EPFRV;

- opatrenia č. 14: verejno-súkromné partnerstvá v zmysle zákona č. 83/1990 Zb. o združovaní občanov v znení neskorších predpisov; MAS (verejno-súkromné partnerstvá v zmysle zákona č. 83/1990 Zb. o združovaní občanov v znení neskorších predpisov schválené riadiacim orgánom, t. j. ktorým riadiaci orgán udelil štatút MAS)

- opatrenia č. 15: Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, Pôdohospodársku platobnú agentúru, Národnú sieť rozvoja vidieka sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania:

Prijímateľ			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje		Spolu
EPFRV	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
75,0 %	25,0 %	0,0 %	100,0 %

Pre vyššie uvedených prijímateľov v rámci daných opatrení a podopatrení, uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených verejných výdavkov, pričom výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 75,0 % a príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 25,0 %.

Financovanie operácií prijímateľa v podopatrení č. 3.1, 3.2 a podopatrení 5.3

Pre prijímateľa v rámci:

- podopatrenia č. 3.1: fyzické a právnické osoby podnikajúce v poľnohospodárskej prvovýrobe;



- podopatrenia č. 3.2: fyzické a právnické osoby podnikajúce v oblasti spracovania produktov poľnohospodárskej prvovýroby (okrem rybných produktov), resp. v prípade investícií do využívania obnoviteľných zdrojov energie sú prijímateľmi fyzické a právnické osoby podnikajúce v oblasti poľnohospodárskej prvovýroby;
- podopatrenia 5.3: poľnohospodárov alebo členov poľnohospodárskej domácnosti podnikajúcich v oblasti poľnohospodárstva, ktorých podiel ročných tržieb/príjmov z poľnohospodárskej výroby na celkových tržbách/príjmoch predstavuje minimálne 30 % (činnosť č. 1) a fyzické a právnické osoby (mikropodniky a malé podniky vo vidieckych oblastiach v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES) obhospodarujúce lesy vo vlastníctve súkromných vlastníkov a ich združení, obcí a ich združení, cirkvi, ktorej majetok možno podľa právneho poriadku SR považovať za súkromný, pokiaľ ide o jeho správu a nakladanie s ním (činnosť č. 2) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania:

Prijímateľ			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EPFRV	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
37,5 %	12,5 %	50,0 %	100,0 %

Pre vyššie uvedených prijímateľov v rámci daných podopatrení, uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 37,5 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 12,5 % a príspevok prijímateľa vo výške 50,0 %.

V uvedenom prípade platia výnimky pre zvýšenie intenzity verejnej pomoci podľa časti 6.1.

Financovanie operácií prijímateľa v opatrení č. 4

Pre prijímateľa v rámci opatrenia č. 4: poľnohospodára: právnickú alebo fyzickú osobu podnikajúcu v poľnohospodárskej prvovýrobe sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania:

Prijímateľ			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EPFRV	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
60,0 %	20,0 %	20,0 %	100,0 %

Pre vyššie uvedených prijímateľov v rámci daného opatrenia, uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 60,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 20,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 20,0 %.

Financovanie operácií prijímateľa v podopatrení č. 7.2

Pre prijímateľa v rámci:

- podopatrenia č. 7.2: fyzické a právnické osoby (obce, mikropodniky, malé a stredné podniky v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES) obhospodarujúce lesy vo vlastníctve súkromných vlastníkov a ich združení, obcí a ich združení, cirkvi, ktorej majetok možno podľa právneho poriadku SR považovať za súkromný, pokiaľ ide o jeho správu a nakladanie s ním, fyzické a právnické osoby (mikropodniky, malé a stredné podniky v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES) poskytujúce služby v lesníctve a ťažbe dreva za predpokladu poskytnutia týchto služieb subjektom uvedeným predchádzajúcej odrážke sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania:

Prijímateľ			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EPFRV	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
48,75 %	16,25 %	35,0 %	100,0 %

Pre vyššie uvedených prijímateľov v rámci daného podopatrenia, uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 48,75 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 16,25 % a príspevok prijímateľa vo výške 35,0 %.

FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHRSR

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

Potenciálne zdroje na realizáciu opatrení a úloh PHRSR sú:

- vlastné zdroje – rozpočet obce,
- bankové úvery,
- štátne dotácie z účelových fondov,



- dotácie z výťažku lotérií,
- financie z Národných Projektov (MPSVR, úrady práce sociálnych vecí a rodiny),
- štrukturálne a fondy,
- nadácie, neinvestičné fondy,
- účelové fondy zahraničných zastupiteľstiev v SR (holandské, americké, kanadské,...),
- Svetová banka,
- sponzoring podnikateľov, firiem, bankového sektora, súkromných osôb,
- združovanie prostriedkov verejnej a neverejnej sféry, atď.,

Štruktúra uvedených zdrojov bude závisieť na aktuálnej finančnej situácii obce ako aj na spoločensko-ekonomických podmienkach.

10 ZÁVER

PHRSR obce Zohor je strategický strednodobý dokument, ktorý určuje víziu rozvoja obce, prioritné rozvojové oblasti a strategické ciele ich naplnenia. Tento dokument je základným východiskom pre spracovanie ďalších materiálov rozvoja jednotlivých oblastí života obce.

PHSRR je otvoreným dokumentom, ktorý bude vyhodnocovaný a aktualizovaný na zasadnutiach obecného zastupiteľstva podľa potreby.

Predmetný PHRSR obce Zohor bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa:

..... VZN/UOZ č.

.....
pečiatka obce

.....
starosta obce



11 POUŽITÁ LITERATÚRA

1. Partnerská dohoda
2. Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020
3. Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020
4. Integrovaný regionálny operačný program „IROP“
5. Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja (PHSR BASK),
6. Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001, aktualizácia 2010,
7. Národný program reforiem, máj 2012,
8. Návrh základných princípov na prípravu Partnerskej dohody Slovenskej republiky na programové obdobie 2014 – 2020,
9. Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020, 2010,
10. Program odpadového hospodárstva na roky 2011 - 2015,
11. Stratégia Slovenskej republiky pre integráciu Rómov do roku 2020
12. Revidovaný národný akčný plán Dekády začleňovania rómskej populácie 2005 - 2015 na roky 2011 – 2015
13. 2. etapa Programu podpory zdravia znevýhodnených komunit na Slovensku na roky 2009 – 2015
14. Koncepcia výchovy a vzdelávania rómskych detí a žiakov vrátane rozvoja stredoškolského a vysokoškolského vzdelávania
15. Stratégia EÚ 2020 - cieľ: konkurencieschopnosť, zamestnanosť a hospodársky rast
16. Spoločný strategický rámec EK, marec 2012,
17. Nariadenia EK (Všeobecné nariadenie, nariadenie k fondom),
18. CENTROPE – Správa o regionálnom rozvoji, 2012,
19. CENTROPE – Nástroj na hodnotenie potrieb infraštruktúry – podpora konkurencieschopného regionálneho rozvoja (INAT),
20. CENTROPE – Stratégia ľudského kapitálu,
21. CENTROPE – Stratégia v oblasti vedomostného regiónu,
22. CENTROPE – Stratégia v oblasti priestorovej integrácie a Akčný plán 2013+,
23. CENTROPE – Stratégia v oblasti kultúry a cestovného ruchu 2013+,
24. Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020
25. Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020
26. Integrovaný regionálny operačný program „IROP“ Národný strategický referenčný rámec 2007-2013.
27. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Banskobystrického samosprávneho kraja.
28. Zákon č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja, v znení neskorších predpisov.
29. Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.
30. Zákon č. 303/1995 Z.z. o rozpočtových pravidlách, v znení neskorších predpisov.
31. Zákon č. 482/2003 Z.z. o štátnej pokladnici.
32. Zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov,
33. Zákon č. 156/2003 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov.
34. VEDA. Encyklopédia Slovenska. VI zv. Veda, Bratislava, 1982.
10. JAROS, J. Tectonic styles of the homelands of superficial nappes. Rozpravy ČASV, Řada matematických a přírodných věd, roč. 81, seš. 6, Academia Praha, 1971.
11. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Príroda. Vyd. Obzor, Bratislava, 1972.
12. MAZÚR, M., LUKNIŠ, M. Regionálne geomorfologické členenie SSR, Geogr. Čas., 30, 2, Bratislava, 1978.
13. UPSVAR. Štatistiky Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny 1999 – 2004.
14. Interné materiály obce Zohor.
15. Sociologický ústav Slovenskej akadémie vied, REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV , Editori: Mgr. Ľubomír Falt'án, CSc., Doc. PhDr. Ján Pašiák, PhD. 2004, 88 s.
16. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky. Národná stratégia ISPA Slovenskej republiky: životné prostredie, Október 2000.
17. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník IV. Bratislava. 1961.
18. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník XI. Bratislava. 1972.
19. BIELY, A. et al. Geologická stavba. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
20. LUKNIŠ, M. Reliéf. In LUKNIŠ, M. et al. Slovensko 2 : Príroda. 1972.
21. HRAŠNA, M., KLUKANOVÁ, A. Inžinierskogeologická rajonizácia. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
22. MAZÚR, E., LUKNIŠ, M.. Geomorfologické jednotky. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
23. MAZÚR, E., ČINČURA, J., KVITKOVIC, J. Geomorfológia. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
24. <http://www.statistics.sk/mosmis/run.html>
25. <http://www.fns.uniba.sk/zp/knihy/index.htm>
26. Jozef Jakál, Geografický ústav SAV, Štefánikova 49, 814 73 Bratislava, Slovensko KRASOVÉ FORMY A ICH VÄZBA NA VLASTNOSTI RELIÉFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH
27. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/cernozem.htm>
28. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm>
29. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/geologia.htm>
30. <http://oldwww.fns.uniba.sk/~krg/prilohy/kgamr/2004/podnedruhy1.htm>
31. Nábělek, F. (1979): Encyklopédia Slovenska, SAV, Bratislava
32. Kolektív, 2000: Morfogenetický klasifikačný systém pôd Slovenska. VÚPOP, Societas
33. Pedologica Slovaca, Bratislava, s. 74
34. Mazúr, E. (1980): Atlas SSR, SAV, Bratislava - kapitola pôdy
35. Minár, J. a kolektív (2001): Geografické spektrum 3. PRIF UK Bratislava
36. <http://www.minerality.sk/files/hor/spras.htm>
37. Bizudová, M. 1993. Geomorfológia. 1. vyd. Bratislava: UK Bratislava, 1993. 228 s. -



38. Lukniš, M. 1972. Slovensko príroda. 1. vyd. Bratislava: Obzor, 1972. 920 s. -
39. Ciesarik, M. 1994. Geológia. Vysokoškolské skriptá. 1. vyd. Malacky: LF: Katedra prírodného prostredia, 1994. 255 s. ISBN 80-228-0345-6 -
40. Čerman, R. 2003. Zemepisný atlas SR. 1. vyd. Bratislava: Mapa Slovakia Bratislava, s.r.o. , 2003. 96 s. ISBN 80-8067-006- 4 -
41. Kolník P., 2001, Cestovný lexikón Slovenskej republiky, Bratislava, Vydavateľstvo Astor Slovakia, 212,
42. Plesník P., a kol. 1989, Malá slovenská vlastiveda, Bratislava, Vydavateľstvo Obzor, 91, 135, 222, 223,
43. www.statistics.sk
44. Jurko, A., 1958: Pôdne ekologické pomery a lesné spoločenstvá Podunajskej nížiny. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 264 s.
45. Lukniš, M. (ed.), Bako, J., Berta, J., Ferianc, O., Feriancová-Masárová, Z., Fusán, O., Futák, J., Hejný, S., Jurko, A., Kurpelová, M., Mičian, Ľ., Michalko, J., Petrovič, Š., Schmidt, Z., Šimo, E., Vilček, F., Zaťko, M., 1972: Slovensko 2. Príroda. Obzor, Bratislava, 920 s.
46. Lukniš, M., Plesník, P., 1961: Nížiny, kotliny a pohoria Slovenska. Osveta, Bratislava, s. 7-50.
47. Mazúr, E., Lukniš, M., 1980: Geomorfologické jednotky. In: Mazúr, E. et al., 1980: Atlas SSR. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, s. 55.
48. Michalko, J., Magic, D., Berta, J., 1986: Geobotanická mapa ČSSR, textová časť. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 160 s.
49. Plesník, P. et al., 1989: Malá slovenská vlastiveda. Vydavateľstvo Obzor, Bratislava, s. 296-297.
50. Ružičková, H., Halada, Ľ., Jedlička L., Kalivodová, E., 1996: Biotopy Slovenska. Ústav krajinnej ekológie Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 104 - 109.
51. Vyhláška MŽP SR č. 24/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
52. Vyhláška MŽP SR č. 492/2006 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
53. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny.
54. PHSR Zohor,
55. ÚPO Zohor, 2014
56. ÚPO Zohor, 2002
57. Slovensko II. (Príroda), kol. autorov, Obzor Bratislava, 1972
58. 20.5.2010, www.krasy-slovenska.sk
59. Alojz Čaputa, Juraj Holčík a kol., 1982, www.szap.sk, 21.6.2010
60. <http://svosmo.edupage.org/about/?subpage=1&>
61. http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content_id=261
62. <http://tlacovespravy.wordpress.com/2012/06/01/prieskum-sport-v-zivote-mladych-europanov>
63. <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>
64. <http://www.tophotelierstvo.sk/domaci-cestovny-ruch/turizmus/hotelierstvo-v-e-a-na-slovensku/>
65. <http://www.sopsr.sk/>
66. www.obeczohor.sk



**Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
Obce Zohor
Programovacie obdobie 2015 – 2024
2015**

SCARBEO-SK ,s.r.o., Povstalecká cesta 16, 974 09 Banská Bystrica

e-mail: hronec.scarabeus@gmail.com
tel.: 0907 439 224
0911 439 224