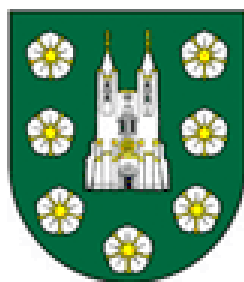


Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice na roky 2016-2020



Názov:	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice na roky 2016-2020
Územné vymedzenie :	Obec Holice
Územný plán obce schválený:	Áno
Dátum schválenia PHSR:	05. 04. 2016
Dátum platnosti:	od 06. 04. 2016 do 31. 12. 2020
Verzia¹	1.0
Publikovaný verejne:	06. 04. 2016

2016

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.

Riadiaci tím spracovania Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice na roky 2016-2020

Zoznam členov Riadiaceho tímu

Ing. Imrich Vajas – starosta obce Holice

MVDr. Ladislav Láng – zástupca starostu

Bc. Vojtech Ravasz

Peter Usačov

Obsah

ÚVOD.....	4
A – ANALYTICKÁ ČASŤ.....	6
Vymedzenie riešeného územia	6
Základné fyzickogeografické charakteristiky obce	6
Súčasná krajinná štruktúra	8
Ochrana prírody	8
Odpadové hospodárstvo.....	9
Životné prostredie.....	10
A.I ANALÝZA VNÚTORNÉHO PROSTREDIA	11
Ludské zdroje.....	11
Domový a bytový fond.....	20
Dopravná a technická infraštruktúra	24
Hospodársko-ekonomický potenciál obce	28
Občianska vybavenosť obce	34
Zhodnotenie obdobia 2005-2015.....	41
A.II ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA	48
Operačné programy v rokoch 2014 - 2020	56
A.III ZHODNOTENIE SÚČASNÉHO STAVU ÚZEMIA	66
B – STRATEGICKÁ ČASŤ.....	71
Strategická vízia obce Holice	75
C – PROGRAMOVÁ ČASŤ.....	78
Súhrnný prehľad projektových zámerov obce Holice.....	86
Projektové zámery obce Holice na obdobie 2016-2020.....	90
D – REALIZAČNÁ ČASŤ	111
Organizačné zabezpečenie realizácie	111
Komunikačná stratégia	111
Systém monitorovania a hodnotenia	111
Akčný plán obce Holice	114
E – FINANČNÁ ČASŤ.....	118
ZÁVER.....	124
PRÍLOHA Č. 1: ZOZNAM ČLENOV RIADIACEHO TÍMU, PRACOVNÝCH SKUPÍN A PARTNEROV ZAPOJENÝCH DO SPRACOVANIA PHSR	125
PRÍLOHA Č. 2: ZOZNAM INFORMAČNÝCH ZDROJOV POUŽITÝCH V PHSR	126
PRÍLOHA Č. 3: ZOZNAM SKRATIEK POUŽITÝCH V PHSR.....	127
PRÍLOHA Č. 4: AKČNÝ PLÁN NA DANÝ ROZPOČTOVÝ ROK S VÝHLADOM NA 2 ROKY.....	128

Úvod

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

Cieľom predkladanej práce je zmapovanie sociálno-ekonomickej priestorovej štruktúry obce Holice – nachádzajúcej sa na juhozápadnom Slovensku v okrese Dunajská Streda – a na základe výsledkov týchto analýz vytvoriť program hospodárskeho a sociálneho rozvoja daného územia, ktorý bude základným strednodobým programovým dokumentom (v období 2016-2020) na podporu regionálneho rozvoja na úrovni obce. Vlastne je to program cielených opatrení na stimuláciu ekonomického a sociálneho rozvoja obce, ktorého cieľom je navrhnúť 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 a sociálneho rozvoja obce Holice na roky 2016-2020 je vlastne pokračovaním plánovaného rozvoja z roku 2004, t.j. prvý Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice bol vypracovaný ešte v roku 2004, ktorý definoval globálny cieľ obce nasledovne: „Dosiahnutie trvalo udržateľného hospodárskeho rozvoja obce s dôrazom na využitie miestnych zdrojov, pri súčasnom rešpektovaní limit a zachovaní rovnováhy v jednotlivých zložkách života a životného prostredia obce.“

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice na roky 2016-2020 bola vypracovaná podľa zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja.

Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice 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 dopĺňaný.

Tento programový dokument je previazaný so sektorovými operačnými programami vypracovanými na základe Partnerskej dohody Slovenskej republiky na roky 2014-2020 (Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2014 – 2020 je základný strategický dokument s celoštátnym dosahom, ktorý vypracuje Slovenská republika za účasti partnerov v súlade s prístupom viacúrovňového riadenia a ktorým sa stanoví stratégia, priority a opatrenia pre účinné a efektívne využívanie prostriedkov Európskych štrukturálnych a investičných fondov za účelom dosahovania cieľov stratégie Európa 2020), ako aj s Národnou stratégiou regionálneho rozvoja SR (schválený uznesením Vlády SR č. 222 zo 14. mája 2014), Koncepciou územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001), Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja na roky 2009-2015, Územným plánom Trnavského samosprávneho kraja, Regionálnou inovačnou stratégiou Trnavského samosprávneho kraja. Územným plánom obce Holice. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice bol vypracovaný na základe metodiky, ktorú vydalo Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky.

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.

Rozvojová stratégia obce Holice vychádza aj zo stratégie Európa 2020, prostredníctvom financovania projektov v programovom období 2014-2020 podporí

- inteligentný rast: vytvorenie hospodárstva založeného na znalostiach a inovácii,
- udržateľný rast: podporovanie ekologickejšieho a konkurencieschopnejšieho hospodárstva, ktoré efektívnejšie využíva zdroje,
- inkluzívny rast: podporovanie hospodárstva s vysokou mierou zamestnanosti, ktoré zabezpečí hospodársku, sociálnu a územnú súdržnosť.

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice bol vytvorený partnerstvom hlavných aktérov územia. K príprave PHSR v obci Holice bol zriadený riadiaci tím 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). Časový interval spracovania PHSR obce Holice: apríl 2015 – apríl 2016.

Tab. 1: Harmonogram spracovania Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice na roky 2016-2020

Termín (mesiac, rok)	Apríl 2015	Máj 2015	Jún 2015	Júl 2015	August 2015	September 2015	Október 2015	November 2015	December 2015	Január 2016	Február 2016	Marec 2016	Apríl 2016
Úvod													
Analytická časť													
Strategická časť													
Programová časť													
Realizačná časť													
Finančná časť													
Záver													

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 hĺbkových rozhovorov a pripomienkovania pracovných verzií strategického programu.

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice schvaľuje Obecné zastupiteľstvo v Holiciach, ktoré bude potom realizovať vykonateľnosť, kontrolu, monitorovanie a hodnotenie tohto programu.

A – Analytická časť

Vymedzenie riešeného územia

Obec Holice sa nachádza v juhozápadnej časti Slovenskej republiky (ďalej SR). Z hľadiska územnosprávneho členenia SR obec na úrovni NUTS 3 patrí do Trnavského kraja, na úrovni okresov obec Holice sa nachádza v okrese Dunajská Streda.

Obec Holice zo severu a severovýchodu susedí s obcami Lehnice, Horná Potôň, Michal na Ostrove a Orechová Potôň, z východnej strany s obcami Vieska a Lúč na Ostrove, z južnej strany s obcami Jurová a Horný Bar, zo západnej strany s obcou Blatná na Ostrove.

Obec Holice leží 10 km na západ od okresného mesta Dunajská Streda. Rozloha katastrálneho územia je 2320,9 ha. Priemerná hustota obyvateľstva je 83 obyvateľov / km². Obec sa skladá z katastrálnych území: Beketfa, Čéfa, Čentöfa, Kostolná Gala, Póšfa, Stará Gala, Malá Budafa, Veľká Budafa.

Obec sa skladá zo 7 základných sídelných jednotiek (Beketfa, Čechová, Kostolná Gala, Malá Budafa, Póšfa, Stará Gala, Veľká Budafa), z ktorých 4 sídelné jednotky (Kostolná Gala, Malá Budafa, Póšfa, Veľká Budafa) tvoria takmer kompaktnú časť obce, kým ďalšie 3 sídelné jednotky sú v 0,5-1,5 km vzdialenosti roztratené okolo centrálnych sídelných jednotiek.

Tab. 2: Základné charakteristiky obce Holice

Ukazovateľ	Hodnota
Kód obce	501581
Názov okresu	Dunajská Streda
Názov kraja	Trnavský
Štatút obce	obec
Prvá písomná zmienka o obci - rok	1245
Nadmorská výška obce - v m	120
Celková výmera územia obce [m ²]	23 209 370
Hustota obyvateľstva na km ²	83

Poznámka: Stav k 31.12.2012

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2014

Základné fyzickogeografické charakteristiky obce

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 a celku Podunajská rovina. Základný typ reliéfu: reliéf rovín a nív. Obec sa nachádza v 120 m nadmorskej výške.

Geologický podklad riešeného územia je tvorený kvartérnymi holocénnymi nivnými sedimentmi. Základným typom reliéfu je reliéf rovín a nív. Z hľadiska seizmických pomerov sa územie zaraďuje medzi neaktívne oblasti v rámci Slovenska.

Základné kvartérne útvary územia sú fluvialno-nivné a fluvialno-mokradľové sedimenty s organickou prísadou (holocén), na severe k.ú. obce však vyskytujú aj viate piesky (würm až holocén). Vrstvy pleistocénu sú tvorené prevažne štrkopieskami, ktoré tvoria veľký rezervoár pitnej vody.

Z hľadiska hydrogeologického podklad riešeného územia tvoria kvartérne piesky a štrky nivných území.

Na základe exogénnych procesov celé územie obce je akumulačným reliéfom. Vo väčšine územia ide o fluválny reliéf (fluválna rovina), v strednej časti k.ú. obce vyskytuje fluválno-mokrad'ový reliéf (fluválna rovina a slatinná rovina), kým v severnej časti k.ú. obce sa nachádza proluválno-mokrad'ový reliéf. Popri severných hraniciach k.ú. obce vyskytuje miestami aj eolicko-fluválny reliéf (eolicko-fluválna zvlnená rovina). V každom prípade ide o reliéf s nepatrným uplatnením litológie.

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.

Záujmové územie patrí medzi najteplejšie a 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.

V k.ú. obce prevládajú hlinité pôdne druhy, miestami však vyskytujú aj piesočnato-hlinité pôdy. Pôdy sú bez skeletu až slabo skeletnaté. Potenciálna erózia pôdy je nijaká až nepatrná.

Hlavné pôdne typy v k.ú. obce sú černozeme slabo glejové, prevažne karbonátové, sprievodné čiernice a čiernice glejové (na starých fluválnych sedimentoch), v južnej časti miestami vyskytujú aj sprievodné čiernice glejové na karbonátových aj na nekarbonátových nívnych sedimentoch, kým v severnej polovici územia miestami vyskytujú čiernice karbonátové na nekarbonátových nívnych sedimentoch.

Bonita poľnohospodárskych pôd je vysoká – v riešenom území sa nachádzajú vysoko produkčné pôdy. Pôdy sú tvorené hlavne poľnohospodársky využívanými pôdami.

Vodná erózia je vzhľadom na rovinný terén veľmi malá, negatívny vplyv však má veterná erózia.

V riešenom území sa vyskytujú významné zásoby štrkopieskov nadregionálneho významu na báze riečnych náplavov Dunaja.

Z hľadiska fytogeografického 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 prinavrátenia do prirodzeného stavu, aby sa tak zabezpečila ekologická stabilita územia.

Potenciálnu prirodzenú vegetáciu na väčšine riešeného územia predstavujú jaseňovo-brestovo-dubové a jelšové lužné lesy. Miestami však (v južnej polovici k.ú. obce) potenciálnu prirodzenú vegetáciu predstavujú ponticko-panonské dubové lesy, kým v strede k.ú. obce potenciálnu prirodzenú vegetáciu predstavujú slatiniská.

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 spôsobujú 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 obehú 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 do juhoslovenského obvodu.

Územie obce patrí do povodia toku Dunaj. Cez riešené územie preteká viac odvodňovaco-zavlažovacích kanálov: kanál Vojka – Kračany a Jatovský kanál. V k.ú. obce sa nachádza jedno umelé jazero, štrkovisko, ktoré slúži na rybolov.

V oblasti, kde leží obec Holice, sú lokalizované aj významné zdroje kvalitnej pitnej vody. Riešené územie spadá do Chránenej vodohospodárskej oblasti Žitný ostrov.

Súčasná krajinná štruktúra

Súčasná krajinná štruktúra je tvorená súborom prvkov, ktoré človek ovplyvnil, čiastočne alebo úplne pozmenil, resp. novovytvoril ako umelé prvky krajiny. Odlesnený, rovinatý chotár pokrývajú vrstvy štrku a piesku z levantského obdobia, na ktorých sú riečne usadeniny Dunaja.

Typ súčasnej krajiny je poľnohospodársky, ide o nížinnú rovinnú oráčinovú krajinu, pričom 1,44 % výmery obce tvoria vodné plochy.

Tab. 3: Štruktúra využitia zeme v obci Holice (v m²)

Celková výmera územia obce	Poľnohospodárska pôda	Lesné pozemky	Vodné plochy	Zastavené plochy a nádvorcia	Ostatné plochy
23209370	20244436	608173	335108	1588929	432724
100 %	87,23 %	2,62 %	1,44 %	6,85 %	1,86 %

Poznámka: Údaje k 1.5.2015

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

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 dôležité, až existenčnú zložku životného prostredia. Prírodu a krajinu treba chrániť nielen z hľadiska súčasných životných potrieb, ale aj pre potrebu zachovať ju pre budúce pokolenie ako zdravú.

V riešenom území sa nenachádzajú chránené územia, avšak v okolitých obciach existuje množstvo chránených území.

Kultúrne, vedecky, ekologicky, krajinotvorne alebo esteticky mimoriadne významné stromy alebo ich skupiny vrátane stromoradií môžu byť vyhlásené za chránené stromy. Za chránené stromy možno vyhlásiť aj stromy rastúce na lesnom pôdnom fonde. Chránené

stromy sa považujú za chránený objekt (podľa zákona č. 543/2002 Z. z. vyhlásiť za chránené stromy). V riešenom území sa nachádza 1 chránený strom.

Základné charakteristiky chráneného stromu v obci Holice

Evidenčné č. štátneho zoznamu:	S 239				
Právny predpis:	VZV KÚ v Trnave, 1/1996, 12. 12. 1996				
Dôvod ochrany:	Kultúrny, vedecký, ekologický, krajinný a estetický význam.				
Význam ochrany:	kultúrny, krajinársky a estetický				
Lokalizácia:					
Kraj:	Trnavský				
Okres:	Dunajská Streda				
Katastrálne územie:	Kostolná Gala				
Podrobná lokalizácia výskytu:	za kostolom v strede obce				
Druh pozemku:	nezistený				
Druh vlastníctva:	miest a obcí				
Počet stromov:	1				
V pôsobnosti organizačného útvaru ŠOP	Správa CHKO Dunajské luhy				
Ochranné pásmo:	3. stupeň ochrany				
Slovenský názov taxónu	Vedecký názov taxónu	Obvod kmeňa [cm]	Výška stromu [m]	Priemer koruny [m]	Vek stromu [rok]
dub letný	Quercus robur L.	446	23	27	200

Zdroj: <http://stromy.enviroportal.sk/>

Odpadové hospodárstvo

Účelom odpadového hospodárstva v zmysle zákona o odpadoch 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.

V obci sú zabezpečené komplexné profesionálne služby v odpadovom hospodárstve:

- v obci je zavedený komplexný separovaný zber odpadu - plasty, papier, textil a obuv, kovy a sklo.

Obec na odvoz komunálneho odpadu má uzatvorenú zmluvu, zber sa realizuje v dvojtyždňových intervaloch.

V obci sú umiestnené kontajnery na cintorínoch na zber tamojších odpadov.

Vzhľadom na prevažne poľnohospodársky ráz územia významný podiel na celkovej skladbe odpadu má odpad organického pôvodu popri samotným komunálnym odpadom. V budúcnosti by bolo vhodné zaviesť intenzívnejší separovaný zber biologicky rozložiteľných odpadov v obci.

V nasledujúcich rokoch bude potrebné zvýšiť informovanosť občanov o separovanom zbere komunálnych odpadov (zberný dvor už existuje v obci) v obci na zvýšenie efektívnosti separovania komunálneho odpadu..

Životné prostredie

Súčasný stav kvality životného prostredia záujmového územia je výsledkom vzájomného priestorového a časového pôsobenia stresových faktorov rôznej intenzity.

Obec predstavuje vidiecky typ sídla historicky budovaný zástavbou popri cestách, obkolesenou poľnohospodársky využívanou pôdou. Vodné toky pretekajúce cez katastrálne územie nezasahujú do zastavaného územia sídla. Na severozápad od centrálného zastavaného územia obce pri ceste I/63 sa nachádza jedna nevelká stojatá vodná plocha - štrkovisko.

V záujmovom území najväčším problémom pre kvalitu životného prostredia je doprava, ktorá hlukom a vibráciou zaťažuje intravilán obce, avšak nie veľmi intenzívne.

V programovom období 2007-2013 v centrálnej časti obce v okolí kostola bola vybudovaná revitalizovaná parková oddychová zóna na oddych a relax.

V miestnej časti Veľká Budafa sa nachádza neudržiavaná plocha zarastená krovinami, avšak na tej ploche sa nachádza aj veľmi vzácne spoločenstvo starých dubových stromov. *V strednodobom horizonte je potrebné revitalizovať tento areál starých dubových stromov.*

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať aktivity v oblasti životného prostredia cieľom zvýšiť jej kvalitu vybudovaním verejnej kanalizácie, revitalizáciou a rozšírením verejnej zelene a likvidáciou čiernych skládok odpadu v obci.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať revitalizáciu viacerých plôch v obci (napr. areál starých dubových stromov Nagykert), resp. vybudovať oddychové zóny (napr. výstavba oddychovej zóny pri bývalom areáli Čárda Kondoros). V strednodobom horizonte je potrebné aj vybudovať závlahový systém v parku pri kostole.

V strednodobom horizonte je potrebné využívať možnosti obnoviteľných zdrojov energií rozmiestnením slnečných kolektorov a fotovoltických panelov na verejných budovách, ako aj využívaním ekologických spôsobov vykurovania (napr. využívaním tepelných čerpadiel).

A.I Analýza vnútorného prostredia

Ludské zdroje

Obyvateľstvo nemožno považovať za statický element, ale naopak vyznačuje sa silnou dynamikou jeho počtu, štruktúry, priestorového rozloženia a ďalších znakov. Logickým a nevyhnutným dôsledkom transformačných pohybov v politickej a ekonomickej sfére slovenskej spoločnosti po roku 1989 sú aj posuny v demografickom vývoji.

Rozvoj bývania sa v zásade nepriamo považuje za funkciu stavu a rozvoja hospodárskych aktivít obce a jej blízkeho okolia (pre podmienky obce Holice zohráva významnú úlohu najmä blízkosť Bratislavy), pričom rozvoj bývania je v priamej závislosti od stavu a zmien kvantitatívnych a kvalitatívnych stránok užívateľov bývania - obyvateľstva a miestnych podmienok.

V priebehu uplynulých 10 rokov vývoj počtu obyvateľov obce charakterizoval dynamický nárast, čo je výsledok najmä migračného prírastku. Pri SODB v roku 2011 mala obec Holice 1897 trvale bývajúcich obyvateľov. Obec Holice mala k 1.1.2014 celkovo 1972 obyvateľov. K 31.12.2014 v obci Holice bývalo 1945 osôb. Počet obyv. obce k 1.9.2015: 2009 osôb.

Tab. 4: Vývoj počtu obyvateľstva v obci Holice

rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Počet obyv.	1812	1825	1822	1825	1832	1842	1873	1889	1916	1929	1905	1917	1929	1945

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Poznámka: PHSR vychádza z počtu obyvateľstva zistených v SODB 2011.

Tab. 5: Priestorové rozloženie obyvateľstva v obci podľa základných sídelných jednotiek obce Holice v čase SODB 2001 a v čase SODB 2011

Obec, časť obce, základná sídelná jednotka	Počet obyv. SODB 2001	Počet obyv. SODB 2011
Holice	1824	1897
Beketfa	58	91
Čechová	208	183
Kostolná Gala	502	521
Malá Budafa	93	109
Póšfa	394	432
Stará Gala	349	344
Veľká Budafa	220	217

Prameň: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 6: Vývoj hustoty obyvateľstva (osoba na kilometer štvorcový) v obci Holice

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
77,99	78,46	78,63	78,07	79,28	80,01	81,09	81,52	82,47	81,58	82,34	82,85	83,46

Prameň: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 7: Bývajúce obyvateľstvo podľa národnosti

Národnosť	Počet osôb
Slovenská	184
Maďarská	1694
Rómska	0
Rusínska	0
Ukrajinská	0
Česká	2
Nemecká	0
Poľská	0
Chorvátska	0
Srbská	0
Ruská	0
Židovská	0
Moravská	1
Bulharská	0
Ostatné	3
Nezistené	13
Spolu	1897

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2011

V národnostnej štruktúre obce má dominantné zastúpenie obyvateľstvo maďarskej národnosti (89,3 %). K slovenskej národnosti sa hlásilo 9,7 % obyvateľov.

Vzhľadom na trendy vývoja natality/mortality a migračných procesov v riešenom území sa nepredpokladá výraznejší prírastok obyvateľstva obce – Územný plán obce Holice predpokladá len mierny nárast počtu obyvateľov. V strednodobom horizonte sa očakáva stabilizácia počtu obyvateľstva obce na úrovni cca. 2100 obyvateľov. Predpoklad takéhoto vývoja však vychádza z naplnenia nasledujúcich cieľov:

- zlepšiť nepriaznivú vekovú štruktúru obyvateľstva obce,
- vytvoriť podmienky pre stabilizáciu a postupný nárast počtu obyvateľov obce,
- vytvoriť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít v obci.

Podľa SODB 2011 v náboženskej štruktúre obyvateľstva obce dominujú obyvatelia, ktorí sa prihlasujú k rímskokatolíckej cirkvi (1699 obyvateľov obce), potom reformovaná kresťanská cirkev (26). Počet osôb bez náboženského vyznania je 102.

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.

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 priemernú úroveň pôrodnosti, kým miera úmrtnosti v obci je tiež okolo celoštátneho priemeru. Obec Holice vykazuje veľmi nepriaznivé trendy vývinu prirodzeného pohybu obyvateľstva.

Tab. 8: Vývoj počtu narodených v obci v období 2001-2014

Rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Narodení	13	20	20	10	12	17	17	12	15	14	10	24	19	18

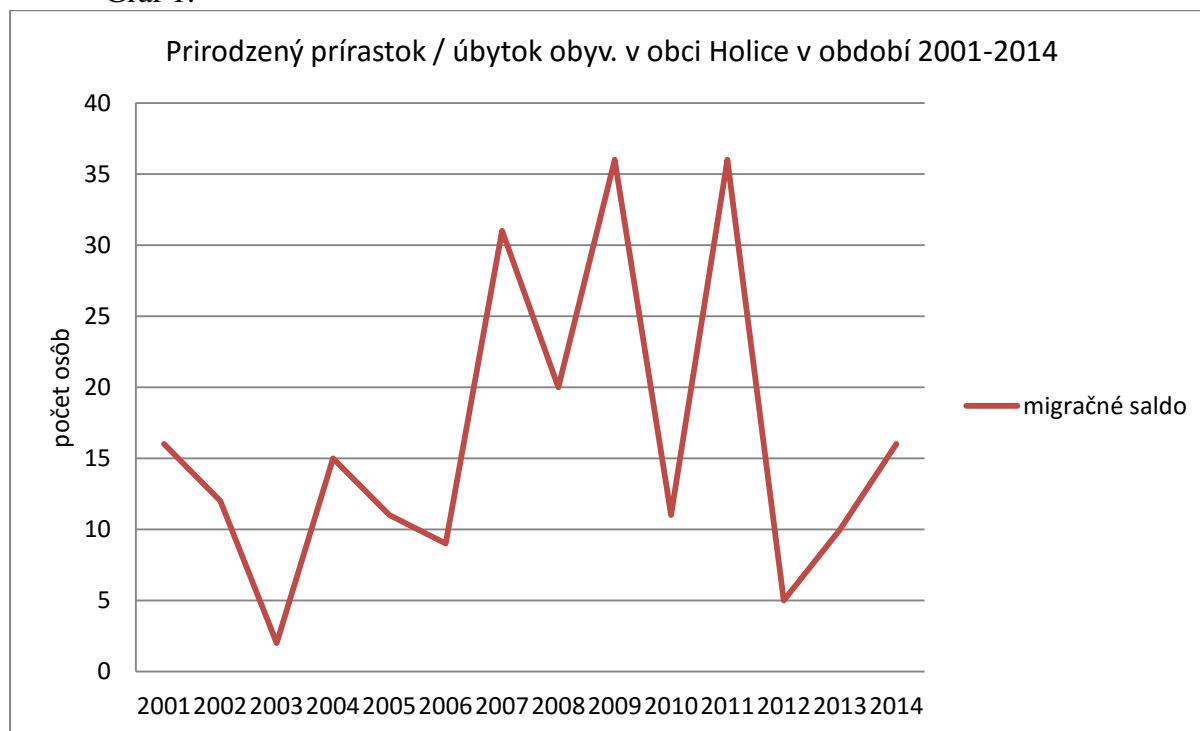
Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. 9: Vývoj počtu zomretých v obci v období 2001-2014

Rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Zomretí	24	19	25	22	16	16	17	16	24	12	23	17	17	18

Zdroj: Štatistický úrad SR

Graf 1:



Zdroj: Štatistický úrad SR

Rozdiel medzi počtom živonarodených a zomretých indikuje výrazný prirodzený úbytok obyvateľstva v obci – až -45 osôb v období 2001-2014 (v danom období počet narodených bol 221, kým počet zomretých bol 266), čo zapríčiňuje hlavne veková štruktúra obyvateľstva (vysoký podiel ľudí vo veku nad 60).

Táto 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 na ochorenia obehovej sústavy, predovšetkým ischemické choroby srdca. Obec Holice, ako aj obvod Dunajská Streda, prekračuje úroveň celoslovenského priemeru v úmrtnosti na takmer všetky ochorenia, pričom prvenstvo dosahuje v úmrtnosti na nádorové ochorenia, na ochorenia dýchacej a tráviacej sústavy a na cievne choroby mozgu.

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. Veková štruktúra obyvateľstva obce mala v r.

2011 veľmi nepriaznivú skladbu. Index starnutia vyjadrujúci pomer poproduktívneho obyvateľstva k predproduktívnemu je tiež veľmi nepriaznivý.

Mechanický pohyb obyvateľstva

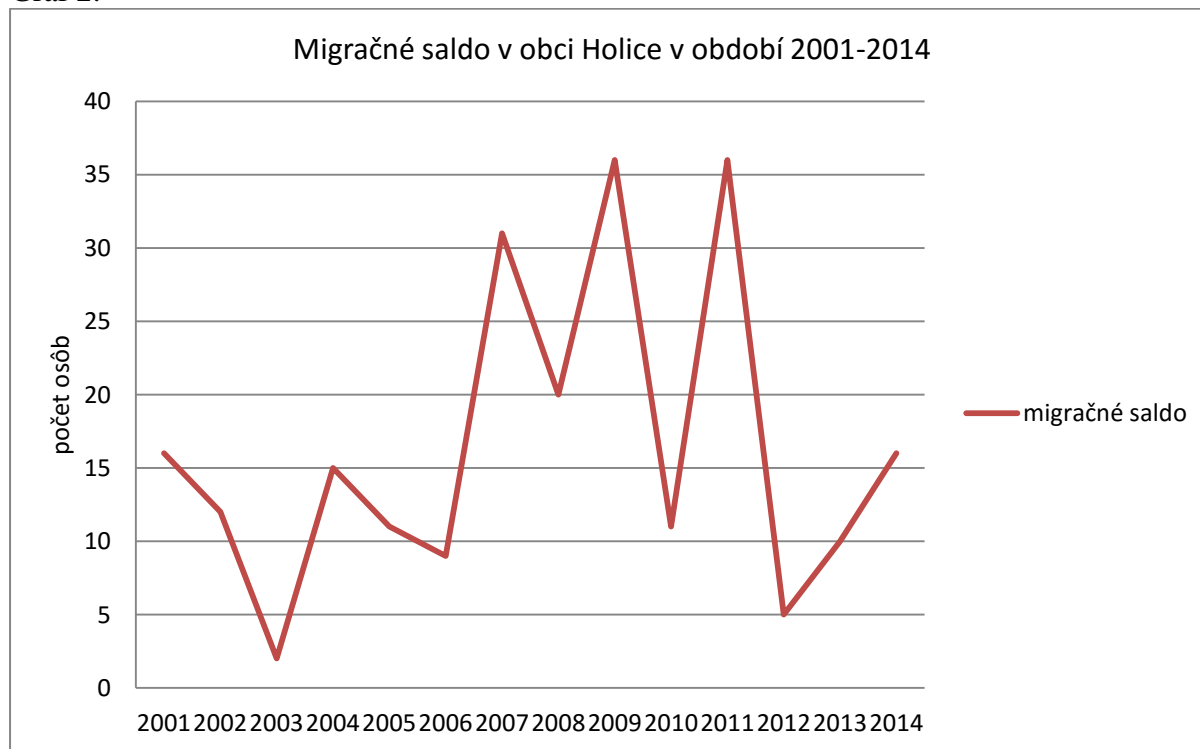
Priestorová a sociálna mobilita obyvateľstva navzájom od seba závisia. Zmena sociálnej štruktúry vyvoláva priestorové pohyby obyvateľstva. Rozvoj priemyslu a terciárnych aktivít a ich lokalizácia predovšetkým v mestských sídlach vyvolali rozsiahle presuny obyvateľstva do miest – migrácia občanov obce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

Z priestorového hodnotenia dochádzky do zamestnania rozhodujúca zložka pracovnej sily je zamestnaná v mestách Dunajská Streda a Bratislava.

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 2001-2014 do obce sa prisťahovalo 570 osôb, pričom v tom istom období z obce sa odsťahovalo len 340 osôb. Tieto údaje svedčia o výraznom migračnom prírastku obyvateľstva (230 osôb). Výrazný záujem o bývanie v obci možno charakterizovať ako suburbanizačný proces blízkych miest (Dunajská Streda, Bratislava).

Špecifickosťou prisťahovalcov do obce je ich priaznivá veková a rodinná štruktúra: rozhodujúcu časť tvoria mladé rodiny s malými deťmi, čo premieta do budúcnosti zastavenie súčasného prirodzeného úbytku obyvateľstva a výraznejšie posilnenie mladších vekových skupín vo vekovej štruktúre obyvateľstva obce.

Graf 2:



Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. 10: Vývoj počtu prisťahovaných na trvalý pobyt do obce v období 2001-2014

Rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Prisťahovaní na trvalý pobyt	33	44	36	27	33	45	49	45	56	36	48	35	39	44

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. 11: Vývoj počtu vystťahovaných z trvalého pobytu z obce v období 2001-2014

Rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Vystťahovaní z trvalého pobytu	17	32	34	12	22	36	18	25	20	25	12	30	29	28

Zdroj: Štatistický úrad SR

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 r. 2011 bolo v obci 996 ekonomicky aktívnych osôb. Miera ekonomickej aktivity obyvateľov obce bola 52,5 %. V čase SODB 2011 v obci bolo 134 nezamestnaných, čo predstavovalo 13,5 % ekonomicky aktívnych osôb. V období 2011-2014 nedošlo k zlepšeniu podmienok na trhu práce, miera nezamestnanosti ešte narástla – k 31.12.2014 počet nezamestnaných bol 153 (z toho počet žien bol 86). K 31.12.2014 miera evidovanej nezamestnanosti v obci bola 15,4 %, kým celoštátny priemer tohto ukazovateľa bol 12,29 %.

Školské vzdelanie je výrazom kultúrnej vyspelosti každej spoločnosti. Je jedným z činiteľov ovplyvňujúcich životnú úroveň a podmienujúcich úspešný rozvoj národného hospodárstva vo všetkých jeho oblastiach.

Z hľadiska vzdelanosti obyvateľstva vykazuje obec menej konkurencieschopnú vzdelanostnú úroveň - v obci Holice vzdelanostná štruktúra obyv. je nepriaznivejšia v porovnaní s celoslovenským priemerom.

Tab. 12: Bývajúce obyvateľstvo podľa najvyššieho skončeného stupňa školského vzdelania –

I

Trvalo bývajúce obyvateľstvo spolu	Najvyššie dosiahnuté vzdelanie				
	Základné	Učňovské (bez maturity)	Stredné odborné (bez maturity)	Úplné stredné učňovské (s maturitou)	Úplné stredné odborné (s maturitou)
1897	334	350	186	75	324

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2011

Tab. 13: Bývajúce obyvateľstvo podľa najvyššieho skončeného stupňa školského vzdelania –

II.

Najvyššie dosiahnuté vzdelanie						
Úplné stredné všeobecné	Vyššie odborné	Vysokoškolské bakalárske	Vysokoškolské inž., mag., doktor.	Vysokoškolské doktorandské	Bez vzdelania	Nezistené
137	29	26	132	6	274	24

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2011

Nezamestnanosť

Najvýznamnejším ukazovateľom situácie na trhu práce je miera nezamestnanosti, ktorá je jedným zo základných kritérií pre klasifikovanie problémových regiónov. Sprievodným javom vysokej miery nezamestnanosti je sociálna a ekonomická ohrozenosť.

Miera nezamestnanosti v obci Holice je vysoká – výrazne vyššia ako krajský priemer, k 31.12.2014 jej hodnota bola 15,4 %. Miera nezamestnanosti aj v mikropriestore obce je tiež dlhodobo vysoká – vyššia než priemer v Trnavskom kraji a v okrese Dunajská Streda.

Vzdelanostná štruktúra nezamestnaných odhaľuje, že najzraniteľnejšie sú skupiny s najnižšou kvalifikáciou a vzdelaním. Nízky stupeň vzdelania predstavuje hlavnú prekážku pri uplatnení sa na trhu práce. Vysoká nezamestnanosť osôb s nízkym vzdelaním svedčí o štrukturálnych zmenách v dopyte po práci a jeho orientácii na kvalifikovanú a kvalifikačne flexibilnú pracovnú silu.

Tab. 14: Regióny podľa miery evidovanej nezamestnanosti v SR k 31.12.2014

Územie	Miera evid. nezam. v %
Obec Holice	15,40
Slovensko	12,29
Dunajská Streda	10,34
Trnavský kraj	8,03

Zdroj: UPSVAR, 2015

Tab. 15: Počet evidovaných nezamestnaných podľa vzdelanostnej štruktúry v obci

N/A - neurčené	10 - Neukončené základné vzdelanie	11 - Základné vzdelanie	12 - Nižšie stredné odborné vzdelanie	13 - Stredné odborné vzdelanie	14 - Úplné stredné odborné vzdelanie	15 - Úplné stredné všeobecné vzdelanie	16 - Vyššie odborné vzdelanie	17 - Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa	18 - Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa	19 - Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa
0	0	19	0	67	47	10	1	3	6	0

Zdroj: UPSVAR, 2015

Tab. 16: Štruktúra počtu evidovaných nezamestnaných podľa dĺžky evidencie v obci

v tom podľa dĺžky evidencie											
0-3 mesiacov	4-6 mesiacov	7-9 mesiacov	10-12 mesiacov	13-18 mesiacov	19-24 mesiacov	25-30 mesiacov	31-36 mesiacov	37-42 mesiacov	43-48 mesiacov	nad 48 mesiacov	N/A
26	24	15	8	23	11	15	5	4	10	12	0

Zdroj: UPSVAR, 2015

Tab. 17: Veková štruktúra evidovaných nezamestnaných v obci

v tom podľa veku										
N/A	< 20 rokov	>= 20 do < 25 rokov	>= 25 do < 30 rokov	>= 30 do < 35 rokov	>= 35 do < 40 rokov	>= 40 do < 45 rokov	>= 45 do < 50 rokov	>= 50 do < 55 rokov	>= 55 do < 60 rokov	>= 60 rokov
0	3	23	21	15	19	21	14	19	17	1

Zdroj: UPSVAR, 2015

Tab. 18: Základné charakteristiky obyvateľstva obce podľa ekonomických aktivít

Trvalo bývajúc obyvateľstvo	Ekonomická aktivita													
	Pracujúci (okrem dôchodcov)	Pracujúci dôchodcovia	Osoby na materskej dovolenke	Osoby na rodičovskej dovolenke	Nezamestnaní	Študenti stredných škôl	Študenti vysokých škôl	Osoby v domácnosti	Dôchodcovia	Prijemcovia kapitálových príjmov	Deti do 16. rokov (nar. po 20.5.1995)	Iná	Nezistená	Z toho ekonomicky aktívny
1897	824	28	10	39	134	70	57	9	395	8	277	21	25	996

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2011

Mzdy

Tab. 19: Regionálna štruktúra priemernej nominálnej mesačnej mzdy v EUR podľa hospodárskych aktivít SK NACE Rev. 2 v okrese Dunajská Streda v roku 2013*

Hospodárske odvetvie	Slovenská republika	Trnavský kraj	Okres Dunajská Streda
Spolu	891	841	725
Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	740	793	750
Priemysel spolu	933	973	860
Ťažba a dobývanie	932	1 104	99 999
Priemyselná výroba	916	950	858
Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	1 396	1 421	1 233
Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	824	956	770
Stavebníctvo	815	805	660
Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	830	744	592
Doprava a skladovanie	819	733	747
Ubytovacie a stravovacie služby	557	527	99 999
Informácie a komunikácia	1 646	1 075	760
Finančné a poisťovacie činnosti	1 427	1 113	1 110
Činnosti v oblasti nehnuteľností	898	822	710
Odborné, vedecké a technické činnosti	1 153	924	421
Administratívne a podporné služby	651	634	406
Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	916	886	752
Vzdelávanie	746	732	706
Zdravotníctvo a sociálna pomoc	866	759	634
Umenie, zábava a rekreácia	658	538	624
Ostatné činnosti	665	617	503

Poznámka:

Údaje sú za podniky a organizácie s 2 a viac zamestnancami.

Údaje za SR sú vrátane zamestnancov pracujúcich v zahraničí.

Číslo (99999999) znamená, že údaje nie je možné publikovať pre jeho dôverný údaj.

Dôverné údaje sú to údaje o počte zamestnancov podniku menšom alebo rovnom 10 zamestnancom.

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2014

Jedným z najdôležitejších ukazovateľov vyspelosti regiónov je cena práce. Cena práce je nemotivačným faktorom z pozície zamestnávateľa, ak je jej rast rýchlejší než rast produktivity práce. Súčasná úroveň priemernej nominálnej mesačnej mzdy v okrese Dunajská Streda dosahuje 81,4% celoštátneho ukazovateľa. V roku 2013 priemerná nominálna mesačná mzda v okrese Dunajská Streda bola 725 EUR – pričom priemerná nominálna mesačná mzda v SR bola 891 EUR.

Tab. 20: Priemerná nominálna mesačná mzda zamestnanca (EUR) v období 2010-2014

	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	828	853	881	891	957
Trnavský kraj	787	815	831	841	892
Okres Dunajská Streda	670	706	722	725	768

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

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

Ľudia ohrození rizikom sociálneho vylúčenia

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, ktorí sú ohrození rizikom sociálneho vylúčenia, lebo väčšinou majú nízku adaptabilitu na meniace sa požiadavky pracovného trhu a majú zväčša nevyhovujúcu kvalifikáciu, čoho dôsledok 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) a zdravotne, zmyslovo a duševne postihnutí občania. Takíto občania sú v prevažnej miere poberateľmi invalidných dôchodkov.

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.

V budúcom období možno predpokladať zvýšený záujem občanov o sociálne služby, keďže dochádza k starnutiu populácie, čo predstavuje celoeurópsky trend.

Domový a bytový fond

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

Kvantitatívna úroveň bývania sa vyjadruje reláciou počtu obyvateľov a celkového počtu bytov v bytovom fonde (vrátane neobývaných bytov), resp. počtu trvale obývaných bytov. V čase posledného sčítania domov a bytov v roku 2011 (ďalej SODB 2011) v obci bolo 641 trvale obývaných bytov, z čoho 539 bytov bolo v rodinných domoch.

Tab. 21: Základné charakteristiky bytov v obci Holice – I.

Byty															
spolu	obývané														
	spolu	podľa formy vlastníctva					podľa počtu obytných miestností					podľa veľkosti obytnej plochy v m²			
		z toho					z toho					z toho			
		vlastné byty v byt. domoch	byty vo vlast. rodin. domoch	obecné byty	družstevné byty	iné	1	2	3	4	5+	do 40	40-80	81-100	100+
727	641	51	539	23	0	13	4	40	237	160	199	39	380	97	124

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Tab. 22: Základné charakteristiky bytov v obci Holice – II.

Byty															
obývané										neobývané					
podľa typu kúrenia				podľa zdrojov energie používaných na vykurovanie						spolu	podľa dôvodov neobývanosti				s nezistenou obývanosťou
z toho				z toho							v tom				
ústredné diaľkové	ústredné lokálne	iný	bez kúrenia	plyn	elektrina	kvapalné palivo	pevné palivo	iný	žiadny		zmena vlastníkov	určené na rekreáciu	nespôsobilé na bývanie	z iných dôvodov	
33	426	142	1	534	17	0	59	4	2	83	6	25	16	36	3

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Trvalo obývané domy vykazujú nepriaznivú vekovú štruktúru, priemerný vek domového fondu je nad celoslovenským priemerom. Od veku bytov čiastočne závisia aj všetky ostatné charakteristiky, počínajúc veľkosťou, až po ich technické vybavenie.

Bývanie a jeho úroveň patria k dôležitým aspektom celkových životných podmienok obyvateľstva. 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. 23: Základné charakteristiky obývaného domového fondu
v obci Holice

Domy														
spolu	obývané													
	spolu	podľa typu			podľa formy vlastníctva						podľa obdobia výstavby			
		z toho			z toho						z toho			
		rodinné domy	bytové domy	iné	fyzické osoby	štát	obce	iné právnické osoby	kombinácia vlastníkov	iné	do roku 1945	1945-1990	1991-2000	2001 a neskôr
678	594	572	9	1	563	0	3	0	9	2	37	419	40	76

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Tab. 24: Základné charakteristiky neobývaného domového fondu
v obci Holice

Domy											
neobývané											
spolu	podľa dôvod neobývanosti					podľa obdobia výstavby					s nezistenou obývanosťou
	v tom					v tom					
	zmena vlastníkov	určené na rekreáciu	uvoľnené na prestavbu	nespôsobilé na bývanie	z iných dôvodov	do roku 1945	1945-1990	1991-2000	2001 a neskôr	nezistené	
84	7	24	0	14	39	1	2	1	2	78	0

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Tab. 25: Základné charakteristiky obývaných bytov v rodinných domoch
v obci Holice

Obývané byty v rodinných domoch													
spolu	podľa celkovej podlahovej plochy bytu v m ²				podľa zásobovania vodou (vodovod)				podľa vybavenosti domácností			podľa pripojenia	
	z toho				z toho				mobilný telefón	osobný počítač/ notebook	osobné auto	na pevnú telefónnu linku	na internet
	<40	40-80	81-120	120+	v byte zo spoločného zdroja	v byte z vlastného zdroja	mimo bytu	bez vodovodu					
578	1	59	308	209	52	487	10	5	458	292	395	242	283

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Tab. 26: Základné charakteristiky obývaných bytov v bytových domoch
v obci Holice

Obývané byty v bytových domoch													
spolu	podľa celkovej podlahovej plochy bytu v m ²				podľa zásobovania vodou (vodovod)				podľa vybavenosti domácností			podľa pripojenia	
	z toho				z toho				mobilný telefón	osobný počítač/ notebook	osobné auto	na pevnú telefónnu linku	na internet
	<40	40-80	81-120	120+	v byte zo spoločného zdroja	v byte z vlastného zdroja	mimo bytu	bez vodovodu					
49	2	34	13	0	41	5	0	0	41	23	29	16	23

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Celkový charakter životnej úrovne obyvateľstva sa prejavuje rastom hmotnej spotreby obyvateľstva a jej kvality. Konkrétnym prejavom toho je vysoká vybavenosť domácností predmetmi dlhodobej spotreby.

1.1 Kvalitatívna stránka bytového fondu

Kvalitu bývania je možné hodnotiť z viacerých hľadísk a úrovní. Výstižným ukazovateľom kvalitatívnej úrovne bývania je napojenosť obývaných bytov na verejný vodovod. Trvalo obývané domy nevykazujú priaznivú vekovú štruktúru, len 6 % obývaného domového fondu bol vybudovaný v období do roku 1945.

Bývanie a jeho úroveň patria k dôležitým aspektom celkových životných podmienok obyvateľstva. Byt neplní iba materiálnu funkciu uspokojovania prirodzených potrieb rodiny ako základnej jednotky spoločnosti, ale je aj výraznou zložkou kultúrneho štandardu obyvateľstva a v nemalej miere aktívne pôsobí na regeneráciu ľudí.

Na celkovú úroveň bývania pôsobí predovšetkým počet obyvateľov bývajúcich v bytoch a domácnostiach, čo je však popri celkovom počte bytov a ich vybavení podmienené demografickou skladbou obyvateľstva a domácností. Vo všetkých základných ukazovateľoch úrovne bývania došlo za obdobie 2001-2011 k pozitívnemu vývoju.

Dynamika výstavby bytov v obci je veľmi intenzívna, v období 2010-2014 v obci bolo vybudovaných takmer 100 nových bytov (časť z nich v bytových domoch, ktoré realizovali súkromní investori, ale aj obec).

Tab. 27: Vývoj počtu postavených rod. domov a byt. domov v obci v období 2005-2014

Rok	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Počet postavených rod. domov (v rámci IBV)	9	9	8	8	19	13	9	10	15	17
Počet post. bytových domov/bytov (v rámci HBV) – byty vo vlastníctve obce Holice		1/18					1/10		1/13	1/4 1/4 1/4

Zdroj: Obecný úrad

2. Zhodnotenie využívania bytového fondu

V čase SODB 2011 v obci Holice bolo 641 trvalo obývaných bytov. Počet neobývaných bytov bol veľmi vysoký – až 83. Veľká časť neobývaných bytov je však určitou rezervou pre skvalitňovanie domového fondu, nakoľko po ich rekonštrukcii sa výrazne zvýši ich vybavenosť. Predpokladá sa to v podmienkach dokonalejšieho trhu s nehnuteľnosťami, ktorý sa očakáva po posilnení ekonomiky Slovenska, čo je reálne po roku 2016.

Ďalším dôležitým ukazovateľom bývania rodín je spoločné bývanie domácností. Napriek tomu, že v mnohých prípadoch ide o vzájomne želané spolužitie (tzv. viacgeneračné rodiny), spoločné bývanie je väčšinou dôsledkom nevyriešeného bytového problému a týka sa predovšetkým mladých rodín.

Rozlišujeme 3 základné druhy domácností - bytová domácnosť, spoločne hospodáriaca domácnosť a cenzová domácnosť. V riešenom území rozdiel medzi tromi uvedenými kategóriami domácností naznačuje, že je bežný jav, keď v jednom byte býva viac cenzových domácností. V poslednom desaťročí dochádza k nárastu počtu neúplných rodín, najmä v dôsledku stúpajúcej rozvodovosti, čo je nepriaznivý jav z hľadiska ďalšej reprodukcie populácie. V čase SODB 2011 počet domácností pozostávajúce z dvoch a viac rodín bol 128.

Vo výhlade treba počítať hlavne so samostatným bývaním mladých rodín a jednotlivcov (pred založením rodiny a v seniorskom veku – index starnutia obyvateľstva rastie, s malometrážnymi bytmi treba počítať aj pre jednočlenné domácnosti slobodných, ovdovených a rozvedených). Pre zníženie súčasného vynúteného spolužitia chýbajú v existujúcom bytovom fonde byty zodpovedajúce nárokom mladých rodín a jednotlivcov na bývanie.

V strednodobom horizonte je potrebné ďalej rozvíjať podmienky bývania výstavbou nájomných bytov v obci, ktorá aktivita môže prispievať k udržaniu mladých rodín v obci.

V strednodobom horizonte je potrebné vybudovať dopravnú a technickú infraštruktúru na vybraných lokalitách obce na podporu rozvoja individuálnej bytovej výstavby (IBV) a hromadnej bytovej výstavby (HBV).

Dopravná a technická infraštruktúra

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

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.

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

V blízkosti obce Holice prechádzajú významné európske multimodálne koridory:

- koridor č. VII (vodná cesta Dunaj – najbližší prístav sa nachádza v Gabčíkove vo vzdialenosti 20 km),
- koridor č. IV (Berlín / Norimberg-Praha-Kúty-Bratislava-Nové Zámky / Komárno-Štúrovo-Maďarsko lokalizovaný pre trate železničnej a kombinovanej dopravy).

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

Cestná infraštruktúra

Cez obec Holice prechádza cesta I/63 - cestný ťah medziregionálneho významu (Štúrovo – Komárno -Dunajská Streda – Bratislava), ktorá je aj zároveň medzinárodná komunikačná os s označením E575 (Győr (Maďarsko) - hranica SR/Maďarsko-Veľký Meder-Dunajská Streda-Bratislava).

V blízkosti obce prechádzajú 2 významné cestné komunikácie: cesta II/572 (Dunajská Streda-Lehnice-Bratislava, táto cesta v ďalšom priestorovom rozvoji horného Žitného ostrova predstavuje kostru miestnej rozvojovej osi) a cesta II/506 (SR / HU hranica (Medveďov)-Gabčíkovo-Báč).

Miestne komunikácie majú bezprašnú povrchovú úpravu (všetky miestne komunikácie majú spevnený povrch) a rôzne šírkové a smerové usporiadanie. Spravidla medzi komunikáciou a oplotením rodinných domov sú zelené pásy a vo väčšej časti aj spevnené plochy formou chodníkov.

V strednodobom horizonte dopravnú polohu záujmového územia kladne ovplyvní aj výstavba plánovanej rýchlostnej komunikácie R7: Bratislava – Dunajská Streda – Nové Zámky – Lučenec. Výstavba by sa mala začať v roku 2016 a trvať štyri roky.

V strednodobom horizonte je potrebná rozsiahla rekonštrukcia miestnych komunikácií, ako aj dostavba a rekonštrukcia systému chodníkov vzhľadom na bezpečnosť a plynulosť dopravy.

Železničná doprava

Obec Holice nie je priamo napojená na európsky železničný systém. Najbližšia železničná stanica sa nachádza v susednej obci Michal na Ostrove vo vzdialenosti 4 km na železničnej trati č. 131 (Bratislava-Dunajská Streda-Komárno, jednokoľajná trať, neelektrifikovaná). V budúcnosti sa plánuje modernizácia trate č. 131 na traťovú rýchlosť 120 km/h, vrátane elektrifikácie a technickej modernizácie.

Hromadná doprava

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

- cesty do obvodného/okresného centra Dunajská Streda (10 km),
- cesty do regionálneho uzla Šamorín (15 km)
- cesty do hlavného mesta Bratislava (30 km).

Hromadnú prepravu osôb do zamestnania, škôl, úradov a za nákupmi zabezpečuje autobusová preprava (ktoré zabezpečuje hlavne SAD Dunajská Streda a.s.) a železničná preprava (RegioJet a.s. na trati č. 131).

Ostatné druhy dopravy

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 vnútrošídlných dopravných systémov a ekologicky najefektívnejšieho druhu dopravy.

V okolí riešeného územia sa nachádza dynamicky sa rozvíjajúci systém cyklochodníkov. V blízkosti obce prechádza aj najdôležitejšia cyklistická trasa na Slovensku, medzinárodná Dunajská cyklistická cesta - tvorí časť trasy EuroVelo 6.

V strednodobom horizonte je potrebné vybudovať systém cyklistických chodníkov zabezpečujúcich prepojenie s okolitými obcami.

V blízkosti obce prechádza najdôležitejšia vodná cesta na Slovensku: rieka Dunaj. Najbližšie prístavy na Dunaji sa nachádzajú v Gabčíkove (20 km), Bratislave (34 km).

Letisko s verejnou prepravou osôb a nákladov sa nachádza v 36 km vzdialenosti v Bratislave.

Zásobovanie pitnou a úžitkovou vodou

Obec Holice má vybudovaný verejný vodovod, obec má kompletne pokrytie verejným vodovodom. Stav vodovodnej siete umožňuje obyvateľom obce, ako aj organizáciám

a podnikateľom napojiť sa na kvalitnú pitnú vodu z verejného vodovodu. Do nových rozvojových lokalít je potrebné postupne vybudovať rozvodnú sieť pitnej vody.

Kanalizácia a čistenie odpadovej vody

V regióne obce (obec leží v CHVO) je veľmi dôležitou prioritou je zachytenie odpadových vôd, vyčistenie zachytených odpadových vôd a ich odvedenie do vhodného recipientu. Čistenie odpadovej vody v riešenom území je vyriešené – v obci je vybudovaná kompletná verejná kanalizačná sieť, ktorá odvádza odpadové vody na jestvujúcu ČOV Šamorín.

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

V strednodobom horizonte je potrebné zvýšiť napojenosť domácností a organizácií na verejnú kanalizáciu a tak zlepšiť podmienky pre rozvoj obce z hľadiska ochrany životného prostredia, rozvoja bytovej výstavby, priemyslu a cestovného ruchu. V strednodobom horizonte je potrebné aj rozšíriť systém verejnej kanalizácie do nových lokalít výstavby bytov.

Zásobovanie elektrickou energiou, verejné osvetlenie

Obec Holice je zásobovaná elektrickou energiou na dobrej úrovni, výkon transformátorov vyhovuje súčasným požiadavkám obce.

Verejné osvetlenie je riešené inštalovaním výbojkových svietidiel na jestvujúcich elektrických betónových stĺpoch. Verejné osvetlenie obce bolo v minulom programovacom období čiastočne zrekonštruované, avšak na mnohých úsekoch systém rozvodu elektrickej siete spôsobuje prevádzkové poruchy vo verejnom osvetlení, preto je potrebné na vybraných úsekoch realizovať modernizáciu verejného osvetlenia a zároveň namiesto tradičných svietidiel rozmiestniť LED svietidlá pre zníženie spotreby elektrickej energie vo verejnom osvetlení.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať modernizáciu verejného osvetlenia v obci (plánovaná nová technológia zabezpečuje potom značnú úsporu elektrickej energie).

Zásobovanie plynom

Obec je plno splynofikovaná. Plynofikácia mala pozitívny vplyv na stav životného prostredia v obci, nakoľko sa znížil podiel popolu zo spaľovania uhlia z komunálneho odpadu. Zemný plyn je v prevažnej miere využívaný na vykurovanie, na prípravu teplej vody. V prípade výstavby nových bytov, objektov občianskej vybavenosti je možnosť predĺženia plynových rozvodov k týmto objektom. Prevádzkovateľom plynovodu je spoločnosť Slovenský plynárenský priemysel a.s.

Telekomunikácie, verejný rozhlas

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 GSM pokrytie od najväčších mobilných operátorov: Orange a.s., Slovak Telekom a.s. a O2 Slovakia s.r.o. V obci je dostupný širokopásmový internet.

Technický stav miestneho verejného rozhlasu je v obci schopný prevádzky, ale značne zastaraný. V rámci informačných technológií je potrebné v nasledujúcich rokoch rozšíriť dostupnosť širokopásmového internetu pre obyvateľov.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu miestneho verejného rozhlasu.

Hospodársko-ekonomický potenciál obce

Ekonomický potenciál obce Holice je nižší ako priemer Slovenska. Širší priestor obce – okres Dunajská Streda – patrí do kategórie priemyselno-poľnohospodárskych regiónov SR. Z pohľadu makroekonomickej štruktúry rozhodujúce postavenie majú služby a priemysel, avšak poľnohospodárstvo je stále významné odvetvie v okrese.

Polnohospodárstvo

Polnohospodárstvo je rozšírenou aktivitou v záujmovom území. Celková výmera poľnohospodárskeho pôdneho fondu v obci je 2024,4 ha, čo predstavuje vyše 87,23 % z jej celkovej výmery. Stupeň zornenia je 93,54 %.

Tab. 28: Štruktúra využitia poľnohosp. pôdy v obci Holice

	Celková výmera poľnohosp. p.	Orná pôda	Chmeľnice	Vinice	Záhrady	Ovocné sady	Trvalý trávny porast
v m ²	20244436	18937566	0	33033	847470	0	426367
v %	100	93,54	0,00	0,16	4,19	0,00	2,11

Na poľnohospodárskej pôde v katastrach obce hospodária drobnopestovatelia aj veľké poľnohospodárske podniky. Najväčší agropodnik v riešenom území je miestne družstvo Poľnohospodárske družstvo Holice.

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. V súčasnosti živočíšna výroba v riešenom území nemá veľký význam. Obec je známa so svojimi rybárskymi aktivitami, rybolov má veľkú tradíciu v riešenom území.

Všetky opatrenia v poľnohospodárskej 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.

Predmetné územie patrí k málo lesnatým územiám Slovenska, lesnatosť k.ú. obce je len 2,62 % (celoslovenský priemer je nad 40%, kým na Žitnom ostrove priemer je okolo 10 %).

Priemysel

V dôsledku ekonomicko-geografickej polohy obec má veľmi slabú výrobnú funkciu, obec slúži predovšetkým na bývanie. V obci silné zázemie má stavebný priemysel. Tvorba nových pracovných miest v priemysle obce je veľmi nízka, progresívni zamestnávateľia sú len v okolitých mestách (hlavne v Bratislave).

Medzi základné ciele obce z hľadiska riešenia rozvoja priemyselnej výroby patrí

- vytváranie podmienok pre rozvoj hospodárskych aktivít obce, pre tvorbu nových pracovných príležitostí a rozvoj zamestnanosti na území obce, predovšetkým pre miestne pracovné sily,
- vzhľadom na skutočnosť, že obec leží v CHVO, v k.ú. sa nachádzajú najúrodnejšie pôdy ako aj melioračné opatrenia, je potrebné sa orientovať na výrobu bez negatívnych účinkov na životné prostredie, využívanie jestvujúcich areálov formou intenzifikácie ich územia a efektívnym využitím jestvujúceho objektového fondu,
- preferovanie a profilovanie hospodárskej základne pre rozvoj malého a stredného podnikania.

Pre rozvoj výroby v obci je potrebné preferovať (aj vo väzbe na CHVO Žitný ostrov):

- rozvoj výrobných firiem s menším počtom pracovníkov, ktoré sú adaptabilnejšie v podmienkach trhového hospodárstva, rozvoj súkromného sektora,
- rozvoj priemyselných odvetví nenáročných na energetické vstupy a suroviny (elektrotechnický, polygrafický),
- rozvoj priemyselných odvetví bez negatívnych účinkov na životné prostredie.

Trhové služby, maloobchod

Škála poskytovaných služieb v obci je veľmi úzka. Služby 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: kaderníctvo, kozmetika, pedikúra, manikúra, maľovanie a lakovanie motorových vozidiel, pohostinská činnosť, poradenská činnosť v oblasti podnikania atď.

Záverečnú časť pohybu materiálnych produktov na ich ceste od výroby k spotrebe zabezpečuje maloobchod, ktorého cieľom je predaj vyrobených tovarov spotrebiteľom. Sieť maloobchodných predajní je relatívne dobrá.

Tab.29: Služby, zariadenia v obci

Služby, zariadenia	Počet
<i>krčma, pohostinstvo</i>	4
<i>reštaurácia</i>	0
<i>cukráreň, kaviareň</i>	0
<i>obchod – potraviny</i>	4
<i>ďalšie obchody</i>	4
<i>supermarket</i>	0
<i>čerpacia stanica</i>	1
<i>lekáreň</i>	1
<i>rozličný tovar</i>	1
<i>autosúčiastky</i>	1

Zdroj: Obecný úrad, 2016

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

V riešenom území sa nachádza len 1 zariadenie peňažných služieb: na poštovom úrade (Poštová banka a.s.).

Podnikateľská aktivita

Z celkového počtu podnikateľských subjektov v obci vyše 90% tvoria fyzické osoby. Podnikateľská aktivita vyjadrená podielom fyzických a právnických osôb na celkovom počte obyvateľstva je relatívne dobrá. Rozhodujúca väčšina podnikateľov vyvíja svoju činnosť v službách. Z pohľadu zamestnanosti efektívna by bola podpora aktivít vykonávaných fyzickými osobami v rámci živnostenského podnikania.

Tab. 30: Vývoj počtu právnických osôb v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
19	23	26	29	35	41	44	46	48	52	55

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 31: Vývoj počtu právnických osôb ziskových v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
13	16	19	20	25	30	33	35	37	42	45

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 32: Vývoj počtu fyzických osôb – podnikateľov v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
199	205	217	223	229	233	253	231	205	205	194

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 33: Vývoj počtu fyzických osôb – živnostníkov v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
155	162	181	190	198	203	228	205	181	180	171

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 34: Vývoj počtu fyzických osôb – samostatne hospodáriacich roľníkov v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
41	39	30	27	25	23	19	19	18	18	16

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Najväčší zamestnávateľia v obci k 1.8.2015

- Bala, a.s., 10 zamestnancov, akciová spoločnosť, 25 zamestnancov, stavebná činnosť
- Eurotop s.r.o., 5 zamestnancov, spoločnosť s ručením obmedzeným, stavebná činnosť
- Ing. Jozef Cséfalvay-KEMAGRO, 5 zamestnancov, živnostník, rastlinná výroba
- PD Holice, 40 zamestnancov, družstvo, miešané hospodárstvo
- Mikuláš Földes, 20 zamestnancov, živnostník, veľko- a maloobchod

V strednodobom horizonte je potrebné vybudovať priemyselno-logistickú zónu v obci v miestnej časti Veľká Budafa, ktorá investícia môže zabezpečiť vznik nových pracovných miest v obci.

Cestovný ruch

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.

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)** Doplňkové formy cestovného ruchu.

Na základe hore uvedenej klasifikácie nosných foriem cestovného ruchu Slovenska obec Holice má reálny potenciál predovšetkým pre rozvoj:

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

Záujmové územie má z hľadiska rekreácie a cestovného ruchu špecifický potenciál. Poskytuje obmedzené možnosti pre cielenú funkciu rekreácie, športu a cestovného ruchu.

V cestovnom ruchu obci Holice najväčší význam majú nasledovné hodnoty:

- pôvodne románsky rímskokatolícky kostol sv. Petra a Pavla z prvej polovice 13. storočia; v interiéri sa zachovali hodnotné gotické fresky z prvej štvrtiny 14. storočia; pomerne veľká dvojvežová stavba je dôkazom významu a bohatstva obce v stredoveku (kostol zapísaný do registra nehnuteľných Národných kultúrnych pamiatok - NKP),
- socha Immaculata z roku 1689 – socha Madony pred kostolom (socha zapísaná do registra nehnuteľných NKP),
- Stĺp tržného práva – drobná architektúra z 2.pol.18.st. v parku za kostolom (drobná architektúra zapísaná do registra nehnuteľných NKP),
- pomník vojakov padlých v 1. svetovej vojne,
- pomník vojakov padlých v 2. svetovej vojne,
- pomník so svätou korunou,
- pamiatky ľudovej architektúry,
- malé sakrálne pamiatky,
- 200 ročný chránený strom dub letný,
- dubový háj v areáli Nagykert (v miestnej časti Veľká Budafa).

V obci Holice veľký potenciál pre CR predstavuje aj tradičná ľudová kultúra ako ľudové zvyky, spevy a tance (tie sa udržiavajú prostredníctvom činností folklórnych súborov v obci).

V záujmovom regióne okrem vidieckeho cestovného ruchu a vodných športov sú veľmi dobré predpoklady aj pre kulinársku turistiku - návštevníkov obce môže prilákať aj vychýrenou maďarskou a slovenskou kuchyňou. Kuchyňa obce (ako i jej mikropriestor), 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). V strednodobom horizonte je potrebné využiť lokálne gastronomické hodnoty organizovaním gastronomických festivalov.

V záujmovom území veľkú tradíciu majú aj hody, jarmoky, trhy, fašiangové slávnosti – tieto každoročne organizované kultúrne podujatia tiež predstavujú zaujímavý turistický produkt. Najvýznamnejšími kultúrnymi festivalmi obce sú: oslavy maďarskej revolúcie v r. 1848/49 (tradične organizované 15. marca), prvomájové slávnosti, deň detí 1. júna, slávnosti svätého Petra a Pavla v posledný júnový víkend a letný hudobno-spevácko-tanečný kultúrny festival “Dni obce Holice” (tradične organizovaný v prvý augustový víkend).

Ubytovacie zariadenia sú nevyhnutnou podmienkou vzniku i rozvoja cestovného ruchu. V obci nie sú k dispozícii ubytovacie služby.

Cestovný ruch v mikropriestore obce

Rozvoj cestovného ruchu v obci je úzko spojený s rozvojom cestovného ruchu v regióne obce a preto i tento materiál posudzuje stav a navrhuje rozvoj cestovného ruchu v tomto kontexte.

Mikropriestor obce sa vyznačuje diverzitou vidieckej krajiny, zachovalým jedinečným ľudovým umením, zvykmi a folklórom, čo vytvára priaznivé predpoklady pre rozvoj vidieckeho turizmu a agroturistiky.

V blízkosti riešeného územia turisticky najhodnotnejšími lokalitami sú:

- mesto Dunajská Streda – okresné mesto, termálne kúpalisko Thermalpark, Žitnoostrovské múzeum, kultúrne a športové podujatia, galérie,
- mesto Veľký Meder – termálne kúpalisko THERMAL CORVINUS,
- Slovakia Ring - pretekársky okruh nachádzajúci sa obci Orechová Potôň, parametre okruhu Slovakia Ring ho radia medzi najdlhšie a najzaujímavejšie cestné okruhy v Európe,
- mesto Šamorín - Elements resort - multifunkčný areál pre profesionálny i amatérsky šport a relax,
- Termálne kúpalisko Topoľníky - kúpalisko vo vzdialenosti 27 km od obce sa nachádza v peknom prostredí pri ramene Malého Dunaja, termálna minerálna voda priaznivo pôsobí na choroby pohybového ústrojenstva,
- rieka Dunaj a jej ramená,
- lužné lesy pozdĺž rieky Dunaj a jej ramien,
- medzinárodná Dunajská cyklotrasa (tvorí súčasť EuroVelo 6),
- Chránená krajinná oblasť Dunajské luhy, Chránené vtáčie územie Dunajské luhy, Územie európskeho významu Dunajské luhy.
- Dunajská cyklistická cesta - medzinárodná trasa, tvorí časť trasy EuroVelo 6 zo siete cyklotrás EuroVelo a má dĺžku zhruba 1200 kilometrov,
- mesto Győr (Maďarsko) – vysoko atraktívne mesto vo vzdialenosti 45 km od obce, mesto poskytujúce širokú škálu možností na oddych a relax,
- rieka Malý Dunaj – vodné športy, rybárstvo,
- mesto Bratislava – hlavné mesto SR.

Súčasná úroveň návštevnosti obce je nízka, potenciál cestovného ruchu sa ešte nevyužíva. V blízkej budúcnosti prvoradou úlohou pre rozvoj cestovného ruchu v obci bude:

- rozvíjať a skvalitniť služby cestovného ruchu (je potrebné zlepšovať podmienky a podporovať rozvoj reštauračných a ubytovacích služieb v obci),
- rozvíjať kvalitnú propagáciu a marketingové aktivity produktov a tak zabezpečovať efektívne využitie už existujúcich, ako aj plánovaných služieb cestovného ruchu.

V ďalšom rozvoji rekreačnej funkcie obce veľké rezervy predstavuje systém cyklociest na Žitnom ostrove, ktoré medzi inými spájajú kúpeľné mestá (Dunajská Streda, Veľký Meder) a EuroVelo6 (Európska diaľková cyklomagistrála).

V strednodobom horizonte je potrebné rozmiestniť informačné tabule s turistickými a obchodnými informáciami – zabezpečiť dostupnosť informácií pre miestnych i návštevníkov.

V strednodobom horizonte je potrebné zvyšovať atraktivitu obce pre rozvoj cestovného ruchu:

- *vydávaním propagačných materiálov a organizovaním podujatí na propagáciu rôznych foriem turizmu v obci,*
- *vybudovaním cyklochodníkov zabezpečujúcich napojenie obce na cyklochodníkový systém Žitného ostrova.*

Občianska vybavenosť obce

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 obec má 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.

Tab. 35: Inštitúcie a organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti obce

názov	adresa	kontakt
Základná škola s VJM	Holice, Póšfa 82	Mgr. Anikó Trencsik 031/5545 733
Materská škola s VJM	Holice, Kostolná Gala 35	Erika Pódová 031/554 5237
Materská škola s VJM	Holice, Veľká Budafa 4	Katarína Cséfalvayová 0903/745 680

Zdroj: Obecný úrad

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu budovy obecného úradu a vytvoriť lepšie priestorové podmienky na riadenie rozvoja obce.

V strednodobom horizonte je potrebné zvýšiť ochranu životného prostredia a znížiť prevádzkové náklady verejných budov. rozmiestnením slnečných kolektorov a fotovoltických panelov na verejných budovách.

Školstvo

V obci sa nachádzajú 2 materské školy a 1 základná škola (pre 1. – 9. ročník a s vyučovacím jazykom maďarským) – ich zriaďovateľom je obec Holice.

V priestoroch ZŠ sú vhodné podmienky aj na organizovanie kurzov pre dospelých obyvateľov obce.

V strednodobom horizonte je potrebné rozšíriť kapacity materských škôl prístavbou k budove materskej školy (v dôsledku demografického vývoja obec očakáva rast obsadenosti predškolských zariadení). V danom časovom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu budovy telocvične pri ZŠ (zvýšiť energetickú hospodárnosť: výmena výplní a otvorov – okien a dverí, zateplenie vonkajšej fasády, výmena podlahy, rekonštrukcia šatní a sociálnych miestností). V strednodobom horizonte je potrebné obstaráť aj nové športové potreby.

Tab. 36: Vývoj počtu detí v MŠ a žiakov na ZŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti obce Holice

Školský rok	MŠ s VJM Holice, Kostolná Gala 35	MŠ s VJM Holic, Veľká Budafa 4	ZŠ s VJM Holic, Póšfa 82
2008/2009	38	13	203
2009/2010	29	17	205
2010/2011	40	15	201
2011/2012	39	15	196
2012/2013	35	14	197
2013/2014	32	16	194
2014/2015	36	15	197
2015/2016	40	14	191

Zdroj: Obecný úrad

Zdravotníctvo, sociálne služby

Primárna zdravotnícka starostlivosť o obyvateľov priamo na území obce je zabezpečená – poskytovaná v zdravotnom stredisku. Existencia zdravotného strediska výrazne zvyšuje aj "atraktivitu" obce z hľadiska prílivu obyvateľov a celkove svedčí o kvalitnom infraštruktúrnom vybavení. Dlhodobou snahou obce je zachovať a podľa možnosti a potrieb obyvateľov rozširovať služby poskytované strediskom. Sú v ňom situované nasledovné ordinácie:

- Ambulancia všeobecného lekára pre dospelých
- Ambulancia detského lekára
- Zubná ambulancia.

V zdravotnom stredisku sa nachádza aj 1 lekár.

Komplexnejšie zdrav. služby sú zabezpečené v okresnom centre Dunajská Streda (Nemocnica s poliklinikou sa nachádza v Dunajskej Strede).

Sociálna služba je činnosť poskytovaná ľuďom v nepriaznivej sociálnej situácii, podpora pri sociálnom začleňovaní a ochrane pred sociálnym vylúčením s cieľom umožniť im zapojenie do bežného života v spoločnosti. Tieto služby a pomoc sú poskytované verejnou správou (štát, samospráva) a súkromnými poskytovateľmi (občianske združenia, neziskové organizácie, cirkevné organizácie atď.).

Kompetencie obcí v sociálnej oblasti sú rozsiahle a dotýkajú sa všetkých oblastí sociálneho zabezpečenia. Obec má nezastupiteľné miesto pri zabezpečovaní úloh spojených s riešením hmotnej aj sociálnej núdze občanov, sociálnej pomoci, sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a najmä v oblasti sociálnych služieb. Zákon o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov č. 448/2008 Z. z. definuje pôsobnosť obce nasledovne (v § 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 a odkázanosti na prepravnú 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 rodičov alebo detí platiť úhradu za sociálnu službu alebo jej časť podľa § 73 ods. 11 a 12,
- d) vyhotovuje posudok o odkázanosti na sociálnu službu podľa § 51,
- e) poskytuje alebo zabezpečuje poskytovanie
 1. sociálnej služby na zabezpečenie nevyhnutných podmienok na uspokojovanie základných životných potrieb v nocľahárni, v nízkoprahovom dennom centre,
 2. sociálnej služby v nízkoprahovom dennom centre pre deti a rodinu, v zariadení pre seniorov, v zariadení opatrovateľskej služby a v dennom stacionári,
 3. opatrovateľskej služby,
 4. prepravnej služby,
 5. odľahčovacej služby,
- 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,
 3. o uhradení ekonomicky oprávnených nákladov podľa § 71 ods. 6 s inou obcou, alebo s iným poskytovateľom sociálnej služby, ktorého zriadila alebo založila iná obec alebo iný vyšší územný celok,
 4. o zabezpečení poskytovania sociálnej služby s budúcim poskytovateľom sociálnej služby podľa § 8 ods. 8,
- i) zriaďuje, zakladá a kontroluje nocľaháreň, nízkoprahové denné centrum, nízkoprahové denné centrum pre deti a rodinu, zariadenie pre seniorov, zariadenie opatrovateľskej služby a denný stacionár,
- j) môže zriaďovať, zakladáť a kontrolovať aj iné zariadenia podľa tohto zákona,
- k) hradí inej obci alebo inému vyššiemu územnému celku ekonomicky oprávnené náklady podľa § 71 ods. 6,
- 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. 7 finančný príspevok na prevádzku poskytovanej sociálnej služby neverejnému poskytovateľovi sociálnej služby,
- n) môže poskytovať podľa § 75 ods. 8 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,
- 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) kontroluje účelnosť využitia finančných prostriedkov poskytnutých podľa § 71 ods.

6,

r) vedie evidenciu

1. posudkov o odkázanosti na sociálnu službu podľa stupňa odkázanosti fyzickej osoby na pomoc inej fyzickej osoby,

2. rozhodnutí podľa písmena c),

3. prijímateľov sociálnych služieb vo svojom územnom obvode,

s) vyhľadáva fyzické osoby, ktorým treba poskytnúť sociálnu službu,

t) poskytuje štatistické údaje z oblasti poskytovania sociálnych služieb štátnym orgánom sociálnych služieb na účely spracovania štatistických zisťovaní a administratívnych zdrojov,

u) uhrádza poskytovateľovi zdravotnej starostlivosti zdravotné výkony na účely posúdenia odkázanosti na sociálnu službu.

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.

Kompetencie obce vyplývajúce zo zákona o pomoci v hmotnej núdzi č.599/2003 Z.z. v aktuálnom znení a zo zákonov o štátnych sociálnych dávkach:

- obec v rámci svojej samosprávnej pôsobnosti
 - rozhoduje o jednorazovej dávke v hmotnej núdzi,
 - vykonáva poradenstvo pri zabezpečení základných životných podmienok a pri pomoci v hmotnej núdzi,
 - zabezpečuje výkon osobitného príjemcu dávky v hmotnej núdzi.

Obec vzhľadom na blízkosť k významnému mestskému sídlu a rozpočtové obmedzenia nedisponuje zariadeniami sociálnej infraštruktúry.

V obci funguje základná organizácia Slovenského červeného kríža.

Kultúra, šport a ostatné služby

Kultúra je nielen ozdobou našej spoločnosti, ale je nezastupiteľnou sférou spoločenského života v dnešnej dobe. Pôsobí na myslenie a duchovne obohacuje celkový život človeka.

V obci je veľmi živý kultúrny život. Z kultúrnych zariadení v obci najväčší význam má Kultúrny dom v centrálnej časti obce, ktorá budova je strediskom kultúrnej infraštruktúry obce. Využitie tohto zariadenia umožňuje organizovanie kultúrnospoločenských podujatí prezentujúcich miestnych tradícií a zvykov miestnych obyvateľov ako aj rôzne školské podujatia, divadelné predstavenia, príležitostné oslavy, koncerty a diskotéky pre mládež. Budovu kultúrneho domu na svoju činnosť využívajú hlavne miestne organizácie a spolky (napr. Csemadok).

V strednodobom horizonte je potrebné zlepšiť energetickú bilanciu budovy kultúrneho domu a realizovať rozsiahlu rekonštrukciu budovy kultúrneho domu – kompletnú

rekonštrukciu interiéru a exteriéru budovy (rekonštrukcia strechy, výmena okien a dverí, zateplenie budovy, rekonštrukcie kuchyne a sociálnych miestností, rekonštrukcia javiska a podlahy, výmena vykurovacieho systému).

Tri spoločenské domy sú lokalizované v miestnych častiach Čechová, Kostolná Gala a Veľká Budafa).

Obec má aj miestnu knižnicu (obecná knižnica sídli v budove kultúrneho domu) s počtom takmer 10 tisíc titulov.

V obci sa nachádzajú 3 kultúrne pamiatky zapísané do registra nehnuteľných Národných kultúrnych pamiatok – pôvodne románsky rímskokatolícky kostol sv. Petra a Pavla z prvej polovice 13. storočia, socha Immaculata z roku 1689 a Stĺp tržného práva – drobná architektúra z 2. pol. 18.st.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu budovy kultúrnych domov v miestnych častiach obce.

Medzi spoločensky najaktívnejšími organizáciami a združeniami obce patrí: miestna organizácia Maďarského spoločenského a kultúrneho zväzu na Slovensku – CSEMADOK-u, klub dôchodcov, miestne poľovnícke združenia, futbalový klub, dobrovoľný obecný hasičský zbor, ľudový tanečný súbor žiakov ZŠ, amatérsky divadelný súbor Rózsa(Szín)Ház, folková skupina Póšfa, Občianske združenie GELLE SZÉK - GELLE SZÉK Polgári Társulás, Občianske združenie Regence.

Kultúrny a spoločenský život obce je veľmi pestrý. Odráža záujmy obyvateľov, vychádza z tradícií a rozvíja moderné trendy (napr. Kondoros Hagyományörző Nap – Deň ochrany tradícií Kondoros).

V strednodobom horizonte je potrebné pokračovať v organizovaní tradičných kultúrno-spoločenských podujatí.

Obec má vlastný časopis, obecný úrad vydáva hlásnik o spoločenskom živote obce: občasník Hírmondó (vychádza 4-5 x ročne).

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 podmienky pre telesnú kultúru a šport. V zmysle zákona č. 288/1997 Z.z. o telesnej kultúre obec utvára podmienky pre rozvoj telesnej kultúry, najmä na rozvoj športu pre všetkých a podporuje organizovanie telovýchovných, turistických a športových podujatí.

Najvýznamnejší miestny športový klub je Telovýchovná jednota Družstevník Holice.

Pre športovú činnosť v riešenom území je dostupná len 1 väčšia športová infraštruktúra: futbalový štadión TJ Družstevník Holice (štadión pozostáva z futbalového ihriska a šatní so sociálnymi zariadeniami + futbalového ihriska s umelým trávnatým povrchom). V obci sú aj 2 tenisové kurty.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu tribúny a budovy bývalej kolkárne v areáli futbalového ihriska.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať výstavbu detských ihrísk v 7 miestnych častiach obce.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať výstavbu multifunkčného športového ihriska v areáli základnej školy v obci Holice.

Mimovládne organizácie, občianske združenia a ďalšie formy neziskových združení (nadácie, neinvestičné fondy atď.) sú dôležitou súčasťou občianskej spoločnosti, so svojimi činnosťami prispievajú k výraznému zlepšeniu kvality života. V riešenom území sa nachádza 6 registrovaných mimovládnych organizácií (so sídlom v obci Holice).

Tab. 37: Zoznam občianskych združení so sídlom v obci Holice

Názov združenia	Adresa	Aktivita
HSC - Holice športový klub	Póšfa 147, 93034 Holice	športový klub
Občianske združenie GELLE SZÉK - GELLE SZÉK Polgári Társulás	Póšfa 125, 93034 Holice	rozvoj obce, regiónu, CR
Občianske združenie Regence	Kostolná Gala 113, 93034 Holice	rozvoj obce, regiónu, CR
Póšfa	Póšfa 25, 93034 Holice	spev, tanec, hudba
Telovýchovná jednota Družstevník Holice na Ostrove	Póšfa 33, 93034 Holice	šport
Združenie majiteľov poľovných pozemkov Holice na Ostrove	Stará Gala 72, 93034 Holice	poľovné pozemky

Poznámka: Stav k 1.9.2015

Zdroj: MV SR, 2015

Tab. 38: Najaktívnejšie spolky, organizácie a združenia v obci

názov	činnosť	adresa, kontakt
Občianske združenie Regence	<ul style="list-style-type: none"> - ochrana, zachovanie a rozvíjanie kultúrneho, duchovného a umeleckého dedičstva - ochrana životného prostredia - ochrana ľudských práv a boj proti diskriminácii - podpora zdravého životného štýlu - organizovanie kult. a spol. aktivít 	Usačov Peter Holic, Stará Gala 79 0915/739 464
Občianske združenie Gelle Szék	<ul style="list-style-type: none"> - ochrana, zachovanie a rozvíjanie kultúrneho, duchovného a umeleckého dedičstva - organizovanie kult a spol. aktivít 	Kovács László Holic, Póšfa 123 031/5545624
Rózsa Szín(Ház) Társulat	- amatérsky divadelný súbor	Farkas Péter, 0918/626 785 PhDr. Méry Mária
Klub priateľov prírody	- turistika, ochrana prírody	Mária Kovačičová Majer 031/5545 287
Klub dôchodcov	- udržiavanie vzťahov medzi seniormi	Anna Állóová 0907/576 890
TJ Družstevník Holice	- šport	Lóránt Csánó 0915/ 126 315

Zdroj: Obecný úrad

Ostatné služby

Okrem vyššie uvedených zariadení občianskej vybavenosti v obci sa nachádza 1 kostol (rímskokatolícky kostol sv. Petra a Pavla), 7 cintorínov (ako pozostatok historického vývoja sídelnej štruktúry riešeného územia) a 7 domov smútku.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať revitalizáciu cintorínov a rekonštrukciu domov smútku na miestnych cintorínoch.

Zhodnotenie obdobia 2005-2015

Miestna samospráva obce Holice na roky 2005-2015 stanovil ako globálny cieľ podporiť vyvážený rozvoj v obci prostredníctvom postupného zvyšovania jej konkurencieschopnosti. Hlavné priority pre dané obdobie boli nasledovné: ochrana životného prostredia, investície do občianskej infraštruktúry, podpora rozvoja služieb pre obyvateľov. V období 2005-2015 v obci Holice sa podarilo realizovať už mnoho úspešných aktivít, avšak je zrejmé, že nie všetky naplánované aktivity boli pripravované realizované.

Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR – Vybrané rozvojové aktivity obce (v EUR) – 1. časť tabuľky

č.	Názov investície - projektu (obec, okres)	Číslo a názov aktivity	Klasifikácia investície (stavby) - triedy	Rok začatia	Ukazovateľ	Cena podľa vykonávacieho projektu		Objem finančných prostriedkov v príslušnom roku spolu		
				Rok dokončenia	Merná jednotka	Celkom	Z toho stavebná časť	Rok	Objem fin. prostriedkov	Z toho verejné investície
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Modernizácia verejného osvetlenia v obci Holice	5. oblasť - Rozvoj technickej infraštruktúry	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	2010		122 306,00	122 306,00	2010	40 000,00	40 000,00
				2012				2011	60 000,00	60 000,00
								2012	22 306,00	22 306,00
2	Výstavba a modernizácia miestnej tržnice obce Holice	2. oblasť - Rozvoj priemyslu a služieb	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	2012		92 488,83	92 488,83	2012	92 488,83	92 488,83
				2012						
3	Výstavba miestnej komunikácie a chodníkov	5. oblasť - Rozvoj technickej infraštruktúry	2111 - Cestné komunikácie	2011		219 724,30	219 724,30	2011	60 000,00	60 000,00
								2012	100	100

				2013					000,00	000,00
								2013	59 724,30	59 724,30
4	Revitalizácia centra obce	4. oblasť - Ochrana životného prostredia	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	2010		257 508,20	257 508,20	2010	200 000,00	200 000,00
				2011				2011	57 508,20	57 508,20
5	Zberný dvor odpadov Holice	4. oblasť - Ochrana životného prostredia	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	2011		301 138,26	301 138,26	2011	301 138,26	301 138,26
				2011						
6	Obecné nájomné byty - nadstavba obvodného zdravotného strediska - 10 b.j.	1. oblasť - Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	1122 - Trojbytové a viacbytové budovy	2011		534 783,81	534 783,81	2011	534 783,81	534 783,81
7	Autobusové zastávky v Holiciach - 2 ks	5. oblasť - Rozvoj technickej infraštruktúry	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	2014		3 603,00	3 603,00	2014	3 603,00	3 603,00
				2014						
8	Sanácie skládky s nezákonne uloženým odpadom	4. oblasť - Ochrana životného prostredia	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	2015		35 601,84	35 601,84	2015	35 601,84	35 601,84
9	Inštalácia tepelného čerpadla v kultúrnom dome	5. oblasť - Rozvoj technickej infraštruktúry		2015		57 832,53	57 832,53	2015	57 832,53	57 832,53
10	Obecné nájomné byty - nadstavba MŠ - 13 b.j.	1. oblasť - Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	1122 - Trojbytové a viacbytové budovy	2015		669 374,70	669 374,70	2015	669 374,70	669 374,70

11	Obnova vonkajšej omietky Obvodného zdravotného strediska, výmena okien a dverí na budove Obvodného zdravotného strediska	5. oblasť - Rozvoj technickej infraštruktúry	1264 - Nemocničné budovy a zdravotnícke zariadenia	2012		75 095,00	75 095,00	2012	75 095,00	75 095,00
12	Výmena strešnej krytiny starej budovy Ocu	5. oblasť - Rozvoj technickej infraštruktúry	1220 - Budovy pre administratívu	2012		10 000,00	10 000,00	2012	10 000,00	10 000,00
13	Vybudovanie viacúčelového ihriska	1. oblasť - Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	2411 - Športové ihriská	2008		71 093,54	71 093,54	2015	71 093,54	71 093,54
14	Rekonštrukcia základnej školy	5. oblasť - Rozvoj technickej infraštruktúry	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	2006		652 625,90	652 625,90	2006	326 312,95	326 312,95
				2007				2007	326 312,95	326 312,95
15	Multifunkčné športové ihrisko	1. oblasť - Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	2411 - Športové ihriská	2006		3 319,41	3 319,41	2006		
				2007				2007		
16	Obecný nájomný bytový dom - 18 b.j.	1. oblasť - Ľudské zdroje a sociálna infraštruktúra	1122 - Trojbytové a viacbytové budovy	2006		766 502,72	766 502,72	2006	766 502,72	766 502,72

Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR – Vybrané rozvojové aktivity obce (v EUR) – 2. časť tabuľky

č.	Názov investície - projektu (obec, okres)	Finančné prostriedky podľa zdrojov								
		Štátny rozpočet	Rozpočet samo- správneho kraja	Rozpočet obce	Štátne účelové fondy	Úvery so zárukou štátu	Rozpočet EÚ	Kód OP	Súkr. zdroje	Iné zdroje
0	1	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Modernizácia verejného osvetlenia v obci Holice	3 780,67		1 890,33			32 135,66			
		5 672,16		2 836,08			48 213,31			
		2 108,85		1 054,43			17 925,21			
2	Výstavba a modernizácia miestnej tržnice obce Holice	18 497,77					73 991,06			
3	Výstavba miestnej komunikácie a chodníkov	12 001,34					48 005,37			
		19 999,31					79 997,22			
		11 944,21					47 776,85			
4	Revitalizácia centra obce	20 000,66		10 000,35			170 005,61			

		5 750,16		2 875,08			48 876,34			
5	Zberný dvor odpadov Holice	41 578,18		21 242,72			259 560,08			
6	Obecné nájomné byty - nadstavba obvodného zdravotného strediska - 10 b.j.			397 963,81	136 820,00					
7	Autobusové zastávky v Holiciach - 2 ks			264,00			3 339,00			
8	Sanácie skládky s nezákonne uloženým odpadom	33 821,74		1 780,10						
9	Inštalácia tepelného čerpadla v kultúrnom dome	5 783,25		2 891,63			49 157,65			
10	Obecné nájomné byty - nadstavba MŠ - 13 b.j.	151 830,00		235 574,70	281 970,00					
11	Obnova vonkajšej omietky Obvodného zdravotného strediska, výmena okien a dverí na budove Obvodného zdravotného strediska			75 095,00						

12	Výmena strešnej krytiny starej budovy Ocú	10 000,00								
13	Vybudovanie viacúčelového ihriska	39 832,70		31 260,89						
14	Rekonštrukcia základnej školy	326 312,95								
		326 312,95								
15	Multifunkčné športové ihrisko									
		3 319,39		0,02						
16	Obecný nájomný bytový dom - 18 b.j.	61 181,35		699 978,40						5 642,97

Vybrané rozvojové aktivity obce Holice v období 2010-2012

Názov projektu:	číslo zmluvy	Kód projektu	opatrenie	Prog. Obd.	Suma inv.	Suma dot.	Zdroj EU	zdroj SR	vlast.zdr.
Modernizácia verejného osvetlenia v obci Holice	KaHR-22VS-0801/0032/05	25 120 220 032	2.2 Budovanie a modernizácia	2007-2013	122 306 €	116,190,70 €	98274,18	11561,68	5780,84
*Slovenská inovačná a energetická agentúra, Bratisl. zmluva zo dňa 20.4.2010			verejného osvetlenia pre mestá a obce a poskytovanie poradenstva v oblasti energetiky	Kohézny a štrukturálny fond					
Výstavba a modernizácia miestnej tržnice obce Holice	8000018	441 801 100 018	3.4.1 Základné služby pre vidiecke obyvateľstvo	2007-2013	92488,83	92488,83	73991,06	18497,77	
*Pôdohospodárska platobná agentúra, Bratislava zmluva zo dňa 26.3.2012			číslo výzvy: 4/PRV/MAS 80	prog.rozvoja vidieka SR					
Výstavba miestnej komunikácie a chodníkov	8000004	442 801 000 004	3.4.2 Obnova a rozvoj obcí	2007-2013		219724,3	175779,44	43944,86	
*Pôdohospodárska platobná agentúra, Bratislava zmluva zo dňa 9.8.2011 (IBV)				pr.rozvoja vidieka SR			EPFRV		
Revitalizácia centra obce Holice	Z22 140 120 29401	22 140 120 294	4.1 Regenerácia sídiel	2007-2013	269040,23	257508,2	218881,95	25750,82	12875,43
*Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja SR zmluva zo dňa 27.5.2010			číslo výzvy: ROP-4.1a-2009/01	kohézny fond					
Zberný dvor odpadov Holice			4.1 Podpora aktivít v oblasti	2007-2013	322380,98	301138,26	259560,08	41578,18	21242,72
*Ministerstvo životného prostredia SR zmluva zo dňa 07.3.2011	037/4.1MP/2011	241 401 102 19	separovaného zberu	kohézny fond					
			číslo výzvy: OPZP-PO4-10-1						

Zdroj: Obecný úrad

A.II Analýza vonkajšieho prostredia

Okres Dunajská Streda zahŕňa 67 obcí – z toho 4 mestá – a rozprestiera sa na 1074,6 km² (rozlohou patrí medzi veľké okresy Slovenska). Okres sa v rámci Slovenska radí medzi väčšie aj počtom obyvateľov.

Obec Holice od okresného mesta je vzdialená 10 km západným smerom na Bratislavu. Vzhľadom na relatívne malú veľkosť je obec úzko spätá so svojím okolím a je od neho veľmi závislá. Obec nemôže presadzovať individuálny prístup k regionálnemu rozvoju, ale musí dôkladne analyzovať svoje prostredie a plánovať svoj rozvoj v súlade s obmedzeniami a možnosťami okolia.

Obec má v mikropriestore pre celé územie Žitného ostrova typický bodový charakter osídlenia v poľnohospodárskej krajine, pričom okresné mesto Dunajská Streda tvorí centrálny rozvojový pól sídelnej štruktúry priestoru obce.

Spádovou oblasťou pre obec je aj ďalšie mesto okresu – Šamorín. To znamená, že obec má výrazné funkčné väzby aj na toto mesto, ktoré je vzdialené 15 km.

Tab. 39: Vybrané charakteristiky okresu Dunajská Streda

Ukazovateľ	Hodnota
Počet obcí [LAU 2]	67
z toho so štatútom mesta	4
Hustota [počet obyvateľov na km ²]	109
Počet obyvateľov	117 402
z toho žien [%]	51,3
Výmera územia [km ²]	1 074,6

Poznámka: Stav k 31.12.2012

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2014

Tab. 40: Zoznam obcí za okres Dunajská Streda

Baka	Baloň	Bellova Ves	Blahová	Blatná na Ostrove
Bodíky	Boheľov	Báč	Dobrohošť	Dolný Bar
Dolný Štál	Dunajská Streda	Dunajský Klátov	Gabčíkovo	Holice
Horná Potôň	Horné Mýto	Horný Bar	Hubice	Hviezdoslavov
Jahodná	Janíky	Jurová	Kostolné Kračany	Kráľovičove Kračany
Kvetoslavov	Kyselica	Kľúčovec	Kútniky	Lehnice
Lúč na Ostrove	Macov	Mad	Malé Dvorníky	Medveďov
Michal na Ostrove	Mierovo	Nový Život	Ohrady	Okoč
Orechová Potôň	Oľdza	Padáň	Pataš	Potônske Lúky
Povoda	Rohovce	Sap	Topoľníky	Trhová Hradská
Trnávka	Trstená na Ostrove	Veľká Paka	Veľké Blahovo	Veľké Dvorníky
Veľký Meder	Vieska	Vojka nad Dunajom	Vrakúň	Vydrany
Zlaté Klasy	Šamorín	Štvrtok na Ostrove	Čakany	Čenkovec
Čiližská Radvaň	Ňarad			

Okres Dunajská Streda susedí s okresmi: Senec, Galanta a Komárno. Dlhá južná hranica okresu je zároveň hranicou s Maďarskou republikou. V národnostnej štruktúre okresu Dunajská Streda prevahu má maďarská národnosť: podľa údajov Štatistického úradu SR sa v roku 2011 75% obyvateľov okresu tvorili obyvatelia maďarskej národnosti.

Pre región Dunajskej Stredy je špecifické jeho rovinaté územie, tvorí ho Podunajská rovina. Geologická stavba územia je jednotná. V podloží ju tvoria vrstvy neogénnych uloženín, na ktorých sú mocné nánosy Dunaja, štrky, piesky, íly. Svojou geografickou polohou patrí k oblastiam s priaznivými prírodnými podmienkami (nížinná oblasť, teplá klíma, vodné zdroje, kvalitná pôda). Z hľadiska prírodných pomerov zohráva mimoriadne významnú úlohu prítomnosť rieky Dunaj v susedstve obce.

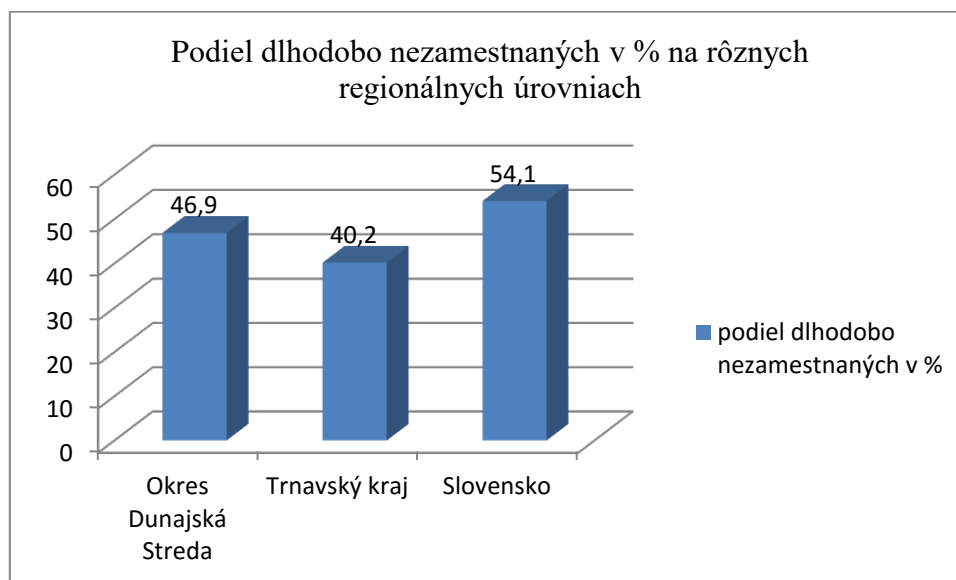
Z celkovej rozlohy územia okresu 76% tvorí poľnohospodárska pôda. Okrem toho, že okres patrí k najproduktívnejším poľnohospodárskym oblastiam, nachádzajú sa tu rozsiahle zásoby podzemných pitných vôd nadregionálneho významu. Z toho dôvodu bola prevažná časť okresu vyhlásená za chránenú oblasť prirodzenej akumulácie vôd Žitného ostrova.

Rastlinstvo a živočíšstvo v tomto regióne je veľmi rozmanité a bohaté. K vzácnym rastlinným druhom patria slanomilné rastliny: *palina prímorská*, *skorocel prímorský* a vodné rastliny *salvinia plávajúca* a *lekno biele*. Typickým pre okres je živočíšstvo kultúrnych stepí: *bažant obyčajný*, *jarabica poľná*, *sysel obyčajný*. Z chránených živočíšnych druhov sa tu vyskytujú najmä vodné vtáky: *kormorán veľký*, *myšiarka močiarna*, *rybárik riečny*, *blatniak tmavý*, *chocholačka sivá* a *volavka purpurová*. Znovu naplnené, dlhé roky vysychajúce, vodné ramená a vodné dielo Gabčíkovo priťahujú množstvo vodného vtáctva, vyskytuje sa tam vyše 90 druhov.

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo v okrese Dunajská Streda: 60 934 (k 31.12.2012). Ekonomicky neaktívne obyvateľstvo v okrese Dunajská Streda: 56 468 (k 31.12.2012).

Od r. 2008 v dôsledku globálnej ekonomickej krízy a krízy ekonomiky Slovenska úroveň miery nezamestnanosti v okrese Dunajská Streda výrazne vzrástla. V rámci Trnavského kraja okres Dunajská Streda má najvyššiu mieru nezamestnanosti. Okres Dunajská Streda na základe výšky priemerných miezd patrí medzi podpriemerné regióny Slovenska, príjmy tunajších obyvateľov sú výrazne pod krajským a celoslovenským priemerom.

Graf 3:



Poznámka: Stav k 28.02.2015

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2015

Okres Dunajská Streda by mohlo byť prítiažlivým miestom pre potenciálnych investorov v budúcnosti v dôsledku dobrej dopravnej polohy územia (v blízkosti miest Bratislava a Győr [Maďarsko]), kvalitnej pracovnej sily a infraštruktúrnej vybavenosti (síce v dopravnej vybavenosti územia chýba plánovaná rýchlostná komunikácia R7).

Súčasná výkonnosť ekonomiky okresu je mierne nižšia ako priemer Slovenska (čo naznačuje aj ukazovateľ, ako priemerná mesačná nominálna mzda), avšak potenciál pre rozvoj hospodárstva regiónu je veľmi veľký – do roku 2020 sa okres môže stať jedným z najrozvinutejších hospodárskych centier Slovenska. Nevyhnutným činiteľom pre rozvoj regiónu je prílev zahraničných investícií (v roku 2013 najväčšiu zahraničnú investíciu realizovala švajčiarska firma Schindler rozšírením výroby a výstavbou objektu v Dunajskej Strede a Kostolných Kračanoch, v ktorom bude vyrábať výtahy a pohyblivé schody [v dôsledku investícií firma bude zamestnať približne 250 ľudí, čo bude znamenať pre región výrazné zníženie počtu nezamestnaných]), rozvoj progresívnych technológií, informačného a poradenského systému pre potreby podnikateľskej sféry (napr. v roku 2013 boli dokončené podnikateľské inkubátory v meste Dunajská Streda a v obci Štvrtok na Ostrove, predtým v meste Veľký Meder). Najmladším priemyselným parkom okresu je Žitnoostrovský priemyselný park v obci Kostolné Kračany v susedstve mesta Dunajská Streda. Predpokladom úspešnosti je skvalitňovanie spolupráce podnikateľov a samospráv a ich integrácia do všetkých rozvojových oblastí a rozvoj cezhraničnej spolupráce.

Súkromný podnikatelia – fyzické osoby nezapísané v OR² zohrávajú dôležitú úlohu v hospodárskom živote a vo vývoji konkurencieschopnosti každého regiónu. Vzhľadom na počet súkromných podnikateľov - fyzických osôb nezapísaných v OR postavenie regiónu je v celoštátnom pomere silnejšie, než v oblasti podnikov (právnických osôb). Z pohľadu štatistickej klasifikácie ekonomických činností SK NACE najviac fyzických osôb - živnostníkov pôsobilo v stavebníctve, väčšie zastúpenie bolo aj vo veľkoobchode a maloobchode, oprave motorových vozidiel a motocyklov a v priemyselnej výrobe.

Priame zahraničné investície (PZI) sú úspešným nástrojom regionálneho rozvoja, sú rozhodujúcim faktorom stimulovania štrukturálnych zmien v priemysle, prieniku domácich firiem na zahraničné trhy, rozvoja regiónov, tvorby nových pracovných miest a celkového skvalitňovania domáceho podnikateľského prostredia. V okrese Dunajská Streda priame zahraničné investície nehrajú významnú úlohu, hlavne v dôsledku dopravnej vybavenosti územia (nízka atraktivita okresu Dunajská Streda pre zahraničných investorov vyplýva z nedostatočne rozvinutej dopravnej infraštruktúry). Výška stavu priamych zahraničných investícií však v okrese Dunajská Streda má rastúcu tendenciu, avšak objem PZI v okrese nie je v porovnaní s inými okresmi v kraji vysoký. Vzhľadom k výbornej dopravnej polohe, terénu ako aj blízkosti hlavného mesta by sa dalo predpokladať, že okres priláka vyšší počet zahraničných investícií, preto možno skonštatovať, že okres Dunajská Streda je vzhľadom k jeho potenciálu vo výške PZI poddimenzovaný.

Najvyšší počet zamestnancov v okrese Dunajská Streda pracuje v rámci obsluhy strojov a zariadení, ktorí predstavujú viac než pätinu výberovej vzorky zamestnancov. Pomerne vysoký podiel majú aj technickí, zdravotnícki a pedagogickí zamestnanci, prevádzkoví zamestnanci v službách a obchode a remeselní a kvalifikovaní robotníci v príbuzných odboroch.

Vzhľadom na odvetvovú skladbu zamestnancov je dominantou okresu priemysel, ktorý zamestnáva viac ako tretinu z výberovej vzorky zamestnancov. Na druhom mieste sa nachádzajú zamestnanci v sekcii veľkoobchod a maloobchod; oprava motor. vozidiel, za nimi nasledujú zamestnanci verejnej správy a obrany; povinného sociálneho zabezpečenia a zamestnanci dopravy a skladovania.

² Fyzické osoby - podnikatelia, nezapísaní v obchodnom registri, sú osoby, podnikajúce na vlastnú zodpovednosť, podľa osobitných predpisov. Sú to živnostníci (podnikajúci na základe živnostenského zákona), osoby so slobodným povoláním (osoby podnikajúce na základe iného ako živnostenského zákona napr. advokáti, lekári, audítori a i.) a samostatne hospodáriaci roľníci.

Okrem Dunajskej Stredy ďalšie významné hospodárske centrá okresu sú mesto Veľký Meder a mesto Šamorín. Veľký Meder je jedným z najvýznamnejších turistických centier na juhu Slovenska - o to sa stará termálny a 100-hektárový lesopark na okraji mesta, ktorý predstavuje posledný pozostatok bývalého veľkého dubového lesa na Podunajskej nížine, ktorý je na Žitnom ostrove jedinečný. V meste Veľký Meder sú aj veľké priemyselné podniky: Webasto-Edscha Cabrio Slovakia s.r.o. (výroba strešných systémov pre kabriolety), Mliekareň Euromilk a.s. (firma sa zaoberá spracovávaním surového kravského mlieka, výrobou a distribúciou mliečnych produktov; výrobná štruktúra je úzko špecializovaná na trvanlivé mlieko UHT, trvanlivú šľahačku, smotanu, maslo a sušené mliečne pudinky). V meste Šamorín sa nachádza priemyselný park v súčasnosti zložený z ôsmich aktívnych spoločností, ktoré zamestnávajú spoločne zhruba 300 zamestnancov. V oblasti cestovného ruchu mesta Šamorín významný bude Elements Resort športovo-kongresový areál (v súčasnosti ešte vo výstavbe) s rozlohou takmer 100 hektárov určený pre profesionálnych aj rekreačných športovcov (budú tvoriť aqua aréna s vodnými atrakciami, wellnessom a geotermálnym prameňom, profesionálne športoviská, hipo aréna).

Okres poskytuje dobré možnosti pre cestovný ruch. V okrese Dunajská Streda sa cestovný ruch veľmi rýchlo rozvíja. Využíva sa najmä ako rekreačné zázemie Bratislavy pre víkendové pobyty vo vlastných objektoch a výlety najmä v letnom období za kúpaním. V súčasnosti je región Žitného ostrova vyhľadávaný najmä menej solventnou klientelou ako miesto lacnej dovolenky. Pre turizmus je mimoriadne dôležitý celkový stav územia a jeho podmienky, vrátane umelo vytvorených. V strednodobom horizonte cestovný ruch v regióne bude významnou ekonomickou aktivitou – čo potvrdzuje stúpajúci trend výstavby hotelov a ďalších ubytovacích zariadení za ostatné roky. Okres Dunajská Streda má široké možnosti pre rozvoj cestovného ruchu, čo bolo predurčené už aj v strategickom pláne rozvoja cestovného ruchu z dielne Ministerstva hospodárstva SR „Regionalizácia cestovného ruchu v Slovenskej republike“. Konkurencieschopnosť riešeného regiónu na trhu cestovného ruchu medzi inými ovplyvňujú hlavne nasledovné faktory:

- výhodná geografická poloha regiónu v rámci strednej Európy (nachádza sa v silne urbanizovanom ekonomickom trojuholníku Bratislava-Budapešť-Viedeň) - tieto veľmi dobré polohové predpoklady umožňujú, aby priťahoval hostí a návštevníkov zo Slovenska ako aj zo susediacich zahraničných regiónov (a zároveň môže profitovať aj zo silného tranzitu),
- bohatý kultúrno-historický a spoločenský potenciál regiónu,
- vzácne prírodné prostredie regiónu (rieky, geotermálne pramene, lužné lesy atď.).

Okres možno označiť za „okres festivalov“ každoročne sa tu organizuje množstvo kultúrnych festivalov (jazzové, divadelné, detské, gastronomické). Okres sa vyznačuje diverzitou vidieckej krajiny, zachovalým jedinečným ľudovým umením, zvykmi a folklórom. Rozvoj turizmu v okrese sa môže popri cykloturistike a termálnych areáloch zakladať na vidieckom turizme, ponuke tichých lokalít, miestnych tradíciách, zachovanom kolorite a gastronómii. Nutné je však budovať zariadenia, ktoré sa kvalitou svojej ponuky vyrovnajú úrovni v susednom Maďarsku. V takom prípade je reálne získať aj solventnejšiu klientelu v porovnaní so súčasnosťou.

Z hľadiska podnikateľskej aktivity právnických a fyzických osôb možno konštatovať, že podiel právnických osôb i fyzických osôb na tisíc obyvateľov okresu je mierne nad priemerom Slovenska. V okrese Dunajská Streda najpočetnejšie zastúpenie majú podnikateľské subjekty s počtom zamestnancov 0 – 19. Podnikateľské aktivity malých podnikov a živnostníkov v regióne sú zamerané prevažne na oblasť služieb (obchodná a sprostredkovateľská činnosť, poskytovanie iných služieb pre obyvateľstvo).

Tab. 41: Štruktúra podnikov podľa ekonomických činností podľa SK NACE Rev.2 v okrese Dunajská Streda v roku 2013

Spolu	Polnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	Priemysel spolu	Ťažba a dobývanie	Priemyselná výroba	Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	Stavebníctvo	Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	Doprava a skladovanie	Ubytovacie a stravovacie služby	Informácie a komunikácia	Finančné a poisťovacie činnosti	Činnosti v oblasti nehnuteľností	Odborné, vedecké a technické činnosti	Administratívne a podporné služby	Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	Vzdelávanie	Zdravotníctvo a sociálna pomoc	Umenie, zábava a rekreácia	Ostatné činnosti
4 322	183	419	2	398	7	12	433	1 170	364	171	149	11	207	602	377	0	36	122	32	46

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2014

Tab. 42: Štruktúra fyzických osôb – podnikateľov podľa SK NACE Rev. 2 v okrese Dunajská Streda v roku 2013

Spolu	Polnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	Priemysel spolu	Ťažba a dobývanie	Priemyselná výroba	Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	Stavebníctvo	Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	Doprava a skladovanie	Ubytovacie a stravovacie služby	Informácie a komunikácia	Finančné a poisťovacie činnosti	Činnosti v oblasti nehnuteľností	Odborné, vedecké a technické činnosti	Administratívne a podporné služby	Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	Vzdelávanie	Zdravotníctvo a sociálna pomoc	Umenie, zábava a rekreácia	Ostatné činnosti
10 149	572	1 012	0	983	1	28	3 020	1 943	339	464	230	301	44	1 051	432	0	86	100	45	510

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2014

Súkromný podnikatelia – fyzické osoby nezapísané v OR³ zohrávajú dôležitú úlohu v hospodárskom živote a vo vývoji konkurencieschopnosti každého regiónu. Vzhľadom na

³ Fyzické osoby - podnikatelia, nezapísaní v obchodnom registri, sú osoby, podnikajúce na vlastnú zodpovednosť, podľa osobitných predpisov. Sú to živnostníci (podnikajúci na základe živnostenského zákona), osoby so slobodným povoláním (osoby podnikajúce na základe iného ako živnostenského zákona napr. advokáti, lekári, audítori a i.) a samostatne hospodáriaci roľníci.

počet súkromných podnikateľov - fyzických osôb nezapísaných v OR postavenie regiónu je v celoštátnom pomere silnejšie, než v oblasti podnikov (právnických osôb). Z pohľadu štatistickej klasifikácie ekonomických činností SK NACE najviac fyzických osôb - živnostníkov pôsobilo v stavebníctve, väčšie zastúpenie bolo aj vo veľkoobchode a maloobchode, oprave motorových vozidiel a motocyklov a v priemyselnej výrobe.

Podľa koncepcie územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) obec Holice má výhodnú strategickú polohu: je súčasťou bratislavsko – trnavského regiónu s dominantnou pôsobnosťou metropolitného ťažiska osídlenia.

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) 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 Dunajská Streda v zmysle koncepcie územného rozvoja Slovenska 2001 zaradené do miest druhej skupiny a prvej podskupiny – sú to mestá, ktoré majú nadregionálny až celoštátny význam (v Trnavskom kraji sa nachádza už len jedno také mesto: Piešťany).

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.

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 stanovuje tri stupne rozvojových osí, ktoré vychádzajú z nasledovných kritérií:

- *rozvojová os prvého stupňa* – prepája centrá osídlenia prvej skupiny a ťažiská osídlenia prvej úrovne v štáte a porovnateľné centrá mimo hraníc krajiny, pričom zahŕňa minimálne jednu cestnú komunikáciu a jednu železniciu 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 železniciu 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.

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 odporúča sa na riešenom území prednostne podporovať územný rozvoj v smere týchto osí:

- Žitnoostrovno-dunajská rozvojová os – rozvojová os druhého stupňa: Bratislava – Dunajská Streda – Komárno – Štúrovo,

- Južnoslovenská rozvojová os – rozvojová os druhého stupňa: Dunajská Streda – Nové Zámky – Želiezovce – Šahy – Veľký Krtíš – Lučenec (v úseku Dunajská Streda – Nové Zámky, ako komunikačno-sídelnú os),
- Dudvážska rozvojová os - rozvojová os tretieho stupňa: Galanta – Dunajská Streda.

Obec Holice leží v priestore Žitnoostrovno-dunajskej rozvojovej osi.

Polohový potenciál riešeného územia je veľmi vysoký, riešené územie:

- leží v blízkosti Bratislavy a Győr (vzdialená 30 km od Bratislavy a len 45 km od Győr), t.j. obec je súčasťou ťažiskového jadra stredoeurópskeho mestského regiónu Viedeň – Bratislava – Győr,

Poloha obce Holice voči rozvojovému pólu prvého stupňa ako Dunajská Streda (23 tisíc obyvateľov a podľa KURS 2001 je to sídlo nadregionálneho až celoštátneho významu) je dobrá, obec Holice je vzdialená od mesta Dunajská Streda na 10 km.

Podľa Konceptie územného rozvoja Slovenska 2001 je riešené územie súčasťou euroregiónov:

- euroregiónu „Váh-Dunaj-Ipeľ“ s Maďarskom,
- euroregiónu „Podunajský trojpolok“ s Maďarskom.

V rámci Konceptie spolupráce regiónov pri priestorovom usporiadaní a rozvoji Podunajského priestoru (medzinárodné projekty DONAUREGIONEN a DONAUREGIONEN+) bolo na území Trnavského kraja identifikované a popísané územie so silnými cezhraničnými, resp. cez dunajskými väzbami (Cezdunajský región Dunajská Streda – Győr), ktorého najvýznamnejšie centrum na území Trnavského kraja je mesto Dunajská Streda a na území regiónu Győr-Moson-Sopron mesto Győr. V rámci tohto územia existujú významné socioekonomické cezhraničné väzby spojené s výmenou osôb, tovaru a kapitálu. Vzdialenosť obce Holice od mesta Győr je 45 km.

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.

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.

Obec Holice má aktívnu spoluprácu aj s okolitými obcami z okresu Dunajská Streda, aj s vzdialenejšími obcami z iných okresov SR, popritom spolupracuje dokonca aj s obcami zo zahraničia (spočiatku tieto spolupráce sa týkali len kultúrneho života, v súčasnosti však už obec venuje aj problematike regionálneho rozvoja).

Obec Holice aktívne spolupracuje aj s okolitými obcami z okresu Dunajská Streda. Obec Holice aktívne spolupracuje s obcami zo Žitného ostrova – obec je členom Združenia miest a obcí Žitného ostrova (ďalej len ZMOŽO). ZMOŽO so sídlom v Dunajskej Strede je dobrovoľným záujmovým združením na presadzovanie postavenia a práv miest a obcí Žitného ostrova s ohľadom na ich osobné postavenie a záujmy a potreby občanov týchto miest a obcí.

Obec Holice je zapojená do prístupu LEADER, ktorý je spôsob podpory vidieckych oblastí cestou integrovaného rozvoja vidieka – podpory rozvoja jeho vnútorného potenciálu s dôrazom na zachovanie identity a regionálnych špecifik a využitím jeho vnútornej organizácie. Cieľom obce v rámci prístupu LEADER je zvýšiť kvalitu života miestnych obyvateľov prostredníctvom využívania miestneho a regionálneho rozvojového potenciálu. Prístup LEADER v obci Holice bol implementovaný v rámci Občianskeho združenia MAS⁴ Agroprameň, ktoré je mimovládne, nepolitické, nezávislé združenie fyzických a právnických osôb, ktoré zabezpečujú svoju činnosť napĺňaním cieľov a predmetu v celistvom území tvorenom katastrálnymi územiami obcí: Blahová, Blatná na Ostrove, Holice, Horná Potôň, Lehnice, Macov, Mierovo, Michal na Ostrove, Oľdza, Potônske Lúky, Rohovce, Trnávka, Veľká Paka, Vojka nad Dunajom. Sídlom občianskeho združenia MAS Agroprameň o. z. je obec Lehnice (Lehnice 89, 930 37 Lehnice).

Strategický cieľ MAS Agroprameň o. z.: „Zvýšiť životný štandard obyvateľov a zatraktívniť územie OZ Agroprameň“. Strategický cieľ vyplynul z výberu rozvojových priorít a očakávanej dlhodobej merateľnej kvalitatívnej zmeny v území, realisticky dosiahnuteľnej do roku 2015 za predpokladu investovania finančných vstupov v oblasti nižšie uvedených strategických priorít.

Strategické priority MAS Agroprameň o. z.:

- ✓ Obnova a rozvoj obcí

⁴ MAS – miestna akčná skupina

- ✓ Rozvoj miestneho hospodárstva
- ✓ Zvýšenie ľudskej kapacity a zachovanie kultúrneho dedičstva
- ✓ Rozvoj spolupráce a partnerstva
- ✓ Kvalitnejšie životné prostredie

Obec Holice je aj členom Združenia miest a obcí Slovenska.

Obec Holice vyvíja mikroregionálne aktivity aj ako člen Podunajsko-dolnovážskeho združenia.

Obec Holice zo zahraničia užšiu spoluprácu má s obcami Abda (3200 obyv.) z Maďarska, kým s obcou Ratiškovice (4100 obyv.) z Českej republiky začali spolupracovať v roku 2015.

STEEP analýza (analýza externého prostredia)

STEEP analýza pomôže získať obraz o sociálnom, technologickom, ekonomickom, ekologickom, politickom a hodnotovom prostredí, ktoré vplývajú na rozvoj obce.

Sociálne	Technologické	Ekonomické	Ekologické	Politické	Hodnoty
Rast počtu obyvateľstva, starnutie, rastúci záujem o sociálne služby	Úroveň technológie poskytovateľa	Nové trhy a nové príležitosti v oblasti priemyslu a služieb (napr. cestovný ruch)	Relatívne dobrý stav životného prostredia	Politika Vlády SR v hospodárskej, sociálnej a environmentálnej oblasti	Zmena postojov k lokálnemu rozvoju
Zmeny postojov a správania – aktívny tretí sektor	Dostupná technológia a využívaná technológia	-	Možnosti obnovy a tvorby životného prostredia	Štandardy na politickej scéne	Organizačná kultúra
Zmeny správania klientov	Technológia využívaná obyvateľmi, podnikateľmi	Možné finančné zdroje	Politika ŽP	Legislatíva	Tímová spolupráca
Móda	Kontakt s obyvateľmi prostredníctvom technológie	Vplyv daňovej politiky	Podpora tvorby a ochrany ŽP	Zmena vlády ako výsledok volieb	Osobné hodnoty

Operačné programy v rokoch 2014 - 2020

Slovensko bude čerpať Európske štrukturálne a investičné fondy (ďalej len „EŠIF“) prostredníctvom 6 základných operačných programov:

- **OP Integrovaný regionálny operačný program (OP IROP)**
- **OP Ľudské zdroje (OP ĽZ)**
- **OP Kvalita životného prostredia (OP KŽP)**
- **OP Integrovaná infraštruktúra (OP II)**
- **OP Výskum a inovácie (OP VaI)**

- **OP Efektívna verejná správa (OP EVS)**

Samostatným režimom sa budú riadiť programy, ktoré sú implementované na základe špecifických usmernení Európskej komisie:

- **Technická pomoc**
- **Program rozvoja vidieka SR 2014-2020**

Opis základných prioritných osí Integrovaného regionálneho operačného programu na obdobie 2014-2020:

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

Investičná priorita č. 1.1: Posilnenie regionálnej mobility prepojením sekundárnych a terciárnych uzlov s infraštruktúrou TEN-T vrátane multimodálnych uzlov
Špecifický cieľ 1.1: *Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy*

Investičná priorita č. 1.2: Vývoj a zlepšovanie ekologicky priaznivých, vrátane nízkohlukových a nízkouhlíkových dopravných systémov vrátane vnútrozemských vodných ciest a námornej dopravy, prístavov, multimodálnych prepojení a letiskovej infraštruktúry v záujme podpory udržateľnej regionálnej a miestnej mobility

Špecifický cieľ č. 1.2.1: *Zabezpečenie udržateľnej formy mobility prostredníctvom zvyšovania atraktivity a konkurencieschopnosti verejnej osobnej dopravy*

Špecifický cieľ č. 1.2.2: *Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb*

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

Investičná priorita č. 2.1: Investície do zdravotníckej a sociálnej infraštruktúry, ktoré prispievajú k celoštátnemu, regionálnemu a miestnemu rozvoju, znižujú nerovnosť z hľadiska zdravotného postavenia, podporujú sociálne začleňovanie prostredníctvom lepšieho prístupu k sociálnym, kultúrnym a rekreačným službám a prechod z inštitucionálnych služieb na komunitné

Špecifický cieľ č. 2.1.1: *Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú (poskytovanú na komunitnej úrovni)*

Špecifický cieľ č. 2.1.2: *Modernizovať zdravotnícku infraštruktúru za účelom zlepšenia dostupnosti ku kvalitným službám v integrovanej primárnej zdravotnej starostlivosti*

Špecifický cieľ 2.1.3: *Modernizovať infraštruktúru ústavných zariadení poskytujúcich akútnu zdravotnú starostlivosť, za účelom zvýšenia produktivity a zlepšenia dostupnosti ku kvalitným zdravotníckym službám*

Investičná priorita č. 2.2: Investovanie do vzdelania, školení a odbornej prípravy, zručností a celoživotného vzdelávania prostredníctvom vývoja vzdelávacej a výcvikovej infraštruktúry

Špecifický cieľ č. 2.2.1: *Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl*

Špecifický cieľ č. 2.2.2: *Zlepšenie kľúčových kompetencií žiakov základných škôl*

Špecifický cieľ č. 2.2.3: *Zvýšenie počtu žiakov stredných škôl na odbornom výcviku*

- Prioritná os č. 3: Mobilizácia kreatívneho potenciálu v regiónoch

Investičná priorita č. 3.1: Podpora rastu priaznivého pre zamestnanosť, a to rozvíjaním vnútorného potenciálu ako súčasti územnej stratégie pre konkrétne oblasti vrátane konverzie upadajúcich priemyselných regiónov a posilnenia prístupnosti a rozvoja špecifických prírodných a kultúrnych zdrojov

Špecifický cieľ č. 3.1: Stimulovanie podpory udržateľnej zamestnanosti a tvorby pracovných miest v kultúrnom a kreatívnom sektore prostredníctvom vytvorenia priaznivého prostredia pre rozvoj kreatívneho talentu a netechnologických inovácií

- Prioritná os č. 4: Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie

Investičná priorita č. 4.1: Podpora energetickej efektívnosti, inteligentného riadenia energie a využívania energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach vrátane verejných budov a v sektore bývania

Špecifický cieľ č. 4.1: Zvýšenie energetickej efektívnosti budov na bývanie

Investičná priorita č. 4.2: Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec týchto požiadaviek

Špecifický cieľ č. 4.2.1: Zvýšenie dostupnosti zdrojov podzemných vôd pre zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou

Investičná priorita č. 4.3: Prijímanie opatrení na zlepšenie mestského prostredia, revitalizácie miest, oživenia a dekontaminácie opustených priemyselných lokalít (vrátane oblastí, ktoré prechádzajú zmenou), zníženia znečistenia ovzdušia a podpory opatrení na zníženie hluku

Špecifický cieľ č. 4.3.1: Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmeny klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku

- Prioritná os č. 5: Miestny rozvoj vedený komunitou

Investičná priorita č. 5.1: Záväzné investície v rámci stratégií miestneho rozvoja vedeného komunitou

Špecifický cieľ č. 5.1.1: Zvýšenie kapacít pre miestny rozvoj vedený komunitou

Špecifický cieľ č. 5.1.2: Zvýšenie tvorby pracovných miest rozvojom podnikania a inovácií na miestnej úrovni

Špecifický cieľ 5.1.3: Zlepšenie udržateľných vzťahov medzi vidieckymi rozvojovými centrami a ich zázemím vo verejných službách a vo verejných infraštruktúrach

Stratégia Operačného programu Ľudské zdroje (ďalej len „OP ĽZ“) vychádza z Národného programu reforiem SR, ktorý definuje opatrenia na posilňovanie ekonomického rastu a zamestnanosti Slovenskej republiky. Tieto opatrenia prispievajú k naplneniu národných cieľov, ktoré sú v súlade so stratégiou Európa 2020. V oblasti vzdelávania,

zamestnanosti a sociálneho začlenenia boli pre Slovenskú republiku zadefinované nasledujúce ciele:

- zlepšiť kvalitu základného vzdelávania, najmä zvýšením úrovne znalostí a zručností žiakov na priemerný počet bodov 505 v prieskume OECD – PISA 2018 (v roku 2012 472 bodov),
- dosiahnuť, aby najmenej 40% ľudí vo veku 30 – 34 rokov malo ukončené vysokoškolské alebo ekvivalentné vzdelanie (v roku 2011 23,4%),
- udržať podiel ľudí, ktorí predčasne ukončujú školskú dochádzku, pod 6% do roku 2020 (v roku 2013 6,3%),⁵
- zvýšiť mieru zamestnanosti obyvateľov vo veku 20 – 64 rokov na 72% do roku 2020 (zo 65% v rokoch 2011 a 2012),
- znížiť podiel populácie ohrozenej chudobou a sociálnym vylúčením na 17,2% do roku 2020 (z 20,5% v roku 2012).

Opis základných prioritných osí Operačného programu Ľudské zdroje na programové obdobie 2014 – 2020:

- Prioritná os 1: Vzdelávanie

Investičná priorita 1.1: Zvyšovanie významu trhu práce v oblasti systémov vzdelávania a odbornej prípravy, uľahčovanie prechodu od vzdelávania k zamestnanosti a zlepšovanie systémov odborného vzdelávania a prípravy a ich kvality, a to aj prostredníctvom mechanizmov na predvídanie zručností, úpravy učebných plánov a vytvárania a rozvoja systémov vzdelávania na pracovisku vrátane systémov duálneho vzdelávania a odborného vzdelávania

Špecifický cieľ 1.1.1: *Zvýšiť kvalitu vzdelávania na ZŠ a SŠ reflektujúc potreby trhu práce s dôrazom na podporu odborného vzdelávania a prípravy*

Investičná priorita 1.3: Zlepšenie rovnakého prístupu k celoživotnému vzdelávaniu pre všetky vekové skupiny v rámci formálneho, neformálneho a bežného vzdelávania, zvyšovanie vedomostí, zručností a spôsobilostí pracovnej sily a podpora flexibilných spôsobov vzdelávania prostredníctvom usmerňovania pri výbere povolania a potvrdzovania nadobudnutých kompetencií

Špecifický cieľ 1.3.1: *Zvýšiť kvalitu a efektívnosť celoživotného vzdelávania s dôrazom na rozvoj kľúčových kompetencií, prehlbovanie a zvyšovanie kvalifikácie*

Špecifický cieľ 1.3.2: *Zlepšiť profesijné kompetencie pedagogických a odborných zamestnancov na všetkých stupňoch škôl vrátane prípravy na povolanie pedagóga*

- Prioritná os 2: Zamestnanosť

Investičná priorita 2.1: Prístup uchádzačov o zamestnanie a neaktívnych osôb k zamestnaniu vrátane dlhodobo nezamestnaných a osôb, ktoré sú vzdialené od trhu práce, ako aj miestne iniciatívy v oblasti zamestnávania a podpora mobility pracovnej sily

Špecifický cieľ 2.1.1: *Zvýšiť zamestnanosť, zamestnatelnosť a riešiť nezamestnanosť s osobitným dôrazom na dlhodobo nezamestnaných, nízko kvalifikovaných, starších a zdravotne postihnuté osoby*

⁵ Vzhľadom na výsledky SR v oblasti predčasného ukončovania školskej dochádzky nebudú prostredníctvom OP ĽZ podporované aktivity zamerané na zníženie celkovej miery ukončovania školskej dochádzky (s výnimkou investícií do podpory školskej dochádzky osôb zo sociálne znevýhodneného prostredia)

Špecifický cieľ 2.1.2: Zvýšiť zamestnanosť podporou tvorby pracovných miest, mobility pre získanie zamestnania, adaptability zamestnancov a podnikov, podporou udržateľnej samostatnej zárobkovej činnosti, začínajúcich podnikov a poľnohospodárskych a nepoľnohospodárskych aktivít vo vidieckych oblastiach

Investičná priorita 2.2 Trvalo udržateľná integrácia mladých ľudí, najmä tých, ktorí nie sú zamestnaní, ani nie sú v procese vzdelávania alebo odbornej prípravy, na trh práce, vrátane mladých ľudí ohrozených sociálnym vylúčením a mladých ľudí z marginalizovaných komunít, vrátane vykonávania systému záruk pre mladých ľudí

Špecifický cieľ 2.2.1: Zvýšiť zamestnanosť, zamestnateľnosť a účasť mladých ľudí, najmä NEET, na trhu práce

Investičná priorita 2.3: Rovnosť medzi mužmi a ženami vo všetkých oblastiach vrátane v oblasti prístupu k zamestnaniu, kariérnemu postupu, zosúladenia pracovného a súkromného života a presadzovania rovnakej odmeny za rovnakú prácu

Špecifický cieľ 2.3.1: Zlepšením podmienok pre zosúladenie pracovného a rodinného života zvýšiť zamestnanosť osôb s rodičovskými povinnosťami, najmä žien

Špecifický cieľ 2.3.2: Znížiť horizontálnu a vertikálnu rodovú segregáciu na pracovnom trhu a v príprave na povolanie

Investičná priorita 2.4: Modernizácia inštitúcií trhu práce, ako sú verejné a súkromné služby zamestnanosti, zlepšenie prispôbenia sa potrebám trhu práce, vrátane opatrení zameraných na zlepšenie nadnárodnej pracovnej mobility, ako aj programov mobility a lepšej spolupráce medzi inštitúciami a príslušnými zainteresovanými stranami

Špecifický cieľ 2.4.1: Zvýšiť kvalitu a kapacity verejných služieb zamestnanosti na zodpovedajúcu úroveň v nadväznosti na meniace sa potreby a požiadavky trhu práce, nadnárodnú pracovnú mobilitu, a zvýšiť účasť partnerov a súkromných služieb zamestnanosti na riešení problémov v oblasti zamestnanosti

- **Prioritná os 3: Sociálne začlenenie**

Investičná priorita 3.1: Aktívne začlenenie, a to aj s cieľom podporovať rovnaké príležitosti a aktívnu účasť a zlepšenie zamestnateľnosti

Špecifický cieľ 3.1.1: Zvýšenie účasti najviac znevýhodnených a ohrozených osôb v spoločnosti

Špecifický cieľ 3.1.2: Prevencia a eliminácia všetkých foriem diskriminácie

Investičná priorita 3.2: Zlepšenie prístupu k cenovo prístupným, trvalo udržateľným a kvalitným službám vrátane zdravotnej starostlivosti a sociálnych služieb všeobecného záujmu

Špecifický cieľ 3.2.1: Prechod z inštitucionálnej na komunitnú starostlivosť

Špecifický cieľ 3.2.2: Zlepšenie dostupnosti ku kvalitnej zdravotnej starostlivosti prostredníctvom štandardizácie klinických postupov a postupov pre výkon prevencie

- **Prioritná os 4: Integrácia marginalizovaných rómskych komunít**

Investičná priorita 4.1: Sociálno-ekonomická integrácia marginalizovaných komunít, ako sú Rómovia

Špecifický cieľ 4.1.1: *Zvýšiť vzdelanostnú úroveň príslušníkov MRK na všetkých stupňoch vzdelávania s dôrazom na predprimárne vzdelávanie*

Špecifický cieľ 4.1.2: *Znížiť mieru nezamestnanosti rómskych mužov a žien*

Špecifický cieľ 4.1.3: *Podporiť prístup k zdravotnej starostlivosti a verejnému zdraviu vrátane preventívnej zdravotnej starostlivosti, zdravotníckej osvedy a k zlepšeniu štandardov hygieny bývania*

- Prioritná os 5: Technická vybavenosť v obciach s prítomnosťou marginalizovaných rómskych komunít

Investičná priorita 5.1: Poskytovanie podpory fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných komunít v mestských a vidieckych oblastiach

Špecifický cieľ 5.1.1: *Rast počtu rómskych domácností s prístupom k zlepšeným podmienkam bývania*

Špecifický cieľ 5.1.2: *Zlepšiť prístup ku kvalitnému vzdelávaniu vrátane vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve*

Špecifický cieľ 5.1.3: *Zlepšiť prístup ľudí z MRK k sociálnej infraštruktúre*

Investičná priorita 5.2 Poskytovanie podpory sociálnym podnikom

Špecifický cieľ 5.2.1: *Zvýšiť mieru zamestnanosti MRK v subjektoch sociálnej ekonomiky v územiach s prítomnosťou MRK*

Globálnym cieľom OP KŽP je podporiť trvalo udržateľné a efektívne využívanie prírodných zdrojov, zabezpečujúce ochranu životného prostredia, aktívnu adaptáciu na zmenu klímy a podporu energeticky efektívneho nízkouhlíkového hospodárstva.

Opis základných prioritných osí Operačného programu Kvalita životného prostredia na obdobie 2014 – 2020:

- Prioritná os 1: Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry

Investičná priorita 1 Prioritnej osi 1: Investovanie do sektora odpadového hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek

Špecifický cieľ: *Zabezpečiť nakladanie s odpadmi v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva a za účelom plnenia požiadaviek environmentálneho acquis*

Investičná priorita 2 Prioritnej osi 1: Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek

Špecifický cieľ 1: *Podporiť zabezpečenie plnenia predvstupových záväzkov SR voči EÚ v oblasti čistenia a odvádzania komunálnych odpadových vôd*

Špecifický cieľ 2: *Podpora zabezpečenia dostatočného množstva bezpečnej pitnej vody pre obyvateľstvo SR z verejných vodovodov*

Špecifický cieľ 3: *Dosiahnutie potrebného stupňa sledovania a monitorovania vôd a vodných útvarov, ktorým sa zabezpečí vytvorenie a nastavenie podmienok pre opatrenia vedúce k dosiahnutiu dobrého ekologického stavu a potenciálu podzemných a povrchových vôd a vodných útvarov*

Investičná priorita 3 Prioritnej osi 1: Ochrana a obnova biodiverzity a pôdy a podpora ekosystémových služieb, a to aj prostredníctvom sústavy Natura 2000 a zelenej infraštruktúry
Špecifický cieľ 1: *Zabezpečiť podmienky pre zachovanie biologickej diverzity a zlepšenie stavu ekosystémov v krajine*

Investičná priorita 4 Prioritnej osi 1: Prijatie opatrení na zlepšenie mestského prostredia, revitalizácie miest, oživenia a dekontaminácie opustených priemyselných areálov (vrátane oblastí, ktoré prechádzajú zmenou), zníženie miery znečistenia ovzdušia a podpory opatrení na zníženie hluku

Špecifický cieľ 1: *Znížiť znečisťovanie ovzdušia a zlepšiť jeho kvalitu*

Špecifický cieľ 2: *Zabezpečiť sanáciu environmentálnych záťaží v mestskom prostredí, ako aj v opustených priemyselných lokalitách (vrátane oblastí, ktoré prechádzajú zmenou)*

- Prioritná os 2: Adaptácia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy so zameraním na ochranu pred povodňami

Investičná priorita 1 Prioritnej osi 2: Podpora investícií na prispôsobovanie sa zmene klímy vrátane ekosystémových prístupov

Špecifický cieľ 1: *Zmierniť negatívne dôsledky zmeny klímy realizáciou adaptačných opatrení, najmä preventívnych opatrení na ochranu pred povodňami*

Špecifický cieľ 2: *Zlepšiť účinnosť sanácie, revitalizácie a zabezpečenia úložísk ťažobného odpadu*

- Prioritná os 3: Podpora riadenia rizík, riadenia mimoriadnych udalostí a odolnosti proti mimoriadnym udalostiam ovplyvneným zmenou klímy

Investičná priorita 1 Prioritnej osi 3: Podpora investícií na riešenie osobitných rizík, zabezpečiť predchádzanie vzniku katastrof a vyvíjanie systémov zvládania katastrof

Špecifický cieľ 1: *Zvýšiť úroveň pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy*

Špecifický cieľ 2: *Zvýšiť účinnosť preventívnych a adaptačných opatrení na elimináciu environmentálnych rizík (okrem protipovodňových opatrení)*

Špecifický cieľ 3: *Zvýšiť efektívnosť komplexného manažmentu mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy*

- Prioritná os 4: Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch

Investičná priorita 1 Prioritnej osi 4: Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov

Špecifický cieľ 1: *Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe*

Investičná priorita 2 Prioritnej osi 4: Podpora energetickej efektívnosti a využívania energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch

Špecifický cieľ 1: *Zníženie energetickej náročnosti a zvýšenie využívania OZE v podnikoch*

Investičná priorita 3 Prioritnej osi 4: Podpora energetickej efektívnosti, inteligentného riadenia energie a využívania energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane verejných budov a v sektore bývania

Špecifický cieľ 1: *Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov*

Investičná priorita 4 Prioritnej osi 4: Podpora nízkouhlíkových stratégií pre všetky typy území, najmä pre mestské oblasti, vrátane podpory udržateľnej multimodálnej mestskej mobility a adaptačných opatrení, ktorých cieľom je zmiernenie zmeny klímy

Špecifický cieľ 1: *Podpora energetickej efektívnosti, využívania OZE a znižovania emisií skleníkových plynov prostredníctvom poradenstva, informovanosti a monitorovania*

Špecifický cieľ 2: *Podpora energetickej efektívnosti, využívania OZE a znižovania emisií skleníkových plynov prostredníctvom regionálnych a lokálnych akčných plánov udržateľnej energetiky a rozvoja energetických služieb*

Investičná priorita 5 Prioritnej osi 4: Podpora využívania vysoko účinnej kombinovanej výroby tepla a elektrickej energie na základe dopytu po využiteľnom teple

Špecifický cieľ 1: *Rozvoj účinnejších systémov centralizovaného zásobovania teplom založených na dopyte po využiteľnom teple*

Opis 7. opatrenia Programu rozvoja vidieka SR na obdobie 2014-2020:

OPATRENIE 7: ZÁKLADNÉ SLUŽBY A OBNOVA DEDÍN VO VIDIECKYCH OBLASTIACH

Podopatrenie 7.2: Podpora investícií do budovania, zlepšenia alebo rozšírenia všetkých typov malej infraštruktúry vrátane investícií do obnoviteľných zdrojov energie a úspor energie

Názov operácie: Využitie obnoviteľných zdrojov energie Opis operácie: Výstavba nových, rekonštrukcia, modernizácia a oprava zariadení na využívanie OZE pre spotrebu energie v budove – napr. zriaďovanie kotolní a príslušných rozvodov pre budovy v majetku obce (napr. vykurovanie a zohrievanie vody v obecnom úrade, nájomných bytov, kultúrneho domu a pod.). Oprávnenými môžu byť aj investície smerujúce k zvyšovaniu energetickej efektívnosti budov (napr. zateplovanie, výmena okien, regulácia vykurovacej sústavy), ale len ak sú súčasťou projektu, ktorý je spojený s využívaním OZE.

Prijímateľ podpory: obce vo vidieckych oblastiach s počtom obyvateľov do 1000 (vrátane)

Názov operácie: Investície do vytvárania, zlepšovania alebo rozširovania všetkých druhov infraštruktúr malých rozmerov

Opis operácie:

- výstavba, rekonštrukcia, modernizácia, dostavba kanalizácie, vodovodu, alebo čistiarnie odpadových vôd;
- výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií, lávok, mostov, chodníkov a záchytných parkovísk, autobusových zastávok – za predpokladu, že prispievajú k ekonomickému rozvoju, verejnému záujmu, k rozvoju vidieckeho cestovného ruchu a bezpečnosti obyvateľov, výstavba, rekonštrukcia a údržba odvodňovacích kanálov, prehlbovanie existujúcich obecných studní.

Prijímateľ podpory: 1. obce vo vidieckych oblastiach s počtom obyvateľov do 1000 (vrátane),
2. pri investíciách do kanalizácií a ČOV - obce vo vidieckych oblastiach s počtom obyvateľov do 1000 (vrátane) s výnimkou obcí, ktoré sú súčasťou aglomerácie nad 2000 EO ako aj aglomerácie pod 2000 EO, ktorá zasahuje do chránených vodohospodárskych oblastí.
3. združenia obcí/skupiny obcí.

Podopatrenie: 7.3 Podpora infraštruktúry širokopásmového internetu vrátane jej budovania, zlepšenia a rozšírenia, podpora pasívnej infraštruktúry širokopásmového internetu a zabezpečenie prístupu k širokopásmovému internetu a verejnému e-governmentu

Názov operácie: Budovanie širokopásmového internetu Opis operácie: Vytvorenie prístupu k širokopásmovému internetu prostredníctvom budovania prístupových sietí vrátane zriadenia verejne prístupného miesta.

Prijímateľ podpory: 1. Obce vo vidieckych oblastiach do 500 obyvateľov(vrátane) definované ako biele miesta z hľadiska pokrytia širokopásmovým internetom; 2. združenia/skupiny obcí.

Podopatrenie: 7.4 Podpora investícií do zriaďovania, zlepšenia alebo rozšírenia miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo vrátane služieb v oblasti voľného času a kultúry a do súvisiacej infraštruktúry Názov operácie: Investície do vytvárania, zlepšovania alebo rozširovania miestnych základných služieb vrátane voľného času a kultúry a súvisiacej infraštruktúry

Opis operácie:

- investície súvisiace so zlepšovaním vzhľadu obcí a s vytváraním podmienok pre trávenie voľného času vrátane príslušnej infraštruktúry – úprava verejných priestranstiev, tvorba parkov, výstavba/rekonštrukcia/modernizácia športovísk a detských ihrísk, amfiteátrov, investície do rekonštrukcie nevyužívaných objektov v obci pre komunitnú/spolkovú činnosť vrátane rekonštrukcie existujúcich kultúrnych domov;
- zriadenie nových, pristavba, prestavba, rekonštrukcia a modernizácia existujúcich domov smútku vrátane ich okolia
- investície súvisiace so zvyšovaním kvality života obyvateľov - investície spojené s odstraňovaním malých tzv. divokých skládok odpadov resp. opusteného odpadu
- investície súvisiace so zvýšením bezpečnosti a prevencie proti vandalizmu na verejných priestoroch (montáž kamerových systémov a iných bezpečnostných prvkov)
- investície súvisiace s vytváraním podmienok pre rozvoj podnikania – rekonštrukcie nevyužívaných objektov v obci pre podnikateľskú činnosť, výstavba/rekonštrukcia tržníc pre podporu predaja miestnych produktov

Prijímateľ podpory: • obce vo vidieckych oblastiach s počtom obyvateľov do 1000(vrátane); • združenia/skupiny obcí.

Podopatrenie: 7.5 Podpora investícií pre verejné využívanie rekreačnej infraštruktúry, informačnej a drobnej infraštruktúry cestovného ruchu

Názov operácie: Rozvoj a marketing vidieckeho cestovného ruchu

Opis operácie:

- investície, ktoré súvisia s vytvorením, udržiavaním, obnovou a skvalitňovaním turisticky zaujímavých bodov a miest vrátane príslušnej infraštruktúry - kultúrne a prírodné dedičstvo, národné kultúrne pamiatky a pamiatkové územia, prírodné úkazy,

historické, prírodné a iné zaujímavosti, zriadenie múzejných zariadení a galerijných zariadení a pod.;

- investície do rekreačnej infraštruktúry, turistických informácií a informačných tabúl v turistických lokalitách na verejné využitie, budovanie drobných obslužných zariadení pre turistov; - marketing a manažment služieb vidieckeho cestovného ruchu a propagácie územia rôznymi formami (tlačené/elektronické formy propagácie, podujatia zamerané na propagáciu , veľtrhy ...);
- budovanie, rekonštrukcia náučných chodníkov, cykloturistických chodníkov, ich napojenie na náučné chodníky, budovanie doplnkovej infraštruktúry (odpočinkové miesta, prístrešky, stojany na bicykle a pod.), výstavba vyhliadkových veží, budovanie, údržba a obnova cykloturistického značenia na existujúcich cykloturistických trasách;
- informačné body, smerové tabule, KIOSK.

Prijímateľ podpory: 1. obce vo vidieckych oblastiach s počtom obyvateľov do 1000 (vrátane).
2. združenia/skupiny obcí.

A.III Zhodnotenie súčasného stavu územia

SWOT analýza potenciálu rozvoja obce

Zhodnotenie súčasného stavu územia formou SWOT analýzy je spracovaná na základe auditu rozvojových zdrojov obce. Analýza sa dotýka 4 oblastí: **1.** Poloha, prírodné pomery, životné prostredie **2.** Bytový fond, dopravná a technická infraštruktúra. **3.** Ľudské zdroje, trh práce, školstvo, zdravotníctvo, sociálna oblasť, šport, kultúra **4.** Hospodárstvo, ekonomický rozvoj

Poloha, prírodné pomery, životné prostredie

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • dobrá geografická poloha v blízkosti miest Bratislava, Dunajská Streda, Győr • priaznivé prírodné podmienky pre rozvoj cestovného ruchu v obci i jej okolí • prírodné lokality s významnými estetickými a biologickými hodnotami v okolí obce • zabezpečený odvoz TKO a existencia separovaného zberu • existencia zberného dvora • existencia verejného kanalizačného systému 	<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) • nedostatočné využitie obnoviteľných zdrojov energie a geotermálnej energie v prospech rozvoja obce • nevyhovujúci stav verejnej zelene • stav areálu starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa • absencia kvalitných oddychových zón v obci na relax a oddych • absencia závlahového systému v parku pri kostole
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • zintenzívnenie spolupráce s okolitými obcami ako aj cezhraničnej spolupráce • 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 • realizácia projektov podporujúcich využitie obnoviteľných zdrojov energie • revitalizácia a rozšírenie verejnej zelene • vybudovanie oddychových zón v obci • podpora revitalizácie verejných priestranstiev • revitalizácia areálu starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa 	<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 zintenzívnenia sa stresových faktorov (znečisťovanie prírody vplyvom rozvoja dopravy) • nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy

Bytový fond, dopravná a technická infraštruktúra

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • dobré pokrytie obce signálmi mobilných operátorov • dostupnosť širokopásmového internetu • cesty zabezpečujúce dobrú dopravnú dostupnosť obce 	<ul style="list-style-type: none"> • nedostatok nájomných bytov • nedostatok stavebných pozemkov s potrebnou dopravnou a technickou infraštruktúrou na individuálnu bytovú výstavbu a hromadnú bytovú výstavbu • zlý technický stav miestnych komunikácií a chodníkov • nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry • absencia cyklistických chodníkov pre miestnych i turistov medzi miestnymi časťami, ale aj smerom k okolitým obciam • zlý technický stav miestneho verejného rozhlasu • nevyužívanie obnoviteľných zdrojov energie v prospech rozvoja obce • vysoká energetická náročnosť verejného osvetlenia v obci • zastaraný stav autobusových zastávok
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • podpora výstavby nájomných bytov • podpora projektov rozvoja bývania v obci – výmera nových stavebných pozemkov • vytvorenie podmienok pre rozvíjanie a skvalitnenie bytového fondu obce • rekonštrukcia a vybudovanie inžinierskych sietí • rekonštrukcia a výstavba miestnych komunikácií • výstavba a rekonštrukcia chodníkov • rekonštrukcia verejného osvetlenia • budovanie cyklistických chodníkov • rozmiestnenie slnečných kolektorov a fotovoltických panelov na verejných budovách • rekonštrukcia autobusových zastávok 	<ul style="list-style-type: none"> • nedostatok finančných prostriedkov na ďalšie skvalitnenie technickej infraštruktúry • nerozšírenie kanalizácie • zhoršenie kvality miestnych komunikácií z dôvodu nedostatku financií na ich údržbu

Ludské zdroje, trh práce, školstvo, zdravotníctvo, sociálna oblasť, šport, kultúra

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> •multikultúrny charakter obyvateľstva •dobrá spolupráca obecného zastupiteľstva s aktérmi lokálneho života •vysoká angažovanosť obce o spoluprácu s ďalšími obcami v riešení spoločných problémov •rast počtu obyvateľov obce 	<ul style="list-style-type: none"> •vysoká miera nezamestnanosti •zlý technický stav telocvične ZŠ •nevyhovujúci technický stav budovy obecného úradu •nedostatok bezpečných detských ihrísk •nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj sociálnych služieb •nedostatok zariadení pre šport a aktívny oddych – potreba výstavby multifunkčného športového ihriska •zlé tepelnotechnické vlastnosti budovy telocvične ZŠ •nedostatočné kapacity materských škôl •nevyhovujúce technické stavy budov kultúrnych domov •zlé tepelnoenergetické vlastnosti viacerých verejných budov (vysoká energetická náročnosť verejných budov) •technický stav futbalového areálu obce •absencia orientačných tabúl v obci Holice – ťažká orientácia v obci pre návštevníkov
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> •rozvoj celoživotného učenia ako záruky rozvoja adaptability pracovnej sily •zvýšenie starostlivosti o starých obyvateľov obce •rozvoj zariadení pre kultúru a šport •rekonštrukcia budov kultúrnych domov •rekonštrukcia budovy obecného úradu •zníženie energetickej náročnosti verejných budov •vybudovanie nových detských ihrísk •vybudovanie multifunkčného detského ihriska •rekonštrukcia futbalového areálu obce •rozvíjanie sociálnej starostlivosti vo všetkých oblastiach •rozmiestnenie orientačných tabúl v obci 	<ul style="list-style-type: none"> •nedostatok finančných prostriedkov na skvalitnenie kultúrno-spoločenskej infraštruktúry obce •nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj sociálnej infraštruktúry •odchod ľudí z obce

Hospodárstvo, ekonomický rozvoj

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • priaznivé prírodné a spoločenské podmienky pre rozvoj vidieckeho cestovného ruchu, cykloturistiky • priaznivé podmienky pre multifunkčné poľnohospodárstvo • blízke centrá cestovného ruchu –Dunajská Streda, Veľký Meder, Bratislava, Győr 	<ul style="list-style-type: none"> • vysoká nezamestnanosť • absencia tradície cestovného ruchu • nedostatočné služby v oblasti cestovného ruchu • slabý marketing obce
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • zvyšujúci záujem o vidiecky cestovný ruch, cykloturistiku • rozvoj cestovného ruchu a multifunkčného poľnohospodárstva • obnovenie a rozvíjanie tradičných remesiel • zvyšujúci záujem o eko- a bioprodukty • rozvoj nepotravinárskeho poľnohospodárstva - diverzifikácia tradičných činností poľnohospodárskych subjektov (napr. rozvoj agroturistiky, pestovanie liečivých rastlín, rozvíjanie ovocinárstva, poľovníctvo, oživenie remesiel) • rozvoj spolupráce subjektov hospodárskeho života • efektívne využitie podporných programov na rozvoj poľnohospodárstva a vidieka • vytvorenie efektívneho marketingu obce • podpora vytváranie nových pracovných miest v službách • rozmiestnenie informačných/orientačných tabúl pre turistov/návštevníkov obce • vybudovanie miest na oddych miestnych obyv. a návštevníkov/turistov • vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa) 	<ul style="list-style-type: none"> • nerozvíjanie marketingu územia a úrovne poskytovaných služieb cestovného ruchu • znehodnocovanie prírodného agropotenciálu územia • 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

Kľúčové disparity a hlavné faktory rozvoja

Kľúčové disparity

- Starnúca populácia
- Málo pracovných príležitostí a nízke príjmy obyvateľov
- Vysoká miera nezamestnanosti
- Nevyhovujúci technický stav budovy obecného úradu a budovy zdravotného strediska
- Absencia kvalitného centrálneho verejného parku na oddych a relax v obci
- Nevyužívanie kultúrneho a prírodného potenciálu obce v oblasti cestovného ruchu pre vytváranie turistických produktov a služieb – zaostávanie za ostatnými obcami v okolí
- Nízka úroveň kvality verejnej infraštruktúry a služieb
- Nízka kvalita miestnych komunikácií a chodníkov
- Absencia cyklistických chodníkov do susedných obcí
- Nedostatočná kvalita ľudských zdrojov a spoločenského života
- Nízka kvalita základných a doplnkových služieb CR a vidieckeho turizmu

Hlavné faktory rozvoja

- ✓ Využitie výhodných polohových a prírodných podmienok obce
- ✓ Bohatý prírodný, kultúrny a historický potenciál pre rozvoj cestovného ruchu
- ✓ Nárast počtu nových pracovných príležitostí a zvýšenie príjmov obyvateľstva
- ✓ Skvalitnenie životného prostredia – rozšírenie a revitalizácia verejnej zelene
- ✓ Zachovanie kultúrno-historického dedičstva
- ✓ Vybudovanie multifunkčného športového ihriska s umelou trávou v areáli ZŠ
- ✓ Vybudovanie nových detských ihrísk
- ✓ Vybudovanie oddychovej zóny pri bývalom areáli Čárda Kondoros
- ✓ Zvýšenie dostupnosti sociálnych služieb pre dôchodcov vrátane poskytovania opatrovateľskej služby
- ✓ Vytvorenie podmienok pre poskytovanie kvalitnejších verejných služieb
- ✓ Rozvoj ľudských zdrojov a spoločenského života
- ✓ Fondy EÚ a národné zdroje na podporu hospodárskeho rozvoja obce a podporu podnikateľov
- ✓ Trendy v cestovnom ruchu – zvýšený záujem o vidiecku turistiku, cykloturistiku a agroturistiku, aktívny cestovný ruch, krátkodobé pobyty
- ✓ Budovanie cyklistických chodníkov
- ✓ Využívanie obnoviteľných zdrojov energie (napr. na vykurovanie verejných budov)
- ✓ Rekonštrukcia miestneho rozhlasu a verejného osvetlenia
- ✓ Revitalizácia dubového hája
- ✓ Likvidácia čiernych skládok odpadu v obci
- ✓ Využitie zdrojov z EŠIF na realizáciu investičných a neinvestičných projektov

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.

Pri spracovaní tohto dokumentu boli plno akceptované najvýznamnejšie rozvojové dokumenty týkajúce sa územia obce – Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2014-2020, ako aj s Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (schválený uznesením Vlády SR č. 222 zo 14. mája 2014), Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001), Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja na roky 2009-2015, Územný plán Trnavského samosprávneho kraja, Regionálna inovačná stratégia Trnavského samosprávneho kraja, Územný plán obce, ako aj zákon č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja.

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

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce

(1) Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho 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 hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja vyššieho územného celku, na území ktorého sa obec nachádza, a je vypracovaný podľa záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce.

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

(3) Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce pozostáva z analyticko-strategickej časti a programovej časti.

(4) Analyticko-strategická časť obsahuje najmä

a) súhrnnú geografickú, kultúrno-historickú a sociálno-ekonomickú charakteristiku obce a charakteristiku stavu vybavenosti a obsluhy územia obce,

b) hodnotenie a analýzu hospodárskej situácie, sociálnej situácie, environmentálnej situácie a situácie v oblasti kultúry a vybavenosti a obsluhy územia obce,

c) analýzu väzieb strategických dokumentov v oblasti regionálneho rozvoja s územím obce,

d) určenie rozvojového potenciálu a limitov rozvoja územia obce, definovanie podmienok udržateľného rozvoja obce,

e) stratégiu rozvoja obce, pri zohľadnení jej vnútorných špecifik, ktorá určí hlavné smery, priority a ciele rozvoja obce,

f) analýzu finančných potrieb a možností financovania programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce.

(5) Programová časť obsahuje najmä

a) zoznam opatrení a aktivít na zabezpečenie realizácie programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce,

b) inštitucionálne zabezpečenie a organizačné zabezpečenie realizácie programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce,

c) finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít, inštitucionálnej a organizačnej stránky realizácie

programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce,

- d) systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce s ustanovením merateľných ukazovateľov,
- e) časový harmonogram realizácie programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce.
- (6) Aktualizácia programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce sa vypracúva podľa potreby.
- (7) Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce a jeho aktualizáciu schvaľuje obecné zastupiteľstvo.
- (8) Schválenie programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce a príslušnej územnoplánovacej dokumentácie, ak jej spracovanie vyžaduje osobitný predpis,⁸⁾ je podmienkou na predloženie žiadosti obce o poskytnutie finančného príspevku 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 hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce, pravidelne ho monitoruje a každoročne vyhodnocuje jeho plnenie, zabezpečuje súlad programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 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 hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja vyššieho územného celku a na účely evidencie poskytuje vyššiemu územnému celku program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce,
- d) podieľa sa na plnení úloh, ktoré súvisia so zameraním podpory regionálneho rozvoja podľa § 3, v spolupráci s ministerstvom 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.

Stratégia, priority a ciele Partnerskej dohody Slovenskej republiky na roky 2014-2020 budú implementované prostredníctvom operačných programov v rámci jednotlivých cieľov politiky EÚ. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice zohľadňuje možnosti získavania zdrojov z operačných programov na roky 2014-2020. Podľa cieľov politiky Európskej únie obec Oľdza leží v NUTS 2 regióne, ktorý spadá pod kategórie menej rozvinuté regióny (HDP na obyvateľa < 75 % priemeru EÚ-27).

Európska územná spolupráca, v rámci ktorej pre riešené územie veľký význam má cezhraničná spolupráca implementovaná prostredníctvom operačných programov Program cezhraničnej spolupráce Maďarsko – Slovenská republika 2014-2020, Program cezhraničnej spolupráce Slovenská republika – Česká republika 2014-2020 a Program cezhraničnej spolupráce Rakúska spolková republika – Slovenská republika 2014-2020.

Tento programový dokument plne zohľadňuje horizontálne priority, ktoré sú svojím charakterom a vplyvmi prierezovými témami všetkých priorít a budú rešpektované pri

každom projekte/skupine projektov operačných programov, bez ohľadu na podporovaný tému alebo územie.

Územné plánovanie

Územné plánovanie patrí k dôležitým nástrojom rozvoja sídiel. Územnoplánovacia dokumentácia komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, zosúladzuje záujmy a činnosti ovplyvňujúce územný rozvoj, životné prostredie a ekologickú stabilitu a ustanovuje regulatívy priestorového usporiadania a funkčného využívania územia.

Obstarávanie územných plánov v súlade s novelami stavebného zákona č. 50/1976 Zb. patrí do kompetencie obcí. Územné plánovanie komplexne rieši funkčné využitie územia, jeho cieľom je vytvárať predpoklady k súladu výstavby a iných činností ovplyvňujúcich rozvoj obce.

Obec Holice má vypracovaný Územný plán obce.

Strategický program a akčný plán Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice sú v súlade s globálnym cieľom, strategickými cieľmi a prioritami Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja na roky 2009-2015.

V rámci obdobia rokov 2009 – 2015 si Trnavský samosprávny kraj zadefinoval strategické oblasti, ktoré vytvárajú základnú štruktúru rozvojovej stratégie programu hosp. a soc. rozvoja kraja:

➤ *Priemysel*

Priority: *Podpora rastu priemyslu v regióne*

Ludský potenciál pre potreby priemyslu

Infraštruktúra pre rozvoj priemyslu

Rámec pre spoluprácu zainteresovaných strán

➤ *Energetika*

Priorita: *Energetická politika*

➤ *Vidiek*

Priorita: *Vidiiek TTSK, ekvivalent kvality mestského života*

➤ *Regionálna inovačná stratégia*

Priorita: *Prostredie samosprávneho kraja naklonené inováciám*

PHSR Trnavského samosprávneho kraja osobitnú pozornosť venuje aj cestovnému ruchu v kraji. Strategická vízia v oblasti CR: „Trnavský samosprávny kraj – centrum kultúrneho a spoločenského života na Západnom Slovensku, ako základnej podmienky trvalého rozvoja cestovného ruchu.“ Poslanie v oblasti CR: „Poslaním Trnavského samosprávneho kraja v oblasti cestovného ruchu a jeho propagácie je pritažnúť pozornosť širokého spektra obyvateľov a turistov a vytvárať atraktívne podmienky pre podnikanie v cestovnom ruchu.“

PHSR Trnavského samosprávneho kraja osobitnú pozornosť venuje aj cestným komunikáciám, kde strategická vízia je definovaná nasledovne: „Trnavský samosprávny kraj

– kraj s najkvalitnejšou (kvantitatívne i kvalitatívne) a najzjazdnejšou cestnou infraštruktúrou na Slovensku, ktorá je udržiavaná po celý rok“

PHSR Trnavského samosprávneho kraja osobitnú pozornosť venuje aj vzdelávaniu, kde strategická vízia je nasledovná: „Trnavský samosprávny kraj sa stane najmodernejším regiónom Slovenska, ktorý bude lákať rodičov detí a študentov priateľským prostredím pre život a ich štúdium.“

Bude samosprávou slobodných, spokojných a sebavedomých ľudí, ktorým bude poskytovať priaznivé podmienky pre ich vlastnú osobnú iniciatívu, schopnosti, nadanie a cestu za vlastným šťastím prostredníctvom poskytovania tých najlepších podmienok pre rozvoj školského systému na jeho území.

PHSR Trnavského samosprávneho kraja v oblasti športu má strategickú víziu: TTSK - región s najzdravšou populáciou v SR, ktorá sa pravidelne vo voľných chvíľach venuje športovým aktivitám (rekreačným i výkonnostným) rozmanitého druhu. TTSK- región s diverzifikovanou športovou infraštruktúrou dostupnou v každej časti regiónu a dostupnou pre každého obyvateľa regiónu.

PHSR Trnavského samosprávneho kraja definuje nasledovnú víziu pre kultúru a umenie: Kultúra sa stane trvalou súčasťou života obyvateľov Trnavského kraja a Trnavský kraj sa stane synonymom pre kultúru vo všetkých jej podobách.

PHSR Trnavského samosprávneho kraja definuje nasledovnú víziu pre sociálne služby: TTSK bude krajom poskytujúcim základnú kvalitu života občanom vo svojom regióne, v ťažkých životných situáciách (seniori, občania s ťažkým zdravotným postihnutím, rodiny s deťmi, osoby ohrozené sociálnym vylúčením a marginalizované skupiny občanov). Základné životné potreby cieľovej skupiny občanov, potrebujúcich sociálnu pomoc, budú zabezpečené spolu s obecnými samosprávnymi orgánmi a s neverejnými poskytovateľmi služieb sociálnej pomoci.

PHSR Trnavského samosprávneho kraja definuje nasledovnú víziu pre životné prostredie: Územie TTSK bude najčistejším a najzdravším priestorom pre súčasný i budúci život v regióne. Prostredie TTSK bude pre podnikateľov, inštitúcie aj bežných ľudí motivujúcim k obmedzovaniu ekologických dopadov vlastných aktivít na životné prostredie v regióne.

PHSR Trnavského samosprávneho kraja definuje nasledovnú víziu pre zdravotníctvo: TTSK bude krajom s optimalizovanou sieťou zdravotníckych zariadení, s dostupnou kvalitnou zdravotnou starostlivosťou a efektívnym využívaním zdrojov. TTSK bude krajom, kde bude vlastníctvo zdravotníckych zariadení spoločnou zodpovednosťou štátu, kraja, miest a aktívnych lokálnych podnikov.

PHSR Trnavského samosprávneho kraja definuje nasledovnú víziu pre kraj: „Trnavský samosprávny kraj bude konkurencieschopným a všestranne najrozvinutejším regiónom Slovenska, hospodárne spravovaným a efektívne využívajúcim všetky zdroje pre tvorbu nových hodnôt za súčasného zachovania prírodných, kultúrnych a historických hodnôt, pamiatok regiónu a životného prostredia. Bude samosprávou slobodných, spokojných a sebavedomých ľudí.“

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 vyššie uvedené programové dokumenty.

Globálnym cieľom Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Holice je podporiť vyvážený rozvoj v obci prostredníctvom postupného zvyšovania jej konkurencieschopnosti. Strategickým cieľom obce je vytvorenie vhodného sociálnoekonomického a trvalo udržateľného prostredia, ktoré bude podporovať vlastné úsilie a výkony obyvateľov pri tvorbe pracovných príležitostí, povedie jednotlivcov k dobrovoľnej zodpovednosti o sociálne slabších a o životné prostredie.

Cieľom rozvojovej stratégie je vybudovať príťažlivú obec pre vlastných obyvateľov ako aj návštevníkov obce, zlepšiť občianska a technickú infraštruktúru obce, zlepšiť súčasný stav životného prostredia v obci, zviditeľniť obec pre potenciálnych turistov a potenciálnych podnikateľov a tým aj posilniť miestnu ekonomiku.

Vychádzajúc z analýzy existujúceho stavu hospodárskych a sociálnych podmienok v obci boli identifikované nasledovné strategické prioritné rozvojové oblasti obce:

- Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce
- Investície do občianskej infraštruktúry obce
- Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce
- Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce
- Ochrana životného prostredia

Strategický cieľ v hospodárskej oblasti: Trvalo udržateľný hospodársky rozvoj založený na miestnych zdrojoch.

Strategický cieľ v sociálnej oblasti: Kvalitné sociálne služby zabezpečujúce spokojnosť medzi obyvateľmi obce.

Strategický cieľ v environmentálnej oblasti: Zdravé životné prostredie v obci Holice

Strategická vízia obce Holice

Riadiaci tím a pracovné skupiny formulovali nasledovnú strategickú víziu obce Holice :

„Chceme, aby v roku 2020 v každej prioritnej oblasti (v hospodárskej, sociálnej, environmentálnej) obec Holice bola konkurencieschopná. Obec sa intenzívne bude starať o marginalizované skupiny a bude podporovať rovnosť príležitostí. Ľudia sa budú zaujímať o dianie v obci a venovať svoj čas aj skrášľovaniu svojho okolia a obce. Každoročne organizované festivaly budú priťahovať množstvo ľudí i zo širšieho regiónu obce.

Miestna občianska infraštruktúra bude kvalitná, Verejné budovy budú mať kvalitnú energetickú bilanciu a zrekonštruované vykurovacie systémy. Budova obecného úradu bude zrekonštruovaná, budovy kultúrnych domov obce budú zrekonštruované, telocvičňa základnej školy bude zrekonštruovaná. Kapacita materských škôl bude zvýšená prístavbou materskej školy. Obyvatelia obce budú mať k dispozícii novovybudované multifunkčné športové ihrisko s umelou trávou. Futbalový areál obce Holice bude zrekonštruovaný. Pre malé deti budú vybudované nové a bezpečné detské ihriská. Cintoríny budú revitalizované, domy smútku budú zrekonštruované.

Doprava na miestnych komunikáciach bude bezpečná v dôsledku rekonštrukcie miestnych komunikácií, rekonštrukcie a rozšírenia systému miestnych chodníkov. Cyklistická doprava cyklistov bude bezpečná v dôsledku vybudovaných cyklistických chodníkov medzi miestnymi časťami a v dôsledku vybudovaných cyklistických chodníkov do susedných obcí. Autobusové zastávky budú zrekonštruované. Miestny verejný rozhlas a verejné osvetlenie budú zrekonštruované.

V obci na lepšiu orientáciu bude slúžiť nový orientačný informačný systém. Kvalita životného prostredia bude vysoká. Miestnym obyvateľom i návštevníkom budú slúžiť atraktívne oddychové zóny. V parku pri kostole bude vybudovaný závlahový systém. Pri bývalom areáli Čárda Kondoros bude vybudovaná oddychová zóna, areál starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa bude revitalizovaný.

Na dosiahnutie uvedenej strategickej vízie bude potrebné naplniť strategický cieľ rozvoja obce Holice na roky 2015 – 2020. Strategickým cieľom rozvoja obce je: *Vytvorenie podmienok na zvyšovanie kvality života obyvateľov i návštevníkov obce Holice aktívnym prístupom k podpore hospodárskej a sociálnej oblasti pri súčasnom skvalitňovaní životného prostredia obce.*

Tabuľka strategických cieľov a opatrení

Vízia obce Holice <u>„Obec Holice – regionálne centrum cestovného ruchu so spokojným a aktívnym obyvateľstvom vo vysokokvalitnom životnom prostredí, obec zabezpečujúca kvalitné služby pre obyvateľov i návštevníkov obce.“</u>												
1. Prioritná oblasť – Hospodárska						2. Prioritná oblasť – Sociálna						3. Prioritná oblasť – Environmentálna
Cieľ: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v <u>lokálnej ekonomike</u>	Cieľ: Rast zamestnaností založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoj inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí	Cieľ: Modernizácia cestnej dopravy	Cieľ: Rozvoj inžinierskych sietí	Cieľ: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov	Cieľ: Podpora rozvoja verejnej hromadnej dopravy	Cieľ: Optimalizovať občiansku infraštruktúru obce	Cieľ: Zlepšiť sociálne služby v obci	Cieľ: Aktívne občianstvo	Cieľ: Kultúrne dedičstvo	Cieľ: Kvalitné priestorové podmienky pre riadenie rozvoja obce	Cieľ: Skvalitňovanie bytovej situácie	Cieľ: Zabezpečiť rast počtu obyvateľstva obce
Opatrenie 1.1: Posilnenie miestnych malých a stredných podnikateľov, posilnenie marketingu obce	Opatrenie 2.1: Podpora vytvárania nových pracovných miest v obci	Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry	Opatrenie 2.1: Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí	Opatrenie 3.1: Rekonštrukcia verejných budov	Opatrenie 4.1: Skvalitnenie podmienok cestovania autobusmi	Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	Opatrenie 2.1: Rozvoj sociálnych služieb	Opatrenie 3.1: Vytvorenie podmienok na podporu aktívneho občianstva	Opatrenie 4.1: Vytvorenie podmienok na ochranu kultúrneho dedičstva	Opatrenie 5.1: Vytvorenie kvalitných priestorových podmienok pre riadenie rozvoja obce	Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov	Opatrenie 1.2: Vytvorenie prítlačných podmienok bývania v obci
												Opatrenie 1.1: Využívanie alternatívnych a obnoviteľných zdrojov energie Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva Opatrenie 1.3: Zatraktívnenie vzhľadu obce revitalizáciou verejných priestranstiev a verejnej zelene

C – Programová časť

Programová časť 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.

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

Strategický cieľ: Zabezpečiť trvalo udržateľný hospodársky rast v miestnej ekonomike a v okolí obce, ktorý je základom hospodárskeho a sociálneho postavenia obyvateľov obce. Podpora multifunkčného poľnohospodárstva, priemyslu a služieb - vrátane cestovného ruchu ako perspektívneho hospodárskeho odvetvia obce. Zvýšenie atraktivity obce pre malých a stredných podnikateľov, zvýšenie zamestnanosti obyvateľov obce.

Cieľ 1: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike

Opatrenie 1.1: Posilnenie miestnych malých a stredných podnikateľov, posilnenie marketingu obce

Aktivita:

- Podpora zvýšenia konkurencieschopnosti malých a stredných podnikateľov
- Podpora diverzifikácie lokálnej ekonomiky
- Podpora budovania zariadení na vidiecky cestovný ruch a agroturistiku
- Podpora rozvoja turistickej infraštruktúry obce
- Zintenzívnenie spolupráce s aktérmi hospodárskeho života doma i v zahraničí
- Účasť obce na projektoch podporujúcich cestovný ruch v danom regióne
- Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v obci Holice - v miestnej časti Veľká Budafa

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

Opatrenie 2.1: Podpora vytvárania nových pracovných miest v obci

Aktivita:

- 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

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce**

Strategický cieľ: Zabezpečiť dostupnosť kvalitnej občianskej infraštruktúry v školskej, sociálnej, zdravotnej, športovej a kultúrnej oblasti. Zníženie percenta sociálne ohrozených a vylúčených obyvateľov 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: 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
- Rekonštrukcia kultúrnych zariadení
- Rekonštrukcia budov kultúrnych domov
- Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku
- Rekonštrukcia tribúny a budovy bývalej kolkárne v areáli futbalového ihriska

Cieľ 2: Zlepšiť sociálne služby v obci

Opatrenie 2.1: Rozvoj sociálnych služieb

Aktivity:

- Poradenstvo v školskej, sociálnej, zdravotnej a kultúrnej oblasti
- Rozšírenie kapacít materskej školy
- 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

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
- Vydávanie obecných novín

Cieľ 4: Kultúrne dedičstvo

Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok na ochranu kultúrneho dedičstva

Aktivity:

- Organizovanie kultúrnych podujatí k hlbšiemu poznaniu kultúrneho dedičstva

Cieľ 5: Kvalitné priestorové podmienky pre riadenie rozvoja obce

Opatrenie 5.1. Vytvorenie kvalitných priestorových podmienok pre riadenie rozvoja obce

Aktivity:

- Rekonštrukcia budovy obecného úradu

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce**

Strategický cieľ: *Skvalitniť dopravnú a technickú infraštruktúru v obci. Zvýšenie kvality, bezpečnosti a plynulosti dopravy v obci Holice a minimalizovať jej negatívny vplyv na obyvateľov a návštevníkov obce. Zlepšiť podmienky verejnej hromadnej dopravy.*

Cieľ 1: Modernizácia cestnej dopravy

Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry

Aktivita:

- Rekonštrukcia a budovanie miestnych komunikácií a chodníkov
- Zabezpečenie odtoku dažďovej vody z miestnych komunikácií
- Budovanie cyklistickej infraštruktúry (napr. cyklistických chodníkov)

Cieľ 2: Rozvoj inžinierskych sietí

Opatrenie 2.1. Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí

Aktivita:

- Rozšírenie a modernizácia inžinierskych sietí vrátane verejnej kanalizácie
- Modernizácia verejného osvetlenia
- Rekonštrukcia miestneho rozhlasu

Cieľ 3: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov

Opatrenie 3.1. Rekonštrukcia verejných budov

Aktivita:

- Rekonštrukcia budovy obecného úradu, kultúrnych domov a športovej budovy (budovy bývalej kolkárne)

Cieľ 4: Podpora rozvoja verejnej hromadnej dopravy

Opatrenie 4.1. Skvalitnenie podmienok cestovania autobusmi

Aktivita:

- 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.*

Cieľ 1: Skvalitňovanie bytovej situácie

Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov

Aktivita:

- Podpora zlepšenia dostupnosti stavebných pozemkov s potrebnou technickou infraštruktúrou
- Podpora výstavby nájomných bytov

Cieľ 2: Zabezpečiť rast počtu obyvateľstva obce

Opatrenie 1.2. Vytvorenie príťažlivých podmienok bývania v obci

Aktivity:

- Podpora všeobecného spoločensko-ekonomického rozvoja obce

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia**

Strategický cieľ: *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. Dobudovanie environmentálnej infraštruktúry na zabezpečenie ochrany zdravia obyvateľstva, minimalizácia množstva produkovaného odpadu s orientáciou na maximálne využitie separácie. Využitie obnoviteľných zdrojov energie. 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

Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva

Aktivity:

- Rekultivácia divokých skládok, sanácia vzniknutých environmentálnych záťaží, likvidácia čiernych skládok odpadu
- Rozširovanie a zefektívnenie separovaného zberu odpadu

Opatrenie 1.3: Zatraktívnenie vzhľadu obce revitalizáciou verejných priestranstiev a verejnej zelene

Aktivity:

- Revitalizácia a rozšírenie verejnej zelene, verejných plôch
- Vybudovanie a revitalizácia oddychových zón

Monitorovanie hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce

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
Spokojnosť obyvateľov so sociálnymi službami v obci	Dotazníkový prieskum	% obyvateľov
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
Zrekonštruované, resp. novovybudované prvky technickej infraštruktúry obce	Obec	Počet, km
Intenzita výstavby bytov	Obec	Počet novopostavených bytov
Verejný poriadok a bezpečnosť obyvateľov – zaznamenané priestupky a trestné činy	Obec, Polícia SR	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

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 PHSR. 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 PHSR obce boli stanovené ako nulové v roku 2015, cieľové hodnoty boli stanovené pre rok 2020.

Zoznam ukazovateľov cieľov/prioritných oblastí PHSR

Typ ukazovateľa	Ukazovateľ	Informačný zdroj/odkaz	Merná jednotka	Východisková hodnota	Cieľová hodnota / Rok	
				2015	2018	2020
Prioritná oblasť - Hospodárska						
Strategická prioritná rozvojová oblasť č.1: Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce - Opatrenie 1.1: Posilnenie miestnych malých a stredných podnikateľov, posilnenie marketingu obce						
	Novovybudovaná priemyselno-logistická zóna (zabezpečujúca vznik nových pracovných miest)	Obec Holice	počet	0	1	
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Opatrenie 2.1. Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí						
	Modernizovaný systém verejného osvetlenia	Obec Holice	počet	0	0	1
	Zrekonštruovaný miestny verejný rozhlas	Obec Holice	počet	0	1	
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Opatrenie 4.1. Skvalitnenie podmienok cestovania autobusmi						

	Zrekonštruované autobusové zastávky	Obec Holice	počet	0	7	
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry						
	Systém vybudovaných cyklistických chodníkov	Obec Holice	počet	0	1	
	Systém zrekonštruovaných miestnych komunikácií	Obec Holice	počet	0	1	
Prioritná oblasť - Sociálna						
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry						
	Zrekonštruovaná telocvičňa pri ZŠ	Obec Holice	počet	0	1	
	Novovybudované multifunkčné ihrisko s umelou trávou	Obec Holice	počet	0	1	
	Pristavba materskej školy	Obec Holice	počet	0	0	1
	Zrekonštruovaná budova obecného úradu	Obec Holice	počet	0	0	1
	Novovybudované detské ihriská	Obec Holice	počet	0	7	
	Zrekonštruovaný kultúrny dom v obci Holice - v miestnej časti Póšfa	Obec Holice	počet	0	1	
	Zrekonštruovaný futbalový areál obce Holice	Obec Holice	počet	0	1	

	Revitalizované cintoríny	Obec Holice	počet	0	4	7
	Orientačný informačný systém	Obec Holice	počet	0	1	
	Zrekonštruovaná budova kultúrneho domu v obci Holice - v miestnej časti Veľká Budafa	Obec Holice	počet	0	1	
	Zrekonštruovaná budova kultúrneho domu v obci Holice - v miestnej časti Čechová	Obec Holice	počet	0	1	
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce - Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov						
	Systém inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti zabezpečujúci rozvoj bytovej výstavby v obci Holice	Obec Holice	počet	0	1	
Prioritná oblasť - Environmentálna						
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Opatrenie 1.3: Zatraktívnenie vzhľadu obce revitalizáciou verejných priestranstiev a verejnej zelene						
	Novovybudovaná oddychová zóna pri bývalom areáli Čárda Kondoros	Obec Holice	počet	0	1	
	Revitalizovaný areál starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa	Obec Holice	počet	0	1	
	Novovybudovaný závlahový systém v parku pri kostole	Obec Holice	počet	0	1	

Súhrnný prehľad projektových zámerov obce Holice

P. č.	Názov obce	Názov investora	Typ zámeru	Klasifikácia stavby	Zameranie projektu (názov vystihujúci zámer)	Stručný popis, resp. poznámky	Oblasť, na ktorú je projektový zámer orientovaný			Ukazovatele výstupov		Stav pripravenosti projektového zámeru		Predpokladaný termín realizácie (od - do)	Predpokladané náklady	Priorita zámeru		Spolupráca s partnerom pri realizácii	Realizácia projektu je viazaná na podmienku
							Oblasť	Kategória	Iné - doplňte	Ukazovateľ / jednotka	Plánovaná hodnota	Stav	Iné - doplňte			Priorita	Iné - doplňte		
1	2	3	4	5	6	7	8	8a	8b	9	9a	10	10a	11	12	13	13a	14	15
1	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budača)		Zamestnanosť	Sklad/logistika		Novovybudovaná priemyselno-logistická zóna	1	V štádiu úvah		2016-2017	2 000 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
2	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Rekonštrukcia telocvične základnej školy v obci Holice		Sociálna infraštruktúra	Školstvo		Zrekonštruovaná telocvična pri ZŠ	1	Spracovaná štúdia		2016	250 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
3	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Vybudovanie multifunkčného ihriska v areáli základnej školy v obci Holice		Sociálna infraštruktúra	Školstvo		Novovybudované multifunkčné ihrisko s umelou trávou	1	Spracovaná projektová dokumentácia		2016	50 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
4	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Rozšírenie kapacít existujúcich materských škôl v obci Holice		Sociálna infraštruktúra	Školstvo		Prístavba materskej školy	1	V štádiu úvah		2018-2019	150 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
5	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1220 - Budovy pre administratívu	Rekonštrukcia budovy obecného úradu na vytvorenie vhodných priestorových podmienok pre riadenie rozvoja obce Holice		Sociálna infraštruktúra	Občianska vybavenosť		Zrekonštruovaná budova obecného úradu	1	V štádiu úvah		2017-2020	300 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
6	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2411 –Športové ihriská	Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach obce Holice		Sociálna infraštruktúra	Šport, voľný čas		Novovybudované detské ihriská	7	V štádiu úvah		2016-2018	280 000,-	Budeme realizovať aj bez prípadnej dotácie			

7	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Póšfa)		Sociálna infraštruktúra	Kultúra		Zrekonštruovaný kultúrny dom v obci Holice - v miestnej časti Póšfa	1	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu		2016	500 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
8	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2411 –Športové ihriská	Rekonštrukcia futbalového areálu obce Holice		Sociálna infraštruktúra	Šport, voľný čas		Zrekonštruovaný futbalový areál obce Holice		V štádiu úvah		2017-2018	80 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
9	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku v obci Holice		Sociálna infraštruktúra	Občianska vybavenosť		Revitalizované cintoríny a zrekonštruované domy smútku	7	V štádiu úvah		2015-2019	28 000,-	Budeme realizovať aj bez prípadnej dotácie			
10	Obec Holice	Obec Holice	investičný		Rozmiestnenie orientačných tabúl v obci Holice		Sociálna infraštruktúra	Občianska vybavenosť		Orientačný informačný systém	1	Spracovaná štúdia		2016-2017	50 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
11	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budaňa)		Sociálna infraštruktúra	Kultúra		Zrekonštruovaná budova kultúrneho domu v obci Holice - v miestnej časti Veľká Budaňa	1	V štádiu úvah		2016	50 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
12	Obec Holice	Obec Holice	investičný	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Čechová)		Sociálna infraštruktúra	Kultúra		Zrekonštruovaná budova kultúrneho domu v obci Holice - v miestnej časti Čechová	1	V štádiu úvah		2016	50 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
13	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekom. rozv. ved.	Modernizácia verejného osvetlenia v obci Holice		Technická infraštruktúra	Verejné osvetlenie		Modernizovaný systém verejného osvetlenia	1	V štádiu úvah		2018-2019	200 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			

14	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Rekonštrukcia autobusových zastávok v obci Holice		Technická infraštruktúra	Doprava, komunikácie, MHD		Zrekonštruované autobusové zastávky	7	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu		2016-2018	21 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
15	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2122 - Ostatné dráhy	Vybudovanie cyklistických chodníkov v obci Holice		Technická infraštruktúra	Doprava, komunikácie, MHD		Systém vybudovaných cyklistických chodníkov	1	Spracovaná projektová dokumentácia		2016-2017	450 000,-	Iné – realizácia projektu je závislá od súhlasu vlastníkov dotknutých nehnuteľností			
16	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekom. rozv. ved.	Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu v obci Holice		Technická infraštruktúra	Telekomunikačné siete		Zrekonštruovaný miestny verejný rozhlas	1	V štádiu úvah		2017	15 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
17	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2112 - Miestne komunikácie	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci Holice		Technická infraštruktúra	Doprava, komunikácie, MHD		Systém zrekonštruovaných miestnych komunikácií	1	V štádiu úvah		2016-2020	1 500 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
18	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti na podporu rozvoja IBV a HBV		Iné - Bývanie	Dopravná a technická infraštruktúra		Systém inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti zabezpečujúci rozvoj b, výstavby	1	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu		2016	200 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
19	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Vytvorenie oddychovej zóny v obci Holice		Životné prostredie	Verejná zeleň		Novovybudovaná oddychová zóna pri bývalom areáli Čárda Kondoros	1	V štádiu úvah		2015-2016	30 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
20	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Revitalizácia areálu starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa		Životné prostredie	Verejná zeleň		Revitalizovaný areál starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa	1	V štádiu úvah		2016	5 000,-	Zámer je v súčasnosti len v polohe úvah			

21	Obec Holice	Obec Holice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Vybudovanie závlahového systému v parku pri kostole		Životné prostredie	Verejná zeleň		Novovybudovaný závlahový systém v parku pri kostole	1	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu		2019-2020	40 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
----	-------------	-------------	------------	---	---	--	--------------------	---------------	--	---	---	---	--	-----------	----------	---	--	--	--

Projektové zámery obce Holice na obdobie 2016-2020

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 1/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 1

Názov projektu	Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa)						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2017						
Stav projektu pred realizáciou	Areál k dispozícii na vybudovanie priemyselno-logistickej zóny Nedostatok pracovných príležitostí v obci						
Cieľ projektu	Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v k.ú. Veľká Budafa na rozlohe 17 ha. Vlastnícka štruktúra pozemku: 32/40 Obec Holice, 8/40 Slovenský Pozemkový fond. Využitie komplementárnych výhod priemyselno-logistického potenciálu polohy obce v blízkosti Bratislavy.						
Výstupy	Nová priemyselno-logistická zóna zabezpečujúca vznik nových pracovných miest						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu, podnikatelia						
Indikátory monitoringu	Rozloha vybudovanej priemyselno-logistickej zóny Počet firiem v priemyselno-logistickej zóne Počet pracovných miest vytvorených v priemyselno-logistickej zóne Zníženie miery nezamestnanosti 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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny						2016-2017	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny	2016-2017	2 000 000,-		2 000 000,-			
Spolu		2 000 000,-		2 000 000,-			

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 2

Názov projektu	Rekonštrukcia telocvične základnej školy v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Zlý technický stav telocvične nezabezpečuje vhodné podmienky na kvalitné vyučovanie na hodinách telesnej výchovy. Vysoká energetická náročnosť budovy - vysoké prevádzkové náklady.
Cieľ projektu	Kompletná rekonštrukcia exteriéru a interiéru telocvične pri základnej škole (rekonštrukcia strechy, výmena okien a dverí, zateplenie budovy, výmena podlahy, rekonštrukcia šatní a sociálnych miestností).
Výstupy	Zrekonštruovaná telocvičňa
Užívatelia	Žiaci ZŠ
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných športových zariadení Počet detí v ZŠ využívajúcich telocvičňu na hodinách telesnej výchovy Skvalitnenie podmienok výučby telesnej výchovy
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Rekonštrukcia telocvične základnej školy		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia telocvične ZŠ	2016	250 000,-	212 500,-	25 000,-		12 500,-	
Spolu		250 000,-	212 500,-	25 000,-		12 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 3

Názov projektu	Vybudovanie multifunkčného ihriska v areáli základnej školy v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok kvalitných a bezpečných športových plôch na aktívny oddych Absencia kvalitnej outdoorovej športovej plochy pri ZŠ
Cieľ projektu	Zlepšenie podmienok športovej výchovy na hodinách telesnej výchovy, na šport a aktívny oddych v obci, zlepšenie vybavenosti športového areálu základnej školy. Garantovať kvalitnú materiálovú, odbornú športovú prípravu a umožniť mladým talentovaným športovcom zúčastňovať sa v budúcnosti celoslovenských aj medzinárodných športových súťaží. Ihrisko pritiahne k športovaniu ďalších záujemcov aj z radov dospelých.
Výstupy	Novovybudované multifunkčné ihrisko s umelou trávou určené pre futbal a iné loptové hry
Užívatelia	Žiaci, obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	Kvalitné priestorové podmienky na hodinách telesnej výchovy Počet detí v ZŠ využívajúcich multifunkčné športové ihrisko na hodinách telesnej výchovy Výmera novovybudovaného multifunkčného ihriska, zlepšenie zdravotného stavu žiakov a obyvateľov obce
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Spracovaná projektová dokumentácia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vybudovanie multifunkčného ihriska		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie multifunkčného ihriska	2016	50 000,-		50 000,-			
Spolu		50 000,-		50 000,-			

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/3

Základné údaje o projektovom zámere č.4

Názov projektu	Rozšírenie kapacít existujúcich materských škôl v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2018-2019
Stav projektu pred realizáciou	V obci súčasne priestorové podmienky sú postačujúce na zabezpečenie vhodných priestorových podmienok na výchovu v miestnych materských školách
Cieľ projektu	Cieľom projektu je prístavbou k súčasnej MŠ zväčšiť priestorové podmienky a kapacitu MŠ.
Výstupy	Prístavba MŠ - nové priestory pre MŠ
Užívatelia	Deti MŠ
Indikátory monitoringu	Zvýšená kapacita existujúcich materských škôl – počet detí Účasť detí vo veku 4 až 5 rokov na predprimárnom vzdelávaní v materských školách Rast atraktivity obce pre mladé rodiny
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
Rozšírenie kapacít existujúcich materských škôl		2018-2019

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozšírenie kapacít existujúcich materských škôl	2018-2019	150 000,-	127 500,-	15 000,-		7 500,-	
Spolu		150 000,-	127 500,-	15 000,-		7 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/4

Základné údaje o projektovom zámere č. 5

Názov projektu	Rekonštrukcia budovy obecného úradu na vytvorenie vhodných priestorových podmienok pre riadenie rozvoja obce Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2020
Stav projektu pred realizáciou	Súčasný priestorový podmienky budovy obecného úradu sú nepostačujúce na zabezpečenie riadenia trvalo udržateľného rozvoja obce.
Cieľ projektu	Zlepšiť pracovné podmienky riadenia rozvoja obce v zrekonštruovaných priestorových podmienkach.
Výstupy	Zrekonštruované priestorové podmienky – zrekonštruovaná budova obecného úradu
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci obecného úradu
Indikátory monitoringu	Zlepšenie podmienok riadenia rozvoja obce Zrekonštruovaná budova obecného úradu
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
Rekonštrukcia budovy obecného úradu		2017-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia budovy obecného úradu	2017-2020	300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	
Spolu		300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/5

Základné údaje o projektovom zámere č. 6

Názov projektu	Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach obce Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2018
Stav projektu pred realizáciou	Absencia bezpečných detských ihrísk v miestnych častiach obce
Cieľ projektu	Vybudovanie detských ihrísk v 7 miestnych častiach. Zlepšiť podmienky na aktívny oddych detí výstavbou detských ihrísk,
Výstupy	Novovybudované detské ihriská (40 000 EUR na 1 detské ihrisko), zvýšenie atraktivity obce pre mladé rodiny
Užívatelia	Obyvatelia obce, deti
Indikátory monitoringu	Počet novovybudovaných detských ihrísk, zvýšenie atraktivity obce pre mladé rodiny, zlepšenie možností na aktívny oddych a pohyb detí
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	V štádiu úvah Budeme realizovať aj bez prípadnej dotácie

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach		2016-2018

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach	2016-2018	280 000,-	238 000,-	28 000,-		14 000,-	
Spolu		280 000,-	238 000,-	28 000,-		14 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/6

Základné údaje o projektovom zámere č. 7

Názov projektu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Pôšfa)						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	MAS Agropremeň						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Budova kultúrneho domu sa nachádza v zlom technickom stave (steny, okná a dvere neplnia svoju izolačnú funkciu – vykurovanie budovy je finančne veľmi náročné atď.), veľká časť interiéru je zastaraná. Do novembra 2015 boli realizované nasledovné aktivity: vybudovanie nového vykurovacieho systému s využívaním tepelného čerpadla, rekonštrukcia strechy Čiastočne zrekonštruovaný interier kult. domu – celý interier bol vymaľovaný						
Cieľ projektu	1. Etapa: Zvýšiť energetickú hospodárnosť budovy kultúrneho domu: výmena okien a dverí, zateplenie budovy – v hodnote 250 000,- EUR 2. Etapa: Rekonštrukcia kuchyne, javiska, ďalšia rekonštrukcia interiéru (podlaha) – v hodnote 250 000,- EUR						
Výstupy	Kompletne zrekonštruovaná budova kultúrneho domu – exteriér + interier Zateplená budova kult. domu, vymenené okná a dvere Zrekonštruovaná kuchyňa, podlaha Zrekonštruované javisko						
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci kultúrneho domu						
Indikátory monitoringu	Zníženie nákladov na vykurovanie a teplú vodu, zvýšená ochrana životného prostredia Zlepšená energetická hospodárnosť budovy kult. domu Zvýšenie úrovne kultúrnych podujatí organizovaných v kult. dome						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Zvýšiť energetickú hospodárnosť budovy kultúrneho domu. Rekonštrukcia strechy, výmena okien, dverí, zateplenie budovy						2016	
Výmena vykurovacieho systému a vybudovanie nového s využívaním tepelného čerpadla. Znížiť náklady na vykurovanie a teplú vodu. Rekonštrukcia kuchyne, javiska, rekonštrukcia interiéru						2016	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
1. Etapa – rekonštrukcia exteriéru budovy	2016	250 000,-	212 500,-	25 000,-		12 500,-	
2. Etapa – rekonštrukcia interiéru budovy	2016	250 000,-	212 500,-	25 000,-		12 500,-	
Spolu		500 000,-	425 000,-	50 000,-		25 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/7

Základné údaje o projektovom zámere č. 8

Názov projektu	Rekonštrukcia futbalového areálu obce Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2018
Stav projektu pred realizáciou	Futbalový areál obce sa nachádza v zlom stave, tribúny súrne potrebujú rekonštrukciu ako aj športová budova (bývalá kolkáreň)
Cieľ projektu	Realizovať rekonštrukciu tribúny a budovy bývalej kolkárne - športovej budovy (zateplenie, výmena okien a dverí, rekonštrukcia sociálnych miestností)
Výstupy	Zrekonštruovaná tribúna, zrekonštruovaná budova bývalej kolkárne a zrekonštruovaná ďalšia športová budova
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci futbalového areálu, športovci
Indikátory monitoringu	Zvýšenie úrovne športových podujatí organizovaných vo futbalovom areáli Počet športových podujatí organizovaných vo futbalovom areáli
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
Rekonštrukcia tribúny		2017-2018
Rekonštrukcia športovej budovy		2017-2018

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia tribúny	2017-2018	30 000,-	25 500,-	3 000,-		1 500,-	
Rekonštrukcia športovej budovy	2017-2018	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu		80 000,-	68 000,-	8 000,-		4 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/8

Základné údaje o projektovom zámere č. 9

Názov projektu	Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2015-2019
Stav projektu pred realizáciou	Cintoríny obce sú postupne zrekonštruované, avšak ich súčasný stav si vyžaduje rozsiahle revitalizačné a rekonštrukčné práce.
Cieľ projektu	V obci sa nachádza 7 cintorínov. Cintoríny si vyžadujú sústavné rekonštrukčné práce – rekonštrukcia/výstavba oplotenia, rekonštrukcia domov smútku, revitalizáciu verejnej zelene. Oplotenie cintorínov v miestnych častiach: Bekeťfa, Stará Gala a Kostolná Gala.
Výstupy	Revitalizované, zrekonštruované a udržiavané cintoríny
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci cintorínov
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných domov smútku Dĺžka vybudovaných chodníkov na cintorínoch a dĺžka vybudovaných plotov Počet revitalizovaných cintorínov
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	V štádiu úvah Budeme realizovať aj bez prípadnej dotácie

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku		2015-2019

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku	2015-2019	28 000,-	23 800,-	2 800,-		1 400,-	
Spolu		28 000,-	23 800,-	2 800,-		1 400,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/9
Základné údaje o projektovom zámere č. 10

Názov projektu	Rozmiestnenie orientačných tabúl v obci Holice						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2017						
Stav projektu pred realizáciou	V súčasnosti nie sú rozmiestnené orientačné tabule s názvami ulíc, ich absencia spôsobuje ťažkú orientáciu v obci pre návštevníkov obce (turisti, ale problémy mali v minulosti aj sanitky, zabúdili v uliciach obce).						
Cieľ projektu	Rozmiestnenie orientačných tabúl s názvami ulíc aj ďalšími orientačnými údajmi na samostatných informačných tabuliach rovnakého typu. Uľahčiť orientáciu v obci.						
Výstupy	Orientačné tabule s názvami ulíc rozmiestnené v obci						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, motoristi						
Indikátory monitoringu	Počet rozmiestnených orientačných tabúl s názvami ulíc aj ďalšími orientačnými údajmi Lepšia orientácia v obci						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Rozmiestnenie orientačných tabúl					2016-2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozmiestnenie orientačných tabúl	2016-2017	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu		50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/10

Základné údaje o projektovom zámere č. 11

Názov projektu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa)
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	MAS Agroprameň
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Strecha je v nevyhovujúcom technickom stave
Cieľ projektu	Zvýšiť energetickú hospodárnosť budovy kultúrneho domu rekonštrukciou strechy
Výstupy	Kompletne zrekonštruovaná strecha budovy kultúrneho domu
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci kultúrneho domu
Indikátory monitoringu	Zníženie nákladov na vykurovanie , zlepšená energetická hospodárnosť budovy kult. domu Zvýšenie úrovne kultúrnych podujatí organizovaných v kult. dome
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
Rekonštrukcia strechy kultúrneho domu		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia strechy kultúrneho domu	2016	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu		50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/11

Základné údaje o projektovom zámere č. 12

Názov projektu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Čechová)
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	MAS Agroprameň
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Strecha je v nevyhovujúcom technickom stave
Cieľ projektu	Odstránenie technických nedostatkov strechy - zvýšiť energetickú hospodárnosť budovy kultúrneho domu rekonštrukciou strechy.
Výstupy	Kompletne zrekonštruovaná strecha budovy kultúrneho domu
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci kultúrneho domu
Indikátory monitoringu	Zníženie nákladov na vykurovanie, zlepšená energetická hospodárnosť budovy kult. domu Zvýšenie úrovne kultúrnych podujatí organizovaných v kult. dome
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
Rekonštrukcia strechy kultúrneho domu		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia strechy kultúrneho domu	2016	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu		50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/1
Základné údaje o projektovom zámere č.13

Názov projektu	Modernizácia verejného osvetlenia v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2018-2019
Stav projektu pred realizáciou	Vysoké prevádzkové náklady systému verejného osvetlenia, poruchy vo verejnom osvetlení pri búrkach
Cieľ projektu	Úspora elektrickej energie, znížené prevádzkové náklady verejného osvetlenia, zvýšenie kvality života v obci prostredníctvom modernizácie verejného osvetlenia. Výmena súčasných svietidiel na svietidlá s LED technológiou a rekonštrukcia existujúcej elektrickej rozvodnej siete.
Výstupy	Modernizovaný systém verejného osvetlenia – zrekonštruovaná elektrická rozvodná sieť a LED svietidlá na stožiaroch
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Úspora elektrickej energie, zníženie prevádzkových nákladov verejného osvetlenia Počet vymenených osvetľovacích bodov
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
Modernizácia verejného osvetlenia – výmena súčasného technologického riešenia na LED technológiu		2018-2019

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Modernizácia verejného osvetlenia	2018-2019	200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	
Spolu		200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 14

Názov projektu	Rekonštrukcia autobusových zastávok v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2018
Stav projektu pred realizáciou	V súčasnej dobe sú autobusové zastávky vo veľmi zlom stave, ktorý nezodpovedá požadovaným kritériám či už po bezpečnostnej, funkčnej, estetickej ale aj stránke využiteľnosti priestoru, v ktorom sa autobusové zastávky nachádzajú.
Cieľ projektu	Skvalitnenie poskytovaných služieb obyvateľom a návštevníkom obce v rámci autobusovej dopravy. Zvýšenie bezpečnosti dopravy a kultúry cestovania
Výstupy	7 ks zrekonštruovaných autobusových zastávok v obci Holice (každá časť obce bude mať zrekonštruovanú autobusovú zastávku, náklady na 1 zastávku: 3 000,- EUR)
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce – užívatelia hromadnej dopravy
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných autobusových zastávok Rast atraktivity obce Zvýšenie počtu obyvateľov i návštevníkov obce využívajúcich autobusovú dopravu
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Rekonštrukcia autobusových zastávok		2016-2018

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia autobusových zastávok	2016-2018	21 000,-	17 850,-	2 100,-		1 050,-	
Spolu		21 000,-	17 850,-	2 100,-		1 050,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/3
Základné údaje o projektovom zámere č. 15

Názov projektu	Vybudovanie cyklistických chodníkov v obci Holice						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2017						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia cyklochodníkov na plánovaných úsekoch						
Cieľ projektu	Vybudovaním cyklistických chodníkov medzi miestnymi časťami obce a vybudovaním cyklistických chodníkov do susedných obcí zlepšiť bezpečnosť v cestnej doprave a posilniť rozvoj cestovného ruchu v regióne obce.						
Výstupy	Cyklistický chodník medzi miestnymi časťami obce: Stará Gala - Póšfa (1 km), Póšfa – Čechová (1,5 km) Cyklistický chodník do susedných obcí: miestna časť Stará Gala – Lúč na Ostrove (1 km), Malá Budafa – Blatná na Ostrove (1 km)						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Dĺžka vybudovaných cyklistických chodníkov v m Rast bezpečnosti cestnej premávky						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Spracovaná projektová dokumentácia Iné – realizácia projektu je závislá od súhlasu vlastníkov dotknutých nehnuteľností						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Vybudovanie cyklistických chodníkov					2016-2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie cyklistických chodníkov	2016-2017	450 000,-	382 500,-	45 000,-		22 500,-	
Spolu		450 000,-	382 500,-	45 000,-		22 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 16

Názov projektu	Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017
Stav projektu pred realizáciou	Miestny verejný rozhlas v zlom technickom stave, absencia rozhlasu na vybraných lokalitách
Cieľ projektu	Rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu, zlepšiť bezpečnosť a informovanosť obyvateľov i návštevníkov obce. Výmena káblových rozvodov a reproduktorov. Skvalitnenie krízového systému ochrany života, zdravia a včasného varovania obyvateľstva
Výstupy	Rozšírený a zrekonštruovaný miestny verejný rozhlas
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Skvalitnený krízový systém ochrany života, zdravia a včasného varovania obyvateľstva Počet rozmiestnených reproduktorov
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
Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu		2017

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu	2017	15 000,-	12 750,-	1 500,-		750,-	
Spolu		15 000,-	12 750,-	1 500,-		750,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/5

Základné údaje o projektovom zámere č. 17

Názov projektu	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Miestne komunikácie v nevyhovujúcom technickom stave
Cieľ projektu	Rekonštrukciou miestnych komunikácií zvýšiť bezpečnosť cestnej premávky, zlepšiť podmienky cestnej premávky v obci. Dlhodobé zníženie nákladov potrebných na stavebnú údržbu miestnych komunikácií v porovnaní so súčasnými potrebami.
Výstupy	Zrekonštruované miestne komunikácie
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, účastníci cestnej premávky
Indikátory monitoringu	Dĺžka zrekonštruovaných miestnych komunikácií v m Zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky
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
Realizácia rekonštrukcie miestnych komunikácií		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Realizácia rekonštrukcie miestnych komunikácií	2016-2020	1 500 000,-	1 275 000,-	150 000,-		75 000,-	
Spolu		1 500 000,-	1 275 000,-	150 000,-		75 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 4/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 18

Názov projektu	Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti na podporu rozvoja IBV a HBV
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok stavebných pozemkov s potrebnými inžinierskymi sieťami a ostatnou technickou vybavenosťou
Cieľ projektu	Zabezpečiť stavebné pozemky s potrebnými inžinierskymi sieťami a ostatnou technickou vybavenosťou – podpora rozvoja počtu nových bytov v obci
Výstupy	Inžinierske siete a ostatná technická vybavenosť zabezpečujúce rozvoj bytovej výstavby
Užívatelia	Obyvatelia obce, budúci obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	Dĺžka a druh vybudovaných inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti Rast atraktivity obce na bývanie
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti	2016	200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	
Spolu		200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 5/1
Základné údaje o projektovom zámere č. 19

Názov projektu	Vytvorenie oddychovej zóny v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2015-2016
Stav projektu pred realizáciou	Schátraný, nevyužitý areál
Cieľ projektu	Vytvorenie oddychovej zóny v priestore pri bývalom areáli Čárda Kondoroš (číslo parcely 93/2 k.ú. Kostolná Gala) pre občanov a návštevníkov obce. Plánovaná oddychová zóna sa nachádza pri vstupe do centrálnej časti obce v blízkosti plánovanej rýchlostnej cestnej komunikácie R7, t.j. aj užívatelia R7 sa môžu zastaviť na relax a odpočinok.
Výstupy	Novovybudovaná oddychová zóna (parkové úpravy, lavičky, rozmiestnené smetné koše)
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, motoristi
Indikátory monitoringu	Zvýšenie atraktivity obce, výmera vybudovanej oddychovej zóny v m ² Počet vybudovanej oddychovej zóny
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
Vytvorenie oddychovej zóny		2015-2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vytvorenie oddychovej zóny	2015-2016	30 000,-	25 500,-	3 000,-		1 500,-	
Spolu		30 000,-	25 500,-	3 000,-		1 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 5/2
Základné údaje o projektovom zámere č. 20

Názov projektu	Revitalizácia areálu starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Neudržiavaná plocha zarastená krovinami						
Cieľ projektu	Revitalizovať areál starých dubových stromov v miestnej časti Veľká Budafa – dubové stromy v danej lokalite reprezentujú vzácnu prírodnú hodnotu, spoločenstvo starých dubových stromov môže byť dôležitou atraktivitou cestovného ruchu mikropriestoru obce						
Výstupy	Revitalizovaný areál starých dubových stromov						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Zvýšenie atraktivity obce, zlepšenie kvality životného prostredia obce Zvýšenie návštevnosti obce						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Zámer je v súčasnosti len v polohe úvah						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Revitalizácia areálu starých dubových stromov					2016		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Revitalizácia areálu starých dubových stromov	2016	5 000,-					5 000,-
Spolu		5 000,-					5 000,-

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 5/3
Základné údaje o projektovom zámere č. 21

Názov projektu	Vybudovanie závlahového systému v parku pri kostole
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2019-2020
Stav projektu pred realizáciou	Absencia zavlažovania verejnej zelene v parku
Cieľ projektu	Vybudovanie závlahového systému trávniku pri kostole - dodať rastlinám dostatočné množstvo vody s minimálnymi stratami. Zlepšenie životného prostredia obyvateľov - všetky vekové kategórie obyvateľov budú môcť tráviť svoj voľný čas relaxáciou, prechádzkami v atraktívnom prostredí zeleného parku.
Výstupy	Novovybudovaný závlahový systém
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Zvýšenie kvality životného prostredia Zníženie prevádzkových nákladov na udržiavanie zeleného parku Rast atraktivity obce
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vybudovanie závlahového systému		2019-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie závlahového systému	2019-2020	40 000,-	34 000,-	4 000,-		2 000,-	
Spolu		40 000,-	34 000,-	4 000,-		2 000,-	

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 PHSR je dosahované koordinovaným prístupom a spoluprácou 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 PHSR 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 PHSR 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 PHSR. 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 aktéri regionálneho rozvoja sa pri svojich lokalizačných rozhodnutiach orientujú podľa charakteru rozvojovej politiky a tiež podľa ponuky konkrétnych investičných príležitostí obsiahnutých v rozvojových dokumentoch obcí.

Hlavným komunikačným kanálom je internetová stránka obce: <http://www.egyhazgelle.sk/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

PHSR obce Holice je živým dokumentom. Realizácia programu bude dôsledne sledovaná a monitorovaná. Jednotlivé opatrenia a úlohy budú realizované obcou Holice, organizáciami zriadenými a založenými obcou, resp. v spolupráci s ďalšími organizáciami a inštitúciami.

Pre udržiavanie a realizáciu PHSR obce Holice bude zriadená Riadiaca komisia pre riadenie realizácie PHSR obce Holice, ktorej úlohou bude monitorovať celkový proces implementácie stratégie a navrhovať v prípade potreby zmeny v realizácii strategických plánov, ich doplnenie, prípadne prípravu nových dokumentov potrebných pre napĺňanie vízie obce. V Riadiacej komisii pre riadenie realizácie PHSR obce Holice budú zastúpení hlavní predstavitelia samosprávy s dôrazom na zastúpenie všetkých sektorov a priradenie odborníkov k jednotlivým prioritám.

Proces realizácie PHSR obce Holice sa začne po jeho schválení Obecným zastupiteľstvom.

Úlohou Riadiacej komisie pre riadenie realizácie PHSR obce Holice bude:

- schádzať na prehodnocovanie plnenia PHSR obce Holice podľa potreby, najmenej jedenkrát ročne,
- jedenkrát ročne podať správu Obecnému zastupiteľstvu o stave realizácie cieľov PHSR obce Holice 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 za účelom koordinácie aktivít v obci,
- aktualizovať PHSR obce Holice (minimálne každý druhý rok) – je to živý, otvorený dokument,
- pravidelne komunikovať s občanmi, podnikateľmi a inštitúciami v obci s cieľom zabezpečiť informovanosť o PHSR obce Holice – 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.

PHSR obce Holice je otvorený dokument, ktorý bude reagovať na zmeny v okolí, zmeny potrieb obyvateľov obce Holice a legislatívne zmeny. PHSR obce Holice 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 potláčanie 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 priorit obce, ktoré musia reagovať na vzniknuté zmeny v danom prostredí a preferenciách obyvateľov.

Aktualizácia PHSR obce Holice bude založená na princípe výberu priorit, opatrení, aktivít a projektov, pomocou ktorých je možné dosiahnuť najefektívnejší rozvoj prioritných oblastí obce. Postup bude nasledovný:

1. Riadiaca komisia pre riadenie realizácie PHSR obce Holice odporučí zmeny v PHSR obce Holice,
2. Obecné zastupiteľstvo schváli PHSR obce Holice na ďalšie obdobie.

Plán hodnotenia a monitorovania

Plán priebežných hodnotení PHSR na programové obdobie 2016 - 2020		
Typ hodnotenia	Vykonať prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
Strategické hodnotenie	najskôr v roku 2017	podľa rozhodnutia obce a vzniknutej spoločenskej potreby
Operatívne hodnotenie	v prípade potreby	kontrola súladu programu s reálnou situáciou
Tematické hodnotenie časti PHSR	2016	téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie	v prípade potreby	pri značnom odklone od stanovených cieľov; pri návrhu na revíziu PHSR
Ad hoc hodnotenie celého PHSR alebo jeho časti	2016-2020	na základe rozhodnutia starostu, kontrolného orgánu, podnetu poslancov, správy auditu a pod.

Akčný plán obce Holice

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 obsahuje aj predpokladané termíny plnenia jednotlivých úloh, zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie a predpokladané zdroje financovania a ukazovateľ výstupu.

Akčný plán pre Hospodársku oblasť				
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
Strategická prioritná rozvojová oblasť č.1: Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce - Opatrenie 1.1: Posilnenie miestnych malých a stredných podnikateľov, posilnenie marketingu obce				
Aktivita 1/1 Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa)	2016-2017	Obec Holice	Štátny rozpočet	Novovybudovaná priemyselno-logistická zóna (zabezpečujúca vznik nových pracovných miest)
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Opatrenie 2.1. Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí				
Aktivita 3/1 Modernizácia verejného osvetlenia v obci Holice	2018-2019	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Modernizovaný systém verejného osvetlenia
Aktivita 3/4 Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu v obci Holice	2017	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaný miestny verejný rozhlas
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Opatrenie 4.1. Skvalitnenie podmienok cestovania autobusmi				

Aktivita 3/2 Rekonštrukcia autobusových zastávok v obci Holice	2016-2018	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruované autobusové zastávky
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry				
Aktivita 3/3 Vybudovanie cyklistických chodníkov v obci Holice	2016-2017	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém vybudovaných cyklistických chodníkov
Aktivita 3/5 Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci Holice	2016-2020	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém zrekonštruovaných miestnych komunikácií
Akčný plán pre Sociálnu oblasť				
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry				
Aktivita 2/1 Rekonštrukcia telocvične základnej školy v obci Holice	2016	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaná telocvična pri ZŠ
Aktivita 2/2 Vybudovanie multifunkčného ihriska v areáli základnej školy v obci Holice	2016	Obec Holice	Štátny rozpočet	Novovybudované multifunkčné ihrisko s umelou trávou
Aktivita 2/3 Rozšírenie kapacít existujúcich materských škôl v obci Holice	2018-2019	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Prístavba materskej školy
Aktivita 2/4 Rekonštrukcia budovy obecného úradu na vytvorenie vhodných priestorových podmienok pre riadenie rozvoja obce Holice	2017-2020	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaná budova obecného úradu

Aktivita 2/5 Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach obce Holice	2016-2018	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudované detské ihriská
Aktivita 2/6 Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Póšfa)	2016	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaný kultúrny dom v obci Holice - v miestnej časti Póšfa
Aktivita 2/7 Rekonštrukcia futbalového areálu obce Holice	2017-2018	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaný futbalový areál obce Holice
Aktivita 2/8 Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku v obci Holice	2016-2019	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Revitalizované cintoríny
Aktivita 2/9 Rozmiestnenie orientačných tabúl v obci Holice	2016-2017	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Orientačný informačný systém
Aktivita 2/10 Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa)	2016	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaná budova kultúrneho domu v obci Holice - v miestnej časti Veľká Budafa
Aktivita 2/11 Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Čechová)	2016	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaná budova kultúrneho domu v obci Holice - v miestnej časti Čechová
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce - Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov				
Aktivita 4/1 Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti na podporu rozvoja IBV a HBV	2016	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti zabezpečujúci rozvoj bytovej výstavby v obci Holice
Akčný plán pre Environmentálnu oblasť				

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Opatrenie 1.3: Zatraktívnenie vzhľadu obce revitalizáciou verejných priestranstiev a verejnej zelene				
Aktivita 5/1 Vytvorenie oddychovej zóny v obci Holice	2015-2016	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudovaná oddychová zóna pri bývalom areáli Čárda Kondoros
Aktivita 5/2 Revitalizácia areálu starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa	2016	Obec Holice	Súkromné zdroje	Revitalizovaný areál starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa
Aktivita 5/3 Vybudovanie závlahového systému v parku pri kostole	2019-2020	Obec Holice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudovaný závlahový systém v parku pri kostole

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 a sociálneho rozvoja 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 projektov bude mať viaczdrojové 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 rozpočtových kapitol 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 Európskej únie určené

- a) hospodársky zaostalým regiónom, ktoré podľa ukazovateľov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja vykazujú nižšiu úroveň rozvoja, ako je priemerná úroveň Európskej únie,
- b) regiónom s nepriaznivou štruktúrou zamestnanosti a podnikateľského prostredia.

Indikatívny rozpočet – sumarizácia

	Obdobie spolu 2016-2020
Hospodárska politika - oblasť	4 186 000,- EUR
Sociálna politika - oblasť	1 988 000,- EUR
Environmentálna politika - oblasť	75 000,- EUR

Model viaczdrojového financovania - intervenčná matica

Viaczdrojové financovanie – v EUR							
Prioritná oblasť	Celkové náklady	Verejné zdroje					Súkromné zdroje
		EÚ	Štát	VÚC	Obec	Spolu	
Hospodárska	4 186 000,-	1 858 100,-	2 218 600,-	0,-	109 300,-	4 186 000,-	0,-
Sociálna	1 988 000,-	1 647 300,-	243 800,-	0,-	96 900,-	1 988 000,-	0,-
Environmentálna	75 000,-	59 500,-	7 000,-	0,-	3 500,-	70 000,-	5 000,-
Spolu	6 249 000,-	3 564 900,-	2 469 400,-	0,-	209 700,-	6 244 000,-	5 000,-

Finančný rámec pre realizáciu PHSR

Názov opatrenia*	Kód a názov projektu/aktivity	Klasifikácia stavieb - trieda	Hlavný ukazovateľ- výsledku, dosahu	Termín začatia a ukončenia realizácie projektu / aktivity	RN Spolu	Verejné zdroje celkom	Verejné zdroje		Súkromné zdroje	Úverové zdroje	Iné zdroje
							Národné celkom	EÚ (EŠIF) celkom			
				mesiac/rok - mesiac/rok	a=b+e+f+g+h	b=c+d	c	d	e	f	h
I. Hospodárska politika											
Strategická prioritná rozvojová oblasť č.1. - Opatrenie 1.1: Posilnenie miestnych malých a stredných podnikateľov, posilnenie marketingu obce	1/1 Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa)	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Novovybudovaná priemyselno-logistická zóna	2016-2017	2 000 000,-	2 000 000,-	2 000 000,-				
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3. - Opatrenie 2.1. Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí	3/1 Modernizácia verejného osvetlenia v obci Holice	2224 - Miestne elektrické a telekom. rozv. ved.	Modernizovaný systém verejného osvetlenia	2018-2019	200 000,-	200 000,-	30 000m-	170 000,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3. - Opatrenie 4.1. Skvalitnenie podmienok cestovania autobusmi	3/2 Rekonštrukcia autobusových zastávok v obci Holice	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Zrekonštruované autobusové zastávky	2016-2018	21 000,-	21 000,-	2 150,-	17 850,-			

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3. - Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry	3/3 Vybudovanie cyklistických chodníkov v obci Holice	2122 - Ostatné dráhy	Systém vybudovaných cyklistických chodníkov	2016-2017	450 000,-	450 000,-	67 500,-	382 500,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3. - Opatrenie 2.1: Rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí	3/4 Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu v obci Holice	2224 - Miestne elektrické a telekom. rozv. ved.	Zrekonštruovaný miestny verejný rozhlas	2017	15 000,-	15 000,-	2 250,-	12 750,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3. - Opatrenie 1.1: Rozvoj dopravnej infraštruktúry	3/5 Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci Holice	2112 - Miestne komunikácie	Systém zrekonštruovaných miestnych komunikácií	2016-2020	1 500 000,-	1 500 000,-	225 000,-	1 275 000,-			
II. Sociálna politika											
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/1 Rekonštrukcia telocvične základnej školy v obci Holice	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Zrekonštruovaná telocvičňa pri ZŠ	2016	250 000,-	250 000,-	37 500,-	212 500,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/2 Vybudovanie multifunkčného ihriska v areáli základnej školy v obci Holice	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Novovybudované multifunkčné ihrisko s umelou trávou	2016	50 000,-	50 000,-	50 000,-				

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/3 Rozšírenie kapacít existujúcich materských škôl v obci Holice	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Pristavba materskej školy	2018-2019	150 000,-	150 000,-	22 500,-	127 500,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/4 Rekonštrukcia budovy obecného úradu na vytvorenie vhodných priestorových podmienok pre riadenie rozvoja obce Holic	1220 - Budovy pre administratívu	Zrekonštruovaná budova obecného úradu	2017-2020	300 000,-	300 000,-	45 000,-	255 000,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/5 Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach obce Holice	2411 –Športové ihriská	Novovybudované detské ihriská	2016-2018	280 000,-	280 000,-	42 000,-	238 000,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/6 Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Póšfa)	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Zrekonštruovaný kultúrny dom v obci Holice - v miestnej časti Póšfa	2016	500 000,-	500 000,-	75 000,-	425 000,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/7 Rekonštrukcia futbalového areálu obce Holice	2411 –Športové ihriská	Zrekonštruovaný futbalový areál obce Holice	2017-2018	80 000,-	80 000,-	12 000,-	68 000,-			

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/8 Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku v obci Holice	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Revitalizované cintoríny a zrekonštruované domy smútku	2016-2019	28 000,-	28 000,-	4 200,-	23 800,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/9 Rozmiestnenie orientačných tabúl v obci Holice		Orientačný informačný systém	2016-2017	50 000,-	50 000,-	7 500,-	42 500,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/10 Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa)	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Zrekonštruovaná budova kultúrneho domu v obci Holice - v miestnej časti Veľká Budafa	2016	50 000,-	50 000,-	7 500,-	42 500,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2 - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	2/11 Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Čechová)	1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Zrekonštruovaná budova kultúrneho domu v obci Holice - v miestnej časti Čechová	2016	50 000,-	50 000,-	7 500,-	42 500,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4 - Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov	4/1 Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti na podporu rozvoja IBV a HBV	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Systém inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti zabezpečujúci rozvoj bytovej výstavby	2016	200 000,-	200 000,-	30 000,-	170 000,-			
III. Environmentálna politika											

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5 - Opatrenie 1.3: Zatraktívnenie vzhľadu obce revitalizáciou verejných priestranstiev a verejnej zelene	5/1 Vytvorenie oddychovej zóny v obci Holice	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Novovybudovaná oddychová zóna pri bývalom areáli Čárda Kondoros	2015-2016	30 000,-	30 000,-	4 500,-	25 500,-			
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5 - Opatrenie 1.3: Zatraktívnenie vzhľadu obce revitalizáciou verejných priestranstiev a verejnej zelene	5/2 Revitalizácia areálu starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Revitalizovaný areál starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa	2016	5 000,-				5 000,-		
Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5 - Opatrenie 1.3: Zatraktívnenie vzhľadu obce revitalizáciou verejných priestranstiev a verejnej zelene	5/3 Vybudovanie závlahového systému v parku pri kostole	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Novovybudovaný závlahový systém v parku pri kostole	2019-2020	40 000,-	40 000,-	6 000,-	34 000,-			
Celkom					6 429 000,-	6 244 000,-	2 679 100,-	3 564 900,-	5 000,-		

Záver

Dokument PHSR obce Holice je rozvojový dokument obce – vyjadruje víziu rozvoja obce založenú na výsledkoch strategického plánovania.

PHSR obce Holice je strednodobý programovací dokument s časovým horizontom 6 rokov. Tento programovací dokument bol spracovaný ako podporný dokument pre stanovenie prioritných rozvojových oblastí, strategických cieľov, priorít, opatrení a aktivít rozvoja obce Holice .

Z hľadiska štruktúry PHSR obce Holice je rozčlenený na 5 časti:

- v prvej časti je podrobne analyzovaný reálny stav jednotlivých oblastí územia obce Holice ,
- druhá časť je strategická, ktorá 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,
- 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 a organizačného zabezpečenia realizácie programu rozvoja obce; táto časť obsahuje aj akčný plán rozvoja obce Holice na obdobie 2016-2020,
- posledná časť je finančná časť, ktorá obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít programu rozvoja obce.

Vykonateľnosť jednotlivých opatrení a tým dosiahnutie stanovených cieľov bude závisieť od mnohých faktorov. Najkritickejším prvkom je finančná náročnosť jednotlivých priorít. Taktiež dôležitým faktorom sú komplikované vlastnícke vzťahy.

Schválený PHSR obce Holice je otvorený dokument, ktorý sa môže dopĺňať o nové priority, opatrenia a aktivity, resp. môžu sa niektoré opatrenia a aktivity rušiť. PHSR obce Holice schvaľuje Obecné zastupiteľstvo v Holiciach. Monitorovanie a hodnotenie PHSR obce Holice realizuje Obecné zastupiteľstvo v Holiciach.

Príloha č. 1: Zoznam členov riadiaceho tímu, pracovných skupín a partnerov zapojených do spracovania PHSR

Zoznam členov Riadiaceho tímu

Ing. Imrich Vajas – starosta obce Holice
MVDr. Ladislav Láng – zástupca starostu
Bc. Vojtech Ravasz
Peter Usačov

Zoznam členov pracovných skupín a partnerov zapojených do spracovania PHSR

Prioritná oblasť - Hospodárska:

Bc. Blanka Menyhartová
Bc. Vojtech Ravasz
János Cséfalvay

Prioritná oblasť - Sociálna:

Mgr. Bohony Irén
Bc. Blanka Menyhartová
Peter Usačov

Prioritná oblasť - Environmentálna:

László Méry
Jozef Viola
Peter Pecsuk

Príloha č. 2: Zoznam informačných zdrojov použitých v PHSR

Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (schválený uznesením Vlády SR č. 222 zo 14. mája 2014)

Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2014-2020

Program rozvoja vidieka SR na programovacie obdobie 2014-2020

Integrovaný regionálny operačný program na obdobie 2014-2020

OP Ľudské zdroje na obdobie 2014-2020 (OP ĽZ)

OP Kvalita životného prostredia na obdobie 2014-2020 (OP KŽP)

OP Integrovaná infraštruktúra na obdobie 2014-2020 (OP II)

OP Výskum a inovácie na obdobie 2014-2020 (OP VaI)

OP Efektívna verejná správa na obdobie 2014-2020 (OP EVS)

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001)

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja na roky 2009-2015

Územný plán Trnavského samosprávneho kraja

Regionálna inovačná stratégia Trnavského samosprávneho kraja

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

Metodika na vypracovanie PHSR obce/obcí/VUC (podľa zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení zákona č. 309/2014 Z. z.) - verzia február 2015

www.statistics.sk

www.upsvar.sk

<http://www.zmozo.sk/sk/o-zdruzeni>

<http://egyhazi.sk/sk/>

<http://enviroportal.sk/informacny-system-zp/informacne-systemy-1>

<http://www.sopsr.sk/web/>

<http://www.mpsr.sk/index.php?start>

<https://www.trnava-vuc.sk/sk>

Príloha č. 3: Zoznam skratiek použitých v PHSR

PHSR – program hospodárskeho a sociálneho rozvoja

OP – operačný program

SR – Slovenská republika

EÚ – Európska únia

CR – cestovný ruch

MDVRR SR – Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR

VÚC – vyšší územný celok

NFP – nenávratný finančný príspevok

VO – verejné obstarávanie

Príloha č. 4: Akčný plán na daný rozpočtový rok s výhľadom na 2 roky

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 1/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 1

Názov projektu	Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa)						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2017						
Stav projektu pred realizáciou	Areál k dispozícii na vybudovanie priemyselno-logistickej zóny Nedostatok pracovných príležitostí v obci						
Cieľ projektu	Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny v k.ú. Veľká Budafa na rozlohe 17 ha. Vlastnícka štruktúra pozemku: 32/40 Obec Holice, 8/40 Slovenský Pozemkový fond. Využitie komplementárnych výhod priemyselno-logistického potenciálu polohy obce v blízkosti Bratislavy.						
Výstupy	Nová priemyselno-logistická zóna zabezpečujúca vznik nových pracovných miest						
Užívatelia	Obyvatelia obce a jej regiónu, podnikatelia						
Indikátory monitoringu	Rozloha vybudovanej priemyselno-logistickej zóny Počet firiem v priemyselno-logistickej zóne Počet pracovných miest vytvorených v priemyselno-logistickej zóne Zníženie miery nezamestnanosti 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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny					2016-2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie priemyselno-logistickej zóny	2016-2017	2 000 000,-		2 000 000,-			
Spolu		2 000 000,-		2 000 000,-			

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/1
Základné údaje o projektovom zámere č. 2

Názov projektu	Rekonštrukcia telocvične základnej školy v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Zlý technický stav telocvične nezabezpečuje vhodné podmienky na kvalitné vyučovanie na hodinách telesnej výchovy. Vysoká energetická náročnosť budovy - vysoké prevádzkové náklady.
Cieľ projektu	Kompletná rekonštrukcia exteriéru a interiéru telocvične pri základnej škole (rekonštrukcia strechy, výmena okien a dverí, zateplenie budovy, výmena podlahy, rekonštrukcia šatní a sociálnych miestností).
Výstupy	Zrekonštruovaná telocvična
Užívatelia	Žiaci ZŠ
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných športových zariadení Počet detí v ZŠ využívajúcich telocvičňu na hodinách telesnej výchovy Skvalitnenie podmienok výučby telesnej výchovy
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Rekonštrukcia telocvične základnej školy		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia telocvične ZŠ	2016	250 000,-	212 500,-	25 000,-		12 500,-	
Spolu		250 000,-	212 500,-	25 000,-		12 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 3

Názov projektu	Vybudovanie multifunkčného ihriska v areáli základnej školy v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok kvalitných a bezpečných športových plôch na aktívny oddych Absencia kvalitnej outdoorovej športovej plochy pri ZŠ
Cieľ projektu	Zlepšenie podmienok športovej výchovy na hodinách telesnej výchovy, na šport a aktívny oddych v obci, zlepšenie vybavenosti športového areálu základnej školy. Garantovať kvalitnú materiálovú, odbornú športovú prípravu a umožniť mladým talentovaným športovcom zúčastňovať sa v budúcnosti celoslovenských aj medzinárodných športových súťaží. Ihrisko pritiahne k športovaniu ďalších záujemcov aj z radov dospelých.
Výstupy	Novovybudované multifunkčné ihrisko s umelou trávou určené pre futbal a iné loptové hry
Užívatelia	Žiaci, obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	Kvalitné priestorové podmienky na hodinách telesnej výchovy Počet detí v ZŠ využívajúcich multifunkčné športové ihrisko na hodinách telesnej výchovy Výmera novovybudovaného multifunkčného ihriska, zlepšenie zdravotného stavu žiakov a obyvateľov obce
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Spracovaná projektová dokumentácia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vybudovanie multifunkčného ihriska		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie multifunkčného ihriska	2016	50 000,-		50 000,-			
Spolu		50 000,-		50 000,-			

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 5

Názov projektu	Rekonštrukcia budovy obecného úradu na vytvorenie vhodných priestorových podmienok pre riadenie rozvoja obce Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2020
Stav projektu pred realizáciou	Súčasný priestorový podmienky budovy obecného úradu sú nepostačujúce na zabezpečenie riadenia trvalo udržateľného rozvoja obce.
Cieľ projektu	Zlepšiť pracovné podmienky riadenia rozvoja obce v zrekonštruovaných priestorových podmienkach.
Výstupy	Zrekonštruované priestorové podmienky – zrekonštruovaná budova obecného úradu
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci obecného úradu
Indikátory monitoringu	Zlepšenie podmienok riadenia rozvoja obce Zrekonštruovaná budova obecného úradu
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
Rekonštrukcia budovy obecného úradu		2017-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia budovy obecného úradu	2017-2020	300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	
Spolu		300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/5

Základné údaje o projektovom zámere č. 6

Názov projektu	Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach obce Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2018
Stav projektu pred realizáciou	Absencia bezpečných detských ihrísk v miestnych častiach obce
Cieľ projektu	Vybudovanie detských ihrísk v 7 miestnych častiach. Zlepšiť podmienky na aktívny oddych detí výstavbou detských ihrísk,
Výstupy	Novovybudované detské ihriská (40 000 EUR na 1 detské ihrisko), zvýšenie atraktivity obce pre mladé rodiny
Užívatelia	Obyvatelia obce, deti
Indikátory monitoringu	Počet novovybudovaných detských ihrísk, zvýšenie atraktivity obce pre mladé rodiny, zlepšenie možností na aktívny oddych a pohyb detí
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	V štádiu úvah Budeme realizovať aj bez prípadnej dotácie

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach		2016-2018

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie detských ihrísk v miestnych častiach	2016-2018	280 000,-	238 000,-	28 000,-		14 000,-	
Spolu		280 000,-	238 000,-	28 000,-		14 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/6

Základné údaje o projektovom zámere č. 7

Názov projektu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Póšfa)						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	MAS Agropremeň						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Budova kultúrneho domu sa nachádza v zlom technickom stave (steny, okná a dvere neplnia svoju izolačnú funkciu – vykurovanie budovy je finančne veľmi náročné atď.), veľká časť interiéru je zastaraná. Do novembra 2015 boli realizované nasledovné aktivity: vybudovanie nového vykurovacieho systému s využívaním tepelného čerpadla, rekonštrukcia strechy Čiastočne zrekonštruovaný interiéru kult. domu – celý interiéru bol vymaľovaný						
Cieľ projektu	3. Etapa: Zvýšiť energetickú hospodárnosť budovy kultúrneho domu: výmena okien a dverí, zateplenie budovy – v hodnote 250 000,- EUR 4. Etapa: Rekonštrukcia kuchyne, javiska, ďalšia rekonštrukcia interiéru (podlaha) – v hodnote 250 000,- EUR						
Výstupy	Kompletne zrekonštruovaná budova kultúrneho domu – exteriér + interiéru Zateplená budova kult. domu, vymenené okná a dvere Zrekonštruovaná kuchyňa, podlaha Zrekonštruované javisko						
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci kultúrneho domu						
Indikátory monitoringu	Zníženie nákladov na vykurovanie a teplú vodu, zvýšená ochrana životného prostredia Zlepšená energetická hospodárnosť budovy kult. domu Zvýšenie úrovne kultúrnych podujatí organizovaných v kult. dome						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Zvýšiť energetickú hospodárnosť budovy kultúrneho domu. Rekonštrukcia strechy, výmena okien, dverí, zateplenie budovy						2016	
Výmena vykurovacieho systému a vybudovanie nového s využívaním tepelného čerpadla. Znížiť náklady na vykurovanie a teplú vodu. Rekonštrukcia kuchyne, javiska, rekonštrukcia interiéru						2016	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
3. Etapa – rekonštrukcia exteriéru budovy	2016	250 000,-	212 500,-	25 000,-		12 500,-	
4. Etapa – rekonštrukcia interiéru budovy	2016	250 000,-	212 500,-	25 000,-		12 500,-	
Spolu		500 000,-	425 000,-	50 000,-		25 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/7
Základné údaje o projektovom zámere č. 8

Názov projektu	Rekonštrukcia futbalového areálu obce Holice						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2018						
Stav projektu pred realizáciou	Futbalový areál obce sa nachádza v zlom stave, tribúny súrne potrebujú rekonštrukciu ako aj športová budova (bývalá kolkáreň)						
Cieľ projektu	Realizovať rekonštrukciu tribúny a budovy bývalej kolkárne - športovej budovy (zateplenie, výmena okien a dverí, rekonštrukcia sociálnych miestností)						
Výstupy	Zrekonštruovaná tribúna, zrekonštruovaná budova bývalej kolkárne a zrekonštruovaná ďalšia športová budova						
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci futbalového areálu, športovci						
Indikátory monitoringu	Zvýšenie úrovne športových podujatí organizovaných vo futbalovom areáli Počet športových podujatí organizovaných vo futbalovom areáli						
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
Rekonštrukcia tribúny							2017-2018
Rekonštrukcia športovej budovy							2017-2018
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia tribúny	2017-2018	30 000,-	25 500,-	3 000,-		1 500,-	
Rekonštrukcia športovej budovy	2017-2018	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu		80 000,-	68 000,-	8 000,-		4 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/8

Základné údaje o projektovom zámere č. 9

Názov projektu	Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2019
Stav projektu pred realizáciou	Cintoríny obce sú postupne zrekonštruované, avšak ich súčasný stav si vyžaduje rozsiahle revitalizačné a rekonštrukčné práce.
Cieľ projektu	V obci sa nachádza 7 cintorínov. Cintoríny si vyžadujú sústavné rekonštrukčné práce – rekonštrukcia/výstavba oplotenia, rekonštrukcia domov smútku, revitalizáciu verejnej zelene. Oplotenie cintorínov v miestnych častiach: Bekeťfa, Stará Gala a Kostolná Gala.
Výstupy	Revitalizované, zrekonštruované a udržiavané cintoríny
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci cintorínov
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných domov smútku Dĺžka vybudovaných chodníkov na cintorínoch a dĺžka vybudovaných plotov Počet revitalizovaných cintorínov
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	V štádiu úvah Budeme realizovať aj bez prípadnej dotácie

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku		2016-2019

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku	2016-2019	28 000,-	23 800,-	2 800,-		1 400,-	
Spolu		28 000,-	23 800,-	2 800,-		1 400,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/9

Základné údaje o projektovom zámere č. 10

Názov projektu	Rozmiestnenie orientačných tabúl v obci Holice						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2017						
Stav projektu pred realizáciou	V súčasnosti nie sú rozmiestnené orientačné tabule s názvami ulíc, ich absencia spôsobuje ťažkú orientáciu v obci pre návštevníkov obce (turisti, ale problémy mali v minulosti aj sanitky, zabúdili v uliciach obce).						
Cieľ projektu	Rozmiestnenie orientačných tabúl s názvami ulíc aj ďalšími orientačnými údajmi na samostatných informačných tabuliach rovnakého typu. Uľahčiť orientáciu v obci.						
Výstupy	Orientačné tabule s názvami ulíc rozmiestnené v obci						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, motoristi						
Indikátory monitoringu	Počet rozmiestnených orientačných tabúl s názvami ulíc aj ďalšími orientačnými údajmi Lepšia orientácia v obci						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Rozmiestnenie orientačných tabúl					2016-2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozmiestnenie orientačných tabúl	2016-2017	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu		50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/10
Základné údaje o projektovom zámere č. 11

Názov projektu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Veľká Budafa)
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	MAS Agroprameň
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Strecha je v nevyhovujúcom technickom stave
Cieľ projektu	Zvýšiť energetickú hospodárnosť budovy kultúrneho domu rekonštrukciou strechy
Výstupy	Kompletne zrekonštruovaná strecha budovy kultúrneho domu
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci kultúrneho domu
Indikátory monitoringu	Zníženie nákladov na vykurovanie , zlepšená energetická hospodárnosť budovy kult. domu Zvýšenie úrovne kultúrnych podujatí organizovaných v kult. dome
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
Rekonštrukcia strechy kultúrneho domu		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia strechy kultúrneho domu	2016	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu		50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 2/11
Základné údaje o projektovom zámere č. 12

Názov projektu	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Holice (v miestnej časti Čechová)
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	MAS Agroprameň
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Strecha je v nevyhovujúcom technickom stave
Cieľ projektu	Odstránenie technických nedostatkov strechy - zvýšiť energetickú hospodárnosť budovy kultúrneho domu rekonštrukciou strechy.
Výstupy	Kompletne zrekonštruovaná strecha budovy kultúrneho domu
Užívatelia	Obyvatelia obce, návštevníci kultúrneho domu
Indikátory monitoringu	Zníženie nákladov na vykurovanie, zlepšená energetická hospodárnosť budovy kult. domu Zvýšenie úrovne kultúrnych podujatí organizovaných v kult. dome
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
Rekonštrukcia strechy kultúrneho domu		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia strechy kultúrneho domu	2016	50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	
Spolu		50 000,-	42 500,-	5 000,-		2 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/2

Základné údaje o projektovom zámere č. 14

Názov projektu	Rekonštrukcia autobusových zastávok v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2018
Stav projektu pred realizáciou	V súčasnej dobe sú autobusové zastávky vo veľmi zlom stave, ktorý nezodpovedá požadovaným kritériám či už po bezpečnostnej, funkčnej, estetickej ale aj stránke využiteľnosti priestoru, v ktorom sa autobusové zastávky nachádzajú.
Cieľ projektu	Skvalitnenie poskytovaných služieb obyvateľom a návštevníkom obce v rámci autobusovej dopravy. Zvýšenie bezpečnosti dopravy a kultúry cestovania
Výstupy	7 ks zrekonštruovaných autobusových zastávok v obci Holice (každá časť obce bude mať zrekonštruovanú autobusovú zastávku, náklady na 1 zastávku: 3 000,- EUR)
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce – užívatelia hromadnej dopravy
Indikátory monitoringu	Počet zrekonštruovaných autobusových zastávok Rast atraktivity obce Zvýšenie počtu obyvateľov i návštevníkov obce využívajúcich autobusovú dopravu
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Rekonštrukcia autobusových zastávok		2016-2018

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia autobusových zastávok	2016-2018	21 000,-	17 850,-	2 100,-		1 050,-	
Spolu		21 000,-	17 850,-	2 100,-		1 050,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/3
Základné údaje o projektovom zámere č. 15

Názov projektu	Vybudovanie cyklistických chodníkov v obci Holice						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2017						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia cyklochodníkov na plánovaných úsekoch						
Cieľ projektu	Vybudovaním cyklistických chodníkov medzi miestnymi časťami obce a vybudovaním cyklistických chodníkov do susedných obcí zlepšiť bezpečnosť v cestnej doprave a posilniť rozvoj cestovného ruchu v regióne obce.						
Výstupy	Cyklistický chodník medzi miestnymi časťami obce: Stará Gala - Póšfa (1 km), Póšfa – Čechová (1,5 km) Cyklistický chodník do susedných obcí: miestna časť Stará Gala – Lúč na Ostrove (1 km), Malá Budafa – Blatná na Ostrove (1 km)						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Dĺžka vybudovaných cyklistických chodníkov v m Rast bezpečnosti cestnej premávky						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Spracovaná projektová dokumentácia Iné – realizácia projektu je závislá od súhlasu vlastníkov dotknutých nehnuteľností						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie cyklistických chodníkov						2016-2017	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie cyklistických chodníkov	2016-2017	450 000,-	382 500,-	45 000,-		22 500,-	
Spolu		450 000,-	382 500,-	45 000,-		22 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 16

Názov projektu	Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu v obci Holice						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017						
Stav projektu pred realizáciou	Miestny verejný rozhlas v zlom technickom stave, absencia rozhlasu na vybraných lokalitách						
Cieľ projektu	Rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu, zlepšiť bezpečnosť a informovanosť obyvateľov i návštevníkov obce. Výmena káblových rozvodov a reproduktorov. Skvalitnenie krízového systému ochrany života, zdravia a včasného varovania obyvateľstva						
Výstupy	Rozšírený a zrekonštruovaný miestny verejný rozhlas						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce						
Indikátory monitoringu	Skvalitnený krízový systém ochrany života, zdravia a včasného varovania obyvateľstva Počet rozmiestnených reproduktorov						
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		
Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu					2017		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozšírenie a rekonštrukcia miestneho verejného rozhlasu	2017	15 000,-	12 750,-	1 500,-		750,-	
Spolu		15 000,-	12 750,-	1 500,-		750,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 3/5

Základné údaje o projektovom zámere č. 17

Názov projektu	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci Holice
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Miestne komunikácie v nevyhovujúcom technickom stave
Cieľ projektu	Rekonštrukciou miestnych komunikácií zvýšiť bezpečnosť cestnej premávky, zlepšiť podmienky cestnej premávky v obci. Dlhodobé zníženie nákladov potrebných na stavebnú údržbu miestnych komunikácií v porovnaní so súčasnými potrebami.
Výstupy	Zrekonštruované miestne komunikácie
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, účastníci cestnej premávky
Indikátory monitoringu	Dĺžka zrekonštruovaných miestnych komunikácií v m Zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky
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
Realizácia rekonštrukcie miestnych komunikácií		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Realizácia rekonštrukcie miestnych komunikácií	2016-2020	1 500 000,-	1 275 000,-	150 000,-		75 000,-	
Spolu		1 500 000,-	1 275 000,-	150 000,-		75 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 4/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 18

Názov projektu	Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti na podporu rozvoja IBV a HBV
Garant	Obec Holice
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok stavebných pozemkov s potrebnými inžinierskymi sieťami a ostatnou technickou vybavenosťou
Cieľ projektu	Zabezpečiť stavebné pozemky s potrebnými inžinierskymi sieťami a ostatnou technickou vybavenosťou – podpora rozvoja počtu nových bytov v obci
Výstupy	Inžinierske siete a ostatná technická vybavenosť zabezpečujúce rozvoj bytovej výstavby
Užívatelia	Obyvatelia obce, budúci obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	Dĺžka a druh vybudovaných inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti Rast atraktivity obce na bývanie
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie inžinierskych sietí a ostatnej technickej vybavenosti	2016	200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	
Spolu		200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 5/1
Základné údaje o projektovom zámere č. 19

Názov projektu	Vytvorenie oddychovej zóny v obci Holice						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2015-2016						
Stav projektu pred realizáciou	Schátraný, nevyužitý areál						
Cieľ projektu	Vytvorenie oddychovej zóny v priestore pri bývalom areáli Čárda Kondoroš (číslo parcely 93/2 k.ú. Kostolná Gala) pre občanov a návštevníkov obce. Plánovaná oddychová zóna sa nachádza pri vstupe do centrálnej časti obce v blízkosti plánovanej rýchlostnej cestnej komunikácie R7, t.j. aj užívatelia R7 sa môžu zastaviť na relax a odpočinok.						
Výstupy	Novovybudovaná oddychová zóna (parkové úpravy, lavičky, rozmiestnené smetné koše)						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, motoristi						
Indikátory monitoringu	Zvýšenie atraktivity obce, výmera vybudovanej oddychovej zóny v m² Počet vybudovanej oddychovej zóny						
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		
Vytvorenie oddychovej zóny					2015-2016		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vytvorenie oddychovej zóny	2015-2016	30 000,-	25 500,-	3 000,-		1 500,-	
Spolu		30 000,-	25 500,-	3 000,-		1 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie – 5/2
Základné údaje o projektovom zámere č. 20

Názov projektu	Revitalizácia areálu starých dubových stromov (Nagykert) v miestnej časti Veľká Budafa						
Garant	Obec Holice						
Kontaktná osoba garanta	Ing. Imrich Vajas						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Neudržiavaná plocha zarastená krovinami						
Cieľ projektu	Revitalizovať areál starých dubových stromov v miestnej časti Veľká Budafa – dubové stromy v danej lokalite reprezentujú vzácnu prírodnú hodnotu, spoločenstvo starých dubových stromov môže byť dôležitou atraktivitou cestovného ruchu mikropriestoru obce						
Výstupy	Revitalizovaný areál starých dubových stromov						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Zvýšenie atraktivity obce, zlepšenie kvality životného prostredia obce Zvýšenie návštevnosti obce						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	V štádiu úvah Zámer je v súčasnosti len v polohe úvah						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Revitalizácia areálu starých dubových stromov					2016		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Revitalizácia areálu starých dubových stromov	2016	5 000,-					5 000,-
Spolu		5 000,-					5 000,-