



Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030



Názov:	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030
Územné vymedzenie :	Obec Chotín
Územný plán obce schválený:	áno
Dátum schválenia PHSR:	18.03. 2024
Dátum platnosti:	od 19.03..2024 do 31.12.2030
Verzia¹	1.0
Publikovaný verejne:	08.04. 2024

2024

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

Obsah

ÚVOD	4
A. ANALYTICKÁ ČASŤ	8
A.I ANALÝZA VNÚTORNÉHO PROSTREDIA	8
Geografická poloha obce a základné fyzicko-geografické charakteristiky obce.....	8
Geomorfológia a geológia územia.....	8
Klimatické podmienky územia.....	9
Pedologické podmienky územia.....	10
Rastlinstvo, živočíšstvo.....	10
Nerastné suroviny.....	11
Hydrologické pomery.....	11
Súčasná krajinná štruktúra.....	11
Ochrana prírody.....	12
ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	13
ĽUDSKÉ ZDROJE, TRH PRÁCE	20
Prirodzený pohyb obyvateľstva.....	24
Mechanický pohyb obyvateľstva.....	26
Sociálno-ekonomický pohyb obyvateľstva.....	27
Nezamestnanosť.....	30
Mzdy.....	36
Ľudia ohrození rizikom sociálneho vylúčenia.....	37
Rovnosť príležitostí.....	38
Bývanie – domový a bytový fond.....	39
DOPRAVNÁ A TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA, ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	45
Dopravná infraštruktúra.....	45
Technická infraštruktúra.....	48
Odpadové hospodárstvo.....	50
HOSPODÁRSKO-EKONOMICKÝ POTENCIÁL OBCE	53
Poľnohospodárstvo.....	53
Priemysel.....	54
Trhové služby, maloobchod.....	55
Podnikateľská aktivita.....	55
Cestovný ruch.....	56
OBČIANSKA VYBAVENOSŤ OBCE	60
Administratíva.....	60
Školstvo.....	60
Zdravotníctvo.....	63
Sociálne služby.....	64
Kultúra.....	69
Šport.....	71
Tretí sektor, mimovládne organizácie.....	71
Ostatné služby.....	72
Ochrana a bezpečnosť.....	72
A.II ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA	74
Základné socioekonomické charakteristiky a priestorové väzby regiónu obce.....	74
Partnerstvá.....	79
Smart obec Chotín.....	80
Projekty realizované obcou Chotín, resp. v partnerstve v období 2016 – 2023.....	82
A.III SWOT ANALÝZA	86
SWOT – Poloha, prírodné pomery, životné prostredie.....	86
SWOT – Dopravná a technická infraštruktúra, bytový fond.....	87
SWOT – Ľudské zdroje, trh práce, školstvo, zdravotníctvo, sociálna oblasť, šport, kultúra.....	88
SWOT – Hospodárstvo, ekonomický rozvoj.....	89

B – STRATEGICKÁ ČASŤ	90
Vízia rozvoja územia obce Chotín a jej východiská.....	92
Prehľad strategických prioritných oblastí, strategických prioritných rozvojových oblastí, strategických cieľov a opatrení	94
C – PROGRAMOVÁ ČASŤ	96
Strategické prioritné rozvojové oblasti, ciele, opatrenia, aktivity.....	96
Monitorovanie hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín.....	103
Zoznam ukazovateľov cieľov/prioritných oblastí PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030.....	105
D – REALIZAČNÁ ČASŤ	110
Organizačné zabezpečenie realizácie.....	110
Komunikačná stratégia	110
Systém monitorovania a hodnotenia.....	110
Projektové zámery obce Chotín na obdobie 2024 – 2030.....	113
Akčný plán obce Chotín na roky 2024 – 2030	138
E – FINANČNÁ ČASŤ	143
ZÁVER	144
PRÍLOHA Č. 1: AKČNÝ PLÁN NA DANÝ ROZPOČTOVÝ ROK S VÝHLADOM NA 6 ROKOV	145
PRÍLOHA Č. 2: ZOZNAM ČLENOV RIADIACEHO VÝBORU, PRACOVNÝCH SKUPÍN – TÍMOV LOGISTICKEJ PODPORY A TÍMU PRE KOORDINÁCIU PARTICIPATÍVNEJ TVORBY A IMPLEMENTÁCIE PHRSR OBCE CHOTÍN NA OBDOBIE 2024 – 2030	170
PRÍLOHA Č. 3: ZOZNAM INFORMAČNÝCH ZDROJOV POUŽITÝCH V PHRSR	172
PRÍLOHA Č. 4: VYHODNOTENIE DOTAZNÍKOVÉHO PRIESKUMU NÁZOROV OBYVATEĽOV OBCE CHOTÍN S CIEĽOM PODPORIŤ UDRŽATEĽNÝ A PARTICIPATÍVNY MIESTNY ROZVOJ	175



Úvod

Dokument Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Chotín je základným dokumentom, ktorým sa samospráva obce pri výkone svojej činnosti stará o všestranný rozvoj svojho územia a o potreby svojich obyvateľov.

Cieľom Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030 je zmapovanie sociálno-ekonomickej priestorovej štruktúry obce Chotín – nachádzajúcej sa v Nitrianskom samosprávnom kraji a v okrese Komárno – a na základe výsledkov týchto analýz vytvoriť program hospodárskeho a sociálneho rozvoja daného územia, ktorý bude základným strednodobým programovým dokumentom na podporu regionálneho rozvoja na úrovni obce. Vlastne je to program cielených opatrení na stimuláciu ekonomického a sociálneho rozvoja obce, ktorého cieľom je navrhnuť systematickú a funkčne trvalo udržateľnú rozvojovú stratégiu zameranú na realizáciu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce pri rešpektovaní globálnych cieľov regionálneho vývoja, resp. štátnej regionálnej politiky.

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na roky 2024 – 2030 bol vypracovaný podľa Zákona č. 539/2008 Z. z. Zákon o podpore regionálneho rozvoja (v znení č. 309/2014 Z. z., 378/2016 Z. z., 58/2018 Z. z., 313/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 134/2020 Z. z., 258/2021 Z. z., 113/2022 Z. z., 311/2023 Z. z.).

Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Chotín sa uskutočňuje podpora regionálneho rozvoja na miestnej úrovni s dôrazom na sociálnu, ekonomickú a environmentálnu sféru. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a environmentálneho rozvoja obce, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

Z hľadiska štruktúry PHRSR obce Chotín je rozčlenený na 5 častí:

- prvá časť obsahuje komplexné hodnotenie a analýzu východiskovej situácie obce, odhad jej budúceho vývoja, možné riziká a ohrozenia vo väzbe na existujúce stratégie a koncepcie a využívanie vnútorného potenciálu územia, jeho limitov a rozvoja, definovanie podmienok udržateľného rozvoja obce,
- druhá časť je strategická, ktorá obsahuje stratégiu rozvoja obce pri zohľadnení jej vnútorných špecifik a určí hlavné ciele a priority rozvoja obce pri rešpektovaní princípov regionálnej politiky s cieľom dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja územia,
- tretia časť je programová časť, ktorá obsahuje strategické prioritné rozvojové oblasti obce, definovanie strategických cieľov pri jednotlivých prioritných oblastiach, priority, zoznam opatrení a aktivít na zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce,
- štvrtá časť programového dokumentu je realizačná časť, ktorá je zameraná na popis postupov inštitucionálneho zabezpečenia formou partnerstva a na 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; táto časť obsahuje aj akčný plán rozvoja obce na obdobie 2024 – 2030,
- posledná časť je finančná časť, ktorá obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít, inštitucionálnej a organizačnej stránky realizácie programu rozvoja obce.

Tento programový dokument prioritne vychádza z aktuálnych strategických dokumentov na programové obdobie 2021 – 2027 na úrovni Európskej únie, na úrovni Slovenskej republiky, na úrovni Nitrianskeho samosprávneho kraja (+ z ďalších stratégií na regionálnej a miestnej úrovni, napr. je previazaný s Víziou a stratégiou rozvoja Slovenska do roku 2030 – dlhodobou stratégiou udržateľného rozvoja Slovenskej republiky – Slovensko 2030, Národnou stratégiou regionálneho rozvoja SR [schválený uznesením Vlády SR č. 222 z 14. mája 2014], Koncepciou územného rozvoja Slovenska 2001 [KURS 2001] v znení Zmien a doplnkov č. 1 KURS 2011, Partnerskou dohodou Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027, Stratégiou adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy, Nízkouhlíkovou stratégiou rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050, Plánom obnovy a odolnosti Slovenskej republiky, Strategickým plán Spoločnej poľnohospodárskej politiky na roky 2023 – 2027, Programom hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, Koncepciou rozvoja sociálnych služieb v regióne Nitrianskeho samosprávneho kraja na roky 2018 – 2023, Územným plánom regiónu Nitrianskeho kraja (2012) – Zmeny a doplnky č. 1 Územného plánu regiónu Nitrianskeho kraja (2015) – Územný plán regiónu Nitrianskeho kraja (2020), Stratégiou rozvoja vidieka Nitrianskeho samosprávneho kraja 2016 – 2022, Regionálnou inovačnou stratégiou NSK na roky 2014 – 2020, Stratégiou rozvoja cyklotrás v NSK na roky 2021 – 2027, Strategickým a marketingovým plánom rozvoja cestovného ruchu v NSK na roky 2014 – 2020, Koncepciou rozvoja stredného školstva v Nitrianskom samosprávnom kraji na roky 2021 – 2027, Regionálnou inovačnou stratégiou NSK na roky 2021 – 2027, Smart koncepciou regionálneho rozvoja NSK do roku 2027, Komunitným plánom sociálnych služieb obce Chotín na obdobie 2021 – 2025, Územným plánom obce Chotín atď.

PHRSR obce Chotín bol spracovaný aj v súlade s významným strednodobým eurofondovým investičným plánom pre Slovensko: Program Slovensko 2021 – 2027 (ktorý bol schválený uznesením vlády SR č. 426 z 28. júna 2022 a na základe ktorého bude možné čerpať takmer 13 miliárd eur v novom programovom období; strešným rámcom pre Program Slovensko 2021 – 2027 je Partnerská dohoda na roky 2021 – 2027). Prostredníctvom Programu Slovensko sa v období 2021 – 2027 budú realizovať investície z Európskeho fondu regionálneho rozvoja, Európskeho sociálneho fondu plus, Kohézneho fondu a Fondu na spravodlivú transformáciu pre cieľ Investovanie do rastu a zamestnanosti (ďalej len „fondy EÚ“). Tento strategický dokument určuje podrobne oblasti, kam bude Slovensko nové fondy EÚ investovať. Program Slovensko nahradí doterajších šesť operačných programov a výrazne sa tiež zredukuje byrokratická náročnosť procesu využitia európskych zdrojov.

Pri vypracovaní tohto programového dokumentu boli zohľadnené priority Národnej stratégie regionálneho rozvoja SR, ako aj jej vízia regionálneho rozvoja na Slovensku: Slovensko sa má stať krajinou s vysokou kvalitou života všetkých občanov. Každý región bude využívať svoje danosti v prospech svojho udržateľného hospodárskeho, sociálneho, environmentálneho a územného rozvoja, a tým aj Slovenskej republiky, ako vyspelého, hospodársky, politicky a sociálne súdržného členského štátu Európskej únie.

Pre naplnenie dlhodobej vízie regionálneho rozvoja SR zameranej na rozvoj obcí, miest a regiónov, zvyšovanie ich výkonnostného potenciálu a konkurencieschopnosti Národná stratégia regionálneho rozvoja SR stanovuje strategický cieľ: Integrovaným a výsledkovo orientovaným prístupom k regionálnemu rozvoju a na základe využitia vnútorného potenciálu regiónov zvýšiť do roku 2030 ich adaptabilitu, konkurencieschopnosť a výkonnosť pri súčasnom zvyšovaní kvality života obyvateľov a pri rešpektovaní princípov udržateľného rozvoja.

PHRSR obce Chotín 2024 – 2030 vychádza z 5 cieľov Partnerskej dohody Slovenskej republiky na obdobie 2021 – 2027: Inteligentnejšia Európa – Inovatívne Slovensko;

Ekologickejšia Európa – Ekologické Slovensko pre budúce generácie; Prepojenejšia Európa – Mobilita, doprava a prepojenosť; Sociálnejšia Európa – Sociálne, spravodlivé a vzdelané Slovensko; Európa bližšie k občanom – Kvalitný život v regiónoch.

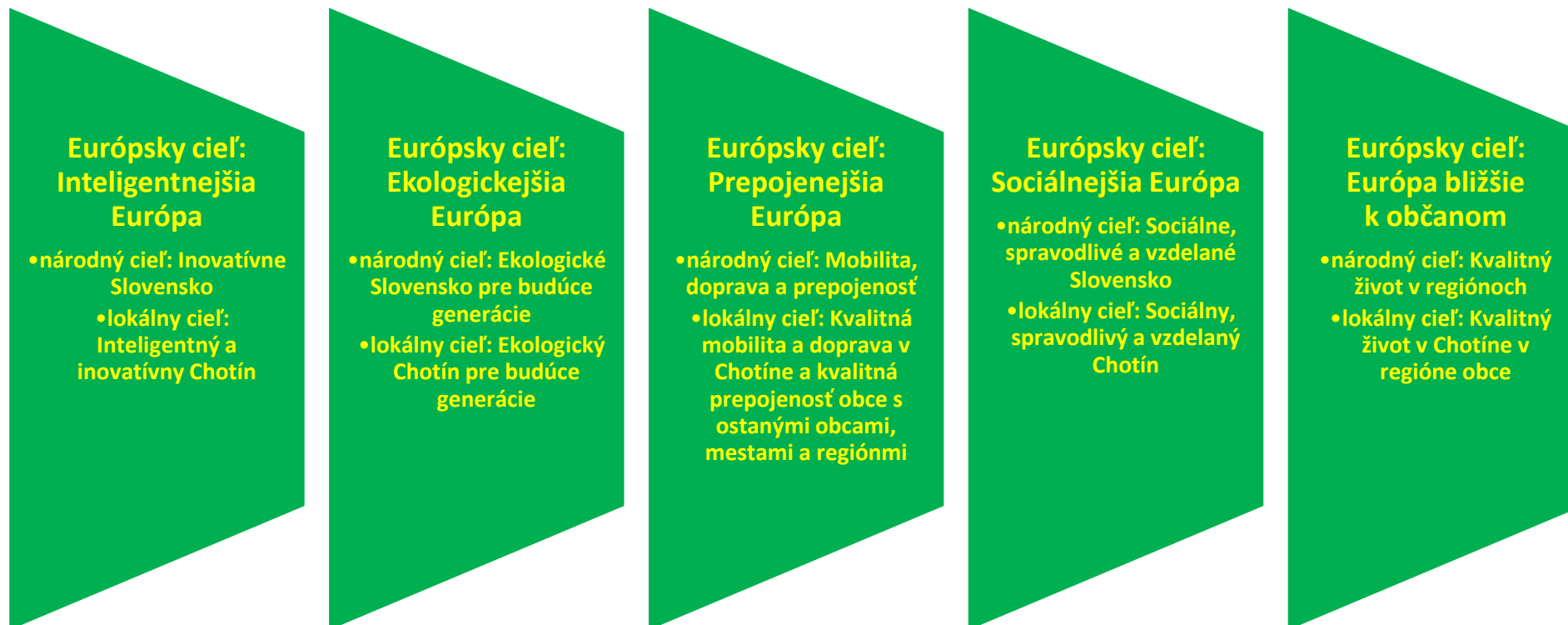
PHRSR obce Chotín bol vytvorený partnerstvom hlavných aktérov územia. K príprave PHRSR bol zriadený Riadiaci výbor zo zástupcov verejného sektora – samosprávy, súkromného sektora a mimovládneho sektora, ale boli zriadené aj pracovné skupiny pre jednotlivé prioritné oblasti (hospodárska oblasť, sociálna oblasť, environmentálna oblasť). Príležitosť vstupu do programovacieho procesu dostali všetci obyvatelia obce vrátane podnikateľských subjektov, organizácií a inštitúcií z obce. Obyvatelia, ako aj zástupcovia podnikateľských subjektov, organizácií a inštitúcií mali možnosť zapojiť sa do procesu programovania prostredníctvom dotazníkového prieskumu, hĺbkových rozhovorov a pripomienkovania pracovných verzií strategického programu.

Tab. 1: Harmonogram spracovania Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na roky 2024 – 2030

Termín (mesiac)	Júl 2023	August 2023	September 2023	Október 2023	November 2023	December 2023	Január 2024
Úvod							
Analytická časť							
Strategická časť							
Programová časť							
Realizačná časť							
Finančná časť							
Záver							

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030 schvaľuje Obecné zastupiteľstvo v Chotíne, ktoré bude potom realizovať vykonateľnosť, kontrolu, monitorovanie a hodnotenie tohto programu.

Obr. 1: Základné ciele obce Chotín na obdobie 2024 – 20230 vychádzajú z cieľov z Partnerskej dohody SR na obdobie 2021 – 2027



A. ANALYTICKÁ ČASŤ

A.I Analýza vnútorného prostredia

Územie obce Chotín je územný celok, ktorý tvorí jedno katastrálne územie, a to katastrálne územie Chotín.

Obec Chotín má výmeru 2042,41 ha a nachádza sa v juhozápadnej časti Slovenskej republiky. Z hľadiska územnosprávneho členenia SR obec na úrovni NUTS 3 patrí do Nitrianskeho samosprávneho kraja, na úrovni okresov do okresu Komárno (leží v jeho strednej časti).

Obec Chotín zo severu a zo západu susedí s obcou Svätý Peter, z východnej a južnej strany s obcou Iža, na juhu susedí s mestom Komárno.

Charakter osídlenia v mikropriestore obce je bodový v poľnohospodárskej krajine, centrálnym rozvojovým pólom sídelnej štruktúry priestoru obce je mesto Komárno (leží približne v 12 km vzdialenosti na juh od obce). Obec je typovo hromadná cestná dedina, ktorá sa historicky vyvinula z obce cestného lineárneho typu.

Pre obec nachádzajúce sa v okrese Komárno funkciu okresného sídla plní mesto Komárno, čo vymedzuje funkčné väzby obce Chotín k centru Komárno.

Tab. 2: Základné charakteristiky obce Chotín

Ukazovateľ	Hodnota
Kód obce	501158
Názov okresu	Komárno
Názov kraja	Nitriansky
Štatút obce	obec
PSČ	946 31
Telefónne smerové číslo	035
Prvá písomná zmienka o obci – rok	1138
Nadmorská výška obce – v m	110
Celková výmera územia obce [m ²]	20424094
Hustota obyvateľstva na km ²	67.71

Prameň: Štatistický úrad SR, 2023

Geografická poloha obce a základné fyzicko-geografické charakteristiky obce

Geomorfológia a geológia územia

Územie obce je súčasťou Alpsko-Himalájskej sústavy, v rámci nej je súčasťou podsústavy Panónska panva, provincie Západopanónska panva, subprovincie Malá Dunajská kotlina, oblasti Podunajská nížina. Riešené územie – k. ú. obce Chotín – sa nachádza na hranici celkov Podunajská rovina a Podunajská pahorkatina (väčšia časť k. ú. obce patrí práve do nej).

Nadmorská výška k. ú. obce sa pohybuje medzi 109 – 121 m n. m. – stred obce sa nachádza vo výške 109 m n. m.

Typ geologického substrátu a typ reliéfu predstavujú prvotný diferenciačný prvok z hľadiska ostatných prírodných zložiek krajiny, ale aj z hľadiska možného využitia človekom. Geologický podklad väčšej časti – severnej polovice – riešeného územia je tvorený kvartérnymi pleistocénnymi formami: spraše a sprašové hliny, fluvialne štrkopieskové terasy (prevažne risské), viate piesky a pieskové duny. Do južnej polovice k. ú. obce zasahujú aj kvartérne holocénne nívne sedimenty.

Základné kvartérne útvary v južnej časti k. ú. obce sú fluviálno-nivné sedimenty (holocén), kým na väčšine územia kvartérnymi útvarmi sú fluviálne sedimenty stredných terás so sprašovým krytom (riss). Na malých plochách sa vyskytujú aj viate piesky (würm až holocén).

Základné typy reliéfu: reliéf zvlnených rovín v severnej polovici k. ú. obce, reliéf rovín a nív v južnej polovici k. ú. obce.

Na základe exogénnych procesov väčšia časť k. ú. obce (severná polovica) je akumuláčno-eróznym reliéfom s dvomi subtypmi: fluviálno-eolický reliéf (fluviálno-eolická zvlnená rovina) a proluviálno-eolický reliéf (z neho proluviálno-eolická zvlnená rovina). Je to reliéf so slabým uplatnením litológie. V južnej polovici k. ú. obce sa nachádza aj akumuláčny reliéf, ide o fluviálny reliéf – fluviálna rovina s nepatrným uplatnením litológie.

Z hľadiska hydrogeologického podklad väčšej časti riešeného územia tvoria kvartérne piesky a štrky význačnejších terás a náplavových kužeľov – priepustnosť zvodnených vrstiev je pórová – dobrá. V južnej polovici riešeného územia sa však nachádzajú aj kvartérne piesky a štrky nivných území – priepustnosť zvodnených vrstiev je pórová – veľmi dobrá až dobrá.

Typ podzemnej vody dopĺňanej: 70 % podzemnej vody je dopĺňovaná z riek a ich prítokov, resp. striedavo podzemnými vodami zo susedných území a zo zrážok.

Z hľadiska seizmických pomerov sa územie obce zaraďuje medzi aktívne oblasti v rámci Slovenska (zemetrasenia v riešenom území dosahujú intenzitu 6 až 90 MSK).

Klimatické podmienky územia

Na základe klimatickogeografických typov Slovenska študované územie leží v suchej až mierne suchej oblasti teplej a prevažne teplej nížinnej klímy s miernou inverziou teplôt. Suma teplôt 10 °C a viac za jeden rok je 3000 – 3200.

Priemerná ročná teplota vzduchu v obci je 9,9 °C. Najchladnejší je mesiac január, kedy priemerná mesačná teplota vzduchu dosahuje hodnoty -2,1 °C. Najteplejší je mesiac júl s priemernou mesačnou teplotou 20,5 °C.

Tab. 3: Priemerné mesačné a ročné teploty vzduchu (v °C)

Mesiac	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Rok	Amplitúda
Teplota (°C)	-2,1	-0,2	4,6	10,5	15,4	19	20,5	19,6	15,7	10	5	0,6	9,9	22,6

Prameň: Lukniš a kol. (1972)

Záujmové územie nie je len našou najteplejšou oblasťou, ale patrí aj medzi najsuchšie oblasti Slovenska (oblasť je chránená pred západnými vetrami predhorím Álp a Malými Karpatmi), priemerný ročný úhrn zrážok je 550 – 600 mm. Najviac zrážok padne v mesiacoch máj, jún a júl – priemerne za mesiac 59,3 mm zrážok.

Tab. 4: Priemerný počet dní so zrážkami 1,0 mm a viac

Mesiac	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Rok
Priemerný počet dní	6,9	6,9	6,8	6,7	8,1	7,6	7,3	6,9	4,9	7,0	8,8	8,5	86,4

Prameň: Lukniš a kol. (1972)

Tab. 5: Priemerné mesačné a ročné úhrny zrážok (v mm)

Mesiac	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Rok
Zrážky (mm)	32	33	37	43	56	62	60	48	42	48	50	44	555

Prameň: Lukniš a kol. (1972)

Časť zrážok v zimnom období padne u nás vo forme snehu, z ktorého sa pri teplotách pod nulou utvorí pokrývka dlhšieho alebo kratšieho trvania podľa priebehu počasia. Výskyt snehu a trvanie snehovej pokrývky na danom území sú z roka na rok veľmi premenlivé v

závislosti od rázu zimy. Priemerný dátum prvého dňa so snehovou pokrývkou pripadá na začiatok decembra. Priemerný počet dní so snehovou pokrývkou za rok je 35,0, pričom najviac dní pripadá na mesiace január a február.

Tab. 6: Priemerný počet dní so snehovou pokrývkou

Mesiac	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Rok
Priemerný počet dní	13,3	11,1	3,6	-	-	-	-	-	-	-	0,4	6,6	35,0

Prameň: Lukniš a kol. (1972)

Z hľadiska veterných pomerov obec leží v jednej z najveternejších oblastí Slovenska. Najväčšie rýchlosti vetra a aj najviac veterných dní sa vyskytuje v zimnom a jarnom období. V chladnom polroku (od októbra do marca) je priemerná rýchlosť vetra 3,1 m/s, kým v teplom polroku (apríl až september) je 2,8 m/s. Prevládajúci smer vetra je SZ (24,5 %), výskyt ostatných vetrov je nasledovný: S (17,7 %), JV (16,3 %), Z (8,5 %), V (8,5 %), J (6,1 %), SV (6 %), JZ (4,3 %).

Pedologické podmienky územia

V k. ú. obce prevládajú hlinito-piesočnaté a piesočnato-hlinité pôdne druhy, miestami sa však (popri východnej hranici riešeného územia) vyskytujú aj piesočnaté pôdy. Pôdy sú bez skeletu až slabo skeletnaté. Potenciálna erózia pôdy je slabá.

Hlavné pôdne typy v k. ú. obce sú černozeme slabo glejové, prevažne karbonátové, sprievodné čiernice, černozeme karbonátové, čiernice karbonátové, čiernice glejové, regosoly až černozeme prevažne na karbonátových pieskoch.

Bonita poľnohospodárskych pôd je vysoká – v riešenom území sa nachádzajú produkčné pôdy.

Rastlinstvo, živočíšstvo

Z hľadiska fyto geografického členenia riešené územie patrí do oblasti panónskej flóry (Pannonicum), obvodu eupanónskej xerothermnej flóry (Eupannonicum), okresu Podunajská nížina.

Potenciálna prirodzená vegetácia je vegetácia, ktorá by sa za daných klimatických, pôdných a hydrologických pomerov vyvinula na určitom mieste (biotope), keby vplyv ľudskej činnosti ihneď prestal pôsobiť. Poznanie prirodzenej potenciálnej vegetácie územia je dôležité najmä z hľadiska rekonštrukcie, obnovy a ďalšieho prirodzeného vývoja vegetácie (lesnej aj nelesnej) s cieľom jej priblíženia sa či úplného prinávratenia do prirodzeného stavu, aby sa tak zabezpečila ekologická stabilita územia.

Potenciálnu prirodzenú vegetáciu v severnej polovici riešeného územia predstavujú dubové, cerovo-dubové lesy a dubovo-hrabové lesy. V južnej polovici k. ú. obce potenciálnu prirodzenú vegetáciu tvoria jaseňovo-brestovo-dubové a jelšové lužné lesy.

Vplyvom intenzívneho hospodárenia pôvodná vegetačná pokrývka bola vo väčšej časti odstránená (zachovali sa zvyšky lesov a lesíkov, ktoré umožňujú vytvoriť obraz o ich prirodzenom alebo jemu blízkom zložení – ochrana týchto lesov je veľmi dôležitá, lebo pôsobia ako ekostabilizačný faktor), na miestach prirodzených kultúr sa nachádzajú najúrodnejšie poľnohospodárske pôdy Slovenska.

Živočíchy tvoria nezastupiteľnú zložku všetkých typov spoločenstiev biosféry. V zložitých potravných reťazcoch rozhodujúcou mierou prispievajú k ekologickej rovnováhe v obehu látok a energie. Čím väčšia je druhová rozmanitosť, tým lepšie podmienky sa vytvárajú pre ďalší rozvoj územia aj v prípade, ak ich chápeme z hľadiska ekologickej stratégie ľudskej spoločnosti. Dnešné rozšírenie a zloženie fauny je výsledkom dlhodobého vývinu.

Z hľadiska živočíšnej regionalizácie Slovenska územie obce patrí do Panónskej oblasti, v rámci ktorej ho radíme do juhoslovenského obvodu lužného dunajského okrsku.

Na území obce sa z poľovnej (srstnatej i pernatej) zveri vo voľnej prírode nachádzajú všetky významné druhy (srnec, diviak, bažant, jarabica a zajac).

Nerastné suroviny

Za nerasty sa podľa zákona č. 44/1988 Zb. o ochrane a využití nerastného bohatstva (banský zákon) považujú tuhé, kvapalné a plynné časti zemskej kôry. Ložiskom nerastov je prírodné nahromadenie nerastov. V riešenom území sa vyskytujú významné zásoby maltárskych pieskov nadregionálneho významu.

Hydrologické pomery

Katastrálne územie obce Chotín patrí do povodia toku Dunaj. Dlhodobý priemerný prietok Dunaja v Komárne je 2 290 m³/s. V porovnaní s dlhodobým priemerným mesačným prietokom na Dunaji nadpriemerné vodné mesiace sú marec, apríl, máj a jún (maximum).

Režim podzemnej vody v riešenej oblasti ovplyvňuje spomenutý veľtok – Dunaj. Cez riešené územie preteká aj viac odvodňovaco-zavlažovacích kanálov – Chotínsky kanál, Hurbanovský kanál, Sedmerovský kanál, Patinský kanál. Na vybudovaných odvodňovaco-zavlažovacích kanáloch je prietok regulovaný manipuláciou so stavidlami v závislosti od hladinového režimu a požiadaviek na povrchovú vodu, resp. na odvodnenie tej-ktorej oblasti.

Riešené územie patrí k oblastiam s vhodným potenciálom rozvoja geotermálnej energie. Územie obce patrí do Centrálnnej depresie Podunajskej panvy, kde fyzikálne a chemické vlastnosti prevažnej väčšiny zdrojov sú veľmi výhodné. V hĺbke 1000 m pod povrchom sa vyskytujú vody s teplotou 50 °C – 60 °C, kým v hĺbke 2000 m pod povrchom sa vyskytujú vody s teplotou 70 °C – 80 °C (Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, <http://apl.geology.sk/atlasge/>). V riešenom území hustota povrchového tepelného toku sa pohybuje v rozmedzí 60 – 70 mW/m².

Súčasná krajinná štruktúra

Súčasná krajinná štruktúra je tvorená súborom prvkov, ktoré človek ovplyvnil, čiastočne alebo úplne pozmenil, resp. novovytvoril ako umelé prvky krajiny. Typ súčasnej krajiny je poľnohospodársky, so sústredenými vidieckymi sídlami. Základné subtypy súčasnej krajiny: nížinná rovinná oráčinová krajina (juhozápadná polovica k. ú. obce), nížinná rovinná oráčinovo-lúčno-lesná krajina (severovýchodná polovica k. ú. obce).

Tab. 7: Štruktúra využitia zeme v obci Chotín k 31. 12. 2022

	Celková výmera územia obce	Poľnohospodárska pôda	Lesný pozemok	Vodná plocha	Zastavaná plocha a nádvorie	Ostatná plocha
v m ²	20424094	16206147	1553021	409251	1284839	970836
v %	100.00	79.35	7.60	2.00	6.29	4.75

Poznámka: Údaje k 31. 12. 2022
Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 8: Štruktúra využitia poľnohosp. pôdy v obci Chotín k 31. 12. 2022

	Celková výmera poľnohosp. p.	Orná pôda	Chmeľnice	Vinice	Záhrada	Ovocný sad	Trvalý trávny porast
v m ²	16206147	13962011	0	876006	687960	403252	276918
v %	100.00	86.15	0.00	5.41	4.25	2.49	1.71

Poznámka: Údaje k 31. 12. 2022
Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Ochrana prírody

Ochranou prírody a krajiny sa rozumie obmedzovanie zásahov, ktoré môžu ohroziť, poškodiť alebo zničiť podmienky a formy života, prírodné dedičstvo, vzhľad krajiny a znížiť jej ekologickú stabilitu, ako i odstraňovanie takýchto zásahov. Cieľom ochrany prírody a krajiny je chrániť prírodu pre optimálne využitie krajiny. Príroda a jej časti v rámci krajiny predstavujú pre život nesmierne dôležitú, až existenčnú zložku životného prostredia. Prírodu a krajinu treba chrániť nielen z hľadiska súčasných životných potrieb, ale aj pre potrebu zachovať ju pre budúce pokolenia zdravú.

Územná ochrana

Natura 2000 je názov sústavy chránených území členských krajín Európskej únie a hlavným cieľom jej vytvorenia je zachovanie prírodného dedičstva, ktoré je významné nielen pre príslušný členský štát, ale najmä pre Európsku úniu ako celok. Táto sústava chránených území má zabezpečiť ochranu najvzácnejších a najviac ohrozených druhov voľne rastúcich rastlín, voľne žijúcich živočíchov a prírodných biotopov vyskytujúcich sa na území štátov Európskej únie a prostredníctvom ochrany týchto druhov a biotopov zabezpečiť zachovanie biologickej rôznorodosti v celej Európskej únii. Sústavu NATURA 2000 tvoria dva typy území: *chránené vtáčie územia (CHVÚ)* a *územia európskeho významu (ÚEV)*.

V riešenom území sa nachádza 1 územie zaradené do národného zoznamu území európskeho významu: Územie európskeho významu Chotínske piesky

Stupeň ochrany: 3

Katastrálne územie: Chotín

BIOTOPY, KTORÉ SÚ PREDMETOM OCHRANY:

- 6120 – Suchomilné travinnobylinné porasty na vápničitých pieskoch
- 6260 – Panónske travinnobylinné porasty na pieskoch

Tab. 9: Vybrané charakteristiky Územia európskeho významu Chotínske piesky

Evidenčné číslo	SKUEV0100
Kategória	Územie európskeho významu
Súkromné chránené územie	Nie
Rozloha	7,131 ha
Zóny	Nie
Spravujúca organizácia	ŠOP SR, Správa CHKO Dunajské luhy
Biogeografický región	panónsky

Zdroj: Štátna ochrana prírody SR, <https://data.soprs.sk/chrane-objekty/chrane-uzemia/detail/SKUEV0100>

Do riešeného územia zasahuje 1 územie zaradené do národného zoznamu chránených vtáčích území (CHVÚ): Chránené vtáčie územia Dolné Považie. Celková rozloha CHVÚ Dolné Považie stanovená vyhláškou je 31195,5 ha. Kód územia: SKCHVU005. Predmetom ochrany v území je 11 druhov vtákov – sokol kobcovitý (*Falco vespertinus*), krakľá belasá (*Coracias garrulus*), kaňa močiarna (*Circus aeruginosus*), ľabtuška poľná (*Anthus campestris*), strakoš kolesár (*Lanius minor*), ďateľ hnedkavý (*Dendrocopos syriacus*), rybárik riečny (*Alcedo atthis*), penica jarabá (*Sylvia nisoria*), pipiška chochlatá (*Galerida cristata*), prepelica poľná (*Coturnix coturnix*) a pŕhľaviar čiernohlavý (*Saxicola torquata*) [zdroj: Program starostlivosti chránené vtáčie územie Dolné Považie 2016 – 2045].

Lokalitu, spravidla s výmerou do 1 000 ha, ktorá predstavuje pôvodné alebo ľudskou činnosťou málo pozmenené biotopy európskeho významu alebo biotopy národného významu, alebo biotopy druhov európskeho významu, alebo biotopy druhov národného významu, môže vláda nariadením vyhlásiť za prírodnú rezerváciu. Na základe Zákona č. 543/2002 Z. z. Zákon o ochrane prírody a krajiny v k. ú. obce Chotín sa nachádza 1 prírodná rezervácia (čiastočne prekryv s územím európskeho významu):

- Chotínske piesky – prírodná rezervácia (PR), ktorá sa nachádza na katastrálnom území obce Chotín. Za PR bola vyhlásená v roku 1953, predmetom ochrany je ochrana psamofilných a xerothermných spoločenstiev a druhov rastlín a živočíchov Podunajskej nížiny, dôležitých z vedeckovýskumného, náučného a kultúrno-výchovného hľadiska. Celková výmera PR je 7,023 ha. Biogeografický región: panónsky.

Tab. 10: Základné charakteristiky prírodnej rezervácie Chotínske piesky

číslo MCHÚ v štátnom zozname	kategória MCHÚ	názov chráneného územia	starší názov chráneného územia	organizácia spravujúca chránené územie	poloha MCHÚ vo VCHÚ	rozloha MCHÚ (ha)	stupeň ochrany MCHÚ	aktuálny stupeň ochrany MCHÚ, po prekryve s inými CHÚ
52	PR	Chotínske piesky	Disznólegelo	ŠOP SR - Správa CHKO Dunajské luhy - pracovisko D. Streda	nie	7.0230	4	3
rozloha ochranného pásma (ha)	stupeň ochrany v OP	aktuálny stupeň ochrany v OP, po prekryve s inými CHÚ	rok vyhlásenia alebo novelizácie chráneného územia	predpis o vydaní zoznamu území európskeho významu	identifikačný kód ÚEV	názov územia európskeho významu, s ktorým sa MCHÚ prekrýva	percento prekrytia MCHÚ s ÚEV	Kraj
obvod 100 m	3	3	1953, 1986	výnos 2004	SKUEV0100	Chotínske piesky	100	NR

Zdroj: Ministerstvo životného prostredia SR, Štátna ochrana prírody SR, 2023, <https://data.sopsr.sk/chrane-objekty/chrane-uzemia/detail/52>

Obec Chotín a jeho okolie sú domovom pre rozmanité druhy flóry a fauny. Ochrana týchto prírodných zdrojov bude naďalej kľúčová pre zachovanie biodiverzity, ktorá je nevyhnutná pre ekologickú rovnováhu a zdravie ekosystému.

Životné prostredie

Ochrana životného prostredia v Chotíne je neoddeliteľnou súčasťou udržateľného rozvoja a má hlboký vplyv na kvalitu života miestnych obyvateľov, ako aj na globálnu ekologickú rovnováhu. Ochrana prírodných zdrojov v Chotíne prispieva k mitigácii dôsledkov klimatických zmien (napr. lesy a zelené plochy hrajú dôležitú úlohu v absorpcii uhlíka a regulácii mikroklimy).

Súčasný stav kvality životného prostredia záujmového územia je výsledkom vzájomného priestorového a časového pôsobenia stresových faktorov rôznej intenzity. Územie Slovenskej republiky je rozčlenené do 3 stupňov environmentálnej kvality (EK), v rámci environmentálneho členenia riešené územie patrí medzi regióny 2. environmentálnej kvality (2. stupeň EK – regióny s mierne narušeným prostredím) [zdroj: Environmentálna regionalizácia Slovenskej republiky 2016, MZP SR].

Obec Chotín predstavuje vidiecky typ sídla historicky budovaný zástavbou popri cestách obkolesenou poľnohospodársky využívanou pôdou. Najvýraznejší ťažiskový priestor zariadení občianskej vybavenosti je sformovaný pozdĺž cesty III. triedy III/1464 – táto cestná komunikácia prechádza cez intravilán obce v smere západ – východ, má výrazný sídelnotvorný charakter (má charakter hlavnej ulice obce).

Riešené územie patrí medzi menej znečistené územia v okrese Komárno. Hlavne je to spôsobené tým, že sa tu nenachádza intenzívna priemyselná výroba, avšak určité riziko predstavuje spotreba priemyselných hnojív a pesticídov v poľnohospodárskej výrobe.

Celý intravilán obce ako aj väčšia časť riešeného územia spadá do nízkeho radónového rizika. Oblasť so stredným radónovým rizikom sa nachádzajú na sever a severovýchod od intravilánu obce. Stredné radónové riziko môže negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho rozvoja územia. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom stredného radónového rizika je potrebné posúdiť podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 98/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia.

Na území obce sa nachádza 1 environmentálna záťaž evidovaná v systéme MZP SR a zaradená do časti A – registra environmentálnych záťaží. Názov environmentálnej záťaže: KN (007)/Chotín – skládka TKO (identifikátor: SK/EZ/KN/330).

Tab. 11: Základné identifikačné údaje environmentálnej záťaže

Názov	KN (007)/Chotín – skládka TKO
Identifikátor	SK/EZ/KN/330
Registre	register A
Registračné číslo	3277
Miestny názov	Chotín – Skládka TKO (bývalá skládka)
Územný význam	miestny (do 5 obcí s priemerným počtom obyvateľov do 2 000)
Stav	upravená (prekrytie, terénne úpravy a pod.)
Stav úpravy	prekrytá inertným materiálom
Skládka je monitorovaná	monitorovaná
Návrh na ďalšie využitie	rekultivácia
Rok vytvorenia	1975
Rok ukončenia skládkovania	2000

Zdroj: Ministerstvo životného prostredia SR, https://envirozataze.enviroportal.sk/ZaznListSkladky.aspx?Id_Zataz=330&RegistracneCislo=3277

Ťažiskovú zeleň v zastavanom území obce budú naďalej tvoriť záhrady s prevažne úžitkovou vzrastlou zeleňou, areálová zeleň a verejná zeleň, nachádzajúca sa pri objektoch občianskej vybavenosti. V rámci väčších areálov navrhovanej občianskej vybavenosti a zariadení športu a rekreácie bude nutné navrhnuť plochy verejnej zelene pre umiestnenie dlhovekých vzrastlých stromov z autochtónnych druhov drevín. Taktiež bude nutné počítať s výsadbou verejnej zelene do ulíc budúcich nových zón individuálnej bytovej výstavby a hromadnej bytovej výstavby.

Pôdorys, urbanistická štruktúra obce a architektúra pôvodných objektov je zdrojom estetických hodnôt a identity obce. Je preto potrebné zachovanie charakteru pôvodnej zástavby a podporenie týchto hodnôt realizáciou nasledovných opatrení:

- pri obnove, dostavbe a novej výstavbe zohľadniť mierku pôvodnej štruktúry zástavby a zachovať typickú siluetu zástavby,
- podporiť estetické kvality prostredia návrhom osadenia prvkov drobnej architektúry s dôrazom na vytváranie imidžu a štylizovanie,
- podporovať výstavbu na nezastavaných prielukách v uličnej fronte s cieľom vytvorenia kontinuálneho uličného priestoru,

- pri vymedzení nových rozvojových plôch zachovať a ďalej podporiť kompaktný pôdorys obce.

Pri ďalšom rozvoji obce i jej mikropriestoru sa žiada akceptovať charakteristické znaky vývoja vidieckeho osídlenia a kultúrnej krajiny, a to pri rozvoji sídiel a pri lokalizovaní výrobných a technických diel v krajine, stavieb a areálov, trás dopravy a technickej infraštruktúry a hospodárskej činnosti. To znamená:

- rešpektovať potenciál kultúrnych, historických, spoločenských, technických, hospodárskych a ďalších hodnôt charakterizujúcich prostredie, a to v polohe hmotnej aj nehmotnej a vytvárať pre ne vhodné prostredie.

V záujmovom území je najväčším problémom pre kvalitu životného prostredia doprava, ktorá hlučnosťou a vibráciou veľmi zaťažuje intravilán obce, pričom najviac zaťažené sú lokality nachádzajúce sa pozdĺž dopravného ťahu III/1464.

Celý intravilán predmetného územia spadá do nízkeho radónového rizika. Stredné radónové riziko môže negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho rozvoja územia. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom stredného radónového rizika je potrebné posúdiť podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 98/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia.

Vidiecky charakter zástavby je spojený s tradičným štýlom architektúry a plánovania, ktorý je harmonický s prírodným prostredím. Ochrana tohto štýlu pomáha udržiavať estetický a kultúrny charakter oblasti, ktorý je dôležitý pre identitu komunity. Zachovanie vidieckeho charakteru môže prispieť k rozvoju lokálnej ekonomiky prostredníctvom agroturizmu a ekoturizmu. Návštevníci môžu byť pritiahnutí unikátnym charakterom a kultúrnym dedičstvom oblasti, čo poskytuje príležitosti pre miestne podniky.

V zastavanom území obce je nutné zachovať vidiecky charakter zástavby, pri obnove, dostavbe a novej výstavbe zohľadniť merítka pôvodnej štruktúry zástavby a zachovať typickú siluetu zástavby.

Vidiecke prostredie ponúka čistejšie životné prostredie s nižšou úrovňou znečistenia a vyššou biodiverzitou. Toto prispieva nielen k ochrane prírody, ale aj k zlepšeniu kvality života obyvateľov.

V strednodobom časovom horizonte je potrebné realizovať aktivity v oblasti životného prostredia cieľom zvýšiť jej kvalitu revitalizáciou a rozšírením verejnej zelene, tieto aktivity sú dôležitými nástrojmi pre podporu trvalo udržateľného rozvoja a zabezpečenie zdravého životného prostredia pre súčasné aj budúce generácie.

V danom časovom horizonte je potrebné realizovať preventívne opatrenia na ochranu pred privalovými vodami – privalovými dažďami.

Predchádzanie zmene klímy a zmierňovanie jej dopadov

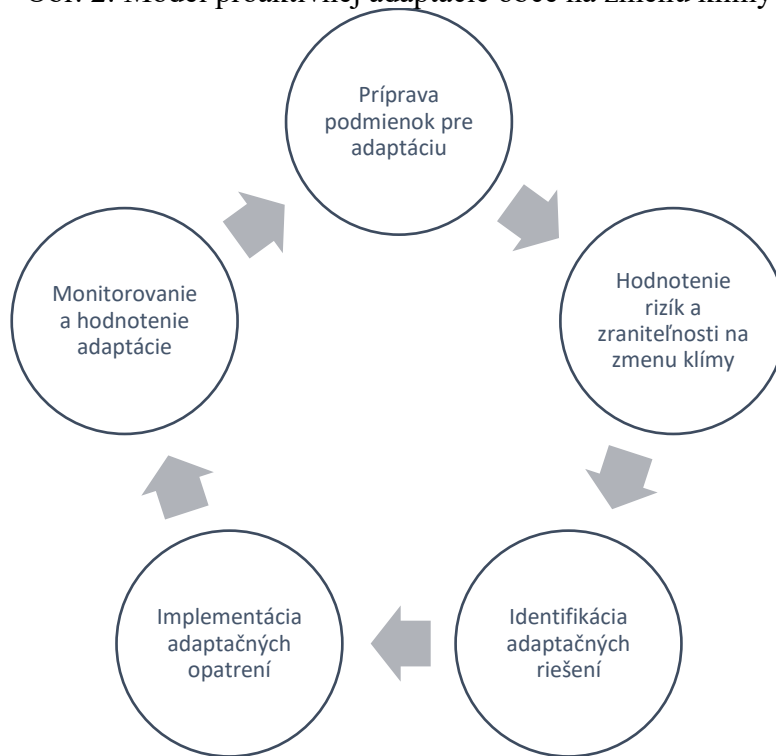
Globálna zmena klímy zväčšuje extrémne výkyvy počasia aj v Chotíne, kde je to hlavne vo forme extrémnych horúčav a častých privalových zrážok. Obdobie 2001 – 2017 sa charakteristikami teploty vzduchu, úhrnov zrážok, výparu, snehovej pokrývky, ako aj iných prvkov priblížilo k predpokladaným podmienkam klímy okolo roku 2030.

Tab. 12: Dôsledky zmeny klímy v sídelnom prostredí

	Prejav zmeny klímy			
	Zvýšená priemerná teplota vzduchu, zvýšený počet tropických dní a častejší výskyt vln horúčav	Premenlivosť zrážkových úhrnov, absencia zrážok a výskyt obdobia sucha.	Premenlivosť zrážkových úhrnov, extrémne úhrny zrážok – snehové, dažďové a privalové povodne, bahnotoky.	Extrémne poveternostné situácie – búrky, víchrice, tornáda.
Oblasti	Dôsledky zmeny klímy			
Zastavané územia	Nepriaznivá mikroklima v dôsledku zosilnenia tepelného ostrova obce a prehrievaniu spevnených povrchov, zhoršenie tepelnoizolačných vlastností budov a zníženie kvality života obyvateľov bez adekvátneho bývania.	-	Poškodenie povrchov a zariadení na verejných priestranstvách, zosuvy pôdy, problémy s odtokom v dôsledku nedostatočne dimenzovanej resp. zastaranej kanalizačnej siete, zatopenie budov, poškodenie základov budov, v krajných prípadoch zrútenie budov v dôsledku zosuvov spôsobených privalovými zrážkami.	Narušenie konštrukcie budov, poškodenie povrchov a zariadení na verejných priestranstvách, poškodenie fasád a omietok budov, poškodenie zariadení budov (solárne panely, fotovoltaické články a pod.), poškodzovanie infraštruktúry v lesoparkoch.
Zeleň	Zmeny v druhovej štruktúre (zvýšený potenciál využitia xerotermných druhov drevín v štruktúrach zelene sídiel), šírenie invázných a nepôvodných druhov.	Usychanie vegetácie, chradnutie drevín, ohrozenie škodcami, častejšie možné požiare.	Pôdna erózia, ochudobnenie pôdneho substrátu o živiny, podmáčanie a oslabenie koreňového systému drevín, poškodenie sadovnícky upravených plôch.	Poškodzovanie drevín zlomami a vývratmi.
Vodné zdroje (pitná, úžitková, technologická voda, vodné toky, nádrže a pod.)	Zvýšené nároky na spotrebu pitnej vody a úžitkovej vody na zavlažovanie.	Problém so zásobovaním pitnou vodou, zavlažovaním, pokles vodného stavu, eutrofizácia.	Zvýšené nároky na stokovú sústavu odvádzať privalové zrážky, bleskové povodne a záplavy spôsobujúce škody.	
Zdravie obyvateľstva	Zhoršenie celkového stavu zraniteľných skupín obyvateľov, riziko prehriatia alebo dehydratácie organizmu, zhoršenie stavu ľudí s kardiovaskulárnymi, respiračnými ochoreniami, dopad nových patogénov na zdravie.	Zhoršenie alergických stavov, riziko dehydratácie organizmu, dopad nových patogénov na zdravie.	Výskyt infekčných ochorení.	Ohrozenie ľudí bez domova a iných zraniteľných skupín.
Doprava	Únava materiálu, prehriatie zariadení, poškodzovanie povrchu komunikácií, poškodzovanie koľajníc, zhoršený komfort cestujúcich, zvýšenie konc. prízemného ozónu.	-	Zhoršenie bezpečnosti a plynulosti dopravy, poškodenie technického parku, zosuvy pôdy môžu skomplikovať zásobovanie tovarmi.	Znížená bezpečnosť pozemnej dopravy, poškodenie technického parku.
Energetická infraštruktúra	Meniace sa požiadavky na dodávku energií a zaťaženie rozvodného systému elektrickej energie v dôsledku zvýšeného výkonu chladiacich systémov, častejšie výpadky rozvodných systémov a energetických výrobných technológií.	Stúpajúce požiadavky na technologickú vodu.	Poruchy a poškodenie zariadení, výpadky v dodávke energií.	Poruchy a poškodenie zariadení, výpadky v dodávke energií, zvýšenie komplikácií pri opravách, nárast škôd spôsobených výpadkom energií u odberateľov.

Zdroj: Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy, 2018

Obr. 2: Model proaktívnej adaptácie obce na zmenu klímy



Zdroj: Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy

Za obdobie rokov 1881 – 2017 sa na Slovensku pozoroval:

- rast priemernej ročnej teploty vzduchu asi o 1,73 °C (z pohľadu ročných sezón k najrýchlejšiemu otepľovaniu dochádza v lete a na jar),
- pokles relatívnej vlhkosti vzduchu (na juhu Slovenska od roku 1900 doteraz o 5 %, na ostatnom území menej),
- vzrast potenciálneho výparu a pokles vlhkosti pôdy – charakteristiky výparu vody z pôdy a rastlín, vlhkosti pôdy, snečného žiarenia potvrdzujú, že najmä juh Slovenska sa postupne vysušuje,
- extrémne horúčavy, extrémne sucho, extrémne zrážky, extrémne búrky (Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy).

Pre zmiernenie tempa zmeny klímy je potrebné zavádzať mitigačné opatrenia zamerané na obmedzovanie množstva vypúšťaných skleníkových plynov do ovzdušia a zvyšovať záchyty uhlíka. Pre lepšie prispôsobenie sa dôsledkom zmeny klímy je potrebné prijať adaptačné opatrenia na regionálnej a lokálnej úrovni.

Pod pojmom zmena klímy rozumieme zmenu dlhodobého charakteru počasia v určitej oblasti, čo sa môže prejavovať nárastom priemerných teplôt, častejším výskytom extrémnych prírodných javov či poklesom úhrnu zrážok. Aktuálne zmena klímy sa stáva jednou z najväčších výziev environmentálnej politiky každej krajiny, každého regiónu a každej obce. Všetky negatívne javy zmeny klímy sa v súčasnosti dajú zmierniť pozitívnymi adaptačnými opatreniami (napr. takými, ktoré zadržiavajú vodu a vlhkosť na území obce).

V strednodobom horizonte je potrebné zvýšiť využitie zelených opatrení, v Chotíne je potrebné realizovať/podporovať opatrenia:

- ✓ na rozšírenie verejnej zelene,

- ✓ na zvyšovanie podielu vegetácie v okolí dopravných komunikácií,
- ✓ na budovanie alternatívnych prvkov zelenej infraštruktúry (podporu zelených striech a vertikálnej zelene),
- ✓ na tienenie verejných priestorov,
- ✓ na ekologický manažment zrážkových vôd (budovanie plôch s priepustným povrchom, zvýšenie infiltrácie vody; udržateľné odvodňovacie systémy) – navýšenie retenčnej kapacity územia pomocou hydrotechnických opatrení, navrhnutých ohľaduplne k životnému prostrediu,
- ✓ na zabezpečenie rekonštrukcie odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná,
- ✓ na revitalizáciu, ochranu a starostlivosť o zeleň,
- ✓ na realizáciu vodozádržných opatrení v obci.

Zvýšená spotreba energie a produkcia emisií CO₂ má priamy dopad na lokálnu a aj oblastnú kvalitu životného prostredia. Množstvo spotrebovanej energie a produkcia emisií CO₂ je priamo závislá od správania sa obyvateľov a firiem. Zvyšujúca sa životná úroveň obyvateľstva a intenzívny rozvoj hospodárstva sa odráža na zvýšených nárokoch na spotrebu energie.

V strednodobom časovom horizonte je potrebné aj skvalitniť informačnú kampaň na zvýšenie povedomia občanov/návštevníkov/podnikov obce o problematike energetickej efektívnosti a znižovania emisií skleníkových plynov. V danom časovom horizonte je potrebné podporovať environmentálnu výchovu, vzdelávanie a osvetu v každom veku s cieľom zabezpečenia udržateľného využívania zdrojov a ochrany životného prostredia. So vzdelávaním je nutné začať už vo veľmi skorom veku, keďže deti ešte nemajú negatívne environmentálne návyky, ktoré by bolo treba odstraňovať. Kvalitné vzdelávanie pre udržateľný rozvoj nielenže zvyšuje environmentálne povedomie obyvateľstva, ale buduje aj aktívny prístup k životnému prostrediu prostredníctvom rozvíjania zručností nevyhnutných pre udržateľný rozvoj, akými sú napríklad systémové myslenie, predvídavosť, strategické myslenie, kritické myslenie, normatívna spôsobilosť, ako aj integrovaný prístup k riešeniu problémov. (Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030).

Invázne druhy rastlín alebo živočíchov predstavujú významnú a rýchlo narastajúcu hrozbu pre pôvodnú biodiverzitu. Invázne druhy sú nepôvodné druhy rastlín alebo živočíchov, ktoré majú potenciál sa rýchlo šíriť a negatívne ovplyvňovať populácie našich pôvodných druhov a pôvodné biotopy, zároveň invázne druhy predstavujú hrozbu aj pre ľudí (napr. vyvolávajú alergie, podráždenie kože atď.) Každý vlastník alebo správca pozemku, teda aj každá obec je povinná za podmienok a spôsobom, ktorý predpisuje Vyhláška č. 450/2019 Z. z.² odstraňovať zo svojho pozemku invázne nepôvodné druhy uvedené v národnom zozname alebo v zozname Európskej únie okrem druhov podľa § 3 ods. 3 a 4 zákona č. 150/2019 Z. z., a starať sa o pozemok tak, aby sa zamedzilo ich šíreniu; ak je pozemok v užívaní inej osoby, ako je vlastník alebo správca pozemku, tieto povinnosti má užívateľ pozemku, pričom ich obec upozorňuje na výskyt invázných nepôvodných druhov a na ich povinnosti z toho vyplývajúce (viď. § 14 ods. 1 zákona č. 150/2019 Z. z.).

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať viac adaptačných opatrení a aktivít k zvýšeniu odolnosti riešeného územia voči dopadom zmeny klímy:

- ⇒ *adaptačné opatrenia a aktivity zamerané na znižovanie rizík súvisiacich s dopadmi vln horúčav a tropických dní,*

² Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa ustanovujú podmienky a spôsoby odstraňovania invázných nepôvodných druhov

⇒ *adaptačné opatrenia a aktivity zamerané na znižovanie rizík súvisiacich s dopadmi intenzívnych zrážok a období sucha (napr. rekonštrukcia odvodňovacieho systému, vodozádržné opatrenia v urbanizovanej krajine).*

Strednodobou prioritou samosprávy obce je zlepšiť kvalitu životného prostredia obce:

- ⇒ *ochranou vodných zdrojov územia – vybudovaním verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd,*
- ⇒ *využívaním alternatívnych a obnoviteľných zdrojov energie,*
- ⇒ *revitalizáciou verejných priestorov (revitalizácia verejnej zelene, osadenie zelene, kvetín a prvkov drobnej architektúry vo väzbe na rozvoj cestovného ruchu),*
- ⇒ *likvidáciou invázných druhov rastlín,*
- ⇒ *zvýšením environmentálneho povedomia a informovanosti obyvateľstva ohľadom invázných druhov rastlín (napr. kosenie plôch s výskytom ambrosie palinolistej [Ambrosia artemisiifolia L.]),*
- ⇒ *realizáciou vodozádržných opatrení a rekonštrukciou odvodňovacích kanálov v obci,*
- ⇒ *odstraňovaním existujúcich záťaží a zdrojov znečistenia a súčasne vytvárať preventívne opatrenia zabraňujúce negatívnym vplyvom znečisťujúcich faktorov,*
- ⇒ *preventívnymi opatreniami na ochranu pred povodňami spôsobenými privalovými dažďami.*

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať

- *rekultiváciu starej skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO),*
- *vybudovať zberný dvor na zabezpečenie kvalitného triedeného zberu odpadu,*
- *realizáciu vodozádržných opatrení a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci,*
- *vybudovanie kompostárne na ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom v obci.*



Ludské zdroje, trh práce

Charakteristicky obyvateľstvo predstavuje základné piliere pre rozvoj každej obce. Obyvateľstvo si udržiava svoje historické a kultúrne dedičstvo, zatiaľ čo čelia súčasným výzvam. Ľudia nie sú len pracovnou silou, ale aj spotrebiteľmi, tvorcami kultúry, inovátormi a opatrovateľmi spoločenských a rodinných štruktúr. Ich spôsob života, hlboko zakorenený v komunitných hodnotách a tradíciách, poskytuje pevný základ, na ktorom môže byť postavený udržateľný a prosperujúci budúci rozvoj. Obyvateľstvo je zdrojom inovácií a kreativity. Ľudský kapitál, zahŕňajúci vzdelanie, zručnosti a kreativitu, je zásadný pre vývoj nových technológií, výskum a vývoj a celkové inovácie v ekonomike. Diverzita v obyvateľstve môže viesť k rozmanitejším nápadom a prístupom, čo je kľúčové pre inovatívne procesy.

Počet obyvateľov obce v poslednom polstoročí mal klesajúcu tendenciu. Pri Sčítaní obyvateľov domov a bytov v roku 2021 (SODB 2001) k 26. 5. 2001 obec mala 1448 trvale bývajúcich obyvateľov. Pri SODB 2021 – t. j. na základe Sčítania obyvateľov domov a bytov v roku 2021 – počet obyvateľov v obci Chotín k 1. 1. 2021 bol 1375 (z toho počet žien: 710). Počet obyv. obce k 1.1.2024: 1374.

Tab. 13: Stav trvale bývajúceho obyvateľstva na konci obdobia (osoba) v obci Chotín v období 2009 – 2022

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Stav trvale bývajúceho obyvateľstva	1399	1367	1358	1364	1377	1395	1382	1373	1383	1386	1385	1390	1433	1425

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 14A: Hustota obyvateľstva (osoba na kilometer štvorcový) v obci Chotín v období 2009 – 2022

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Hustota obyvateľstva (osoba na kilometer štvorcový)	67.71	67.13	66.64	67.1	67.86	67.98	67.44	67.47	67.79	67.84	67.93	67.86	69.42	69.52

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Predpoklad vývoja obyvateľov obce pre výhľadové obdobie vychádza z nasledujúcich cieľov:

- zmeniť nepriaznivý vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva obce,
- vytvoriť podmienky pre stabilizáciu a postupný nárast počtu obyvateľov obce,
- vytvoriť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít v obci.

V blízkej budúcnosti vplyvom očakávaného oživenia hospodárstva v obci i jej mikropriestore – vplyvom rozvoja cestovného ruchu – sa očakáva stabilizácia, resp. mierny rast počtu obyvateľstva (do roku 2030 sa očakáva intenzívnejšia výstavba rodinných domov, čo vyvolá rast počtu obyvateľstva). Vplyvom týchto zmien sa očakáva trvalá stabilizácia počtu obyvateľstva na úrovni 1400 osôb v strednodobom horizonte.

Tzv. pomer závislosti definovaný ako podiel populácie v poproduktívnom veku k populácii v produktívnom veku už mierne rastie (intenzívnejším nárastom sa počíta po roku 2030 ako dôsledok výraznej redukcie miery pôrodnosti po roku 1989).

Podiel populácie v predproduktívnom (veková skupina 0 – 14), produktívnom (muži 15 – 59, ženy 15 – 54) a poproduktívnom (muži nad 60, ženy nad 55) veku na celkovej populácii obce je nepriaznivejší ako celoštátny trend, čo vyvoláva do určitej miery špecifická veková štruktúra maďarskej menšiny žijúcej v obci. Práve všeobecné starnutie obyvateľov obce si

vyžaduje adekvátne zaobchádzanie so staršími ľuďmi (napríklad podpora klubovej činnosti dôchodcov, skvalitnenie opatrovateľských služieb atď.).

Stredná dĺžka života vyjadruje očakávanú dĺžku života pri narodení jedinca pri zohľadnení počtu úmrtí vo všetkých vekových kategóriách. Obec (ako i jej mikropriestor) v porovnaní so SR dosahuje nižšiu strednú dĺžku života aj u mužov, aj u žien.

Podľa priemerného veku obyvateľstva obec vykazuje relatívne zlé hodnoty, hodnota tohto ukazovateľa svedčí o silnej váhe obyvateľov v produktívnom veku: priemerný vek obyvateľstva obce je 43,76 rokov.

Z hľadiska národnostného zloženia je obyvateľstvo obce heterogénne. Podľa SODB 2021 sa 84,36 % obyvateľstva obce hlásilo k maďarskej národnosti, kým 14,11 % k slovenskej národnosti.

Podľa SODB k 26. 5. 2021 v náboženskej štruktúre obyvateľstva obce dominujú obyvatelia, ktorí sa prihlasujú k reformovanej kresťanskej cirkvi (tvoria 48,95 % obyvateľstva obce). Počet osôb bez náboženského vyznania je 307.

Tab. 14B: Štruktúra obyvateľstva podľa vekových skupín na rôznych regionálnych úrovniach

Územná jednotka	Spolu	predproduktívny vek (0-14 rokov) (abs.)	predproduktívny vek (0-14 rokov) (%)	produktívny vek (15-64 rokov) (abs.)	produktívny vek (15-64 rokov) (%)	poproduktívny vek (65 a viac rokov) (abs.)	poproduktívny vek (65 a viac rokov) (%)
Nitriansky kraj	677900	93456	13.79	458166	67.59	126278	18.63
Obec Chotín	1375	172	12.51	931	67.71	272	19.78

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 15: Štruktúra obyvateľov podľa národnosti v obci Chotín k 1. 1. 2021 – celkový počet obyvateľov: 1375

slovenská (abs.)	slovenská (%)	maďarská (abs.)	maďarská (%)	rómska (abs.)	rómska (%)	rusínska (abs.)	rusínska (%)	česká (abs.)	česká (%)
175	12.73	1132	82.33	0	0	0	0	2	0.15
ukrajinská (abs.)	ukrajinská (%)	nemecká (abs.)	nemecká (%)	moravská (abs.)	moravská (%)	poľská (abs.)	poľská (%)	ruská (abs.)	ruská (%)
2	0.15	1	0.07	0	0	0	0	0	0
vietnamská (abs.)	vietnamská (%)	bulharská (abs.)	bulharská (%)	chorvátska (abs.)	chorvátska (%)	srbská (abs.)	srbská (%)	židovská (abs.)	židovská (%)
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
rumunská (abs.)	rumunská (%)	albánska (abs.)	albánska (%)	rakúska (abs.)	rakúska (%)	grécka (abs.)	grécka (%)	sliezka (abs.)	sliezka (%)
0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0
čínska (abs.)	čínska (%)	talianka (abs.)	talianka (%)	kórejská (abs.)	kórejská (%)	anglická (abs.)	anglická (%)	francúzka (abs.)	francúzka (%)
0	0	0	0	1	0.07	0	0	0	0
turecká (abs.)	turecká (%)	iránska (abs.)	iránska (%)	írka (abs.)	írka (%)	kanadská (abs.)	kanadská (%)	iná (abs.)	iná (%)
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
nezistená (abs.)	nezistená (%)								
61	4.44								

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 16: Štruktúra obyvateľov podľa ďalšej národnosti v obci Chotín k 1. 1. 2021 – celkový počet obyvateľov s ďalšou národnosťou: 70

slovenská (abs.)	slovenská (%)	maďarská (abs.)	maďarská (%)	rómska (abs.)	rómska (%)	rusínska (abs.)	rusínska (%)	česká (abs.)	česká (%)
19	27.14	28	40	1	1.43	0	0	2	2.86
ukrajinská (abs.)	ukrajinská (%)	nemecká (abs.)	nemecká (%)	moravská (abs.)	moravská (%)	poľská (abs.)	poľská (%)	ruská (abs.)	ruská (%)
0	0	2	2.86	0	0	0	0	1	1.43
vietnamská (abs.)	vietnamská (%)	bulharská (abs.)	bulharská (%)	chorvátska (abs.)	chorvátska (%)	srbská (abs.)	srbská (%)	židovská (abs.)	židovská (%)
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
rumunská (abs.)	rumunská (%)	albánska (abs.)	albánska (%)	rakúska (abs.)	rakúska (%)	grécka (abs.)	grécka (%)	sľiezka (abs.)	sľiezka (%)
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
čínska (abs.)	čínska (%)	talianka (abs.)	talianka (%)	kórejská (abs.)	kórejská (%)	anglická (abs.)	anglická (%)	francúzka (abs.)	francúzka (%)
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
turecká (abs.)	turecká (%)	iránska (abs.)	iránska (%)	íriska (abs.)	íriska (%)	kanadská (abs.)	kanadská (%)	iná (abs.)	iná (%)
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
nezistená (abs.)	nezistená (%)								
17	24.29								

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 17: Štruktúra obyvateľov podľa materinského jazyka v obci Chotín k 1. 1. 2021 – celkový počet obyvateľov: 1375

slovenský (abs.)	slovenský (%)	maďarský (abs.)	maďarský (%)	rómsky (abs.)	rómsky (%)	rusínsky (abs.)	rusínsky (%)	český (abs.)	český (%)
130	9.45	1167	84.87	0	0	0	0	2	0.15
ukrajinský (abs.)	ukrajinský (%)	nemecký (abs.)	nemecký (%)	poľský (abs.)	poľský (%)	kórejský (abs.)	kórejský (%)	nezistený (abs.)	nezistený (%)
2	0.15	1	0.07	0	0	1	0.07	72	5.24

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 18: Štruktúra obyvateľov podľa náboženského vyznania v obci Chotín k 1. 1. 2021

bez náboženského vyznania (abs.)	307	22.33	263	19.13	21	1.53	16	1.16	673	48.95	1	0.07	4	0.29
Evanjelická cirkev metodistická, Slovenská oblasť (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Evanjelická cirkev metodistická, Slovenská oblasť (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kresťanské zbory na Slovensku (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kresťanské zbory na Slovensku (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Apoštolická cirkev na Slovensku (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Apoštolická cirkev na Slovensku (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bratská jednota baptistov v Slovenskej republike (baptistické) (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bratská jednota baptistov v Slovenskej republike (baptistické) (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirkev bratská v Slovenskej republike (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirkev bratská v Slovenskej republike (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirkev adventistov siedmeho dňa, Slovenské združenie (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirkev adventistov siedmeho dňa, Slovenské združenie (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Židovská obec na Slovensku (židovské) (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Židovská obec na Slovensku (židovské) (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirkev československá husitská na Slovensku (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirkev československá husitská na Slovensku (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Starokatolícka cirkev na Slovensku (starokatolícke) (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Starokatolícka cirkev na Slovensku (starokatolícke) (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bahájske spoločenstvo v Slovenskej republike (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bahájske spoločenstvo v Slovenskej republike (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirkev Ježiša Krista Svätých neskorších dní v Slovenskej republike (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirkev Ježiša Krista Svätých neskorších dní v Slovenskej republike (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Novoapoštolická cirkev v Slovenskej republike (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Novoapoštolická cirkev v Slovenskej republike (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budhizmus (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budhizmus (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
islam (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
islam (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
hinduizmus (abs.)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
hinduizmus (%)	0	0	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ostatné a nepresne určené kresťanské cirkvi (abs.)	3	0.22	3	0.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ostatné a nepresne určené kresťanské cirkvi (%)	3	0.22	3	0.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pohanstvo a prírodné duchovno (abs.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pohanstvo a prírodné duchovno (%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ad hoc hnutia (abs.)	2	0.15	2	0.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ad hoc hnutia (%)	2	0.15	2	0.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iné (abs.)	1	0.07	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iné (%)	1	0.07	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
nezistené (abs.)	81	5.89	81	5.89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
nezistené (%)	81	5.89	81	5.89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Ekonomická a sociálna situácia obyvateľov obce sa nevyhnutne odráža na spoločenskom vedomí i správaní. Zmenená životná situácia má vplyv na hodnotenie prebiehajúcich zmien a utvára novú spoločenskú klímu vrátane populačnej.

V období transformácie vzrástli príjmové a sociálne rozdiely – diferencovali sa možnosti získania bytu, objavili sa ohrozenia a obavy zo straty zamestnania, čo v konečnom dôsledku viedlo a vedie k diferencovanému prístupu k takým rozhodnutiam, ako je uzatvorenie manželstva, založenie rodiny a počet detí.

Veľké množstvo rozličných foriem demografickej dynamiky možno rozdeliť do troch kategórií pohybu: prirodzený pohyb obyvateľstva, mechanický pohyb obyvateľstva, sociálno-ekonomický pohyb obyvateľstva.

Prirodzený pohyb obyvateľstva

Populácia obce má mierne podpriemernú úroveň pôrodnosti. Táto nepriaznivá vysoká úmrtnosť je výsledkom pôsobenia viacerých faktorov – ekonomická a sociálna situácia, výživové návyky, životný štýl, úroveň zdravotníckej starostlivosti a silne starnúca populácia. V úmrtnosti podľa príčin smrti, podobne ako v celej republike, tak aj v mikropriestore obce dominuje úmrtnosť spôsobená ochoreniami obehovej sústavy, predovšetkým ischemickými chorobami srdca. V riešenom regióne je vysoká aj úmrtnosť na nádorové ochorenia, na ochorenia dýchacej a tráviacej sústavy, na cievne choroby mozgu.

Tab. 19: Vývoj počtu živonarodených (osoba) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
živonarodení (osoba)	18	10	13	10	7	13	9	8	6	9	7	12	6	14

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 20: Vývoj mortality – zomretí (osoba) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
zomretí (osoba)	16	15	22	19	25	17	14	15	14	14	13	15	12	23

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Rozdiel medzi počtom živonarodených a zomretých indikuje výrazný prirodzený úbytok obyvateľstva v obci (v období 2009 – 2022 počet živonarodených bol 142, kým počet zomretých bol až 234), čo zapríčiňuje viac faktorov. Okrem špecifickej úmrtnosti a pôrodnosti obyvateľov maďarskej národnosti sa medzi dôvody uvádza zhoršenie podmienok pre založenie rodiny, diferencácia životných stratégií a orientácií mladých ľudí (napr. budovanie kariéry namiesto založenia rodín s deťmi) a emigrácia mladých ľudí do rozvojových pólův.

V budúcich 10 rokoch na základe prirodzeného vývoja bez vplyvu migračného salda (kladného alebo záporného) celkový počet obyvateľov obce bude mierne klesať.

Tab. 21: Prirodzený prírastok obyvateľstva (osoba) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
prirodzený prírastok obyvateľstva (osoba) v obci	2	-5	-9	-9	-18	-4	-5	-7	-8	-5	-6	-3	-6	-9

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 22: Index ekonomického zaťaženia osôb (percento) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Index ekonomického zaťaženia osôb (percento)	50.43	48.1	48.42	46.35	45.87	46.07	45.47	42.58	42.58	41.43	39.48	38.58	38.45	39.3

Poznámka: Definícia indexu ekonomického zaťaženia osôb (percento): Počet osôb v predproduktívnom (0 – 14) a poproduktívnom veku (65+) k osobám v produktívnom veku (15 – 64).

Postup výpočtu: ((počet osôb vo veku 0 – 14 rokov v danej územnej jednotke + počet osôb vo veku 65+ (alebo ženy 55+ a muži 60+) v danej územnej jednotke)/počet osôb vo veku 15 – 64 (alebo ženy 15 – 54 a muži 15 – 60) v danej územnej jednotke) * 100

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 23: Index ekonomickej závislosti mladých ľudí (percento) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Index ekonomickej závislosti mladých ľudí (percento)	19.57	18.2	18.8	17.81	17.69	17.59	16.95	16.3	17.01	17.24	16.52	16.25	16.81	17.5

Poznámka: Definícia indexu ekonomickej závislosti mladých ľudí (percento): Počet osôb v predproduktívnom veku k osobám v produktívnom veku.

Postup výpočtu: (Počet osôb v predproduktívnom veku 0 – 14/osoby v produktívnom veku 15 – 64) * 100

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 24: Index ekonomickej závislosti starých ľudí (percento) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Index ekonomickej závislosti starých ľudí (percento)	30.86	29.9	29.62	28.54	28.18	28.48	28.53	26.27	25.57	24.18	22.96	22.33	21.64	21.8

Poznámka: Definícia indexu ekonomickej závislosti starých ľudí (percento): Počet osôb v poproduktívnom veku k osobám v produktívnom veku.

Postup výpočtu: (počet osôb vo veku 65+ (alebo ženy 55+ a muži 60+) v danej územnej jednotke/počet osôb vo veku 15 – 64 (alebo ženy 15 – 54 a muži 15 – 60) v danej územnej jednotke) * 100

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 25: Index starnutia (percento) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Index starnutia (percento)	157.69	164.29	157.56	160.24	159.28	161.9	168.32	161.15	150.3	140.24	139.02	137.42	128.74	124.58

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 26: Priemerný vek obyvateľa (rok) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Priemerný vek obyvateľa (rok)	43.76	43.94	43.64	43.6	43.28	43.15	43.12	42.93	42.65	42.34	42.12	41.8	41.45	41.11

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 27: Podiel osôb v predproduktívnom veku (percento) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Podiel osôb v predproduktívnom veku (percento)	13.01	12.29	12.67	12.17	12.13	12.04	11.65	11.43	11.93	12.19	11.84	11.73	12.14	12.56

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 28: Podiel osôb v produktívnom veku (percento) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Podiel osôb v produktívnom veku (percento)	66.48	67.52	67.38	68.33	68.55	68.46	68.74	70.14	70.14	70.71	71.7	72.16	72.23	71.79

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 29: Podiel osôb v poproduktívnom veku (percento) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Podiel osôb v poproduktívnom veku (percento)	20.51	20.19	19.96	19.5	19.32	19.5	19.61	18.43	17.93	17.1	16.46	16.12	15.63	15.65

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Nekoordinovaná exploatácia prírodných zdrojov, znečisťovanie ovzdušia, vody a pôdy, dopravná záťaž so všetkými negatívnymi dôsledkami spôsobuje prenikanie cudzorodých látok do prostredia, a tým do potravinového reťazca. Nedomyšlené scelovanie pozemkov a nie vždy odborne vyriešené odvodnenie v synergii s vyššie menovanými negatívnymi javmi podmieňujú celkové zhoršenie stavu prostredia, čo má nepriaznivý dopad na genofond rastlín a živočíchov. To všetko prispieva k celkovému zníženiu kvality štruktúry krajiny a ekosystémov a vo svojich dôsledkoch negatívne ovplyvňuje vek a zdravotný stav ľudskej populácie v tomto regióne.

Mechanický pohyb obyvateľstva

Priestorová a sociálna mobilita obyvateľstva navzájom od seba závisia. Zmena sociálnej štruktúry vyvoláva priestorové pohyby obyvateľstva. Rozvoj priemyslu a terciárnych aktivít a ich lokalizácia predovšetkým v mestských sídlach vyvolali rozsiahle presuny obyvateľstva do miest – migrácia občanov obce v podstate odráža rozdiely medzi okolitými sídlami v sociálnych a ekonomických podmienkach života ľudí.

Z priestorového hodnotenia dochádzky do zamestnania je rozhodujúca zložka pracovnej sily zamestnaná v Komárne a v susednom Maďarsku (predovšetkým v meste Komárom). V členení podľa pohlavia bola dochádzka žien do zamestnania mimo obce nižšia ako mužov, čo je spôsobené hlavne tým, že ženy vzhľadom na svoje materské povinnosti sú menej mobilné. V odvetvovej štruktúre hospodárstva najvyšší odchod za prácou majú priemyselná výroba a služby. Najnižší odchod za prácou je v poľnohospodárstve.

Migrácia obyvateľstva je taký pohyb obyvateľstva, ktorý sa viaže na zmenu trvalého bydliska. Pri tomto pohybe vznikajú významné zmeny v priestorovom rozmiestnení pracovnej sily. Tá je však do značnej miery ovplyvňovaná predovšetkým možnosťou získania bývania a zamestnania. Podiel ľudí prisťahovaných do obce je výrazný. V období 2009 – 2022 do obce sa prisťahovalo na trvalý pobyt 333 osôb, pričom v tom istom období sa z obce vystaňovalo z trvalého pobytu 236 osôb. Tieto údaje svedčia o výraznom migračnom prírastku obyvateľstva v riešenom území.

Tab. 30: Prísťahovaní na trvalý pobyt (osoba) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
prísťahovaní na trvalý pobyt (osoba)	41	16	14	22	25	33	23	15	25	29	16	20	34	20

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 31: Vyst'ahovaní z trvalého pobytu (osoba) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
vyst'ahovaní z trvalého pobytu (osoba)	11	19	11	26	25	16	9	18	20	23	15	9	20	14

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 32: Vývoj migračného salda (osoba) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
migračné saldo (osoba)	30	-3	3	-4	0	17	14	-3	5	6	1	11	14	6

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Tab. 33: Celkový prírastok obyvateľstva (osoba) v obci Chotín v období 2022 – 2009

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Celkový prírastok obyvateľstva (osoba)	32	-8	-6	-13	-18	13	9	-10	-3	1	-5	8	8	-3

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Sociálno-ekonomický pohyb obyvateľstva

Táto mobilita zahŕňa presuny obyvateľstva medzi jednotlivými sociálnymi skupinami. Výsledkom tohto pohybu sú zmeny v štruktúre obyvateľstva podľa ekonomických a kultúrnych znakov.

V riešenom území starnutie populácie a odchod mladých môže spôsobiť nedostatok kvalifikovanej pracovnej sily a inovatívneho myslenia v strednodobom horizonte. Preto je dôležité vytvoriť podmienky, ktoré by udržali a pritiahli mladých a talentovaných ľudí do Chotína. Miera ekonomickej aktivity obyvateľov obce je podobná celoštátnemu priemeru. V čase SODB 2021 v obci bolo 57 nezamestnaných, čo predstavovalo až 4,15 % ekonomicke aktívnych osôb. V období 2021 – 2023 počet nezamestnaných klesol. V čase SODB 2021 22,47 % obyvateľstva obce boli dôchodcovia.

Trh práce je kritickým komponentom každej lokálnej ekonomiky. Jeho dynamika a charakteristiky ovplyvňujú nielen ekonomickú stabilitu a rast, ale aj sociálnu štruktúru a kvalitu života v obci. V malej obci ako Chotín, kde môže byť ekonomická aktivita obmedzená, je kriticky dôležité mať silný a diverzifikovaný trh práce v blízkom okolí obce, ktorý zabezpečuje denný chod za prácou/do zamestnania.

Tab. 34: Štruktúra obyvateľov podľa postavenia v zamestnaní v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	zamestnanec (abs.)	zamestnanec (%)	podnikateľ (abs.)	podnikateľ (%)	iné (abs.)	iné (%)	nezistené (abs.)	nezistené (%)
666	498	74.77	108	16.22	1	0.15	59	8.86

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 35: Štruktúra obyvateľov podľa súčasnej ekonomickej aktivity v obci Chotín k 1. 1. 2021

pracujúci (okrem dôchodcov) (abs.)	pracujúci (okrem dôchodcov) (%)	pracujúci dôchodca (abs.)	pracujúci dôchodca (%)	osoba na materskej dovolenke (abs.)	osoba na materskej dovolenke (%)	osoba na rodičovskej dovolenke (abs.)	osoba na rodičovskej dovolenke (%)	nezamestnaný (abs.)	nezamestnaný (%)
591	42.98	64	4.65	3	0.22	8	0.58	57	4.15
žiak strednej školy (abs.)	žiak strednej školy (%)	študent vysokej školy (abs.)	študent vysokej školy (%)	osoba v domácnosti (abs.)	osoba v domácnosti (%)	dôchodca (abs.)	dôchodca (%)	prijemca kapitálových príjmov (abs.)	prijemca kapitálových príjmov (%)
42	3.05	24	1.75	72	5.24	309	22.47	3	0.22
žiak základnej školy (abs.)	žiak základnej školy (%)	dieťa do začatia povinnej školskej dochádzky (abs.)	dieťa do začatia povinnej školskej dochádzky (%)	iná (abs.)	iná (%)	nezistené (abs.)	nezistené (%)		
101	7.35	74	5.38	4	0.29	23	1.67		

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 36: Štruktúra obyvateľov podľa zamestnania v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	Príslušníci ozbrojených síl (abs.)	Príslušníci ozbrojených síl (%)	Zákonnodarcovia, riadiaci pracovníci (abs.)	Zákonnodarcovia, riadiaci pracovníci (%)	Špecialisti (abs.)	Špecialisti (%)	Technici a odborní pracovníci (abs.)	Technici a odborní pracovníci (%)	Administratívni pracovníci, úradníci (abs.)	Administratívni pracovníci, úradníci (%)
557	0	0	26	4.67	87	15.62	59	10.59	70	12.57
	Pracovníci v službách a obchode	Pracovníci v službách a obchode (%)	Kvalifikovaní pracovníci v poľnohospodárstve, lesníctve a rybárstve	Kvalifikovaní pracovníci v poľnohospodárstve, lesníctve a rybárstve (%)	Kvalifikovaní robotníci a remeselníci (abs.)	Kvalifikovaní robotníci a remeselníci (%)	Operátori a montéri strojov a zariadení	Operátori a montéri strojov a zariadení (%)	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (abs.)	Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci (%)
	59	10.59	7	1.26	58	10.41	82	14.72	25	4.49
	Nezistené (abs.)	Nezistené (%)								
	84	15.08								

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 37: Štruktúra obyvateľov podľa odvetvia ekonomickej činnosti v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	Poľnohospodárstvo, lesníctvo a ťažba a dobývanie (abs.)	Poľnohospodárstvo, lesníctvo a ťažba a dobývanie (abs.)	Ťažba a dobývanie (abs.)	Ťažba a dobývanie (%)	Priemyselná výroba (abs.)	Priemyselná výroba (%)	Dodávka elektriny, plynu, pary a	Dodávka elektriny, plynu, pary a	Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania	Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania
666	20	3	0	0	100	15.02	1	0.15	4	0.6
	Stavebníctvo (abs.)	Stavebníctvo (%)	Veľkoobchod a maloobchod; oprava (abs.)	Veľkoobchod a maloobchod; oprava (%)	Doprava a skladovanie (abs.)	Doprava a skladovanie (%)	Ubytovacie a stravovacie služby (abs.)	Ubytovacie a stravovacie služby (%)	Informácie a komunikácia (abs.)	Informácie a komunikácia (%)
	34	5.11	103	15.47	41	6.16	14	2.1	9	1.35
	Finančné a poisťovacie činnosti (abs.)	Finančné a poisťovacie činnosti (%)	Činnosti v oblasti nehnuteľností (abs.)	Činnosti v oblasti nehnuteľností (%)	Odborné, vedecké a technické (abs.)	Odborné, vedecké a technické (%)	Administratívne a podporné služby (abs.)	Administratívne a podporné služby (%)	Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie (abs.)	Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie (%)
	5	0.75	13	1.95	26	3.9	23	3.45	39	5.86
	Vzdelávanie (abs.)	Vzdelávanie (%)	Zdravotníctvo a sociálna pomoc (abs.)	Zdravotníctvo a sociálna pomoc (%)	Umenie, zábava a rekreácia (abs.)	Umenie, zábava a rekreácia (%)	Ostatné činnosti (abs.)	Ostatné činnosti (%)	Činnosti domácností ako zamestnávateľov; nendiferencované činnosti v domácnosti (abs.)	Činnosti domácností ako zamestnávateľov; nendiferencované činnosti v domácnosti (%)
	40	6.01	24	3.6	6	0.9	9	1.35	0	0
	Činnosti extraterritoriálnych (abs.)	Činnosti extraterritoriálnych (%)	Nezistené (abs.)	Nezistené (%)						
	0	0	155	23.27						

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 38: Štruktúra obyvateľov podľa rodinného stavu v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	slobodný, slobodná (abs.)	slobodný, slobodná (%)	ženatý, vydatá (abs.)	ženatý, vydatá (%)	rozvedený, rozvedená (abs.)	rozvedený, rozvedená (%)	vdovec, vdova (abs.)	vdovec, vdova (%)	nezistené (abs.)	nezistené (%)
1375	546	39.71	580	42.18	111	8.07	132	9.6	6	0.44

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Zamestnanosť je základom pre generovanie príjmov, ktoré sa následne reinvestujú do lokálnej ekonomiky prostredníctvom spotreby a podnikania. Súčasnú zamestnanosť v obci (i jej mikropriestore) ovplyvňuje okrem kvalitných agroprodukcčných prírodných podmienok najmä rozvoj malého a stredného podnikania, priemyselné závody v blízkych mestách (hlavne Komárno, Hurbanovo, Nové Zámky).

Školské vzdelanie je výrazom kultúrnej vyspelosti každej spoločnosti. Je jedným z činiteľov ovplyvňujúcich životnú úroveň a podmienajúcich úspešný rozvoj národného hospodárstva vo všetkých jeho oblastiach. Z hľadiska vzdelanosti obyvateľstva vykazuje obec (ako aj celý okres Komárno) nižšiu vzdelanostnú úroveň ako celoštátny priemer. V obci Chotín podiel obyv. s vysokoškolským vzdelaním na celkovej počte obyvateľstva je 11,85 %, kým celoslovenský priemer je 18,38 %. Nízka vzdelanostná úroveň obyvateľstva je dôsledkom viacerých faktorov: rurálny charakter územia (čo sa všeobecne vyznačuje podpriemernou vzdelanostnou štruktúrou, študovanie nie je rodinným príkladom), neúplný školský systém pre

obyvateľov maďarskej národnosti, nepriaznivá veková štruktúra obyvateľstva obce (vysoký podiel osôb v poproduktívnom veku, ktorí majú väčšinou len základné vzdelanie).

Tab. 39: Štruktúra obyvateľov podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania v obci Chotín k 1. 1. 2021

bez ukončeného vzdelania – osoby vo veku 0 – 14 rokov (abs.)	bez ukončeného vzdelania – osoby vo veku 0 – 14 rokov (%)	základné vzdelanie (abs.)	základné vzdelanie (%)	stredné odborné (učňovské) vzdelanie (bez maturity) (abs.)	stredné odborné (učňovské) vzdelanie (bez maturity) (%)	úplné stredné vzdelanie (s maturitou) (abs.)	úplné stredné vzdelanie (s maturitou) (%)
119	8.65	233	16.95	356	25.89	384	27.93
vyššie odborné vzdelanie (abs.)	vyššie odborné vzdelanie (%)	vysokoškolské vzdelanie (abs.)	vysokoškolské vzdelanie (%)	bez školského vzdelania – osoby vo veku 15 rokov a viac (abs.)	bez školského vzdelania – osoby vo veku 15 rokov a viac (%)	nezistené (abs.)	nezistené (%)
66	4.8	163	11.85	1	0.07	53	3.85

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

V ďalšom rozvoji obce investície do vzdelávania a odborného rozvoja miestnych obyvateľov zvyšujú ich zamestnateľnosť a prispievajú k rozvoju schopností potrebných pre rôzne sektory ekonomiky. Toto zahŕňa nielen formálne vzdelávanie, ale aj neformálne vzdelávacie programy a príležitosti pre celoživotné učenie.

Nezamestnanosť

V kontexte malej obce môže mať nezamestnanosť osobitné dôsledky a výzvy, ktoré sú úzko prepojené s lokálnymi ekonomickými podmienkami, dostupnosťou pracovných miest a vzdelávacími možnosťami. Miera nezamestnanosti je jedným zo základných kritérií pre klasifikovanie problémových regiónov, obcí. Sprievodným javom vysokej miery nezamestnanosti je sociálna a ekonomická ohrozenosť, čo môže stimulovať ďalšie vysťahovalectvo, čo vedie k demografickým zmenám, ako je starnutie populácie.

Nezamestnanosť v Chotíne je spôsobená rôznymi faktormi, medzi hlavné príčiny patria:

- obmedzené lokálne pracovné príležitosti,
- nedostatok diverzifikácie pracovných príležitostí aj v blízkom okolí – závislosť od niekoľkých zamestnávateľov alebo odvetví vedie k zraniteľnosti v prípade ekonomických zmien,
- nekonkurencieschopná úroveň vzdelania a zručností.

Tab. 40: Počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie v obci Chotín v období 2022 – 2009 (stav k 31. 12.)

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008
Počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie spolu	36	39	56	32	37	41	70	126	143	152	162	124	116	101	62

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023, www.statistics.sk

Obec Chotín leží v regióne Slovenska, ktorý má nižšiu mieru nezamestnanosti, ako je celoštátny priemer. K 30. 10. 2023 miera evidovanej nezamestnanosti v okrese Komárno bola 3,10 %. K 30. 10. 2023 v Chotíne bolo 26 evidovaných uchádzačov o zamestnanie.

Rôzne vekové a vzdelanostné skupiny sa vyznačujú rôznymi mierami nezamestnanosti. Vo všeobecnosti je nezamestnanosť vyššia u mladých ľudí, u ľudí s nízkym vzdelaním a často aj u ľudí blízko dôchodkového veku. Zlepšenie systému vzdelávania má potenciál znížiť mieru nezamestnanosti.

Nezamestnanosť v Chotíne má komplexné dôsledky, ktoré sa dotýkajú nielen ekonomiky, ale aj sociálnej štruktúry a kvality života v obci. Riešenie tohto problému si vyžaduje strategický prístup, ktorý zahŕňa podporu miestneho podnikania (posilnenie podnikateľského prostredia a podpora lokálnych podnikov môže vytvoriť nové pracovné príležitosti), rozvoj vzdelávacích a odborných možností (zlepšenie prístupu k vzdelávaniu a odbornej príprave môže pomôcť obyvateľom zvýšiť ich zamestnateľnosť) a diverzifikáciu ekonomických aktivít (miestnej ekonomiky prostredníctvom rozvoja cestovného ruchu, služieb a remesiel môže otvoriť nové ekonomické príležitosti). Takýto prístup môže pomôcť nielen znížiť nezamestnanosť, ale aj posilniť sociálnu a ekonomickú odolnosť obce Chotín.

Tab. 41: Miery evidovanej nezamestnanosti na rôznych regionálnych úrovniach
k 31. 10. 2023

Územie – okres, kraj, SR	*Prítok UoZ v mesiaci	*Odtok UoZ v mesiaci	Stav UoZ ku koncu mesiaca	Počet nedisponibilných UoZ	Obyvateľstvo v produktívnom veku (OPV)	Počet disponibilných UoZ v produktívnom veku	Podiel UoZ v PV na OPV (v %) (PU)	Podiel disponibilných UoZ v PV na OPV (v %) (PDU)
Komárno	299	318	2,603	488	68,164	2,115	3.82	3.10
Levice	316	335	2,613	420	73,371	2,193	3.56	2.99
Nitra	427	544	2,447	277	111,044	2,170	2.20	1.95
Nové Zámky	416	434	3,168	306	91,051	2,862	3.48	3.14
Šaľa	115	152	985	143	34,440	842	2.86	2.44
Topoľčany	208	224	1,792	227	46,948	1,565	3.82	3.33
Zlaté Moravce	113	127	799	109	26,951	690	2.96	2.56
Nitriansky kraj	1,894	2,134	14,407	1,970	451,969	12,437	3.19	2.75
Slovensko	15,764	17,205	169,726	27,532	3,644,964	142,171	4.66	3.90

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 42: Základné ukazovatele o nezamestnanosti v obci Chotín – I.
stav k 31. 10. 2023

Stav UoZ ku koncu mesiaca	z toho		
	občania so ZP	mladiství	absolventi
26	1	0	4

Poznámka: UoZ – Uchádzač o zamestnanie

Uchádzač o zamestnanie (UoZ): je občan s trvalým pobytom na území SR, ktorý môže pracovať, chce pracovať a hľadá zamestnanie a je vedený v evidencii uchádzačov o zamestnanie.

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 43: Základné ukazovatele o nezamestnanosti v obci Chotín – ženy –
stav k 31. 10. 2023

Stav UoZ ku koncu mesiaca	z toho		
	občania so ZP	mladiství	absolventi
17	1	0	3

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

**Tab. 44: Základné ukazovatele o nezamestnanosti v obci Chotín – II.
stav k 31. 10. 2023**

Počet nedisponibilných UoZ	OPV	Počet disponibilných UoZ v PV	PU (v %)	PDU (v %)
5	935	21	2.78	2.25

Disponibilný UoZ: je UoZ, ktorý bezprostredne po ponuke voľného pracovného miesta môže nastúpiť do pracovného pomeru.

Produktívny vek (PV): je vek najmenej 15 rokov a najviac 64 rokov, v ktorom je väčšina obyvateľstva ekonomicky aktívna.

UoZ vo veku 15 – 64r. (UoZ v PV): je UoZ, ktorý dosiahol vek najmenej 15 rokov a najviac 64 rokov.

Obyvateľstvo v produktívnom veku (OPV): osoby s trvalým pobytom na území SR v PV.

Podiel UoZ v PV na OPV (PU): je podiel počtu UoZ v PV k počtu OPV vyjadrený v percentách. = $(\frac{\text{„UoZ v PV“}}{\text{„OPV“}}) * 100$

Podiel disponibilných UoZ v PV na OPV (PDU): je podiel počtu disponibilných UoZ v PV k počtu OPV vyjadrený v percentách. = $(\frac{\text{„disponibilní UoZ v PV“}}{\text{„OPV“}}) * 100$

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

**Tab. 45: Základné ukazovatele o nezamestnanosti v obci Chotín – II. – ženy – stav
k 31. 10. 2023**

Počet nedisponibilných UoZ	OPV	Počet disponibilných UoZ v PV	PU (v %)	PDU (v %)
2	447	15	3.80	3.36

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

**Tab. 46: Štruktúra UoZ podľa najvyššie dosiahnutého vzdelania (ISCED) v obci Chotín – stav
k 31. 10. 2023**

UoZ spolu	v tom									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	n/a
26	0	0	3	18	1	0	2	2	0	0

ISCED (The International Standard Classification of Education) – Medzinárodná štandardná klasifikácia vzdelávania

- 0 predprimárne vzdelanie
- 1 primárne vzdelanie
- 2 nižšie sekundárne vzdelanie
- 3 vyššie sekundárne vzdelanie
- 4 post sekundárne neterciárne vzdelanie
- 5 terciárne vzdelanie (nie VŠ)
- 6 terciárne vzdelanie (VŠ 1. stupeň)
- 7 terciárne vzdelanie (VŠ 2. stupeň)
- 8 terciárne vzdelanie (VŠ 3. stupeň)

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

**Tab. 47: Štruktúra UoZ podľa najvyššie dosiahnutého vzdelania (ISCED) v obci Chotín –
ženy – stav k 31. 10. 2023**

UoZ spolu	v tom									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	n/a
17	0	0	3	11	0	0	1	2	0	0

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 48: Štruktúra UoZ podľa profesie (SK ISCO-08) vykonávanej bezprostredne pred zaradením do evidencie v obci Chotín – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	v tom												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	n/a	bezprostred. pred evidenciou bez zamestnania	
26	0	0	2	0	1	4	0	2	1	3	0	13	

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

SK ISCO-08

- 1 Zákonnodarcovia, riadiaci pracovníci
- 2 Špecialisti
- 3 Technici a odborní pracovníci
- 4 Administratívni pracovníci
- 5 Pracovníci v službách a obchode
- 6 Kvalifikovaní pracovníci v poľnohospodárstve, lesníctve a rybárstve
- 7 Kvalifikovaní pracovníci a remeselníci
- 8 Operátori a montéri strojov a zariadení
- 9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci
- 0 Príslušníci ozbrojených síl

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 49: Štruktúra UoZ podľa profesie (SK ISCO-08) vykonávanej bezprostredne pred zaradením do evidencie v obci Chotín – ženy – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	v tom												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	n/a	bezprostred. pred evidenciou bez zamestnania	
17	0	0	1	0	1	3	0	1	1	3	0	7	

Tab. 50: Štruktúra UoZ podľa veku v obci Chotín – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	v tom										
	do 20 r.	20-24 r.	25-29 r.	30-34 r.	35-39 r.	40-44 r.	45-49 r.	50-54 r.	55-59 r.	60 r. a viac	n/a
26	1	3	2	2	4	4	2	1	6	1	0

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 51: Štruktúra UoZ podľa veku v obci Chotín – ženy – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	v tom										
	do 20 r.	20-24 r.	25-29 r.	30-34 r.	35-39 r.	40-44 r.	45-49 r.	50-54 r.	55-59 r.	60 r. a viac	n/a
17	1	2	1	0	3	1	2	1	6	0	0

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 52: Štruktúra UoZ podľa odvetvia posledného zamestnávateľa (SK NACE) – zamestnanie bezprostredne pred zaradením do evidencie v obci Chotín – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	v tom																					n/a	bezprostred. pred evidenciou bez zamestnania	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U			
26	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	1	0	0	0	1	0	0	2		13

SK NACE - odvetvová klasifikácia ekonomických činností

A	poľnohosp., lesníctvo a rybolov
B	ťažba a dobývanie
C	priemyselná výroba
D	dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu
E	dodávka vody, čistenie a odvod odp. vôd, odpady a služ.
F	stavebníctvo
G	veľkoobchod a maloobchod, oprava motor. voz. a motoc.
H	doprava a skladovanie
I	ubytovacie a stravovacie služby
J	informácie a komunikácia
K	finančné a poisťovacie služby
L	činnosti v oblasti nehnuteľností
M	odborné, vedecké a technic. činnosti
N	administratívne a podporné služby
O	verejná správa a obrana, povinné sociál. zabezp.
P	vzdelávanie
Q	zdravotníctvo a sociálna pomoc
R	umenie, zábava a rekreácia
S	ostatné činnosti
T	činnosti domácností ako zamestnávateľov
U	činnosti extrateritoriálnych organiz. a združení

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 53: Štruktúra UoZ podľa odvetvia posledného zamestnávateľa (SK NACE) – zamestnanie bezprostredne pred zaradením do evidencie v obci Chotín – ženy – stav 31. 10. 2023

UoZ spolu	v tom																					n/a	bezprostred. pred evidenciou bez zamestnania	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U			
17	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1		7

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 54: Štruktúra UoZ podľa doby evidencie (v mesiacoch) v obci Chotín – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	v tom										
	do 3 m.	4 - 6 m.	7 - 9 m.	10 - 12 m.	13 - 18 m.	19 - 24 m.	25 - 30 m.	31 - 36 m.	37 - 42 m.	43 - 48 m.	nad 48 m.
26	14	4	0	1	1	1	0	0	3	1	1

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 55: Štruktúra UoZ podľa doby evidencie (v mesiacoch) v obci Chotín – ženy – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	v tom										
	do 3 m.	4 - 6 m.	7 - 9 m.	10 - 12 m.	13 - 18 m.	19 - 24 m.	25 - 30 m.	31 - 36 m.	37 - 42 m.	43 - 48 m.	nad 48 m.
17	8	3	0	0	1	1	0	0	2	1	1

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 56: Štruktúra UoZ znevýhodnených podľa §8 zákona č. 5/2004 Z. z. v obci Chotín – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	z toho								
	a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)
20	4	8	7	3	12	0	0	1	0

Číselník typov znevýhodnených UoZ podľa zák.č. 5/2004 Zb. § 8 písm.:

- absolvent školy – občan mladší ako 26 rokov veku, ktorý ukončil príslušným stupňom vzdelania sústavnú prípravu na povolanie v dennej forme štúdia pred menej ako dvomi rokmi a od jej ukončenia nemal pravidelne platené zamestnanie
- občan starší ako 50 rokov veku
- dlhodobo nezamestnaný občan - občan vedený v evidencii UoZ najmenej 12 po sebe nasledujúcich mesiacov
- občan, ktorý dosiahol vzdelanie nižšie ako stredné odborné vzdelanie
- občan, ktorý v období najmenej 12 po sebe nasledujúcich kalendárnych mesiacov pred zaradením do evidencie UoZ nemal pravidelne platené zamestnanie a nevykonával alebo neprevádzkoval samostatnú zárobkovú činnosť dlhšie ako 6 po sebe nasledujúcich mesiacov
- štátny príslušník tretej krajiny, ktorému bol udelený azyl alebo ktorému bola poskytnutá doplnková ochrana
- osamelý občan – občan, ktorý žije ako osamelá dospelá osoba s jednou alebo viacerými osobami odkázanými na jeho starostlivosť alebo starajúca sa aspoň o jedno dieťa pred skončením povinnej školskej dochádzky,
- občan so zdravotným postihnutím
- občan, ktorý ukončil poberanie materského alebo poberanie rodičovského príspevku menej ako dva roky pred zaradením do evidencie uchádzačov o zamestnanie a ktorý počas poberania materského alebo počas poberania rodičovského príspevku nemal príjem zo zárobkovej činnosti zamestnanca a zo samostatnej zárobkovej činnosti

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Tab. 57: Štruktúra UoZ znevýhodnených podľa §8 zákona č. 5/2004 Z. z. v obci Chotín – ženy – stav k 31. 10. 2023

UoZ spolu	z toho								
	a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)
15	3	7	6	3	8	0	0	1	0

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2023

Trh práce v obci Chotín hrá zásadnú úlohu v jej socioekonomickom rozvoji. Jeho zdravie a vitalita sú nevyhnutné pre prosperitu a udržateľný rozvoj obce. Preto je potrebné venovať pozornosť plánovaniu a implementácii stratégií, ktoré posilnia trh práce, podporia rôznorodosť a inovácie a poskytnú príležitosti pre všetky skupiny obyvateľstva. V konečnom dôsledku bude silný a dynamický trh práce kľúčom k dlhodobému úspechu a blahobytu obce Chotín.

V strednodobom horizonte je potrebné posilniť diverzifikáciu trhu práce, táto aktivita je pre Chotín kľúčová, najmä vzhľadom na riziko nadmernej závislosti na jednom alebo dvoch priemyselných odvetviach. Podpora podnikania, inovácií a príležitostí v rôznych sektoroch, vrátane služieb, remesiel a turizmu, môže vytvoriť dynamický a odolný trh práce.

Medzi hlavné výzvy trhu práce v Chotíne patrí zabezpečenie dostatočných príležitostí pre všetky demografické skupiny, vrátane mladých, starších a menej kvalifikovaných pracovníkov. Stratégie by mali zahŕňať podporu miestnych podnikov, prilákanie nových investícií, rozvoj cestovného ruchu a posilnenie vzťahov s okolitými mestami a regiónmi.

Mzdy

Mzdy sú kľúčovými ekonomickými ukazovateľmi, ktoré odrážajú stav pracovného trhu, úroveň životného štandardu a ekonomickú vitalitu oblasti. V Chotíne, podobne ako v mnohých malých obciach, môžu byť mzdy ovplyvnené niekoľkými kľúčovými faktormi:

- veľkosť a typ lokálneho hospodárstva – v malej obci sú obmedzené pracovné príležitosti, často sústredené v niekoľkých sektoroch, ako je poľnohospodárstvo, maloobchod alebo lokálne služby, čo môže viesť k nižším mzdám v porovnaní s väčšími mestskými oblasťami,
- dopyt a ponuka pracovnej sily – v oblastiach s menším počtom kvalifikovanej pracovnej sily alebo s vysokou nezamestnanosťou môžu byť mzdy nižšie pre vyšší konkurenčný boj o dostupné pracovné miesta.

Tab. 58: Priemerná nominálna mesačná mzda (Eur) na rôznych regionálnych úrovniach v 1Q, 2Q a 3Q v roku 2023

Územie	2023	2023	2023
	1Q	2Q	3Q
Slovenská republika	1 327	1 419	1 403
Bratislavský kraj	1 676	1 737	1 695
Trnavský kraj	1 218	1 322	1 331
Trenčiansky kraj	1 230	1 279	1 309
Nitriansky kraj	1 150	1 182	1 210
Žilinský kraj	1 186	1 231	1 271
Banskobystrický kraj	1 136	1 252	1 234
Prešovský kraj	1 023	1 080	1 093
Košický kraj	1 188	1 339	1 284

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Súčasná úroveň priemernej nominálnej mesačnej mzdy v Nitrianskom kraji dosahuje cca 86,24 % celoštátneho ukazovateľa. V 3Q roku 2023 priemerná nominálna mesačná mzda bola v Nitrianskom kraji 1210 EUR, pričom priemerná nominálna mesačná mzda v SR bola 1403 EUR. Nízke mzdy môžu predstavovať výzvy pre miestnu ekonomiku a spoločnosť, no súčasne ponúkajú príležitosti pre strategické zlepšenia a rozvoj. Efektívne riešenie otázok týkajúcich sa miezd si vyžaduje komplexný prístup, ktorý zahŕňa podporu ekonomického

rastu, vzdelávania a regionálnej spolupráce.

V strednodobom horizonte jednou z hlavných priorít obce je zvyšovať zamestnanosť, a tak prispievať k zvyšovaniu životnej úrovne obyvateľov obce.

Ludia ohrození rizikom sociálneho vylúčenia

Sociálne vylúčenie je komplexný a multidimenzionálny problém, ktorý postihuje jednotlivcov a skupiny v mnohých komunitách. Sociálne vylúčenie znamená nedostatočný prístup k základným sociálnym, ekonomickým a kultúrnym zdrojom, čo vedie k marginalizácii určitých skupín obyvateľstva.

Sociálne vylúčenie v obci Chotín je komplexným problémom, ktorý vyžaduje celostné riešenia. Zohľadnenie potrieb všetkých obyvateľov, posilnenie komunitnej súdržnosti a poskytovanie rovnakých príležitostí sú kľúčové faktory pre vytvorenie inkluzívnej a prosperujúcej komunity v Chotíne. Aktívne zapojenie miestnych obyvateľov, lokálnych inštitúcií a ďalších zainteresovaných strán je nevyhnutné na dosiahnutie trvalo udržateľných výsledkov v boji proti sociálnemu vylúčeniu v Chotíne.

Najpočetnejšou skupinou ľudí ohrozených rizikom sociálneho vylúčenia sú nezamestnaní. V najbližších rokoch bude potrebné sústrediť pozornosť aj na pracovnú silu vo vekových skupinách nad 50 rokov, ktoré sú ohrozené rizikom sociálneho vylúčenia, lebo väčšinou majú nízku adaptabilitu na meniace sa požiadavky pracovného trhu a majú zväčša nevyhovujúcu kvalifikáciu, čoho dôsledkom je ich nízka atraktivita pre zamestnávateľa (majú malú šancu uplatniť sa na trhu práce).

Ďalšou skupinou ľudí ohrozených rizikom sociálneho vylúčenia sú starší obyvatelia, ktorí sú poberateľmi starobných dôchodkov (výraznejšie vyššie vekové kategórie; táto skupina môže byť ohrozená aj kvôli obmedzenej mobility, nedostatku sociálnych služieb, izolácii a nízkym dôchodkom) a zdravotne, zmyslovo a duševne postihnutí občania (takíto občania sú v prevažnej miere poberateľmi invalidných dôchodkov). Narastajúca početnosť občanov v poproduktívnom veku znamená nutnosť zohľadňovať jej potreby a záujmy.

Ďalšou významnou skupinou ľudí, ktorých možno zaradiť medzi ohrozených rizikom sociálneho vylúčenia, sú deti odkázané na pomoc cudzích a prípadne iné sociálne ohrozené skupiny obyvateľov.

Na boj proti sociálnemu vylúčeniu v Chotíne je potrebný viacdimeznionálny prístup:

- *zlepšenie prístupu k základným službám – zabezpečenie, aby všetci obyvatelia mali rovnaký prístup k zdravotnej starostlivosti, vzdelávaniu a sociálnym službám,*
- *podpora sociálnej inklúzie a integrácie – programy zamerané na sociálnu inklúziu, ako sú komunitné stretnutia, vzdelávacie programy a kultúrne podujatia,*
- *vytvorenie pracovných príležitostí a podpora miestneho podnikania môže pomôcť zmierniť chudobu a zvýšiť ekonomickú nezávislosť,*
- *zvýšenie informovanosti a boj proti diskriminácii – vzdelávanie a osvetové kampane môžu pomôcť zvýšiť povedomie o problémoch sociálneho vylúčenia a bojovať proti diskriminačným postojom a správaniu.*

V budúcom období možno predpokladať zvýšený záujem občanov o sociálne služby, keďže dochádza k starnutiu populácie, čo predstavuje celoeurópsky trend (starostlivosť o seniorov patrí medzi priority obce v období 2024 – 2030).

Rovnosť príležitostí

V rámci všetkých rozvojových programov je odôvodnené, aby program zabezpečil rovnosť príležitostí znevýhodnených spoločenských skupín. Podpora základných práv, nediskriminácie a rovnosti príležitostí je jedným zo základných princípov uplatňovaných v EÚ.

Rovnosť príležitostí znamená podporovať popieranie diskriminácie na základe pohlavia, rasy, etnického pôvodu, náboženského vyznania, viery, zdravotného postihnutia, veku či sexuálnej orientácie. Cieľom je zabezpečiť rovnosť príležitostí pre všetkých a predchádzanie všetkým formám diskriminácie, t. j. rovnosť príležitostí znevýhodnených spoločenských skupín ako dôchodcovia, trvalo nezamestnaní, ženy v domácnosti, občania s nízkou vzdelanosťou, ľudia s telesným a duševným postihnutím, s cieľom podpory integrácie sociálne vylúčených ľudí s rizikom sociálnej exklúzie, zvyšovanie zamestnanosti a zamestnateľnosti (aktivizáciou a motiváciou) obyvateľov bez vzdelania, s nízkym vzdelaním, dlhodobo nezamestnaných, nezamestnaných nad 45 rokov a mladistvých, a ďalších, podpora rovnosti a boj proti diskriminácii, zlepšovanie materiálnych podmienok bývania a infraštruktúry izolovaných osád a komunít, podpora rozvoja a aktivizácia komunít pri riešení sociálnych a ekonomických problémov, využívanie projektov a programov aktívnej politiky zamestnanosti.

Jedným z hlavných atribútov demokratického štátu je vybudovanie takého legislatívneho a inštitucionálneho rámca, ktorý zaručuje dôstojnosť občanov a dohliada na zabezpečenie ich základných práv.

Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny v Komárne podporuje projekty zamerané na zvýšenie zamestnanosti osôb ohrozených sociálnym vylúčením z dôvodu príslušnosti ku skupinám, osobitne ohrozených diskriminujúcimi fenoménmi – rod, vek, zdravotné postihnutie. Hlavné aktivity sú zamerané na vytváranie pracovného prostredia, ktoré zvyšuje možnosť odstraňovania bariér brániacich vstupu týchto skupín na trh práce, pričom sa intenzívna pozornosť venuje odstraňovaniu rodových bariér, ktoré bránia realizácii ženám. Do realizácie týchto projektov sú preto zapojení nezamestnaní, zamestnávateľia z regiónu, sociálni partneri a zástupcovia verejnej správy a samosprávy, úrady práce a inšpektoráty práce na lokálnej úrovni. Ďalším spôsobom vytvárania rovnakých príležitostí (predovšetkým vytváraním vhodných podmienok pre postihnutých občanov) je zriaďovanie chránených dielní/pracovísk.

Bývanie – domový a bytový fond

Bytová politika je kľúčová pre sociálnu a ekonomickú stabilitu obce Chotín. Bývanie je základnou ľudskou potrebou. Dostupnosť moderného a pohodlného bývania, ktoré zohľadňuje potreby rôznych vekových a sociálnych skupín, je kritická pre zabezpečenie zdravého a šťastného života. Toto zahŕňa nielen fyzický stav domov, ale aj prístup k základným službám, ako sú voda, elektrina, vykurovanie a kanalizácia.

Kvalitné a dostupné bývanie môže prilákať mladé rodiny a podnikateľov, čo stimuluje miestnu ekonomiku. Na druhej strane, nedostatok kvalitného bývania môže viesť k odchodu mladších generácií a zmenám v demografickej štruktúre. V malej obci ako Chotín, kde každý pozná každého, má bývanie kľúčovú úlohu v budovaní a udržiavaní sociálnej kohézie. Táto funkcia je reprezentovaná hlavne tradičnou zástavbou rodinných domov, zväčša jednopodlažných. Priestorové usporiadanie je typické pre vidiecku uličnú zástavbu s jedno a dvojpodlažnými rodinnými domami v rôznych formách podľa doby ich výstavby. Individuálna bytová výstavba sa zintenzívnila v posledných rokoch. V súčasnosti prebieha bytová výstavba v prielukách a niekoľkých nových lokalitách. Po vyčerpaní týchto plôch bude potrebné vymedziť nové plochy pre bytovú výstavbu, v rámci zastavaného územia i mimo neho.

Úroveň bývania je jednou zo základných charakteristík životnej úrovne obyvateľstva. Jej vývoj úzko súvisí s rastom počtu obyvateľstva, jeho štruktúrou a rozmiestnením. Oplyvňuje úroveň reprodukcie pracovných síl, pôsobí na celkový životný štýl obyvateľstva.

V čase Sčítania obyvateľov domov a bytov v roku 2021 (SODB 2021) bolo v obci 530 domov. Na domovom fonde obce mali 96,6 %-ný podiel rodinné domy. V čase SODB 2021 v obci bolo 555 bytov. Veľká časť neobývaných bytov je určitou rezervou pre skvalitňovanie domového fondu, keďže po ich rekonštrukcii sa spravidla zvýši ich vybavenosť. Trvalo obývané domy/byty vykazujú nepriaznivú vekovú štruktúru. Od veku bytov čiastočne závisia aj všetky ostatné charakteristiky, počínajúc veľkosťou, až po ich technické vybavenie.

Kvalita bývania má priamy vplyv na kvalitu života obyvateľov Chotína. Dostupnosť moderného a pohodlného bývania, ktoré zohľadňuje potreby rôznych vekových a sociálnych skupín, je kritická pre zabezpečenie zdravého a šťastného života. Toto zahŕňa nielen fyzický stav domov, ale aj prístup k základným službám, ako sú voda, elektrina, vykurovanie a kanalizácia. Byt neplní iba materiálnu funkciu prirodzených potrieb rodiny ako základnej jednotky spoločnosti, ale zároveň je výraznou zložkou kultúrneho štandardu obyvateľstva a v nemalej miere aktívne pôsobí na regeneráciu ľudí.

Tab. 59: Štruktúra domov podľa typu domu v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	rodinný dom (abs.)	rodinný dom (%)	bytový dom (abs.)	bytový dom (%)	polyfunkčná budova (abs.)	polyfunkčná budova (%)	ostatné budovy na bývanie (abs.)	ostatné budovy na bývanie (%)
530	512	96,6	5	0,94	3	0,57	5	0,94
	neskolaudovaný rodinný dom (abs.)	neskolaudovaný rodinný dom (%)	núdzový objekt, neurčený na bývanie (abs.)	núdzový objekt, neurčený na bývanie (%)	inštitucionálne alebo kolektívne zariadenia (abs.)	inštitucionálne alebo kolektívne zariadenia (%)	ostatné (abs.)	ostatné (%)
	2	0,38	0	0	1	0,19	2	0,38
	nezistený (abs.)	nezistený (%)						
	0	0						

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 60: Štruktúra domov podľa obdobia výstavby v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	pred rokom 1919 (abs.)	pred rokom 1919 (%)	1919 – 1945 (abs.)	1919 – 1945 (%)	1946 – 1960 (abs.)	1946 – 1960 (%)	1961 – 1980 (abs.)	1961 – 1980 (%)
530	21	3.96	54	10.19	104	19.62	221	41.7
	1981 – 2000 (abs.)	1981 – 2000 (%)	2001 – 2010 (abs.)	2001 – 2010 (%)	2011 – 2015 (abs.)	2011 – 2015 (%)	2016 a neskôr (abs.)	2016 a neskôr (%)
	75	14.15	21	3.96	8	1.51	21	3.96
	nezistené (abs.)	nezistené (%)						
	5	0.94						

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 61: Štruktúra domov podľa formy vlastníctva v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	nezistený (abs.)	nezistený (%)	fyzická osoba (abs.)	fyzická osoba (%)	štát (abs.)	štát (%)	obec (abs.)	obec (%)	iná právnická osoba (abs.)	iná právnická osoba (%)
530	58	10.94	423	79.81	0	0	2	0.38	2	0.38
	cirkev (abs.)	cirkev (%)	zahraničný vlastník (abs.)	zahraničný vlastník (%)	kombinácia vlastníkov (abs.)	kombinácia vlastníkov (%)	bytové družstvo (abs.)	bytové družstvo (%)	obchodná spoločnosť (abs.)	obchodná spoločnosť (%)
	0	0	11	2.08	28	5.28	0	0	6	1.13

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 62: Štruktúra domov podľa typu vodovodnej prípojky v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	v dome – z verejnej siete (abs.)	v dome – z verejnej siete (%)	v dome – vlastná (abs.)	v dome – vlastná (%)	mimo domu – z verejnej siete (abs.)	mimo domu – z verejnej siete (%)	mimo domu – vlastná (abs.)	mimo domu – vlastná (%)	bez prípojky (abs.)	bez prípojky (%)	nezistený (abs.)	nezistený (%)
530	317	59.81	192	36.23	8	1.51	1	0.19	7	1.32	5	0.94

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 63: Štruktúra domov podľa plynovej prípojky v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	áno (abs.)	áno (%)	nie (abs.)	nie (%)	nezistené (abs.)	nezistené (%)
530	460	86.79	65	12.26	5	0.94

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 64: Štruktúra domov podľa typu kanalizačného systému v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	septik, žumpa (abs.)	septik, žumpa (%)	prípojka na kanalizačnú sieť (abs.)	prípojka na kanalizačnú sieť (%)	domáca čistička odpadových vôd (abs.)	domáca čistička odpadových vôd (%)	bez kanalizácie (abs.)	bez kanalizácie (%)	nezistený (abs.)	nezistený (%)
530	503	94.91	2	0.38	10	1.89	10	1.89	5	0.94

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 65: Štruktúra domov podľa obývanosti na trvalý pobyt v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	áno (abs.)	áno (%)	nie (abs.)	nie (%)
530	423	79.81	107	20.19

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 66: Štruktúra domov podľa obdobia poslednej rekonštrukcie v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	pred rokom 1980 (abs.)	pred rokom 1980 (%)	1980 – 1990 (abs.)	1980 – 1990 (%)	1991 – 1995 (abs.)	1991 – 1995 (%)	1996 – 2000 (abs.)	1996 – 2000 (%)	2001 – 2005 (abs.)	2001 – 2005 (%)
530	18	3.4	11	2.08	8	1.51	18	3.4	33	6.23
	2006 – 2009 (abs.)	2006 – 2009 (%)	2010 – 2015 (abs.)	2010 – 2015 (%)	2016 a neskôr (abs.)	2016 a neskôr (%)	bez rekonštrukcie (abs.)	bez rekonštrukcie (%)	nezistené (abs.)	nezistené (%)
	73	13.77	92	17.36	40	7.55	231	43.58	6	1.13

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 67: Štruktúra bytov podľa typu domu v obci Chotín k 1. 1. 2021 (počet bytov spolu: 555)

rodinný dom (abs.)	rodinný dom (%)	bytový dom (abs.)	bytový dom (%)	polyfunkčná budova (abs.)	polyfunkčná budova (%)	ostatné budovy na bývanie (abs.)	ostatné budovy na bývanie (%)	neskolaudovaný rodinný dom (abs.)	neskolaudovaný rodinný dom (%)
514	92.61	28	5.05	3	0.54	5	0.9	2	0.36
núdzový objekt, neurčený na bývanie (abs.)	núdzový objekt, neurčený na bývanie (%)	inštitucionálne alebo kolektívne zariadenia (abs.)	inštitucionálne alebo kolektívne zariadenia (%)	ostatné (abs.)	ostatné (%)	nezistený (abs.)	nezistený (%)		
0	0	1	0.18	2	0.36	0	0		

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 68: Štruktúra bytov podľa formy vlastníctva v obci Chotín k 1. 1. 2021 (počet bytov spolu: 555)

byt obývaný vlastníkom (abs.)	byt obývaný vlastníkom (%)	byt vo vlastnom rodinnom dome (abs.)	byt vo vlastnom rodinnom dome (%)	obecný byt (abs.)	obecný byt (%)	služobný byt (abs.)	služobný byt (%)
11	1.98	499	89.91	25	4.5	2	0.36
družstevný byt (abs.)	družstevný byt (%)	byt v nájme (abs.)	byt v nájme (%)	iná forma užívania bytu (abs.)	iná forma užívania bytu (%)	nezistený (abs.)	nezistený (%)
0	0	0	0	14	2.52	4	0.72

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 69: Štruktúra bytov podľa zásobovania vodou v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	vodovod v byte zo spoločného zdroja (abs.)	vodovod v byte zo spoločného zdroja (%)	vodovod v byte z vlastného zdroja (abs.)	vodovod v byte z vlastného zdroja (%)	vodovod mimo bytu (abs.)	vodovod mimo bytu (%)	bez vodovodu (abs.)	bez vodovodu (%)	nezistené (abs.)	nezistené (%)
555	342	61.62	199	35.86	2	0.36	7	1.26	5	0.9

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 70: Štruktúra bytov podľa splachovacieho záchodu v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	splachovací záchod v byte (abs.)	splachovací záchod v byte (%)	splachovací záchod mimo bytu (abs.)	splachovací záchod mimo bytu (%)	bez splachovacieho záchoda (abs.)	bez splachovacieho záchoda (%)	nezistený (abs.)	nezistený (%)
555	503	90.63	38	6.85	9	1.62	5	0.9

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 71: Štruktúra bytov podľa kúpeľne v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	vaňa alebo sprchovací kút v byte (abs.)	vaňa alebo sprchovací kút v byte (%)	bez vane alebo sprchovacieho kúta v byte (nachádza sa na chodbe domu, spoločná) (abs.)	bez vane alebo sprchovacieho kúta v byte (nachádza sa na chodbe domu, spoločná) (%)	bez vane alebo sprchovacieho kúta (abs.)	bez vane alebo sprchovacieho kúta (%)	nezistená (abs.)	nezistená (%)
555	536	96.58	0	0	14	2.52	5	0.9

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 72: Štruktúra bytov podľa typu kúrenia v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	ústredné kúrenie diaľkové (abs.)	ústredné kúrenie diaľkové (%)	ústredné kúrenie lokálne (abs.)	ústredné kúrenie lokálne (%)	etážové kúrenie (abs.)	etážové kúrenie (%)	samostatné vykurovacie teleso (abs.)	samostatné vykurovacie teleso (%)
555	10	1.8	350	63.06	28	5.05	133	23.96
iný (abs.)	iný (%)	bez kúrenia (abs.)	bez kúrenia (%)	nezistený (abs.)	nezistený (%)			
6	1.08	24	4.32	4	0.72			

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 73: Štruktúra bytov podľa typu zdroja energie využívaného na vykurovanie v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	plyn (abs.)	plyn (%)	elektrina (abs.)	elektrina (%)	kvapalné palivo (abs.)	kvapalné palivo (%)	pevné palivo (abs.)	pevné palivo (%)
555	458	82.52	29	5.23	0	0	32	5.77
solárna energia (abs.)	solárna energia (%)	iný (abs.)	iný (%)	žiadny (abs.)	žiadny (%)	nezistený (abs.)	nezistený (%)	
1	0.18	7	1.26	24	4.32	4	0.72	

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 74: Štruktúra bytov podľa obývanosti na trvalý pobyt v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	áno (abs.)	áno (%)	nie (abs.)	nie (%)
555	442	79.64	113	20.36

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 75: Štruktúra bytov podľa obývanosti na súčasný pobyt v obci Chotín k 1. 1. 2021

Spolu	áno (abs.)	áno (%)	nie (abs.)	nie (%)
555	446	80.36	109	19.64

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2021, www.scitanie.sk

Tab. 76A: Vývoj počtu začatých a dokončených bytov v rodinných domoch za roky 2015 – 2022

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
počet začatých bytov v rodinných domoch	0	2	3	1	1	1	5	3
počet dokončených bytov v rodinných domoch	0	2	1	0	1	3	0	2

Poznámka:

Začaté byty - Počet bytov, na ktoré bolo vydané stavebné povolenie

Dokončené byty - Počet bytov, na ktoré bolo vydané kolaudačné rozhodnutie

Zdroj: Obecný úrad, 2023

Tab. 76B: Vývoj počtu začatých a dokončených bytov v bytových domoch za roky 2015 – 2022

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
počet začatých bytov v bytových domoch	0	0	0	0	0	0	0	0
počet dokončených bytov v bytových domoch	0	0	0	0	0	0	0	0

Poznámka:

Začaté byty - Počet bytov, na ktoré bolo vydané stavebné povolenie

Dokončené byty - Počet bytov, na ktoré bolo vydané kolaudačné rozhodnutie

Zdroj: Obecný úrad, 2023

Tab. 76C: Vývoj počtu začatých a dokončených bytových domov za roky 2015 – 2022

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
počet začatých bytových domov	0	0	0	0	0	0	0	0
počet dokončených bytových domov	0	0	0	0	0	0	0	0

Poznámka:

Začaté byty - Počet bytov, na ktoré bolo vydané stavebné povolenie

Dokončené byty - Počet bytov, na ktoré bolo vydané kolaudačné rozhodnutie

Zdroj: Obecný úrad, 2023

Celkový charakter životnej úrovne obyvateľstva sa prejavuje rastom hmotnej spotreby obyvateľstva a jej kvality. Konkrétnym prejavom toho je vysoká vybavenosť domácností predmetmi dlhodobej spotreby. Medzi najvýraznejšie trendy, ktoré sú identifikované v obci Chotín: zmena štruktúry domácností odzrkadľujúca sa v náraste podielu domácností jednotlivcov a nerodinných domácností, náraste rodinných domácností bez závislých detí a neúplných rodinných domácností. Zástavba v riešenom území je v pomerne dobrom technickom stave a asanácie nie sú potrebné. Rozširovanie existujúceho stavebného fondu je možné riešiť prestavbami existujúcich objektov – rekonštrukcia, dostavba, nadstavba, resp. novou výstavbou.

Bývanie má významný vplyv na životné prostredie. Zodpovedný prístup k výstavbe a údržbe domov môže pomôcť chrániť životné prostredie. Využívanie ekologických stavebných materiálov a technológií, ako sú solárne panely či systémy na zber dažďovej vody, môže znižovať ekologickú stopu a podporovať udržateľný rozvoj.

V strednodobom horizonte obec plánuje vytvoriť podmienky na výstavbu takého počtu bytov, ktorý by umožnil pokryť potreby obyvateľov s trvalým pobytom v obci, ale aj žiadateľov o bývanie z blízkeho okolia (uspokojením dopytu po bytoch stabilizovať domáce obyvateľstvo, obmedziť proces emigrácie mladých obyvateľov obce a priaznivo ovplyvniť demografický vývoj obyvateľstva).

Spoločným znakom väčšiny postavených budov starších ako 30 rokov je nedostatočná tepelná ochrana stavebných konštrukcií a vysoká opotrebovanosť technického zariadenia budov, ktoré je potrebné urýchlene vymeniť za prvky, ktorých kvalita a vlastnosti vytvoria požadovanú bezpečnosť, zabezpečia nízku energetickú spotrebu týchto budov a zároveň predĺžia ich ďalšiu životnosť.

V strednodobom horizonte je potrebné pokračovať v obnove fondu verejných budov a súkromných budov (bytových a nebytových budov), znížiť energetickú spotrebu domov (a tak znížiť aj emisie skleníkových plynov, CO₂). Obnova fondu verejných budov a súkromných budov prispeje aj k predĺženiu ich životnosti.

Bytová politika a rozvoj bytového fondu majú zásadný význam pre Chotín, ako aj pre akúkoľvek inú obec, pretože zásadne ovplyvňujú kvalitu života obyvateľov a celkový rozvoj komunity. Jednou z hlavných úloh bytovej politiky bude naďalej zabezpečiť dostupné a kvalitné bývanie pre všetky skupiny obyvateľov. Rozvoj bytového fondu môže stimulovať miestne hospodárstvo prostredníctvom stavebných projektov a súvisiacich služieb, ako aj zvýšením dopytu po miestnych tovaroch a službách. Kvalitné a dostupné bývanie je základom pre sociálnu inklúziu a zároveň atraktívna bytová politika môže prilákať nových obyvateľov do obce, čo bude mať pozitívny vplyv na demografický vývoj obce.

Strategickým cieľom obce v oblasti rozvoja bývania je vytvoriť v obci podmienky pre zabezpečenie lepšej dostupnosti a kvality bývania pre rôzne skupiny obyvateľstva podporujúce trvalo udržateľný rozvoj obce (tento cieľ sleduje medzi inými zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov v obci do roku 2030). Cieľom obce je vytvorenie inkluzívneho, dostupného a udržateľného bývania pre súčasných a budúcich obyvateľov Chotína.



Dopravná a technická infraštruktúra, odpadové hospodárstvo

Infraštruktúra je základným stavebným kameňom každej komunity, ktorý ovplyvňuje každodenný život jej obyvateľov, ako aj ekonomický a sociálny rozvoj. Rozvoj infraštruktúry je jedným zo základných predpokladov rozvoja každého regiónu i obce a výrazne ovplyvňuje hospodársky potenciál, spôsob života a životnú úroveň obyvateľstva.

Dopravná infraštruktúra

Dopravná infraštruktúra je kritická pre každú obec. Kvalitná dopravná infraštruktúra a dobrá dopravná dostupnosť sú základné predpoklady rozvoja obce, ktoré významne ovplyvňujú jej hospodársky potenciál, spôsob života i životnú úroveň jej obyvateľov. Veľký význam dopravy je daný jej podstatným vplyvom na efektivitu dovozu vstupov do územia a vývozu výstupov výroby z daného územia.

Zájmové územie sa nachádza v blízkosti križovatiek viacerých ciest európskeho významu, čo v budúcnosti môže znamenať silný rozvojový impulz pre daný región.

Cez riešené územie priamo prechádza európsky multimodálny koridor č. IV. (Berlín/Norimberg – Praha – Kúty – Bratislava – Nové Zámky/Komárno – Štúrovo – MR lokalizovaný pre trate železničnej a kombinovanej dopravy), kým v blízkosti obce prebieha európsky multimodálny koridor č. VII. (vodná cesta Dunaj).

Obec má relatívne dobrú dopravnú polohu aj vo vzťahu k diaľničnému systému Európy: 40 km južne od obce, na území Maďarskej republiky prechádza diaľnica E75.

Tieto dopravné koridory patria medzi najvýznamnejšie komunikačné osi v Európe. V budúcnosti bude teda nevyhnutnou úlohou využiť prítomnosť horeuvedených európskych komunikačných systémov (bude potrebné zlepšiť infraštruktúrne prepojenia na horeuvedené európske multimodálne koridory).

Cestná infraštruktúra

Zlepšenie cestnej siete môže výrazne ovplyvniť život obyvateľov. Lepšie cesty zvyšujú bezpečnosť a pohodlie cestovania, čo je dôležité pre každodenné aktivity, ako je dochádzanie do práce, školy alebo na nákupy.

Najvýznamnejším cestným ťahom prechádzajúcim cez riešené územie je cesta I. triedy I/64 (prechádza cez západnú časť k. ú. obce). Tento ťah v d'alekom výhľade môže byť v zmysle vládou schváleného „Projektu výstavby diaľnic a rýchlostných ciest“ úsek Nitra – Nové Zámky – Komárno – hranica SR/MR prehodnotený a zaradený do siete rýchlostných ciest – Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 navrhuje ako výhľadový rýchlostný cestný ťah siete TINA prepojenie križovatky diaľnice D1 Hlohovec – Nitra – Nové Zámky – Komárno – št. hranica MR – Komárom – diaľnica M1.

Cez intravilán obce priamo prechádzajú tieto cestné komunikácie:

- cesta II. triedy II/589 – prechádza cez západný okraj intravilánu obce, zabezpečuje prepojenie ciest I. triedy: I/64 a I/75 (cez obce Svätý Peter, Dulovce, Pribeta, Jasová),
- cesta III. triedy III/1464 – prechádza cez intravilán obce v smere západ – východ, táto cestná komunikácia má výrazný sídelnotvorný charakter, má charakter hlavnej ulice obce (z obce vedie ďalej na východ do obcí Marcelová, Šrobárová, Modrany, Bátorove Kosihy, Mužla [kde sa napojí na cestu I. triedy I/63]).

Miestne komunikácie sú základom dopravnej infraštruktúry umožňujúcim pohyb ľudí a tovaru. Dobré miestne komunikácie sú nevyhnutné pre efektívnu mobilitu obyvateľov a podporujú každodenné aktivity, ako sú dochádzanie do práce, školy a prístup k službám. Miestne komunikácie v riešenom území majú bezprašnú povrchovú úpravu (všetky miestne komunikácie majú spevnený povrch) a rôzne šírkové a smerové usporiadanie. Medzi cestou a oploteniami rodinných domov sú úzke pásy zelene a stromov.

Pešia doprava je významným prvkom dopravného systému v riešenom území, je jednou z najzákladnejších a najdôležitejších foriem mobility, ktorá významne ovplyvňuje každodenný život obyvateľov i návštevníkov obce. Je to najekologickejšia forma mobility, keďže nevytvára emisie, a má pozitívny vplyv na fyzické zdravie a pohodu ľudí. Chôdza tiež posilňuje lokálnu ekonomiku, pretože chodci sú skôr naklonení navštevovať miestne obchody a služby. Má tiež sociálne benefity, pretože podporuje interakciu medzi ľuďmi a posilňuje pocit spoločenstva.

Chodníky v obci Chotín majú významné postavenie v rámci infraštruktúry a komunitného života: chodníky poskytujú bezpečný priestor pre peších, čím sa znižuje riziko dopravných nehôd.

Pre bezpečnú pešiu mobilitu je potrebné v strednodobom horizonte realizovať rekonštrukciu chodníkového systému – zlepšenie pešej infraštruktúry a bezpečnosti chodcov by mohlo zvýšiť atraktivitu chôdze ako formy mobility.

Pre skvalitnenie a bezpečnosť cestnej premávky je potrebné ďalej rozvíjať aj miestny systém miestnych komunikácií. V strednodobom horizonte je potrebná rozsiahla rekonštrukcia miestnych komunikácií, ktoré sú základnými piliermi udržateľného rozvoja, podporujú všetky aspekty každodenného života, od hospodárskeho rozvoja po sociálnu inklúziu.

V perspektíve dopravnú polohu záujmového územia kladne ovplyvní aj výstavba rýchlostnej komunikácie R7 (Bratislava – Dunajská Streda – Nové Zámky – Lučenec).

Železničná doprava

Železničná doprava hrá dôležitú úlohu v zlepšení celkovej kvality života, poskytovaní dostupnejších a udržateľných cestovných možností a podpore lokálneho hospodárstva a sociálnej inklúzie.

Obec Chotín je priamo napojená na európsky železničný systém cez trať Nové Zámky – Komárno – Komárom (MR) [(v cestovnom poriadku pre verejnosť označená ako železničná trať číslo 135, kým číslo trate v služobnom cestovnom poriadku je 120)]. Trať č. 135 je elektrifikovaná. Železničná stanica obce je vzdialená na 3 km od zastavaného centrálného územia obce.

Železnica poskytuje dôležité spojenie medzi Chotínom a inými mestami a obcami, čo umožňuje obyvateľom prístup k širšiemu rozsahu služieb, pracovných príležitostí a vzdelávacích zariadení. V porovnaní s cestnou dopravou železnica je ekologickejšou voľbou, pretože znižuje emisie skleníkových plynov a prispieva k zníženiu dopravnej preplnenosti a znečistenia ovzdušia.

Verejná osobná doprava

Verejná osobná doprava má pozitívny vplyv na životné prostredie, keďže znižuje závislosť od osobných vozidiel a prispieva k zníženiu emisií. Verejná osobná doprava je kľúčovým prvkom v každodennom živote mnohých obyvateľov a má zásadný význam pre

hospodársku a sociálnu štruktúru krajiny. Hlavné druhy verejnej osobnej dopravy v riešenom území sú autobusová a železničná doprava.

Integrovaný regionálny systém verejnej osobnej dopravy zabezpečuje organizáciu a prepojenie hlavných zložiek verejnej osobnej dopravy v hlavných smeroch pohybu cestujúcich, ktorými pre riešené územie sú hlavne:

- cesty do okresného centra – Komárno (10 km),
- cesty do najväčšieho nadregionálneho centra v riešenom regióne – Nové Zámky (24 km).

Najväčší podiel na hromadnej preprave osôb do zamestnania, škôl, úradov a za nákupmi má autobusová preprava prostredníctvom prímestských liniek, ktoré zabezpečuje ARRIVA Nové Zámky a. s.

Rozvoj a podpora verejnej osobnej dopravy sú kľúčové pre dosiahnutie udržateľnejšej a ekologickejšej budúcnosti. Napriek výzvam spojeným s modernizáciou a rozvojom infraštruktúry, pokračujúci rozvoj a zlepšovanie verejnej dopravy je nevyhnutný pre dosiahnutie udržateľnej a inkluzívnej spoločnosti. Investície do tohto sektora nie sú len investíciou do infraštruktúry, ale aj do zdravého a dynamickejšieho spoločenského prostredia.

Ostatné druhy dopravy

Napriek obmedzeniam v cyklistickej infraštruktúre, cyklodoprava môže byť v Chotíne populárnou formou dopravy na krátke vzdialenosti, najmä v teplejších mesiacoch. Bicykle sú často využívané pre lokálne cesty, napríklad na nákupy alebo návštevy. Konfigurácia terénu, rozmiestnenie funkcií bývania, vybavenosti, práce, rekreácie a relatívne málo frekventovaný charakter dopravy v sídle dávajú predpoklady k významnejšiemu postaveniu bicyklovej dopravy ako jedného zo základných vnútrosídlných dopravných systémov a ekologicky najefektívnejšieho druhu dopravy.

V blízkosti riešeného územia prechádza najdôležitejšia cyklistická trasa na Slovensku, Dunajská cykloturistická cesta, ktorá má veľký medzinárodný význam, je súčasťou európskeho diaľkového cyklomagistrálu EuroVelo6 (vedie z Nantes, kde ústi Loire do Atlantického oceánu, pozdĺž rieky cez Francúzsko a pokračuje do Švajčiarska k Bodamskému jazeru a pozdĺž Dunaja cez Nemecko, Rakúsko, Slovensko, Maďarsko, Srbsko, Bulharsko a Rumunsko až k ústiu Dunaja do Čierneho mora).

Hlavnou výzvou pre rozvoj cyklistickej dopravy v Chotíne je nedostatočne rozvinutá cykloinfraštruktúra. V strednodobom horizonte investície do vybudovania bezpečných a spojených cyklistických trás môžu zvýšiť bezpečnosť a pohodlie cyklistov. Okrem toho, zvýšenie povedomia o výhodách cyklistiky, ako sú zdravotné prínosy a pozitívny dopad na životné prostredie, môže povzbudiť viac obyvateľov k využívaniu bicyklov ako alternatívy k motorovej doprave.

Najbližšie letisko s verejnou prepravou osôb a nákladov sa nachádza v 107 km vzdialenosti v Bratislave (<https://www.bts.aero/>), resp. na území Maďarska v Budapešti vo vzdialenosti 130 km. Regionálnym letiskom v Nitrianskom kraji je medzinárodné verejné letisko pre nepravidelnú leteckú dopravu v Nitre – Janíkovciach, ktorému bol udelený medzinárodný štatút.

V strednodobom horizonte súkromný investor plánuje výstavbu heliportu, ktorý by mohol značne zlepšiť schopnosť poskytovať rýchlu núdzovú starostlivosť a zdravotnú pomoc, čo je obzvlášť dôležité v prípadoch, kde je potrebná rýchla evakuácia alebo preprava pacientov do špecializovaných zdravotníckych zariadení. Heliport bude poskytovať dôležitú dopravnú alternatívu pre istú skupinu občanov.

Kvalitná dopravná infraštruktúra je základným predpokladom pre pohyb obyvateľov a tovarov. Poskytuje spojenie medzi domovmi, pracoviskami, školami, obchodmi a inými službami, čo je nevyhnutné pre každodenný život obyvateľov.

V strednodobom horizonte rozvoj a modernizácia dopravnej infraštruktúry by mohli výrazne zlepšiť život obyvateľov Chotína a zároveň prispieť k ochrane životného prostredia. Pripojenie Chotína na širšie dopravné siete môže podporiť sociálnu a ekonomickú integráciu s okolitými regiónmi a posilniť regionálnu kohéziu. Výstavba a údržba kvalitných cestných a chodníkových sietí v obci, rozvoj bezpečnej a udržateľnej dopravy vrátane podpory verejnej dopravy a cyklistickej infraštruktúry môže výrazne pomáhať k udržateľnému rozvoju obce.

Technická infraštruktúra

Technická infraštruktúra je základným kameňom pre rozvoj a prosperitu každej obce. Technická infraštruktúra je kľúčová pre zabezpečenie základných potrieb a služieb, ako aj pre podporu celkového rozvoja a kvality života v komunite. Technická infraštruktúra je faktorom podmieňujúcim alokáciu firiem a ich prosperitu. Rovnako dôležitý význam má z pohľadu obyvateľov, keďže determinuje kvalitu ich života.

Zásobovanie pitnou a úžitkovou vodou

Pitná voda je základnou potrebou pre každodenný život. Jej dostupnosť zabezpečuje zdravie obyvateľov obce, umožňuje uspokojiť základné hygienické potreby a je nevyhnutná pre varenie a iné domáce použitie.

Systém vodovodu je základom pre verejné zdravie a hygienu. Obec má vybudovaný verejný vodovod. Stav vodovodnej siete umožňuje obyvateľom obce, ako aj organizáciám a podnikateľom napojiť sa na pitnú vodu z verejného vodovodu. Riešené územie je zásobované kvalitnou pitnou vodou, plynulé a spoľahlivé zásobovanie touto vodou prispieva k zvýšeniu celkovej kvality života v obci.

Kanalizácia a čistenie odpadovej vody

Verejná kanalizácia je zásadná pre odstránenie odpadových vôd a zabezpečenie hygienických životných podmienok. Verejná kanalizácia a čistenie odpadovej vody sú základmi pre kvalitné životné prostredie, čo prispieva k ochrane zdravia obyvateľov.

Verejná kanalizačná sieť v obci nie je vybudovaná. Odpadové vody sú odvádzané do žump a septikov, čo sa potom vyváža na čistiareň odpadových vôd (ČOV) do susednej obce Marcelová.

Dažďové vody z komunikácií, z nehnuteľností a zo spevnených plôch sú odvádzané jestvujúcimi prícestnými odvodňovacími rigolmi.

Efektívne odvádzanie a čistenie odpadových vôd chráni miestne životné prostredie pred znečistením, čo je kľúčové pre udržanie biodiverzity a ekologických systémov. S rastúcou populáciou a zmenami klímy bude efektívna kanalizačná infraštruktúra kľúčová pre zvládanie zvýšených objemov odpadových vôd a extrémnych poveternostných udalostí.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV). Dobrá infraštruktúra, vrátane verejnej kanalizácie, je dôležitá pre rozvoj obce, zvyšuje atraktivitu obce ako miesta pre hospodárske aktivity a miesta pre bývanie.

Zásobovanie elektrickou energiou, verejné osvetlenie

V súčasnosti je obec zásobovaná elektrickou energiou na dobrej úrovni, výkon transformátorov vyhovuje súčasným požiadavkám obce. Verejné osvetlenie je riešené inštalovaním výbojkových svietidiel na jestvujúcich elektrických betónových stĺpoch, staré svietidlá sú priebežne vymieňané za nové, úspornejšie.

Zásobovanie plynom

Obec je plne plynofikovaná. Zemný plyn je v prevažnej miere využívaný na vykurovanie, prípravu teplej vody a varenie. V prípade výstavby nových rodinných domov, objektov občianskej vybavenosti je možnosť predĺženia plynových rozvodov k týmto objektom.

V strednodobom horizonte by mala byť pozornosť sústredená na úsporu energií a využívanie obnoviteľných zdrojov energie.

V súlade so Stratégiou adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy a Nízkouhlíkovou stratégiou rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 je potrebné:

- *zvyšovať energetickú efektívnosť v sektore budov prednostne výmenou starých neefektívnych a neekologických vykurovacích zariadení za moderné zariadenia (vrátane OZE) v kombinácii so zateplením,*
- *zvýšiť tempo obnovy verejných budov,*
- *pri obnove verejných budov podporovať najmä hĺbkovú obnovu budovy, v súlade s princípmi zeleného verejného obstarávania,*
- *zvýšiť dosahovanú úsporu energie pri obnove budov z 30 % na 60 %, pretože obnova budov je najhospodárnejšie a najefektívnejšie opatrenie,*
- *pri všetkých opatreniach energetickej efektívnosti dôsledne aplikovať princípy zeleného obstarávania s dôrazom na spotrebu energie a produkciu emisií počas celého životného cyklu opatrenia.*

Telekomunikácie

Prístup k telekomunikačným službám vrátane internetu a mobilnej siete je dnes považovaný za základnú potrebu. Pomáha vo vzdelávaní, podnikaní, poskytovaní zdravotnej starostlivosti na diaľku a umožňuje obyvateľom zostať prepojení so širším svetom.

Rozvoj telekomunikácií za posledné desaťročie zaznamenal výrazný kvantitatívny i kvalitatívny rast predstihujúci mnohonásobne rozvoj ostatných odvetví technickej infraštruktúry. Je to jednak prestavbou a rekonštrukciou pevnej telefónnej siete a ústrední, ale hlavne rozvojom mobilných telefónnych systémov a ich plošného uplatnenia a rozvojom internetovej siete.

Obec má dobré pokrytie všetkých mobilných operátorov. V obci je dostupný aj širokopásmový internet.

Obecný rozhlas je efektívnym prostriedkom na rýchle šírenie dôležitých informácií obyvateľom. Môže byť použitý na oznamovanie miestnych noviniek, udalostí, upozornení a dôležitých oznámení, ako sú napríklad plánované výpadky elektriny, zmeny v zbere odpadu alebo mimoriadne situácie. Pravidelné a transparentné informovanie občanov o dianí v obci prispieva k otvorenosti a posilňuje lokálnu demokraciu. V obci je vybudovaná sieť miestneho – obecného rozhlasu.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu miestneho – obecného rozhlasu.

Technická infraštruktúra v obci Chotín hrá zásadnú úlohu v každodennom živote jej obyvateľov a je nevyhnutná pre ekonomický a sociálny rozvoj obce. Dobrá technická infraštruktúra je základom pre rozvoj a prosperitu miestneho hospodárstva, umožňuje podnikanie a prítiahnutie investícií.

V strednodobom horizonte investície do modernizácie a udržateľnosti technickej infraštruktúry môžu výrazne zlepšiť kvalitu života v Chotíne a prispieť k dlhodobej udržateľnosti obce. Výzvy spojené s obnovou a rozvojom infraštruktúry si vyžadujú strategické plánovanie a spoluprácu na všetkých úrovniach od aktérov regionálneho rozvoja.

Odpadové hospodárstvo

Jedným z cieľov odpadovej politiky EÚ je zníženie vzniku odpadu v rámci celkového cieľa a oddelenie hospodárskeho rastu od využívania zdrojov a environmentálnych vplyvov. Z toho dôvodu je vznik komunálnych odpadov jedným z indikátorov obehového hospodárstva (Program odpadového hospodárstva SR na roky 2021 – 2025).

Účelom odpadového hospodárstva v zmysle zákona o odpadoch je predchádzať vzniku odpadov, obmedzovať ich tvorbu, znižovať ich nebezpečnosť na životné prostredie a prednostne zabezpečiť zhodnocovanie odpadov.

V SR je povinnosťou obcí zaviesť triedený zber komunálnych odpadov minimálne pre papier, plasty, kovy, sklo a kompozitné obaly, ako aj pre biologicky rozložiteľné komunálne odpady okrem tých, ktorých pôvodcom je prevádzkovateľ kuchyne. Obec je tiež povinná zabezpečiť aj triedený zber objemného odpadu, drobných stavebných odpadov a odpadov s obsahom škodlivín.

Obr. 3: Hierarchia odpadového hospodárstva



Zdroj: Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Slovenská agentúra životného prostredia: Obehové hospodárstvo – budúcnosť rozvoja Slovenska, 2019

V SR každoročne vzniká cez dva milióny ton komunálnych odpadov, pričom za rok 2019 bolo viac ako 50 % komunálnych odpadov skládkovaných. Hlavným cieľom odpadového hospodárstva obce je odklonenie odpadov od ich zneškodňovania skládkovaním najmä pre komunálne odpady (v súlade s hlavným cieľom odpadového hospodárstva SR do roku 2025). Cieľom je minimalizácia negatívnych účinkov vzniku a nakladania s odpadmi na zdravie ľudí a životné prostredie, zvyšovanie recyklácie, zlepšovanie triedeného zberu a zavádzanie a zvyšovanie opätovného použitia.

Účelom odpadového hospodárstva v zmysle zákona o odpadoch v platnom znení je predchádzať vzniku odpadov, obmedzovať ich tvorbu, znižovať nebezpečné vlastnosti odpadov a prednostne zabezpečiť zhodnocovanie odpadov pred ich zneškodňovaním. Infraštruktúru odpadového hospodárstva predstavujú zariadenia a objekty na nakladanie s odpadmi. Riešenie problematiky komunálneho odpadu a nový prístup k odpadom má vplyv na zlepšenie stavu životného prostredia a rast životnej úrovne obyvateľstva. Základným spôsobom zneškodňovania komunálneho odpadu je skládkovanie.

Infraštruktúru odpadového hospodárstva predstavujú zariadenia a objekty na nakladanie s odpadmi. Riešenie problematiky komunálneho odpadu a nový prístup k odpadom má vplyv na zlepšenie stavu životného prostredia a rast životnej úrovne obyvateľstva. Základným spôsobom zneškodňovania komunálneho odpadu je skládkovanie.

V obci Chotín sú zabezpečené komplexné profesionálne služby v odpadovom hospodárstve na vysokej úrovni. Obec zabezpečuje okrem odvozu komunálneho odpadu aj odvoz: plastov, vyradených elektrických zariadení, šatstva, biologicky rozložiteľný odpad, papier a lepenky, sklo a použitý kuchynský olej.

Vzhľadom na prevažne poľnohospodársky ráz územia významný podiel na celkovej skladbe odpadu má odpad organického pôvodu popri samotnom komunálnom odpade.

V nasledujúcich rokoch bude potrebné zvýšiť informovanosť občanov o triedenom zbere komunálnych odpadov a biologicky rozložiteľných odpadov.

Hlavným cieľom odpadového hospodárstva obce Chotín je minimalizácia negatívnych účinkov vzniku a nakladania s odpadmi na zdravie ľudí a životné prostredie, ako aj obmedzovanie využívania zdrojov a uprednostňovať praktické uplatňovanie hierarchie odpadového hospodárstva. Bude nevyhnutné zásadnejšie presadzovanie a dodržiavanie hierarchie odpadového hospodárstva, aby sa dosiahlo zvýšenie recyklácie odpadov predovšetkým pre oblasť komunálnych odpadov a stavebných odpadov a odpadov z demolácií.

V strednodobom horizonte je potrebné zvyšovať povedomie verejnosti v oblasti nakladania s odpadmi. Informačné kampane na zvyšovanie povedomia obyvateľstva a zainteresovanej verejnosti je potrebné uskutočňovať v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva. Informačné kampane je potrebné zamerať najmä na: predchádzanie vzniku odpadu; znižovanie nadmernej spotreby a informovanie o dôsledkoch konzumnej spoločnosti; triedený zber a recykláciu odpadov; na zlepšenie informovanosti obyvateľov v oblasti nakladania s odpadmi; na výchovu a vzdelávanie detí a mládeže v oblasti odpadov v zmysle Rezortnej koncepcie environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu do roku 2030 (Program odpadového hospodárstva SR na roky 2021 – 2025). Cieľom obce je vytvoriť efektívny odpadový systém, ktorý zabezpečí ekologickejšie a ekonomickejšie spracovávanie, zhodnocovanie odpadov.

V strednodobom horizonte je potrebné zaviesť intenzívnejší triedený zber biologicky rozložiteľných odpadov v obci, ako aj celkovo skvalitniť triedený zber v obci. V nasledujúcich

rokoch bude potrebné zvýšiť informovanosť občanov o triedenom zbere komunálnych odpadov.

Ciele odpadového hospodárstva v obci:

- *zníženie množstva vzniku komunálnych odpadov, osobitne zníženie množstva zmesového komunálneho odpadu,*
- *zvýšenie podielu triedeného zberu,*
- *znižovanie množstva biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu ukladaného na skládky odpadov,*
- *zvýšenie hodnotenia komunálneho odpadu,*
- *vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom,*
- *vybudovanie zberného dvora v obci,*
- *rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO) v obci Chotín.*

V strednodobom horizonte v súlade so Stratégiou adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy a Nízkouhlíkovou stratégiou rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 je potrebné:

- *podporiť ďalší rozvoj obehového hospodárstva,*
- *zefektívniť prevenciu vzniku čiernych skládok,*
- *zlepšenie triedeného zberu biologicky rozložiteľnej zložky komunálneho odpadu s cieľom výroby bioplynu z odpadu (napr. z biologicky rozložiteľných odpadov a odpadov z čistiarní odpadových vôd) s ohľadom na použitie digestátu na pôdu, jeho následnej transformácie na bioplyn/biometán (napr. pre jeho následné využitie v doprave či vstrekovanie do distribučnej sústavy) a výroby elektriny a tepla z bioplynu/biometánu,*
- *podporiť SMART riešenia pre technické služby miest pre zefektívnenie odpadového hospodárstva.*

Hospodársko-ekonomický potenciál obce

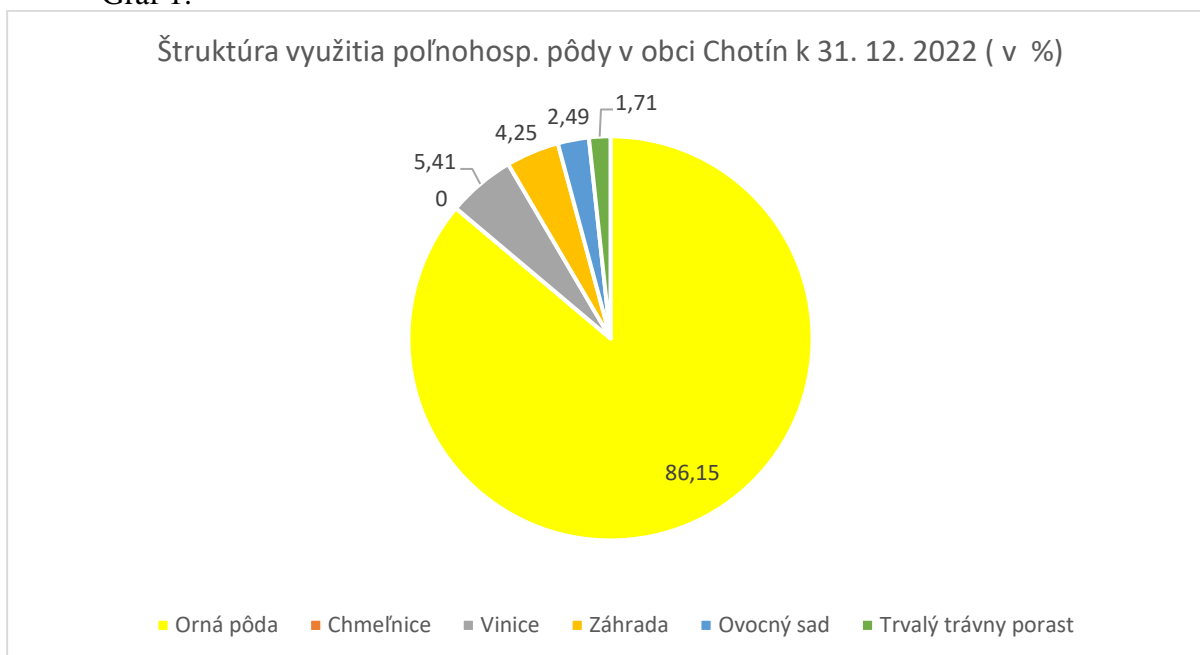
Ekonomický potenciál obce je nižší ako priemer Slovenska (čo naznačovali aj ukazovatele ako priemerná mesačná nominálna mzda a vzdelanostná štruktúra pracovnej sily v predchádzajúcich kapitolách), avšak vplyvom rozvoja cestovného ruchu sa môže stať veľmi prosperujúcim vidieckym sídlom.

Širší priestor obce – okres Komárno – patrí do kategórie priemyselno-poľnohospodárskych regiónov SR. Z pohľadu makroekonomickej štruktúry rozhodujúce postavenie má poľnohospodárstvo, potravinársky a elektrotechnický priemysel.

Poľnohospodárstvo

Poľnohospodárstvo je najrozšírenejšou aktivitou v záujmovom území. Celková výmera poľnohospodárskeho pôdneho fondu v obci je 1620,6147 ha, čo predstavuje 79,35 % z jej celkovej výmery. O intenzívnej poľnohospodárskej výrobe svedčí aj vysoký podiel poľnohospodárskej pôdy využívannej ako orná pôda – 86,15 %.

Graf 1:



Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

V transformačnom procese novozaložené subjekty uprednostnili v podmienkach vysokej rizikovosti poľnohospodárskej výroby najmä právne formy s nižšou mierou osobnej zodpovednosti za záväzky podniku, väčšina účastníkov poľnohospodárskej produkcie mikropriestoru obce je aktívna v právnej forme spol. s r. o.

Rastlinná produkcia je výrazne ovplyvňovaná produkčným potenciálom pôd. Záujmový región patrí do vysokoprodukčnej poľnohospodárskej oblasti Slovenska, dobré prírodné a klimatické podmienky územia vytvorili predpoklady pre pestovanie všetkých poľnohospodárskych plodín Slovenska.

Rastlinná výroba regiónu obce sa zameriava prevažne na výrobu obilnín (najviac sa pestujú pšenica ozimná a jarná, sladovnícky jačmeň, kukurica na siláž a krmivo), ktoré zaberajú plochu tradične viac ako 2/3 ornej pôdy. Ďalšími významnými komoditami sú olejniný (repka

olejná, slnečnica). K významným plodinám regiónu, pestovaným hlavne v záhradách, patria zeleniny (uhorky, paprika, paradajky atď.).

Vinárstvo je hlboko zakorenené v kultúre a histórii Chotína. Pre obec Chotín je špecifické pestovanie vínnej révy. Výmera viníc predstavuje 5,41 % rozlohy poľn. pôd v obci. Vinársky cestovný ruch je rastúcim odvetvím v riešenom regióne a jeho význam je významný aj pre obec Chotín. Výrobe vína sa venuje viac významných podnikateľov (napr. Benjamín Szuh – SZUHVIN), ktorí sa špecializujú na výrobu vysokokvalitných akostných vín (najmä rizling vlašský, veltlín zelený, müller thurgau, svätovavrínecké, irsai oliver, frankovku atď.). Záujem o miestne víno privádza do obce turistov, ktorí míňajú peniaze nielen na návštevu viníc a degustácie vín, ale aj na ubytovanie, stravovanie a nákup miestnych produktov. Toto zvyšuje príjmy pre miestne podniky a vytvára pracovné príležitosti pre obyvateľov.

Živočišna výroba je druhou základnou časťou poľnohospodárskej výroby, ktorej prvoradou úlohou je produkcia živočišných výrobkov pre spotrebu obyvateľstva, ako aj poskytovanie ďalších surovín pre priemyselnú výrobu. Nosným programom živočišnej výroby riešeného regiónu bol v minulosti chov ošípaných, avšak v súčasnosti ich stav výrazne poklesol (prevažná väčšina stajní je prázdna), bývalé poľnohospodárske areály predstavujú veľký potenciál na rozvoj výrobnopodnikateľských aktivít. Chov hydiny v prídomových hospodárstvach je orientovaný hlavne na sliepky a na produkciu vajec.

Všetky opatrenia v rastlinnej a živočišnej výrobe sa musia smerovať k tomu, aby sa dosiahla primeraná rentabilita výroby, za dodržania pravidiel ochrany vôd, pôdy a ovzdušia. Z ekologického hľadiska je dôležité podstatné obmedzenie používania anorganických hnojív a chemických prípravkov na ochranu rastlín. V rastlinnej výrobe sa i do budúcnosti predpokladá zachovanie jej intenzity s podmienkou udržiavania ekologickej stability poľnohospodárskej krajiny.

Obec (ako aj jej mikropriestor) poskytuje výborné možnosti pre poľovníkov prakticky na celom svojom území, kde vďaka ochrane a cieľavedomej starostlivosti žije široká škála poľovnej zveri (srnec, zajac, bažant).

Priemysel

Priemysel je kľúčovým faktorom v ekonomickom rozvoji každej komunity. Rozvoj priemyslu v mikropriestore obce (v okrese Komárno) je v podstate spojený s realizáciou programu industrializácie zo 60. rokov, ktorého cieľom bolo vybudovanie priemyselnej základne v dovedty ekonomicky slabo rozvinutých a prevažne poľnohospodársky orientovaných oblastiach. Okrem spoločensko-politických faktorov sa v lokalizácii priemyslu v danom regióne uplatnili aj ďalšie faktory, a to hlavne dostatok pracovnej sily a čiastočne ekonomicko-geografická poloha. Priemyselná aktivita v Chotíne je významným zdrojom zamestnanosti pre miestnych obyvateľov, avšak väčšina obyvateľov obce za prácou v priemyselnej výrobe odchádza, v obci je málo subjektov priemyselnej sféry. Priemyselná výroba na území obce je slabá, reprezentujú ju najmä podniky:

- CHEM – UNIO, spol. s r. o. – výroba a predaj chemických produktov – prísad do polymérov a plastov (priemerný prepočítaný počet zamestnancov v roku 2022: 19 osôb),
- BHA MONTAGEN SERVICE s. r. o. – opracovanie a povrchová úprava kovov, obrábanie kovov (priemerný prepočítaný počet zamestnancov v rok 2022: 16),
- HF Industriemontagen, s. r. o. – ostatné stavebné kompletizačné a dokončovacie práce (priemerný prepočítaný počet zamestnancov v rok 2022: 10).

Ostatné priemyselné odvetvia zastupujú predovšetkým samostatne zárobkovo činné osoby so svojimi domácimi aktivitami ako stolárstvo, zámočníctvo, výroba drevených predmetov atď.

Obec vlastní cca 60 hektárový areál pri železničnej trati – priemyselný park určený na priemyselné investície. Vytvorenie priemyselného parku na danom území je prioritou obecnej samosprávy v strednodobom horizonte.

Medzi základné ciele obce z hľadiska riešenia rozvoja priemyselnej výroby patrí vytvorenie podmienok pre rozvoj hospodárskych aktivít obce, pre tvorbu nových pracovných príležitostí a rozvoj zamestnanosti na území obce, predovšetkým pre miestne pracovné sily.

Výzvy spojené s priemyselným rozvojom vyžadujú strategický a udržateľný prístup, aby boli chránené lokálne zdroje a zabezpečené zdravé životné prostredie. Zodpovedným plánovaním a investovaním do inovácií a udržateľných technológií môže Chotín dosiahnuť vyvážený priemyselný rast, ktorý podporí dlhodobú prosperitu a kvalitu života pre obyvateľov.

Trhové služby, maloobchod

Škála poskytovaných trhových služieb v obci je úzka a aj tie sa vo väčšine prípadov rozvíjajú na základe živnostenských oprávnení a v prevažnej miere v priestoroch rodinných domov (prípadne vo vyčlenených priestoroch pre tento účel). V obci sa nachádzajú služby ako: sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu a služieb, pohostinské služby (bez ubytovacích zariadení), obchodná činnosť s ovocím, zeleninou a kvetmi, kaderníctvo, masérske služby, reklamná a propagačná činnosť, poskytovanie služieb pre poľnohospodársku rastlinnú výrobu, logistické služby atď. V obci sa nachádzajú 2 reštaurácie, ktoré môžu hrať dôležitú úlohu v rozvoji cestovného ruchu v strednodobom horizonte (kulinárske špeciality môžu byť lákadlom pre turistov, mnohí cestovatelia hľadajú autentické a jedinečné gastronomické zážitky).

Záverečnú časť pohybu materiálnych produktov na ich ceste od výroby k spotrebe zabezpečuje maloobchod, ktorého cieľom je predaj vyrobených tovarov spotrebiteľom. Sieť maloobchodných predajní predstavujú predajne potravín, ale aj ďalšie predajne (napr. vína, textilu, kvetín, záhradkárskych a vinárskych potrieb, stavebného a železného tovaru, pekárenských výrobkov atď.).

Priemerný obrat maloobchodov na jedného obyvateľa je nižší než celoslovenský priemer, čo je dôvodom nízkych finančných príjmov tunajšieho obyvateľstva.

Poštový úrad sa nachádza v obci. Zariadenia peňažných služieb v obci sa nenachádzajú, najbližšie sú lokalizované v meste Komárno.

Podnikateľská aktivita

Podnikateľská aktivita je hnacím motorom ekonomického rastu a inovácií v každej komunite. Podnikateľská aktivita má zásadný význam pre lokálny rozvoj, zamestnanosť a kvalitu života obyvateľov. K 31. 12. 2022 v obci bolo 61 aktívnych právnických osôb a 91 fyzických osôb – podnikateľov. Podnikateľská aktivita vyjadrená podielom fyzických a právnických osôb na celkovom počte obyvateľstva je relatívne dobrá. Rozhodujúca väčšina podnikateľov vyvíja svoju činnosť v službách.

Tab. 77: Vývoj počtu právnických osôb v obci v období 2022 – 2010

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Právnické osoby spolu	61	62	58	57	53	58	45	41	58	55	50	45	41

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 78A: Vývoj počtu právnických osôb ziskových v obci v období 2022 – 2010

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Právnické osoby ziskové	48	51	48	47	43	46	39	37	45	42	37	34	31

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 78B: Vývoj počtu právnických osôb neziskových v obci v období 2022 – 2010

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Právnické osoby neziskové	13	11	10	10	10	12	6	4	13	13	13	11	10

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 79: Vývoj počtu fyzických osôb – podnikateľov v obci v období 2022 – 2010

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Fyzické osoby – podnikatelia (osoby)	91	83	91	86	84	88	83	82	86	92	88	93	102

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 80: Vývoj počtu fyzických osôb – živnostníkov v obci v období 2022 – 2010

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Živnostníci	80	76	82	79	75	77	73	73	78	84	81	87	96

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Podnikatelia v Chotíne čelia špecifickým výzvam, ako sú obmedzený prístup k financovaniu, nedostatočná infraštruktúra alebo konkurencia z veľkých obchodných reťazcov.

Podpora malých a rodinných podnikov, riešenie špecifických výziev, ktorým čelia a zameranie sa na udržateľný rozvoj sú kľúčové pre budúce hospodárstvo obce. Inovácie a podpora podnikania môžu viesť k vytváraniu nových príležitostí a zlepšeniu kvality života pre obyvateľov Chotína. Podnikateľské aktivity by mali byť zamerané na ekologické a sociálne zodpovedné praktiky, ktoré podporujú zdravie a blahobyt miestnej komunity a životného prostredia.

V strednodobom horizonte miestny hospodársky rozvoj by mali posilniť medzi inými nasledovné aktivity:

- *zriadenie termálneho kúpaliska v obci,*
- *vytvorenie priemyselného parku,*
- *zriadenie fotovoltickej elektrárne.*

Cestovný ruch

Cestovný ruch je dôležitým sektorom, ktorý môže významne prispieť k lokálnej ekonomike, kultúrnemu bohatstvu a sociálnemu rozvoju. V obci Chotín, rovnako ako v mnohých iných obciach, môže cestovný ruch priniesť množstvo príležitostí, ale aj výzvy. Cestovný ruch je interdisciplinárne odvetvie hospodárstva, na jeho realizácii sa podieľa mnoho ďalších oblastí, ako sú poľnohospodárstvo, priemysel, stavebníctvo, služby a pod. Predstavuje komplex vzťahov a javov, ktoré výrazne prispievajú k tvorbe pracovných miest, navyše investičné náklady na pracovné miesta sú nižšie než v priemysle.

Podporu cestovného ruchu v Slovenskej republike, práva a povinnosti fyzických osôb a právnických osôb pôsobiacich v cestovnom ruchu, tvorbu koncepčných dokumentov a financovanie rozvoja cestovného ruchu upravuje zákon č. 91/2010 Z. z. o podpore cestovného ruchu. § 6 tohto zákona definuje pôsobnosť obcí nasledovne:

- obec v cestovnom ruchu

- a) môže iniciovať vznik oblastnej organizácie a podieľa sa na spolufinancovaní jej aktivít,
- b) spolupracuje s organizáciami cestovného ruchu pri tvorbe programov a plánov hospodárskeho, sociálneho a kultúrneho rozvoja na území obce vrátane koncepcie rozvoja cestovného ruchu na území obce, ročného plánu aktivít a monitorovacej správy o vývoji cestovného ruchu na území obce,
- c) tvorí programy, plány, stratégie a koncepcie rozvoja cestovného ruchu,
- d) vytvára vlastné finančné zdroje na realizáciu aktivít v cestovnom ruchu,
- e) buduje infraštruktúru podporujúcu aktivity v cestovnom ruchu, ktorá spadá do pôsobnosti obce,
- f) sústreďuje štatistické údaje o cestovnom ruchu v obci,
- g) spolupracuje s ústrednými orgánmi štátnej správy a s orgánmi vyššieho územného celku pri realizácii štátnej politiky cestovného ruchu v Slovenskej republike,
- h) spolupracuje s Radou vlády Slovenskej republiky pre jednotnú prezentáciu Slovenska v zahraničí a podieľa sa na uplatňovaní mechanizmu fungovania jednotnej prezentácie Slovenskej republiky v zahraničí.

Národný program rozvoja cestovného ruchu SR na základe zhodnotenia ponukovej stránky územia a jeho vybavenosti a posúdenia dlhodobých vývojových tendencií dopytu v cestovnom ruchu navrhuje rozvíjať nasledovné nosné formy cestovného ruchu: **a)** Letná rekreácia, pri vodných plochách založená na kúpaní a vodných športoch, hobby turizmus, cykloturizmus, rôzne alternatívne tzv. soft formy cestovného ruchu, poľovnícky cestovný ruch, rôzne športy. **b)** Mestský a kultúrny cestovný ruch. **c)** Zdravotný cestovný ruch v jeho klasickej liečebnej podobe, ktorý je potrebné zachovať a popritom rozvíjať zdravotný cestovný ruch (relax, fitnes, prevencia, skrášľovanie, kondícia), ktorý začína prudko rásť prakticky v celosvetovom rozsahu. **d)** Vidiecky cestovný ruch a agroturistika. **e)** Doplnkové formy cestovného ruchu.

Na základe horeuvedenej klasifikácie nosných foriem cestovného ruchu Slovenska obec Chotín má reálny potenciál predovšetkým pre rozvoj:

- letnej rekreácie – hobby turizmus, cykloturizmus, rôzne alternatívne tzv. soft formy cestovného ruchu, poľovnícky cestovný ruch,
- vidieckej turistiky vrátane agroturistiky a vínnej turistiky.

Z miestnych lokalít turistický význam majú:

- pivničný rad s množstvom vínnych pivníc poskytujúcich jedinečnú atmosféru vinohradníckej oblasti,
- prírodná rezervácia Chotínske piesky,
- kostol reformovaný – barokovo-klasicistický z r. 1792, nehnuteľná národná kultúrna pamiatka zapísaná do Registra nehnuteľných národných kultúrnych pamiatok Slovenska,
- Galéria Lilla – výstavný priestor so stálymi expozíciami prvkov miestnej kultúry a pravidelne organizovanými výstavami.

V 1. pol. 20. stor. v obci sa vyšívala prelamovaná výšivka (toledo) na zárobok, pre obchody s jemnou bielizňou v Budapešti a Karlových Varoch. Oživenie tejto tradície by mohlo prispieť k rozvoju cestovného ruchu v obci.

V záujmovom regióne okrem vyššie uvedených foriem cestovného ruchu sú veľmi dobré predpoklady aj pre kulinársku turistiku – návštevníkov obce môže prilákať aj vychýrenou maďarskou a slovenskou kuchyňou. Kuchyňa obce (ako i jej mikropriestoru), ktorá je vzácnou zmesou tradícií a kultúr (ktoré sa na tomto území dlhodobo dotvárali), je oddávna založená na troch princípoch: vynikajúca kvalita surovín, generáciami k dokonalosti dopracované tradičné receptúry a dostatok času a poctivosti pri príprave jedál (varenie je doteraz v mnohých rodinách láskyplným obradom). Z organizovaných spoločenských podujatí najviac turistov priťahuje gastronomický festival – festival nového vína (počas festivalu chotínski vinári otvoria svoje vínne pivnice a ponúkajú ochutnávku vín).

Cestovný ruch v mikropriestore obce

Rozvoj cestovného ruchu v obci Chotín treba vnímať spolu s rozvojom cestovného ruchu v širšom regióne obce. Širší priestor obce Chotín sa vyznačuje diverzitou vidieckej krajiny, zachovalým jedinečným ľudovým umením, zvykmi a folklórom, čo vytvára priaznivé predpoklady pre rozvoj vidieckeho turizmu a agroturistiky.

V mikropriestore obce najvýznamnejšími turistickými cieľmi sú:

- mesto Komárno – nachádza sa približne 10 km od obce smerom na juh; mesto je významným kultúrnym centrom (je sídlom mnohých kult. inštitúcií: Jókaiho divadlo, Univerzita Jánoša Selyeho) a hraničným priechodom do Maďarska; najväčšou turistickou atrakciou je Mestská pamiatková zóna, Národná kultúrna pamiatka – pevnostný systém Komárna,
- mesto Hurbanovo – najväčšou turistickou atrakciou mesta je Slovenská ústredná hviezdáreň; hviezdáreň poskytuje programy pre verejnosť: projekciu videofilmov s astronomickou tematikou a v prípade priaznivého počasia verejné pozorovanie astronomických objektov,
- mesto Komárom (v Maďarsku) – nachádza sa približne 14 km od obce smerom na juh; mesto je významným centrom kúpeľného cestovného ruchu, vyhľadávaným miestom je aj Monoštorská pevnosť,
- obec Patince – najvyhľadávanejšia kúpeľná obec na južnom Slovensku, od júna 2006 má termálne kúpalisko celoročnú prevádzku,
- obec Iža – susedná obec s významnou arch. lokalitou: otvorené sídlisko z doby rímskej – Kelemantia (Dievčí hrad – rímsky vojenský tábor v Iži sa dostal na Zoznam svetového dedičstva UNESCO v roku 2021), o obci sa nachádza aj Rímske a národopisné múzeum Kelementia,
- ostatné lokality vínnej turistiky v blízkych obciach (Radvaň nad Dunajom, Moča, Marcelová atď.).

Krajské sídlo je od obce vzdialené 64 km. Nitra je mestom mimoriadneho historického a kultúrneho významu – počtom cca 78 tis. obyvateľov je piatym najväčším mestom na Slovensku; Nitra je známa aj ako centrum poľnohospodárstva a medzinárodných veľtrhov a výstav, či mesto mladých, keďže tu sídlia dve univerzity, a to Univerzita Konštantína Filozofa a Slovenská poľnohospodárska univerzita. Nitra disponuje bohatým fondom národných kultúrnych pamiatok evidovaných v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR.

V obci sú veľmi dobré podmienky pre cykloturistiku vzhľadom na nížinný terén a pomerne menšiu dopravnú frekvenciu na miestnych cestách. V blízkosti obce (10 km južne od obce) prechádza medzinárodná Dunajská cyklistická cesta (súčasť systému EuroVelo6 - diaľková cyklomagistrála siete EuroVelo vedúca v dĺžke 3653 km pozdĺž viacerých veľkých európskych riek).

Súčasná úroveň návštevnosti obce je nízka, cestovný ruch má však potenciál na rozvoj. V blízkej budúcnosti prvoradou úlohou pre rozvoj cestovného ruchu v obci bude:

- rozvíjať a skvalitniť služby cestovného ruchu,
- rozvíjať kvalitnú propagáciu a marketingové aktivity produktov, a tak zabezpečiť efektívne využitie už existujúcich, ako aj plánovaných služieb cestovného ruchu.

V ďalšom rozvoji rekreačnej funkcie obce veľké rezervy predstavujú:

- v blízkosti vedúca Dunajská cyklistická cesta a na ne nadväzujúca odbočka prechádzajúca cez obec – vzhľadom na krásu prírody riešeného územia a zvyšujúci sa záujem o aktívnu rekreáciu by mohla obec a jej okolie prilákať cykloturistov, čím by sa podporila miestna ekonomika,
- lokálna vína cesta ako súčasť Nitrianskej vínnej cesty.

Chotín, s jeho prírodnými krásami, kultúrnym dedičstvom a možno aj historickými pamiatkami, má významný potenciál stať sa atraktívnou destináciou pre turistov. Využitie tohto potenciálu by mohlo zahŕňať rozvoj turistických atrakcií, ako sú tradície vinárstva, kultúrne festivaly a lokálne trhy, ktoré by ukázali jedinečnosť a bohatstvo obce.

Cestovný ruch môže priniesť ekonomické prínosy pre Chotín prostredníctvom zvýšenia príjmov a vytvárania nových pracovných miest. Od malých obchodov po ubytovacie služby, cestovný ruch môže stimulovať rast rôznych sektorov miestnej ekonomiky. Tieto ekonomické prínosy môžu významne prispieť k celkovej prosperite obce.

Cestovný ruch má potenciál stať sa dôležitým sektorom v obci Chotín, prinášajúc ekonomické, kultúrne a sociálne prínosy. Aby však boli tieto prínosy udržateľné, je dôležité prijať strategický prístup, ktorý zohľadňuje potreby miestnej komunity, ochranu životného prostredia a zachovanie kultúrneho dedičstva.

Rozvoj cestovného ruchu v Chotíne na Slovensku by mohol byť podporovaný prostredníctvom rôznych aktivít, ktoré by prilákali návštevníkov a zároveň rešpektovali miestne životné prostredie a kultúru. Dôležitá je efektívna marketingová stratégia, ktorá zdôrazňuje jedinečnosť Chotína a jeho atrakcie, aby prilákala nielen domácich, ale aj zahraničných turistov.

V strednodobom horizonte cestovný ruch obce by výrazne posilnili nasledovné aktivity:

- *spestrenie kultúrnej ponuky obce (napr. zriadením kultúrneho domu zvyšovať kultúrnu ponuku pre obyvateľov i návštevníkov obce),*
- *rozvoj ubytovacích služieb v obci (napr. plánované ubytovacie služby v Múzejnom zariadení Lilla Galéria),*
- *realizácia výstavby termálneho kúpaliska,*
- *projekty posilňujúce vínný cestovný ruch, cykloturistiku a kultúrny cestovný ruch (napr. festivaly – organizovanie festivalov a kultúrnych udalostí, ktoré by prezentovali miestne tradície, umenie, hudbu a gastronómiu zároveň by mohli poskytovať platformu pre miestnych umelcov a remeselníkov) v riešenom území a jeho regióne.*

Prosperujúca komunita by mala byť budovaná na princípoch inovatívnej ekonomiky, vzdelanej pracovnej sily, zvyšovaní životnej úrovne obyvateľov a znižovaní negatívnych vplyvov na životné prostredie, ako aj trvalo udržateľnom využívaní prírodných zdrojov (Stratégia hospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2030). Obec Chotín plánuje svoj ekonomický rozvoj v súlade s touto strategickou rozvojovou víziou.

Občianska vybavenosť obce

Sociálnu infraštruktúru a občiansku vybavenosť v obci charakterizujú zariadenia v oblasti administratívy, kultúry, športové a sociálne zariadenia. Vybavenosť obce službami je rozmanitá a ich účel závisí od ľudských zdrojov, tradícií, podmienok a špecifických daností okolitého mikropriestoru.

Administratíva

V zmysle zákona o obecnom zriadení má obec dva orgány: obecné zastupiteľstvo a starosta obce. Každý z orgánov obce má svoje samostatné postavenie dané ústavou a zákonmi a nie sú vo vzťahu vzájomnej podriadenosti či nadriadenosti. Obyvatelia obce nepriamo, prostredníctvom týchto dvoch orgánov vykonávajú samosprávu obce. Ďalšie orgány, ako je napr. obecný úrad, komisie a pod., sú len odvodenými orgánmi obecného zastupiteľstva. Obecný úrad, ktorý je výkonným orgánom obecného zastupiteľstva a starostu, zabezpečuje organizačné a administratívne veci obecného zastupiteľstva a starostu, ako aj orgánov zriadených obecným zastupiteľstvom.

V strednodobom horizonte je potrebné medzi inými pokračovať v efektívnom riadení obecných záležitostí, od správy verejných financií a infraštruktúry až po poskytovanie základných služieb obyvateľom, v skvalitnení schopností rýchlo a efektívne reagovať na miestne problémy a výzvy od prírodných katastrof po sociálne a ekonomické otázky. Obecný úrad má kľúčovú úlohu v podpore a organizácii komunitných aktivít a iniciatív, ktoré posilňujú spoločenské väzby a zlepšujú kvalitu života v obci. V strednodobom horizonte je potrebné medzi inými realizovať nasledovné aktivity (ktoré by mali podporiť posilňovanie komunitného života obyvateľov a skvalitnenie služieb obecného úradu):

- čiastočnú rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu,
- rekonštrukciu budovy bývalého obecného úradu (výmenu strechy, okien a dverí).

Školstvo

Kvalitné vzdelanie má zásadný význam pre osobný rozvoj jednotlivcov a pre prosperitu celej komunity. Školstvo v obci Chotín je nevyhnutné pre rozvoj zdravej a prosperujúcej komunity. Poskytuje základ pre osobný rozvoj mladých ľudí a je kritickým faktorom pre ekonomickú a sociálnu stabilitu obce. Kvalitné školstvo prispieva k rozvoju kritického myslenia, kreativity a sociálnych zručností, ktoré sú nevyhnutné pre úspech v dnešnej rýchlo sa meniacej spoločnosti.

Výchova a vzdelávanie v materských školách, základných školách, stredných školách, základných umeleckých školách, jazykových školách, školách pre deti a žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami a školských zariadeniach sa uskutočňuje v súlade so zákonom č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Riadi sa zákonom č. 61/2015 Z. z. o odbornom vzdelávaní a príprave a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákonom č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákonom č. 597/2003 Z. z. o financovaní základných škôl, stredných škôl a školských zariadení v znení neskorších predpisov.

Stratégia Európa 2020 obsahuje nasledovných šesť ukazovateľov prepojených na oblasť vzdelávania:

1. podiel mladých ľudí s predčasne ukončeným vzdelávaním

2. podiel vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva vo veku 30 – 34 rokov
3. podiel 15-ročných žiakov dosahujúcich nízke zručnosti
4. miera zamestnanosti čerstvých absolventov
5. participácia detí na predprimárnom vzdelávaní
6. participácia dospelých na celoživotnom vzdelávaní.

V roku 2017 v *Národnom programe rozvoja výchovy a vzdelávania 2018 – 2027* (NPRVaV) bol vyhodnotený stav napĺňania ukazovateľov *Stratégie Európa 2020* v SR nasledovne:

1. podiel mladých ľudí s predčasne ukončeným vzdelávaním – cieľ bol splnený
2. podiel vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva vo veku 30 – 34 rokov – cieľ bol splnený
3. podiel 15-ročných žiakov dosahujúcich nízke zručnosti – cieľ bol splnený
4. miera zamestnanosti čerstvých absolventov – cieľ bol splnený
5. participácia detí na predprimárnom vzdelávaní – cieľ nebol splnený
6. participácia dospelých na celoživotnom vzdelávaní – cieľ nebol splnený

Obec Chotín v súlade s intervenčnou logikou Národného programu rozvoja výchovy a vzdelávania 2018 – 2027 (NPRVaV) podporí dosiahnutie nasledovných

- strategických cieľov:
 - Zvýšenie kvality výchovy a vzdelávania
 - Zvýšenie dostupnosti kvalitnej výchovy a vzdelávania
 - Modernizácia výchovy a vzdelávania
- prierezových priorít zameraných na riešenie významných a aktuálnych spoločenských a ekonomických problémov:
 - Integrácia a inklúzia marginalizovaných rómskych komunít a študentov zo sociálne znevýhodneného prostredia
 - Prepojenie systému výchovy a vzdelávania s potrebami ekonomiky a trhu práce
 - Rozvoj systému neformálneho vzdelávania.

Vyššie uvedené ciele a priority v oblasti výchovy a vzdelávania sú v súlade s národnými prioritami *Agendy 2030*:

- ✓ Zvýšenie kvality vzdelávania a posilnenie spoločenského statusu učiteľa v kontexte medzinárodného porovnania, globálnych megatrendov a uplatňovania princípov znalostnej spoločnosti.
- ✓ Posilnenie princípov inkluzívnosti vo vzdelávacom systéme a zabezpečenie rovných príležitostí pre všetkých žiakov/študentov, bez ohľadu na ich sociálne pozadie, zdravotný stav alebo národnostnú/etnickú príslušnosť, s dôrazom na zvyšovanie príležitostí pre uplatňovanie pozitívnej sociálnej mobility.
- ✓ Prekonanie štrukturálnych nerovností medzi ponukou pracovnej sily a dopytom trhu práce, zvýšenie pripravenosti pracovnej sily na aktuálne, ako aj budúce potreby trhu práce a zabezpečenie dostatočných príležitostí pre celoživotné vzdelávanie jednotlivca.

V riešenom území sa nachádzajú 2 školské zariadenia: 1 materská škola s vyuč. jaz. maďarským (ktorej zriaďovateľom je Reformovaná kresťanská cirkev na Slovensku Cirkevný zbor Chotín) a 1 základná škola s vyuč. jaz. maď. (ktorej zriaďovateľom je Obec Chotín; webová stránka základnej školy: <https://zstarczy.edupage.org/>). Materská škola a základná škola taktiež fungujú ako centrá spoločenského života, kde sa formujú dlhodobé vzťahy a podporuje sa komunitný duch.

Tab. 81: Vývoj počtu detí v MŠ a žiakov na ZŠ v obci Chotín

Školský rok	MŠ s VJM	ZŠ s VJM
2016/2017		
2017/2018	22	98
2018/2019	24	97
2019/2020	30	111
2020/2021	28	115
2021/2022	34	117
2022/2023	36 zriaďovateľ je RCZ	124
2023/2024	44 zriaďovateľ je RCZ	142

RCZ= Reformovaný cirkevný zbor
Zdroj: Obecný úrad, 2023

Tab. 82A: Základné charakteristiky materskej školy v obci Chotín k 15. 9. 2023

Meno MŠ, Adresa	Zriaďovateľ	Jazyk školy	Triedy MŠ so starostlivosťou						Povinné predprimárne vzdelávanie		Učiteľia	Pedagog. asistent
			celodennou		poldennou		inou		triedy	deti		
			triedy	deti	triedy	deti	triedy	deti				
MŠ s VJM – Óvoda * 94631 Chotín, Chotín 954	Reformovaná kresťanská cirkev na Slovensku Cirkevný zbor Chotín	maďarský	2	43		1			1	16	4	1

Zdroj: CENTRUM VEDECKO-TECHNICKÝCH INFORMÁCIÍ SR, 2023 <https://www.cvtisr.sk/>

Tab. 82B: Základné charakteristiky základnej školy v obci Chotín k 15. 9. 2023

Meno ZŠ, Adresa	Zriaďovateľ	Druh ZŠ	OrgVyu	Jazyk školy	Triedy		Žiaci		Učiteľia	Pedagog. asistent
					v ročníku					
					1. – 4.	5. – 9.	1. – 4.	5. – 9.		
ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM * 94631 Chotín, Školská 332	Obec Chotín	1 – 9	4	maďarský	4	5	61	81	17	7

Zdroj: CENTRUM VEDECKO-TECHNICKÝCH INFORMÁCIÍ SR, 2023 <https://www.cvtisr.sk/>

Prostredníctvom inovácií a investícií do vzdelávania a školstva môže Chotín vybudovať silnú základňu pre budúce generácie a zabezpečiť dlhodobú prosperitu obce.

Pre rozvoj školstva v strednodobom časovom horizonte je potrebné realizovať medzi inými:

- *rekonštrukciu budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM,*
- *modernizáciu ZŠ – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukciu športového areálu ZŠ,*
- *rekonštrukciu telocvične pri ZŠ v obci Chotín.*

V danom časovom horizonte je potrebné zabezpečiť dostupné a inkluzívne vzdelávanie pre všetky deti – dať všetkým deťom šancu na kvalitné vzdelanie – dať im podporu na základe ich individuálnych potrieb a prispieť k zníženiu segregácie vo vzdelávaní. Na škole treba zabezpečiť vyššiu kvalitu vzdelávania, ktorá prispieje k zlepšeniu výsledkov žiakov, najmä v kľúčových oblastiach, ako je kritické myslenie a digitálne zručnosti [treba skvalitniť digitálne vybavenie školy a prístup k internetu](v súlade s Plánom obnovy a odolnosti SR).

Zdravotníctvo

Zdravotnícke služby sú neoddeliteľnou a kritickou súčasťou každej komunity, zabezpečujú základné potreby v oblasti zdravia obyvateľov.

V obci je zabezpečená ordinácia všeobecného lekára pre dospelých. Komplexnejšie zdravotnícke služby sú zabezpečené v meste Komárno.

Obec Chotín v súlade so strategickým dokumentom „Strategický rámec starostlivosti o zdravie pre roky 2014 – 2030“ podporí priority zdravotníctva EÚ:

- *podporí investície do zdravia počas celého životného cyklu a vytváranie možností pre posilňovanie zodpovednosti obyvateľov za zdravie,*
- *podporí posilňovanie zdravotných systémov, posilňovanie kapacít verejného zdravotníctva a pripravenosti, monitoring epidemiologickej situácie a schopnosti reagovať na núdzové situácie,*
- *podporí vytváranie podporného prostredia pre zdravie ľudí a vytvorenie zdravých komunit.*

Každý štvrtý človek v európskom regióne trpí v priebehu života nejakou formou poruchy duševného zdravia. Preto v strednodobom horizonte je dôležité aj posilňovanie programov podpory duševného zdravia. Osobitnú pozornosť si zaslúži podpora včasnej diagnostiky depresí a prevencia samovrážd iniciovaním komunitných intervenčných programov. Problémy duševného zdravia sa častejšie vyskytujú v komunitách so sociálnou marginalizáciou, nezamestnanosťou, bezdomovectvom, alkoholizmom a užívaním iných návykových látok; čoraz aktuálnejšie sú aj nové formy závislostí týkajúce sa virtuálneho internetového sveta. Závažným problémom v prevencii a liečbe duševných chorôb je sociálna izolácia seniorov (žijúcich osamelo), ich pocit životnej a sociálnej záťaže pre rodinu a spoločnosť (Strategický rámec starostlivosti o zdravie pre roky 2014 – 2030).

V strednodobom horizonte rozvoj zdravia obyvateľov v Chotíne je podporovaný prostredníctvom radu aktivít, ktoré podporujú fyzické, mentálne a sociálne pohodu, napr:

- *vylepšením verejných priestorov, ako sú parky, ihriská, športoviská, ktoré podporujú fyzickú aktivitu a outdoorové aktivity,*

- *udržiavaním zelených priestorov a miest na relax, ktoré ponúkajú prostredie pre odpočinok a obnovu energie,*
- *organizovaním programov pre mladých ľudí pre včasné formovanie zdravých návykov a rozvoj sociálnych zručností,*
- *aktivitami zameranými na podporu zdravia a pohody starších obyvateľov (napr. klub dôchodcov).*

Sociálne služby

Hlavným cieľom sociálnych služieb je prevencia, riešenie a zmiernenie nepriaznivej životnej situácie osoby, rodiny alebo komunity, zachovanie, obnova alebo rozvoj schopností fyzickej osoby viesť samostatný život a podpora jej inklúzie do spoločnosti (Stratégia dlhodobej sociálno-zdravotnej starostlivosti v Slovenskej republike).

Zákon č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov definuje sociálnu službu ako odbornú činnosť, obslužnú činnosť alebo ďalšiu činnosť alebo súbor týchto činností, ktoré sú zamerané na

- a) prevenciu vzniku nepriaznivej sociálnej situácie, riešenie nepriaznivej sociálnej situácie alebo zmiernenie nepriaznivej sociálnej situácie fyzickej osoby, rodiny alebo komunity,
- b) zachovanie, obnovu alebo rozvoj schopnosti fyzickej osoby viesť samostatný život a na podporu jej začlenenia do spoločnosti,
- c) zabezpečenie nevyhnutných podmienok na uspokojovanie základných životných potrieb fyzickej osoby,
- d) riešenie krízovej sociálnej situácie fyzickej osoby a rodiny,
- e) prevenciu sociálneho vylúčenia fyzickej osoby a rodiny,
- f) zabezpečenie starostlivosti o dieťa z dôvodu situácie v rodine, ktorá vyžaduje pomoc pri starostlivosti o dieťa.

Zvyšovanie dostupnosti a kvality štandardu poskytovaných služieb sociálnej starostlivosti sa stáva významným indikátorom životnej úrovne. Existencia kvalitne vybudovanej siete sociálnych zariadení a podpora činnosti subjektov zameraných na rôzne sociálne skupiny je predpokladom pre kvalitný život obyvateľov.

Poskytovatelia sociálnych služieb sú verejní a neverejní. Verejných poskytovateľov sociálnych služieb zriaďujú obce a vyššie územné celky (VÚC), spravidla sú silne viazaní na ich rozpočet ako príspevkové alebo rozpočtové organizácie samosprávy. Neverejní poskytovatelia sociálnych služieb sú spravidla neziskové organizácie poskytujúce všeobecne prospešné služby (n. o.), občianske združenia alebo cirkevné právnické osoby.

V riešenom území rozvoj sociálnych služieb zabezpečuje predovšetkým obec Chotín spolu s partnermi ako dlhodobý, systematický a koordinovaný proces riešenia problémov osôb odkázaných na poskytovanie sociálnych služieb. Spolupráca subjektov pôsobiacich v sociálnej oblasti je na území obce na dobrej úrovni najmä v prepojenosti poskytovaných sociálnych služieb.

Obec má schválený Komunitný plán sociálnych služieb obce Chotín na obdobie 2021 – 2025, ktorého cieľom je:

- vytvorenie podmienok pre poskytovanie kvalitných a dostupných sociálnych služieb pre jednotlivé sociálne skupiny,
- posilňovanie sociálnej súdržnosti všetkých obyvateľov obce a predchádzanie sociálnemu vylúčeniu a sociálnej izolácii jednotlivcov a skupín,

- vytvorenie podmienok na podporu komunitného rozvoja za účelom predchádzania vzniku či zhoršovaniu nepriaznivých sociálnych situácií a riešenia miestnych sociálnych problémov,
- podporovanie trvalo udržateľného rozvoja obce s možnosťou budovania ďalších sociálnych zariadení,
- zabezpečenie odborného a osobného rastu zamestnancov v sociálnych službách.

Komunitný plán sociálnych služieb obce Chotín na obdobie 2021 – 2025 plánuje rozvoj sociálnych služieb obce pre nasledovné cieľové skupiny:

- seniori, čiže obyvatelia po dovŕšení dôchodkového veku,
- občania s ťažkým zdravotným postihnutím a nepriaznivým zdravotným stavom,
- rodiny s deťmi,
- občania ohrození rizikom sociálneho vylúčenia.

Nitriansky samosprávny kraj postupuje pri poskytovaní sociálnych služieb a pri zabezpečovaní poskytovania sociálnych služieb v súlade so zákonom č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní v znení neskorších predpisov. Nitriansky samosprávny kraj vo verejnom záujme zabezpečuje dostupnosť sociálnej služby pre občana, ktorý je odkázaný na sociálnu službu (pomoc inej fyzickej osoby pri úkonoch sebaobsluhy) a zabezpečuje sociálne služby v zariadení podporovaného bývania, v rehabilitačnom stredisku, v domove sociálnych služieb alebo v špecializovanom zariadení s finančnou podporou poskytovania tejto sociálnej služby z verejných prostriedkov.

Pôsobnosť obce definuje *Zákon č. 448/2008 Z. z. Zákon o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov nasledovne v časti § 80:*

Obec

- a) vypracúva, schvaľuje komunitný plán sociálnych služieb vo svojom územnom obvode,
- b) utvára podmienky na podporu komunitného rozvoja,
- c) je správnym orgánom v konaniach o
 1. odkázanosti na sociálnu službu v zariadení pre seniorov, v zariadení opatrovateľskej služby, v dennom stacionári, o odkázanosti na opatrovateľskú službu,
 2. zániku odkázanosti na sociálnu službu uvedenú v prvom bode,
 3. odkázanosti na sociálnu službu uvedenú v prvom bode po zmene stupňa odkázanosti,
 4. povinnosti zaopatrených plnoletých detí alebo rodičov platiť úhradu za sociálnu službu alebo jej časť podľa § 73 ods. 13,
- d) vyhotovuje posudok o odkázanosti na sociálnu službu podľa § 51,
- e) poskytuje alebo zabezpečuje poskytovanie
 1. sociálnej služby v nízkoprahovom dennom centre, nocľahárni, zariadení pre seniorov, zariadení opatrovateľskej služby a v dennom stacionári,
 2. nízkoprahovej sociálnej služby pre deti a rodinu,
 3. opatrovateľskej služby,
 4. prepravnej služby,
 5. odľahčovacej služby,
 6. pomoci pri osobnej starostlivosti o dieťa podľa § 31,
 7. terénnej sociálnej služby krízovej intervencie,
- f) poskytuje základné sociálne poradenstvo,

- g) môže poskytovať alebo zabezpečovať poskytovanie aj iných druhov sociálnej služby podľa § 12,
- h) uzatvára zmluvu
 - 1. o poskytovaní sociálnej služby,
 - 2. o poskytovaní finančného príspevku pri odkázanosti fyzickej osoby na pomoc inej fyzickej osoby pri úkonoch sebaobsluhy a finančného príspevku na prevádzku poskytovanej sociálnej služby neverejnému poskytovateľovi sociálnej služby,
- i) zriaďuje, zakladá a kontroluje nocľaháreň, nízkoprahové denné centrum, zariadenie pre seniorov, zariadenie opatrovateľskej služby a denný stacionár,
- j) môže zriaďovať, zakladáť a kontrolovať aj iné zariadenia podľa tohto zákona,
- k) môže poskytnúť finančný príspevok podľa § 78a ods. 8 písm. a) a § 78aa ods. 5 na základe písomnej zmluvy podľa osobitného predpisu¹³⁾ a kontroluje hospodárenie s ním,
- l) poskytuje podľa § 75 ods.1 a 2 finančný príspevok pri odkázanosti fyzickej osoby na pomoc inej fyzickej osoby pri úkonoch sebaobsluhy a finančný príspevok na prevádzku poskytovanej sociálnej služby neverejnému poskytovateľovi sociálnej služby,
- m) môže poskytovať podľa § 75 ods. 6 finančný príspevok na prevádzku poskytovanej sociálnej služby neverejnému poskytovateľovi sociálnej služby,
- n) môže poskytovať podľa § 75 ods. 7 finančný príspevok na prevádzku poskytovanej sociálnej služby neverejnému poskytovateľovi sociálnej služby,
- o) kontroluje hospodárenie s finančným príspevkom pri odkázanosti fyzickej osoby na pomoc inej fyzickej osoby pri úkonoch sebaobsluhy a s finančným príspevkom na prevádzku poskytovanej sociálnej služby,
- p) ukladá opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov pri výkone pôsobnosti ustanovenej v písmene o) a kontroluje ich plnenie,
- q) vedie v informačnom systéme sociálnych služieb evidenciu
 - 1. fyzických osôb,
 - 1a. o ktorých odkázanosti na sociálnu službu v zariadení pre seniorov, v zariadení opatrovateľskej služby a v dennom stacionári a odkázanosti na opatrovateľskú službu bolo vydané rozhodnutie,
 - 1b. ktorým vznikla na základe rozhodnutia podľa písmena c) štvrtého bodu povinnosť platiť úhradu za sociálnu službu alebo jej časť podľa § 73 ods. 13,
 - 1c. za ktoré vznikla fyzickým osobám uvedeným v bode 1b. povinnosť platiť úhradu za sociálnu službu alebo jej časť podľa § 73 ods. 13,
 - 1d. ktoré podali žiadosť o zabezpečenie poskytovania sociálnej služby podľa § 8 ods. 1,
 - 2. osôb, ktorým
 - 2a. bol poskytnutý finančný príspevok podľa písmen k) až n) a jeho sumu pre jednotlivé druhy sociálnych služieb, pre ktoré je tento finančný príspevok určený, a ak ide o sociálnu službu poskytovanú v zariadení uvedenom v § 34 až 40, aj pre jednotlivé formy sociálnej služby v zariadení,
 - 2b. nebol poskytnutý finančný príspevok podľa písmen k) až n) a jeho požadovanú sumu pre jednotlivé druhy sociálnych služieb, pre ktoré mal byť tento finančný príspevok určený, a ak ide o sociálnu službu poskytovanú v zariadení uvedenom v § 34 až 40, aj pre jednotlivé formy sociálnej služby v zariadení, a dôvod jeho neposkytnutia,
 - 2c. bolo vydané vyjadrenie podľa § 83 ods. 8,
- r) vyhľadáva fyzické osoby, ktorým treba poskytnúť sociálnu službu,
- s) poskytuje štatistické údaje z oblasti poskytovania sociálnych služieb štátnym orgánom sociálnych služieb na účely spracovania štatistických zisťovaní a administratívnych zdrojov,
- t) uhrádza poskytovateľovi zdravotnej starostlivosti zdravotné výkony na účely posúdenia odkázanosti na sociálnu službu,

- u) môže poveriť právnickú osobu, ktorú zriadila alebo založila vykonávaním sociálnej posudkovej činnosti na účely vyhotovenia posudku podľa písmena d),
- v) vydáva písomné vyjadrenie podľa § 83 ods. 8.

Zákon o sociálnych službách vymedzuje sociálne služby ako špecializované činnosti na riešenie prevenciu vzniku nepriaznivej sociálnej situácie, riešenie alebo zmiernenie nepriaznivej sociálnej situácie. Sociálne služby sú realizačným prostriedkom na zabezpečenie cieľa sociálnej pomoci: zmierniť alebo prekonať s aktívnou účasťou občana hmotnú alebo sociálnu núdzu, zabezpečiť základné životné podmienky občana v prirodzenom prostredí, zabráňovať vzniku, prehĺbovaniu alebo opakovaniu porúch psychického, fyzického a sociálneho vývinu občana a zabezpečiť integráciu občana do spoločnosti.

Pôsobnosť obce vyplývajúce zo Zákona č. 417/2013 Z. z. o pomoci v hmotnej núdzi a o zmene a doplnení niektorých zákonov:

- § 27 Pôsobnosť obce
Obec
 - rozhoduje o jednorazovej dávke,
 - poskytuje fyzickým osobám poradenskú činnosť v oblasti hmotnej núdzi.

Občania nad 60 rokov tvoria najväčšiu skupinu odkázanú alebo perspektívne odkázanú na sociálne služby.

Ďalšie sociálne znevýhodnené skupiny v obci sú nezamestnaní, deti a mládež.

V obci je zabezpečená opatrovateľská služba. K 1. 1. 2024 v obci opatrovateľskú službu vykonávala 1 osoba, počet opatrovaných bol 2.

Od roku 2022 miestna nezisková organizácia edenis HETTEN o.z. zabezpečuje prevádzku zariadenia pre seniorov (kapacita: 12 klientov), ktorá sociálna služba sa poskytuje celoročnou pobytovou formou. edenis HETTEN o.z. (<https://edenishetten.sk/>) poskytuje sociálnu službu:

- fyzickej osobe, ktorá dovŕšila dôchodkový vek a je odkázaná na pomoc inej fyzickej osoby a jej stupeň odkázanosti je najmenej IV.
- fyzickej osobe, ktorá dovŕšila dôchodkový vek a poskytovanie sociálnej služby v tomto zariadení potrebuje z iných vážnych dôvodov.

Národné priority rozvoja sociálnych služieb na roky 2021 – 2030

Národná priorita 1 (NP1): Prechod z inštitucionálnej na komunitnú starostlivosť a podporu s cieľom zabezpečenia dostupnosti rôznorodých sociálnych služieb komunitného charakteru v súlade s potrebami cieľových skupín sociálnych služieb

- NP1 sa bude vzťahovať ku všetkým cieľovým skupinám sociálnych služieb a ich sektorom, vrátane sektora sociálnych služieb krízovej intervencie, najmä pre ľudí bez domova a marginalizované komunity a osobitne rozvoja komplexných (pobytových aj poradenských) sociálnych služieb krízovej intervencie pre obeť domáceho násillia.

Národná priorita 2 (NP2): Zavedenie systému integrovanej sociálno-zdravotnej starostlivosti

- NP2 odráža pretrvávajúce problémy so zabezpečovaním, financovaním a dostupnosťou ošetrovateľskej starostlivosti v relevantných druhoch sociálnych služieb, a to nielen sociálnych služieb podmienených odkázanosťou organizovaných pobytovou formou, ale aj ošetrovateľskej starostlivosti v rámci ambulantnej a terénnej formy sociálnych služieb.

Národná priorita 3 (NP3): Podpora prepájania sociálnych služieb a neformálnej (najmä rodinnej) starostlivosti ako súčasť systému starostlivosti o osoby odkázané na pomoc inej fyzickej osoby

- NP3 vychádza z konceptu tzv. zdieľanej starostlivosti, teda takej, kde sa jednotlivé formy a sektory/subjekty starostlivosti vzájomne nevyklučujú (buď formálna – alebo neformálna; buď domáca – alebo pobytová, atď.), ale skôr dopĺňajú. Doterajšia prax ukazuje, že kvalitná starostlivosť o osoby odkázané na pomoc inej fyzickej osoby si vyžaduje komplementaritu jednotlivých segmentov starostlivosti (rodiny, širšieho podporného kruhu v komunite, komunitného dobrovoľníctva, formálnych služieb, atď.). Zároveň, každý z týchto segmentov potrebuje osobitnú verejnú podporu a posudzovanie špecifických „potrieb“ pre poskytovanie takejto podpory. Súčasťou napĺňania tejto NP je aj posilnenie reálnych podmienok pre uplatňovanie práva osôb odkázaných na pomoc inej fyzickej osoby vybrať si druh a formu podpory/pomoci, prostredie a poskytovateľa starostlivosti/sociálnej služby prostredníctvom zavedenia príspevku na starostlivosť podľa stupňa odkázanosti.

Národná priorita 4 (NP4): Podpora zvyšovania kvality sociálnych služieb

- Zvyšovanie kvality sociálnych služieb je jedným z dôležitých nástrojov pre zvyšovanie úrovne bezpečnosti a stability poskytovaných sociálnych služieb, ako aj dôležitým nástrojom pre zabezpečenie kvalitných komunitných služieb v rámci transformácie inštitucionálnej starostlivosti smerom ku sociálnym službám komunitného charakteru.

Hlavnou demografickou výzvou súčasného, no najmä budúceho rozvoja sociálnych služieb v obci (ako aj na Slovensku) sa stáva populačné starnutie obyvateľstva. V strednodobom horizonte je potrebné v Chotíne:

- *naďalej zabezpečiť poskytovanie terénnej opatrovateľskej služby v domácom prostredí, aby sa zabezpečilo zotrvanie občanov v prirodzenom domácom prostredí s cieľom zlepšenia kvality života občanov odkázaných na pomoc inej osoby.*

Obr. 4: Prioritné oblasti Stratégie rovnosti, inklúzie a participácie Rómov na Slovensku do roku 2030



Zdroj: Stratégia rovnosti, inklúzie a participácie Rómov na Slovensku do roku 2030

Kultúra

Kultúra má významnú úlohu v rozvoji obce:

- posilňuje komunitnú identitu a kohéziu – kultúra prispieva k vytváraniu silnej komunitnej identity a povedomia, oslavou miestnych tradícií, remesiel a histórie môže Chotín posilniť pocit hrdosti a súdržnosti medzi obyvateľmi,
- uchovávanie tradičných remesiel, folklóru, jazyka a umenia je kľúčové pre udržanie bohatej histórie a dedičstva Chotína.
- kultúra môže byť významným lákadlom pre turistov, čo prispieva k ekonomickému rozvoju obce,
- kultúra môže byť tiež prostriedkom na podporu sociálnej inklúzie a oslavu diverzity – programy a udalosti, ktoré zdôrazňujú rôznorodosť kultúrnych pozadí, môžu pomôcť vytvoriť otvorenejšiu a tolerantnejšiu spoločnosť.

Rozvoj miestnej kultúrnej činnosti, organizovanie umeleckej činnosti, kultúrnych podujatí, záujmových činností a súťaží a výstav, zabezpečujú predovšetkým priestory Galérie Lilla. Obec má aj obecnú knižnicu, nachádza sa v nej vyše 5 tis. kníh.

Kultúrne domy často slúžia ako centrá komunitného života, kde sa stretávajú ľudia rôznych vekových skupín a záujmov. Ich absencia môže viesť k nedostatku miest pre sociálne interakcie a komunitné zhromaždenia. V obci sa nenachádza kultúrny dom, preto sú obmedzené možnosti pre kultúrne aktivity: bez kultúrneho domu je obmedzený priestor pre organizovanie kultúrnych, spoločenských a vzdelávacích podujatí pre (ako sú napr. koncerty, divadelné predstavenia, výstavy a workshopové činnosti atď.). Z týchto dôvodov je absencia kultúrneho domu v obci významným obmedzením, ktoré môže mať dlhodobý vplyv na kultúrny život obce.

Spoločensky najaktívnejšími organizáciami a združeniami obce sú: klub invalidov (má cca 70 členov), poľovnícky spolok, dobrovoľný hasičský zbor, základná organizácia CSEMADOK-u atď.

Tradičnými kultúrnymi akciami obce sú:

- veľkonočné slávnosti,
- oslavy 15. marca,
- deň obce (organizovaný tradične v letných mesiacoch),
- sviatok nového vína,
- vianočné slávnosti.

Rozvoj kultúrneho života v Chotíne by mohol byť podporovaný prostredníctvom radu aktivít, ktoré by obohatili komunitný život, podporili miestne umenie a tradície a prilákali návštevníkov.

V strednodobom horizonte je potrebné vytvoriť vhodné priestorové podmienky na usporiadanie kultúrnych aktivít v obci rekonštrukciou a modernizáciou budovy bývalej materskej školy. V danom časovom horizonte kultúrny a spoločenský rozvoj obce by mali posilniť aj ďalšie aktivity:

- *rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice v obci,*
- *rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy,*
- *rekonštrukcia budovy bývalého Obecného úradu (výmena strechy, okien a dverí).*

Na území obce Chotín je evidovaná 1 nehnuteľná národná kultúrna pamiatka [NNKP] (zapísaná do Registra nehnuteľných národných kultúrnych pamiatok Slovenska): „KOSTOL A MÚR OHRADNÝ“ pod č. ÚZPF 12044/1.

Obr. 5: Základné charakteristiky NNKP: KOSTOL A MÚR OHRADNÝ

Unif. názov NKP: KOSTOL A MÚR OHRADNÝ
Číslo ÚZPF NNKP: 12044/1
Katastrálne územie: Chotín
Adresa: Kostolná ul.
Orient. číslo: -
Súp. číslo: 227
Číslo parcely: 543/1
Urč. adresy popisom: JV časť obce, SZ od cintorína
Zaužívaný názov NKP: kalvínsky kostol
Zaužívaný názov PO: kalvínsky kostol
Druhovú určenie PO: architektúra
Súč. pam. chrán. celku: -
Doba vzniku: 1792
Datovanie zmien: 1856-1862, zač. 20. st., 2015-2016
Prevládajúci sloh: klasicizmus
Sekundárne slohy: barok neskorý
Pôdorys: obdĺžnik
Dispozícia: 1-loď, 1-vež.
Podlažnosť: 1+4/-0
Autor: -
Využitie: Zar. cirkvi a nábož. spolkov
Stav. - tech. stav: vyhovujúci
Dátum vyhlásenia za NKP: 15.12.2016
Číslo rozhodnutia: PU-2016/19500-6/98730/KIR
Vlastník: Cirkev reformovaná kresťanská na Slovensku, cirkevný zbor Chotín

Poznámka: Výpis z ústredného zoznamu pamiatkového fondu,
Zdroj: Pamiatkový úrad SR, 2023, <http://www.pamiatky.sk/>

NNKP: KOSTOL A MÚR OHRADNÝ v obci Chotín



Zdroj: Obecný úrad, 2023

Pri realizácii PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030 je potrebné dodržiavať platnú legislatívu – rešpektovať ustanovenia zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (tento zákon upravuje podmienky ochrany kultúrnych pamiatok, pamiatkových území, archeologických nálezov a archeologických nálezísk v súlade s vedeckými poznatkami a na základe medzinárodných zmlúv v oblasti európskeho a svetového kultúrneho dedičstva, ktorými je Slovenská republika viazaná).

Šport

Šport má pre rozvoj spoločnosti kľúčový význam, športovanie prispieva k rozvoju osobnosti, rozvíja fyzické a duševné zdravie, vôľové vlastnosti a charakter človeka. V zmysle zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších zmien a doplnkov obec vykonáva okrem iného výstavbu, údržbu a správu športových zariadení, utvára a chráni zdravé podmienky a zdravý spôsob života, podmienky pre telesnú kultúru a šport.

Obec podľa § 64 zákona NR SR č. 440/2015 Z. z. o športe vypracúva koncepciu rozvoja športu podľa vlastných podmienok, podporuje výstavbu, modernizáciu, rekonštrukciu a prevádzkovanie športovej infraštruktúry v spolupráci so športovými organizáciami. Zabezpečuje využívanie športovej infraštruktúry v základných školách, ktorých je zriaďovateľom a tiež infraštruktúry vo vlastníctve alebo správe obce na šport pre všetkých so zameraním na mládež najviac za náklady s tým spojené.

Zariadenia pre športovú činnosť predstavujú nasledovné športové priestory:

- futbalový štadión,
- telocvična pri ZŠ.

V riešenom území najvýznamnejšími registrovanými športovými klubmi sú Futbalový klub Chotín a Pinpong Klub Chotín.

V strednodobom horizonte je potrebné zlepšiť podmienky pre mládež na aktívne využitie voľného času, prispievať k lepšej fyzickej kondícii mládeže, ale i širokej verejnosti. Víziou obce v oblasti rozvoja športu je vytvoriť v Chotíne prostredie priaznivé pre rozvoj športu, ktoré zabezpečí zlepšenie kvality života obyvateľov (aby športové a pohybové aktivity boli dostupné pre všetky vrstvy obyvateľstva).

V strednodobom horizonte je potrebné rozvíjať športovú infraštruktúru obce hlavne cez nasledovné aktivity:

- rekonštrukciou sociálnych zariadení na športovom ihrisku,
- rekonštrukciou športového areálu ZŠ,
- vytvorením športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom v obci,
- rekonštrukciou telocvične pri ZŠ,
- vybudovaním 2 nových detských ihrísk.

Tretí sektor, mimovládne organizácie

Tretí sektor, pozostávajúci z mimovládnych organizácií (NGO), dobrovoľníckych skupín a neziskových organizácií, zohráva kľúčovú úlohu vo vývoji a posilňovaní každej komunity. V obci Chotín má tretí sektor významný dopad na sociálne, športové a kultúrne aspekty života v

komunita. Mimovládne organizácie, občianske združenia a ďalšie formy neziskových združení sú dôležitou súčasťou občianskej spoločnosti, so svojimi činnosťami prispievajú k výraznému zlepšeniu kvality života. V riešenom území majú svoje sídlo viaceré mimovládne organizácie, väčšina organizácií svoje aktivity sústreďuje kultúrny a spoločenský rozvoj obce. Najaktívnejšie spoločenské, kultúrne organizácie v obci: Dobrovoľný hasičský zbor Chotín, Galéria Lilla, Divadlo CSAVAR atď.

Tab. 83: Zoznam občianskych združení so sídlom v obci Chotín k 27. 12. 2023

Názov organizácie	Sídlo	Cieľ činnosti
HŰSÉG - Népfőiskolai Egyesület	946 31 Chotín 114	<ul style="list-style-type: none"> rozvoj obce, regiónu, CR
Občianske združenie Árgyéus - Árgyéus Polgári Társulás	Hlavná 153, 946 31 Chotín	<ul style="list-style-type: none"> iné umelecké, kultúrne
Galéria Lilla	946 31 Chotín 149	<ul style="list-style-type: none"> výtvarníci
Harmony Planet o.z.	946 31 Chotín 333	<ul style="list-style-type: none"> zachovanie a pestovanie miestnych tradícií v regióne; kultúra
edenis HETTEN	946 31 Chotín 322	<ul style="list-style-type: none"> sociálne, opatrovateľské
Villa Heten	946 31 Chotín 402	<ul style="list-style-type: none"> rozvoj obce, regiónu, CR
Bocian - Gólya o.z.	Malá 460, 946 31 Chotín	<ul style="list-style-type: none"> iné umelecké, kultúrne
Futbalový klub Chotín	Športová 381, 946 31 Chotín	<ul style="list-style-type: none"> šport, kluby
Kultúrny spolok Anser	946 31 Chotín 22	<ul style="list-style-type: none"> ľudové, kultúra
Let's fly	946 31 Chotín 224	<ul style="list-style-type: none"> iné telovýchovné, rozvoj pohybovej kultúry
CsHZs liget - CsHZs lesik	946 31 Chotín 848	<ul style="list-style-type: none"> rozvoj obce, regiónu, CR umenie, kultúra
Občianske združenie Mártona Sajószentpétriho	Kostolná 227, 946 31 Chotín	<ul style="list-style-type: none"> zachovať duchovné dedičstvo refor. kňaza Mártona Sajószentpétriho
Občianske združenie „Mládež pre kultúru“ – Fiatalok a kultúráért Polgári Társulás	946 31 Chotín 495	<ul style="list-style-type: none"> iné mládežnícke podpora identity menšín
CSAVAR	946 31 Chotín 406	<ul style="list-style-type: none"> divadelné, filmové rozvoj kultúry
ZO OZ PŠaV pri ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM	946 31 Chotín 332	<ul style="list-style-type: none"> odborárske združenia
Pinpong Klub Chotín	Nová 505, 946 31 Chotín	<ul style="list-style-type: none"> rozvoj športového života – stolný tenis
ROZÉ	946 31 Chotín 537	<ul style="list-style-type: none"> vinohradnícke, vinárske, podpora agroturistiky
Auto Racing Team Chotín	946 31 Chotín 113	<ul style="list-style-type: none"> autošport camping, caravan, motorizmus
Združenie maďarských rodičov na Slovensku Materská škola s vyučovacím jazykom maďarským - Óvoda Chotín - Hetény Szlovákiai Magyar Szülők Szövetsége	946 31 Chotín 225	<ul style="list-style-type: none"> školské rodičovské
Slovenský zväz telesne postihnutých, Základná organizácia Chotín	Ul. Malá 448, 946 31 Chotín	<ul style="list-style-type: none"> zdravotníctvo
Dobrovoľný hasičský zbor Chotín	946 31 Chotín 486	<ul style="list-style-type: none"> záchrannárske, hasičské
Združenie maďarských rodičov na Slovensku Základná škola Lajosa Tarczyho s vyučovacím jazykom maďarským, Školská 332, Chotín - Tarczy Lajos Magyar Tanítási Nyelvű Alapiskola, Iskola utca 332, Hetény Szlovákiai Magyar Szülők Szövetsége	Školská 332, 946 31 Chotín	<ul style="list-style-type: none"> školské rodičovské

Zdroj: Ministerstvo vnútra SR, 2023 <https://ives.minv.sk/rmno/>

Ostatné služby

Okrem vyššie uvedených zariadení občianskej vybavenosti v obci sa nachádza aj 1 kostol, 1 cintorín a 1 dom smútku.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu domu smútku.

Ochrana a bezpečnosť

Ochrana a bezpečnosť sú kľúčovými faktormi pre udržateľný rozvoj a kvalitu života v obci. Bezpečnosť a ochrana medzi inými prispievajú k sociálnej stabilite tým, že podporujú dôveru a súdržnosť v rámci komunity.

Subjektmi prevencie kriminality a inej protispoločenskej činnosti sú orgány, organizácie a inštitúcie, ktoré sú realizátormi preventívnych aktivít a opatrení uskutočňovaných samostatne alebo v partnerstve na celoštátnej, regionálnej a miestnej úrovni. Podľa zákona č. 583/2008 Z. z. o prevencii kriminality a inej protispoločenskej činnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o prevencii kriminality“) sa pod prevenciou kriminality rozumie „cieľavedomé, plánovité, koordinované a komplexné pôsobenie na príčiny a podmienky, ktoré vyvolávajú alebo umožňujú kriminalitu a inú protispoločenskú činnosť, s cieľom ich predchádzania, potlačania a zamedzovania; to sa vzťahuje aj na prevenciu inej protispoločenskej činnosti“.

Štatistické ukazovatele kriminality a inej protispoločenskej činnosti v okrese Komárno zodpovedajú celoslovenskému vývoju celkovej kriminality. Obec realizuje viac aktivít na prevenciu kriminality a inej protispoločenskej činnosti (napr. plánuje inštalovať kamerový systém na monitoring verejných priestorov a prispievať tak k zvýšeniu pocitu istoty, bezpečnosti a spokojnosti obyvateľov a návštevníkov).

Ochrana a bezpečnosť multidimenzionálna záležitosť, ktorá ovplyvňuje všetky aspekty života obyvateľov a je nevyhnutná pre ich kvalitný život a rozvoj obce ako celku.

V strednodobom horizonte je potrebné zvýšiť preventívne, informačno-propagačné a kontrolné aktivity, venovať pozornosť sociálne slabším vrstvám obyvateľov obce (a pri zistení problémov vo výchove riešiť konkrétne prípady v spolupráci s Úradom práce, sociálnych vecí a rodiny a Policajným zborom SR).

Efektívnosť v boji proti kriminalite vyžaduje komplexný prístup prevencie, riešenia zamerané na príčiny a vplyvy mikroprostredia a účinnú koordinovanú spoluprácu všetkých subjektov prevencie.

V strednodobom horizonte bude potrebné ďalej hľadať možnosti a prostriedky (vlastné zdroje, ako aj zdroje získané z dotácií a grantov) s cieľom využiť ich na podporu zníženia kriminality a iných nežiadúcich spoločenských javov, a tým uspokojiť sociálne a bezpečnostné štandardy modernej spoločnosti. Efektívne policajné služby a komunitné programy prevencie kriminality sú nevyhnutné pre zabezpečenie bezpečného prostredia, v ktorom sa môžu občania cítiť pohodlne a bezpečne a pritom sa obec môže rozvíjať.

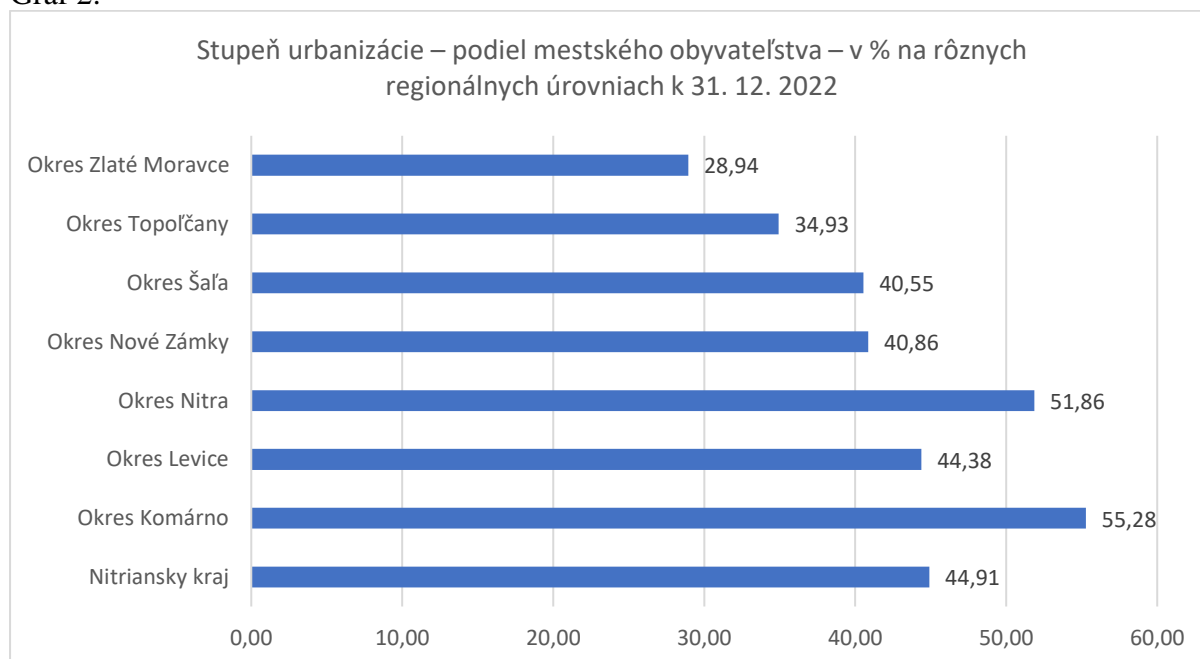
A.II Analýza vonkajšieho prostredia

Základné socioekonomické charakteristiky a priestorové väzby regiónu obce

Nitriansky kraj svojou rozlohou 6 343,7 km² zaberá 12,9 % územia Slovenskej republiky. Kraj je súčasťou stredoeurópskeho hospodárskeho priestoru s počtom vyše 4,5 mil. obyvateľov a s hlavnými pólmi rozvoja Bratislava, Viedeň a Budapešť. Podľa územno-správneho usporiadania sa člení na 7 okresov: Komárno, Levice, Nitra, Nové Zámky, Šaľa, Topoľčany a Zlaté Moravce. Rozlohou najmenším okresom kraja je okres Šaľa (355,9 km²) a najväčším je okres Levice (1 551,1 km²), ktorý je zároveň aj najväčším okresom SR. Počtom miest je Nitriansky kraj v medzikrajskom porovnaní, po Bratislavskom kraji, druhým najmenším.

Počet obyvateľov Nitrianskeho kraja k 31. 12. 2021 bol 673 547, čo bolo 12,39 % z celkového počtu obyvateľov Slovenska (v roku 2020 podiel kraja bol len 12,30 %, t. j. demografická pozícia kraja mierne posilnila). Vidiek v Nitrianskom kraji predstavuje zaujímavý fenomén, ktorý tvorí viac ako 95,48 % zo všetkých obcí v kraji, kde býva takmer 54,82 % jeho obyvateľov (počet vidieckych obcí je 338 s počtom 369 228 obyvateľov). Územie kraja má prevažne vidiecky charakter, vyznačuje sa dokonca najnižšou mierou urbanizácie spomedzi všetkých krajov Slovenska.

Graf 2:



Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Okres Komárno leží v južnej časti Nitrianskeho samosprávneho kraja. Na severe hraničí s okresmi Nové Zámky a Šaľa, na juhu s Maďarskom. Na západe hraničí s okresom Dunajská Streda. Patrí k veľkým okresom Slovenska. Má rozlohu 1 100,14 km², žije tu 99 695 obyvateľov a priemerná hustota zaľudnenia je 90,86 obyvateľov na km² (údaje k 31. 12. 2022). Okres Komárno patrí k jediným z dvoch okresov na Slovensku, kde tvorí väčšinu maďarská národnosť (tá v okrese tvorí takmer 2/3 obyv.). Základné geomorfologické celky na území okresu: Podunajská nížina.

Okresom Komárno pretekajú rieky, ktoré patria k dôležitejším riekam v SR (rieky Dunaj, Váh). V okrese sa nachádza 41 obcí, z nich sú 4 mestá – Komárno (počet obyv. 32,3 tis.), Hurbanovo (počet obyv. 7,3 tis.), Kolárovo (počet obyv. 10,5 tis.), Nesvady (5 tis.).

Tab. 84: Zmeny v populačnom vývoji v okrese Komárno a v NSK

Územie	Počet obyvateľov v roku 2020	Počet obyvateľov v roku 2021	Počet obyvateľov v roku 2022	Rozdiel v počte obyvateľov v období 2022 – 2021 (osoba)
Okres Komárno	100992	100212	99695	-517
Nitriansky samosprávny kraj	671508	673547	670696	-2851

Poznámka: Stav trvale bývajúcего obyvateľstva na konci obdobia (osoba)

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 85: Hustota obyvateľstva (osoba na kilometer štvorcový)

Územie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Slovenská republika	110.28	110.4	110.51	110.61	110.75	110.93	111.08	111.23	111.33	110.98	110.78
Nitriansky kraj	108.61	108.38	108.11	107.78	107.45	107.15	106.83	106.48	106.07	106.52	105.95
Okres Komárno	94.52	94.39	94.11	93.77	93.43	93.12	92.82	92.45	92.03	91.43	90.86

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 86: Migračné saldo (osoba)

Územie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Slovenská republika	3416	2379	1713	3127	3885	3722	3955	3632	4347	2338	995
Nitriansky kraj	519	-17	-144	-450	-337	-592	-298	-882	-251	161	-66
Okres Komárno	336	165	131	54	13	100	58	-40	54	110	142

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 87: Prirodzený prírastok obyvateľstva (osoba)

Územie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Slovenská republika	3098	2734	3687	1776	5206	4055	3346	3820	-2439	-16896	-6915
Nitriansky kraj	-1683	-1721	-1596	-1945	-1411	-1495	-1722	-1484	-2547	-4514	-2785
Okres Komárno	-359	-429	-480	-453	-375	-404	-430	-383	-562	-850	-659

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 88: Priemerný vek obyvateľa (rok)

Územie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Slovenská republika	39.32	39.6	39.87	40.13	40.37	40.59	40.82	41.06	41.26	41.39	41.62
Nitriansky kraj	40.78	41.09	41.38	41.67	41.95	42.22	42.49	42.77	43.01	43.13	43.37
Okres Komárno	41.24	41.56	41.87	42.16	42.47	42.75	43.04	43.34	43.61	43.69	43.88

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 89: Index starnutia (percento)

Územie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Slovenská republika	85.51	88.34	91.17	94.22	96.96	99.43	101.9	104.8	107.34	108.27	110.95
Nitriansky kraj	106.93	110.42	113.94	118.09	121.57	125.1	128.56	132.35	135.62	136.23	139.41
Okres Komárno	112.97	116.58	120.14	124.15	128.01	131.54	136.05	141.16	146.04	146.26	149.04

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 90: Index ekonomického zaťaženia osôb³ (percento)

Územie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Slovenská republika	39.81	40.57	41.39	42.41	43.77	45.21	46.59	47.95	49.2	50.26	51.38
Nitriansky kraj	38.65	39.25	40.02	41.13	42.5	44.05	45.5	46.99	48.32	49.02	50.22
Okres Komárno	38.61	39.12	39.6	40.77	41.87	43.45	44.87	46.2	47.18	48.06	49.03

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 91: Disponibilný počet uchádzačov o zamestnanie na rôznych regionálnych úrovniach

Územie	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Nitriansky kraj	33957	24298	14093	10755	10040	18552	16335	13236
Okres Komárno	7229	4955	2795	2177	2191	3703	3173	2518

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 92: Vývoj miery nezamestnanosti na rôznych regionálnych úrovniach v období (stav k 21. 12.)

Územie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Slovenská republika	14.44	13.50	12.29	10.63	8.76	5.94	5.04	4.92	7.57	6.76	5.90
Nitriansky kraj	14.08	12.52	11.21	9.71	6.96	4.05	3.12	2.93	5.50	4.80	3.85
Okres Komárno	19.15	17.69	15.48	13.26	9.11	5.24	4.20	4.26	7.31	6.18	4.87

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Najviac obyvateľov okresu je zamestnaných v priemysle a v službách. Poľnohospodárstvo – tradičné odvetvie okresu má aj v súčasnosti veľký význam. Okres je atraktívnou destináciou cestovného ruchu s ponukou multietnického folklóru a bohatých kultúrnych tradícií. Okres ponúka množstvo relaxu na krásnych vodných tokoch (Dunaj, Váh), na termálnych kúpaliskách (Patince, Komárno), v pivniciach krásnych a rozsiahlych viníc.

Tab. 93: Vývoj počtu právnických osôb v okrese Komárno v období 2022 – 2011

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
Počet právnických osôb	6 137	6 169	5 995	5 782	5 605	5 526	5 488	5 091	6 548	6 069	5 267	4 620

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Tab. 94: Vývoj počtu živnostníkov v okrese Komárno v období 2022 – 2011

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
Počet živnostníkov	8 110	7 507	6 850	6 974	6 466	6 605	6 530	6 339	6 906	7 193	7 282	7 593

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2023

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) v znení Zmien a doplnkov č. 1 KURS 2011 vyhodnotila jednotlivé obce ako terciárne centrá, t. j. centrá na základe ich terciárnej obslužnosti (úrovne vybavenosti vybranou vyššou občianskou vybavenosťou), resp. predpokladov vytvorenia kvartérnej obslužnosti. Na základe vyhodnotenia jednotlivých skupín zariadení občianskej vybavenosti bolo na národnej úrovni vytvorených päť skupín obcí, ktoré naznačujú úroveň obsluhy ako pre vlastné mesto, tak pre jeho zázemie. Prvé tri skupiny sú členené na dve podskupiny.

Na základe zastúpenia vybraných druhov zariadení sociálnej infraštruktúry je mesto Komárno zaradené do miest/centier druhej skupiny, prvej podskupiny (sú to mestá, ktoré sú v

³ Počet osôb v predproduktívnom (0 – 14) a poproduktívnom veku (65+) k osobám v produktívnom veku (15 – 64).

zásade nadregionálneho až celoštátneho významu, často podporené špecifickými funkciami medzinárodného významu).

V systéme ťažísk osídlenia obec Chotín – na základe Konceptie územného rozvoja Slovenska 2001 v znení Zmien a doplnkov č. 1 KURS 2011 – patrí do novozámocko-komárňanského ťažiska osídlenia. Novozámocko-komárňanské ťažisko osídlenia je ťažisko osídlenia druhej úrovne. Ťažiská osídlenia druhej úrovne sú tvorené okolo stredne veľkých miest (v zásade okolo centier druhej skupiny), pri ktorých sa v menšej miere prejavujú aglomeračné väzby medzi centrami a voči okolitým obciam prevládajú viac polarizačné (dostredivé) účinky jadier týchto ťažísk osídlenia.

Rozvojové osi sú súčasťou vyváženej hierarchizovanej sídelnej štruktúry. Podporujú sídelné väzby medzi obcami a rovnovážny sídelný rozvoj vrátane rozvoja vidieka. Vytvárajú podmienky pre dostupnosť k infraštruktúram, zachovanie a rozvoj prírodného a kultúrneho dedičstva a zabezpečujú požiadavky, ktoré sú na sídelnú štruktúru kladené z hľadiska ekonomických, sociálnych a environmentálnych súvislostí. Rozvojové osi tak efektívne plnia požiadavky trvalej udržateľnosti a vytvárania zdravého a environmentálne vhodného obytného i pracovného prostredia.

Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001 v znení Zmien a doplnkov č. 1 KURS 2011 stanovuje tri stupne rozvojových osí, ktoré vychádzajú z nasledovných kritérií:

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

Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001 odporúča sa na riešenom území prednostne podporovať územný rozvoj v smere rozvojových osí druhého stupňa.

Podľa strategického dokumentu KURS 2001 (Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001) v znení Zmien a doplnkov č. 1 KURS 2011 obec Chotín sa nachádza v priestore 3 rozvojových osí:

- Žitnoostrovno-dunajská rozvojová os (rozvojová os druhého stupňa): Bratislava – Dunajská Streda – Komárno – Štúrovo,
- Juhoslovenská rozvojová os (rozvojová os druhého stupňa): Dunajská Streda – Nové Zámky – Želiezovce – Šahy – Veľký Krtíš – Lučenec (v úsekoch Dunajská Streda – Nové Zámky, Želiezovce – Dudince ako komunikačno-sídelná os),
- Ponitrianska rozvojová os (rozvojová os druhého stupňa): Trenčín – Bánovce nad Bebravou – Topoľčany – Nitra – Nové Zámky – Komárno.

Ďalší vývoj sídelnej štruktúry záujmového územia je potrebné vnímať v nových súvislostiach. Tieto nespočívajú len v zmenených politických a hospodárskych podmienkach

Slovenska, ale predovšetkým v súvislostiach a podmienkach tzv. postindustriálnej etapy vývoja spoločnosti. Podstatou tejto etapy vývoja spoločnosti je jej transformácia zo spoločnosti „industriálnej“ na spoločnosť „informačnú“, pre ktorú je determinantom rozvoja transformácia z produkcie hmotných statkov na produkciu duchovných hodnôt. Súčasne s tým sa očakáva v súlade s charakterom postindustriálneho vývoja ďalší rozvoj primárneho a sekundárneho sektora, ktorého ďalší rozvoj tkvie v ekologizácii výroby, spôsobe spracovania a využívania ich produktov.

Pri ďalšom rozvoji obce i jej mikropriestoru sa žiada akceptovať charakteristické znaky vývoja vidieckeho osídlenia a kultúrnej krajiny, a to pri rozvoji sídiel a pri lokalizovaní výrobných a technických diel v krajine, stavieb a areálov, trás dopravy a technickej infraštruktúry a hospodárskej činnosti. To znamená:

- pri novej výstavbe akceptovať a nadväzovať na historicky utvorenú štruktúru osídlenia s cieľom dosiahnuť ich vzájomnú funkčnú a priestorovú previazanosť pri zachovaní identity, špecifičnosti a pod. pôvodného osídlenia,
- rešpektovať kultúrno-historické urbanistické celky a architektonické objekty až areály v širšom zábere, než požaduje ochrana pamiatok, tzn. podchytením aj ďalších hodnôt prostredia s cieľom zabezpečiť pre ne potrebnú ochranu,
- rešpektovať potenciál kultúrnych, historických, spoločenských, technických, hospodárskych a ďalších hodnôt charakterizujúcich prostredie, a to v polohe hmotnej aj nehmotnej a vytvárať pre ne vhodné prostredie.

Širšie väzby okresu a národnostné zloženie obyvateľstva vytvárajú potenciál pre prepojenie slovenských a maďarských regiónov v rôznych oblastiach od medzikomunálnej spolupráce cez spoločné stratégie na podporu tvorby pracovných príležitostí, rozvoj vzdelávania, spoločné produkty cestovného ruchu až po deľbu práce v rámci regionálnych a cezhraničných stratégií rozvoja. V regióne obce sú aktívne viaceré európske zoskupenia územnej spolupráce (EZÚS), ktoré boli zriadené s cieľom uľahčiť cezhraničnú spoluprácu medzi Slovenskom a Maďarskom a zlepšovať koordináciu priestorového plánovania a regionálneho rozvoja:

- Európske zoskupenie územnej spolupráce Pons Danubii (EZÚS Pons Danubii; web: <https://www.ponsdanubii.eu/>)
- Európske zoskupenie územnej spolupráce Rába – Dunaj – Váh (EZÚS RDV; web: <https://rdvegtc.eu/?lang=sk>),
- Európske zoskupenie územnej spolupráce PONTIBUS s ručením obmedzeným (EZÚS PONTIBUS, <http://www.pontibusegtc.eu/index.php/sk/>)

V strednodobom horizonte je, predovšetkým, potrebné zachovať, využívať a rozvíjať kvalitné životné prostredie a špecifické klimatické podmienky a prírodné zdroje. Dôležitou výzvou je aj posilnenie pripojenia okresu do hlavných rozvojových oblastí Slovenska a susedných štátov, rozvoj regionálnej sociálnej, technickej a dopravnej infraštruktúry, ako aj infraštruktúry cestovného ruchu. Pre udržateľný rozvoj regiónu obce je potrebné držať sa niekoľkých zásad:

- ✓ zvyšovanie tvorby pridanej hodnoty v regióne,
- ✓ podpora synergie rôznych zdrojov intervencií vrátane efektívneho a koordinovaného využitia kombinácie súkromných a verejných finančných zdrojov, ako aj využitie inovatívnych riešení založených na koordinácii opatrení integrujúcich ekonomickú, sociálnu a environmentálnu kvalitu rozvoja, cezhraničné a zahraničné skúsenosti,

- ✓ skvalitnenie environmentálnej infraštruktúry a realizácia adaptačných opatrení na posilnenie odolnosti a zníženie zraniteľnosti na zmenu klímy.

Partnerstvá

Združenia obcí

Podľa zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov, obec má právo združovať sa s inými obcami v záujme dosiahnutia spoločného prospechu. V praxi najčastejším predmetom činnosti združenia obcí sú oblasti: sociálne veci, starostlivosť o životné prostredie, miestna doprava, školstvo, kultúra a miestny cestovný ruch. Svojou činnosťou združenie obcí napomáha využiť svoj prirodzený potenciál na dosiahnutie hospodárskeho, kultúrneho a sociálneho rozvoja územia, spoločne vytvárať podmienky na plnenie úloh obcí.

Spolupráca medzi obcami predstavuje zmysluplnú činnosť, ktorá okrem toho, že rozvíja hodnoty ako priateľstvo a spolupráca, zvyšuje povedomie medzi ľuďmi. Predstavuje príležitosť na uskutočnenie spoločných aktivít a projektov, na výmenu názorov v oblastiach spoločného záujmu partnerských obcí. Obec Chotín spolupracuje s mnohými obcami Podunajského regiónu pre zvýšenie kvality života v záujmovom priestore a prehĺbenie hospodárskej, sociálnej, kultúrnej a environmentálnej spolupráce medzi obcami v dotknutom priestore.

Obec Chotín aktívne spolupracuje aj s okolitými obcami z okresu Komárno, ale aj so vzdialenejšími obcami z iných okresov SR. Obec je členom mikroregionálneho združenia Most priateľstva, ktorého cieľom je zvýšiť kvalitu života v záujmovom priestore a prehĺbiť hospodársku, sociálnu a kultúrnu spoluprácu so susedným regiónom z Maďarska. Obec Chotín je aj členom ďalšieho mikroregionálneho združenia, a to Podunajsko-Dolnovážskeho regionálneho združenia.

Obec Chotín má aj dobré dvojstranné medzinárodné vzťahy, užšie spolupracuje s 2 obcami z Maďarska (Balatonmáriafürdő, Pátka) a s 1 obcou z Rumunska (Izvorul Crisului).

Chotín vďaka svojej geografickej polohe v slovensko-maďarskom pohraničnom regióne má jedinečnú príležitosť na rozvoj cezhraničných vzťahov. Cezhraničná spolupráca môže ponúknuť rozmanité výhody, vrátane ekonomického rozvoja, kultúrnej výmeny a zlepšenia infraštruktúry. Cezhraničná spolupráca poskytuje Chotínu cenné príležitosti pre jej rozvoj a posilnenie vzťahov so susednými komunitami.

Medzi formami cezhraničnej spolupráce špeciálne postavenie majú euroregionálne združenia, t. j. euroregióny. Cieľom euroregiónov je podporovať a zlepšovať spoluprácu a integráciu medzi regiónmi rôznych krajín. Tieto regióny majú za cieľ riešiť spoločné problémy, podporovať hospodársky rozvoj, ochranu životného prostredia, kultúrnu výmenu a sociálnu súdržnosť. Obec Chotín je súčasťou dvoch euroregionálnych združení:

- Euroregión Váh-Dunaj-Ipeľ,
- Euroregión Dunaj.

Euroregión Váh-Dunaj-Ipeľ vznikol v obci Neszmély (v Maďarsku) 3. júla 1999, kedy zástupcovia samospráv žúp Komárom-Esztergom a Pest a prednosta Krajského úradu v Nitre podpísaním zmluvy o spolupráci vyjadrili presvedčenie, že upevnenie a rozšírenie obojstrannej spolupráce nitrianskeho regiónu so župami Komárom-Esztergom a Pest je predpokladom pre obojstranne prospešný ekonomický, sociálny i kultúrny rozvoj dotknutých území. Reprezentantom euroregiónu na Slovensku je Regionálne združenie Váh-Dunaj-Ipeľ (RVDI). Cieľom RVDI v rámci Euroregiónu Váh-Dunaj-Ipeľ je spolupracovať na:

- zvýšení príťažlivosti regiónu,
- zosúladení rozvoja v oblasti hospodárstva a cudzineckého ruchu,
- rozvíjaní vzťahov v oblasti školstva a vedy,
- zosúladení územného rozvoja,
- spolupráci v oblasti ochrany prírody, životného prostredia a vodných zdrojov, odvrátenia živelných pohrôm,
- zosúladení rozvoja dopravy,
- spolupráci v humanitárnej a sociálnej oblasti,
- zachovaní spoločného kultúrneho dedičstva,
- dosiahnutí úspešnej účasti vo finančných programoch spoločenstva EÚ,
- vytvorenie podmienok výmeny informácií a zabezpečení ich toku,
- vypracovaní návrhov, odporúčaní a koordinácii spoločných projektov a programov.

Euroregión Dunaj vznikol v roku 2003 v obci Neszmély (v Maďarsku), avšak je to euroregión s menším priestorovým rozšírením ako Euroregión Váh-Dunaj-Ipeľ: zmluvu o spolupráci podpísali obec Neszmély, Mikroregionálny rozvojový spolok okolia mesta Tata a Združenie obcí Most priateľstva. Medzi hlavnými cieľmi Euroregiónu Dunaj je zabezpečiť užšiu spoluprácu medzi obcami ležiacimi v blízkosti Dunaja: koordinovať rozvoj hospodárstva, sociálneho a kultúrneho života. Euroregión Dunaj najviac aktivít vyvíja na vytvorenie spoločných produktov cestovného ruchu v záujmovom území a na rozvoj dopravnej infraštruktúry medzi obcami ležiacimi na pravom a ľavom brehu Dunaja v danom regióne.

V ďalšom rozvoji obce je potrebné podporovať aktivity, rozvíjať štruktúry a postupy ktoré odstraňujú prekážky a historicky deliace faktory v prihraničných územiach a umožňujú vytvoriť z prihraničných území hospodársky, kultúrne a sociálne prosperujúce regióny.

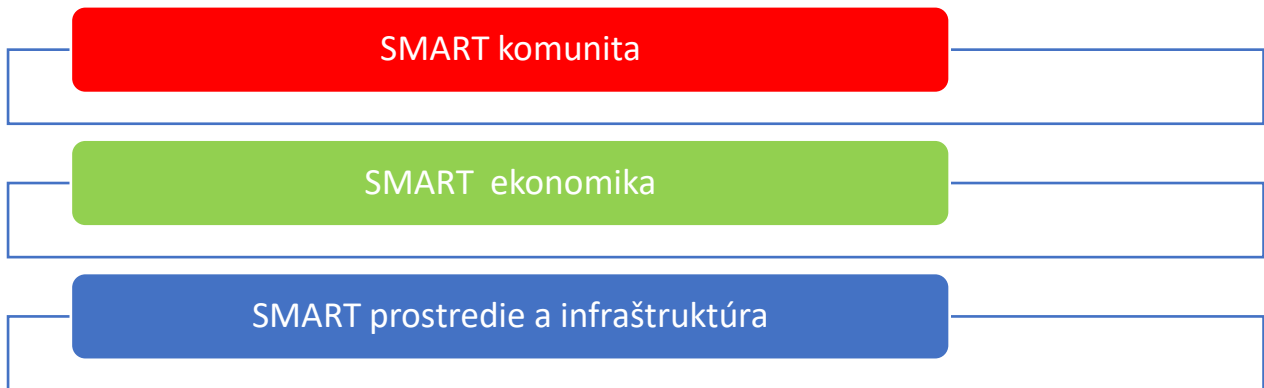
Smart obec Chotín

Vidiecke obce čelia špecifickým výzvam, ako sú odliv obyvateľstva do miest, starnutie populácie, nedostatok pracovných príležitostí a obmedzený prístup ku kvalitným vzdelávacím a zdravotníckym službám. Smart rozvoj, alebo inteligentný rozvoj, sa zameriava na využitie digitálnych technológií a udržateľných riešení na riešenie miestnych výziev, od poľnohospodárstva po vzdelávanie a infraštruktúru. V strednodobom horizonte by mohol smart rozvoj prispieť k revitalizácii vidieckych oblastí na Slovensku s dôrazom na udržateľnosť, inovácie a zapojenie komunity.

V strednodobom horizonte samosprávy budú môcť využívať množstvo inteligentných tzv. „smart“ technologických riešení pre rozvoj a riešenie environmentálnych, ekonomických, ale aj sociálnych zmien. 3 základné piliere SMART rozvoja:

- ✓ smart prostredie – ochrana a udržateľné využívanie zdrojov s modernou infraštruktúrou,
- ✓ smart ekonomika – udržateľné, efektívne a konkurencieschopné zhodnocovanie zdrojov,
- ✓ smart komunita – tolerantné, otvorené, vzdelané, zdravé a aktívne spoločenstvo obyvateľov, podnikateľov, návštevníkov + smart spravovanie/riadenie územia (governance).

Obr. 6: 3 základné zložky smart (inteligentnej) obce Chotín



V strednodobom horizonte využitie smart riešení a inovatívnych technológií by mohli pomôcť v rozvoji množstva sektorov, napr.:

- na zlepšenie dopravy, odpadového hospodárstva,
- na monitorovanie a ochranu prírodného prostredia, vrátane lesov a vodných zdrojov,
- na podporu využívania solárnej energie a ďalších obnoviteľných zdrojov energie,
- na zvýšenie účinnosti a udržateľnosti poľnohospodárskej výroby (pomocou technológií, ako sú presné poľnohospodárstvo, automatizované zavlažovanie, monitorovanie úrody cez satelitné snímky a inteligentné farmárske aplikácie),
- na zlepšenie prístupu k sociálnym a zdravotníckym službám, čo sú kľúčové v oblastiach s obmedzenými zdravotníckymi a sociálnymi zariadeniami,
- na zlepšenie prístupu k internetu a digitálnej gramotnosti, na využitie digitálnych platforiem na poskytovanie vzdelávania a odbornej prípravy.

V strednodobom horizonte smart regionálny rozvoj na úrovni kraja definuje *Smart koncepcia regionálneho rozvoja NSK do roku 2027* (je to strategický dokument NSK), ktorá novým spôsobom a prístupom definuje aktivity a opatrenia, ktoré prispievajú k hlbšiemu využívaniu nových a inteligentných nástrojov. *Smart koncepcia regionálneho rozvoja NSK do roku 2027* určila nasledovné oblasti pre smart rozvoj: o Doprava; o Sociálna oblasť; o Školstvo; o Cestovný ruch; o Kultúra. Smart koncepcia navrhuje aj opatrenia, ktorých realizácia je nevyhnutná v spolupráci s lokálnou samosprávou v rámci územia.

Projekty realizované obcou Chotín, resp. v partnerstve v období 2016 – 2023

Dátum realizácie	Vedúci projektu	Kód projektu	Názov projektu	Zdroje financovania	Rozpočet projektu v EUR	Spoluúčasť obce v EUR
2016	Ing. František Magyari		Výmena okien a dverí MŠ Chotín	Ministerstvo financií SR Obec Chotín	13 500,00 EUR	9 504,3 EUR
2016	Ing. František Magyari	043NR050002	Modernizácia spoločných zariadení obce Chotín	Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR	1 158 313,07 EUR	
2017	Ing. František Magyari	310041A661	Obnova obecného úradu Chotín	Slovenská inovačná a energetická agentúra	301 605,66 EUR 286 525,38 EUR NFP	15 080,28 EUR
2017	Ing. František Magyari	68/NT/2016	Vybudovanie monitorovacieho CCTV systému	Ministerstvo vnútra SR Okresný úrad Nitra	10000,00 EUR	2516,00 EUR
2017	Ing. František Magyari		„Dom smútku- strecha“	Ministerstvo financií SR Obec Chotín	13 500,00 EUR	49 737,25 EUR

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

2017	Ing. František Magyari		Do toho Chotín! - konštrukcia street workoutu - street workout park	Nitriansky samosprávny kraj	1000,00 EUR	700,00 EUR
2018	Ing. František Magyari	OD60701.3309 6	Rozšírenie obecného monitorovacieho systému v obci Chotín	Ministerstvo vnútra SR Okresný úrad Nitra	10 000,00 EUR	2 506,40 EUR
2018	Ing. František Magyari		Modernizácia verejného osvetlenia	Ministerstvo financií SR	13 500,00 EUR	16 358,40, EUR
2018	Ing. František Magyari	Podpora rozvoja športu na rok 2018	Život v pohybe v Chotíne Výstavba multifunkčné ho ihriska s umelým trávnikom a mantinelmi	Úrad vlády Slovenskej republiky	38 000,00 €	22 198,90 €
2018	Ing. František Magyari		Hýb sa Chotín! - konštrukcie do street workout parku	Nitriansky samosprávny kraj	1700,00 EUR	6165,00 EUR
2018	Ing. František Magyari		ZŠ CHOTÍN - OBJEKT VÝUČBY - plechová strecha	Obec Chotín		8399,32 EUR

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

2019	Ing. František Magyari	311071V363	Wifi pre TEBA v obci Chotín	Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky	13300,00 EUR	700,00 EUR
2019	Ing. František Magyari		Podpora domáceho kompostovania v obci Chotín	Environmentálny fond	110 000,00 EUR	5.789,48 EUR
2019	Ing. František Magyari		Obnova priestorov Obecného úradu Chotín“	Ministerstvo financií SR	15000,00 EUR	3071,18 EUR
2020	Ing. František Magyari		Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice Chotín	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky	30 000,00 EUR	2 347,45 EUR
2020	Ing. František Magyari	Program obnova dediny	Dažďová voda a kvitnúce verejné priestranstvo	Slovenská agentúra životného prostredia Environmentálny fond	5 000,00 EUR	365,18 EUR
2020	Ing. František Magyari		„Nadstavba MŠ Chotín“	Obec Chotín		11 772,83 EUR

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

2022	Ing. František Magyari		Využitie pozemkov a umiestnenie stavby-stavebné pozemky	Obec Chotín		812 969,80 EUR
2022	Ing. František Magyari		OCHRANA ČASTI OBCE CHOTÍN PRED POVODŇAMI v obce Chotín	Obec Chotín		14 610,00 EUR
2023		310041DGN8	Fotovoltaické zariadenie - Obecný úrad Chotín	Slovenská inovačná a energetická agentúra	30 749,49 EUR	1618,39 EUR
2023		VZN 6/2023	Modernizácia autobusových zastávok	Nitriansky samosprávny kraj	5000,00 EUR	4783,00 EUR

A.III SWOT analýza

K zisteniu súčasného stavu a určeni možností rozvoja je dôležité vykonať analýzu rôznych oblastí. V tomto prípade využívame analýzu SWOT, ktorá poukazuje na slabé a silné stránky obce, ako aj príležitosti a ohrozenia ovplyvňujúce smerovanie obce a stanovenie stratégií do budúceho obdobia. SWOT analýza poskytuje informácie o tom, ako môže využiť svoje silné stránky, zlepšiť svoje slabé stránky, využiť príležitosti a minimalizovať hrozby.

Analýza sa dotýka 4 oblastí: **1.** Poloha, prírodné pomery, životné prostredie **2.** Dopravná a technická infraštruktúra, bytový fond **3.** Ľudské zdroje, trh práce, školstvo, zdravotníctvo, sociálna oblasť, šport, kultúra **4.** Hospodárstvo, ekonomický rozvoj.

SWOT – Poloha, prírodné pomery, životné prostredie

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • dobrá geografická poloha vzhľadom k rozvojovým pólom Bratislava, Budapešť, Nitra, Nové Zámky, Komárno, Esztergom • dobrá geografická poloha vzhľadom k dopravnému koridoru Dunaj (európsky multimodálny koridor) • dobrá geografická poloha vzhľadom k dopravnému koridoru Nitra – Nové Zámky–Komárno • veľmi priaznivé prírodné podmienky pre rozvoj poľnohospodárstva a cestovného ruchu • prírodné lokality s významnými estetickými a biologickými hodnotami • absencia väčších zdrojov znečisťovania živ. prostredia – dobrá kvalita živ. prostredia 	<ul style="list-style-type: none"> • vysoký podiel ornej pôdy na úkor lesných a trv. trávnych porastov – intenzívne využívaná poľnohospodárska pôda (veľké bloky parciel ornej pôdy) • prítomnosť skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO) • absencia verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd • klimatické zmeny – hrozba povodní po výdatných dažďoch/snežení • nedostatok existujúcich vodozádržných opatrení • absencia kompostárne • absencia zberného dvora • stav systému odvodňovacích kanálov
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • zintenzívnenie spolupráce s okolitými obcami, ako aj cezhraničnej spolupráce • využitie prírodného potenciálu cestovného ruchu • zvýšenie ekologickej stability územia – uplatnenie princípov trvalo udržateľného rozvoja v ďalšom rozvoji územia • realizovanie projektov zameraných na zlepšenie stavu životného prostredia vo všetkých jeho zložkách • vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd • realizácia vodozádržných opatrení v obci • vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom • vybudovanie zberného dvora • rekonštrukcia systému odvodňovacích kanálov • rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu • realizácia vodozádržných opatrení a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci 	<ul style="list-style-type: none"> • stagnácia už nadviazanej lokálnej, regionálnej, ako aj medzinárodnej spolupráce, resp. nenadviažu sa nové partnerské vzťahy • znižovanie ekologickej stability krajiny v dôsledku intenzívneho sa stresových faktorov (vysoko intenzívna poľnohospodárska výroba, znečisťovanie prírody vplyvom rozvoja dopravy)

SWOT – Dopravná a technická infraštruktúra, bytový fond

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • dobrá kvalita bytového fondu • možnosti nájomného bývania v novostavaných bytových domoch • existujúce plány na skvalitnenie podmienok na bývanie – dynamika vytvárania nových stavebných pozemkov pre individuálnu bytovú výstavbu • dobré pokrytie obce signálmi mobilných operátorov • dostupnosť širokopásmového internetu • prítomnosť železničnej dopravy 	<ul style="list-style-type: none"> • zlý technický stav miestnych komunikácií • chýbajúca kanalizácia a ČOV • absencia zberného dvora a kompostárne • absencia vybudovaných regionálnych cyklotrás nadväzujúcich na Dunajskú cyklistickú cestu • nevyhovujúci technický stav miestneho – obecného rozhlasu • nedostatok bytov a stavebných pozemkov pre záujemcov o bývanie v obci
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • vybudovanie kanalizácie • vybudovanie zberného dvora a kompostárne • rekonštrukcia a výstavba miestnych komunikácií • rekonštrukcia chodníkového systému v obci • podpora projektov rozvoja bývania v obci – zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov v obci Chotín • vytvorenie podmienok pre rozvíjanie a skvalitnenie bytového fondu obce – podpora vytvorenia stavebných pozemkov pre individuálnu výstavbu bytov • vybudovanie heliportu v obci Chotín • rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu 	<ul style="list-style-type: none"> • nedostatok finančných prostriedkov na ďalšie skvalitnenie technickej infraštruktúry • nevybudovanie kanalizácie, ČOV, zberného dvora a kompostárne – ich absencie predstavujú environmentálne hrozby • zhoršenie kvality miestnych komunikácií a chodníkov z dôvodu nedostatku financií na ich údržbu

SWOT – Ľudské zdroje, trh práce, školstvo, zdravotníctvo, sociálna oblasť, šport, kultúra

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • multikultúrny ráz obyvateľstva a dobré skúsenosti s multietnickým spoložitím • veľký záujem o bývanie v obci (migračný prírastok obyvateľstva) • dobrá spolupráca obecného zastupiteľstva s aktérmi lokálneho života - fungujúce partnerstvá • vysoká angažovanosť obce o spoluprácu s ďalšími obcami v riešení spoločných problémov • existencia neziskových organizácií a združení v oblasti spoločenského života • aktívny prístup obce v realizácii sociálnej starostlivosti o cieľové skupiny 	<ul style="list-style-type: none"> • nepriaznivá veková štruktúra obyvateľstva, dynamika starnutia populácie • nevyhovujúca vzdelanostná úroveň obyvateľstva – nízky podiel obyvateľstva s vysokoškolským vzdelaním • chýbajúci kultúrny dom, nedostatok indoorových priestorov na kultúrne aktivity a klubové činnosti • zlý technický stav budovy základnej školy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM • zastaraná vybavenosť ZŠ v obci – absencia moderných odborných miestností, laboratórií na ZŠ, zastaraný športový areál ZŠ • nedostatok detských ihrísk • nevyhovujúci technický stav interiéru obecnej knižnice • nevyhovujúci technický stav interiéru budovy obecného úradu • nevyhovujúci technický stav telocvične pri ZŠ • absencia outdoorového fitparku v obci pre širokú verejnosť • nevyhovujúci technický stav budovy Múzejného zariadenia Lilla Galéria, vlhké steny budovy • nevyhovujúci technický stav budovy bývalého obecného úradu, vysoká energetická náročnosť budovy • nevyhovujúci technický stav sociálnych zariadení na športovom ihrisku • nevyhovujúci technický stav budovy domu smútku
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • rozvoj cestovného ruchu a multifunkčného poľnohospodárstva – kladný vplyv na tvorbu nových pracovných miest • obnovenie a rozvíjanie tradičných remesiel – tvorba nových pracovných miest • rozvoj celoživotného učenia ako záruky rozvoja adaptability pracovnej sily • rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM • modernizácia ZŠ v obci Chotín – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ • rekonštrukcia telocvične pri ZŠ v obci • zvýšenie starostlivosti o starých obyvateľov obce • zriadenie kultúrneho domu – prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom • vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov • vybudovanie 2 nových detských ihrísk • rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice • rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu • rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti budovy • rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, (výmena strechy, okien a dverí) • rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku • rekonštrukcia domu smútku 	<ul style="list-style-type: none"> • pretrvávajúca nepriaznivá veková štruktúra obyvateľstva a výraznejšie starnutie populácie • odchod mladých a vzdelaných ľudí z obce z dôvodu chýbajúcich perspektív v obci, ako aj v jej mikropriestore • apatia nezamestnaných – pasívne zotrvávanie v sociálnej sieti • rast marginalizácie, vytlačanie čoraz väčšieho počtu rizikových skupín účastníkov z trhu práce a prehĺbenie sociálnej exklúzie • nedostatok finančných prostriedkov na skvalitnenie kultúrno-spoločenskej infraštruktúry obce • nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj sociálnej infraštruktúry

SWOT – Hospodárstvo, ekonomický rozvoj

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • priaznivé prírodné podmienky pre rozvoj vidieckeho a kúpeľného cestovného ruchu • veľmi dobré podmienky pre rozvoj cykloturistiky a agroturistiky • veľký záujem obecnej samosprávy a podnikateľov o rozvoj cestovného ruchu • pozemok na výstavbu priemyselného parku – možnosť vybudovania rozsiahleho priemyselného parku s dobrou dopravnou polohou • priaznivé podmienky pre multifunkčné poľnohospodárstvo – tradícia podnikania v poľnohospodárstve • vysoká iniciatívnosť podnikateľskej sféry v cestovnom ruchu • geotermálne podmienky na výstavbu termálneho kúpaliska • kvalitné podmienky na využitie slnečnej energie 	<ul style="list-style-type: none"> • nízka efektívnosť poľnohospodárskej výroby • zastaranosť technického vybavenia, strojov a zariadení v poľnohospodárskych podnikoch – nedostatočná kapitálová vybavenosť agropodnikov • nízka úroveň materiálno-technickej základne pre rozvoj cestovného ruchu • slabá tradícia cestovného ruchu v obci • slabý marketing cestovného ruchu
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • zvyšujúci záujem o eko- a bioprodukty – ekologická produkcia rastlinných a živočíšnych produktov • zvyšujúci záujem o vidiecky a kúpeľný cestovný ruch • rozvoj nepotravinárskeho poľnohospodárstva – diverzifikácia tradičných činností poľnohospodárskych subjektov (napr. pestovanie liečivých rastlín, rozvíjanie ovocinárstva, poľovníctvo, oživenie remesiel) • vybudovanie služieb vidieckej turistiky a agroturistiky • vytvorenie centra pre vínnu turistiku • vybudovanie termálneho kúpaliska • realizácia inovatívnych projektov podporujúcich návštevnosť obce • rozvoj ubytovacích služieb pre vidiecky cestovný ruch • podpora rozvoja spolupráce subjektov hospodárskeho života • efektívne využitie podporných programov na rozvoj poľnohospodárstva a vidieka • vytvorenie informačného systému o cestovnom ruchu obce • vytvorenie priemyselného parku • zriadenie fotovoltickej elektrárne 	<ul style="list-style-type: none"> • znehodnocovanie prírodného agropotenciálu územia • nerozvíjanie marketingu územia a úrovne poskytovaných služieb cestovného ruchu • nezáujem o turistické produkty obce i regiónu • implementácia investičných programov bez rešpektovania princípov trvalo udržateľného rozvoja • neschopnosť subjektov písať kvalitné projekty a využívať podporné programy štátu a EÚ • zhoršujúca sa ekonomická situácia – nedostatok zdrojov na turizmus občanov, nedostatok zdrojov na realizáciu investícií do hospodárskeho rozvoja ekonomických subjektov • nezáujem o investičné príležitosti v obci

B – Strategická časť

Strategická časť obsahuje stratégiu rozvoja obce pri zohľadnení jeho vnútorných špecifik a určí hlavné ciele a priority rozvoja obce pri rešpektovaní princípov regionálnej politiky v záujme dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja územia.

Zámerom tejto kapitoly je identifikácia prioritných rozvojových oblastí obce a zároveň stanovenie strategických cieľov, priorít a opatrení predstavujúcich rozvojovú stratégiu obce nadväzujúcu na výsledky komplexného auditu rozvojového potenciálu záujmového územia, na SWOT analýzu a na strategické programové dokumenty týkajúce sa riešeného územia (aktuálne strategické dokumenty na programové obdobie 2021 – 2027 na úrovni Európskej únie, na úrovni Slovenskej republiky, na úrovni Nitrianskeho samosprávneho kraja, napr. Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027, Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030 – dlhodobá stratégia udržateľného rozvoja Slovenskej republiky – Slovensko 2030, Národná stratégia regionálneho rozvoja SR [schválený uznesením Vlády SR č. 222 zo 14. mája 2014], Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001 [KURS 2001] v znení Zmien a doplnkov č. 1 KURS 2011, Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy, Nízkoúhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050, Plán obnovy a odolnosti Slovenskej republiky, Strategický plán Spoločnej poľnohospodárskej politiky na roky 2023 – 2027, Program Slovensko 2021 – 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, Konceptia rozvoja sociálnych služieb v regióne Nitrianskeho samosprávneho kraja na roky 2018 – 2023, Územný plán regiónu Nitrianskeho kraja (2012) – Zmeny a doplnky č. 1 Územného plánu regiónu Nitrianskeho kraja (2015) – Územný plán regiónu Nitrianskeho kraja (2020), Stratégia rozvoja vidieka Nitrianskeho samosprávneho kraja 2016 – 2022, Regionálna inovačná stratégia NSK na roky 2014 – 2020, Stratégia rozvoja cyklotrás v NSK na roky 2021 – 2027, Strategický a marketingový plán rozvoja cestovného ruchu v NSK na roky 2014 – 2020, Konceptia rozvoja stredného školstva v Nitrianskom samosprávnom kraji na roky 2021 – 2027, Smart konceptia regionálneho rozvoja NSK do roku 2027, Regionálna inovačná stratégia NSK na roky 2021 – 2027, Komunitný plán sociálnych služieb obce Chotín na obdobie 2021 – 2025, Územný plán obce Chotín atď.).

Zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja definuje Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce nasledovne v § 8:

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

(2) Vypracovanie programu rozvoja obce zabezpečuje obec pri uplatnení partnerstva.

(3) Program rozvoja obce vytvorený v rámci partnerstva pozostáva z

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

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

c) programovú časť, ktorá obsahuje najmä zoznam opatrení a aktivít na zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce,

d) realizačnej časti, ktorá 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, a

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

(4) Aktualizácia programu rozvoja obce sa vypracúva podľa potreby.

(5) Program rozvoja obce a jeho aktualizáciu schvaľuje obecné zastupiteľstvo.

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

Pôsobnosť obcí pri podpore regionálneho rozvoja zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja definuje nasledovne v § 12:

• Obec vo svojej pôsobnosti na účely podpory regionálneho rozvoja

a) analyzuje a hodnotí úroveň rozvoja svojho územia a jeho častí, zabezpečuje jeho trvalo udržateľný hospodársky rozvoj, sociálny rozvoj a územný rozvoj,

b) zabezpečuje a koordinuje vypracovanie a realizáciu programu rozvoja obce alebo spoločného programu rozvoja obcí, pravidelne ho monitoruje a každoročne do 31. mája zasiela príslušnému vyššiemu územnému celku správu o jeho plnení a zabezpečuje súlad programu rozvoja obce alebo spoločného programu rozvoja obcí s územnoplánovacou dokumentáciou, ak jej spracovanie vyžaduje osobitný predpis,

c) spolupracuje s vyšším územným celkom, na území ktorého sa obec nachádza, na príprave a realizácii programu rozvoja vyššieho územného celku a na účely evidencie poskytuje vyššiemu územnému celku program rozvoja obce,

d) podieľa sa na plnení úloh, ktoré súvisia so zameraním podpory regionálneho rozvoja podľa § 3, v spolupráci s ministerstvom investícií a ostatnými sociálno-ekonomickými partnermi, ktorí sa nachádzajú na území obce,

e) vytvára podmienky na vznik a rozvoj územnej spolupráce a partnerstiev,

f) spolupracuje s ďalšími obcami, regiónmi a územnými celkami alebo s orgánmi iných štátov, ktoré plnia funkcie územnej samosprávy,

g) podporuje rozvoj podnikateľských aktivít potrebných na rozvoj obce.

Strategický program a akčný plán Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín sú v súlade s globálnym cieľom, strategickými cieľmi a prioritami *Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja do roku 2030*.

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja do roku 2030 definuje nasledovnú rozvojovú víziu pre kraj: *Otvorený, kooperujúci a prosperujúci kraj aktívne využívajúci špecifický potenciál pre zabezpečenie kvality života svojich obyvateľov a udržateľný rozvoj regionálnej ekonomiky.*

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja do roku 2030 definuje nasledovný globálny cieľ pre kraj: *Dobrym spravovaním kraja a jeho zdrojov dosiahnuť rast konkurencieschopnosti a inovačnej schopnosti územia. Kvalitné komunikačné prepojenia využívajúce inteligentné riešenia a zvyšovanie vzdelanostnej úrovne uľahčia obyvateľom kraja efektívne sa adaptovať na globálne výzvy. Kraj im k tomu vytvorí podmienky prostredníctvom rozvinutých služieb a ekologicky stabilnej krajiny schopnej adaptovať sa na klimatickú zmenu.*

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja do roku 2030 definuje 6 strategických priorít:

- konkurencieschopná a znalostná ekonomika,
- kvalitné a čisté životné prostredie,
- efektívna infraštruktúra a udržateľná mobilita,
- sociálny rozvoj územia a podpora komunit,
- kvalitné a inkluzívne vzdelávanie,
- smart rozvoj regiónu s dôrazom na participáciu a spoluprácu.

Vízia rozvoja územia obce Chotín a jej východiská

S ohľadom na vyššie uvedené strategické dokumenty (napr. Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 a pod.), obec Chotín na obdobie 2024 – 2030 formulovala víziu rozvoja, ktorá zohľadňuje unikátne charakteristiky obce, ako aj potreby a ambície jej obyvateľov. Táto vízia je zameraná na udržateľný rozvoj, ktorý zahŕňa využitie nových technológií, podporu miestnej ekonomiky, ochranu prírodného prostredia, zlepšenie kvality života obyvateľov a ochranu kultúrnych tradícií. Táto rozvojová vízia pre Chotín je navrhnutá tak, aby zabezpečila dlhodobý prosperujúci rozvoj, ktorý rešpektuje a zachováva jedinečnú identitu a dedičstvo obce, zatiaľ čo sa snaží o dosiahnutie moderného a udržateľného spôsobu života pre svojich obyvateľov.

Vízia obce Chotín

Chotín bude prosperujúca, konkurencieschopná a inkluzívna obec, ktorá efektívne využíva svoje lokálne zdroje a zároveň je otvorená inováciám a progresívnym riešeniam. Obec, ktorá si udržuje svoju identitu, zatiaľ čo sa prispôsobuje moderným výzvam. Obec bude sociálna, vzdelaná a zdravá zabezpečujúca komplexné sociálne služby pre svojich obyvateľov a bude zabezpečovať podmienky pre harmonický život všetkých svojich obyvateľov. Technická infraštruktúra obce bude na vysokej úrovni, verejné budovy budú energeticky efektívne, dopravná infraštruktúra bude na kvalitnej úrovni a populárne budú udržateľné formy mobility. Rozvoj bývania v Chotíne bude naďalej reflektovať potreby obyvateľov a prispievať k celkovému rozvoju a kvalite života v obci. Chotín bude obcou, kde obyvatelia kladú veľký dôraz na kvalitu a ochranu životného prostredia, na udržateľné obehové hospodárstvo založené na dôslednej ochrane zložiek životného prostredia a na využívanie čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov. Obec bude využívať svoju výhodnú dopravnú polohu v blízkosti hlavných dopravných koridorov a maďarských hraníc, pričom posilní regionálnu, cezhraničnú i medzinárodnú spoluprácu pre vzájomný rozvoj. Bude poskytovať komplexne vybudovanú občiansku infraštruktúru a rôzne možnosti pre kultúrne a športové vyžitie, oddych a trávenie voľného času.

Na dosiahnutie uvedenej strategickej vízie bude potrebné naplniť nasledovný strategický cieľ rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030:

„Vytvoriť udržateľnú, hospodársky prosperujúcu a sociálne inkluzívnu obec Chotín, ktorá poskytuje vysokú kvalitu života pre všetkých jej obyvateľov, zatiaľ čo rešpektuje a chráni svoje prírodné a kultúrne dedičstvo. Cieľom je dosiahnuť tento rozvoj prostredníctvom integrácie moderných, ekologicky udržateľných riešení v oblasti infraštruktúry, podpory lokálneho hospodárstva, zlepšenia vzdelávacích, sociálnych a zdravotných služieb, podpory kultúrnej a spoločenskej vitality obce a ochrany životného prostredia.“

Vychádzajúc z analýzy existujúceho stavu hospodárskych a sociálnych podmienok a zo strategických dokumentov týkajúcich sa riešene územie pre obec Chotín boli identifikované nasledovné strategické prioritné rozvojové oblasti obce:

- ⇒ **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 1: Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce**
- ⇒ **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Inkluzívna, sociálna, vzdelaná, zdravá a kultúrna obec s modernou občianskou infraštruktúrou**
- ⇒ **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Udržateľná dopravná a technická infraštruktúra**
- ⇒ **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce**
- ⇒ **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie**
- ⇒ **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 6: Smart obec Chotín**

Prehľad strategických prioritných oblastí, strategických prioritných rozvojových oblastí, strategických cieľov a opatrení

Hospodárska oblasť								Sociálne oblasť			Environmentálna oblasť			
<ul style="list-style-type: none"> • Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 1: Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce • Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Udržateľná dopravná a technická infraštruktúra • Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 6: Smart obec Chotín 								<ul style="list-style-type: none"> • Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Inkluzívna, sociálna, vzdelaná, zdravá a kultúrna obec s modernou občianskou infraštruktúrou • Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce 			<ul style="list-style-type: none"> • Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie 			
<u>Cieľ 1: Diverzifikovať miestnu ekonomiku, využiť miestne zdroje pre ekonomický rozvoj, zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike</u>	<u>Cieľ 2: Rast zamestnanosti založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoj inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí</u>	<u>Cieľ 3: Cezhraničná spolupráca</u>	<u>Cieľ 4: Vytvoriť z obce Chotín atraktívnu turistickú destináciu</u>	<u>Cieľ 1: Skvalitnenie a modernizácia dopravy, zlepšenie bezpečnosti, efektívnosti a udržateľnosti dopravných systémov</u>	<u>Cieľ 2: Rozvoj inžinierskych sietí</u>	<u>Cieľ 3: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov</u>	<u>Cieľ 4: Podpora rozvoja verejnej hromadnej dopravy</u>	<u>Cieľ 1: Rozšírenie inteligentných technológií, systémov a služieb</u>	<u>Cieľ 1: Budovať a optimalizovať občiansku infraštruktúru obce</u>	<u>Cieľ 2: Moderné a inkluzívne sociálne služby v obci</u>	<u>Cieľ 3: Aktívne občianstvo</u>	<u>Cieľ 4: Kultúrne dedičstvo</u>	<u>Cieľ 1: Skvalitňovanie bytovej situácie, vytvorenie príťažlivých podmienok bývania v obci</u>	<u>Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia</u>

<i>Opatrenie 1.1: Inovatívne hospodárske aktivity, posilnenie konkurencieschopnosti miestnych malých a stredných podnikateľov</i>
<i>Opatrenie 2.1: Podpora rastu zamestnanosti a podpora vyvážania nových pracovných miest v obci</i>
<i>Opatrenie 3.1: Podpora vyvážania nových cezhraničných a medzinárodných partnerstiev</i>
<i>Opatrenie 4.1: Zvyšiť návštevnosť obce, kvalitu a rozsah služieb pre turistov</i>
<i>Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry, znižovanie negatívnych environmentálnych vplyvov dopravy</i>
<i>Opatrenie 2.1: Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí</i>
<i>Opatrenie 3.1: Rekonštrukcia verejných budov</i>
<i>Opatrenie 4.1: Skvalitnenie podmienok cestovania autobusmi</i>
<i>Opatrenie 1.1: Podpora využívania inteligentných technológií a systémov pri poskytovaní služieb pre občanov</i>
<i>Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry</i>
<i>Opatrenie 2.1: Rozvoj sociálnej infraštruktúry a sociálnych služieb</i>
<i>Opatrenie 3.1: Vytvorenie podmienok na podporu aktívneho občianstva</i>
<i>Opatrenie 4.1: Vytvorenie podmienok na ochranu kultúrneho dedičstva</i>
<i>Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby</i> <i>Opatrenie 1.2: Rozvoj výstavby bytových domov</i>
<i>Opatrenie 1.1: Využívanie alternatívnych a obnoviteľných zdrojov energie</i> <i>Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva</i> <i>Opatrenie 1.3: Revitalizácia verejných priestorov a budovanie nových zelených plôch na budovanie odolnosti proti klimatickým zmenám, ako aj proti hrozbám pre zdravie občanov</i> <i>Opatrenie 1.4: Ochrana vodných zdrojov územia</i> <i>Opatrenie 1.5: Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami spôsobenými s prívalem dažďami a adaptáciu obce na klimatické zmeny</i> <i>Opatrenie 1.6: Odstraňovanie invázičných nepôvodných druhov rastlín</i> <i>Opatrenie 1.7: Zlepšenie environmentálneho povedomia a informovanosti obyvateľstva o ochrane prírody a životného prostredia</i>

C – Programová časť

Programová časť nadväzuje na strategickú časť a obsahuje strategické prioritné rozvojové oblasti obce, definovanie strategických cieľov pri jednotlivých prioritných oblastiach, priority, zoznam opatrení a aktivít na zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce. Program obsahuje podrobnejšie rozpracovanie strategických cieľov v hospodárskej, sociálnej a environmentálnej politike na úroveň opatrení a aktivít.

Strategické prioritné rozvojové oblasti, ciele, opatrenia, aktivity

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 1: Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce**

Strategický cieľ: *Zabezpečiť trvalo udržateľný hospodársky rast v miestnej ekonomike obce, ktorý je základom hospodárskeho a sociálneho postavenia obyvateľov obce. Podpora multifunkčného poľnohospodárstva, priemyslu a služieb – vrátane cestovného ruchu ako perspektívneho hospodárskeho odvetvia obce. Podporovať tradičné i nové formy turizmu. Zvýšenie atraktivity obce pre malých a stredných podnikateľov, zvýšenie zamestnanosti obyvateľov obce. Posilnenie cezhraničnej a medzinárodnej spolupráce na zhodnocovanie vnútorného potenciálu v prospech ďalšieho vyváženého rozvoja územia.*

Cieľ 1: Diverzifikovať miestnu ekonomiku, využiť miestne zdroje pre ekonomický rozvoj, zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike

Opatrenie 1.1: Inovatívne hospodárske aktivity, posilnenie konkurencieschopnosti miestnych malých a stredných podnikateľov

Aktivity:

- Podpora zvýšenia konkurencieschopnosti malých a stredných podnikateľov
- Podpora diverzifikácie lokálnej ekonomiky
- Zintenzívnenie spolupráce s aktérmi hospodárskeho života doma i v zahraničí
- Zriadenie termálneho kúpaliska v obci Chotín
- Vytvorenie priemyselného parku
- Zriadenie fotovoltickej elektrárne

Cieľ 2: Rast zamestnanosti založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoj inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí

Opatrenie 2.1: Podpora rastu zamestnanosti a podpora vytvárania nových pracovných miest v obci

Aktivity:

- Podpora rekvalifikačných kurzov a vzdelávacích programov poskytujúcich rôzne kvalifikácie s ohľadom na dynamiku trhu práce
- Podpora programov na elimináciu prejavov diskriminácie na trhu práce postavenej na akomkoľvek základe
- Realizácie programov zamestnanosti – programy cez ponuky zamestnávateľov pre nezamestnaných aj absolventov praxe
- Príprava nezamestnaných na nové formy zamestnania

Cieľ 3: Cezhraničná spolupráca

Opatrenie 3.1: Podpora vytvárania nových cezhraničných a medzinárodných partnerstiev

Aktivity:

- Realizácia projektov v cezhraničnej a medzinárodnej spolupráci
- Udržiavať existujúce a vytvárať nové partnerské vzťahy
- Využívať pohraničnú lokalizáciu obce a multikultúrny charakter obyvateľstva

Cieľ 4: Vytvoriť z obce Chotín atraktívnu turistickú destináciu

Opatrenie 4.1: Zvýšiť návštevnosť obce, kvalitu a rozsah služieb pre turistov

Aktivity:

- Realizácia projektov na rozvoj turistickej atraktivity obce (využiť miestne zdroje termálnej vody)
- Vytvoriť moderný orientačno-informačný systém cestovného ruchu pre obec
- Zlepšiť propagáciu a turistický marketing obce
- Skvalitniť a rozšíriť ponuku kultúrnych, oddychových a zážitkových aktivít pre účastníkov cestovného ruchu
- Rozvíjať sekundárnu ponuku cestovného ruchu – podpora rozvoja turistickej infraštruktúry obce
- Podpora budovania zariadení na vidiecky cestovný ruch a agroturistiku
- Účasť obce na projektoch podporujúcich cestovný ruch v danom regióne

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Inkluzívna, sociálna, vzdelaná, zdravá a kultúrna obec s modernou občianskou infraštruktúrou**

Strategický cieľ: *Zabezpečiť dostupnosť kvalitnej občianskej infraštruktúry v predškolskej, školskej, sociálnej, zdravotnej, športovej a kultúrnej oblasti. Dostupné športoviská pre občanov. Zníženie percenta sociálne ohrozených a vylúčených obyvateľov obce. Zvýšiť kvalitu života osôb so zdravotným postihnutím, nepriaznivým zdravotným stavom a seniorov žijúcich na území obce. Rozvoj sociálnych služieb a podpora integrácie rôznych skupín obyvateľov do spoločenského života. Zlepšenie sociálnej starostlivosti a služieb pre marginalizované skupiny a deti, podpora sociálneho zapojenia nezamestnaných. Rozvoj aktívneho občianstva.*

Cieľ 1: Budovať a optimalizovať občiansku infraštruktúru obce

Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry

Aktivity:

- Oprava, rekonštrukcia a výstavba objektov občianskej infraštruktúry
- Podpora kultúry, športu, školských a voľnočasových programov
- Rekonštrukcia a výstavba športových zariadení – nové a zrekonštruované športové zariadenia dostupné pre širokú verejnosť
- Vytvorenie 2 nových detských ihrísk
- Rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM
- Modernizácia ZŠ – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ

- Rekonštrukcia telocvične pri ZŠ
- Prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom
- Rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku
- Vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom
- Rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, výmena strechy, okien a dverí
- Čiastočná rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu
- Rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice

Cieľ 2: Moderné a inkluzívne sociálne služby v obci

Opatrenie 2.1: Rozvoj sociálnej infraštruktúry a sociálnych služieb

Aktivity:

- Poradenstvo v školskej, sociálnej, zdravotnej a kultúrnej oblasti
- Rozšírenie osvetu s protidrogovou a protialkoholickou tematikou
- Rozširovanie opatrovateľských služieb pre obyvateľov
- Koordinovanie poskytovania sociálnej pomoci v obci
- Rozšírenie sociálnej starostlivosti a služieb pre marginalizované skupiny a deti a podpora sociálneho zapojenia nezamestnaných
- Zlepšiť dostupnosť služieb a zvýšiť kvalitu a rozsah sociálnych služieb pre seniorov a osoby so zdravotným postihnutím a nepriaznivým zdravotným stavom, rozvíjať terénne, ambulantné a pobytové sociálne služby
- Vytvoriť podmienky na zvýšenie zamestnanosti osôb so zdravotným postihnutím, nepriaznivým zdravotným stavom
- Zlepšiť dostupnosť služieb a zvýšiť kvalitu a rozsah sociálnych služieb pre rodiny s deťmi a mládežou a rozvíjať terénne a ambulantné sociálne služby
- Zlepšenie dostupnosti samostatného bývania mladých rodín v obecných nájomných bytoch
- Rozšíriť a skvalitniť terénne a ambulantné sociálne služby pre ľudí v nepriaznivej sociálnej situácii
- Vytvoriť systém adresnej a stupňovitej sociálnej pomoci skupinám ľudí ohrozených sociálnym vylúčením
- Terénne sociálne práce i ďalšie služby pre seniorov i imobilných občanov (napr. služby nakupovania)
- Rekonštrukcia domu smútku

Cieľ 3: Aktívne občianstvo

Opatrenie 3.1: Vytvorenie podmienok na podporu aktívneho občianstva

Aktivity:

- Realizovanie permanentného dialógu samosprávnych orgánov obce s obyvateľmi, zabezpečiť monitoring občianskych potrieb a dôsledne rešpektovať právo na informovanosť
- Vytvárať podmienky na podporu činnosti mimovládnych organizácií a dobrovoľníckeho sektoru

Cieľ 4: Kultúrne dedičstvo

Opatrenie 4.1: Vytvorenie podmienok na ochranu kultúrneho dedičstva

Aktivity:

- Organizovanie kultúrnych podujatí k hlbšiemu poznaniu kultúrneho dedičstva
- Zachovanie, ochrana, propagácia a rozvoj kultúrneho dedičstva
- Obohatiť kultúrnu ponuku obce o nové projekty
- Podpora organizovania kultúrnych podujatí
- Rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Udržateľná dopravná a technická infraštruktúra**

Strategický cieľ: *Podpora udržateľných dopravných riešení a udržateľnej mobility skvalitnením dopravnej infraštruktúry obce, priebežnou modernizáciou existujúcej infraštruktúry a budovaním novej v rozvojových územiach pri zohľadnení ochrany životného prostredia. Zvýšenie kvality, bezpečnosti a plynulosti dopravy v obci a minimalizovať jej negatívny vplyv na obyvateľov a návštevníkov obce – zavádzanie udržateľných riešení v doprave. Skvalitniť dopravnú a technickú infraštruktúru v obci, zabezpečiť lepšie podmienky pre cyklistickú a pešiu dopravu na miestnej i regionálnej úrovni. Zvýšenie kvality, bezpečnosti a plynulosti dopravy v obci Chotín a minimalizovanie jej negatívneho vplyvu na obyvateľov a návštevníkov obce. Využitie obnoviteľných zdrojov energie a geotermálnej energie. Zlepšiť podmienky verejnej hromadnej dopravy – posilniť úlohu verejnej hromadnej dopravy v celkovom dopravnom výkone obce. Zabezpečiť komplexný rozvoj a modernizáciu technickej infraštruktúry v obci prostredníctvom inovatívnych technológií, zvýšenia energetickej efektivity, vylepšenia telekomunikačných služieb a podpory digitálnej inklúzie.*

Cieľ 1: Skvalitnenie a modernizácia dopravy, zlepšenie bezpečnosti, efektívnosti a udržateľnosti dopravných systémov

Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry, znižovanie negatívnych environmentálnych vplyvov dopravy

Aktivity:

- Rekonštrukcia a budovanie miestnych komunikácií a chodníkov
- Sústavná údržba cestných a chodníkových sietí
- Zabezpečenie odtoku dažďovej vody z miestnych komunikácií
- Budovanie cyklistickej infraštruktúry – cyklistických chodníkov
- Vybudovanie heliportu

Cieľ 2: Rozvoj inžinierskych sietí

Opatrenie 2.1: Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí

Aktivity:

- Rozšírenie a modernizácia inžinierskych sietí
- Rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu

Cieľ 3: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov

Opatrenie 3.1: Rekonštrukcia verejných budov

Aktivity:

- Realizácia aktivít na zníženie energetickej náročnosti verejných budov, na zlepšenie ich tepelno-technických a energetických vlastností

Cieľ 4: Podpora rozvoja verejnej hromadnej dopravy

Opatrenie 4.1: Skvalitnenie podmienok cestovania autobusmi

Aktivity:

- Rekonštrukcia autobusových zastávok

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce**

Strategický cieľ: *Vytvoriť podmienky pre kvalitné bývanie reagujúce na potreby a požiadavky obyvateľov obce. Zvýšenie počtu obyvateľstva obce. Vytvoriť podmienky pre nezávislý život rodín s deťmi.*

Cieľ 1: Skvalitňovanie bytovej situácie, vytvorenie príťažlivých podmienok bývania v obci

Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby

Aktivity:

- Podpora zlepšenia dostupnosti stavebných pozemkov s potrebnou technickou infraštruktúrou
- Zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov (IBV)

Opatrenie 1.2: Rozvoj výstavby bytových domov

Aktivity:

- Podpora výstavby nájomných bytov

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie**

Strategický cieľ: *Systematická tvorba a ochrana životného prostredia. Odstraňovanie existujúcich záťaží a zdrojov znečistenia a súčasne vytvárať preventívne opatrenia zabráňujúce negatívne vplyvy na životné prostredie. Budovanie zelenej infraštruktúry, realizácia adaptačných a mitigačných opatrení zameraných na zmenu klímy. Zvyšovanie energetickej efektívnosti budov a podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo. Zvyšovanie podielu využívania alternatívnych a obnoviteľných zdrojov energie. Využitie obnoviteľných zdrojov energie a geotermálnej energie. Zníženie energetickej náročnosti budov. Zlepšenie starostlivosti o životné prostredie, znižovanie zaťaženia životného prostredia, skrášlenie vzhľadu obce, podpora environmentálnej výchovy detí predškolského a školského veku i širokej verejnosti. Zachovať úctu k životnému prostrediu nielen na úrovni platných noriem v oblasti životného prostredia, ale hlavne zvyšovať povedomie obyvateľov, aby sami aktívne prispievali k ochrane svojho okolia. Odstraňovanie invázných nepôvodných druhov živočíchov vzbudzujúcich obavy Európskej únie a invázných nepôvodných druhov živočíchov vzbudzujúcich obavy Slovenskej republiky. Zavedenie efektívnych a ekologicky*

udržateľných systémov spracovania odpadu, podpora recyklácie a zníženie množstva odpadu smerujúceho na skládky. Dobudovanie environmentálnej infraštruktúry na zabezpečenie ochrany zdravia obyvateľstva, realizácia opatrení na zabezpečenie ochrany pred povodňami, minimalizácia množstva produkovaného odpadu s orientáciou na maximálne využitie separácie. Koordinácia rozvoja priestorového usporiadania a funkčného využitia pozemkov súčasne s riadeným socioekonomickým rozvojom.

Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia

Opatrenie 1.1: Využívanie alternatívnych a obnoviteľných zdrojov energie

Aktivity:

- Budovanie a rozvoj zariadení pre výrobu energie z obnoviteľných zdrojov
- Inštalovanie solárnych kolektorov na výrobu energie na strechách obecných budov s cieľom ich energetickej samostatnosti
- Zvýšenie energetickej efektívnosti budov (zateplenie)
- Podpora modernizácie všetkých budov inteligentnými technológiami
- Podpora energeticke efektívnych riešení vo verejnej i súkromnej sfére

Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva

Aktivity:

- Vybudovanie zberného dvora
- Rekultivácia divokých skládok, sanácia vzniknutých environmentálnych záťaží, likvidácia čiernych skládok odpadu
- Rozširovanie a zefektívnenie triedeného zberu odpadu
- Rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO)
- Zvyšovanie úrovne odpadového hospodárstva využitím smart a inovatívnych technológií
- Podpora aktivít zameraných na zhodnocovanie odpadov a znižovanie skládkovaného odpadu
- Vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom

Opatrenie 1.3: Revitalizácia verejných priestorov a budovanie nových zelených plôch na budovanie odolnosti proti klimatickým zmenám, ako aj proti hrozbám pre zdravie občanov

Aktivity:

- Revitalizácia verejnej zelene a verejných plôch
- Budovanie a údržba parkov a oddychových zón
- Výsadba zelene v blízkosti bytových novostavieb
- Osadenie kvetín a prvkov drobnej architektúry vo väzbe na rozvoj cestovného ruchu

Opatrenie 1.4: Ochrana vodných zdrojov územia

Aktivity:

- Vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV)

Opatrenie 1.5: Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami spôsobenými s privalovými dažďami a adaptáciu obce na klimatické zmeny

Aktivity:

- Rekonštrukcia a systematické čistenie odvodňovacieho systému
- Vybudovanie chýbajúcich jarkov, resp. dažďovej kanalizácie
- Vybudovanie ochranného systému na ochranu pred privalovými vodami
- Rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná
- Realizácia vodozádržných opatrení v obci

Opatrenie 1.6: Odstraňovanie invázných nepôvodných druhov rastlín

Aktivity:

- Upozornenie vlastníkov, správcov a užívateľov pozemkov na území obce na miesta výskytu invázných nepôvodných druhov rastlín
- Informovanie verejnosti o metódach odstraňovania invázných nepôvodných druhov rastlín (napr. kosenie a mulčovanie, vykopávanie, výrub, chemický spôsob likvidácie – postrek celej rastliny herbicídny prípravkom atď.)
- Odstraňovanie invázných nepôvodných druhov rastlín

Opatrenie 1.7: Zlepšenie environmentálneho povedomia a informovanosti obyvateľstva o ochrane prírody a životného prostredia

Aktivity:

- Vypracovanie koncepcných a metodických materiálov pre informovanie občanov o ochrane životného prostredia – poradenstvo a prevencia v oblasti životného prostredia
- Dôsledné udržiavanie čistoty a poriadku na podujatiach a aktivitách v prírode, dbanie na ekológiu v obci a ekosystém obce nákupom a umiestnením smetných nádob na triedený odpad

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 6: Smart obec Chotín**

Strategický cieľ: *Využitie SMART – inteligentných informačno-komunikačných technológií, zavádzanie inteligentných systémov a technológií pre hospodársky, sociálny a ekonomický rozvoj obce.*

Cieľ 1: Rozšírenie inteligentných technológií, systémov a služieb

Opatrenie 1.1: Podpora využívania inteligentných technológií a systémov pri poskytovaní služieb pre občanov

Aktivity:

- Podpora zavádzania inteligentných systémov manažmentu územia
- Podpora zavádzania inteligentných riešení pre verejnú správu a samosprávu
- Rozvoj digitalizácie a skvalitnenia služieb pre občana
- Rozvoj procesu participatívneho plánovania cez zapojenie verejnosti do príprav zadania a prerokovania následných návrhov dokumentov
- Budovanie a rozširovanie verejných wifi sietí, modernizácia a budovanie optických sietí

Monitorovanie hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín

Navrhované ukazovatele zohľadňujú všetky tri základné prioritné oblasti trvalo udržateľného rozvoja obce: hospodársku, sociálnu a environmentálnu oblasť.

Názov ukazovateľa	Informačný zdroj	Merná jednotka
Novovytvorené pracovné miesta	Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny, Štatistický úrad SR	Počet pracovných miest
Zníženie prevádzkových nákladov občianskej infraštruktúry obce	Obec	EUR
Miera nezamestnanosti	Obec, Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny, Štatistický úrad SR	Počet nezamestnaných
Priemerné mzdy	Štatistický úrad SR	EUR
Sociálne odkázaní obyvatelia	Obec, Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny, Štatistický úrad SR	Počet sociálne odkázaných obyvateľov
Počet detských jasí detských jasí – zariadení starostlivosti o deti do troch rokov	Obec	Počet
Objem investícií do skvalitnenia občianskej infraštruktúry obce	Obec, ostatné úrady a organizácie	EUR
Objem investícií do skvalitnenia technickej infraštruktúry obce	Obec, ostatné úrady a organizácie	EUR
Zrekonštruované, resp. novovybudované miestne komunikácie	Obec	km
Intenzita výstavby bytov	Obec	Počet novopostavených bytov
Verejný poriadok a bezpečnosť obyvateľov – zaznamenané priestupky a trestné činy	Obec, Polícia SR	Počet
Spokojnosť obyvateľov so sociálnymi službami v obci	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
Počet vybudovaných zberných dvorov	Obec	Počet
Počet vybudovaných kompostární	Obec	Počet
Počet vybudovaných autobusových zastávok	Obec	Počet
Verejný vodovod a kanalizácia	Obec, ostatné úrady a organizácie	Podiel napojených domácností v %
Demografický vývoj obyvateľstva obce	Obec	Počet
Spokojnosť obyvateľov s úrovňou školských inštitúcií v obci	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
Spokojnosť obyvateľov s možnosťami športovania v obci	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
Spokojnosť obyvateľov s kultúrnym životom v obci	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
Spokojnosť obyvateľov s úrovňou služieb v obci	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
Spokojnosť obyvateľov s obcou ako miestom pre prácu	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
Spokojnosť obyvateľov s obcou ako miestom pre bývanie a život	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
Spokojnosť obyvateľov s kvalitou životného prostredia obce	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
Spokojnosť návštevníkov, turistov s obcou	Dotazníkový prieskum	% návštevníkov/turistov
Podiel domácností napojených na verejnú kanalizáciu s ČOV	Obec, ostatné úrady a organizácie	Podiel napojených domácností v %

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Podiel obyvateľov napojených na verejnú kanalizačnú sieť s ČOV	Obec, Štatistický úrad SR	%
Produkcia komunálnych odpadov	Obec	kg/obyv.
Miera skládkovania komunálneho odpadu – Podiel skládkovaného komunálneho odpadu na celkovom množstve vyprodukovaného komunálneho odpadu.	Obec	%
Miera recyklácie komunálneho odpadu – Indikátor predstavuje podiel recyklovaného komunálneho odpadu na celkovom množstve vyprodukovaného komunálneho odpadu. Recyklácia zahŕňa materiálovú recykláciu a recykláciu organických látok vrátane kompostovania.	Obec	%
Emisie znečisťujúcich látok – Emisie znečisťujúcich látok vyjadrujú množstvo základných znečisťujúcich látok do ovzdušia – SO ₂ , NO _x , CO.	Štatistický úrad SR, Slovenský hydrometeorologický ústav	t
Dĺžka novovytvorených a zrekonštruovaných miestnych komunikácií	Obec	m
Dĺžka vybudovaných cyklotrás	Obec	m
Počet realizovaných projektov na zvýšenie energetickej hospodárnosti budov	Obec	Počet
Výmera revitalizovaných a novovytvorených zelených plôch/parkov/zelenej infraštruktúry	Obec	m ²
Miera zaškolenosti detí v predprimárnom vzdelávaní – Podiel počtu detí v materských školách (vrátane špeciálnych tried) a špeciálnych materských školách vo veku 3 až 5 rokov na celkovom počte detí vo veku od 3 až 5 rokov	Obec, zriaďovatelia MŠ	%, počet
Zaškolenosť detí z marginalizovanej rómskej komunity v predprimárnom vzdelávaní – Podiel rómskych detí z marginalizovaných rómskych komunit v predprimárnom vzdelávaní z celkového počtu detí v danom veku v porovnaní so všeobecnou populáciou	Obec, zriaďovatelia MŠ	%, počet
Miera zamestnanosti osôb so zdravotným postihnutím – Podiel počtu pracujúcich osôb so zdravotným postihnutím z obyvateľstva so zdravotným postihnutím vo veku od 15 rokov	Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny	%, počet
Počet realizovaných aktivít zameraných na zmiernenie klimatickej zmeny a adaptáciu na túto zmenu	Obec	Počet

Merateľné ukazovatele

Súčasťou programovej časti je aj stanovenie merateľných ukazovateľov pre hodnotenie programového dokumentu. Merateľné ukazovatele majú charakter kvantitatívnych indikátorov úspešnosti, definujúcich cieľové hodnoty, ktoré sa majú dosiahnuť. Na základe týchto ukazovateľov bude možné priebežne sledovať napĺňanie cieľov PHRSR. Výstupy projektov predstavujú práce, služby a tovary, ktoré boli financované počas realizácie aktivít projektu vyjadrené z finančného a vecného hľadiska. Výsledok projektov (výstup programu) predstavuje okamžitý efekt realizácie aktivít projektu (výstupy z aktivít), ktorý je k dispozícii pre cieľovú skupinu alebo predstavuje služby poskytnuté cieľovej skupine. Dopad predstavuje dlhodobý efekt intervencie na danú prioritnú oblasť alebo cieľovú skupinu, ktorý je mimo priamej a výlučnej kontroly subjektu zodpovedajúceho za realizáciu projektu. Východiskové hodnoty ukazovateľov v rámci hodnotenia dopadov pre PHRSR obce boli stanovené ako nulové v roku 2024, cieľové hodnoty boli stanovené pre rok 2030.

Zoznam ukazovateľov cieľov/prioritných oblastí PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Typ ukazovateľa	Ukazovateľ	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východisková hodnota		
				2024	2027	2030
Prioritná oblasť – Hospodárska						
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 1: Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce – Cieľ 1: Diverzifikovať miestnu ekonomiku, využiť miestne zdroje pre ekonomický rozvoj, zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike – Opatrenie 1.1: Inovatívne hospodárske aktivity, posilnenie konkurencieschopnosti miestnych malých a stredných podnikateľov						
	Novovybudované termálne kúpalisko	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Novovytvorený priemyselný park s potrebnou infraštruktúrou	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Novozriadená fotovoltaická elektráreň	Súkromný investor	počet	0	0	1

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Udržateľná dopravná a technická infraštruktúra – Cieľ 1: Skvalitnenie a modernizácia dopravy, zlepšenie bezpečnosti, efektívnosti a udržateľnosti dopravných systémov – Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry, znižovanie negatívnych environmentálnych vplyvov dopravy						
	Zrekonštruovaný systém miestnych komunikácií	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Zrekonštruovaný chodníkový systém	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Novovybudovaný heliport	Súkromný investor	počet	0	0	1
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Udržateľná dopravná a technická infraštruktúra – Cieľ 2: Rozvoj inžinierskych sietí – Opatrenie 2.1. Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí						
	Zrekonštruovaný a moderný miestny – obecný rozhlas	Obec Chotín	počet	0	0	1
Prioritná oblasť – Sociálna						
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Inkluzívna, sociálna, vzdelaná, zdravá a kultúrna obec s modernou občianskou infraštruktúrou – Cieľ 1: Budovať a optimalizovať občiansku infraštruktúru obce – Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry						
	Zrekonštruovaná budova ZŠ so zrekonštruovaným vykurovacím systémom.	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Nový kultúrny dom so zníženou energetickou náročnosťou a modernými sociálnymi zariadeniami	Obec Chotín	počet	0	0	1

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

	Zrekonštruované sociálne zariadenia na športovom ihrisku	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Zrekonštruovaná budova bývalého obecného úradu (slúžiaca na komunitné aktivity)	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Zrekonštruovaná budova Múzejného zariadenia Lilla Galéria – kvalitne hydroizolovaná budova a objekt so zníženou energetickou náročnosťou, ubytovacími službami	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Nové odborné miestnosti – laboratória na ZŠ Zrekonštruovaný športový areál ZŠ	Obec Chotín	počet	0 0	0 0	1 1
	Novovybudovaný exteriérový fitpark Street Workout pre mládež a seniorov	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Zrekonštruovaná telocvičňa pri ZŠ	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Čiastočne zrekonštruovaný interiér budovy obecného úradu v obci Chotín	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Zrekonštruovaná a modernizovaná obecná knižnica v obci Chotín	Obec Chotín	počet	0	0	1
	2 novovybudované a bezpečné outdoorové detské ihriská.	Obec Chotín	počet	0	1	2

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Inkluzívna, sociálna, vzdelaná, zdravá a kultúrna obec s modernou občianskou infraštruktúrou – Cieľ 2: Moderné a inkluzívne sociálne služby v obci – Opatrenie 2.1: Rozvoj sociálnej infraštruktúry a sociálnych služieb

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

	Zrekonštruovaný dom smútku.	Obec Chotín	počet	0	0	1
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce – Cieľ 1: Skvalitňovanie bytovej situácie – Cieľ 1: Skvalitňovanie bytovej situácie, vytvorenie príťažlivých podmienok bývania v obci – Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby						
	77 stavebných pozemkov pre samostatne stojace rodinné domy.	Obec Chotín	počet	0	40	77
Prioritná oblasť – Environmentálna						
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie – Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia – Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva						
	Zrekultivovaná a uzavretá skládka TKO	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Novovybudovaný zberný dvor s potrebnou technikou	Obec Chotín	počet	0	0	1
	Novovybudovaná kompostáreň	Obec Chotín	počet	0	0	1
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie – Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia – Opatrenie 1.4: Ochrana vodných zdrojov územia						
	Novovybudovaná verejná kanalizácia Novovybudovaná čistiareň odpadových vôd	Obec Chotín	počet	0 0	0 0	1 1

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie – Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia – Opatrenie 1.5: Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami spôsobenými s privalovými dažďami a adaptáciu obce na klimatické zmeny						
	Zrekonštruovaný odvodňovací kanál na ul. Kostolná Systém vodozádržných opatrení na ul. Kostolná	Obec Chotín	počet	0 0	1 1	

D – Realizačná časť

Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia 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.

Organizačné zabezpečenie realizácie

Zabezpečenie realizácie PHRSR je dosahované koordinovaným prístupom a spolupracou so všetkými partnermi a aktérmi regionálneho rozvoja na území obce. Organizačné zabezpečenie realizácie jednotlivých projektov a aktivít je určené v programovej časti. Osobitne pre každý projekt (aktivita) je určený zodpovedný subjekt – tzv. garant, prípadne aj spolupracujúce subjekty. Vo väčšine prípadov je ako zodpovedný subjekt určená obec, resp. iné organizačné zložky správy obce (odborné komisie, oddelenia na obecnom úrade). Obec vykonáva svoje činnosti prostredníctvom svojich orgánov. Najvyšším orgánom je obecné zastupiteľstvo, ktoré môže zriaďovať ako svoje poradné orgány odborné komisie. Vo vzťahu k PHRSR je obecné zastupiteľstvo kompetentným orgánom na jeho schvaľovanie. Najvyšším výkonným orgánom a predstaviteľom obce je starosta. Rozhoduje vo všetkých veciach správy obce, ktoré nie sú zákonom alebo štatútom vyhradené obecnému zastupiteľstvu. Obecný úrad a jeho organizačné zložky organizačne a administratívne zabezpečujú fungovanie obce.

Komunikačná stratégia

Rôzne formy komunikácie budú súčasťou každého pripravovaného projektu PHRSR v rámci informovanosti a publicity alebo v rámci komunikácie zainteresovaných cieľových skupín pri príprave a realizácii jednotlivých projektov.

Prvú cieľovú skupinu predstavujú miestni obyvatelia. Táto cieľová skupina bola oslovená aj počas spracovania dokumentu PHRSR. Komunikácia s verejnosťou bude pokračovať naďalej (priamym zapojením a zverejňovaním každoročných hodnotiacich správ o plnení programu a aktuálnych akčných plánov na najbližšie obdobie). Druhú cieľovú skupinu predstavujú organizácie, podnikatelia, potenciálni investori, ktorí sú aktérmi regionálneho rozvoja a pri svojich lokalizačných rozhodnutiach sa orientujú podľa charakteru rozvojovej politiky a tiež podľa ponuky konkrétnych investičných príležitostí obsiahnutých v rozvojových dokumentoch obcí.

Hlavným komunikačným kanálom je internetová stránka obce: <https://www.chotin.sk/>, avšak veľký význam má aj miestny rozhlas a informačná tabuľa. Vzhľadom na veľkosť obce významnú úlohu má aj neformálnej komunikácie poslancov miestnej samosprávy a vedenia obce smerom k občanom pri informovaní o aktuálnych otázkach rozvoja obce.

Systém monitorovania a hodnotenia

Systém monitorovania je neoddeliteľnou súčasťou úspešného plánovania a implementácie rozvojových stratégií. PHRSR obce Chotín je živým dokumentom. Realizácia programu bude dôsledne sledovaná a monitorovaná. Realizácia programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce je činnosťou samosprávy a obec ju vykonáva prostredníctvom svojich orgánov (obecné zastupiteľstvo, starosta). Jednotlivé opatrenia a úlohy

budú realizované obcou Chotín, organizáciami zriadenými a založenými obcou, resp. v spolupráci s ďalšími organizáciami a inštitúciami.

Systém monitorovania umožňuje mestám sledovať pokrok v dosahovaní stanovených cieľov rozvojovej stratégie. Týmto spôsobom je možné zistiť, či sa iniciatívy a projekty vyvíjajú podľa plánu a dosahujú očakávané výsledky. Udržiavanie a realizáciu stratégie PHRSR obce bude monitorovať Tím pre koordináciu participatívnej tvorby a implementácie PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030. V prípade potreby zmeny v realizácii strategických plánov tento Tím bude navrhovať aj ich doplnenie, prípadne prípravu nových dokumentov potrebných pre napĺňanie vízie obce.

Proces realizácie PHRSR obce Chotín sa začne po jeho schválení Obecným zastupiteľstvom.

Úlohou Tím pre koordináciu participatívnej tvorby a implementácie PHRSR obce Chotín bude:

- schádzať na prehodnocovanie plnenia PHRSR obce Chotín podľa potreby, najmenej jedenkrát ročne,
- jedenkrát ročne podať správu Obecnému zastupiteľstvu o stave realizácie cieľov PHRSR obce Chotín tak, aby bolo zabezpečené, že všetky ciele budú splnené včas,
- prideliť zodpovednosť (hlavnú garanciu) za monitorovanie jednotlivých cieľov akčných plánov svojim jednotlivým členom,
- vzájomne sa informovať o plánoch prípravy a realizovaní projektov s cieľom koordinácie aktivít v obci,
- aktualizovať PHRSR obce Chotín (minimálne každý druhý rok) – je to živý, otvorený dokument,
- pravidelne komunikovať s občanmi, podnikateľmi a inštitúciami v obci s cieľom zabezpečiť informovanosť o PHRSR obce Chotín – so stratégiou rozvoja obce bude oboznámená verejnosť prostredníctvom miestnych médií.

Jednotlivé úlohy programu budú realizované pomocou bežných postupov a procedúr obecného úradu a ďalších zúčastnených inštitúcií, pričom rozhodujúcim pre úspech bude monitorovanie a koordinácia týchto úloh uskutočnená určeným odborom (oddelením) obecného úradu alebo príslušnými zodpovednými osobami.

Monitorovanie pomáha včas identifikovať akékoľvek problémy alebo výzvy, ktoré by mohli ovplyvniť úspešnosť rozvojových opatrení. PHRSR obce Chotín je otvorený dokument, ktorý bude reagovať na zmeny v okolí, zmeny potrieb obyvateľov obce Chotín a legislatívne zmeny. PHRSR obce Chotín bude podliehať priebežným aktualizáciám a hodnoteniam. Vychádza z princípu, že proces plánovania bude úspešný len vtedy, ak sa k nemu bude pristupovať ako k dlhodobému procesu, bude sa orientovať na vyžitie silných stránok a možností územia, na potlačanie slabých stránok a možných ohrození územia a bude sa neustále adaptovať, aktualizovať a prispôsobovať v súlade so zmenami a potrebami sociálno-ekonomického života obce. Otvorenosťou dokumentu sa zabezpečí flexibilita pri určovaní priorít obce, ktoré musia reagovať na vzniknuté zmeny v danom prostredí a preferenciách obyvateľov.

Aktualizácia PHRSR obce Chotín bude založená na princípe výberu priorít, opatrení, aktivít a projektov, pomocou ktorých je možné dosiahnuť najefektívnejší rozvoj prioritných oblastí obce. Postup bude nasledovný:

1. Tím pre koordináciu participatívnej tvorby a implementácie PHRSR obce Chotín odporučí zmeny v PHRSR obce Chotín,
2. Obecné zastupiteľstvo schváli PHRSR obce Chotín na ďalšie obdobie.

Plán hodnotenia a monitorovania

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

Cesta pre udržateľný rozvoj Chotína je cestou plnou výziev, ale tiež nesmiernych príležitostí. S odhodlaním, spoluprácou a inováciami však môže miestna komunita a ostatné subjekty regionálneho rozvoja dosiahnuť vytýčené ciele a zabezpečiť, aby bola obec miestom, kde sa každý cíti hrdý a šťastný žiť. Obyvatelia, aktéri miestneho hospodárskeho a sociálneho života len spoločnými aktivitami môžu Chotín posunúť k prosperujúcej a udržateľnej budúcnosti.

Projektové zámery obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 1/1 Základné údaje o projektovom zámere č. 1

Názov projektu	Zriadenie termálneho kúpaliska v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia termálneho kúpaliska. Prítomná termálna voda na zásobovanie termálneho kúpaliska.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vybudovať termálne kúpalisko, zatriktívniť obec pre účastníkov cestovného ruchu vo všetkých vekových kategóriách. Kúpalisko priláka turistov z iných častí krajiny i zo zahraničia, čo prispieva k rozvoju turistického ruchu. Realizáciou projektu sa tak prispeje k skvalitneniu turistickej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce. Výstavba a prevádzka termálneho kúpaliska vyžaduje personál, čo prispieva k vytvoreniu nových pracovných miest v obci. Zvýšený počet návštevníkov podporí miestne obchody a služby. Zároveň kúpalisko bude poskytovať miestnym obyvateľom príležitosti pre voľnočasové aktivity a rodinnú zábavu.						
Výstupy	Novovybudované termálne kúpalisko (na ploche 5 ha s 3 bazénmi).						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu, návštevníci termálneho kúpaliska – turisti.						
Indikátory monitoringu	Počet novovybudovaných termálnych kúpalísk v obci (1 ks). Zvýšenie úrovne a škály poskytovaných služieb cestovného ruchu návštevníkom obce. Počet návštevníkov novovybudovaného termálneho kúpaliska za 1 rok. Denná kapacita termálneho kúpaliska (počet návštevníkov).						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Zriadenie termálneho kúpaliska						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zriadenie termálneho kúpaliska	2024 – 2030	7 000 000,-	4 900 000,-	1 400 000,-		700 000,-	
Spolu	2024 – 2030	7 000 000,-	4 900 000,-	1 400 000,-		700 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 1/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 2

Názov projektu	Vytvorenie priemyselného parku						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Súkromní investori, podnikatelia						
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia priemyselného parku.						
Cieľ projektu	<p>Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikania a zamestnanosti v Chotíne i jeho regióne – priemyselný park bude faktorom, ktorý nepochybne napomáha sociálnemu a ekonomickému rozvoju obce i jej regiónu.</p> <p>Cieľom projektu je vybudovať priemyselný park (na rozlohe cca 40 ha) z dôvodu rozvoja miestnej a regionálnej ekonomiky a zníženia miery nezamestnanosti. Projekt priemyselného parku vybudovaného v Chotíne vytvára nové pracovné príležitosti. Realizáciou projektu sa tak prispieje nielen k sociálnemu a ekonomickému rozvoju obce, ale aj k rozvoju širšieho regiónu v Podunajsku.</p>						
Výstupy	Novovytvorený priemyselný park s potrebnou infraštruktúrou.						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu. Podnikatelia obce i regiónu. Podnikateľské subjekty aktívne v priemyselnom parku. Pracovná sila zamestnaná v priemyselnom parku.						
Indikátory monitoringu	Počet novovytvorených priemyselných parkov s potrebnou infraštruktúrou v obci Chotín (1 ks). Počet podnikateľských subjektov aktívnych v priemyselnom parku. Rozvoj investícií do obce. Počet pracovných miest vo vytvorenom v priemyselnom parku. Znižovanie nezamestnanosti v obci a jej regióne. Zrýchlenie sociálno-ekonomického rozvoja obce i jej regiónu. Zvýšenie kvality života v obci i jej regióne.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vytvorenie priemyselného parku						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vytvorenie priemyselného parku	2024 – 2030	1 200 000,-	840 000,-	240 000,-		120 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 200 000,-	840 000,-	240 000,-		120 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 1/3
Základné údaje o projektovom zámere č. 3

Názov projektu	Zriadenie fotovoltaickej elektrárne						
Garant	Súkromný investor						
Kontaktná osoba garanta							
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Celkovo nedostatočné využitie obnoviteľných zdrojov energie v regióne i na Slovensku. Rastúce ceny energií. Rastúci vývoj spotreby elektrickej energie na Slovensku. Slnecná energia má významný potenciál stať sa dôležitou súčasťou energetického mixu Slovenska a z veľkej časti prispieť k dosahovaniu cieľov Zelenej dohody EÚ, ako aj k zníženiu závislosti od fosílnych palív.						
Cieľ projektu	Prechod na čistú energiu je nevyhnutným predpokladom na dosiahnutie klimatickej neutrality do roku 2050 a významnou príležitosťou pre hospodársky rast. Cieľom projektu je zriadenie fotovoltaickej elektrárne (na rozlohe cca 50 ha) na výrobu elektrickej energie, pričom projekt vytvára aj nové pracovné príležitosti. Dekarbonizácia výroby elektrickej energie prostredníctvom obnoviteľných zdrojov. Realizáciou projektu sa tak prispeje nielen k sociálnemu a ekonomickému rozvoju obce, ale aj k rozvoju širšieho regiónu v Podunajsku. Podpora cieľov EÚ: zvýšiť podiel energie z obnoviteľných zdrojov na 45 % (a dosiahnuť do roku 2050 klimatickú neutralitu). V prvej etape bude vybudovaná fotovoltaická elektráreň na rozlohe 15 ha. Pre ďalšiu etapu je potrebná zmena Územného plánu obce (na zmenu funkčného využitia pozemku na C1 na rozlohe 35 ha).						
Výstupy	Novozriadená fotovoltaická elektráreň.						
Užívatelia	Obyvatelia, podnikatelia a ostatné inštitúcie/organizácie – užívatelia elektrickej energie v obci, regióne, SR, EÚ.						
Indikátory monitoringu	Počet novovytvorených fotovoltaických elektrární v obci Chotín (1 ks). Celkové množstvo elektrickej energie vyprodukované fotovoltaickou elektrárnou za určité obdobie. Počet nových pracovných miest vytvorených v energetickom sektore. Zrýchlenie sociálno-ekonomického rozvoja obce i jej regiónu. Podpora prechodu na dekarbonizované hospodárstvo. Podpora klimatickej neutrality a dekarbonizácie sektora energetiky.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Aktuálne je podpísaná zmluva o prenájme plochy na zriadenie fotovoltaickej elektrárne na rozlohe 15 ha.						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu		Termín				
Zriadenie fotovoltaickej elektrárne			2024 – 2030				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zriadenie fotovoltaickej elektrárne	2024 – 2030	Prvá etapa (15 ha): 20 000 000,- *					Prvá etapa (15 ha): 20 000 000,-
Spolu	2024 – 2030	Prvá etapa (15 ha): 20 000 000,- *					Prvá etapa (15 ha): 20 000 000,-

* Celkové náklady zatiaľ nie sú známe, projekt bude realizovať súkromný investor.

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 4

Názov projektu	Rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav budovy ZŠ, vysoká energetická náročnosť budovy ZŠ.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je znížiť energetickú náročnosť a zlepšiť tepelno-technický stav budovy. Zvýšenie kvality vzdelávacieho procesu prostredníctvom rekonštrukcie a modernizácie základnej školy. Zlepšenie technického stavu budovy ZŠ, zníženie prevádzkových nákladov a energetickej náročnosti objektov školskej infraštruktúry (výmena strechy, vonkajších výplní otvorov, zateplenie fasády atď.). Rekonštrukcia vykurovacieho systému. Realizáciou projektu sa tak prispeje k skvalitneniu vyučovacieho procesu a k zníženiu prevádzkových nákladov objektov ZŠ (vd'aka úspore energií, keďže sa zníži energetická náročnosť celej prevádzky školského zariadenia). Zlepšenie prostredia žiakov, ako i pracovných podmienok učiteľov.						
Výstupy	Zrekonštruovaná budova ZŠ so zrekonštruovaným vykurovacím systémom.						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu – žiaci, zamestnanci ZŠ.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných školských budov (1 ks). Počet zrekonštruovaných vykurovacích systémov ZŠ. Zlepšenie energetickej hospodárnosti budovy ZŠ. Zvýšenie kvality vzdelávacieho procesu. Počet žiakov ZŠ.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Vypracovaná projektová dokumentácia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM	2024 – 2030	2 000 000,-	1 600 000,-	240 000,-		160 000,-	
Spolu	2024 – 2030	2 000 000,-	1 600 000,-	240 000,-		160 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 5

<i>Názov projektu</i>	Prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia kultúrneho domu v obci – v obci sa nenachádzajú vhodné a funkčné priestorové podmienky na organizovanie väčších spoločensko-kultúrnych podujatí.						
<i>Cieľ projektu</i>	Prispieť k skvalitneniu poskytovaných služieb v obci Chotín. Cieľom projektu je prestavbou bývalej budovy MŠ vytvoriť kultúrny dom – vytvorenie vhodných indoorových priestorov na usporiadanie kultúrnych aktivít v obci. Realizáciou projektu (zateplenie obvodového plášťa, strechy, čiastočná výmena okien a dverí, rekonštrukcia vykurovacieho systému, rekonštrukcia sociálnych zariadení) sa tak prispeje k skvalitneniu kultúrnej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce, k zachovaniu kultúrnych tradícií a rozvoju kultúrneho života obce. Podporiť rozvoj miestnych komunit – zabezpečenie vyššej atraktivity a zlepšenie kvality života.						
<i>Výstupy</i>	Nový kultúrny dom so zníženou energetickou náročnosťou a modernými sociálnymi zariadeniami – objekt zabezpečujúci rozvoj kultúrnych a voľnočasových aktivít v obci – nový kultúrny dom bude hlavným dejiskom kultúrneho a komunitného života v obci.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce a jej regiónu, návštevníci kultúrneho domu.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet vytvorených kultúrnych domov – 1 ks. Počet kultúrnych podujatí organizovaných v novom kultúrnom dome. Počet návštevníkov kultúrneho domu. Rast kultúrnej atraktivity obce. Rast kvality života v obci.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Prebiehajú práce na projektovej dokumentácii Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom	2024 – 2030	1 500 000,-	1 200 000,-	180 000,-		120 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 500 000,-	1 200 000,-	180 000,-		120 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 6

Názov projektu	Rekonštrukcia domu smútku						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Čiastočne zrekonštruovaný dom smútku, strecha zrekonštruovaná, nový altánok (vďaka čomu sa zlepšila využiteľnosť domu smútku pri pohrebných obradoch)						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je výmena okien a dverí, obnova fasády a rekonštrukcia vnútorných priestorov. Rekonštrukcia prispieva tiež k modernizácii priestorov. Uskutočnením rekonštrukcie domu smútku sa zlepšia priestory na poskytovanie základných služieb obyvateľom obce na dôstojné konanie pohrebného obradu. Projekt prispeje k zlepšeniu podmienok pre poskytovanie verejných služieb zrekonštruovaním budovy domu smútku. Hlavným očakávaním realizácie projektu bude vytvorenie dôstojných podmienok pre poskytovanie služieb občanom v budove domu smútku. Realizáciou projektu sa podporí skvalitnenie základnej sociálnej infraštruktúry obce.						
Výstupy	Zrekonštruovaný dom smútku.						
Užívatelia	Obyvatelia obce – návštevníci cintorína.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných domov smútku. Zlepšenia podmienok poskytovania pietnych služieb. Rast dostupnosti miestnych služieb pre obyvateľov.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia domu smútku						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia domu smútku	2024 – 2030	50 000,-	35 000,-	10 000,-		5 000,-	
Spolu	2024 – 2030	50 000,-	35 000,-	10 000,-		5 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/4

Základné údaje o projektovom zámere č. 7

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav sociálnych zariadení na športovom ihrisku, vysoká energetická náročnosť sociálnych zariadení na športovom ihrisku						
<i>Cieľ projektu</i>	Zabezpečenie, aby sociálne zariadenia spĺňali vysoké hygienické štandardy, čo je kriticky dôležité pre zdravie a pohodlie užívateľov. Cieľom projektu je rekonštrukciou sociálnych zariadení na športovom ihrisku zlepšiť podmienky pre rozvoj pohybových aktivít obyvateľov obce. Plánované aktivity: zateplenie, fasády, výmena strechy, využitie obnoviteľných zdrojov na výrobu teplej vody (využitie fotovoltiky). Realizácia projektu sa príspeje k skvalitneniu športovej infraštruktúry obce a k zvýšeniu celkovej kvality a atraktivity športového areálu. Kvalitné sociálne zariadenia môžu zvýšiť atraktivitu športového ihriska pre širšiu verejnosť. Moderné a esteticky príjemné sociálne zariadenia budú prispievať k celkovej atraktivite a pohodliu športového areálu.						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruované sociálne zariadenia na športovom ihrisku.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, športové kluby, športovci a návštevníci športového ihriska.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Rast kvality podmienok na športovanie pri vykonávaní športových činností na športovom ihrisku. Zníženie energetickej náročnosti budovy sociálnych zariadení na športovom ihrisku. Počet užívateľov sociálnych zariadení na športovom ihrisku. Zlepšenie hygienických podmienok na športovom ihrisku.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	
Spolu	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/5

Základné údaje o projektovom zámere č. 8

Názov projektu	Rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, výmena strechy, okien a dverí						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav budovy bývalého obecného úradu, vysoká energetická náročnosť budovy bývalého obecného úradu.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je podpora a investície do vytvárania, zlepšovania a rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo rekonštrukcia bývalej budovy bývalého obecného úradu (výmena strechy, okien a dverí). Využitie zrekonštruovaných priestorov pre zvýšenie atraktivity obce a skvalitnenie služieb pre miestne obyvateľstvo. Zníženie energetickej spotreby budovy. Realizácia projektu prispieje k skvalitneniu občianskej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce. Zrekonštruované priestory budú využívané na klubové aktivity (tieto aktivity posilňujú sociálne väzby, podporujú mentálne zdravie obyvateľov, vzdelávanie, kultúrnu vitalitu a osobný rozvoj).						
Výstupy	Zrekonštruovaná budova bývalého obecného úradu (slúžiaca na komunitné aktivity)						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu, návštevníci budovy bývalého obecného úradu.						
Indikátory monitoringu	Znížená energetická náročnosť budovy bývalého obecného úradu. Počet zrekonštruovaných objektov občianskej infraštruktúry obce (1 ks). Skvalitnenie podmienok na voľnočasové aktivity v obci. Rozvoj poskytovaných základných služieb v obci.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, výmena strechy, okien a dverí						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, výmena strechy, okien a dverí	2024 – 2030	100 000,-	85 000,-	10 000,-		5 000,-	
Spolu	2024 – 2030	100 000,-	85 000,-	10 000,-		5 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/6

Základné údaje o projektovom zámere č. 9

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav budovy Múzejného zariadenia Lilla Galéria, vysoká energetická náročnosť budovy Múzejného zariadenia Lilla Galéria. Nedostatok ubytovacích služieb v obci – veľký potenciál rozvoja vidieckeho cestovného ruchu v obci.						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je dodatočná izolácia základov a odstránenie vlhkosti stien Múzejného zariadenia Lilla Galéria. V ďalšej etape rekonštrukcia strechy, výmena vonkajších výplní otvorov (okien a dverí), zmeniť nevhodný technický stav budovy, zateplenie budovy, rekonštrukcia vykurovacieho systému, znížiť spotrebu energie v objekte. Zníženie energetickej spotreby budovy. Rekonštrukciou budovy dôjde nielen k nemalej úspore energií, ale i k zvýšeniu komfortu občanov, ktorí galériu využívajú. Realizácia projektu prispeje k skvalitneniu kultúrnej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce. Rekonštrukciou objektu galérie sa skvalitnia podmienky pre realizáciu kultúrnych aktivít, čím sa prispeje k skvalitneniu spoločenského života v obci. Vytvorenie ubytovacích služieb s kapacitou 6 lôžok – 6 osôb (3 izby). Napomáhanie rozvoju vidieckeho cestovného ruchu v obci a regiónu. Rekonštrukcia objektu zabezpečí značné úspory v režijných nákladoch prevádzkovateľovi budovy.						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruovaná budova Múzejného zariadenia Lilla Galéria – kvalitne hydroizolovaná budova a objekt so zníženou energetickou náročnosťou, ubytovacími službami						
<i>Užívatelia</i>	Návštevníci Múzejného zariadenia Lilla Galéria – obyvatelia obce a jej regiónu, turisti.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet hydroizolovaných budov (1 ks). Zníženie energetickej náročnosti budovy Múzejného zariadenia Lilla Galéria. Počet zrekonštruovaných objektov kultúrnej infraštruktúry obce (1 ks). Rozvoj kvality poskytovaných kultúrnych služieb v obci. Rast počtu návštevníkov Múzejného zariadenia Lilla Galéria. Kapacita ubytovacích služieb (počet lôžok: 6 ks). Rozvoj služieb cestovného ruchu v obci.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Vypracovaná projektová dokumentácia na hydroizoláciu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy.						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy.	2024 – 2030	400 000,-	340 000,-	40 000,-		20 000,-	
Spolu	2024 – 2030	400 000,-	340 000,-	40 000,-		20 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/7

Základné údaje o projektovom zámere č. 10

<i>Názov projektu</i>	Modernizácia ZŠ v obci Chotín – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia moderných priestorových podmienok (odbornej miestnosti, laboratória) pri výučbe chémie a fyziky na ZŠ. V súčasnosti budova nespĺňa architektonické a stavebno-technické požiadavky na danú kategóriu stavieb. Nevyhovujúci stav športového areálu ZŠ.						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je podpora a investície do vzdelávania vidieckeho obyvateľstva zriadením odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ. Modernizácia učebne chémie a techniky. Cieľom rekonštrukcie športového areálu je skvalitnenie podmienok pre šport a trávenie voľného času (nové športovisko budú tvoriť 4 objekty: ihrisko (hracia plocha vyše 811 m ² ; atletická dráha, doskočisko, spevnené plochy). Cieľom je prispôsobiť prostredie inovatívnym výchovno-vzdelávacím postupom na ZŠ. Vytvorí priestory umožňujúce moderné vzdelávanie na ZŠ, kvalitatívne zlepšiť vyučovací proces otvorený alternatívnym spôsobom vyučovania (učebných predmetov fyzika, chémia). Práca v laboratóriu bude vynikajúcou príležitosťou na kvalitné zážitkové vyučovanie. Žiaci budú môcť prostredníctvom praktickej skúsenosti lepšie a hlavne jednoduchšie pochopiť teoretické poznatky z fyziky a chémie. Realizácia projektu prispeje k skvalitneniu občianskej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce, k zlepšeniu podmienok pre pohybové aktivity žiakov ZŠ, obyvateľov obce.						
<i>Výstupy</i>	Nové odborné miestnosti – laboratória na ZŠ. Zrekonštruovaný športový areál ZŠ.						
<i>Užívatelia</i>	Žiaci ZŠ – obyvatelia obce a jej regiónu.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet vybudovaných odborných miestností – laboratórií (1 ks). Počet zrekonštruovaných športových areálov ZŠ (1 ks). Rast kvality vzdelávania a výchovy na ZŠ v obci Chotín.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Existujúce projektová dokumentácia, stavebné povolenie; podaná žiadosť o nenávratný finančný príspevok (NFP). Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/míľnik</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Modernizácia ZŠ v obci Chotín – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Modernizácia ZŠ v obci Chotín – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ	2024 – 2030	1 060 000,-	848 000,-	127 000,-		85 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 060 000,-	848 000,-	127 000,-		85 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/8

Základné údaje o projektovom zámere č. 11

<i>Názov projektu</i>	Vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia outdoorového fitparku v obci pre širokú verejnosť (zatiaľ v obci existuje jeden fitpark pre výkonných športovcov pri futbalovom ihrisku).						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je podpora a investície do vytvárania, zlepšovania a rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo: vybudovanie exteriérového fitparku pre mládež a seniorov – vytvorenie podmienok na spoločné trávenie voľného času všetkých vekových kategórií pri fitness športových aktivitách. Zvyšovanie kvality života a zdravia obyvateľov obce. Realizácia projektu prispieje k skvalitneniu občianskej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce. Vytvorením nového priestoru pre aktívne trávenie voľného času obec dokáže poskytovať a ponúknuť nové služby pre svojich obyvateľov – občiansku vybavenosť na vyššej úrovni.						
<i>Výstupy</i>	Novovybudovaný exteriérový fitpark Street Workout pre mládež a seniorov.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce – mládež a seniori, návštevníci exteriérového fitparku.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet vybudovaných objektov občianskej infraštruktúry obce (1 exteriérový fitpark Street Workout). Počet návštevníkov exteriérového fitparku. Rast kvality života a zdravia obyvateľov obce. Rast možností aktívneho oddychu – športovania v obci. Rast atraktivity obce (fitpark môžu využívať nielen miestni obyvatelia, ale aj návštevníci obce).						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Existujúca projektová dokumentácia – Podaná žiadosť o NFP; projekt je v zázobníku projektov Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom	2024 – 2030	130 000,-	110 500,-	13 000,-		6 500,-	
Spolu	2024 – 2030	130 000,-	110 500,-	13 000,-		6 500,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/9

Základné údaje o projektovom zámere č. 13

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia telocvične pri ZŠ v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav telocvične pri ZŠ – zastaralá a energeticky náročná školská športová infraštruktúra. V roku 2023 bola realizovaná oprava podlahy telocvične v hodnote 15000,- EUR.						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom je zlepšiť aktuálny technický stav budovy, tepelno-technické vlastnosti obalových konštrukcií. Cieľom projektu je rekonštrukciou telocvične pri ZŠ vytvoriť kvalitný priestor pre šport pre žiakov ZŠ a obyvateľov obce. Zlepšovanie stavu telocvične na výchovno-vzdelávací proces v oblasti telesnej a športovej výchovy. Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične pri ZŠ. Plánované aktivity: zateplenie fasády, rekonštrukcia strechy, rekonštrukcia vykurovacieho systému, rekonštrukcia sociálneho zariadenia, zdravotnícky, výmena okien a dverí, výmena podláh. Znížená spotreba energií prispeje k efektívnejšiemu využívaniu prírodných zdrojov a k zníženiu tvorby emisií, ochrany ovzdušia a životného prostredia.						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruovaná telocvična pri ZŠ.						
<i>Užívatelia</i>	Žiaci ZŠ, obyvatelia obce a jej regiónu využívajúci telocvičňu.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet zrekonštruovaných telocviční (ks). Zvýšenie kvality vyučovacieho procesu na ZŠ. Zníženie spotreby energie, a tým zníženie finančných výdavkov na spotrebu energií. Zdravší a komfortnejší priestor pre výchovný proces maloletých detí – zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekonštrukcia telocvične pri ZŠ						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejných zdrojov</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia telocvične pri ZŠ	2024 – 2030	600 000,-	510 000,-	60 000,-		30 000,-	
Spolu	2024 – 2030	600 000,-	510 000,-	60 000,-		30 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/10

Základné údaje o projektovom zámere č. 14

Názov projektu	Čiastočná rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav interiéru budovy obecného úradu.						
Cieľ projektu	Projekt rieši čiastočnú rekonštrukciu verejnej administratívnej budovy. Cieľom projektu je rekonštrukciou interiéru budovy obecného úradu vytvoriť kvalitný priestor pre riadenie rozvoja obce Chotín. Zlepšovanie stavu interiéru budovy obecného úradu zahŕňa v sebe výmenu podláh, výmenu stropu, rekonštrukciu sociálnych miestností, rekonštrukcia schodov, vymaľovanie interiéru budovy. Realizáciou projektu dôjde k výraznému vylepšeniu tepelno-technických a úžitkových vlastností objektu.						
Výstupy	Čiastočne zrekonštruovaný interiér budovy obecného úradu v obci Chotín.						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu – návštevníci obecného úradu v obci Chotín.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných obecných úradov (ks). Zvýšenie kvality podmienok riadenia rozvoja obce. Zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Čiastočná rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Čiastočná rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	
Spolu	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/11

Základné údaje o projektovom zámere č. 15

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav interiéru obecnej knižnice, aktuálne priestorové možnosti nevytvárajú ideálne podmienky pre fungovanie knižnice.						
<i>Cieľ projektu</i>	Posilnenie kultúrneho potenciálu obce, skvalitnenie zázemia pre knižničnú činnosť v obci Chotín. Cieľom projektu je rekonštrukciou a modernizáciou obecnej knižnice vytvoriť kvalitný priestor pre služby poskytované v miestnej obecnej knižnici. Zlepšovanie stavu interiéru obecnej knižnice zahŕňa v sebe výmenu podláh, výmenu stropu, rekonštrukciu sociálnych miestností, vymalovanie priestorov. Obec plánuje aj obstaranie nového interiérového vybavenia (knižničných regálov). Realizáciou projektu dôjde k výraznému vylepšeniu kultúrnej infraštruktúry obce – k poskytovaniu kvalitnejších služieb v kvalitnejších priestoroch pre všetkých bez rozdielu. Projektom bude dosiahnuté skvalitnenie zázemia pre knižničnú činnosť, voľnočasové aktivity.						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruovaná a modernizovaná obecná knižnica v obci Chotín.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce a jej regiónu – návštevníci zrekonštruovanej a modernizovanej obecnej knižnice v obci Chotín.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet zrekonštruovaných obecných knižníc (ks). Zvýšenie kvality podmienok pre knižničnú činnosť v obci. Zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti. Zlepšenie prevádzkových a materiálnych podmienok pre knižničnú činnosť. Počet návštevníkov obecnej knižnice.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/miľník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice v obci Chotín						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice v obci Chotín	2024 – 2030	70 000,-	56 000,-	8 400,-		5 600,-	
Spolu	2024 – 2030	70 000,-	56 000,-	8 400,-		5 600,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/12

Základné údaje o projektovom zámere č. 16

Názov projektu	Vybudovanie 2 nových detských ihrísk v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok detských ihrísk v Chotíne, pričom detské ihriská majú nezastupiteľnú úlohu pri výchove detí, predstavujú možnosť zmysluplne stráviť voľný čas, plnia významnú výchovno-vzdelávaciu funkciu.						
Cieľ projektu	Cieľom je zabezpečiť moderné, kvalitné, bezpečné detské ihriská s vysokým štandardom pre obyvateľov obce. Vybudovanie 2 nových detských ihrísk v 2 lokalitách: 1 detské ihrisko pri nájomných bytoch, 1 detské ihrisko pri novovybudovanej obytnej zóne. Nové detské ihriská budú mať veľký vplyv na rozvoj detí všetkých vekových kategórií, budú mať významnú výchovno-vzdelávaciu funkciu, budú podporovať telesný a duševný rozvoj, koordináciu pohybov, kreativitu, budú viesť deti k samostatnosti a spravodlivosti. Ihriská budú obsahovať inkluzívne prvky, čím ponúknu možnosť outdoorového trávenia voľného času pri hre s rovesníkmi aj deťom s určitými hendikepmi. Prvky ihriska majú deťom poskytnúť podnety pre aktívnu a kreatívnu hru. Novovybudované detské ihriská budú zároveň aj miestami oddychu a relaxu pre rodičov a starých rodičov. Výstavbou ihrísk sa poskytnú priestory pre outdoorové trávenie voľného času a zlepšenie medziľudských vzťahov v obci.						
Výstupy	2 novovybudované a bezpečné outdoorové detské ihriská.						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu – návštevníci detských ihrísk.						
Indikátory monitoringu	Počet novovybudovaných detských ihrísk (2 ks). Zvýšenie kvality podmienok na spoločné trávenie voľného času rodičov s deťmi v obci. Zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie 1 nového detského ihriska (rozpočet: 50 000,- EUR)						2024-2027	
Vybudovanie 1 nového detského ihriska (rozpočet: 50 000,- EUR)						2028-2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie 2 nových detských ihrísk	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	
Spolu	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 3/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 17

Názov projektu	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Vybrané úseky miestnej komunikácie sú zastaralé, značne poškodené.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zrekonštruovať miestne komunikácie, a tým zabezpečiť kvalitné dopravné podmienky v obci (celková dĺžka cca 2000 m). Rekonštrukcia miestnych komunikácií bude mať za následok zvýšenie konkurencieschopnosti obce. Realizáciou projektu sa zlepší podmienky dopravy v obci, čo bude mať za následok zvýšenie bezpečnosti života obyvateľov i návštevníkov obce. Realizáciou projektu sa prispeje k zvýšeniu atraktivity obce. Celoročná bezproblémová prevádzka miestnych komunikácií. Rekonštrukciou miestnych komunikácií v obci Chotín dôjde k zlepšeniu životného prostredia na území obce (znížením prašnosti a hlučnosti spôsobovanej premávkou po týchto komunikáciách; zlepšením odtokových pomerov dažďových vôd v okolí pozemných komunikácií a priamo na pozemných komunikáciách).						
Výstupy	Zrekonštruovaný systém miestnych komunikácií – kvalitné miestne komunikácie umožňujúce bezpečnú dopravu.						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu, návštevníci obce, podnikatelia – účastníci dopravy/cestnej premávky.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných systémov miestnych komunikácií (1 ks). Dĺžka zrekonštruovaných miestnych komunikácií (m). Zníženie počtu dopravných nehôd na miestnych komunikáciách. Skvalitnenie a zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky. Zvýšenie konkurencieschopnosti obce, bezpečnosti života obyvateľov i návštevníkov obce. Zlepšenie vybavenosti obce dopravnou infraštruktúrou.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia miestnych komunikácií						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia miestnych komunikácií	2024 – 2030	500 000,-	400 000,-	60 000,-		40 000,-	
Spolu	2024 – 2030	500 000,-	400 000,-	60 000,-		40 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 3/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 18

Názov projektu	Rekonštrukcia chodníkového systému v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav chodníkov na vybraných úsekoch v intraviláne obce. Hrozba kolíznych situácií medzi chodcami a dopravnými prostriedkami.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je rekonštrukcia a budovanie chodníkového systému v obci Chotín (celková dĺžka cca 4000 m). Hlavným cieľom projektu je zvýšiť bezpečnosť dopravy, zjednodušiť dostupnosť obce a posilniť bezpečnosť chodcov prostredníctvom rekonštrukcie chodníka. Predpokladaná dĺžka zrekonštruovaného chodníkového systému: 2000 m. Realizácia projektu prispeje k zaisteniu vyššej bezpečnosti cestnej premávky na miestnych komunikáciách, k zvýšeniu kvality povrchov peších chodníkov, k rozvoju dopravnej infraštruktúry obce Chotín.						
Výstupy	Zrekonštruovaný chodníkový systém.						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce – chodci.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných chodníkových systémov (1 ks). Dĺžka zrekonštruovaných a vybudovaných chodníkov (m). Zvýšenie bezpečnosti a komfortu pešieho pohybu v obci. Zvýšenie kvality životného prostredia obce. Zníženie rizika dopravných nehôd v obci. Zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia chodníkového systému						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia chodníkového systému	2024 – 2030	200 000,-	60 000,-	24 000,-		16 000,-	
Spolu	2024 – 2030	200 000,-	60 000,-	24 000,-		16 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 3/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 12

Názov projektu	Rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav miestneho obecného rozhlasu, potreba rozsiahlych rekonštrukčných prác						
Cieľ projektu	Rekonštrukciou rozhlasu by sa prispelo k tomu, aby sa občania vždy dostali spoľahlivým a overeným informáciám. Cieľom projektu je podpora a investície do vytvárania, zlepšovania a rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo: nahradiť starý obecný rozhlas v zlom technickom stave novým obecným rozhlasom pri používaní bezdrôtových technologických riešení. V dôsledku obnovy miestneho rozhlasu sa zároveň zabezpečí dôkladná, zrozumiteľná a hlavne včasná informovanosť zo strany obce smerom k seniorom, ale aj k ostatným cieľovým skupinám obyvateľstva v obci Chotín. Zároveň sa zvýši kvalita života seniorov v našej obci, ktorí nemajú prístup k moderným informačným technológiám či sociálnym sieťam. Realizáciou tohto projektu sa dosiahne to, že títo seniori, ale aj ostatní obyvatelia budú informovaní zo strany obce včas, cielene a presne. Realizácia projektu prispeje k skvalitneniu občianskej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce.						
Výstupy	Zrekonštruovaný a moderný miestny – obecný rozhlas.						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce.						
Indikátory monitoringu	Zlepšenie informovanosti obyvateľov i návštevníkov obce. Zvýšenie kvality informovanosti občanov. Počet zrekonštruovaných systémov miestneho – obecného rozhlasu (1 ks). Zlepšenie komfortu občanov pri informovaní.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejných zdrojov				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu	2024 – 2030	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu	2024 – 2030	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 3/4

Základné údaje o projektovom zámere č. 19

Názov projektu	Vybudovanie heliportu v obci Chotín						
Garant	Súkromný investor						
Kontaktná osoba garanta							
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2026						
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok heliportov v regióne obce, hoci heliporty otvárajú nové možnosti pre rozvoj turizmu (najmä pre náročnejších cestovateľov hľadajúcich jedinečné zážitky), pre rozvoj zdravotníckych služieb a v núdzových situáciách (pri pátraní a záchrane).						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je výstavba heliportu v obci Chotín. Výstavba heliportu predstavuje významný krok vo vývoji infraštruktúry a služieb v obci a jej regióne, ktorý môže mať pozitívny vplyv na mnohé aspekty života v Chotíne. Výstavba heliportu predstavuje kľúčový prvok v rozvoji konkurencieschopnosti širšieho regiónu, bude zabezpečovať nové možnosti pre zdravotníctvo (heliporty sú neoceniteľné pre leteckú záchranku, umožňujú rýchlejšiu prepravu pacientov v kritickom stave do nemocníc, čo môže v mnohých prípadoch znamenať rozdiel medzi životom a smrťou), ekonomické aktivity, turizmus (možnosť organizovať helikoptérové prehliadky okolitej prírody alebo historických pamiatok) a rýchlu reakciu v núdzových situáciách. Výstavba heliportu zvyšuje nielen dopravnú dostupnosť obce, ale aj atraktivnosť pre obyvateľov, návštevníkov, podnikateľov (ktorí budú potrebovať rýchle a efektívne prepravné spojenia).						
Výstupy	Novovybudovaný heliport.						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, organizácie v obci i jej okolí.						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných heliportov (1 ks). Počet pristávacích staníc (6 ks). Počet pristávajúcich a odlietajúcich letov (čo môže poskytnúť informácie o využívaní heliportu). Rozdelenie letov podľa ich účelu (záchranárske misie, súkromná/pre obchodné účely, turistické lety atď.). Zlepšenie dopravnej dostupnosti obce i jej regiónu v krízových situáciách.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Projekt je vo fáze realizácie Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie heliportu v obci Chotín						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie heliportu v obci Chotín	2024 – 2030	*					
Spolu	2024 – 2030						

* Nie sú známe, projekt bude realizovať súkromný investor.

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 4/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 20

<i>Názov projektu</i>	Zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Veľký záujem o bývanie v obci. V roku 2023 bolo kolaudovaných 33 stavebných pozemkov pre výstavbu rodinných domov.						
<i>Cieľ projektu</i>	Vytvorenie možností kvalitného a dostupného bývania pre súčasných a nových obyvateľov. Vytvorenie stavebných pozemkov pre individuálnu bytovú výstavbu. Cieľom projektu je zvýšiť počet bytov v obci ohľadom na záujem o bývanie v obci, zlepšiť podmienky bývania v obci a následne prispieť k zlepšeniu demografickej štruktúry obyvateľstva obce (dostupnosť bývania umožňuje zostať miestnym mladým v obci). Rozvoj bývania s ohľadom na udržateľnosť, ochranu životného prostredia a potreby miestnej komunity. Realizáciou projektu sa prispieje k zlepšeniu podmienok bývania, k rastu atraktivity obce ako miesta na bývanie v prekrásnom prírodnom prostredí Podunajskej pahorkatiny.						
<i>Výstupy</i>	77 stavebných pozemkov pre samostatne stojace rodinné domy.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, záujemcovia o bývanie v obci – novousadlíci.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet stavebných pozemkov (77 ks). Počet samostatne stojacich rodinných domov v obci. Zvýšenie počtu novostavaných, kvalitných bytov v obci. Zlepšené podmienky bývania v obci.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V roku 2023 až 50 % stavebných pozemkov bolo skolaudovaných Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov	2024 – 2030	1 000 000,-		200 000,-		800 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 000 000,-		200 000,-		800 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 21

<i>Názov projektu</i>	Vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV) v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia verejnej kanalizácie a ČOV v obci môže obmedziť rozvoj obce, najmä v oblastiach ako turizmus, podnikanie a prilákanie nových obyvateľov. Odpadové vody môžu kontaminovať podzemné vody, studne a povrchové vody, čo predstavuje významnú hrozbu pre životné prostredie.						
<i>Cieľ projektu</i>	Projekt je zameraný na zabezpečenie čo najväčšieho počtu obyvateľov pripojených na verejnú kanalizáciu v obci prostredníctvom výstavby verejnej kanalizácie. Hlavným cieľom projektu je zlepšenie kvality života obyvateľov obce, ochrana zdravia obyvateľov a udržateľnosť obce do budúcnosti prostredníctvom investície do vybudovania verejnej splaškovej kanalizácie (a následne zabezpečením odvedenia splaškových odpadových vôd na čistiareň odpadových vôd). Vybudovaním verejnej kanalizácie dôjde k zlepšeniu vodohospodárskej infraštruktúry obce, znižovaniu znečistenia vôd. Zvýšenie ochrany kvality životného prostredia. Zvýšiť životný štandard, rast rozvoja turizmu a podnikateľského prostredia v obci Chotín. Vybudovanie verejnej kanalizácie prispieva k zabezpečeniu udržateľného poskytovania verejných služieb s pozitívnym dopadom na vyvážený a udržateľný sociálny a hosp. rozvoj.						
<i>Výstupy</i>	Novovybudovaná verejná kanalizácia a čistiareň odpadových vôd.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, organizácie v obci.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Dĺžka novovybudovaných kanalizačných sietí (m), počet kanalizačných prípojok (ks). Počet vybudovaných ČOV (ks). Počet obyvateľov pripojených na verejnú kanalizáciu a čistiareň komunálnych odpadových vôd. Rast kvality životného prostredia. Napojenosť domácností a ostatných právnických osôb (vrátane ekonomických subjektov) na kanalizáciu (%). Zvýšená ochrana vodných zdrojov a kvality životného prostredia.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Pripravená projektová dokumentácia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV) v obci Chotín						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV)	2024 – 2030	10 000 000,-	8 000 000,-	1 200 000,-		800 000,-	
Spolu	2024 – 2030	10 000 000,-	8 000 000,-	1 200 000,-		800 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 22

<i>Názov projektu</i>	Rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO) v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od –</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Existujúca skládka tuhého komunálneho odpadu (TKO) ohrozujúca kvalitu životného prostredia.						
<i>Cieľ projektu</i>	Eliminácia negatívneho vplyvu skládky tuhého komunálneho odpadu na životné prostredie. Cieľom projektu je zvýšiť kvalitu životného prostredia v riešenom území rekultiváciou skládky TKO. Zámerom projektu je výrazne pomôcť k zlepšeniu stavu životného prostredia v obci i jej regióne a k eliminácii možných negatívnych vplyvov na zdravie samotných obyvateľov obce a okolia. Zlepšenie estetického vzhľadu skládky odpadov a jej začlenenie do vonkajšieho prostredia.						
<i>Výstupy</i>	Zrekultivovaná a uzavretá skládka TKO.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia a návštevníci obce/regiónu.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet zrekultivovaných skládok TKO v obci (1 ks). Zvýšenie kvality životného prostredia. Zníženie zaťaženia životného prostredia so starou environmentálnou záťažou (trvale odstránený negatívny vplyv skládky TKO na zdravie ľudí a jednotlivé zložky životného prostredia).						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO)						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO)	2024 – 2030	1 700 000,-	1 445 000,-	170 000,-		85 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 700 000,-	1 445 000,-	170 000,-		85 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 23

Názov projektu	Realizácia vodozádržných opatrení v obci Chotín a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín
Garant	Obec Chotín
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín. Absencia funkčných vodozádržných opatrení na ul. Kostolná. Hrozba podvodní v dôsledku privalových dažďov (ich častejší výskyt súvisí so zmenami klímy v riešenom území).
Cieľ projektu	Cieľom projektu je budovanie vodozádržných opatrení na ul. Kostolná v obci Chotín na posilnenie ochrany pred povodňami a zmiernenie ich negatívnych dôsledkov na majetok, ľudské zdravie, životné prostredie a hospodársku činnosť, ako aj zmiernenie ďalších negatívnych dôsledkov zmeny klímy zadržiavaním vody v krajine. Cieľom projektu je zlepšenie základnej infraštruktúry obce rekonštrukciou (a čistením) odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná (celková dĺžka: 400 m), odstránenie nevyhovujúceho stavu odtokových pomerov, a tým zamedzenie spontánneho odtokania dažďovej vody po miestnej komunikácii. Dosiahnutie pozitívnych zmien v kvalite životného prostredia obce Chotín. Cieľom je dobudovanie a zlepšenie celkového stavu odvodňovacieho kanálu v obci. Protipovodňová ochrana obce. Realizáciou projektu dôjde k zníženiu rizika lokálnych povodní spôsobujúcich škody na majetku obce a jej obyvateľov. Uvedený cieľ bude dosiahnutý realizáciou cielene navrhnutých vodozádržných opatrení v intraviláne obce Chotín.
Výstupy	Zrekonštruovaný odvodňovací kanál na ul. Kostolná Systém vodozádržných opatrení na ul. Kostolná
Užívatelia	Obyvatelia obce. Návštevníci obce.
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných systémov odvodňovacích kanálov (1 ks). Dĺžka zrekonštruovaného odvodňovacieho kanála (400 m). Počet vybudovaných – realizovaných vodozádržných opatrení. Plocha vodozádržných opatrení (m ²). Zníženie rizika povodní v dôsledku privalových dažďov. Zvýšená protipovodňová ochrana obce. Rast kvality životného prostredia.
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Vypracovaná projektová dokumentácia, podaná žiadosť o NFP (odmietnutá), pripravená na podanie Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Realizácia vodozádržných opatrení v obci Chotín a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín		2024 – 2030

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Realizácia vodozádržných opatrení v obci Chotín a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín	2024 – 2030	200 000,-	160 000,-	24 000,-		16 000,-	
Spolu	2024 – 2030	200 000,-	160 000,-	24 000,-		16 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/4

Základné údaje o projektovom zámere č. 24

Názov projektu	Vybudovanie zberného dvora v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia zberného dvora v obci, 3x podaná žiadosť o nenávratný finančný príspevok						
Cieľ projektu	Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry. Cieľom projektu je výstavba nového zberného dvora v obci Chotín vrátane prislúchajúceho technologického a strojového vybavenia s cieľom zvýšenia kapacity triedeného zberu komunálnych odpadov. Vybudovaním obecného zberného dvora sa ponúka občanom obce Chotín jednoduchšia a komfortnejšia možnosť odovzdania vyseparovaných zložiek komunálnych odpadov, čím sa docielí zvýšenie celkového objemu vytriedeného odpadu.						
Výstupy	Novovybudovaný zberný dvor s potrebnou technikou.						
Užívatelia	Obyvatelia obce. Návštevníci obce.						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných zberných dvorov (1 ks). Zefektívnenie triedeného zberu komunálnych odpadov. Množstvo vytriedeného komunálneho odpadu v dôsledku realizácie projektu (t). Pokles nákladov na odpadové hospodárstvo. Zvýšenie kvality životného prostredia obce.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Podaná žiadosť o nenávratný finančný príspevok, projekt sa nachádza v zásobníku Ministerstvo životného prostredia SR Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie zberného dvora v obci Chotín						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie zberného dvora v obci Chotín	2024 – 2030	900 000,-	720 000,-	108 000,-		72 000,-	
Spolu	2024 – 2030	900 000,-	720 000,-	108 000,-		72 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/5

Základné údaje o projektovom zámere č. 25

<i>Názov projektu</i>	Vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia kompostárne – zariadenia na ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom.						
<i>Cieľ projektu</i>	<p>Hlavným cieľom projektu je vybudovanie zariadenia na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov – kompostárne pre obec Chotín. Cieľom projektu je podpora a investície do vytvárania, zlepšovania a rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo: vybudovať kompostáreň s potrebnou technickou a stavebnou infraštruktúrou.</p> <p>Zvýšenie množstva zhodnocovaných biologicky rozložiteľných odpadov zo záhrad, parkov, ihrísk, cintorína a inej zelene (tzv. „zelený bioodpad“).</p> <p>Realizácia projektu prispeje k skvalitneniu environmentálnej infraštruktúry obce a k zvýšeniu kvality životného prostredia obce. Zníženie množstva odpadov zneškodňovaných ukladaním na skládky odpadov s cieľom zníženia produkcie skládkových (skleníkových) plynov. Výroba kompostu a jeho využívanie ako hnojiva s cieľom nahrádzania umelých priemyselných hnojív v zmysle cieľov trvalo udržateľného rozvoja.</p>						
<i>Výstupy</i>	Novovybudovaná kompostáreň.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, producenti biologicky rozložiteľných odpadov.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet vybudovaných zariadení na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov (1 ks). Množstvo zhodnotených biologicky rozložiteľných odpadov – t/rok. Zvýšenie kvality životného prostredia obce.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Existujúca projektová dokumentácia, viackrát podaná žiadosť o NFP Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom	2024 – 2030	400 000,-	320 000,-	48 000,-		32 000,-	
Spolu	2024 – 2030	400 000,-	320 000,-	48 000,-		32 000,-	

Akčný plán obce Chotín na roky 2024 – 2030

Akčný plán predstavuje konkrétny harmonogram činností/projektov/aktivít súvisiacich s rozvojom obce v nadväznosti na prioritné oblasti sociálno-ekonomického rozvoja. Akčný plán vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych projektov a aktivít. Akčný plán je spracovaný pre jednotlivé prioritné oblasti a ďalej obsahuje aj predpokladané termíny plnenia jednotlivých úloh, zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie a predpokladané zdroje financovania a ukazovateľ výstupu.

Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
Akčný plán pre Hospodársku oblasť				
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 1: Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce – Cieľ 1: Diverzifikovať miestnu ekonomiku, využiť miestne zdroje pre ekonomický rozvoj, zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike – Opatrenie 1.1: Inovatívne hospodárske aktivity, posilnenie konkurencieschopnosti miestnych malých a stredných podnikateľov				
Aktivita 1/1 Zriadenie termálneho kúpaliska v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Novovybudované termálne kúpalisko
Aktivita 1/2 Vytvorenie priemyselného parku	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Novovytvorený priemyselný park s potrebnou infraštruktúrou
Aktivita 1/3 Zriadenie fotovoltickej elektrárne	2024 – 2030	Súkromný investor	Súkromné zdroje	Novozriadená fotovoltická elektráreň

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Udržateľná dopravná a technická infraštruktúra – Cieľ 1: Skvalitnenie a modernizácia dopravy, zlepšenie bezpečnosti, efektívnosti a udržateľnosti dopravných systémov – Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry, znižovanie negatívnych environmentálnych vplyvov dopravy				
Aktivita 3/1 Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaný systém miestnych komunikácií
Aktivita 3/2 Rekonštrukcia chodníkového systému v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaný chodníkový systém
Aktivita 3/4 Vybudovanie heliportu v obci Chotín	2024 – 2030	Súkromný investor	Súkromné zdroje	Novovybudovaný heliport
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Udržateľná dopravná a technická infraštruktúra – Cieľ 2: Rozvoj inžinierskych sietí – Opatrenie 2.1. Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí				
Aktivita 3/3 Rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaný a moderný miestny – obecný rozhlas
Akčný plán pre Sociálnu oblasť				
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Inkluzívna, sociálna, vzdelaná, zdravá a kultúrna obec s modernou občianskou infraštruktúrou – Cieľ 1: Budovať a optimalizovať občiansku infraštruktúru obce – Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry				

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Aktivita 2/1 Rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaná budova ZŠ so zrekonštruovaným vykurovacím systémom.
Aktivita 2/2 Prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Nový kultúrny dom so zníženou energetickou náročnosťou a modernými sociálnymi zariadeniami
Aktivita 2/4 Rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruované sociálne zariadenia na športovom ihrisku
Aktivita 2/5 Rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, výmena strechy, okien a dverí	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaná budova bývalého obecného úradu (slúžiaca na komunitné aktivity)
Aktivita 2/6 Rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaná budova Múzejného zariadenia Lilla Galéria – kvalitne hydroizolovaná budova a objekt so zníženou energetickou náročnosťou, ubytovacími službami
Aktivita 2/7 Modernizácia ZŠ v obci Chotín – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Nové odborné miestnosti – laboratória na ZŠ Zrekonštruovaný športový areál ZŠ
Aktivita 2/8 Vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Novovybudovaný exteriérový fitpark Street Workout pre mládež a seniorov
Aktivita 2/9 Rekonštrukcia telocvične pri ZŠ v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaná telocvična pri ZŠ

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Aktivita 2/9 Čiastočná rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Čiastočne zrekonštruovaný interiérom budovy obecného úradu v obci Chotín
Aktivita 2/11 Rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaná a modernizovaná obecná knižnica v obci Chotín
Aktivita 2/12 Vybudovanie 2 nových detských ihrísk v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	2 novovybudované a bezpečné outdoorové detské ihriská
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Inkluzívna, sociálna, vzdelaná, zdravá a kultúrna obec s modernou občianskou infraštruktúrou – Cieľ 2: Moderné a inkluzívne sociálne služby v obci – Opatrenie 2.1: Rozvoj sociálnej infraštruktúry a sociálnych služieb				
Aktivita 2/3 Rekonštrukcia domu smútku	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaný dom smútku
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce – Cieľ 1: Skvalitňovanie bytovej situácie – Cieľ 1: Skvalitňovanie bytovej situácie, vytvorenie prítazlivých podmienok bývania v obci – Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby				
Aktivita 4/1 Zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	77 stavebných pozemkov pre samostatne stojace rodinné domy
Akčný plán pre Environmentálnu oblasť				

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie – Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia – Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva				
Aktivita 5/2 Rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO) v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekultivovaná a uzavretá skládka TKO
Aktivita 5/4 Vybudovanie zberného dvora v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín		Novovybudovaný zberný dvor s potrebnou technikou
Aktivita 5/5 Vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín		Novovybudovaná kompostáreň
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie – Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia – Opatrenie 1.4: Ochrana vodných zdrojov územia				
Aktivita 5/1 Vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV) v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Novovybudovaná verejná kanalizácia Novovybudovaná čistiareň odpadových vôd
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Kvalitné životné prostredie – Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia – Opatrenie 1.5: Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami spôsobenými s privalovými dažďami a adaptáciu obce na klimatické zmeny				
Aktivita 5/3 Realizácia vodozádržných opatrení v obci Chotín a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín	2024 – 2030	Obec Chotín	Zdroje EÚ Zdroje SR Zdroje obce	Zrekonštruovaný odvodňovací kanál na ul. Kostolná Systém vodozádržných opatrení na ul. Kostolná

E – Finančná časť

Jednou z kľúčových otázok programu rozvoja je schopnosť obce v priebehu jeho realizácie zaistiť zdroje potrebné na jeho financovanie. Finančné zdroje potrebné pre naplnenia aktivít uvedených v Programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Chotín budú plynúť z viacerých zdrojov: rozpočet obce (čo je základným zdrojom financovania aktivít), fondy Európskej únie, zdroje štátu, zdroje vyššieho územného celku, úverové zdroje, súkromné zdroje, ostatné verejné zdroje. Väčšina rozvojových aktivít – projektov bude mať viacdrojové financovanie.

Finančné zabezpečenie podpory regionálneho rozvoja

Zákon o podpore regionálneho rozvoja (zákon č. 539/2008 Z. z.) definuje zdroje financovania regionálneho rozvoja v § 4:

(1) Regionálny rozvoj sa financuje

- a) zo štátneho rozpočtu vrátane finančných prostriedkov z rozpočtovej kapitoly Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo investícií“) a z rozpočtových kapitol iných ministerstiev,
- b) zo štátnych účelových fondov,
- c) z rozpočtov vyšších územných celkov,
- d) z rozpočtov obcí,
- e) z prostriedkov fyzických osôb,
- f) z prostriedkov právnických osôb,
- g) z úverov a príspevkov medzinárodných organizácií,
- h) z prostriedkov vyplývajúcich z medzinárodných zmlúv o poskytnutí grantu uzatvorených medzi Slovenskou republikou a inými štátmi,
- i) z iných prostriedkov, ak to ustanoví osobitný predpis.

(2) Doplnkovým zdrojom finančného zabezpečenia podpory regionálneho rozvoja sú finančné prostriedky z fondov Európskej únie poskytované podľa osobitných predpisov.

Finančná situácia samosprávy môže výrazne ovplyvniť schopnosť realizovať rozvojové projekty, investovať do kľúčových oblastí ako infraštruktúra, životné prostredie, vzdelávanie, sociálne služby a kultúrne iniciatívy.

Záver

Dokument PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030 je rozvojový dokument obce – vyjadruje víziu rozvoja obce založenú na výsledkoch strategického plánovania. Kľúčové body ďalšieho rozvoja obce:

- udržateľný rozvoj a ochrana životného prostredia – je to základným kameňom, ktorý rešpektuje miestne prírodné zdroje a posilňuje lokálnu ekonomiku a sociálnu kohéziu,
- technologické inovácie – zavádzanie nových technológií a digitalizácie služieb zlepšujú kvalitu života a podnikania v obci, efektívnosť obecného riadenia,
- podpora spoločenskej súdržnosti – ochrana tradícií, podpora kultúrneho života, vzdelávania a sociálnych služieb,
- infraštruktúra a doprava – rozvoj a modernizácia infraštruktúry a udržateľnej dopravy sú kľúčom k zlepšeniu kvality života v obci Chotín.

PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030 je strednodobý programovací dokument s časovým horizontom 5 rokov. Tento programovací dokument bol spracovaný ako podporný dokument pre stanovenie prioritných rozvojových oblastí, strategických cieľov, priorit, opatrení a aktivít rozvoja obce Chotín.

Vykonateľnosť jednotlivých opatrení, a tým dosiahnutie stanovených cieľov bude závisieť od mnohých faktorov. Najkritickejším prvkom je finančná náročnosť jednotlivých priorit. Taktiež dôležitým faktorom sú komplikované vlastnícke vzťahy.

Schválený PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030 je otvorený dokument, ktorý sa môže dopĺňať o nové priority, opatrenia a aktivity, resp. môžu sa niektoré opatrenia a aktivity rušiť. PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030 schvaľuje Obecné zastupiteľstvo v Chotíne. Monitorovanie a hodnotenie PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030 realizuje Obecné zastupiteľstvo v Chotíne.

Príloha č. 1: Akčný plán na daný rozpočtový rok s výhľadom na 6 rokov

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 1/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 1

Názov projektu	Zriadenie termálneho kúpaliska v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia termálneho kúpaliska. Prítomná termálna voda na zásobovanie termálneho kúpaliska.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vybudovať termálne kúpalisko, zatraktívniť obec pre účastníkov cestovného ruchu vo všetkých vekových kategóriách. Kúpalisko priláka turistov z iných častí krajiny i zo zahraničia, čo prispieva k rozvoju turistického ruchu. Realizáciou projektu sa tak prispeje k skvalitneniu turistickej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce. Výstavba a prevádzka termálneho kúpaliska vyžaduje personál, čo prispieva k vytvoreniu nových pracovných miest v obci. Zvýšený počet návštevníkov podporí miestne obchody a služby. Zároveň kúpalisko bude poskytovať miestnym obyvateľom príležitosti pre voľnočasové aktivity a rodinnú zábavu.						
Výstupy	Novovybudované termálne kúpalisko (na ploche 5 ha s 3 bazénmi).						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu, návštevníci termálneho kúpaliska – turisti.						
Indikátory monitoringu	Počet novovybudovaných termálnych kúpalísk v obci (1 ks). Zvýšenie úrovne a škály poskytovaných služieb cestovného ruchu návštevníkom obce. Počet návštevníkov novovybudovaného termálneho kúpaliska za 1 rok. Denná kapacita termálneho kúpaliska (počet návštevníkov).						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Zriadenie termálneho kúpaliska						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zriadenie termálneho kúpaliska	2024 – 2030	7 000 000,-	4 900 000,-	1 400 000,-		700 000,-	
Spolu	2024 – 2030	7 000 000,-	4 900 000,-	1 400 000,-		700 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 1/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 2

Názov projektu	Vytvorenie priemyselného parku						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Súkromní investori, podnikatelia						
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia priemyselného parku.						
Cieľ projektu	<p>Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikania a zamestnanosti v Chotíne i jeho regióne – priemyselný park bude faktorom, ktorý nepochybne napomáha sociálnemu a ekonomickému rozvoju obce i jej regiónu.</p> <p>Cieľom projektu je vybudovať priemyselný park (na rozlohe cca 40 ha) z dôvodu rozvoja miestnej a regionálnej ekonomiky a zníženia miery nezamestnanosti. Projekt priemyselného parku vybudovaného v Chotíne vytvára nové pracovné príležitosti. Realizáciou projektu sa tak prispieje nielen k sociálnemu a ekonomickému rozvoju obce, ale aj k rozvoju širšieho regiónu v Podunajsku.</p>						
Výstupy	Novovytvorený priemyselný park s potrebnou infraštruktúrou.						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu. Podnikatelia obce i regiónu. Podnikateľské subjekty aktívne v priemyselnom parku. Pracovná sila zamestnaná v priemyselnom parku.						
Indikátory monitoringu	Počet novovytvorených priemyselných parkov s potrebnou infraštruktúrou v obci Chotín (1 ks). Počet podnikateľských subjektov aktívnych v priemyselnom parku. Rozvoj investícií do obce. Počet pracovných miest vo vytvorenom v priemyselnom parku. Znižovanie nezamestnanosti v obci a jej regióne. Zrýchlenie sociálno-ekonomického rozvoja obce i jej regiónu. Zvýšenie kvality života v obci i jej regióne.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vytvorenie priemyselného parku						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vytvorenie priemyselného parku	2024 – 2030	1 200 000,-	840 000,-	240 000,-		120 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 200 000,-	840 000,-	240 000,-		120 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 1/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 3

Názov projektu	Zriadenie fotovoltaickej elektrárne						
Garant	Súkromný investor						
Kontaktná osoba garanta							
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Celkovo nedostatočné využitie obnoviteľných zdrojov energie v regióne i na Slovensku. Rastúce ceny energií. Rastúci vývoj spotreby elektrickej energie na Slovensku. Slnecná energia má významný potenciál stať sa dôležitou súčasťou energetického mixu Slovenska a z veľkej časti prispieť k dosahovaniu cieľov Zelenej dohody EÚ, ako aj k zníženiu závislosti od fosílnych palív.						
Cieľ projektu	Prechod na čistú energiu je nevyhnutným predpokladom na dosiahnutie klimatickej neutrality do roku 2050 a významnou príležitosťou pre hospodársky rast. Cieľom projektu je zriadenie fotovoltaickej elektrárne (na rozlohe cca 50 ha) na výrobu elektrickej energie, pričom projekt vytvára aj nové pracovné príležitosti. Dekarbonizácia výroby elektrickej energie prostredníctvom obnoviteľných zdrojov. Realizáciou projektu sa tak prispeje nielen k sociálnemu a ekonomickému rozvoju obce, ale aj k rozvoju širšieho regiónu v Podunajsku. Podpora cieľov EÚ: zvýšiť podiel energie z obnoviteľných zdrojov na 45 % (a dosiahnuť do roku 2050 klimatickú neutralitu). V prvej etape bude vybudovaná fotovoltaická elektráreň na rozlohe 15 ha. Pre ďalšiu etapu je potrebná zmena Územného plánu obce (na zmenu funkčného využitia pozemku na C1 na rozlohe 35 ha).						
Výstupy	Novozriadená fotovoltaická elektráreň.						
Užívatelia	Obyvatelia, podnikatelia a ostatné inštitúcie/organizácie – užívatelia elektrickej energie v obci, regióne, SR, EÚ.						
Indikátory monitoringu	Počet novovytvorených fotovoltaických elektrární v obci Chotín (1 ks). Celkové množstvo elektrickej energie vyprodukované fotovoltaickou elektrárnou za určité obdobie. Počet nových pracovných miest vytvorených v energetickom sektore. Zrýchlenie sociálno-ekonomického rozvoja obce i jej regiónu. Podpora prechodu na dekarbonizované hospodárstvo. Podpora klimatickej neutrality a dekarbonizácie sektora energetiky.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Aktuálne je podpísaná zmluva o prenájme plochy na zriadenie fotovoltaickej elektrárne na rozlohe 15 ha.						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu		Termín				
Zriadenie fotovoltaickej elektrárne			2024 – 2030				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zriadenie fotovoltaickej elektrárne	2024 – 2030	Prvá etapa (15 ha): 20 000 000,- *					Prvá etapa (15 ha): 20 000 000,-
Spolu	2024 – 2030	Prvá etapa (15 ha): 20 000 000,- *					Prvá etapa (15 ha): 20 000 000,-

* Celkové náklady zatiaľ nie sú známe, projekt bude realizovať súkromný investor.

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 4

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav budovy ZŠ, vysoká energetická náročnosť budovy ZŠ.						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je znížiť energetickú náročnosť a zlepšiť tepelno-technický stav budovy. Zvýšenie kvality vzdelávacieho procesu prostredníctvom rekonštrukcie a modernizácie základnej školy. Zlepšenie technického stavu budovy ZŠ, zníženie prevádzkových nákladov a energetickej náročnosti objektov školskej infraštruktúry (výmena strechy, vonkajších výplní otvorov, zateplenie fasády atď.). Rekonštrukcia vykurovacieho systému. Realizáciou projektu sa tak prispeje k skvalitneniu vyučovacieho procesu a k zníženiu prevádzkových nákladov objektov ZŠ (vďaka úspore energií, keďže sa zníži energetická náročnosť celej prevádzky školského zariadenia). Zlepšenie prostredia žiakov, ako i pracovných podmienok učiteľov.						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruovaná budova ZŠ so zrekonštruovaným vykurovacím systémom.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce a jej regiónu – žiaci, zamestnanci ZŠ.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet zrekonštruovaných školských budov (1 ks). Počet zrekonštruovaných vykurovacích systémov ZŠ. Zlepšenie energetickej hospodárnosti budovy ZŠ. Zvýšenie kvality vzdelávacieho procesu. Počet žiakov ZŠ.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Vypracovaná projektová dokumentácia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>						<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>	<i>Termín</i>
Rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM							2024 – 2030
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejných zdrojov</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia budovy ZŠ Lajosa Tarczyho s VJM	2024 – 2030	2 000 000,-	1 600 000,-	240 000,-		160 000,-	
Spolu	2024 – 2030	2 000 000,-	1 600 000,-	240 000,-		160 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 5

<i>Názov projektu</i>	Prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia kultúrneho domu v obci – v obci sa nenachádzajú vhodné a funkčné priestorové podmienky na organizovanie väčších spoločensko-kultúrnych podujatí.						
<i>Cieľ projektu</i>	Prispieť k skvalitneniu poskytovaných služieb v obci Chotín. Cieľom projektu je prestavbou bývalej budovy MŠ vytvoriť kultúrny dom – vytvorenie vhodných indoorových priestorov na usporiadanie kultúrnych aktivít v obci. Realizáciou projektu (zateplenie obvodového plášťa, strechy, čiastočná výmena okien a dverí, rekonštrukcia vykurovacieho systému, rekonštrukcia sociálnych zariadení) sa tak prispeje k skvalitneniu kultúrnej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce, k zachovaniu kultúrnych tradícií a rozvoju kultúrneho života obce. Podporiť rozvoj miestnych komunit – zabezpečenie vyššej atraktivity a zlepšenie kvality života.						
<i>Výstupy</i>	Nový kultúrny dom so zníženou energetickou náročnosťou a modernými sociálnymi zariadeniami – objekt zabezpečujúci rozvoj kultúrnych a voľnočasových aktivít v obci – nový kultúrny dom bude hlavným dejiskom kultúrneho a komunitného života v obci.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce a jej regiónu, návštevníci kultúrneho domu.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet vytvorených kultúrnych domov – 1 ks. Počet kultúrnych podujatí organizovaných v novom kultúrnom dome. Počet návštevníkov kultúrneho domu. Rast kultúrnej atraktivity obce. Rast kvality života v obci.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Prebiehajú práce na projektovej dokumentácii Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Prestavba bývalej budovy MŠ na kultúrny dom	2024 – 2030	1 500 000,-	1 200 000,-	180 000,-		120 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 500 000,-	1 200 000,-	180 000,-		120 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 6

Názov projektu	Rekonštrukcia domu smútku						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Čiastočne zrekonštruovaný dom smútku, strecha zrekonštruovaná, nový altánok (vďaka čomu sa zlepšila využiteľnosť domu smútku pri pohrebných obradoch)						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je výmena okien a dverí, obnova fasády a rekonštrukcia vnútorných priestorov. Rekonštrukcia prispieva tiež k modernizácii priestorov. Uskutočnením rekonštrukcie domu smútku sa zlepšia priestory na poskytovanie základných služieb obyvateľom obce na dôstojné konanie pohrebného obradu. Projekt prispeje k zlepšeniu podmienok pre poskytovanie verejných služieb zrekonštruovaním budovy domu smútku. Hlavným očakávaním realizácie projektu bude vytvorenie dôstojných podmienok pre poskytovanie služieb občanom v budove domu smútku. Realizáciou projektu sa podporí skvalitnenie základnej sociálnej infraštruktúry obce.						
Výstupy	Zrekonštruovaný dom smútku.						
Užívatelia	Obyvatelia obce – návštevníci cintorína.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných domov smútku. Zlepšenia podmienok poskytovania pietnych služieb. Rast dostupnosti miestnych služieb pre obyvateľov.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia domu smútku						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia domu smútku	2024 – 2030	50 000,-	35 000,-	10 000,-		5 000,-	
Spolu	2024 – 2030	50 000,-	35 000,-	10 000,-		5 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/4

Základné údaje o projektovom zámere č. 7

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav sociálnych zariadení na športovom ihrisku, vysoká energetická náročnosť sociálnych zariadení na športovom ihrisku						
<i>Cieľ projektu</i>	Zabezpečenie, aby sociálne zariadenia spĺňali vysoké hygienické štandardy, čo je kriticky dôležité pre zdravie a pohodlie užívateľov. Cieľom projektu je rekonštrukciou sociálnych zariadení na športovom ihrisku zlepšiť podmienky pre rozvoj pohybových aktivít obyvateľov obce. Plánované aktivity: zateplenie, fasády, výmena strechy, využitie obnoviteľných zdrojov na výrobu teplej vody (využitie fotovoltiky). Realizácia projektu sa príspeje k skvalitneniu športovej infraštruktúry obce a k zvýšeniu celkovej kvality a atraktivity športového areálu. Kvalitné sociálne zariadenia môžu zvýšiť atraktivitu športového ihriska pre širšiu verejnosť. Moderné a esteticky príjemné sociálne zariadenia budú prispievať k celkovej atraktivite a pohodliu športového areálu.						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruované sociálne zariadenia na športovom ihrisku.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, športové kluby, športovci a návštevníci športového ihriska.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Rast kvality podmienok na športovanie pri vykonávaní športových činností na športovom ihrisku. Zníženie energetickej náročnosti budovy sociálnych zariadení na športovom ihrisku. Počet užívateľov sociálnych zariadení na športovom ihrisku. Zlepšenie hygienických podmienok na športovom ihrisku.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejných zdrojov</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia sociálnych zariadení na športovom ihrisku	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	
Spolu	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/5

Základné údaje o projektovom zámere č. 8

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, výmena strechy, okien a dverí						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav budovy bývalého obecného úradu, vysoká energetická náročnosť budovy bývalého obecného úradu.						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je podpora a investície do vytvárania, zlepšovania a rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo rekonštrukcia bývalej budovy bývalého obecného úradu (výmena strechy, okien a dverí). Využitie zrekonštruovaných priestorov pre zvýšenie atraktivity obce a skvalitnenie služieb pre miestne obyvateľstvo. Zníženie energetickej spotreby budovy. Realizácia projektu prispieje k skvalitneniu občianskej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce. Zrekonštruované priestory budú využívané na klubové aktivity (tieto aktivity posilňujú sociálne väzby, podporujú mentálne zdravie obyvateľov, vzdelávanie, kultúrnu vitalitu a osobný rozvoj).						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruovaná budova bývalého obecného úradu (slúžiaca na komunitné aktivity)						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce a jej regiónu, návštevníci budovy bývalého obecného úradu.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Znížená energetická náročnosť budovy bývalého obecného úradu. Počet zrekonštruovaných objektov občianskej infraštruktúry obce (1 ks). Skvalitnenie podmienok na voľnočasové aktivity v obci. Rozvoj poskytovaných základných služieb v obci.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, výmena strechy, okien a dverí						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia budovy bývalého obecného úradu, výmena strechy, okien a dverí	2024 – 2030	100 000,-	85 000,-	10 000,-		5 000,-	
Spolu	2024 – 2030	100 000,-	85 000,-	10 000,-		5 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/6

Základné údaje o projektovom zámere č. 9

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav budovy Múzejného zariadenia Lilla Galéria, vysoká energetická náročnosť budovy Múzejného zariadenia Lilla Galéria. Nedostatok ubytovacích služieb v obci – veľký potenciál rozvoja vidieckeho cestovného ruchu v obci.						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je dodatočná izolácia základov a odstránenie vlhkosti stien Múzejného zariadenia Lilla Galéria. V ďalšej etape rekonštrukcia strechy, výmena vonkajších výplní otvorov (okien a dverí), zmeniť nevhodný technický stav budovy, zateplenie budovy, rekonštrukcia vykurovacieho systému, znížiť spotrebu energie v objekte. Zníženie energetickej spotreby budovy. Rekonštrukciou budovy dôjde nielen k nemalej úspore energií, ale i k zvýšeniu komfortu občanov, ktorí galériu využívajú. Realizácia projektu prispeje k skvalitneniu kultúrnej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce. Rekonštrukciou objektu galérie sa skvalitnia podmienky pre realizáciu kultúrnych aktivít, čím sa prispeje k skvalitneniu spoločenského života v obci. Vytvorenie ubytovacích služieb s kapacitou 6 lôžok – 6 osôb (3 izby). Napomáhanie rozvoju vidieckeho cestovného ruchu v obci a regiónu. Rekonštrukcia objektu zabezpečí značné úspory v režijných nákladoch prevádzkovateľovi budovy.						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruovaná budova Múzejného zariadenia Lilla Galéria – kvalitne hydroizolovaná budova a objekt so zníženou energetickou náročnosťou, ubytovacími službami						
<i>Užívatelia</i>	Návštevníci Múzejného zariadenia Lilla Galéria – obyvatelia obce a jej regiónu, turisti.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet hydroizolovaných budov (1 ks). Zníženie energetickej náročnosti budovy Múzejného zariadenia Lilla Galéria. Počet zrekonštruovaných objektov kultúrnej infraštruktúry obce (1 ks). Rozvoj kvality poskytovaných kultúrnych služieb v obci. Rast počtu návštevníkov Múzejného zariadenia Lilla Galéria. Kapacita ubytovacích služieb (počet lôžok: 6 ks). Rozvoj služieb cestovného ruchu v obci.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Vypracovaná projektová dokumentácia na hydroizoláciu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy.						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia Múzejného zariadenia Lilla Galéria – hydroizolácia i ďalšie rekonštrukčné práce na zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie tepelno-technického stavu budovy.	2024 – 2030	400 000,-	340 000,-	40 000,-		20 000,-	
Spolu	2024 – 2030	400 000,-	340 000,-	40 000,-		20 000,-	

Projektový záměr – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/7

Základné údaje o projektovom zámere č. 10

<i>Názov projektu</i>	Modernizácia ZŠ v obci Chotín – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia moderných priestorových podmienok (odbornej miestnosti, laboratória) pri výučbe chémie a fyziky na ZŠ. V súčasnosti budova nespĺňa architektonické a stavebno-technické požiadavky na danú kategóriu stavieb. Nevyhovujúci stav športového areálu ZŠ.						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je podpora a investície do vzdelávania vidieckeho obyvateľstva zriadením odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ. Modernizácia učebne chémie a techniky. Cieľom rekonštrukcie športového areálu je skvalitnenie podmienok pre šport a trávenie voľného času (nové športovisko budú tvoriť 4 objekty: ihrisko (hracia plocha vyše 811 m ² ; atletická dráha, doskočisko, spevnené plochy). Cieľom je prispôsobiť prostredie inovatívnym výchovno-vzdelávacím postupom na ZŠ. Vytvoriť priestory umožňujúce moderné vzdelávanie na ZŠ, kvalitatívne zlepšiť vyučovací proces otvorený alternatívnym spôsobom vyučovania (učebných predmetov fyzika, chémia). Práca v laboratóriu bude vynikajúcou príležitosťou na kvalitné zážitkové vyučovanie. Žiaci budú môcť prostredníctvom praktickej skúsenosti lepšie a hlavne jednoduchšie pochopiť teoretické poznatky z fyziky a chémie. Realizácia projektu prispeje k skvalitneniu občianskej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce, k zlepšeniu podmienok pre pohybové aktivity žiakov ZŠ, obyvateľov obce.						
<i>Výstupy</i>	Nové odborné miestnosti – laboratória na ZŠ. Zrekonštruovaný športový areál ZŠ.						
<i>Užívatelia</i>	Žiaci ZŠ – obyvatelia obce a jej regiónu.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet vybudovaných odborných miestností – laboratórií (1 ks). Počet zrekonštruovaných športových areálov ZŠ (1 ks). Rast kvality vzdelávania a výchovy na ZŠ v obci Chotín.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Existujúce projektová dokumentácia, stavebné povolenie; podaná žiadosť o nenávratný finančný príspevok (NFP). Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/míľnik</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Modernizácia ZŠ v obci Chotín – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromný zdroj</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Modernizácia ZŠ v obci Chotín – zriadenie odbornej miestnosti, laboratória na ZŠ, rekonštrukcia športového areálu ZŠ	2024 – 2030	1 060 000,-	848 000,-	127 000,-		85 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 060 000,-	848 000,-	127 000,-		85 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/8

Základné údaje o projektovom zámere č. 11

Názov projektu	Vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom v obci Chotín
Garant	Obec Chotín
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030
Stav projektu pred realizáciou	Absencia outdoorového fitparku v obci pre širokú verejnosť (zatiaľ v obci existuje jeden fitpark pre výkonných športovcov pri futbalovom ihrisku).
Cieľ projektu	Cieľom projektu je podpora a investície do vytvárania, zlepšovania a rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo: vybudovanie exteriérového fitparku pre mládež a seniorov – vytvorenie podmienok na spoločné trávenie voľného času všetkých vekových kategórií pri fitness športových aktivitách. Zvyšovanie kvality života a zdravia obyvateľov obce. Realizácia projektu prispieje k skvalitneniu občianskej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce. Vytvorením nového priestoru pre aktívne trávenie voľného času obec dokáže poskytovať a ponúknuť nové služby pre svojich obyvateľov – občiansku vybavenosť na vyššej úrovni.
Výstupy	Novovybudovaný exteriérový fitpark Street Workout pre mládež a seniorov.
Užívatelia	Obyvatelia obce – mládež a seniori, návštevníci exteriérového fitparku.
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných objektov občianskej infraštruktúry obce (1 exteriérový fitpark Street Workout). Počet návštevníkov exteriérového fitparku. Rast kvality života a zdravia obyvateľov obce. Rast možností aktívneho oddychu – športovania v obci. Rast atraktivity obce (fitpark môžu využívať nielen miestni obyvatelia, ale aj návštevníci obce).
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Existujúca projektová dokumentácia – Podaná žiadosť o NFP; projekt je v zázobníku projektov Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom		2024 – 2030

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vytvorenie športového parku Street Workout pre mládež a pre seniorov s bezbariérovým prístupom	2024 – 2030	130 000,-	110 500,-	13 000,-		6 500,-	
Spolu	2024 – 2030	130 000,-	110 500,-	13 000,-		6 500,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/9

Základné údaje o projektovom zámere č. 13

Názov projektu	Rekonštrukcia telocvične pri ZŠ v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav telocvične pri ZŠ – zastaralá a energeticky náročná školská športová infraštruktúra. V roku 2023 bola realizovaná oprava podlahy telocvične v hodnote 15000,- EUR.						
Cieľ projektu	Cieľom je zlepšiť aktuálny technický stav budovy, tepelno-technické vlastnosti obalových konštrukcií. Cieľom projektu je rekonštrukciou telocvične pri ZŠ vytvoriť kvalitný priestor pre šport pre žiakov ZŠ a obyvateľov obce. Zlepšovanie stavu telocvične na výchovno-vzdelávací proces v oblasti telesnej a športovej výchovy. Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične pri ZŠ. Plánované aktivity: zateplenie fasády, rekonštrukcia strechy, rekonštrukcia vykurovacieho systému, rekonštrukcia sociálneho zariadenia, zdravotnícky, výmena okien a dverí, výmena podláh. Znížená spotreba energií prispeje k efektívnejšiemu využívaniu prírodných zdrojov a k zníženiu tvorby emisií, ochrany ovzdušia a životného prostredia.						
Výstupy	Zrekonštruovaná telocvična pri ZŠ.						
Užívatelia	Žiaci ZŠ, obyvatelia obce a jej regiónu využívajúci telocvičňu.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných telocvični (ks). Zvýšenie kvality vyučovacieho procesu na ZŠ. Zníženie spotreby energie, a tým zníženie finančných výdavkov na spotrebu energií. Zdravší a komfortnejší priestor pre výchovný proces maloletých detí – zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia telocvične pri ZŠ						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia telocvične pri ZŠ	2024 – 2030	600 000,-	510 000,-	60 000,-		30 000,-	
Spolu	2024 – 2030	600 000,-	510 000,-	60 000,-		30 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/10

Základné údaje o projektovom zámere č. 14

<i>Názov projektu</i>	Čiastočná rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav interiéru budovy obecného úradu.						
<i>Cieľ projektu</i>	Projekt rieši čiastočnú rekonštrukciu verejnej administratívnej budovy. Cieľom projektu je rekonštrukciou interiéru budovy obecného úradu vytvoriť kvalitný priestor pre riadenie rozvoja obce Chotín. Zlepšovanie stavu interiéru budovy obecného úradu zahŕňa v sebe výmenu podláh, výmenu stropu, rekonštrukciu sociálnych miestností, rekonštrukcia schodov, vymaľovanie interiéru budovy. Realizáciou projektu dôjde k výraznému vylepšeniu tepelno-technických a úžitkových vlastností objektu.						
<i>Výstupy</i>	Čiastočne zrekonštruovaný interiér budovy obecného úradu v obci Chotín.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce a jej regiónu – návštevníci obecného úradu v obci Chotín.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet zrekonštruovaných obecných úradov (ks). Zvýšenie kvality podmienok riadenia rozvoja obce. Zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>				<i>Termín</i>		
Čiastočná rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu					2024 – 2030		
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejných zdrojov</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Čiastočná rekonštrukcia interiéru budovy obecného úradu	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	
Spolu	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/11

Základné údaje o projektovom zámere č. 15

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nevyhovujúci technický stav interiéru obecnej knižnice, aktuálne priestorové možnosti nevytvárajú ideálne podmienky pre fungovanie knižnice.						
<i>Cieľ projektu</i>	Posilnenie kultúrneho potenciálu obce, skvalitnenie zázemia pre knižničnú činnosť v obci Chotín. Cieľom projektu je rekonštrukciou a modernizáciou obecnej knižnice vytvoriť kvalitný priestor pre služby poskytované v miestnej obecnej knižnici. Zlepšovanie stavu interiéru obecnej knižnice zahŕňa v sebe výmenu podláh, výmenu stropu, rekonštrukciu sociálnych miestností, vymalovanie priestorov. Obec plánuje aj obstaranie nového interiérového vybavenia (knižničných regálov). Realizáciou projektu dôjde k výraznému vylepšeniu kultúrnej infraštruktúry obce – k poskytovaniu kvalitnejších služieb v kvalitnejších priestoroch pre všetkých bez rozdielu. Projektom bude dosiahnuté skvalitnenie zázemia pre knižničnú činnosť, voľnočasové aktivity.						
<i>Výstupy</i>	Zrekonštruovaná a modernizovaná obecná knižnica v obci Chotín.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce a jej regiónu – návštevníci zrekonštruovanej a modernizovanej obecnej knižnice v obci Chotín.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet zrekonštruovaných obecných knižníc (ks). Zvýšenie kvality podmienok pre knižničnú činnosť v obci. Zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti. Zlepšenie prevádzkových a materiálnych podmienok pre knižničnú činnosť. Počet návštevníkov obecnej knižnice.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/miľník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice v obci Chotín						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromný zdroj</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia a modernizácia obecnej knižnice v obci Chotín	2024 – 2030	70 000,-	56 000,-	8 400,-		5 600,-	
Spolu	2024 – 2030	70 000,-	56 000,-	8 400,-		5 600,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 2/12

Základné údaje o projektovom zámere č. 16

<i>Názov projektu</i>	Vybudovanie 2 nových detských ihrísk v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Nedostatok detských ihrísk v Chotíne, pričom detské ihriská majú nezastupiteľnú úlohu pri výchove detí, predstavujú možnosť zmysluplne stráviť voľný čas, plnia významnú výchovno-vzdelávaciu funkciu.						
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom je zabezpečiť moderné, kvalitné, bezpečné detské ihriská s vysokým štandardom pre obyvateľov obce. Vybudovanie 2 nových detských ihrísk v 2 lokalitách: 1 detské ihrisko pri nájomných bytoch, 1 detské ihrisko pri novovybudovanej obytnej zóne. Nové detské ihriská budú mať veľký vplyv na rozvoj detí všetkých vekových kategórií, budú mať významnú výchovno-vzdelávaciu funkciu, budú podporovať telesný a duševný rozvoj, koordináciu pohybov, kreativitu, budú viesť deti k samostatnosti a spravodlivosti. Ihriská budú obsahovať inkluzívne prvky, čím ponúknu možnosť outdoorového trávenia voľného času pri hre s rovesníkmi aj deťom s určitými hendikepmi. Prvky ihriska majú deťom poskytnúť podnety pre aktívnu a kreatívnu hru. Novovybudované detské ihriská budú zároveň aj miestami oddychu a relaxu pre rodičov a starých rodičov. Výstavbou ihrísk sa poskytnú priestory pre outdoorové trávenie voľného času a zlepšenie medziľudských vzťahov v obci.						
<i>Výstupy</i>	2 novovybudované a bezpečné outdoorové detské ihriská.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce a jej regiónu – návštevníci detských ihrísk.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet novovybudovaných detských ihrísk (2 ks). Zvýšenie kvality podmienok na spoločné trávenie voľného času rodičov s deťmi v obci. Zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Vybudovanie 1 nového detského ihriska (rozpočet: 50 000,- EUR)						2024-2027	
Vybudovanie 1 nového detského ihriska (rozpočet: 50 000,- EUR)						2028-2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromný zdroj</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Vybudovanie 2 nových detských ihrísk	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	
Spolu	2024 – 2030	100 000,-	80 000,-	12 000,-		8 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 3/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 17

Názov projektu	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Vybrané úseky miestnej komunikácie sú zastaralé, značne poškodené.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zrekonštruovať miestne komunikácie, a tým zabezpečiť kvalitné dopravné podmienky v obci (celková dĺžka cca 2000 m). Rekonštrukcia miestnych komunikácií bude mať za následok zvýšenie konkurencieschopnosti obce. Realizáciou projektu sa zlepšia podmienky dopravy v obci, čo bude mať za následok zvýšenie bezpečnosti života obyvateľov i návštevníkov obce. Realizáciou projektu sa prispeje k zvýšeniu atraktivity obce. Celoročná bezproblémová prevádzka miestnych komunikácií. Rekonštrukciou miestnych komunikácií v obci Chotín dôjde k zlepšeniu životného prostredia na území obce (znížením prašnosti a hlučnosti spôsobovanej premávkou po týchto komunikáciách; zlepšením odtokových pomerov dažďových vôd v okolí pozemných komunikácií a priamo na pozemných komunikáciách).						
Výstupy	Zrekonštruovaný systém miestnych komunikácií – kvalitné miestne komunikácie umožňujúce bezpečnú dopravu.						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu, návštevníci obce, podnikatelia – účastníci dopravy/cestnej premávky.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných systémov miestnych komunikácií (1 ks). Dĺžka zrekonštruovaných miestnych komunikácií (m). Zníženie počtu dopravných nehôd na miestnych komunikáciách. Skvalitnenie a zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky. Zvýšenie konkurencieschopnosti obce, bezpečnosti života obyvateľov i návštevníkov obce. Zlepšenie vybavenosti obce dopravnou infraštruktúrou.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia miestnych komunikácií						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia miestnych komunikácií	2024 – 2030	500 000,-	400 000,-	60 000,-		40 000,-	
Spolu	2024 – 2030	500 000,-	400 000,-	60 000,-		40 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 3/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 18

Názov projektu	Rekonštrukcia chodníkového systému v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav chodníkov na vybraných úsekoch v intraviláne obce. Hrozba kolíznych situácií medzi chodcami a dopravnými prostriedkami.						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je rekonštrukcia a budovanie chodníkového systému v obci Chotín (celková dĺžka cca 4000 m). Hlavným cieľom projektu je zvýšiť bezpečnosť dopravy, zjednodušiť dostupnosť obce a posilniť bezpečnosť chodcov prostredníctvom rekonštrukcie chodníka. Predpokladaná dĺžka zrekonštruovaného chodníkového systému: 2000 m. Realizácia projektu prispeje k zaisteniu vyššej bezpečnosti cestnej premávky na miestnych komunikáciách, k zvýšeniu kvality povrchov peších chodníkov, k rozvoju dopravnej infraštruktúry obce Chotín.						
Výstupy	Zrekonštruovaný chodníkový systém.						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce – chodci.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných chodníkových systémov (1 ks). Dĺžka zrekonštruovaných a vybudovaných chodníkov (m). Zvýšenie bezpečnosti a komfortu pešieho pohybu v obci. Zvýšenie kvality životného prostredia obce. Zníženie rizika dopravných nehôd v obci. Zlepšenie kvality života obyvateľov vo vidieckej oblasti.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia chodníkového systému						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia chodníkového systému	2024 – 2030	200 000,-	60 000,-	24 000,-		16 000,-	
Spolu	2024 – 2030	200 000,-	60 000,-	24 000,-		16 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 3/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 12

Názov projektu	Rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav miestneho obecného rozhlasu, potreba rozsiahlych rekonštrukčných prác						
Cieľ projektu	Rekonštrukciou rozhlasu by sa prispelo k tomu, aby sa občania vždy dostali spoľahlivým a overeným informáciám. Cieľom projektu je podpora a investície do vytvárania, zlepšovania a rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo: nahradiť starý obecný rozhlas v zlom technickom stave novým obecným rozhlasom pri používaní bezdrôtových technologických riešení. V dôsledku obnovy miestneho rozhlasu sa zároveň zabezpečí dôkladná, zrozumiteľná a hlavne včasná informovanosť zo strany obce smerom k seniorom, ale aj k ostatným cieľovým skupinám obyvateľstva v obci Chotín. Zároveň sa zvýši kvalita života seniorov v našej obci, ktorí nemajú prístup k moderným informačným technológiám či sociálnym sieťam. Realizáciou tohto projektu sa dosiahne to, že títo seniori, ale aj ostatní obyvatelia budú informovaní zo strany obce včas, cielene a presne. Realizácia projektu prispeje k skvalitneniu občianskej infraštruktúry obce a k zvýšeniu atraktivity obce.						
Výstupy	Zrekonštruovaný a moderný miestny – obecný rozhlas.						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce.						
Indikátory monitoringu	Zlepšenie informovanosti obyvateľov i návštevníkov obce. Zvýšenie kvality informovanosti občanov. Počet zrekonštruovaných systémov miestneho – obecného rozhlasu (1 ks). Zlepšenie komfortu občanov pri informovaní.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejných zdrojov				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia miestneho – obecného rozhlasu	2024 – 2030	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu	2024 – 2030	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 3/4

Základné údaje o projektovom zámere č. 19

Názov projektu	Vybudovanie heliportu v obci Chotín						
Garant	Súkromný investor						
Kontaktná osoba garanta							
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2026						
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok heliportov v regióne obce, hoci heliporty otvárajú nové možnosti pre rozvoj turizmu (najmä pre náročnejších cestovateľov hľadajúcich jedinečné zážitky), pre rozvoj zdravotníckych služieb a v núdzových situáciách (pri pátraní a záchrane).						
Cieľ projektu	Cieľom projektu je výstavba heliportu v obci Chotín. Výstavba heliportu predstavuje významný krok vo vývoji infraštruktúry a služieb v obci a jej regióne, ktorý môže mať pozitívny vplyv na mnohé aspekty života v Chotíne. Výstavba heliportu predstavuje kľúčový prvok v rozvoji konkurencieschopnosti širšieho regiónu, bude zabezpečovať nové možnosti pre zdravotníctvo (heliporty sú neoceniteľné pre leteckú záchranku, umožňujú rýchlejšiu prepravu pacientov v kritickom stave do nemocníc, čo môže v mnohých prípadoch znamenať rozdiel medzi životom a smrťou), ekonomické aktivity, turizmus (možnosť organizovať helikoptérové prehliadky okolitej prírody alebo historických pamiatok) a rýchlu reakciu v núdzových situáciách. Výstavba heliportu zvyšuje nielen dopravnú dostupnosť obce, ale aj atraktivnosť pre obyvateľov, návštevníkov, podnikateľov (ktorí budú potrebovať rýchle a efektívne prepravné spojenia).						
Výstupy	Novovybudovaný heliport.						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, organizácie v obci i jej okolí.						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných heliportov (1 ks). Počet pristávacích staníc (6 ks). Počet pristávajúcich a odlietajúcich letov (čo môže poskytnúť informácie o využívaní heliportu). Rozdelenie letov podľa ich účelu (záchranárske misie, súkromná/pre obchodné účely, turistické lety atď.). Zlepšenie dopravnej dostupnosti obce i jej regiónu v krízových situáciách.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Projekt je vo fáze realizácie Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie heliportu v obci Chotín						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie heliportu v obci Chotín	2024 – 2030	*					
Spolu	2024 – 2030						

* Nie sú známe, projekt bude realizovať súkromný investor.

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 4/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 20

<i>Názov projektu</i>	Zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Veľký záujem o bývanie v obci. V roku 2023 bolo kolaudovaných 33 stavebných pozemkov pre výstavbu rodinných domov.						
<i>Cieľ projektu</i>	Vytvorenie možností kvalitného a dostupného bývania pre súčasných a nových obyvateľov. Vytvorenie stavebných pozemkov pre individuálnu bytovú výstavbu. Cieľom projektu je zvýšiť počet bytov v obci ohľadom na záujem o bývanie v obci, zlepšiť podmienky bývania v obci a následne prispieť k zlepšeniu demografickej štruktúry obyvateľstva obce (dostupnosť bývania umožňuje zostať miestnym mladým v obci). Rozvoj bývania s ohľadom na udržateľnosť, ochranu životného prostredia a potreby miestnej komunity. Realizáciou projektu sa prispieje k zlepšeniu podmienok bývania, k rastu atraktivity obce ako miesta na bývanie v prekrásnom prírodnom prostredí Podunajskej pahorkatiny.						
<i>Výstupy</i>	77 stavebných pozemkov pre samostatne stojace rodinné domy.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, záujemcovia o bývanie v obci – novousadlíci.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet stavebných pozemkov (77 ks). Počet samostatne stojacich rodinných domov v obci. Zvýšenie počtu novostavaných, kvalitných bytov v obci. Zlepšené podmienky bývania v obci.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	V roku 2023 až 50 % stavebných pozemkov bolo skolaudovaných Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Zabezpečenie stavebných pozemkov pre výstavbu 77 rodinných domov	2024 – 2030	1 000 000,-		200 000,-		800 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 000 000,-		200 000,-		800 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 21

<i>Názov projektu</i>	Vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV) v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia verejnej kanalizácie a ČOV v obci môže obmedziť rozvoj obce, najmä v oblastiach ako turizmus, podnikanie a prilákanie nových obyvateľov. Odpadové vody môžu kontaminovať podzemné vody, studne a povrchové vody, čo predstavuje významnú hrozbu pre životné prostredie.						
<i>Cieľ projektu</i>	Projekt je zameraný na zabezpečenie čo najväčšieho počtu obyvateľov pripojených na verejnú kanalizáciu v obci prostredníctvom výstavby verejnej kanalizácie. Hlavným cieľom projektu je zlepšenie kvality života obyvateľov obce, ochrana zdravia obyvateľov a udržateľnosť obce do budúcnosti prostredníctvom investície do vybudovania verejnej splaškovej kanalizácie (a následne zabezpečením odvedenia splaškových odpadových vôd na čistiareň odpadových vôd). Vybudovaním verejnej kanalizácie dôjde k zlepšeniu vodohospodárskej infraštruktúry obce, znižovaniu znečistenia vôd. Zvýšenie ochrany kvality životného prostredia. Zvýšiť životný štandard, rast rozvoja turizmu a podnikateľského prostredia v obci Chotín. Vybudovanie verejnej kanalizácie prispieva k zabezpečeniu udržateľného poskytovania verejných služieb s pozitívnym dopadom na vyvážený a udržateľný sociálny a hosp. rozvoj.						
<i>Výstupy</i>	Novovybudovaná verejná kanalizácia a čistiareň odpadových vôd.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, organizácie v obci.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Dĺžka novovybudovaných kanalizačných sietí (m), počet kanalizačných prípojok (ks). Počet vybudovaných ČOV (ks). Počet obyvateľov pripojených na verejnú kanalizáciu a čistiareň komunálnych odpadových vôd. Rast kvality životného prostredia. Napojenosť domácností a ostatných právnických osôb (vrátane ekonomických subjektov) na kanalizáciu (%). Zvýšená ochrana vodných zdrojov a kvality životného prostredia.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Pripravená projektová dokumentácia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV) v obci Chotín						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Vybudovanie verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd (ČOV)	2024 – 2030	10 000 000,-	8 000 000,-	1 200 000,-		800 000,-	
Spolu	2024 – 2030	10 000 000,-	8 000 000,-	1 200 000,-		800 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 22

Názov projektu	Rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO) v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od –	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Existujúca skládka tuhého komunálneho odpadu (TKO) ohrozujúca kvalitu životného prostredia.						
Cieľ projektu	Eliminácia negatívneho vplyvu skládky tuhého komunálneho odpadu na životné prostredie. Cieľom projektu je zvýšiť kvalitu životného prostredia v riešenom území rekultiváciou skládky TKO. Zámerom projektu je výrazne pomôcť k zlepšeniu stavu životného prostredia v obci i jej regióne a k eliminácii možných negatívnych vplyvov na zdravie samotných obyvateľov obce a okolia. Zlepšenie estetického vzhľadu skládky odpadov a jej začlenenie do vonkajšieho prostredia.						
Výstupy	Zrekultivovaná a uzavretá skládka TKO.						
Užívatelia	Obyvatelia a návštevníci obce/regiónu.						
Indikátory monitoringu	Počet zrekultivovaných skládok TKO v obci (1 ks). Zvýšenie kvality životného prostredia. Zníženie zaťažosti životného prostredia so starou environmentálnou záťažou (trvale odstránený negatívny vplyv skládky TKO na zdravie ľudí a jednotlivé zložky životného prostredia).						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO)						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekultivácia skládky tuhého komunálneho odpadu (TKO)	2024 – 2030	1 700 000,-	1 445 000,-	170 000,-		85 000,-	
Spolu	2024 – 2030	1 700 000,-	1 445 000,-	170 000,-		85 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 23

Názov projektu	Realizácia vodozádržných opatrení v obci Chotín a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín
Garant	Obec Chotín
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín. Absencia funkčných vodozádržných opatrení na ul. Kostolná. Hrozba podvodní v dôsledku privalových dažďov (ich častejší výskyt súvisí so zmenami klímy v riešenom území).
Cieľ projektu	Cieľom projektu je budovanie vodozádržných opatrení na ul. Kostolná v obci Chotín na posilnenie ochrany pred povodňami a zmiernenie ich negatívnych dôsledkov na majetok, ľudské zdravie, životné prostredie a hospodársku činnosť, ako aj zmiernenie ďalších negatívnych dôsledkov zmeny klímy zadržiavaním vody v krajine. Cieľom projektu je zlepšenie základnej infraštruktúry obce rekonštrukciou (a čistením) odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná (celková dĺžka: 400 m), odstránenie nevyhovujúceho stavu odtokových pomerov, a tým zamedzenie spontánneho odtokania dažďovej vody po miestnej komunikácii. Dosiahnutie pozitívnych zmien v kvalite životného prostredia obce Chotín. Cieľom je dobudovanie a zlepšenie celkového stavu odvodňovacieho kanálu v obci. Protipovodňová ochrana obce. Realizáciou projektu dôjde k zníženiu rizika lokálnych povodní spôsobujúcich škody na majetku obce a jej obyvateľov. Uvedený cieľ bude dosiahnutý realizáciou cielene navrhnutých vodozádržných opatrení v intraviláne obce Chotín.
Výstupy	Zrekonštruovaný odvodňovací kanál na ul. Kostolná Systém vodozádržných opatrení na ul. Kostolná
Užívatelia	Obyvatelia obce. Návštevníci obce.
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných systémov odvodňovacích kanálov (1 ks). Dĺžka zrekonštruovaného odvodňovacieho kanála (400 m). Počet vybudovaných – realizovaných vodozádržných opatrení. Plocha vodozádržných opatrení (m ²). Zníženie rizika povodní v dôsledku privalových dažďov. Zvýšená protipovodňová ochrana obce. Rast kvality životného prostredia.
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Vypracovaná projektová dokumentácia, podaná žiadosť o NFP (odmietnutá), pripravená na podanie Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Realizácia vodozádržných opatrení v obci Chotín a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín		2024 – 2030

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Realizácia vodozádržných opatrení v obci Chotín a rekonštrukcia odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná v obci Chotín	2024 – 2030	200 000,-	160 000,-	24 000,-		16 000,-	
Spolu	2024 – 2030	200 000,-	160 000,-	24 000,-		16 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/4

Základné údaje o projektovom zámere č. 24

Názov projektu	Vybudovanie zberného dvora v obci Chotín						
Garant	Obec Chotín						
Kontaktná osoba garanta	Starosta obce						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od – do)	2024 – 2030						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia zberného dvora v obci, 3x podaná žiadosť o nenávratný finančný príspevok						
Cieľ projektu	Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry. Cieľom projektu je výstavba nového zberného dvora v obci Chotín vrátane prislúchajúceho technologického a strojového vybavenia s cieľom zvýšenia kapacity triedeného zberu komunálnych odpadov. Vybudovaním obecného zberného dvora sa ponúka občanom obce Chotín jednoduchšia a komfortnejšia možnosť odovzdania vyseparovaných zložiek komunálnych odpadov, čím sa docieli zvýšenie celkového objemu vytriedeného odpadu.						
Výstupy	Novovybudovaný zberný dvor s potrebnou technikou.						
Užívatelia	Obyvatelia obce. Návštevníci obce.						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných zberných dvorov (1 ks). Zefektívnenie triedeného zberu komunálnych odpadov. Množstvo vytriedeného komunálneho odpadu v dôsledku realizácie projektu (t). Pokles nákladov na odpadové hospodárstvo. Zvýšenie kvality životného prostredia obce.						
Zmluvné podmienky	VO – výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Podaná žiadosť o nenávratný finančný príspevok, projekt sa nachádza v zásobníku Ministerstvo životného prostredia SR Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie zberného dvora v obci Chotín						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie zberného dvora v obci Chotín	2024 – 2030	900 000,-	720 000,-	108 000,-		72 000,-	
Spolu	2024 – 2030	900 000,-	720 000,-	108 000,-		72 000,-	

Projektový zámer – strategická prioritná rozvojová oblasť/poradie – 5/5

Základné údaje o projektovom zámere č. 25

<i>Názov projektu</i>	Vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom v obci Chotín						
<i>Garant</i>	Obec Chotín						
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	Starosta obce						
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>							
<i>Začatie a ukončenie projektu (od – do)</i>	2024 – 2030						
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Absencia kompostárne – zariadenia na ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom.						
<i>Cieľ projektu</i>	<p>Hlavným cieľom projektu je vybudovanie zariadenia na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov – kompostárne pre obec Chotín. Cieľom projektu je podpora a investície do vytvárania, zlepšovania a rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo: vybudovať kompostáreň s potrebnou technickou a stavebnou infraštruktúrou.</p> <p>Zvýšenie množstva zhodnocovaných biologicky rozložiteľných odpadov zo záhrad, parkov, ihrísk, cintorína a inej zelene (tzv. „zelený bioodpad“).</p> <p>Realizácia projektu prispeje k skvalitneniu environmentálnej infraštruktúry obce a k zvýšeniu kvality životného prostredia obce. Zníženie množstva odpadov zneškodňovaných ukladaním na skládky odpadov s cieľom zníženia produkcie skládkových (skleníkových) plynov. Výroba kompostu a jeho využívanie ako hnojiva s cieľom nahrádzania umelých priemyselných hnojív v zmysle cieľov trvalo udržateľného rozvoja.</p>						
<i>Výstupy</i>	Novovybudovaná kompostáreň.						
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, producenti biologicky rozložiteľných odpadov.						
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet vybudovaných zariadení na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov (1 ks). Množstvo zhodnotených biologicky rozložiteľných odpadov – t/rok. Zvýšenie kvality životného prostredia obce.						
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO – výber dodávateľa						
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
<i>Poznámky</i>	Existujúca projektová dokumentácia, viackrát podaná žiadosť o NFP Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
<i>Fáza/milník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>					<i>Termín</i>	
Vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom						2024 – 2030	
Financovanie projektu							
<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejný zdroj</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Vybudovanie kompostárne – ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom	2024 – 2030	400 000,-	320 000,-	48 000,-		32 000,-	
Spolu	2024 – 2030	400 000,-	320 000,-	48 000,-		32 000,-	

Príloha č. 2: Zoznam členov Riadiaceho výboru, pracovných skupín – tímov logistickej podpory a Tímu pre koordináciu participatívnej tvorby a implementácie PHRSR obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Personálna matica participatívnej tvorby Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Gestor PHRSR Ing. František Magyari, starosta obce
Kordinátor PHRSR Bc. Helena Tanka.....

Pracovná skupina – tím logistickej podpory pre rozvojovú oblasť: Inovatívny a trvalo udržateľný ekonomický rozvoj, rozvoj cestovného ruchu

1. Róbert Rancsó.....
2. Ing. Loránt Hencz.....
Vedúci: Mikuláš Hencz.....

Pracovná skupina – tím logistickej podpory pre rozvojovú oblasť: Školstvo, vzdelávanie, šport, občianska spoločnosť, podpora rozvoja kultúry, ochrana kultúrneho dedičstva

1. Ladislav Berentei.....
2. Eugen Sárai.....
Vedúci: Ing. Loránt Hencz.....

Pracovná skupina – tím logistickej podpory pre rozvojovú oblasť: Kvalitné sociálne a zdravotnícke služby, dostupná sociálna a zdravotná starostlivosť, podpora sociálnej inklúzie

1. István Csintalan.....
2. Gabriel Ollé.....
Vedúci: Róbert Rancsó

Pracovná skupina – tím logistickej podpory pre rozvojovú oblasť: Moderná technická infraštruktúra, doprava a mobilita, inteligentná obec, digitalizácia, smart riešenia a technické inovácie, rozvoj bývania

1. Zsolt Marcinkó.....
2. Gábor Ollé.....
Vedúci: Ing. Zoltán Bakulár.....

Pracovná skupina – tím logistickej podpory pre rozvojovú oblasť: Kvalitné a udržateľné životné prostredie

1. Ing. Sandra Madarászová.....
2. Zsolt Marcinkó.....
Vedúci: Eugen Sárai.....

Riadiaci výbor Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Gestor PHRSR Ing. František Magyari, starosta obce
Kordinátor PHRSR Bc. Helena Tanka.....
Vedúci pracovných skupín – tímov logistickej podpory pre rozvojové oblasti:
Róbert Rancsó.....
Mikuláš Hencz.....
Ing. Loránt Hencz.....
Zsolt Marcinkó.....

Tím pre koordináciu participatívnej tvorby a implementácie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) obce Chotín na obdobie 2024 – 2030

Gestor PHRSR Ing. František Magyari, starosta obce
Kordinátor PHRSR Bc. Helena Tanka.....
Eugen Sárai.....
Robert Rancsó.....
Zsolt Marcinkó.....

Príloha č. 3: Zoznam informačných zdrojov použitých v PHRSR

Návrh Vízie a stratégie rozvoja Slovenska do roku 2030 – dlhodobá stratégia udržateľného rozvoja Slovenskej republiky – Slovensko 2030 – nové znenie, Úrad vlády SR, 2020

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Nitrianskeho samosprávneho kraja do roku 2030, Nitriansky samosprávny kraj, 2023

Koncepcia rozvoja sociálnych služieb v regióne Nitrianskeho samosprávneho kraja na roky 2018 – 2023, Nitriansky samosprávny kraj

Územný plán regiónu Nitrianskeho kraja (2012) - Zmeny a doplnky č.1 Územného plánu regiónu Nitrianskeho kraja (2015) - Územný plán regiónu Nitrianskeho kraja (2020), Nitriansky samosprávny kraj

Regionálna inovačná stratégia NSK na roky 2014 – 2020, Nitriansky samosprávny kraj

Stratégia rozvoja cyklotrás a cyklodopravy v NSK na roky 2016 – 2020, Nitriansky samosprávny kraj

Strategický a marketingový plán rozvoja cestovného ruchu v NSK na roky 2014 – 2020, Nitriansky samosprávny kraj

Koncepcia rozvoja stredného školstva v Nitrianskom samosprávnom kraji na roky 2021 – 2027, Nitriansky samosprávny kraj

Stratégia rozvoja vidieka Nitrianskeho samosprávneho kraja 2016 – 2022, Nitriansky samosprávny kraj

Regionálna inovačná stratégia NSK na roky 2021 – 2027, Nitriansky samosprávny kraj

Smart koncepcia regionálneho rozvoja NSK do roku 2027, Nitriansky samosprávny kraj

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Chotín na roky 2016 – 2022, 2016

Územný plán obce Chotín

Komunitný plán sociálnych služieb obce Chotín na obdobie 2021 – 2025

Strategický a marketingový plán rozvoja cestovného ruchu v NSK na roky 2014 – 2020

Stratégia rozvoja cyklotrás a cyklodopravy v NSK na roky 2016 – 2020

Stratégia rozvoja cyklotrás v NSK na roky 2021 – 2027, Nitriansky samosprávny kraj

Regionálna integrovaná územná stratégia Nitrianskeho kraja na roky 2014 – 2020

Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (schválený uznesením Vlády SR č. 222 zo 14. mája 2014)

Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 (Úrad vlády SR, Sekcia regionálneho rozvoja)

Národný investičný plán Slovenskej republiky na roky 2018 – 2030, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR

Stratégia hospodárskej politiky SR do roku 2030, Ministerstvo hospodárstva SR

Stratégia nízko-uhlíkového rozvoja SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050, Ministerstvo životného prostredia SR

Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2014 – 2020, 2014, Vláda SR

Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky

Plán obnovy a odolnosti Slovenskej republiky, Vláda SR

Strategický plán Spoločnej poľnohospodárskej politiky na roky 2023 – 2027, Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR

Program Slovensko 2021 – 2027, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR

Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030, Ministerstvo životného prostredia SR

Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025, Ministerstvo životného prostredia SR

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) v znení Zmien a doplnkov č. 1 KURS 2011, Ministerstvo dopravy a výstavby SR

Koncepcia mestského rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030, Ministerstvo dopravy a výstavby SR

Plán obnovy a odolnosti SR, Ministerstvo financií SR

Moderné a úspešné Slovensko – Národný integrovaný reformný plán, Ministerstvo financií SR

Strategický rámec starostlivosti o zdravie pre roky 2014 – 2030, Ministerstvo zdravotníctva SR

Aktualizácia Stratégie dlhodobej sociálno-zdravotnej starostlivosti v Slovenskej republike, Ministerstvo zdravotníctva SR

Národná stratégia rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky v Slovenskej republike, 2013, Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky

Zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja
Zákon č. 448/2008 Z. z. Zákon o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov
Zákon č. 543/2002 Z. z. Zákon o ochrane prírody a krajiny
Zákon č. 245/2008 Z. z. Zákon o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov
Zákon č. 49/2002 Z. z. Zákon o ochrane pamiatkového fondu
Aktualizácia národnej stratégie regionálneho rozvoja Slovenskej republiky do 2030
Programové vyhlásenie vlády Slovenskej republiky na obdobie rokov 2020 – 2024, Vláda SR
Program odpadového hospodárstva SR na roky 2021 – 2025, Ministerstvo životného prostredia SR
Úrad podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu: Metodika tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja regiónov, programov rozvoja obcí a skupín obcí s uplatnením princípov udržateľného smart (inteligentného, rozumného) rozvoja, Metodika tvorby PHRSR 2020, verzia: 1.0.3
Výskumný ústav pôdozvedectva a ochrany pôdy, Bratislava, 2005: Klimatická zmena a jej možné dopady na pôdny fond Slovenska
Správa o stave životného prostredia Slovenskej republiky v roku 2019, Ministerstvo životného prostredia SR
Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030 – Fáza II, Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky
Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy, Ministerstvo životného prostredia SR
Národný program znižovania emisií, Ministerstvo životného prostredia SR
Národné priority rozvoja sociálnych služieb na roky 2021-2030, Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR
Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Slovenská agentúra životného prostredia: Obehové hospodárstvo – budúcnosť rozvoja Slovenska, 2019
Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030, Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky
Dlhodobá stratégia obnovy fondu budov SR, 2020, Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky
Národný program znižovania emisií - Slovenská republika - podľa čl. 6 smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2284 zo 14. decembra 2016 o znížení národných emisií určitých látok znečisťujúcich ovzdušie, ktorou sa mení smernica 2003/35/ES a zrušuje smernica 2001/81/ES
Stratégia rovnosti, inklúzie a participácie Rómov do roku 2030, Vláda Slovenskej republiky schválila uznesením č. 181/2021 dňa 7. apríla 2021
Národný program rozvoja výchovy a vzdelávania 2018 – 2027, Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky
Vyhláška č. 450/2019 Z. z. – Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa ustanovujú podmienky a spôsoby odstraňovania invázných nepôvodných druhov
Agenda 2030 – Správa o dosiahnutých výsledkoch v národných prioritách implementácie Agendy 2030, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky
Celoštátna stratégia ochrany a podpory ľudských práv v Slovenskej republike, Uznesenie Vlády SR č. 71/2015
Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (schválený uznesením Vlády SR č. 222 zo 14. mája 2014)
Program starostlivosti chránené vtáčie územie Dolné Považie 2016 – 2045, Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, 2016
Register mimovládnych neziskových organizácií <https://ives.minv.sk/rmno/>
www.statistics.sk
www.upsvar.sk
<https://www.enviroportal.sk/>
<http://www.sopsr.sk/web/>
<https://www.zakonypreludi.sk/zz/2002-543>
<https://www.zakonypreludi.sk/zz/2008-539>
<https://www.zakonypreludi.sk/zz/2008-245>
Register účtovných závierok <https://www.registeruz.sk/>
<https://finstat.sk/>
<https://www.minv.sk/>
<https://www.mindop.sk/>
<https://www.mirri.gov.sk/index.html>
<https://www.employment.gov.sk/sk/>
<https://www.minedu.sk/>
<https://www.minzp.sk/>
<http://www.sopsr.sk/web/>
<http://www.mpsr.sk/index.php?start>
<http://apl.geology.sk/atlasge/>
Pamiatkový úrad Slovenskej republiky, <http://www.pamiatky.sk/sk/page/urad>

<https://www.mfsr.sk/sk/financie/institut-financnej-politiky/publikacie-ifp/komentare/komentare-z-roku-2020/11-slovensky-trh-prace-pocas-prichadzajucich-demografickych-zmien.html>

<https://www.mfsr.sk/sk/financie/institut-financnej-politiky/publikacie-ifp/komentare/komentare-z-roku-2020/11-slovensky-trh-prace-pocas-prichadzajucich-demografickych-zmien.html>

https://eacea.ec.europa.eu/national-policies/eurydice/content/lifelong-learning-strategy-72_sk

Príloha č. 4: Vyhodnotenie dotazníkového prieskumu názorov obyvateľov obce Chotín s cieľom podporiť udržateľný a participatívny miestny rozvoj

Obec Chotín s cieľom získania spätnej väzby od obyvateľov vrátane ich návrhov a pripomienok týkajúcich sa ďalšieho rozvoja obce v júli 2023 vykonala dotazníkový prieskum. Prieskumu sa zúčastnilo 89 respondentov.

Prieskum, ktorý bol zameraný na rozličné aspekty života v obci, odhalil, že väčšina respondentov je spokojná so svojimi životnými podmienkami. Vnímanie rozvoja obce je však rôznorodé a závisí od konkrétnych respondentov, ich skúseností a očakávaní. Niektorí obyvatelia môžu vnímať rozvoj obce pozitívne, zatiaľ čo iní môžu mať negatívne pohľady (napr. ľudia na dôchodku by privítali viac sociálnych služieb, kým mladým rodinám chýba ordinácia detského lekára v obci, pričom obidvom skupinám chýba lekáreň a ordinácia zubného lekára atď.).

Nižšie sa nachádzajú grafy znázorňujúce, ako respondenti vnímali rozvoj obce, aktuálny stav služieb, sociálnu, ekonomickú a infraštruktúrnú vybavenosť Chotína. Výrazná väčšina respondentov pozitívne vníma oblasť školstva a sociálnu starostlivosť. Výsledky ukazujú vysokú spokojnosť s komunitným životom a sociálnymi vzťahmi. Respondenti cenia silné susedské väzby a pocit súdržnosti, ktorý prevláda v obci.

V strednodobom horizonte respondenti očakávajú investície do obnovy a rozvoja školskej infraštruktúry. Obyvateľom obce chýba kultúrny dom, ktorý mal zohrávať kľúčovú rolu v spoločenskom, kultúrnom a komunitnom živote obyvateľov. Kultúrny dom by mal hrať dôležitú úlohu v zachovávaní a prezentácii miestnych tradícií, zvykov a historického dedičstva.

Jedným z kľúčových aspektov života na vidieku je blízkosť k prírode. Obyvatelia Chotína oceňujú krásu okolitej prírody. Významným faktorom spokojnosti je kvalita životného prostredia. Respondenti ocenili čisté prírodné okolie a pokojné prostredie, ktoré región obce ponúka. Na druhej strane privítali by aktivity na lepšiu ochranu životného prostredia, napr. vybudovanie zberného dvora v obci, vybudovanie kompostárne (umožňujúce ekologické nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom v obci), realizáciu vodozádržných opatrení a rekonštrukciu odvodňovacieho kanála na ul. Kostolná.

Graf 1:



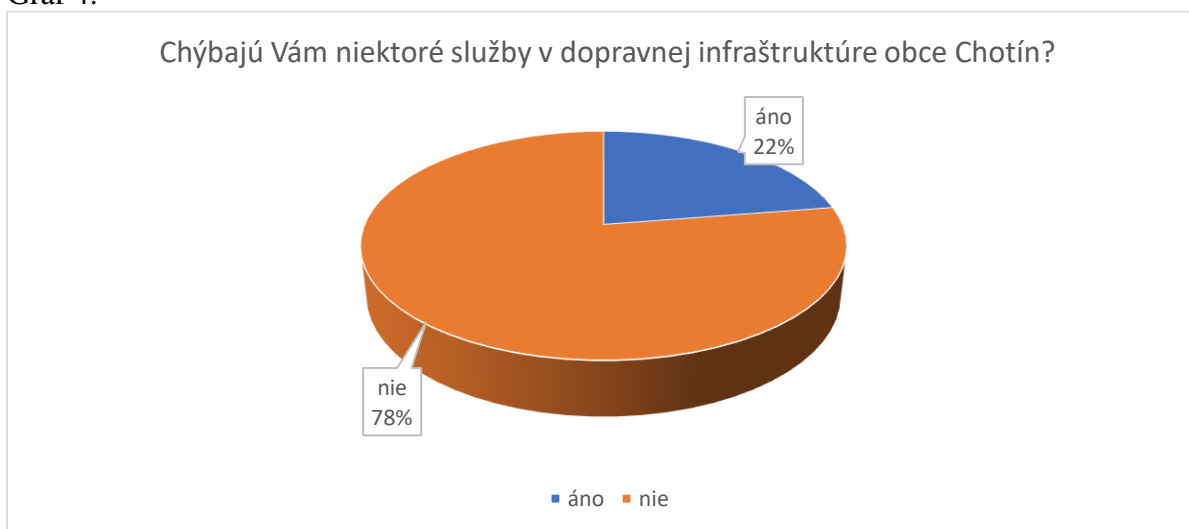
Graf 2:



Graf 3:



Graf 4:

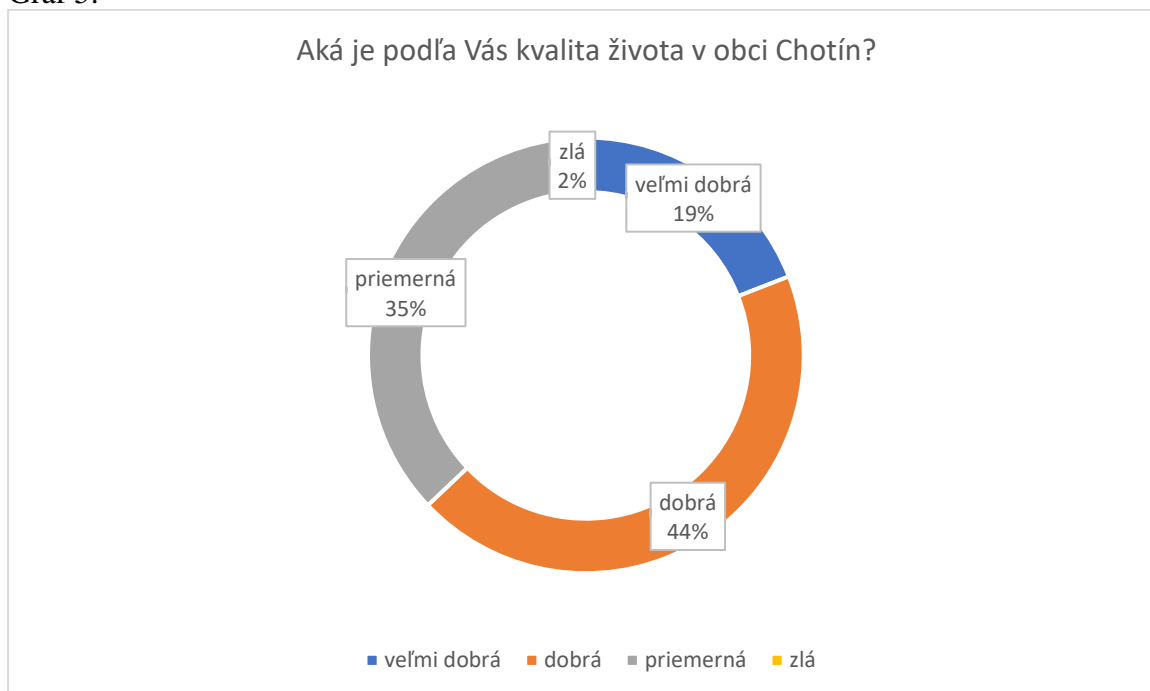


Hoci niektorí respondenti naznačili obavy týkajúce sa ekonomických príležitostí a zamestnanosti, celkovo bola spokojnosť s ekonomickými podmienkami v obci hodnotená pozitívne. Mnohí občania vnímajú cestovný ruch ako rozhodujúce ekonomické odvetvie významné pre budúci miestny rozvoj, ktorého základom je atraktívne rurálne prostredie s vinohradmi, miestna kultúra a tradície. Viacerí respondenti spomínali nedostatok miestnych pracovných miest, občania by privítali vytváranie nových pracovných miest a skvalitnenie podmienok na trhu práce cez investície do hospodárskeho rozvoja obce (vytvorenie priemyselného parku, vybudovanie termálneho kúpaliska (zlepšenie ponuky práce v obci by spôsobilo zníženie emigrácie za prácou do iných miest, lepší životný štandard v obci v dôsledku nárastu príjmov miestneho obyvateľstva).

Ludia v obci vyjadrili nespokojnosť s vybranými prvkami dopravnej infraštruktúry – s kvalitou miestnych komunikácií na určitých úsekoch, poukázali na potrebu rekonštrukcie a vybudovania chodníkov na určitých úsekoch, rozmiestnením spomaľovačov na niektorých miestach komunikácií pre zlepšenie bezpečnosti cestnej premávky, na skvalitnenie dopravného označenia prechodov pre chodcov. Viacerí občania by privítali aj rozvoj cyklotrás.

Športové a rekreačné aktivity často podporujú sociálne interakcie medzi obyvateľmi. Tieto aktivity umožňujú ľuďom stretnúť sa, rozvíjať priateľstvá a posilňovať komunitného ducha. To je obzvlášť dôležité v menších komunitách, spoločné aktivity môžu výrazne prispievať k pocitu súdržnosti a vzájomnej podpory. Podmienky na šport, voľný čas a rekreáciu sú vnímané pozitívne, avšak zdôrazňujú potrebu rozšírenia týchto možností (napr. vytváraním kvalitných detských ihrísk, rekonštrukciou telocvične pri ZŠ), lebo outdoorový pobyt a pravidelná fyzická aktivita je kľúčová pre udržanie dobrého zdravia. Ak obec ponúka atraktívne možnosti pre šport a rekreáciu, môže to prilákať návštevníkov a turistov, čím sa podporí miestna ekonomika.

Graf 5:



Vnímanie kvality života v malej obci na vidieku je komplexné a ovplyvnené mnohými faktormi. Zatiaľ čo niektorí môžu vnímať život na vidieku ako idylický a pokojný, iní môžu

cítiť obmedzenia, ktoré s ním súvisia (napríklad absenciu množstva služieb bežne dostupných vo veľkých obciach). Celkovo je dôležité brať do úvahy rôznorodosť osobných skúseností a perspektív obyvateľov. Takmer 2/3 respondentov hodnotí kvalitu života v Chotíne ako dobrú/veľmi dobrú.

Realizovaný dotazníkový prieskum medzi obyvateľmi Chotína pomáhal aktérom miestneho rozvoja pochopiť potreby a očakávania obyvateľstva. Získané spätné väzby sú kľúčové pre tvorbu rozvojovej stratégie obce a rozvojových projektov, ktoré zohľadňujú rôzne dimenzie rozvoja a pomáhajú vytvárať Chotín, ktorý bude nielen ekonomicky prosperujúci, ale aj sociálne inkluzívny a environmentálne udržateľný. Dotazníky umožnili získať priame názory a postrehy obyvateľov na rôzne témy (ako sú kvalita života, služby, infraštruktúra a pod.), boli cennými zdrojmi informácií pre miestnych aktérov regionálneho rozvoja. Výsledky prieskumu môžu poslúžiť ako podklady pre žiadosti o granty alebo finančnú podporu od štátu či Európskej únie.

Prieskum odhalil konkrétne problémy a potreby, ktoré by mohla miestna samospráva prehliadnuť. V Chotíne však názory občanov sú počúvané a brané do úvahy, čo môže prispieť k posilneniu spoločenstva a k pocitu súdržnosti medzi obyvateľmi.