

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice na roky 2015-2020



Názov:	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice na roky 2015-2020
Územné vymedzenie :	Obec Lehnice
Územný plán obce schválený:	áno
Dátum schválenia PHSR:	10. 12. 2015
Dátum platnosti:	od 11. 12. 2015 do 31. 12. 2020
Verzia¹	1.0
Publikovaný verejne:	11. 12. 2015

2015

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 Lehnice na roky 2015-2020

Zoznam členov Riadiaceho tímu

JUDr. Ing. František Szitási – starosta obce Lehnice

Dezider Engler – vedúci kancelárie

Ing. Karol Bakos – projekčná a inžinierska činnosť

Eva Moroviková – riaditeľka materskej školy

Beata Kvardová – projektový manažér

Spracovateľ: Regionálna rozvojová agentúra ISTER, Dunajská Streda

Obsah

ÚVOD	4
A – ANALYTICKÁ ČASŤ	6
Vymedzenie riešeného územia.....	6
Základné fyzickogeografické charakteristiky obce	6
Súčasná krajinná štruktúra	9
Ochrana prírody	10
Odpadové hospodárstvo	12
Životné prostredie	13
A.I ANALÝZA VNÚTORNÉHO PROSTREDIA	14
Ľudské zdroje	14
Domový a bytový fond	21
Dopravná a technická infraštruktúra	24
Hospodársko-ekonomický potenciál obce	29
Občianska vybavenosť obce	36
Zhodnotenie obdobia 2005-2014	46
A.II ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA	52
Operačné programy v rokoch 2014 - 2020	63
A.III ZHODNOTENIE SÚČASNÉHO STAVU ÚZEMIA	72
B – STRATEGICKÁ ČASŤ	78
Strategická vízia obce Lehnice	82
C – PROGRAMOVÁ ČASŤ	85
Súhrnný prehľad projektových zámerov obce Lehnice.....	99
Projektové zámery obce Lehnice na obdobie 2016-2020	106
D – REALIZAČNÁ ČASŤ	144
Organizačné zabezpečenie realizácie.....	144
Komunikačná stratégia.....	144
Systém monitorovania a hodnotenia	144
E – FINANČNÁ ČASŤ	157
ZÁVER	158
PRÍLOHA Č. 1: ZOZNAM ČLENOV RIADIACEHO TÍMU, PRACOVNÝCH SKUPÍN A PARTNEROV ZAPOJENÝCH DO SPRACOVANIA PHSR.....	159
PRÍLOHA Č. 2: ZOZNAM INFORMAČNÝCH ZDROJOV POUŽITÝCH V PHSR	160
PRÍLOHA Č. 3: ZOZNAM SKRATIEK POUŽITÝCH V PHSR	161
PRÍLOHA Č. 4: AKČNÝ PLÁN NA DANÝ ROZPOČTOVÝ ROK S VÝHLADOM NA 2 ROKY	162

Úvod

Dokument Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice 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 Lehnice – 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 2015-2020) 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 Lehnice na roky 2015-2020 je vlastne pokračovaním plánovaného rozvoja z roku 2008, t.j. prvý Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice na obdobie 2008-2013 bol vypracovaný ešte v roku 2008, ktorý definoval strategický cieľ obce: „vytvorenie vhodného sociálne – trhového a trvalo-udržateľného prostredia, ktoré bude podporovať vlastné úsilie a výkony obyvateľov pri tvorbe pracovných príležitostí, bude založené na akceptácii vlastníckych práv jednotlivcov a povedie jednotlivcov k dobrovoľnej zodpovednosti o sociálne slabších a o životné prostredie.“

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice na roky 2015-2020 bola vypracovaná podľa zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja.

Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice 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 dopĺňovaný.

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 a Územným plánom obce Lehnice. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice 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 Lehnice 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 Lehnice bol vytvorený partnerstvom hlavných aktérov územia. Pri príprave tohto strategického dokumentu bol realizovaný aj dotazníkový prieskum obyvateľov obce o požiadavkách pre miestny rozvoj.

K príprave PHSR v obci Lehnice 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). Celkovo sa uskutočnilo 10 pracovných stretnutí pracovných skupín. Časový interval spracovania PHSR obce Lehnice: apríl 2015 – december 2015.

Tab. 1: Harmonogram spracovania Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice na roky 2015-2020

Termín (mesiac, rok)	Apríl 2015	Máj 2015	Jún 2015	Júl 2015	August 2015	September 2015	Október 2015	November 2015	December 2015
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 Lehnice schvaľuje Obecné zastupiteľstvo v Lehniciach, ktoré bude potom realizovať vykonateľnosť, kontrolu, monitorovanie a hodnotenie tohto programu.

A – Analytická časť

Vymedzenie riešeného územia

Obec Lehnice 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 Lehnice sa nachádza v okrese Dunajská Streda. Obec Lehnice vznikla zlúčením 4 obcí: Veľký Lég, Malý Lég, Sása a Predná Potôň.

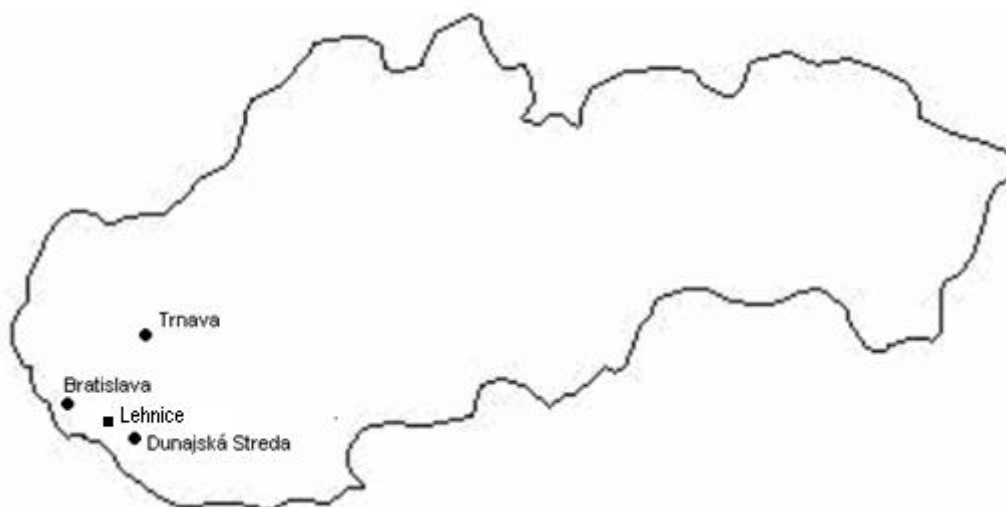
Tab. 2: Základné charakteristiky obce

Ukazovateľ	Hodnota
Kód obce	501735
Názov okresu	Dunajská Streda
Názov kraja	Trnavský
Štatút obce	obec
PSČ	930 37
Telefónne smerové číslo	031
Prvá písomná zmienka o obci - rok	1239
Nadmorská výška stredu obce - v m	121
Celková výmera územia obce [m ²]	25 388 107
Hustota obyvateľstva na km ²	96

Stav k 31.12.2014

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Mapa 1: Poloha obce Lehnice na Slovensku vo vzťahu k hlavnému mestu, krajskému centru a okresnému mestu



Základné fyzickogeografické charakteristiky obce

Geomorfológia a geológia územia

Územie obce je súčasťou Alpsko-Himalájskej sústavy, v rámci nej je súčasťou podsústavy Panónska panva, provincie Západopanónska panva, subprovincie Malá Dunajská kotlina, oblasti Podunajská nížina a celku Podunajská rovina. Z častí Podunajskej roviny do riešeného územia zasahuje Potônska mokraď (zasahuje do východnej polovice územia obce).

Nadmorská výška riešeného územia sa pohybuje medzi 119-123 m n.m.

Typ geologického substrátu a typ reliéfu predstavujú prvotný diferenciačný prvok z hľadiska ostatných prírodných zložiek krajiny, ale aj z hľadiska možného využitia človekom. Geologický podklad riešeného územia je tvorený kvartérnymi holocénnymi nivnými sedimentmi. Základnými kvartérnymi útvarmi riešeného územia sú:

- fluviálno-mokrad'ové sedimenty s organickou prímесou (holocén),
- fluviálno-nívné sedimenty v nížinách (holocén),
- viate piesky (würm až holocén).

Na základe typologického členenia reliéfu ide o reliéf rovín a nív. Na základe exogénnych procesov celé riešené územie je akumulácnym reliéfom a reliéfom s nepatrným uplatnením litológie, kde sa vyskytujú tieto typy reliéfu:

- fluviálny reliéf – fluviálna rovina,
- fluviálno-mokrad'ový reliéf – fluviálna mokrad' a slatinná rovina,
- eolicko-fluviálny reliéf – eolicko-fluviálna zvlnená rovina.

Z hľadiska hydrogeologického podklad riešeného územia tvoria kvartérne piesky a štrky nivných území - priepustnosť zvodnených vrstiev je pórová – veľmi dobrá až dobrá.

Typ podzemnej vody: 70% podzemnej vody je doplňovaná z riek a ich prítokov.

Z hľadiska seizmických pomerov sa územie obce zaraďuje medzi menej aktívne oblasti v rámci Slovenska.

Klimatické podmienky územia

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

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

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

Časť zrážok v zimnom období padne u nás vo forme snehu, z ktorého sa pri teplotách pod nulou utvorí pokrývka dlhšieho alebo kratšieho trvania podľa priebehu počasia. Výskyt snehu a trvanie snehovej pokrývky na danom území sú z roka na rok veľmi premenlivé v závislosti od rázu zimy. Priemerný dátum prvého dňa so snehovou pokrývkou pripadá na začiatok decembra. Priemerný počet dní so snehovou pokrývkou za rok je 35,0, pričom najviac dní pripadá na mesiace január a február.

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

Pedologické podmienky územia

V obci Lehnice prevládajú piesočnato-hlinité a hlinité pôdne druhy. Pôdy sú bez skeletu až slabo skeletnaté. Potenciálna erózia pôdy je nijaká až nepatrná.

Hlavné pôdne typy riešeného územia sú:

- černozeme karbonátové, sporadicky čiernice (na starých fluvialných sedimentoch, často s prekryvom spraší),
- čiernice karbonátové, sprievodné čiernice glejové, lokálne rašelinové pôdy (na karbonátových nívnych sedimentoch),
- čiernice glejové, sprievodné čiernice a gleje (na karbonátových a nekarbonátových nívnych sedimentoch).

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

Rastlinstvo, živočíšstvo

Z hľadiska fyto geografického členenia riešené územie patrí do oblasti panónskej flóry (Pannonicum), obvodu eupanónskej xerotermej 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,
- suchomilné dubové lesy, ponticko-panonské dubové lesy.

Vplyvom intenzívneho hospodárenia pôvodná vegetačná pokrývka bola vo väčšej časti odstránená (zachovali sa zvyšky lesov a lesíkov, ktoré umožňujú vytvoriť obraz o ich prirodzenom alebo jemu blízkom zložení - ochrana týchto lesov je veľmi dôležitá, lebo 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 obehu látok a energie. Čím väčšia je druhová rozmanitosť, tým lepšie podmienky sa vytvárajú pre ďalší rozvoj územia aj v prípade, ak ich chápeme z hľadiska ekologickej stratégie ľudskej spoločnosti. Dnešné rozšírenie a zloženie fauny je výsledkom dlhodobého vývinu.

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

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

Nerastné suroviny

Za nerasty sa podľa zákona č. 44/1988 Zb. o ochrane a využití nerastného bohatstva (banský zákon) považujú tuhé, kvapalné a plynné časti zemskej kôry. Ložiskom nerastov je prírodné nahromadenie nerastov.

Na území obce sa vyskytujú významné ložiská štrkopieskov. V miestnej časti Sása je evidovaná ťažba štrkopieskov v lokalite Horné Hony s predpokladanou dobou ťažby do roku 2010. Po vytlačení priestoru sa uvažuje využiť uvedený priestor pre účely rekreácie vo väzbe na vodnú plochu s orientáciou na rybolov.

Tab. 3: Vybrané charakteristiky ťažby štrkopieskov v obci

Lokalita	Organizácia	Stav k 1.1.2001	Ťažba v r. 2001	Stav k 1.1.2002	Merná jednotka
Lehnice-Sása	Agripent s.r.o., BA	97,0	4,0	93,0	tis. m ³

Prameň: Správa o stave životného prostredia Trnavského kraja k roku 2002, SAŽP

Hydrologické pomery

Územie obce Lehnice patrí do povodia rieky Dunaj.

Vo vodstve riešeného územia osobitné postavenie majú vodné kanály – cez riešené územie preteká viac odvodňovaco-zavlažovacích kanálov, z ktorých najvýznamnejšie sú kanál Tomášov-Lehnice a Starý Klátovský kanál.

Územie obce Lehnice patrí do chránenej oblasti prirodzenej akumulácie vody – do Chránenej vodohospodárskej oblasti Žitný ostrov (kde sa nachádzajú veľkokapacitné zdroje nadregionálneho významu).

V riešenom území ako i jeho mikroregióny boli navrhované významné zásoby geotermálnych vôd: vrt BL – 1, ktorý je situovaný na južnom okraji obce v parku Odborného liečebného ústavu. V súčasnosti sa nevyužíva. Zdroj je oploštený a vybavený ťažobnou kolónou. Z hľadiska zloženia sa jedná o stredne mineralizované vody sodíkovo - karbonátového typu s teplotou 54 °C.

Tab. 4: Charakteristiky zdroja geotermálnej vody v obci

Lokalita ev. č. vrt	Hĺbka (m)	Vek hor.	Výdatnosť	Teplota v. na povr.	Tepelný výkon	Mineralizácia	Chem. Typ vody	Plyny
BL - 1 Lehnice	1500	neogén dák, pont	23,2 l/s	54°C	3,78 MW	2,2 g/l	Na-HCO ₃	CH ₄ -N ₂

Zdroj: Správa o stave životného prostredia Trnavského kraja k roku 2002, SAŽP

Súčasná krajinná štruktúra

Súčasná krajinná štruktúra je tvorená súborom prvkov, ktoré človek ovplyvnil, čiastočne alebo úplne pozmenil, resp. novovytvoril ako umelé prvky krajiny. Typ súčasnej krajiny je poľnohospodársky, so sústredenými vidieckymi sídlami, kde možno identifikovať dva subtypy krajiny:

- ⇒ nížinnú rovinnú oráčinovú krajinu,
- ⇒ nížinnú rovinnú oráčinovo-lúčnu krajinu.

Tab. 5: Štruktúra využitia zeme v obci Lehnice

	Celková výmera územia obce	Poľnohospodárska pôda	Lesné pozemky	Vodné plochy	Zastavené plochy a nádvoria	Ostatné plochy
v m ²	25388107	22434880	369319	154447	1715199	714262
v %	100	88,37	1,45	0,61	6,76	2,81

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

Územná ochrana

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

V riešenom území sa nachádza 1 chránené územie v systéme Natura 2000: Chránené vtáčie územie Lehnice na účel zachovania biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov dropa fúzatého, prepelice poľnej a sokola červenonohého a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania. Chránené vtáčie územie má výmeru 2 346,85 hektára.

Tab. 6: Základné charakteristiky Chráneného vtáčieho územia Lehnice

Názov	Lehnice
Kód územia	SKCHVU012
Kraj	Trnavský
Správca územia	CHKO Dunajské luhy
Platnosť k	1.4.2012
Katastrálne územia	Čenkovce, Malý Lég, Maslovce, Masníkovo, Mierovo, Oľdza, Sása, Veľká Paka, Veľký Lég

Zdroj: <http://www.sopsr.sk/natura/index1.php?p=4&sec=21&kod=SKCHVU012>

Na území obce Lehnice sa nachádza 1 maloplošné chránené územie na základe zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny, a to Prírodná rezervácia Hetmėň.

Tab. 7: Vybrané charakteristiky Prírodnej rezervácie Hetmėň

Evidenčné číslo:	803
Výmera chráneného územia:	147 100 m ²
Výmera ochranného pásma:	-
Rok vyhlásenia:	1993
Rok poslednej novelizácie:	-
Zriaďovací orgán pri vyhlásení CHÚ:	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
Názov právneho predpisu vyhlasujúceho CHÚ:	Vyhláška MŽP SR č. 83/1993 z 23.3.1993 - ú. od 1.5.1993, 4. stupeň o. - vyhláška KÚŽP Trnava č. 1/2004 z 9.7.2004 - ú. od 1.9.2004
Názov organizačnej jednotky Štátnej ochrany prírody SR, spravujúcej CHÚ:	ŠOP - S-CHKO Dunajské luhy
Predmet ochrany:	Ochranský veľmi hodnotný prvok v poľnohospodársky intenzívne využívanej krajine - pozostatok pôvodného lužného jaseňovo-topoľového lesa. Lokalita sa nachádza na Podunajskej nížine na geologickom podklade viatych pieskov.
Spôsob vymedzenia ochranného pásma:	OP nevyhlásené: okrem CHA, jaskýň a prírodných vodopádov platné podľa § 17 - ods. 7 alebo 8 zákona č. 543/2002 Z.z.
Stupeň/druh ochrany:	4. stupeň
Príslušnosť do súvislej európskej sústavy chránených území:	nie
Súkromné chránené územie:	nie
Kraj:	Trnavský
Okres:	Dunajská Streda
Obec:	Lehnice
Katastrálne územie:	Veľký Lėg
Príslušnosť k VCHÚ:	Nie je súčasťou VCHÚ

Zdroj: <http://uzemia.enviroportal.sk/main/detail/cislo/803>

Na území obce sa nachádza 1 lokalita s chráneným stromom s názvom: Dub letný v Lehniciach.

Tab. 8: Vybrané charakteristiky chráneného stromu Dub letný v Lehniciach

Evidenčné č. štátneho zoznamu:	S 250
Právny predpis:	VZV KÚ v Trnave, 1/1996, 12. 12. 1996
Dôvod ochrany:	Kultúry, vedecký, ekologický, krajinotvorný a estetický význam.
Význam ochrany:	kultúry, krajinársky a estetický
Lokalizácia:	
Kraj:	Trnavský
Okres:	Dunajská Streda
Katastrálne územie:	Veľký Lėg
Podrobná lokalizácia výskytu:	predzáhrádka RD č. 107 pri ceste do Bratislavy u autobusovej zastávky
Druh pozemku:	zastavané plochy a nádvorí
Druh vlastníctva:	súkromné
Počet stromov:	1
V pôsobnosti organizačného útvaru ŠOP SR:	Správa CHKO Dunajské luhy
Ochranné pásmo:	3. stupeň ochrany

Ev. číslo	Slovenský názov taxónu	Vedecký názov taxónu	Obvod kmeňa [cm]	Výška stromu [m]	Priemer koruny [m]	Vek stromu [rok]
1	dub letný	Quercus robur L.	340	20	28	150

Zdroj: <http://stromy.enviroportal.sk/strom/dub-letny-v-lehniciach>

Areály parkov (historická zeleň) majú pri posudzovaní kvality životného prostredia výnimočné hodnoty tak z hľadiska dendrologického, ako aj krajinno-ekologického a kultúrohistorického. V obci Lehnice sa nachádza významný pamiatkovo chránený park s kaštieľom. Rozloha parku je 4,8 ha.

Regionálny územný systém ekologickej stability bol v roku 1994 spracovaný pre územie okresu Dunajská Streda Ústavom krajinnej ekológie SAV. V riešenom území sú evidované genofondové plochy flóry a fauny, ktoré sú zakreslené v mape a evidované v RÚSES pod číslom:

- genofondová plocha flóry (gf)
 - gf 51 - Park Lehnice, vzácne druhy drevín, prírode blízky biotop
 - gf 52 - zvyšky mokrých lúk s vlhkomilnou vegetáciou bezkolencových lúk
- genofondová plocha fauny (gz)
 - gz 3 - Park Lehnice s rôznymi druhmi bezstavovcov a významných druhov vtákov a drobnej zveri a cicavcov.

V strednodobom horizonte je potrebné zvýšiť ochranu životného prostredia a zachovať prírodné bohatstvo obce a jej okolia.

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 Lehnice sú zabezpečené komplexné profesionálne služby v odpadovom hospodárstve:

- komunálny odpad sa zbiera v týždňovom intervale,
- v obci je zavedený komplexný separovaný zber odpadu (vrátane PET fliaš, skla, papiera, nebezpečného odpadu (napr. akumulátory), bielej techniky atď.).

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.

V strednodobom horizonte je potrebné vybudovať kompostáreň a ekodvor s edukačným chodníkom v obci na zvýšenie efektívnosti separovania komunálneho odpadu a zhodnocovania biologicky rozložiteľných odpadov (edukačný chodník bude vybudovaný na edukácie žiakov základných a stredných škôl).

V strednodobom horizonte je potrebné zabezpečiť aj technické/technologické kapacity na nakladanie s odpadmi. V danom časovom horizonte

Životné prostredie

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

Obec Lehnice predstavuje vidiecky typ sídla historicky budovaný zástavbou popri cestách, obkolesenou poľnohospodársky využívanou pôdou.

V záujmovom území najväčším problémom pre kvalitu životného prostredia je doprava, ktorá hlukom a vibráciou veľmi zaťažuje intravilán obce, pričom najviac zaťažené sú lokality nachádzajúce sa pozdĺž dopravného ťahu II/572.

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

V strednodobom horizonte je potrebné vybudovať oddychové zóny pre miestne obyvateľstvo, ako aj pre návštevníkov, turistov. V danom časovom horizonte obec plánuje vybudovanie systému nových oddychových zón (WC, altánky, lavičky, odpadkové koše), systému turisticko-informačných tabúl.

V strednodobom horizonte je potrebné využívať možnosti obnoviteľných zdrojov energií rozmiestnením 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.

Vývoj počtu obyvateľov obce v posledných rokoch charakterizoval dynamický rast. Pri SODB v roku 2011 obec mala 2527 trvale bývajúcich obyvateľov. K 31.12.2014 v obci Lehnice bývalo 2576 osôb. K 1.11.2015 v obci Lehnice bývalo 2 642 osôb.

V strednodobom horizonte sa očakáva ďalší rast počtu obyvateľstva obce. Predpoklad vývoja obyvateľov obce pre výhľadové obdobie sa vychádza z nasledujúcich cieľov:

- vytvárať podmienky pre ďalší rast počtu obyvateľov obce,
- vytvárať podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít a služieb v obci.

Tab. 9: Vývoj počtu obyvateľstva v obci Lehnice

rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Počet obyv.	2357	2416	2442	2432	2427	2438	2509	2540	2582	2579	2551	2536	2563	2576

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 10: Bývajúce obyvateľstvo podľa národnosti

Národnosť	Počet osôb
Slovenská	946
Maďarská	1365
Rómska	16
Rusínska	1
Ukrajinská	1
Česká	17
Nemecká	2
Poľská	0
Chorvátska	0
Srbská	0
Ruská	6
Židovská	0
Moravská	1
Bulharská	0
Ostatné	3
Nezistené	169
Spolu	2527

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2011

V národnostnej štruktúre obce má dominantné zastúpenie obyvateľstvo maďarskej národnosti (54,0 %). K slovenskej národnosti sa hlásilo 37,4 % obyvateľov.

Podľa SODB 2011 v obci bývalo len 16 obyvateľov rómskej národnosti, avšak ich reálny počet bol výrazne vyšší: v riešenom území bývalo cca. 650 Rómov (Rómovia žijú rozptýlene v obci). Podiel Rómov v obci je veľmi vysoký: cca 25,7%. Obec je evidovaná v Atlase rómskych komunít ako rómska osada.

Podľa SODB 2011 v náboženskej štruktúre obyvateľstva obce dominujú obyvatelia, ktorí sa prihlasujú k rímskokatolíckej cirkvi (tvoria 74,8 % obyvateľstva obce). Počet osôb bez náboženského vyznania je 228.

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 Lehnice vykazuje relatívne priaznivé trendy vývinu prirodzeného pohybu obyvateľstva.

Tab. 11: 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	25	23	22	15	22	21	18	19	32	34	27	19	26	27

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. 12: 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	16	21	25	27	20	17	25	24	18	24	25	32	21	29

Zdroj: Štatistický úrad SR

Rozdiel medzi počtom živonarodených a zomretých indikuje mierny prirodzený rast obyvateľstva. V období 2001-2014 prirodzený rast obyvateľstva v obci bol 6 osôb (v období 2001-2014 počet narodených bol 330, kým počet zomretých bol 324).

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. 2012 nepriaznivú skladbu. Index starnutia vyjadrujúci pomer poproduktívneho obyvateľstva k predproduktívnemu je tiež nepriaznivý.

Tab. 13: Prehľad vybraných ukazovateľov vekovej štruktúry obyvateľstva v obci Lehnice

Pohlavie	Počet obyvateľov spolu	Veková skupina (v %)			Vybrané ukazovatele veku			
		0-14	15-64	65+	Priemerný vek	Mediánový vek	Index starnutia	Index ekonomického zaťaženia
Muži	1239	16,06	74,66	9,28	37,47	36,47	57,79	33,95
Ženy	1297	12,26	73,25	14,49	41,90	41,22	118,24	36,53
Spolu	2536	14,12	73,94	11,95	39,74	38,69	84,64	35,25

Stav k 31.12.2012

Zdroj: Štatistický úrad SR

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, Bratislava, Šamorín.

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 veľmi výrazný. V období 2001-2014 do obce sa prisťahovalo 817 osôb, pričom v tom istom období z obce sa odsťahovalo len 564 osôb. Tieto údaje svedčia o výraznom migračnom prírastku obyvateľstva.

Tab. 14: 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	50	65	45	26	46	118	77	44	38	85	61	67	62

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. 15: 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	33	40	36	43	33	38	40	41	16	51	38	63	45	47

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 1251 ekonomicky aktívnych osôb. Miera ekonomickej aktivity obyvateľov obce bola 49,51 %. V čase SODB 2011 v obci bolo 203 nezamestnaných, čo predstavovalo 16,23 % ekonomicky aktívnych osôb. V období 2011-2015 došlo k miernemu zlepšeniu podmienok na trhu práce – k 31.12.2014 počet nezamestnaných bol 120. K 31.12.2014 miera evidovanej nezamestnanosti v obci bola 9,59 %, kým celoštátny priemer tohto ukazovateľa bol 12,29 %.

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

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

Tab. 16: 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)
2527	536	393	304	69	411

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2011

Tab. 17: 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
129	49	45	137	12	402	40

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 Lehnice je vysoká – výrazne vyššia ako krajský priemer, k 31.12.2014 jej hodnota bola 9,59 %. Miera nezamestnanosti v mikropriestore obce je dlhodobá vysoká.

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. 18: Počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie v obci Lehnice v období 2001-2014

Rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Počet UoZ	267	273	219	138	111	84	65	49	112	131	156	138	103	120

Stav k 31.12.

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. 19: Regióny podľa miery evidovanej nezamestnanosti v SR k 31.12.2014

Územie	Miera evid. nezam. v %
Obec Lehnice	9,59
Slovensko	12,29
Dunajská Streda	10,34
Trnavský kraj	8,03

Zdroj: UPSVAR, 2015

Tab. 20: Základná charakteristika nezamestnanosti v obci k 31.12.2014

Počet UoZ	z toho
	ženy
120	67

Zdroj: UPSVAR, 2015

Tab. 21: Počet evidovaných nezamestnaných podľa vzdelanostnej štruktúry v obci podľa najvyššie dosiahnutého vzdelania

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	5	38	0	37	27	3	0	3	6	1

Stav k 31.12.2014

Zdroj: UPSVAR, 2015

Mzdy

Tab. 22: 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

Tab. 23: 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
2527	987	48	13	61	203	90	48	28	494	15	391	26	123	1251

Zdroj: ŠÚ SR SODB 2011

Tab. 24: 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
24	28	17	18	9	5	6	4	5	1	3	0

Stav k 31.12.2014

Zdroj: UPSVAR, 2015

Tab. 25: 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	5	19	19	17	13	15	6	16	10	0

Stav k 31.12.2014

Zdroj: UPSVAR, 2015

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 80,3 % celoštátneho ukazovateľa. V roku 2014 priemerná nominálna mesačná mzda v okrese Dunajská Streda bola 768 EUR – pričom priemerná nominálna mesačná mzda v SR bola 957 EUR.

Tab. 26: Regionálna štruktúra priemernej nominálnej mesačnej mzdy na rôznych regionálnych úrovniach v období 2010-2014

	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	828	853	881	891	957
Bratislavský kraj	1 160	1 124	1 159	1 182	1 286
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.

Ludia 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.

V strednodobom horizonte je potrebné zabezpečiť zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunit, najmä zvýšenia ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok.

Domový a bytový fond

Priestorové usporiadanie je typické pre vidiecku uličnú zástavbu s jedno a dvojpodlažnými rodinnými domami v rôznych formách podľa doby ich výstavby. Táto zástavba je doplnená objektmi bytových domov tak v staršej zástavbe, ako aj novopostavenými bytovkami. Netypicky (v porovnaní s inými obcami) však objekty bytoviek nepôsobia rušivo vďaka ich tvarovému riešeniu, polohe a celkovému zakomponovaniu v priestore.

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

V čase Sčítania obyvateľov, domov a bytov (SODB) v roku 2011 v obci bolo 808 bytov, z toho 725 bytov bolo trvalo obývaných bytov. Na bytovom fonde obce dominantný podiel mali rodinné domy. Veľká časť neobývaných bytov je určitou rezervou pre skvalitňovanie domového fondu, nakoľko po ich rekonštrukcii sa spravidla zvýši ich vybavenosť.

Tab. 27: Základné charakteristiky bytov v obci Lehnice – I.

Byty															
spolu	obývané														
	spolu	podľa formy vlastníctva					podľa počtu obytných miestností					podľa veľkosti obytnej plochy v m ²			
		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 +
808	725	107	529	29	5	31	14	77	289	163	175	84	426	96	112

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Tab. 28: Základné charakteristiky bytov v obci Lehnice – II.

Byty															
obývané										neobývané					s nezistenou obývanosťou
podľa typu kúrenia				podľa zdrojov energie používaných na vykurovanie						spolu	podľa dôvodov neobývanosti				
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	nepôsobilé na bývanie	z iných dôvodov	
46	429	186	1	597	19	1	58	13	2	81	18	22	13	28	2

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. 29: Základné charakteristiky obývaného domového fondu
v obci Lehnice

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
680	599	563	17	5	546	0	4	2	16	1	67	432	26	41

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Tab. 30: Základné charakteristiky neobývaného domového fondu
v obci Lehnice

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	
81	17	23	5	16	20	0	1	0	0	80	0

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Tab. 31: Základné charakteristiky obývaných bytov v rodinných domoch
v obci Lehnice

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	6	65	325	181	350	182	6	8	484	295	344	241	275

Zdroj: SODB 2011, Štatistický úrad SR, 2013

Tab. 32: Základné charakteristiky obývaných bytov v bytových domoch
v obci Lehnice

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					
126	8	97	19	1	117	3	1	1	116	71	75	31	64

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.

Tab. 33: Vývoj počtu postavených rod. domov a bytov v obci v období 2007-2014

Rok	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Počet postavených rod. domov (v rámci IBV)	9	11	16	16	9	15	12	9
Počet postavených bytových domov / počet bytov (v rámci HBV)	0	0	1/18	1/2	1/6	1/6	0	1/16

Zdroj: Obecný úrad

Novú výstavbu objektov na bývanie je vhodné situovať formou RD predovšetkým do prieluk v jestvujúcej zástavbe do založených lokalít (kde je už zahájená, alebo územne pripravená výstavba) a ďalej do nových ucelených lokalít. V riešenom území je potrebné rozvíjať aj výstavbu obecných nájomných bytov v bytových domoch.

V strednodobom horizonte je potrebné ďalej vytvárať podmienky pre rozvoj výstavby bytov v obci vybudovaním novej obytnej zóny s potrebnou dopravnou a technickou infraštruktúrou (cca 150 stavebných pozemkov pre IBV a HBV). V strednodobom horizonte je potrebné rozvíjať výstavbu obecných nájomných bytov.

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 efektívnosť 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 Lehnice prechádzajú významné európske multimodálne koridory:

- koridor č. VII (vodná cesta Dunaj – najbližší prístav sa nachádza v Gabčíkove vo vzdialenosti 27 km),
- koridor č. IV (Nemecko - Berlín / Norimberg-Praha-Kúty-Bratislava-Nové Zámky / Komárno-Štúrovo-Budapešť - 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

Najvýznamnejším cestným ťahom prechádzajúcim cez riešené územie, t.j. obec Lehnice je:

- cesta II/572 cestný ťah medziregionálneho významu (Bratislava - Lehnice - Dunajská Streda).

Základný komunikačný systém obce Lehnice dopĺňajú komunikácie III-tej triedy (III/5729 Lehnice – Bellova Ves, III/5728 Lehnice, Sása – Oľdza, III/06316 Lehnice – Blatná na Ostrove, III/06311 Lehnice – Veľká Paka a III/57210 Horná Potôň), ktoré sprostredkovávajú napojenie miestnych častí Lehnice - Kolónia, Lehnice - Masníkovo ako aj príslušných obcí na obec Lehnice a ktoré s ohľadom na svoju dopravnú funkciu a polohu sú hodnotené v úrovni zberných komunikácií funkčnej triedy B2.

Okrem toho komunikačný systém je doplnený komunikáciami nižších funkčných tried (C1, C2 a C3), ktoré v obci vytvárajú sieť priečných a pozdĺžnych prepojení alternujúcich v rámci miestnych dopravných vzťahov prejazdu po hlavnej dopravnej osi obce, resp. ceste II/572. Komunikačný dopravný priestor týchto komunikácií tvorí vozovková a chodníková časť.

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.

Najvýznamnejším cestným ťahom prechádzajúcim v blízkosti riešeného územia, t.j. obce Lehnice je:

- cesta I/63 – Štúrovo – Komárno - Dunajská Streda - Bratislava – cestný ťah medzinárodného významu (E 575).

V centrálnych častiach obce je potrebné vybudovať nové parkovacie miesta (výstavba parkovacích miest je potrebná na najmä pred verejnými inštitúciami).

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 Lehnice je priamo napojená na európsky železničný systém. V obci sa nachádza železničná stanica 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.

Železničná stanica sa nachádza v južnej časti riešeného územia – v miestnej časti Lehnice – Kolónia (ktorá leží cca 2,5 km južne oddelene od centrálného priestoru obce tvoreného miestnymi časťami Veľký Lég a Malý Lég).

Hromadná doprava

Relatívne vysoké nároky na systém hromadnej dopravy riešeného územia sú vyvolané štruktúrovaním urbanistických zložiek v rámci celej spádovej oblasti charakterizovanej ich administratívnou a ekonomickou závislosťou na jadrovom priestore sídelno-regionálnej aglomerácie Bratislavy ako aj priestore Dunajskej Stredy. Charakter a cieľovosť dopravných vzťahov predurčuje autobusovú dopravu na hlavný systém regionálnej a prímestskej hromadnej dopravy.

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 (14 km),
- cesty do hlavného mesta Bratislava (25 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 vnútro sídelných dopravných systémov a ekologicky najefektívnejšieho druhu dopravy.

V okolí riešeného územia sa nachádza dynamicky sa rozvíjajúci systém cyklistických chodníkov. V blízkosti obce prechádza aj najdôležitejšia cyklistická trasa na Slovensku: medzinárodná Dunajská cyklistická cesta (ktorá cesta tvorí časť celoeurópskej trasy EuroVelo 6).

V strednodobom horizonte je potrebné vybudovať systém cyklistických chodníkov zabezpečujúcich prepojenie s okolitými obcami, ako aj cyklistický chodník v intraviláne obce a medzi miestnymi časťami obce.

V blízkosti obce prechádza najdôležitejšia vodná cesta na Slovensku: rieka Dunaj. Najbližšie prístavy na Dunaji sa nachádzajú v Gabčíkove (27 km), Bratislave (30).

Letisko s verejnou dopravou osôb a nákladov sa nachádza v 31 km vzdialenosti v Bratislave.

Zásobovanie pitnou a úžitkovou vodou

Väčšia časť obce Lehnice je zásobovaná kvalitnou pitnou vodou z verejného vodovodu. V areáli bývalého roľníckeho družstva (RD) vo východnej časti obce (časť Veľký Lég) sa nachádza zdroj vody o kapacite 6,3 l/s., ktorý slúžil pre potreby družstva. Uvedený vodný zdroj po čiastočných hygienicko – technických úpravách môže slúžiť ako alternatívny zdroj pre uvažovaný rozvoj podnikateľských aktivít v areáli RD.

V miestnych častiach, kde už existuje verejná vodovodná sieť, stav vodovodnej siete umožňuje obyvateľom obce, ako aj organizáciám napojiť sa na kvalitnú pitnú vodu z verejného vodovodu, resp. do nových rozvojových lokalít je možné postupne vybudovať rozvodnú sieť pitnej vody.

V strednodobom horizonte je potrebné rozšíriť (vybudovať) verejný vodovod do niektorých častí obce (Lehnice-Masníkovo a vybrané ulice).

Kanalizácia a čistenie odpadovej vody

Vo väčšej časti obce kanalizačná sieť je už funkčná, sieť je napojená na čistiareň odpadových vôd v obci Hubice.

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

V strednodobom horizonte je potrebné dokončiť komplexné odkanalizovanie obce (rozšírenie verejnej kanalizačnej siete) a zvýšiť napojenosť domácností a organizácií na verejnú kanalizáciu, zlepšiť podmienky pre rozvoj obce z hľadiska ochrany životného prostredia, rozvoja bytovej výstavby, priemyslu a cestovného ruchu. V strednodobom horizonte je potrebné aj vybudovať čistiareň odpadových vôd v obci.

Zásobovanie elektrickou energiou, verejné osvetlenie

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

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia (nová technológia by mala zabezpečiť potom značnú úsporu elektrickej energie).

Zásobovanie plynom

Obec Lehnice 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.

Zdrojovým plynovodom pre zásobovanie obce je diaľkový VTL plynovod Bratislava-Dunajská Streda-Komárno DN 300 PN 40. Na tento plynovod sú pripojené VTL prípojkami regulačné stanice, slúžiace pre potreby obce. Pre miestne časti Malý Lég, Veľký Lég a Sása slúži regulačná stanica RS 1200/2/1-440, pre miestnu časť Kolónia slúži regulačná stanica RS 200/2/1-440, pre miestnu časť Masníkovo slúži regulačná stanica RS 2500, z ktorej je zásobovaná aj obec Horná Potôň.

Možno konštatovať, že vzhľadom na tlakovú hladinu STL plynovodov 300 kPa je pre novú zástavbu dostatočná rezerva v prepravných možnostiach existujúcich plynovodov.

Telekomunikácie, miestny 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 nie je dostupný kvalitný 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 časovom horizonte je potrebné zabezpečiť dostupnosť pripojenia na internet s vysokou prenosovou rýchlosťou – realizovať výstavbu metropolitnej optickej siete (na zvýšenie dostupnosti širokopásmového internetového pripojenia).

Kamerový systém

V strednodobom časovom horizonte je potrebné rozšíriť kamerový systém monitorujúci verejné priestranstvá obce.

Obnoviteľné energetické zdroje

Využívanie obnoviteľných zdrojov energie bude mať veľký význam pre rozvoj každého regiónu Slovenska. V obci Lehnice je zvlášť perspektívne využitie geotermálnej energie (nielen na kúpeľno-rekreačné účely, ale aj ako energetický zdroj), pretože záujmové územie je bohatým zdrojom geotermálnych prameňov. Ďalšie obnoviteľné zdroje energie predstavujú: biomasa z poľnohospodárskej výroby a bioplyn zo sústredených poľnohospodárskych odpadov.

V strednodobom horizonte obec plánuje využiť miestne alternatívne – obnoviteľné zdroje energie (najmä slnečnú energiu, biomasu, geotermálnu energiu) pre zabezpečenie miestneho socioekonomického rozvoja.

V strednodobom horizonte je potrebné dobudovanie inžinierskych sietí, elektrifikácie, komunikácií, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce Lehnice.

Hospodársko-ekonomický potenciál obce

Ekonomický potenciál obce Lehnice 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.

Pôdohospodárstvo

Poľnohospodárstvo je rozšírenou aktivitou v záujmovom území. Celková výmera poľnohospodárskeho pôdneho fondu v obci je 2243,49 ha (88,37% výmery obce). Stupeň zornenia je 92,57 %.

Tab. 34: Štruktúra využitia poľnohosp. pôdy v obci Lehnice

	Celková výmera poľnohosp. p.	Orná pôda	Chmeľnice	Vinice	Záhrady	Ovocné sady	Trvalý trávny porast
v m ²	22434880	20768953	0	760513	469219	126269	309926
v %	100	92,57	0,00	3,39	2,09	0,56	1,38

Stav k 31.12.2014

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Na poľnohospodárskej pôde v katastroch obce hospodária drobnopodstatelia aj veľké poľnohospodárske podniky.

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. Význam pestovania obilnín v obci Lehnice i jej regióne vyjadruje medzi inými aj prítomnosť veľkého verejného skladu obilia.

Živočíšna výroba je druhou základnou časťou poľnohospodárskej výroby, ktorej prvoradou úlohou je produkcia živočíšnych výrobkov pre spotrebu obyvateľstva, ako aj poskytovanie ďalších surovín pre priemyselnú výrobu.

V mikroregióne obce veľkú tradíciu má včelárstvo, čoho hlavným produktom je med (v záujmovom území sa med produkuje z kvetu repky olejnej, agáta, slnečnice). Okrem toho sa produkuje vosk, medovina, propolis a materská kašička.

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 menej ako 2 % (celoslovenský priemer je nad 40%, kým na Žitnom ostrove priemer je okolo 10 %).

Priemysel

Priemyselná výroba obce je stredne rozvinutá, najväčšie firmy druhého sektora sú spoločnosti Gynex a Kim Tec, s.r.o., Winfer, s.r.o. a Mova Manufacturing, s.r.o.. Popri nich sa v obci nachádza aj veľa ďalších menších subjektov (hlavne samostatne zárobkovo činné osoby) so svojimi aktivitami v druhom sektore (napr. stolárstvo, zámočníctvo atď.).

Medzi základné ciele obce z hľadiska riešenia rozvoja priemyselnej výroby patrí vytvorenie podmienok pre rozvoj hospodárskych aktivít obce, pre tvorbu nových pracovných príležitostí a rozvoj zamestnanosti na území obce, predovšetkým pre miestne pracovné sily. Za týmto účelom obec vytvorila Zónu priemyslu a služieb, kde sa už nachádzajú 2 významní zamestnávateľia

- Winfer, s.r.o. - Spoločnosť WINFER, spol. s r.o. bola založená v roku 1993 na výrobu a montáž oceľových konštrukcií. Obchodnými aktivitami a výrobným programom sa spoločnosť vyprofilovala na stabilný výrobný subjekt, ktorý na území EU spolupracuje s renomovanými firmami. Postupným budovaním priestorov a dopĺňaním strojového parku súčasná vybavenosť a priestorové kapacity umožňujú výrobu oceľových konštrukcií priemyselných hál, rôznych stavebných objektov, konštrukcie aparátov, výrobných zariadení, potrubných mostov, konštrukcie nepriemyselných objektov. (<http://www.winfer.sk/>)
- Mova Manufacturing, s.r.o. - Spoločnosť Mova Manufacturing s.r.o. bola založená v roku 2003 ako slovenská spoločnosť so zahraničnou účasťou. Naším cieľom je poskytovanie služieb najvyššej kvality pre firmy pôsobiace v elektronickom a elektromechanickom sektore. Naša firma sa špecializuje v činnostiach, ktoré zahŕňajú vývoj, manufaktúrnú výrobu, montáž jednotlivých komponentov a elektronických a mechanických častí do finálnych výrobkov. (<http://www.movamanufacturing.sk/>)

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 riešenom území 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.

Trhové služby, maloobchod

Škála poskytovaných trhových služieb v obci je relatívne dobrá, najviac poskytovateľov služieb sa nachádza v centrálnej časti obce (Veľký Lég). V obci sa nachádzajú služby, ako: pohostinská činnosť; kaderníctvo, prenájom poľnohospodárskych strojov a zariadení; poskytovanie služieb poľnohospodárom poľnohospodárskou technikou; sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu a služieb; viazanie vencov a kytíc; maliarske, natieračské a lakovnícke práce, obchodná činnosť s ovocím, zeleninou a kvetmi; cestná nákladná doprava atď. V miestnej časti Masníkovo sa nachádza stanica technickej a emisnej kontroly osobných a úžitkových vozidiel v okrese Dunajská Streda. Úroveň reštauračných služieb v obci je vyhovujúca.

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. V riešenom území sa nachádza aj 1 čerpacia stanica pohonných hmôt.

V obci Lehnice sa nachádza poštový úrad.

Okrem Poštovej banky a.s. na miestnom poštovom úrade v riešenom území sa nachádza ďalšie zariadenie peňažných služieb: Slovenská sporiteľňa a.s..

Základným cieľom obce z hľadiska riešenia rozvoja služieb patrí vytvoriť priestorové podmienky pre zlepšenie kvality dostupnosti základných služieb v riešenom území výstavbou polyfunkčných budov pri hlavnej ceste.

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

Tab. 35: Zoznam najvýznamnejších zamestnávateľov* v obci

Názov organizácie / firmy (prosím uviesť aj právnu formu, napr. a.s., s.r.o. atď.) adresa	Charakter hlavnej ekonomickej činnosti (čo vyrába, aké služby poskytuje atď.)	Počet zamestnancov
VITALITA n.o. LEHNICE	Poskytovanie zdravotnej starostlivosti	116
WINFER, spol. s r.o.	- výroba, montáž a obchod s oceľovými konštrukciami	48
Domov sociálnych služieb pre dospelých Lehnice	Poskytovanie celoročnej starostlivosti o zdravotne poskytnutých občanov	33
Základná škola Lehnice	Zabezpečovanie základného vzdelávania	19
Základná škola s vyučovacím jazykom maďarským - Alapiskola	Zabezpečovanie vzdelávania	17
AGRIPENT spol. s r.o.	Poľnohospodárska výroba Ťažba a následné triedenie a predaj štrkopieskov a kameniva	31
Obec Lehnice	Obecná správa	37
COOP Jednota SUPERMARKET Dunajská Streda, Lehnice	Predaj potravín, ovocia, zeleniny, nápojov, cukrovín, mäsových a mliečnych výrobkov	15
GYNEX s.r.o.	Veľkoobchod s chemickými výrobkami	22
K.K.V. - UNION, s.r.o.	Výroba a predaj pšeničnej a špaldovej múky a ovocných štiav, sirupov a špaldových nápojov.	20
Mova Manufacturing s.r.o.	Vývoj, manufaktúrna výroba, montáž jednotlivých komponentov a elektronických a mechanických častí do finálnych výrobkov.	14

*počet zamestnancov je minimálne 10.

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

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
25	34	35	37	44	49	55	61	59	67	66

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 37: Vývoj počtu právnických osôb ziskových v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
12	15	16	17	23	27	30	36	34	39	38

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 38: Vývoj počtu fyzických osôb – podnikateľov v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
188	203	211	210	217	207	208	210	219	206	195

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 39: Vývoj počtu fyzických osôb – živnostníkov v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
171	184	190	191	199	191	194	196	203	190	178

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

Tab. 40: Vývoj počtu fyzických osôb – samostatne hospodáriacich roľníkov v obci v období 2004-2014

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
13	15	14	13	12	11	9	9	9	9	9

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2015

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, fitness, prevencia, skrášľovanie, kondícia), ktorý začína prudko rásť prakticky v celosvetovom rozsahu. **d)** Vidiecky cestovný ruch a agroturistika. **e)** Doplnkové formy cestovného ruchu.

Na základe hore uvedenej klasifikácie nosných foriem cestovného ruchu Slovenska obec 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 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 mikropriestoru), ktorá je vzácnou zmesou tradícií a kultúr (ktoré sa na tomto území dlhodobo dotvárali), je oddávna založená na troch princípoch: vynikajúca kvalita surovín, generáciami k dokonalosti dopracované tradičné receptúry a dostatok času a poctivosti pri príprave jedál (varenie je doteraz v mnohých rodinách láskyplným obradom).

V strednodobom časovom horizonte je potrebné využiť lokálne kultúrne a gastronomické hodnoty organizovaním festivalov.

V riešenom území turisticky najhodnotnejšími lokalitami sú:

- ⇒ rímskokatolícky kostol sv. Alžbety, zapísaný v Ústrednom zozname pamiatkového fondu, evidovaný pod č. 99/0,
 - kostol sv. Alžbety vdovy, neskorobaroková stavba z roku 1679. Postavený na mieste pôvodného gotického kostola. Jednoloďová stavba s polygonálnym uzáverom presbytéria a so vstavaným chórom. Na obvodovom múre presbytéria je v malej nike reliéf zo 17. storočia. Hlavný oltár so súsoším sv. Alžbety vdovy, barokový z konca 17. storočia. Bočné oltáre sv. Štefana kráľa, Piety a Panny Márie zo začiatku 19. storočia. Kazateľnica baroková, súčasná so stavbou kostola.
- ⇒ kaštieľ s areálom zapísaný v Ústrednom zozname pamiatkového fondu, evidovaný pod č. 2311/1-2,
 - neskororenesančná stavba, kaštieľ, resp. zámocká stavba rovinného typu. Sídlo rodiny Benyovských zo začiatku 17. storočia. Pôvodne poschodová štvorkrídlová budova s troma nárožnými štvorcovými vežami; štvrtá, oktogonálna a osadená na východnej strane objektu mala päť podlaží. Výrazne dekoratívne riešený a členený exteriér a priečelia, bosáž fasád a atika zavŕšenia priečelí zdôrazňovali eklektický neskororenesančný architektonický výraz stavby pôsobiacej celkovo stredovekým romantizmom. V súčasnosti z neho zostalo východné nárožie s oktogonálnou vežou a čiastočne aj s príslušnými krídlami na úrovni prízemí.
- ⇒ prícestná socha sv. Jána Nepomuckého – klasicistická, postavená na vysokom kamennom kanelovanom stĺpe z roku 1818,
- ⇒ chránené prvky prírody.

V poslednom období výrazne pokročil výskum a popularizácia regionálnej heraldiky a erbov miestnych rodov. Najvýznamnejšou osobnosťou obce bol Rudolf Benyovszky (narodil sa vo Veľkom Légu 29. septembra 1874 a tam bol aj pochovaný 25. decembra 1955), ktorý bol priamym potomkom vládcu ostrova Madagaskar, grófa Rudolfa Benyovszkého. Rudolf Benyovszky bol hudobníkom a maliarom, popritom bol aj patrónom a účastníkom mnohých žitnoostrovských kultúrnych a spoločenských akcií. Skoro desať rokov bol predsedom

Žitnoostrovej muzeálnej spoločnosti a súčasne bol aj spoluzakladateľom Šamorínského žitnoostrovského múzea.

V obci Lehnice boli donedávna dve architektonicky významnejšie memoriálne stavby, pamiatky rodu Benyovských:

- Staré mauzóleum bolo postavené v prvej polovici 19. storočia a bolo umiestnené na dávnejšie zrušenom starom cintoríne, ktoré bolo v roku 1994 úplne rozobrané,
- Nové mauzóleum postavené na prelome 19. a 20. storočia na novom cintoríne - mohutná secesná stavba na báze štvorcového pôdorysu, s jednoduchým členením fasád, zakončená kopulou, so štyrmi betónovými väzami na nárožniach; stavba je v súčasnom období v havarijnom stave.

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

- PENZIÓN ** AJPEK 572 Rock Pub K dispozícii je 7 dvojpostelových izieb a konferenčnú miestnosť pre 20 osôb

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 v katastrálnom území obce Orechová Potôň, parametre okruhu Slovakia Ring ho radia medzi najdlhšie a najzaujímavejšie cestné okruhy v Európe,
- Termálne kúpalisko Topoľníky – kúpalisko 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 51 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, vybudovať atraktívne oddychové zóny s turisticko-informačnými informáciami),
- 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.

Obec má kvalitné predpoklady aby sa stala v strednodobom horizonte atraktívnou destináciou v cestovnom ruchu a agroturistike. Na dosiahnutie tohto cieľa obec plánuje budovať a rozvíjať infraštruktúru agroturistiky veľmi intenzívne.

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

- organizovaním podujatí na propagáciu rôznych foriem turizmu v obci a jej regióne,
- zlepšením orientácie turistov rozmiestnením turisticko-informačných tabúl a vybudovaním altánkov,
- obnovou historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovských,
- zriadením Turisticko-informačného centra,
- vydávaním informačných materiálov,
- 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. 41: Inštitúcie a organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti obce (názov, adresa, činnosť, kontakt)

názov	adresa	kontakt
Základná škola v Lehniciach	Školská 840, 930 37 Lehnice	Riaditeľka školy: PaedDr. Jarmila Hanidžiarová Email: riaditel@zslehnice.edu.sk Telefón: 031 558 61 91 (súčasne aj fax)
Základná škola s vyučovacím jazykom maďarským - Alapiskola	Školská č. 116 930 37 Lehnice	Mgr. Csiba Lídia Tel.: 031 558 61 28 Email: zssvmlehnice@oznam.sk
Školská jedáleň pri základnej škole	Školská 116 930 37 Lehnice	Vedúca: Eva Helészová Tel.: 031/5586129
Školská jedáleň pri materskej škole	Školská 119 930 37 Lehnice	Vedúca: Eva Helészová Tel.: 031/5586129
Centrum voľného času	Lehnice 899 930 37 Lehnice	JUDr. Ing. František Szitási 031/5586117
Materská škola - Óvoda	Lehnice 119 930 37 Lehnice	Riaditeľka: Eva Moroviková Tel.: 031/5586129

Zdroj: Obecný úrad

V strednodobom horizonte je potrebné znížiť spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice.

V strednodobom horizonte je potrebné pre rozvoj obce zabezpečiť kvalitné pracovné podmienky a zníženú spotrebu energie na obecnom úrade (pre riadenie rozvoja obce), kvalitné podmienky na prevádzku kultúrneho domu, na prevádzku základných škôl a materskej školy, ako aj kvalitné podmienky v šatniach Telovýchovnej jednoty Lehnice zlepšením energetických vlastností budov (výmena výplní a otvorov – okien a dverí, zateplenie budov, rekonštrukcia striech).

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu a obnovu budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce vrátane ich vybavenia.

V obci sa nachádza 1 požiarna zbrojnica. Miestny Dobrovoľný hasičský zbor (DHZ) je veľmi aktívny.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukcia priestorov DHZ s ohľadom na životné prostredie a energetickú efektívnosť ako aj zabezpečiť materiálo-technické vybavenie DHZ (hasičská technika, vecné prostriedky a pod.).

V strednodobom horizonte je potrebné zvýšiť ochranu životného prostredia a znížiť prevádzkové náklady verejných budov rozmiestnením fotovoltických panelov na verejných budovách (obecný úrad, základné školy). V danom časovom horizonte je potrebné dosiahnuť zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce (základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice), ako aj riešiť obnovu vybavenia verejných budov.

V strednodobom horizonte je potrebné zabezpečiť edukáciu a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy.

Školstvo

Školskú infraštruktúru obce Lehnice tvoria 3 školské zariadenia:

- Základná škola Lehnice (1-9. roč.) – v zriaďovateľskej pôsobnosti obce Lehnice, škola zabezpečuje nároky na školskú dochádzku okrem obce Lehnice aj pre blízke malé obce ako Orechová Potôň, Horná Potôň, Macov, Veľká Paka, Blatná na Ostrove, Bellova Ves, Blahová,
- Základná škola s vyuč. jaz. maďarským Lehnice (1-9. roč.) – v zriaďovateľskej pôsobnosti obce Lehnice, škola zabezpečuje nároky na školskú dochádzku aj pre žiakov z blízkych susedných obcí,
- Materská škola Lehnice – v zriaďovateľskej pôsobnosti obce Lehnice,

V Lehniciach do r. 2012 pôsobili tri základné školy – ZŠ s vyučovacím jazykom slovenským, ZŠ s vyučovacím jazykom maďarským a špeciálna ZŠ. V školskom roku 2013/2014 bola špeciálna základná škola zrušená a jej triedy boli podľa vyučovacieho jazyka pričlenené k ZŠ slovenskej a ZŠ s VJM (to znamená, že od školského roka 2014/2015 sú na základných školách špeciálne triedy).

Tab. 42: Vývoj počtu detí a žiakov v MŠ a ZŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti obce

Školský rok	Základná škola v Lehniciach	Základná škola s vyučovacím jazykom maďarským - Alapiskola	Materská škola - Óvoda
2010/2011	163	105	82
2011/2012	161	99	92
2012/2013	170	96	92
2013/2014	179	95	90
2014/2015	190	97	91
2015/2016	198	89	90

Zdroj: Obecný úrad

Počet žiakov na základnej škole rastie, kým na základnej škole s vyuč. jaz. maď. klesá. Počet detí v materskej škole stagnuje. Z hľadiska priestorových a kapacitných podmienok školské zariadenia postačujú aj v budúcnosti.

Školské zariadenia kapacitne vyhovujú aj vzhľadom na predpoklad rastúcej demografickej krivky súvisiaci s predpokladaným rozvojom obce.

Zdravotníctvo

Primárna zdravotnícka starostlivosť o obyvateľov priamo na území obce je zabezpečená – poskytovaná v zdravotnom stredisku.

Primárne zdravotnícke služby pre obyvateľov riešeného územia ako aj pre obce Bellova Ves, Blahová, Horná Potôň - Lúky sú zabezpečované v zdravotnom stredisku, ktoré je umiestnené vo východnej časti obce. Zdravotné stredisko zabezpečuje ambulantné služby všeobecného lekára, detského lekára, zubného lekára a gynekológa. Z hľadiska priestorových podmienok pre poskytovanie primárnych zdravotníckych služieb zariadenie je v súčasnosti postačujúce.

Zoznam a počet ambulancií v obci:

- Všeobecný lekár pre dospelých, 2 ambulancie: 1. MUDr. Emília Modravá Lehnice
2. MUDr. Pavel Polóny Lehnice
- Všeobecný lekár pre deti a dorast. 1 ambulancia: MUDr. Jana Bieliková Lehnice

Špecializovaný ambulancie:

- Gynekologická ambulancia, 1 ambulancia: MUDr. Jozef Kmet', MPH
- Stomatologická ambulancia: 2 ambulancie: 1. MUDr. Zdena Michalovová
2. MUDr. Iva Lánczosová
- Ambulancia fyziatrie, balneológie a
liečebnej rehabilitácie, 1 ambulancia: MUDr. Jozef Koloň
- Ortopedická ambulancia, 1 ambulancia: MUDr. Peter Javor

Lekáreň:

- Lekáreň "Dr.MAX" Lehnice: vedúca lekárne Mgr. Andrea Hegedüsová

Dlhodobou snahou obce je zachovať a podľa možnosti a potrieb obyvateľov rozširovať služby poskytované strediskom:

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

Vo sfére zdravotníckych služieb dostupných v obci Lehnice osobitné postavenie má organizácia VITALITA n.o. LEHNICE (<http://www.vitalitalehnice.sk/>). Zdravotnú starostlivosť poskytuje na dvoch lôžkových oddeleniach a v dvoch ambulanciách:

- Oddelenie dlhodobo chorých: poskytuje ústavnú zdravotnú starostlivosť pacientom s komplikáciami viacerých chorôb dospelého veku, ktorých základné diagnózy sú známe a stav nevyžaduje intenzívne vyšetovanie, ale vyžaduje liečbu, rehabilitáciu, ošetrovanie a nácvik bežných denných činností. Starostlivosť zahŕňa diagnostiku, liečbu a liečebnú rehabilitáciu pre pacientov.
- Dom ošetrovateľskej starostlivosti: poskytuje nepretržitú ošetrovateľskú starostlivosť, ošetrovateľskú rehabilitáciu a služby s nimi súvisiace osobám, ktorých zdravotný stav vyžaduje nepretržité poskytovanie ošetrovateľskej starostlivosti dlhšie ako 24 hodín, pričom si nevyžaduje sústavnú zdravotnú starostlivosť poskytovanú lekárom a nie je možné ju poskytovať v prirodzenom sociálnom prostredí.
- Ambulancia všeobecného lekára: poskytuje základnú diagnostiku v rámci primárneho kontaktu s pacientom, liečbu bežných respiračných ochorení, civilizačných chorôb - choroby srdca, artériovú hypertenziu, poruchy tukového metabolizmu, najčastejšie choroby pohybového aparátu a pod., preventívne prehliadky podľa úhrady zdravotných poisťovní - 1x za 2 roky. Odbery biologického materiálu podľa charakteru ochorenia.
- Ambulancia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie (FBLR): poskytuje následnú rehabilitačnú starostlivosť pre pacientov z okolia, ktorých ich lekár praktický alebo odborný odoslal na doliečenie po úraze alebo ich chronických ťažkosti, hlavne s pohybovým aparátom.

Sociálne služby

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 neverejnemu 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, zakladat' 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 neverejnemu poskytovateľovi sociálnej služby,
- m) môže poskytovať podľa § 75 ods. 7 finančný príspevok na prevádzku poskytovanej sociálnej služby neverejnemu 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 neverejnemu 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.

Od roku 2007 v riešenom území sídli aj Domov sociálnych služieb pre dospelých v zriaďovateľskej pôsobnosti Trnavského samosprávneho kraja (<http://www.dsslehnice.zupa-tt.sk/>). V Domove sociálnych služieb pre dospelých Lehnice sa poskytuje sociálna služba pobytovou formou celoročne pre ženy od 18 rokov veku. Sociálna služba sa poskytuje fyzickej osobe, ktorá je odkázaná na pomoc inej fyzickej osoby. Kapacita zariadenia je 63 miest.

V oblasti poskytovateľov sociálnych služieb významné postavenie má aj VITALITA n.o. Lehnice (<http://www.vitalitalehnice.sk/>). VITALITA n.o. Lehnice poskytuje sociálnu služby v zmysle zákona č. 448/2008 Z.z. o sociálnych službách v znení neskorších predpisov v dvoch zariadeniach sociálnych služieb:

- Zariadenie opatrovateľskej služby - poskytuje starostlivosť občanom, ktorí sa vzhľadom na nepriaznivý zdravotný stav, vek alebo sociálnu odkázanosť nedokážu o seba postarať. V tomto zariadení sa poskytuje starostlivosť občanovi, ktorý podľa odporúčania zdravotníckeho zariadenia je odkázaný na zabezpečovanie nevyhnutných

životných úkonov, ak tomuto občanovi nemožno poskytnúť opatrovateľskú službu v jeho byte. Zariadenie poskytuje nepretržitú opatrovateľskú službu. Kapacita: 48 miest.

- Zariadenie pre seniorov – poskytuje starostlivosť občanom, ktorí sa vzhľadom na nepriaznivý zdravotný stav, vek alebo sociálnu odkázanosť nedokážu o seba postarať. V tomto zariadení sa poskytuje starostlivosť občanovi, ktorý podľa odporúčania zdravotníckeho zariadenia je odkázaný na zabezpečovanie nevyhnutných životných úkonov, ak tomuto občanovi nemožno poskytnúť opatrovateľskú službu v jeho byte. Zariadenie pre seniorov poskytuje nepretržitú opatrovateľskú službu a sociálnu pomoc v zmysle zákona č. 448/2008 Z.z. o sociálnych službách v znení neskorších predpisov. Kapacita : 44 miest.

V obci funguje základná organizácia Slovenského červeného kríža.

V strednodobom horizonte je potrebné posilniť zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb na to odkázaným obyvateľom, zabezpečiť dostupnosť sociálnych služieb v súlade s potrebami cieľových skupín a komunity, vypracovať Komunitný plán sociálnych služieb obce Lehnice.

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.

Rozvoj miestnej kultúrnej činnosti, organizovanie umeleckej činnosti, kultúrnych podujatí, záujmových činností a súťaží, výstav, divadelných predstavení a koncertov zabezpečuje predovšetkým kultúrny dom (ktorý má kapacitu 400 miest).

Pre obyvateľov obce je k dispozícii obecná knižnica (knižný fond je 10 tis. ks), ktorá sídli v priestoroch kultúrneho domu.

V obci vychádzajú miestne noviny (2x ročne): Lehnický hlásnik.

Spoločensky najaktívnejšími organizáciami a združeniami obce sú: miestna organizácia Maďarského spoločenského a kultúrneho zväzu na Slovensku -CSEMADOK-u, AMICITIA, Poľovnícke združenie, Združenie drobnochovateľov, Zväz chovateľov poštových holubov, TJ Lehnice, Miestna organizácia Jednoty dôchodcov.

Tradičnými kultúrnospoločenskými akciami obce sú:

- január – Rodičovská zábava, Výstava holubov, Výročná schôdza,
- február – Maškarný ples, Výstava obrazov a rezbárstva,
- marec – Rodičovská zábava, Výchovný koncert,
- apríl – Deň zeme,
- máj – Deň matiek,
- jún – Deň detí, Deň obce,
- júl - Športový deň,
- august – Rómsky festival, Medzinárodná súťaž vo varení,
- september – Rockový koncert,
- november – Deň dôchodcov, Hodová zábava,

- december – Mikuláš, Adventný koncert, Štefánska zábava.

V strednodobom horizonte je potrebné zrekonštruovať budovu kultúrneho domu a kultúrne pamiatky obce (rímskokatolícky kostol, hrobku rodiny Benyovských atď.). V danom časovom horizonte obec plánuje v rámci cieľa zachovania multikulturality obce organizovať množstvo kultúrnych podujatí pre menšiny obce (pri kultúrnych podujatiach osobitná pozornosť bude venovaná miestnej rómskej komunite).

Kultúrny a spoločenský život obce je veľmi pestrý. Odráža záujmy obyvateľov, vychádza z tradícií a rozvíja moderné trendy.

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

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.

Zariadenia pre športovú činnosť predstavujú nasledovné športové priestory:

- futbalový štadión a hádzanárske ihrisko (v súčasnosti prebieha rekonštrukcia šatní so sociálnymi zariadeniami),
- športový areál pri základnej škole (futbalové ihrisko, telocvična, hádzanárske ihrisko),
- telocvična pri základných školách,
- streetball ihrisko,
- tenisové ihrisko,
- motokrosová dráha – nachádza sa v miestnej časti Sása pri vstupe do obce, je špecifickým zariadením rozširujúcim možnosti športových aktivít v obci, v areáli sa usporiadajú celoštátne súťaže pre dorastencov.

V riešenom území najpopulárnejšími športovými odvetviami sú: futbal, hádzaná, kick-box a motocross.

V súčasnosti vybavenosť obce športovými ihriskami je nedostatočná. V strednodobom horizonte je potrebné zrekonštruovať športový areál (rozšíriť sociálnu vybavenosť), vybudovať polyfunkčné ihrisko a športovú halu. V danom časovom horizonte obec plánuje aj spestrenie miestneho športového života organizovaním športových turnajov vo futbale, hádzanej, kick – boxe, atď.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať dobudovanie detských ihrísk.

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.

Tab. 43: Najaktívnejšie spolky, organizácie a združenia v obci (aj bez samostatnej právnej subjektivity)

názov	činnosť	Adresa, kontakt Meno vedúceho
Klub dôchodcov	Kultúrno - spoločenský život, organizovanie podujatí a akcií pre členov klubu, záujmové krúžky a pod..	Lehnice, 930 37 Lehnice Predseda: Mária Keszöczeová
Obecná knižnica	Sprístupňuje knižničný fond - splňa významné úlohy v oblasti kultúry, výchovy a vzdelávania obyvateľstva a rozvíjania informačnej činnosti.	Lehnice, 930 37 Vedúca: Katarína Szilvásiová
AMICITIA	Umelecká, kultúrna.	Lehnice 58, 930 37 Predseda: Lýdia Csiba
Občianska stráž Lehnice	Činnosť občianskeho združenia spočíva hlavne v preventívnej činnosti členov občianskeho združenia za účelom zabezpečenia bezpečnosti obyvateľov a ochrany majetku obyvateľov obce.	Lehnice 89, 930 37 Predseda: Ákos Pokstaller
Telovýchovná jednota Lehnice	Organizovanie športových podujatí.	Športový areál, Lehnice 638, 93037 Lehnice
Lehnický zväz Slovenského zväzu záhradkárov	Záhradkárstvo	Ing. Juraj Németh Lehnice č. 55, 930 37
Základná organizácia Slovenského zväzu chovateľov v Lehnicích	Vytváranie podmienok pre rozvoj odbornej chovateľskej činnosti v nadväznosti na osvedčené tradície v chovateľstve a na výsledky nových vedeckých poznání.	Predseda: Ľudovít Bartal
CSEMA DOK Základná organizácia Lehnice	Vyvíja činnosť v záujme sprístupnenia a zveľaďovania hodnôt hmotnej a duchovnej kultúry svojho členstva.	Predseda: Marta Szalayová
Klubu rybárov a ochrancov životného prostredia v Lehnicích	Ochrana životného prostredia	Ľudovít Bindics, Lehnice
Oblasťné združenie chovateľov poštových holubov v Lehnicích	Chov poštových holubov, zachovanie genofondu poštového holuba, starostlivosť o rozvoj športovej a výstavníckej činnosti, výchovná činnosť.	Imrich Janák, Lehnice
Poľovnícke združenie, Lehnice	Ochrana životného prostredia a v nej žijúcej zveri	František Szkuby, Lehnice

Zdroj: Obecný úrad, 2015

V riešenom území sa nachádza viac registrovaných mimovládnych organizácií. Zoznam občianskych združení, ktoré majú sídlo v obci Lehnice:

- Agropremeň
- AMICITIA
- Dragon club kickbox Žitný Ostrov
- Gazdovský spolok v Lehnicích - Légi Gazdakör
- Integrácia Rómov do majoritnej spoločnosti
- Kynologický klub Orion
- Mikroregión Dunajská Magistrála
- Mikroregión PARTNER
- Občianska stráž Lehnice
- Občianske združenie Paternus

- Občianske združenie slovenských spotrebiteľov AZ
- Pinč klub Slovakia
- REAL COMBAT FIGHT CLUB SLOVAKIA
- Rodičovské združenie pri Materskej škole v Lehniciach
- Rómske spolužitie
- SCOOTER Sport Racing Team
- Signum
- Telovýchovná jednota Lehnice
- Združenie vojenskej obrody Slovenska
- Zväz družstevných Rómov Slovenska

V strednodobom horizonte je potrebné posilniť miestne mimovládne organizácie, kluby a spolky, ako aj podporiť opatrenia na podporu miestnych mimovládnych organizácií, klubov a spolkov. Podpora a rozvoj záujmových združení prispieva ku kvalitnej prezentácii obce jej potenciálu pre ďalší rozvoj.

Ostatné služby

Okrem vyššie uvedených zariadení občianskej vybavenosti v obci sa nachádza 1 kostol, 4 cintoríny (v častiach Lehnice – Veľký Lég, Sása, Masníkovo a Lehnice – Kolónia) a 4 domy smútku.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať dobudovanie príslušenstva cintorínov a revitalizáciu cintorínov.

V strednodobom horizonte je potrebné realizovať rekonštrukciu rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety.

Zhodnotenie obdobia 2005-2014

Miestna samospráva obce Lehnice na roky 2007-2014 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 2005-2014 v obci Lehnice sa podarilo realizovať už mnoho úspešných aktivít, avšak je zrejmé, že nie všetky naplánované aktivity boli pripravované realizované.

Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR – 1. tabuľka [v tis. EUR]

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	Viacúčelové ihrisko - multifunkčné ihrisko	5/2 5.1.1.1.	2411 - Športové ihriská	2008		84,89	84,89	2008	84,89	84,89
		2008								
2	Rekonštrukcia športového areálu – II. Etapa	5/3 5.1.1.1.	1265 - Budovy na šport	2008		9,38	9,38	2008	9,38	9,38
		2008								
3	Nájomný	8/1	1122 - Trojbytové a	2008		295,92	295,92	2008	59,13	59,13

	bytový dom 18 b.j. nižší štandard	8.1.2.1. Výstavba nájomných bytov nižšieho štandardu	viacbytové budovy							
				2009				2009	236,79	236,79
4	Technická vybavenosť k Nájomnému bytovému domu 18 b.j. nižší štandard	8/2 8.1.2.1. Infraštruktúra k nájomným bytom nižšieho štandardu	2222 - Miestne potrubné rozvody vody	2008		119,90	119,90	2008	78,76	78,76
				2009				2009	41,14	41,14
5	Dobudovanie celoobecnej kanalizácie a vodovodu Lehnice	8/3 8.1.1.1. Vybudovanie infraštruktúry k novovytvoreným stavebným pozemkom	2222 - Miestne potrubné rozvody vody	2009		874,01	836,23	2009	4,90	4,90
				2012				2010	713,82	713,82
								2011	149,48	149,48
								2012	5,81	5,81
6	"Cyklotrasy bez hraníc - štúdie a plány" a "Cyklotrasy bez hraníc - 1. etapa výstavby"	9/3 9.4.1.1. Budovanie cyklistických chodníkov	2112 - Miestne komunikácie	2011		476,64	263,15	2011	194,86	194,86
				2014				2012	0,63	0,63
								2013	18,00	18,00
								2014	263,15	263,15
7	Skvalitnenie obecného verejného	9/4 9.6.1.2.	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	2008		529,02	529,02	2008	158,71	158,71
								2009	370,31	370,31

	osvetlenia v obci Lehnice s cieľom úspory energie"	Skvalitnenie obecného verejného osvetlenia v obci Lehnice s cieľom úspory energie		2009						
8	Regenerácia centrálnej zóny obce Lehnice	9/5 9.1.2.1. Rekonštrukcia centra obce Lehnice	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	2008		942,19	923,19	2010	942,19	942,19
				2011						
9	Regenerácia centrálnej zóny obce Lehnice	9/5 9.1.2.1. Rekonštrukcia centra obce Lehnice	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	2008		942,19	923,19	2010	942,19	942,19
				2011						

Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR – 2. tabuľka (pokračovanie 1. tabuľky) [v tis. EUR]

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	Viacúčelové ihrisko - multifunkčné ihrisko	40	0	45,06	0,00	0,00	0,00		0,00	
2	Rekonštrukcia športového areálu – II. Etapa	8,30	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00		0,00	
3	Nájomný bytový dom 18 b.j. nižší štandard			59,13						
		236,79								
4	Technická vybavenosť k	24,39		54,37						

	Nájomnému bytovému domu 18 b.j. nižší štandard									
		37,90		37,35						
5	Dobudovanie celoobecnej kanalizácie a vodovodu Lehnice	0,49		0,25			4,17	2 410 000,00		
		71,38		35,69			606,75	2 410 000,00		
		14,95		7,47			127,06	2 410 000,00		
		0,58		0,29			4,94	2 410 000,00		
6	"Cyklotrasy bez hraníc - štúdie a plány" a "Cyklotrasy bez hraníc - 1. etapa výstavby"	38,97		9,74			146,15	HUSK/1101		
		0,13		0,03			0,47	HUSK/1101		
		3,60		0,90			13,50	HUSK/1101		
		52,63		13,16			197,36	HUSK/1101		
7	Skvalitnenie obecného verejného osvetlenia v obci Lehnice s cieľom úspory energie"	15,87		7,94				SK0046		134,90
		37,03		18,52				SK0046		314,76
8	Regenerácia centrálnej zóny obce Lehnice	188,42		47,13			706,64	2210002		

9	Regenerácia centrálnej zóny obce Lehnice	188,42		47,13			706,64	2210002		

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 Lehnice od okresného mesta je vzdialená 14,5 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 (14 km). To znamená, že obec má výrazné funkčné väzby aj na toto mesto, ktoré je vzdialené rovnako, ako Dunajská Streda.

Tab. 44: 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. 45: 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	Kútники	Lehnice
Lúč na Ostrove	Macov	Maď	Malé Dvorníky	Medveďov
Michal na Ostrove	Mierovo	Nový Život	Ohrady	Okoč
Orechová Potôň	Oľdza	Padáň	Pataš	Potónske 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.

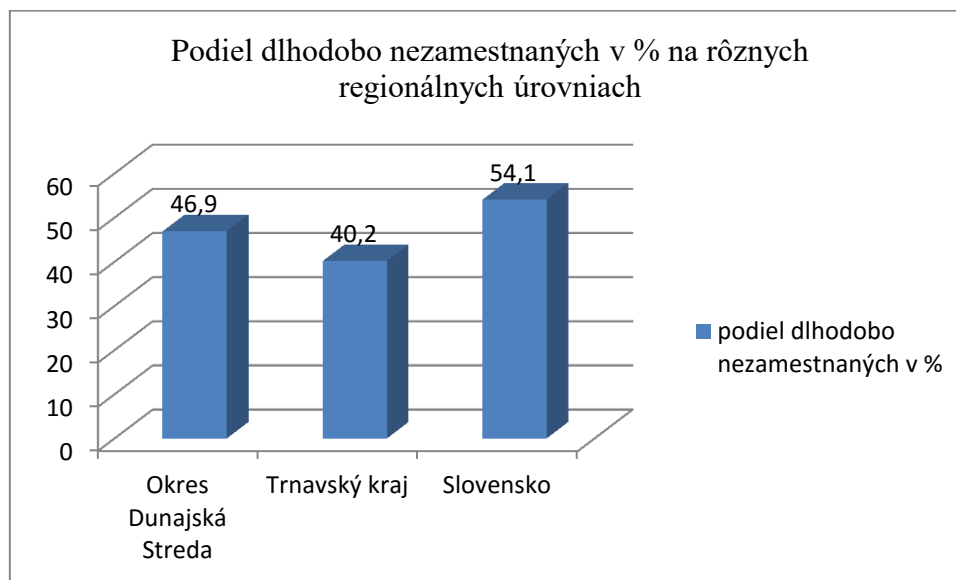
Z celkovej rozlohy územia okresu 76% tvorí poľnohospodárska pôda. Okrem toho, že okres patrí k najproduktívnejším poľnohospodárskym oblastiam, nachádzajú sa tu rozsiahle zásoby podzemných pitných vôd nadregionálneho významu. Z toho dôvodu bola prevažná časť okresu vyhlásená za chránenú oblasť prirodzenej 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 1:



Poznámka: Stav k 28.02.2015

Zdroj: Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, 2015

Okres Dunajská Streda by mohlo byť príťažlivým 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.

Okrem Dunajskej Stredy ďalšie významné hospodárske centrá okresu sú mesto Veľký Meder a mesto Šamorín. Veľký Meder je jedným z najvýznamnejších turistických centier na

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.

juhu Slovenska - o to sa stará termálny a 100-hektárový lesopark na okraji mesta, ktorý predstavuje posledný pozostatok bývalého veľkého dubového ho 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. 46: Štruktúra podnikov podľa ekonomických činností podľa SK NACE Rev.2 v okrese Dunajská Streda v roku 2013

Spolu	Pol'nohospodárstvo, 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. 47: Štruktúra fyzických osôb – podnikateľov podľa SK NACE Rev. 2 v okrese Dunajská Streda v roku 2013

Spolu	Pol'nohospodárstvo, 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 počet súkromných podnikateľov - fyzických osôb nezapísaných v OR postavenie regiónu je

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.

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 Konceptie územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) obec Lehnice 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 Konceptie 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 železnicu rýchlostného typu,
- *rozvojová os druhého stupňa* – prepája centrá osídlenia druhej skupiny a ťažiská osídlenia druhej úrovne s centrami osídlenia prvej skupiny a ťažiskami osídlenia prvej úrovne, resp. prepája centrá osídlenia druhej skupiny a ťažiská osídlenia druhej úrovne medzi sebou, pričom zahŕňa minimálne jednu cestnú komunikáciu a jednu železnicu nadregionálneho významu alebo jednu rýchlostnú cestu,
- *rozvojová os tretieho stupňa* – prepája stredné centrá a ťažiská osídlenia tretej úrovne navzájom, ako aj ostatné vyhodnocované centrá osídlenia s ostatnými centrami osídlenia druhej skupiny.

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

Obec Lehnice leží v priestore Žitnoostrovno-dunajskej rozvojovej osi.

Polohový potenciál riešeného územia je veľmi vysoký, riešené územie:

- leží v blízkosti Bratislavy a Győr (vzdialená 25 km od Bratislavy a len 51 km od Győr), t.j. obec je súčasťou ťažiskového jadra stredoeurópskeho mestského regiónu Viedeň – Bratislava – Győr,

Poloha obce Lehnice 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 Lehnice je vzdialená od mesta Dunajská Streda na 14,5 km.

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

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

V rámci Koncepcie 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.

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 Lehnice aktívne spolupracuje aj s okolitými obcami z okresu Dunajská Streda.

Obec Lehnice je členom Mikroregiónu Občianske združenie Mikroregión Dunajská Magistrála, ktorého cieľmi sú predovšetkým:

- rozvoj miestnej dopravy a cestovného ruchu, podpora a rozvoj turistiky v mikroregióne,
- starostlivosť o životné prostredie v mikroregióne,
- ochrana prírodných zdrojov – vody, poľnohospodárskej a lesnej kultúry,
- zachovanie jedinečných krajinných osobitostí a prirodzeného kultúrno-historického bohatstva,
- podpora viacúčelového využitia vnútorných zdrojov mikroregiónu v oblasti dopravy, služieb a cestovného ruchu,
- vytvorenie rekreačnej zóny v mikroregióne.

Členské obce združenia Občianske združenie Mikroregión Dunajská Magistrála k 1.11.2015 sú:

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1. Blahová | 11. Oľdza |
| 2. Blatná na Ostrove | 12. Orechová Potôň |
| 3. Dobrohošť | 13. Potônske Lúky |
| 4. Holice | 14. Rohovce |
| 5. Horný Bar | 15. Trnávka |
| 6. Horná Potôň | 16. Veľká Paka |
| 7. Lehnice | 17. Veľké Blahovo |
| 8. Macov | 18. Vieska |
| 9. Mierovo | 19. Vojka nad Dunajom |
| 10. Michal na Ostrove | 20. Vydrany |

Mikroregión Dunajská Magistrála v rokoch 2009-2011 úspešne realizoval projekt s názvom "Cyklotrasy bez hraníc - štúdie a plány", ktorý bol financovaný zo zdrojov Programu cezhraničnej spolupráce Maďarská republika - Slovenská republika 2007-2013 vo výške 194 864 eur.

Mikroregión Dunajská Magistrála nadviazal na výsledky a výstupy projektu "Cyklotrasy bez hraníc - štúdie a plány" a uchádzal sa o finančné prostriedky v Programe cezhraničnej spolupráce Maďarská republika - Slovenská republika 2007-2013 projektom s názvom "Cyklotrasy bez hraníc - 1. etapa výstavby", tento krát už na samotnú výstavbu, ktorý bol v rámci výzvy HUSK/1101 a získal podporu vo výške 281 779 eur a jeho úspešná realizácia bola ukončená v roku 2015.

Obec Lehnice 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. ZMOŽO plní najmä tieto úlohy :

- a. Zjednocuje postup obcí pri plnení im zverených kompetencií a práv.
- b. Organizuje a uskutočňuje stretnutia zástupcov samosprávnych orgánov obcí.
- c. Na požiadanie obcí vykonáva koordináciu pri zabezpečovaní a riešení regionálnych problémov.
- d. Aktívne spolupracuje s orgánmi štátnej správy na príprave zákonov a legislatívnych noriem týkajúcich sa samosprávnych orgánov obcí a predkladá iniciatívne návrhy na riešenie prípadných sporných otázok.
- e. Vykonáva poradenskú činnosť v otázkach praktického uplatňovania zákonov, rozp. hospodárenia, spracúvania kompetencií rozvoja sídel a regiónov, atď.
- f. Napomáha pri vytváraní podmienok na spoločné podnikanie, výstavbu a prevádzku spoločných zariadení.
- g. ZMOŽO obhajuje záujmy a práva svojich členov – v prípade potreby na justičných orgánoch – a predkladá svoje stanoviská a návrhy riešenia problémov zastupiteľským zborom a štátnym inštitúciám.

Obec Lehnice 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 Lehnice je implementovaný v rámci Občianskeho združenia Agroprameň (sídlo 930 37 Lehnice 89), ktoré bolo zaregistrované dňa 14.12.2009 na Ministerstve vnútra SR. Občianske združenie Agroprameň je mimovládne, nepolitické, nezávislé združenie fyzických a právnických osôb, ktoré zabezpečujú svoju činnosť napĺňaním cieľov a predmetu v celistvom území tvorenom katastrálnymi územiami obcí:

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1. Blahová | 8. Michal na Ostrove |
| 2. Blatná na Ostrove | 9. Oľdza |
| 3. Holice | 10. Potônske Lúky |
| 4. Horná Potôň | 11. Rohovce |
| 5. Lehnice | 12. Trnávka |
| 6. Macov | 13. Veľká Paka |
| 7. Mierovo | 14. Vojka nad Dunajom |

Ciele Občianske združenie Agroprameň

- napĺňanie princípov partnerstva spočívajúcich v spolupráci medzi verejnými, súkromnými a neziskovými subjektmi pôsobiacimi v území združenia Agroprameň,
- implementácia stratégie CLLD prostredníctvom realizácie projektov,
- zvýšenie kvality života vo vymedzenom území v zmysle článku 3 týchto Stanov,
- zlepšenie ekonomických príležitostí a sociálnych podmienok vo všetkých oblastiach hospodárskeho, sociálneho, kultúrneho, spoločenského, duchovného a športového života, všetkých ekonomických a sociálnych skupín obyvateľstva

- zabezpečenie ekonomicky sociálnej integrácie marginalizovaných skupín, prostredníctvom zabezpečenia vzdelania, vhodnej infraštruktúry, bývania, kultúrneho vyžitia a pod.,
- ochrana prírodných a kultúrnych hodnôt, zvýšenie ekonomickej prosperity, podpora šetrného hospodárenia a turistiky, zvýšenie ekonomickej prosperity a kvality života v tomto území v oblastiach ako sú: školstvo, osvetové a vzdelávacie aktivity, využitie voľného času, doprava, životné prostredie a krajina, sociálna a zdravotná starostlivosť, udržateľný cestovný ruch, občianska vybavenosť, poľnohospodárstvo, bezpečnosť, starostlivosť o kultúrne a prírodné dedičstvo, využitie informačných a komunikačných technológií a pod.,
- uskutočňovanie ďalších činností, ktoré sú vo vzťahu k účelu vzniku združenia a prinášajú výnosy.

V strednodobom horizonte je potrebné posilniť integrovaný územný rozvoj v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS) a podporovať realizáciu projektov integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS).

Občianske združenie Agroprameň v spolupráci s ostatnými subjektmi prostredníctvom svojich aktivít v uvedených oblastiach prispieva k všestrannému rozvoju územia, k zvýšeniu jeho konkurencieschopnosti a životnej úrovne jeho obyvateľov, na základe znalosti územia, jeho potrieb, podmienok, zdrojov a potenciálov.

Občianskemu združeniu Agroprameň bol pridelený štatút Miestnej akčnej skupiny rozhodnutím o schválení Žiadosti o nenávratný finančný príspevok z Programu rozvoja vidieka SR 2007 – 2013, opatrenie 4.1 Implementácia Integrovaných stratégií rozvoja územia a 4.3 Chod miestnej akčnej skupiny a Integrovaných stratégií rozvoja územia. Vďaka tomu bolo na území obce Lehnice realizovaných 7 projektov, na ktoré bol poskytnutý nenávratný príspevok vo výške 432.729 eur.

Obec Lehnice je členom aj občianskeho združenia Mikroregión PARTNER. Poslaním občianskeho združenia Mikroregión PARTNER je združovať všetkých, ktorí majú záujem o rozvoj školstva, kultúry, športu, záujmových, spoločenských aktivít, turizmu na území obcí Lehnice, Horná Potôň, Oľdza a ich bezprostrednom okolí (ďalej len ako „mikroregión“), podporovať vzdelanie, kultúrnosť, tvorivosť, umenie, hudbu, film, dizajn, šport, turizmus, rozvoj technológií, charitu a spoluprácu s ďalšími organizáciami formou realizácie kultúrno-spoločenských, výchovno-vzdelávacích aktivít v mikroregióne.

Hlavným cieľom občianskeho združenia je vytváranie podmienok na všestranný rozvoj mikroregiónu, a to najmä:

- vytváranie pozitívneho obrazu mikroregiónu širšej verejnosti,
- podporovanie, organizovanie a rozvoj kultúrnych, spoločenských a športových aktivít,
- vytváranie podmienok pre rozvoj cestovného ruchu,
- aktivizovanie obyvateľov mikroregiónu k podieľaniu sa na správe vecí verejných,
- získavanie investícií a investičných projektov pre mikroregión,
- spolupráca s orgánmi štátnej správy a samosprávy a i s ďalšími organizáciami, inštitúciami, spoločnosťami či jednotlivcami majúcimi vzťah k činnosti združenia,
- využívanie historického, kultúrneho a prírodného potenciálu mikroregiónu v prospech jeho rozvoja a to najmä v oblastiach kultúry, vzdelania, športu, cestovného ruchu, občianskej vybavenosti.
- aktivity smerujúce k zvýšeniu atraktivity a návštevnosti mikroregiónu,

- napomáhanie aktivitám pre racionálne, ekonomické a ekologické využitie miestnych zdrojov, t. j. podpora rozvoja občianskych iniciatív a aktivít, aktivácia miestnej komunity, podpora vzájomnej spolupráce a združovania samospráv, rôznych mimovládnych organizácií a ďalších aktérov v mikroregióne,
- ochrana a tvorba životného prostredia, podpora ekologického spôsobu života a zdravého životného štýlu, rozvíjanie pozitívneho vzťahu k životnému prostrediu a podpora pocitu zodpovednosti za prírodné, historické a kultúrne dedičstvo voči budúcim generáciám.

Obec Lehnice je aj členom Združenia obcí horného Žitného Ostrova v odpadovom hospodárstve a Združenia miest a obcí Žitného ostrova pre odvádzanie a čistenie odpadových vôd.

Obec Lehnice je aj členom Združenia miest a obcí Slovenska.

Spoločný vstup Slovenska a Maďarska do EÚ vyvolal otváranie a priechodnosť spoločnej štátnej hranice týchto dvoch krajín, a tým aj vznik nových priestorových väzieb. V nových geopolitických podmienkach rozvoj obce (i jej mikropriestoru) ovplyvňuje stále silnejšie maďarské mesto Győr a jeho zázemie. Táto pohraničná poloha vytvára perspektívne predpoklady ďalšieho rozvoja obce.

Obec Lehnice má dobré dvojstranné medzinárodné vzťahy, užšie spolupracuje s obcami Lengyeltóti a Répcelak z Maďarska.

V strednodobom horizonte je potrebné posilniť cezhraničnú spoluprácu medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska a Rakúskej republiky.

STEEP analýza (analýza externého prostredia)

STEEP analýza pomôže získať obraz o sociálnom, technologickom, ekonomickom, ekologickom, politickom a hodnotovom prostredí, ktoré vplyvajú 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 súčasť 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%),⁴
- 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).

⁴ 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)

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, prehľbovanie 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*

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, zamestnatelnosť 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 zamestnatelnosti*

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

Špecifický cieľ 3.1.2: *Prevenčia 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 šandardizácie 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. zatepl'ovanie, 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 čistiarne odpadových vôd;
- výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií, lávok, mostov, chodníkov a záchytných parkovísk, autobusových zastávok – za predpokladu, že prispievajú k ekonomickému rozvoju, verejnemu 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 zariadenia 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, amfiteátrův, investície do rekonštrukcie nevyužívaných objektov v

obci pre komunitnú/spolkovú činnosť vrátane rekonštrukcie existujúcich kultúrnych domov;

- zriadenie nových, prístavba, 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, 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 vzhľadom k rozvojovým pólom Bratislava, Dunajská Streda, Trnava, Győr• blízkosť lokálneho rozvojového centra Šamorín• veľmi priaznivé prírodné podmienky pre rozvoj poľnohospodárstva a cestovného ruchu• prírodné lokality s významnými estetickými a biologickými hodnotami• existujúce 2 zberné dvory	<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)• absencia verejnej kanalizácie na vybraných uliciach obce• absencia čistiarnie odpadových vôd v obci• absencia ekodvora a náučného chodníka o možnostiach využívania obnoviteľných zdrojov energie• existencia čiernych skládok k.ú. obce - nízke environmentálne povedomie obyvateľstva• absencia technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi• zlý stav verejných priestranstiev vo viacerých častiach obce – nedostatok parkovísk, lavičiek, oddychových zón pre obyvateľstvo vrátane marginalizovaných skupín
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">• zintenzívnenie cezhraničnej spolupráce, ako aj spolupráce s okolitými obcami• cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska a Rakúskej republiky• rozšírenie verejnej kanalizácie na vybraných uliciach obce• vybudovanie čistiarnie odpadových vôd v obci• vybudovanie ekodvora a náučného chodníka o možnostiach využívania obnoviteľných zdrojov energie• odstránenie čiernych skládok• zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi• dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, odpadkových košov, atď. oddychových zón pre obyvateľstvo vrátane marginalizovaných skupín	<ul style="list-style-type: none">• stagnácia už nadviazanej lokálnej, regionálnej, ako aj medzinárodnej spolupráce, resp. nenadviažu sa nové partnerské vzťahy

Bytový fond, technická infraštruktúra

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • dobré pokrytie obce signálmi mobilných operátorov • koncentrácia bytov v rodinných domoch • dynamický rozvoj individuálnej bytovej výstavby po roku 2000 • rozvoj výstavby nájomných bytov po roku 2004 • dobrá veková štruktúra bytového fondu obce • veľký záujem o bývanie v obci – existencia projektov rozvoja bytového fondu obce • dobrá dopravná dostupnosť územia (cestná, železničná) z Bratislavy a Dunajskej Stredy • absencia väčších zdrojov znečisťovania živ. prostredia • 	<ul style="list-style-type: none"> • vysoké energetická náročnosť obecných verejných budov • nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry • nedostatok parkovacích miest vo vybraných lokalitách • zlý stav miestnych komunikácií, chodníkov • absencia cyklistických chodníkov pre miestnych i turistov smerom do okolitých obcí • nevyužívanie obnoviteľných zdrojov energie v prospech rozvoja obce • nedostatočné pokrytie obce s kamerovým systémom • absencia dostupnosti rýchleho širokopásmového internetu • absencia úplnej kanalizácie obce a verejného vodovodu • nevyhovujúci technický stav verejného osvetlenia • absencia využívania alternatívnych zdrojov energie
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • podpora projektov rozvoja bývania v obci • výstavba nájomných bytov nižšieho štandardu • vybudovanie infraštruktúry k novovytvoreným stavebným pozemkom • rozšírenie kanalizácie a verejného vodovodu do miestnej časti Masníkovo • rozšírenie kanalizácie do miestnej časti Kolónia • vybudovanie kompostárne • rekonštrukcia miestnych komunikácií, chodníkového systému • zvýšenie ekologickej stability územia – uplatnenie princípov trvalo udržateľného rozvoja v ďalšom rozvoji územia • rekonštrukcia verejných priestranstiev • budovanie cyklistických chodníkov a cyklotrás • využívanie alternatívnych/obnoviteľných zdrojov energie • environmentálna výchova obyvateľstva – šírenie osvedčenia ako nakladať s odpadmi • vybudovanie monitorovacieho systému pre zabránenie vzniku divokých skládok • zlepšenie architektonického rázu centra obce jeho rekonštrukciou • vybudovanie čist. odp. vôd 	<ul style="list-style-type: none"> • nedostatok finančných prostriedkov na ďalšie skvalitnenie technickej infraštruktúry • nevybudovanie kanalizácie • nezrekonštruovanie miestnych komunikácií • zhoršenie kvality miestnych komunikácií z dôvodu nedostatku financií na ich údržbu • znižovanie ekologickej stability krajiny v dôsledku intenzívneho stresových faktorov (vysoko intenzívna poľnohospodárska výroba, znečisťovanie prírody vplyvom rozvoja dopravy)

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

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • multikultúrny ráz obyvateľstva • postupne zvyšujúci záujem o bývanie v obci (migračný prírastok obyvateľstva) • potenciál nových zdrojov zamestnanosti v sektore služieb cestovného ruchu • dobrá spolupráca obecného zastupiteľstva s aktérmi lokálneho života • vysoká angažovanosť obce o spoluprácu s ďalšími obcami v riešení spoločných problémov 	<ul style="list-style-type: none"> • nepriaznivá veková štruktúra obyvateľstva • nevyhovujúca vzdelanostná úroveň obyvateľstva - nízky podiel obyvateľstva s vysokoškolským vzdelaním • veľký počet Rómov so slabým sociálnym zázemím (predstavujú vyše ¼ obyvateľstva obce) • vysoká miera nezamestnanosti marginalizovaných skupín (hlavne rómskej menšiny) • nízka konkurencieschopnosť zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania • nevyhovujúci technický stav objektov školskej infraštruktúry • nevyhovujúce priestorové podmienky organizovania kultúrnych podujatí v obci • nedostatok športových ihrísk pre deti a mládež • vysoká miera nezamestnanosti • absencia športovej haly • nevyhovujúce priestorové podmienky sociálnych zariadení TJ Lehnice • málo športových podujatí organizovaných v obci • nevyhovujúci technický stav budovy rímskokatolíckeho kostola • málo kultúrnych podujatí pre rómsku komunitu • zlý architektonický stav hrobky rodiny Benyovszkých a slabý turistický marketing tejto pamiatky •
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • riešenie sociálnej problematiky rómskej menšiny – realizácia projektov zvyšujúcich konkurencieschopnosť a sociálnu inklúziu rómskej menšiny • zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenia ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok • edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania • rozvoj cestovného ruchu a multifunkčného poľnohospodárstva – kladný vplyv na tvorbu nových pracovných miest • obnovenie a rozvíjanie tradičných remesiel - tvorba nových pracovných miest • rozvoj celoživotného učenia ako záruky rozvoja adaptability pracovnej sily • zvýšenie starostlivosti o starých obyvateľov obce • rekonštrukcia objektov školskej infraštruktúry • rekonštrukcia budovy kultúrneho domu • rozšírenie šatní TJ Lehnice • výstavba polyfunkčného športového ihriska • výstavba športovej haly • spestrenie lokálneho športového života organizovaním športových turnajov (futbal, hádzaná, kick-box) a pretekov v motokrose • rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola • organizovanie kultúrnych podujatí pre rómsku komunitu • rekonštrukcia hrobky rodiny Benyovszkých a jej následné využitie pre rozvoj cest. ruchu 	<ul style="list-style-type: none"> • výraznejšie starnutie populácie • rast marginalizácie miestnej rómskej menšiny • odchod mladých a vzdelaných ľudí z obce z dôvodu chýbajúcich perspektív v obci • rast marginalizácie, vytlačenie čoraz väčšieho počtu rizikových skupín účastníkov z trhu práce a prehĺbenie sociálnej exklúzie • nedostatok finančných prostriedkov na skvalitnenie kultúrno-spoločenskej infraštruktúry obce • nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj sociálnej infraštruktúry

Hospodárstvo, ekonomický rozvoj

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • veľký potenciál pre rozvoj cykloturistiky a agroturistiky • priaznivé podmienky pre multifunkčné poľnohospodárstvo – tradícia podnikania v poľnohospodárstve • zvyšujúci záujem o cykloturistiku, vidiecku turistiku a agroturistiku • podmienky pre rozvoj cykloturistiky, vidieckej turistiky a agroturistiky • prítomnosť zóny priemyslu a služieb – možnosť usadenia investorov vytvárajúcich nové pracovné miesta • prítomnosť významných zamestnávateľov v obci • už roky fungujúce verejno-súkromné partnerstvo obcí 	<ul style="list-style-type: none"> • nízka efektívnosť poľnohospodárskej výroby • zastaranosť technického vybavenia, strojov a zariadení v poľnohospodárskych podnikoch - nedostatočná kapitálová vybavenosť agropodnikov • nízka úroveň služieb – terciárneho sektora v obci • nízka úroveň materiálno-technickej základne a lokálneho marketingu cestovného ruchu • nevyhovujúce priestorové podmienky riadenia rozvoja obce • absencia konkurencieschopného turistického marketingu obce
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • rozvoj nepotravinárskeho poľnohospodárstva - diverzifikácia tradičných činností poľnohospodárskych subjektov (napr. rozvoj agroturistiky, pestovanie liečivých rastlín, rozvíjanie ovocinárstva, poľovníctvo, oživenie remesiel) • vybudovanie služieb cestovného ruchu – umiestnenie turisticko-informačných tabúl • realizácia, resp. podpora projektov podporujúcich rozvoj cykloturistiky, agroturistiky a vidieckeho cestovného ruchu v obci • rozvoj spolupráce subjektov hospodárskeho života • efektívne využitie podporných programov na rozvoj poľnohospodárstva a vidieka • vytvorenie konkurencieschopného marketingu pre lokálny rozvoj (napr. produktov cestovného ruchu) v spolupráci s partnerskými obcami i mestami • rekonštrukcia budovy obecného úradu pre zlepšenie podmienok riadenia rozvoja obce • výstavba polyfunkčných budov pri hlavnej ceste pre rozvoj terciárneho sektora • vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a realizácia turistického marketingu obce 	<ul style="list-style-type: none"> • znehodnocovanie prírodného agropotenciálu územia • nerozvíjanie marketingu územia a úrovne poskytovaných služieb cestovného ruchu • nezáujem o turistické produkty obce i regiónu • implementácia investičných programov bez rešpektovania princípov trvalo udržateľného rozvoja • neschopnosť subjektov písať kvalitné projekty a využívať podporné programy štátu a EÚ

Kľúčové disparity a hlavné faktory rozvoja

Kľúčové disparity

- Absencia celoplošnej verejnej kanalizácie
- Absencia celoplošného verejného vodovodu
- Absencia ČOV v obci
- Starnúca populácia
- Vysoký podiel marginalizovaných rómskych komunít
- Málo pracovných príležitostí a nízke príjmy obyvateľov
- Vysoká miera nezamestnanosti
- 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
- Nedostatok cyklistických chodníkov v intraviláne obce
- Nedostatočná kvalita ľudských zdrojov a spoločenského života
- Zlé tepelnotechnické vlastnosti verejných budov (obecný úrad, ZŠ, ZŠ s vyuč. jaz. maď, kultúrny dom, MŠ, šatne TJ Lehnice)
- Nízka kvalita základných a doplnkových služieb CR a vidieckeho turizmu
- Nedostatok bezpečných a kvalitných detských ihrísk
- Nevyhovujúci stav areálu TJ Lehnice
- Stav historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovszkých
- Technický stav cintorínov a domov smútku
- Technický stav rímskokatolíckeho kostola

Hlavné faktory rozvoja

- ✓ Využitie výhodných polohových a prírodných podmienok obce
- ✓ Bohatý prírodný, kultúrny a historický potenciál pre rozvoj cestovného ruchu
- ✓ Tradícia kultúrno-spoločenských podujatí a festivalov:
- ✓ Rozšírenie verejnej kanalizačnej siete a vybudovanie čistiarne odp. vôd
- ✓ Nárast počtu nových pracovných príležitostí a zvýšenie príjmov obyvateľstva
- ✓ Skvalitnenie životného prostredia – rozšírenie a revitalizácia verejnej zelene
- ✓ Zachovanie kultúrno-historického dedičstva
- ✓ Vybudovanie kvalitného športového areálu TJ Lehnice
- ✓ Vybudovanie 4 nových detských ihrísk a rekonštrukcia už existujúcich ihrísk
- ✓ Vybudovanie oddychových zón
- ✓ Zvýšenie dostupnosti sociálnych služieb
- ✓ Vytvorenie podmienok pre poskytovanie kvalitnejších verejných služieb
- ✓ Rozvoj ľudských zdrojov a spoločenského života
- ✓ Fondy EU 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
- ✓ Rekonštrukcia miestnych komunikácií
- ✓ Budovanie cyklistických chodníkov
- ✓ Využívanie obnoviteľných zdrojov energie (napr. na vykurovanie verejných budov)
- ✓ Vybudovanie ekodvora s náučným chodníkom
- ✓ Vybudovanie kompostárne

- ✓ Vybudovanie metropolitnej optickej siete – pre zabezpečenie vysokorýchlostného internetu
- ✓ Likvidácia čiernych skládok odpadu v obci
- ✓ Rekonštrukcia a rozšírenie zberného dvora, vybudovanie obecnej kompostárne
- ✓ Využitie zdrojov z EŠIF na realizáciu investičných a neinvestičných projektov
- ✓ Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovských
- ✓ Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska a Rakúskej republiky
- ✓ Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok
- ✓ Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy

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 Lehnice, 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 Lehnice zohľadňuje možnosti získavania zdrojov z operačných programov na roky 2014-2020. Podľa cieľov politiky Európskej únie obec Lehnice 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 priorit a budú rešpektované pri každom projekte/skupine projektov operačných programov, bez ohľadu na podporovanú tému alebo územie.

Obec Lehnice plánuje realizáciu viacerých projektov v rámci cezhraničnej spolupráce medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska a Rakúskej republiky.

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.

Územný plán obce je vypracovaný..

Strategický program a akčný plán Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lehnice 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 pritiahnúť 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 Lehnice 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 a investície do ľudských zdrojov
- 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 Lehnice

Strategická vízia obce Lehnice

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

„Chceme, aby v roku 2020 v každej prioritnej oblasti (v hospodárskej, sociálnej, environmentálnej) obec Lehnice 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.

Miestna ekonomika bude založená na miestnych zdrojoch, kde veľký význam bude mať cestovný ruch. Obec bude podporovať realizáciu projektov integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň, ktoré projekty budú výrazne prispievať k rastu konkurencieschopnosti obce. Obec bude podporovať cezhraničnú spoluprácu medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska s Rakúskej republiky.

V obci budú kvalitné podmienky na bývanie a na výstavbu nových bytov, k dispozícií budú novo obecné nájomné byty a nová obytná zóna s dopravnou a technickou infraštruktúrou.

Budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce budú zrekonštruované a obnovené vrátane ich vybavenia. Miestna občianska infraštruktúra bude kvalitná: verejné budovy vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice budú mať kvalitné tepelnoenergetické vlastnosti po rekonštrukcii, k dispozícií

budú nové a zrekonštruované detské ihriská, obyvatelia obce budú môcť športovať obnovenom a rozšírenom areáli Telovýchovnej jednoty Lehnice.

Obec bude podporovať celoživotné vzdelávanie obyvateľov a edukáciu a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania. Obec bude podporovať zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok

Technická infraštruktúra obce bude na vysokej úrovni, verejné budovy budú na prevádzku energeticky nenáročné (aj vďaka širokému využívaniu obnoviteľných zdrojov energie), systém verejného vodovodu bude celoplošne vybudovaný v každej časti obce. Obyvatelia budú mať k dispozícii širokopásmový internet s vysokou rýchlosťou aj v dôsledku výstavby metropolitnej optickej siete.

Doprava na miestnych komunikáciách bude lepšia v dôsledku rekonštrukcie miestnych komunikácií, výstavby nových parkovacích miest pri verejných budovách, rozšírenia systému miestnych chodníkov a výstavby cyklistických chodníkov do susedných obcí, ale aj v intraviláne obce. Miestny kamerový systém bude rozšírený. Miestne kultúrne tradície budú živé aj v dôsledku významných kultúrno-spoločenských podujatí organizovaných v obci, ktoré budú priťahovať množstvo ľudí i zo širšieho regiónu obce. Kultúrne pamiatky obce budú zrekonštruované.

Miestnym obyvateľom i návštevníkom budú slúžiť atraktívne oddychové zóny, nové turisticko-informačné tabule. Miestne cintoríny budú revitalizované, domy smútku zrekonštruované, krypta rodiny Benyovských bude zrekonštruovaná podobne ako aj ďalšie historické pamiatky obce (napr. rímskokatolícky kostol sv. Alžbety).

Kvalita životného prostredia bude vysoká. Verejná kanalizačná sieť bude rozšírená a zároveň napojená na novú miestnu čistiareň odpadových vôd. Odpadové hospodárstvo obce bude kvalitnejšie v dôsledku zabezpečenia nových technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi. Biologicky rozložiteľným komunálnym odpadom bude slúžiť kompostáreň, čierne skládky odpadu budú odstránené. Environmentálne povedomie obyvateľov obce i regiónu bude posilniť ekodvor s náučným chodníkom o využívaní obnoviteľných zdrojov energie. Verejné priestranstvá obce budú revitalizované.

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

Tabuľka strategických cieľov a opatrení

Vízia obce Lehnice „Obec Lehnice – atraktívna obec so spokojným a aktívnym obyvateľstvom vo vysokokvalitnom životnom prostredí, obec zabezpečujúca kvalitné služby pre obyvateľov i návštevníkov obce.“											
1. Prioritná oblasť – Hospodárska						2. Prioritná oblasť – Sociálna					3. Prioritná oblasť – Environmentálna
Opatrenie 1.1: Posilnenie miestnych malých a stredných podnikateľov, posilnenie rozvoja cestovného ruchu a posilnenie marketingu obce	Cieľ: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike	Cieľ: Rast zamestnanosti založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoji inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí	Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravných infraštruktúr	Cieľ: Rozvoj inžinierskych sietí	Cieľ: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov	Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry	Cieľ: Rozvíjať a skvalitniť občiansku infraštruktúru obce	Cieľ: Zlepšiť sociálne služby v obci	Cieľ: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie	Cieľ: Kultúrne dedičstvo	Opatrenie 1.1: Využívanie alternatívnych a obnoviteľných zdrojov energie Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva Opatrenie 1.3: Revitalizácia verejných priestorov a zachovanie prírodného bohatstva Opatrenie 1.4: Ochrana vodných zdrojov územia
	Cieľ: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike	Cieľ: Rast zamestnanosti založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoji inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí	Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravných infraštruktúr	Cieľ: Rozvoj inžinierskych sietí	Cieľ: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov		Cieľ: Rozvíjať a skvalitniť občiansku infraštruktúru obce	Cieľ: Zlepšiť sociálne služby v obci	Cieľ: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie	Cieľ: Kultúrne dedičstvo	
	Cieľ: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike	Cieľ: Rast zamestnanosti založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoji inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí	Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravných infraštruktúr	Cieľ: Rozvoj inžinierskych sietí	Cieľ: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov		Cieľ: Rozvíjať a skvalitniť občiansku infraštruktúru obce	Cieľ: Zlepšiť sociálne služby v obci	Cieľ: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie	Cieľ: Kultúrne dedičstvo	
	Cieľ: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike	Cieľ: Rast zamestnanosti založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoji inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí	Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravných infraštruktúr	Cieľ: Rozvoj inžinierskych sietí	Cieľ: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov		Cieľ: Rozvíjať a skvalitniť občiansku infraštruktúru obce	Cieľ: Zlepšiť sociálne služby v obci	Cieľ: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie	Cieľ: Kultúrne dedičstvo	
	Cieľ: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike	Cieľ: Rast zamestnanosti založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoji inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí	Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravných infraštruktúr	Cieľ: Rozvoj inžinierskych sietí	Cieľ: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov		Cieľ: Rozvíjať a skvalitniť občiansku infraštruktúru obce	Cieľ: Zlepšiť sociálne služby v obci	Cieľ: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie	Cieľ: Kultúrne dedičstvo	
	Cieľ: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike	Cieľ: Rast zamestnanosti založený na kvalifikovanej a flexibilnej pracovnej sile, rozvoji inkluzívneho trhu práce a rovnosti príležitostí	Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravných infraštruktúr	Cieľ: Rozvoj inžinierskych sietí	Cieľ: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov		Cieľ: Rozvíjať a skvalitniť občiansku infraštruktúru obce	Cieľ: Zlepšiť sociálne služby v obci	Cieľ: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie	Cieľ: Kultúrne dedičstvo	
Opatrenie 2.1: Podpora vytvárania nových pracovných miest v obci						Opatrenie 2.1: Rozvoj sociálnych služieb					Opatrenie 2.1: Vytvorenie príťažlivých podmienok bývania v obci
Opatrenie 1.1: Skvalitnenie a rozvoj cestnej dopravy											
Opatrenie 2.1: Budovanie, 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 3.1: Vytvorenie podmienok na podporu aktívneho občianstva a programov celoživotného vzdelávania						Opatrenie 5.1: Podpora integrovaného miestneho rozvoja vedeného komunitou					Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov
Opatrenie 4.1: Vytvorenie podmienok na ochranu kultúrneho dedičstva											
Opatrenie 5.1: Podpora integrovaného miestneho rozvoja vedeného komunitou											
Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov											
Opatrenie 2.1: Vytvorenie príťažlivých podmienok bývania v obci											
Opatrenie 1.1: Vytvorenie príťažlivých podmienok bývania v obci											

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 rozvoja cestovného ruchu a posilnenie marketingu obce

Aktivity:

- 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

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

Aktivity:

- Podpora rekvalifikačných kurzov a vzdelávacích programov poskytujúcich rôzne kvalifikácie s ohľadom na dynamiku trhu práce
- Podpora programov na elimináciu prejavov diskriminácie na trhu práce postavenej na akomkoľvek základe

- **Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov**

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: Rozvíjať a skvalitniť 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 budovy obecného úradu – zlepšenie jej energetickej bilancie
- Rekonštrukcia budovy kultúrneho domu – zlepšenie jej energetickej bilancie
- Rekonštrukcia budov základných škôl – zlepšenie jej energetickej bilancie
- Rekonštrukcia budovy materskej školy – zlepšenie jej energetickej bilancie
- Rekonštrukcia šatní TJ Lehnice
- Revitalizácia cintorínov a rekonštrukcia domov smútku
- Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice
- Vybudovanie nových detských ihrísk a rekonštrukcia zastaraných detských ihrísk

Cieľ 2: Zlepšiť sociálne služby v obci

Opatrenie 2.1: Rozvoj sociálnych služieb

Aktivity:

- Poradenstvo v školskej, sociálnej, zdravotnej a kultúrnej oblasti
- Rozšírenie osvetu s protidrogovou a protialkoholickou tematikou
- Rozširovanie opatrovateľských služieb pre obyvateľov
- Koordinovanie poskytovania sociálnej pomoci v obci
- Rozšírenie sociálnej starostlivosti a služieb pre marginalizované skupiny a deti a podpora sociálneho zapojenia nezamestnaných
- Zlepšenie vybavenosti obecného úradu s informačnými a komunikačnými technológiami

Cieľ 3: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie

Opatrenie 3.1. Vytvorenie podmienok na podporu aktívneho občianstva a programov celoživotného vzdelávania

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
- Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce
- Podpora cezhraničnej spolupráce

Cieľ 4: Kultúrne dedičstvo

Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok na ochranu kultúrneho dedičstva

Aktivity:

- Organizovanie kultúrnych podujatí k hlbšiemu poznaniu kultúrneho dedičstva
- Obnovy historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovszkých

Cieľ 5: Integrovaný miestny rozvoj vedený komunitou

Opatrenie 5.1. Podpora integrovaného miestneho rozvoja vedeného komunitou

Aktivity:

- Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS)
- **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 Lehnice a minimalizovať jej negatívny vplyv na obyvateľov a návštevníkov obce. Zlepšiť podmienky verejnej hromadnej dopravy.*

Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravnej infraštruktúry

Opatrenie 1.1: Skvalitnenie a rozvoj cestnej dopravy

Aktivity:

- Rekonštrukcia a budovanie miestnych komunikácií a chodníkov
- Vybudovanie nových parkovísk
- Budovanie cyklistickej infraštruktúry (napr. cyklistických chodníkov)

Cieľ 2: Rozvoj inžinierskych sietí

Opatrenie 2.1. Budovanie, rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí

Aktivity:

- Rozšírenie a modernizácia inžinierskych sietí
- Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia
- Rekonštrukcia miestneho rozhlasu
- Rozšírenie kamerového systému
- Výstavba metropolitnej optickej siete
- Rozšírenie verejného vodovodu

Cieľ 3: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov

Opatrenie 3.1. Rekonštrukcia verejných budov

Aktivity:

- Zateplenie, výmena okien a dverí verejných budov

Cieľ 4: Podpora rozvoja verejnej hromadnej dopravy

Opatrenie 4.1. Skvalitnenie podmienok cestovania autobusmi

Aktivity:

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

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

Cieľ 1: Rozvoj bytovej výstavby a skvalitňovanie bytovej situácie

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

Aktivity:

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

Cieľ 2: Zabezpečiť rast počtu obyvateľstva obce

Opatrenie 2.1: 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, využívanie alternatívnych a 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
- Zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi
- Rekonštrukcia a rozšírenie zberného dvora
- Vybudovanie kompostárne na bioodpad

Opatrenie 1.3: Revitalizácia verejných priestorov a zachovanie prírodného bohatstva

Aktivity:

- Revitalizácia verejnej zelene, verejných plôch, rekonštrukcia námestí
- Vytvorenie oddychových zón a náučných chodníkov

- Ochrana a zachovanie prírodného bohatstva

Opatrenie 1.4: Ochrana vodných zdrojov územia

Aktivity:

- Rozšírenie verejnej kanalizácie
- Vybudovanie čistiarne odpadových vôd

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 vyjadruje 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 - Cieľ 1: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike Opatrenie 1.1: Posilnenie miestnych malých a stredných podnikateľov, posilnenie rozvoja cestovného ruchu a posilnenie marketingu obce						
	Systém nových oddychových zón (WC, altánky) Systém turisticko-informačných tabúl Turisticko-informačné centrum Informačné materiály	Obec Lehnice	počet	0 0 0 0	0 0 0 0	1 1 1 1
	Obec - atraktívna destinácia v cestovnom ruchu a agroturistike	Obec Lehnice	počet	0	0	1

<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravnej infraštruktúry - Opatrenie 1.1: Skvalitnenie a rozvoj cestnej dopravy</i>						
	Systém cyklistických chodníkov a cyklociest	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Systém novovybudovaných a zrekonštruovaných miestnych komunikácií a chodníkov	Obec Lehnice	počet	0	0	1
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Cieľ 2: Rozvoj inžinierskych sietí - Opatrenie 2.1. Budovanie, rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí</i>						
	Novovybudovaná metropolitná optická sieť	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Rozšírený kamerový systém	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Zrekonštruovaný systém verejného osvetlenia	Obec Lehnice	počet	0	0	1

	Dobudovaný systém inžinierskych sietí	Obec Lehnice	počet	0	0	1
Prioritná oblasť - Sociálna						
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov - Cieľ 1: Rozvíjať a skvalitniť občiansku infraštruktúru obce - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry</i>						
	Systém verejných budov s dobrými tepelnoenergetickými vlastnosťami	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Obnovené vybavenie verejných budov			0	0	1
	Systém zrekonštruovaných budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce s obnoveným vybavením	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Revitalizované cintoríny s kvalitnou infraštruktúrou	Obec Lehnice	počet	0	0	4
	Novovybudovaná športová hala	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Rozšírená kapacita šatní			0	0	1
	Zrekonštruovaná tribúna			0	0	1

	Systém kvalitných detských ihrísk v centre obce a v miestnych častiach	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Vypracovaný Komunitný plán obce Lehnice Kvalitný systém sociálnych služieb zabezpečený v obci Kvalitné materiálo-technické vybavenie sociálnych služieb	Obec Lehnice	počet	0 0 0	0 0 0	1 1 1
	Kvalitná materiálo-technická vybavenosť miestneho DHZ Kvalitné priestorové podmienky pre miestny DHZ	Obec Lehnice	počet	0 0	0 0	1 1
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov - Cieľ 4: Kultúrne dedičstvo - Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok na ochranu kultúrneho dedičstva</i>						
	Obnovený historický cintorín Obnovená krypta	Obec Lehnice	počet	0 0	0 0	1 1
	Systém každoročne organizovaných kultúrno-spoločenských podujatí a multikultúrnych festivalov	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Systém obnovených historických pamiatok a pamiatkovo významných nehnuteľností	Obec Lehnice	počet	0	0	1

	Zrekonštruovaný rímskokatolícky kostol sv. Alžbety v Lehniciach	Obec Lehnice	počet	0	0	1
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov - Cieľ 3: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie - Opatrenie 3.1. Vytvorenie podmienok na podporu aktívneho občianstva a programov celoživotného vzdelávania</i>						
	Zvýšená konkurencieschopnosť zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Participácia záujmových združení a zručných obyvateľov na podujatiach, výstavách, expozíciách a ďalších podujatiach aj medzinárodného charakteru	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Systém projektov v rôznych oblastiach rozvoja	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Zvýšená zamestnanosť a vzdelanostná úroveň príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít	Obec Lehnice	počet	0	0	1
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov - Cieľ 5: Integrovaný miestny rozvoj vedený komunitou - Opatrenie 5.1. Podpora integrovaného miestneho rozvoja vedeného komunitou</i>						

	Systém projektov podporených v rámci programu LEADER	Obec Lehnice	počet	0	0	1
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce - Cieľ 1: Rozvoj bytovej výstavby a skvalitňovanie bytovej situácie - Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov</i>						
	Nová obytná zóna s dopravnou a technickou infraštruktúrou	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Obstarané obecné nájomné bytové domy - 2 x 16 b.j.	Obec Lehnice	počet	0	0	2
	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Obstarané obecné nájomné bytové domy - 3 x 16 b.j.	Obec Lehnice	počet	0	0	3
	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom	Obec Lehnice	počet	0	0	1

Prioritná oblasť - Environmentálna

Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia - Opatrenie 1.4: Ochrana vodných zdrojov územia

	Systém novovybudovaných rozvodov pitnej vody Rozšírený systém verejnej kanalizácie	Obec Lehnice	počet	0 0	0 0	1 1
	Novovybudovaná ČOV	Obec Lehnice	počet	0	0	1
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia - Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva</i>						
	Vyčistené k.ú. obce - odstránené čierne skládky	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Funkčný systém technických / technologických kapacít na nakladanie s odpadmi	Obec Lehnice	počet	0	0	1

	Novovytváraný ekodvor Edukačný chodník	Obec Lehnice	počet	0 0	0 0	1 1
	Novovytváraná kompostáreň, resp. rozšírenie už existujúceho zberného dvora o kompostáreň a zariadenia na triedenie odpadu	Obec Lehnice	počet	0	0	1
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia - Opatrenie 1.3: Revitalizácia verejných priestorov a zachovanie prírodného bohatstva</i>						
	Revitalizovaný systém verejných priestranstiev s parkovým mobiliárom a novovyb. parkovacími miestami	Obec Lehnice	počet	0	0	1
	Komplexná ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva	Obec Lehnice	počet	0	0	1
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia - Opatrenie 1.1: Využívanie alternatívnych a obnoviteľných zdrojov energie</i>						
	Systém slnečných kolektorov na verejných budovách a budovách vo vlastníctve obce Systém budov s tepelnými čerpadlami, fotovoltaickými panelmi a ďalšími alternatívnymi zdrojmi	Obec Lehnice	počet	0 0	0 0	1 1

Súhrnný prehľad projektových zámerov obce Lehnice

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 Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a turistický marketing obce		Cestovný ruch	Iné – skvalitnenie služieb vidieckeho cestovného ruchu		Systém nových oddychových zón (WC, altánky) Systém turisticko-informačných tabúl Turisticko-informačné centrum Informačné materiály	1 1 1 1	Spracovaná štúdia		2016-2020	680 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
2	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Rozvoj cestovného ruchu a agroturistiky v obci Lehnice		Cestovný ruch	Iné – vidiecky cestovný ruch		Obec - atraktívna destinácia v cestovnom ruchu a agroturistike	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	550 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
3	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie 1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie 1261 - Budovy na kultúrnu a verejnú zábavu	Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice, obnova vybavenia verejných budov.		Sociálna infraštruktúra	Iné – verejné budovy		Systém verejných budov s dobrými tepelnoenergetickými vlastnosťami Obnovené vybavenie verejných budov	1 1	ZŠ Lehnice -vydané povolenia, stanoviská Ostatné verejné budovy – prebiehajú prípravné práce projektových dokumentácií		2016-2020	3 500 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
4	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Rekonštrukcia a obnova budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce vrátane ich vybavenia		Sociálna infraštruktúra	Iné – budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce		Systém zrekonštruovaných budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce s obnoveným vybavením	1	Iné - Ostatné budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce – prebiehajú prípravné práce projektových dokumentácií		2016-2020	2 500 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			

5	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agropremeň (MAS)		Iné – Integrovaný územný rozvoj	Iné – Integrovaný územný rozvoj	Systém projektov podporených v rámci programu LEADER	1	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu		2016-2020	620 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
6	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Dobudovanie príslušenstva cintorínov		Sociálna infraštruktúra	Iné – príslušenstvo cintorínov	Revitalizované cintoríny s kvalitnou infraštruktúrou	4	Spracovaná štúdia		2016-2020	1 400 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
7	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2411 - Športové ihriská	Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice		Sociálna infraštruktúra	Šport, voľný čas	Novovybudovaná športová hala Rozšírená kapacita šatní Zrekonštruovaná tribúna	1 1 1	Spracovaná štúdia		2016-2020	200 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
8	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	Dobudovanie detských ihrísk		Sociálna infraštruktúra	Šport, voľný čas	Systém kvalitných detských ihrísk v centre obce a v miestnych častiach	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	80 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
9	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný		Zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb na to odkázaným obyvateľom		Sociálna infraštruktúra	Sociálne služby Zdravotníctvo	Vypracovaný Komunitný plán obce Lehnice Kvalitný systém sociálnych služieb zabezpečený v obci Kvalitné materiálo-technické vybavenie sociálnych služieb	1 1 1	Spracovaná štúdia		2016-2020	400 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
10	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovských v Lehniciach		Cestovný ruch	Iné – Cestovný ruch	Obnovený historický cintorín Obnovená krypta	1 1	Spracovaná štúdia		2016-2020	1 400 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			

11	Obec Lehnice	Obec Lehnice	neinvestičný		Organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí v obci Lehnice		Sociálna infraštruktúra	Kultúra, šport, voľný čas	Systém každoročne organizovaných kultúrno-spoločenských podujatí a multikultúrnych festivalov	1	Zámer je pokračovaním už realizovaného projektu		2016-2020	300 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
12	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Zachovanie historických pamiatok v obci Lehnice		Sociálna infraštruktúra	Kultúra	Systém obnovených historických pamiatok a pamiatkovo významných nehnuteľností	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	750 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
13	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Zabezpečenie akcieschopnosti Dobrovoľného hasičského zboru Lehnice		Sociálna infraštruktúra	DHZ - záchranné práce pri požiaroch, povodniach, dopravných nehodách a iných mimoriadnych udalostiach	Kvalitná materiálo-technická vybavenosť miestneho DHZ Kvalitné priestorové podmienky pre miestny DHZ	1 1	Spracovaná štúdia		2016-2020	550 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
14	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehnicach		Sociálna infraštruktúra	Kultúra, náboženstvo	Zrekonštruovaný rímskokatolícky kostol sv. Alžbety v Lehnicach	1	Spracovaná štúdia		2016-2018	680 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
15	Obec Lehnice	Obec Lehnice	neinvestičný		Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy		Sociálna infraštruktúra	Celoživotné vzdelávanie zamestnancov obce	Zvýšená konkurencieschopnosť zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	300 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
16	Obec Lehnice	Obec Lehnice	neinvestičný		Zvyšovanie zručností a príprava na výstavy, prezentácie obce Lehnice		Sociálna infraštruktúra	Mimovládne organizácie, prezentácia obce doma i v zahraničí	Participácia záujmových združení a zručných obyvateľov na podujatiach, výstavách, expozíciách a ďalších podujatiach aj medzinárodného charakteru	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	300 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			

17	Obec Lehnice	Obec Lehnice	neinvestičný		Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska, Rakúskej republiky		Sociálna infraštruktúra	Podpora ekonomickej, vedeckej, humanitnej, kultúrnej a vzdelávacej činnosti na území partnerov		Systém projektov v rôznych oblastiach rozvoja	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	300 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
18	Obec Lehnice	Obec Lehnice	neinvestičný		Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenia ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok		Sociálna infraštruktúra	Zamestnanosť		Zvýšená zamestnanosť a vzdelanostná úroveň príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	550 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
19	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Vybudovanie cyklistických chodníkov, cyklociest		Technická infraštruktúra	Cyklistická doprava, komunikácie, MHD		Systém cyklistických chodníkov a cyklociest	1	Spracovaná projektová dokumentácia		2016-2019	2 000 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
20	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2112 - Miestne komunikácie	Budovania a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov v obci Lehnice		Technická infraštruktúra	Doprava, komunikácie, MHD		Systém novovybudovaných a zrekonštruovaných miestnych komunikácií a chodníkov	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	2 500 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
21	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	Výstavba metropolitnej optickej siete		Technická infraštruktúra	Telekomunikačné siete		Novovybudovaná metropolitná optická sieť	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	800 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
22	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	Rozšírenie kamerového systému v obci Lehnice		Technická infraštruktúra	Telekomunikačné siete		Rozšírený kamerový systém	1	Spracovaná štúdia		2016-2019	170 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			

23	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia	Rekonštrukcia a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia		Technická infraštruktúra	Verejné osvetlenie		Zrekonštruovaný systém verejného osvetlenia	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	2 000 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
24	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia 2223 - Miestne kanalizácie 2112 - Miestne komunikácie 2222 - Miestne potrubné rozvody vody	Dobudovanie inžinierskych sietí elektrifikácie, komunikácii, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce Lehnice		Technická infraštruktúra	Miestne komunikácie a inžinierske siete		Dobudovaný systém inžinierskych sietí	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	4 500 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
25	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia 2223 - Miestne kanalizácie 2112 - Miestne komunikácie 2222 - Miestne potrubné rozvody vody 2221 - Miestne plynovody	Vybudovanie novej obytnej zóny v obci Lehnice		Iné - Bývanie	Iné – Nová obytňá zóna		Nová obytňá zóna s dopravnou a technickou infraštruktúrou	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	2 000 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
26	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	1122 - Trojbytové a viacbytové budovy	Kúpa bytového domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."		Iné - Bývanie	Iné - Bývanie		Obstarané obecné nájomné bytové domy - 2 x 16 b.j.	2	Vydané stavebné povolenie, stavba pred vydaním kolaudačného rozhodnutia		2016	1 500 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
27	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia 2223 - Miestne kanalizácie 2112 - Miestne komunikácie 2222 - Miestne potrubné rozvody vody 2221 - Miestne plynovody	Kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k bytovému domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."		Dopravná a technická infraštruktúra	Dopravná a technická infraštruktúra		Novovytváraná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom	1	Spracovaná štúdia		2017-2020	60 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
28	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	1122 - Trojbytové a viacbytové budovy	Obstaranie obecných nájomných bytových domov		Iné - Bývanie	Iné - Bývanie		Obstarané obecné nájomné bytové domy - 3 x 16 b.j.	3	Spracovaná štúdia		2017-2020	2 250 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			

29	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2224 - Miestne elektrické a telekomunikačné rozvody a vedenia 2223 - Miestne kanalizácie 2112 - Miestne komunikácie 2222 - Miestne potrubné rozvody vody 2221 - Miestne plynovody	Vybudovanie a kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k obecným nájomným bytovým domom		Dopravná a technická infraštruktúra	Dopravná a technická infraštruktúra	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom	1	Spracovaná štúdia		2017-2020	180 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
30	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2223 - Miestne kanalizácie 2222 - Miestne potrubné rozvody vody	Dobudovanie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v niektorých častiach obce Lehnice		Technická infraštruktúra	Rozvody elektriny, vody a plynu Kanalizácia	Systém novovybudovaných rozvodov pitnej vody Rozšírený systém verejnej kanalizácie	1 1	Spracovaná štúdia		2016-2020	3 000 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
31	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2223 - Miestne kanalizácie	Vybudovanie čistiare odpadových vôd (ČOV)		Technická infraštruktúra	Kanalizácia ČOV	Novovybudovaná ČOV	1	V štádiu úvah		2019-2020	1 800 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
32	Obec Lehnice	Obec Lehnice	neinvestičný		Odstránenie čiernych skládok		Životné prostredie	Odstraňovanie environmentálnych záťaží	Vyčistené k.ú. obce - odstránené čierne skládky	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	200 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
33	Obec Lehnice	Obec Lehnice	neinvestičný		Rozvoj odpadového hospodárstva - zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi		Životné prostredie	Nové technické / technologické kapacity na nakladanie s odpadmi	Funkčný systém technických / technologických kapacít na nakladanie s odpadmi	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	1 800 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
34	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, oddychových zón pre obyvateľstvo vrátane marginalizovaných skupín		Životné prostredie	Verejná zeleň	Revitalizovaný systém verejných priestranstiev s parkovým mobiliárom a novovyb. parkovacími miestami	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	900 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			

35	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n	Ekodvor Lehnice		Životné prostredie	Zhodnocovanie odpadu	Novovybudovaný ekodvor Edukačný chodník	1 1	Spracovaná štúdia		2016-2020	950 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
36	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n	Využitie alternatívnych zdrojov energie v obci Lehnice		Životné prostredie	Obnoviteľné zdroje energie	Systém slnečných kolektorov na verejných budovách a budovách vo vlastníctve obce Systém budov s tepelnými čerpadlami, fotovoltaickými panelmi a ďalšími alternatívnymi zdrojmi	1 1	Spracovaná štúdia		2016-2020	2 150 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
37	Obec Lehnice	Obec Lehnice	investičný	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n	Vybudovanie kompostárne na bioodpad v Lehniciach		Životné prostredie	Zhodnocovanie odpadu	Novovybudovaná kompostáreň, resp. rozšírenie už existujúceho zberného dvora o kompostáreň a zariadenia na triedenie odpadu	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	650 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			
38	Obec Lehnice	Obec Lehnice	neinvestičný		Ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva		Životné prostredie	Ochrana prírody	Komplexná ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva	1	Spracovaná štúdia		2016-2020	910 000,-	Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov			

Projektové zámery obce Lehnice na obdobie 2016-2020

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 1

Názov projektu	Vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a turistický marketing obce
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Absencia oddychových zón s kvalitnou infraštruktúrou Slabý turistický marketing obce
Cieľ projektu	Vytváranie podmienok pre trávenie voľného času vrátane príslušnej infraštruktúry - napr. vybudovanie oddychových zón, sociálnych miestností, výstavba altánku, osadenie turisticko-informačných tabúľ, zriadenie alebo vybudovanie turisticko-informačného centra, vyhotovenie informačných materiálov o obci a pod. Realizácia projektu prispeje k rozvoju cestovného ruchu v obci a jej regióne.
Výstupy	Nové oddychové zóny, nové sociálne miestnosti (WC), altánky, turisticko-informačné tabule Turisticko-informačné centrum Informačné materiály
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti
Indikátory monitoringu	Počet oddychových zón, počet altánkov Počet turisticko-informačných centier Počet informačných materiálov Rast atraktivity obce, rastu počtu návštevníkov obce
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
Vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a turistický marketing obce		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a turistický marketing obce	2016-2020	680 000,-	510 000,-	60 000,-	80 000,-	30 000,-	
Spolu		680 000,-	510 000,-	60 000,-	80 000,-	30 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č.2

Názov projektu	Rozvoj cestovného ruchu a agroturistiky v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Podnikatelia Záujmové združenia pôsobiace v obci Lehnice						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Cestovný ruch je najdynamickejšie sa rozvíjajúce odvetvie vo svete, obec má vhodné podmienky na vytváranie vidieckej turistiky a agroturistiky, chýbajú dostatočné finančné prostriedky na rozvoj služieb a infraštruktúry						
Cieľ projektu	Spolupráca v oblasti rozvoja cestovného ruchu a agroturistiky, ako aj zabezpečenie marketingových aktivít a odborných podujatí na podporu regionálneho rozvoja a vidieckej zamestnanosti. Využitie zdrojov z fondov a pilotné programy na vybudovanie agroturistiky, turizmu, zapojenie ľudí v rámci agroturistiky, aby využívali svoje voľné ubytovacie kapacity, zachovanie tradičných remesiel, kultúrnych zvykov, využívanie prírodných zdrojov vrátane vodných plôch.						
Výstupy	Zdokonalenie marketingových a inováčných zručností v oblasti vidieckeho turizmu Vytváranie podmienok na podnikanie v cestovnom ruchu a v agroturistike Vytváranie podmienok ekologického hospodárenia Ochrana životného prostredia Rozvoj vidieckej turistiky a agroturistiky na ekologickom základe, t.j. zelená turistika ako nový spôsob návratu a objavu vidieka a poľnohospodárskych oblastí						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Hospodársky rozvoj obce, udržiavanie celkového vzhľadu obce Rozvoj služieb v oblasti cestovného ruchu a agroturistiky Budovanie a rozvoj infraštruktúry Materiálno technická základňa vidieckej turistiky, agroturistiky, podpora rybolovu, lovu a pod.						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu		Termín				
Rozvoj cestovného ruchu a agroturistiky v obci Lehnice			2016-2020				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje	z toho súkromné zdroje			
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozvoj cestovného ruchu a agroturistiky v obci Lehnice	2016-2020	550 000,-	425 000,-	50 000,-	50 000,-	25 000,-	
Spolu		550 000,-	425 000,-	50 000,-	50 000,-	25 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/1
Základné údaje o projektovom zámere č. 3

Názov projektu	Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice, obnova vybavenia verejných budov						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav budov – zlé tepelno-energetické vlastnosti verejných budov Zastarané vybavenie verejných budov vo vlastníctve obce						
Cieľ projektu	Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných budov s dôrazom na minimalizáciu negatívnych dopadov na ochranu životného prostredia Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov zateplením, výmenou výplní stavebných otvorov, zateplením strechy, rekonštrukciou vykurovacieho systému Zmodernizovanie vybavenia, obstaranie nového.						
Výstupy	Verejné budovy s dobrými tepelnoenergetickými vlastnosťami (zateplené obvodové múry, zrekonštruované strechy, nové okná a dvere, zrekonštruované vykurovacie systémy) Nákup vybavenia verejných budov vo vlastníctve obce						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci podujatí v kultúrnom dome, klienti obecného úradu, deti MŠ, žiaci ZŠ, návštevníci športových podujatí, návštevníci obce						
Indikátory monitoringu	Zateplená plocha v m², zníženie nákladov na vykurovanie, zlepšená energetická hospodárnosť verejných budov, počet detí v kvalitných podmienkach MŠ, počet žiakov v kvalitných podmienkach ZŠ, rast kvality poskytovaných služieb na obecnom úrade, deti v MŠ, žiaci ZŠ,						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	ZŠ Lehnice -vydané povolenia, stanoviská Ostatné verejné budovy – prebiehajú prípravné práce projektových dokumentácií Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice	2016-2020	3 500 000,-	2 805 000,-	330 000,-	200 000,-	165 000,-	
Spolu		3 500 000,-	2 805 000,-	330 000,-	200 000,-	165 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 4

Názov projektu	Rekonštrukcia a obnova budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce vrátane ich vybavenia						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav budov Zastarané vybavenie budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce						
Cieľ projektu	Zlepšený technický stav budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce. Zlepšenie vybavenia budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce. Zlepšenie energetickej hospodárnosti budov vo vlastníctve obce s dôrazom na minimalizáciu negatívnych dopadov na ochranu životného prostredia. Možnosť ich ďalšieho využívania v prospech obyvateľov a návštevníkov obce. Zlepšený vzhľad obce.						
Výstupy	Zrekonštruované budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce Obnovené vybavenie budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce Zníženie spotreby energie pri prevádzke budov vo vlastníctve obce Ochrana životného prostredia						
Užívatelia	Obyvatelia a návštevníci obce Lehnice						
Indikátory monitoringu	Zrekonštruované budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce v počte 5 Zlepšenie tepelnoenergetických vlastností budovy, rast atraktivity obce, zvýšená ochrana ŽP						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO.						
Poznámky	Ostatné budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce – prebiehajú prípravné práce projektových dokumentácií Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Rekonštrukcia a obnova budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce, vrátane ich vybavenia.					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia a obnova budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce, vrátane ich vybavenia.	2016-2020	2 500 000,-	1 875 000,-	250 000,-	250 000,-	125 000,-	
Spolu		2 500 000,-	1 875 000,-	250 000,-	250 000,-	125 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/3
Základné údaje o projektovom zámere č. 5

Názov projektu	Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS)
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Občianske združenie Agroprameň
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	V obci už bol realizovaný prístup LEADER Program rozvoja vidieka SR 2007-2013 prostredníctvom Miestnej akčnej skupiny Agroprameň (MAS)
Cieľ projektu	Podpora všeobecne trvalo udržateľného rozvoja územia obce – člena Občianskeho združenia Agroprameň, zvyšovanie kvality života občanov a vzájomná spolupráca na všetkých úrovniach. Získanie štatútu MAS Prístup CLLD a LEADER v programovom období 2014 – 2020. Rast atraktivity obce
Výstupy	Projekty podporené v rámci programu LEADER a stratégie miestneho rozvoja vedeného komunitou CLLD
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, marginalizované skupiny obyvateľov
Indikátory monitoringu	Počet realizovaných projektov v rámci LEADER a CLLD
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
Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS)		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS)	2016-2020	620 000,-	400 000,-	90 000,-		50 000,-	80 000,-
Spolu		620 000,-	400 000,-	90 000,-		50 000,-	80 000,-

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 6

Názov projektu	Dobudovanie príslušenstva cintorínov						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	V obci sú 4 cintoríny – v každej miestnej časti: Lehnice – Kolónia, Lehnice – Sása, Lehnice – Masníkovo, Lehnice – Veľký Lég						
Cieľ projektu	Zlepšiť a skvalitniť stav infraštruktúry cintorínov. Zvýšenie komfortu a bezpečnosti návštevníkov cintorína. Rozšírenie elektrorozvodov, rozšírenie osvetlenia areálu cintorínov. Zabezpečiť dôstojné podmienky pre účastníkov pohrebných obradov – rekonštrukcia domov smútku. Vybudovanie parkovacích miest. Rozšírenie a rekonštrukcia chodníkov, revitalizácia verejnej zelene Dôstojné podmienky pre účastníkov pohrebných obradov						
Výstupy	Obnovené cintoríny Zrekonštruované domy smútku Rozšírený chodníkový systém Vybudovanie a rekonštrukcia svetelnej sústavy						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci cintorínov						
Indikátory monitoringu	Dĺžka vybudovaných chodníkov, počet lúčov verejného osvetlenia, počet vysadených stromov Počet parkovacích miest pre cintorínom Počet zrekonštruovaných domov smútku						
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Dobudovanie príslušenstva cintorínov						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie príslušenstva cintorínov	2016-2020	1 400 000,-	1 190 000,-	140 000,-		70 000,-	
Spolu		1 400 000,-	1 190 000,-	140 000,-		70 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/5
Základné údaje o projektovom zámere č. 7

Názov projektu	Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Potreba ďalšieho rozvoja areálu TJ Lehnice Úspešné športové oddiely s medzinárodnými úspechmi
Cieľ projektu	Zabezpečenie aktívneho využívania voľného času pre občanov a hlavne mládeže v oblasti športu je vhodným riešením v boji proti drogám, prevencii trestných činov ako i zabezpečením zdravého rozvoja morálnych kvalít obyvateľov obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín Vybudovanie športovej haly, rekonštrukcia tribúny futbalového ihriska a príslušenstva, rozšírenie kapacity šatní aby sa mohli usporadúvať športové podujatia vyšších kategórií.
Výstupy	Novovybudovaná športová hala - počet Rozšírená kapacita šatní - počet Zrekonštruovaná tribúna - počet
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín, športovci
Indikátory monitoringu	Počet športových hál, počet vybudovaných alebo rozšírených šatní, kvalitnejšie podmienky na organizovanie športových podujatí Rast popularity aktívneho oddychu – zlepšenie zdravotného stavu obyvateľov počet športových podujatí organizovaných v areáli TJ Lehnice za jeden rok
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
Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice	2016-2020	200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	
Spolu		200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 8

Názov projektu	Dobudovanie detských ihrísk						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia dostatočného množstva kvalitných a bezpečných detských ihrísk v obci						
Cieľ projektu	Zlepšiť podmienky na aktívny oddych detí výstavbou detských ihrísk v 4 častiach obce: Sása, Kolónia, Veľký Lég a Masníkovo. Zlepšenie základných služieb prostredníctvom rekonštrukcie už existujúcich ihrísk Vytvoriť priestor pre rôzne generácie, kde by mohli spoločne tráviť voľný čas celé rodiny Vytvoriť podmienky pre poskytovanie kvalitnejších verejných služieb - realizovanie ďalších aktivít súvisiacich so zlepšením životných podmienok vidieckeho obyvateľstva Zvýšenie atraktivity obce pre mladé rodiny						
Výstupy	Novovybudované detské ihriská v miestnych častiach Zrekonštruované detské ihriská						
Užívatelia	Deti, rodičia, obyvatelia obce a priľahlého regiónu						
Indikátory monitoringu	4 novovybudované detské ihriská, počet zrekonštruovaných detských ihrísk Zvýšenie atraktivity obce pre mladé rodiny, zlepšenie možností na aktívny oddych a pohyb detí Kvalitnejšie verejné služby, rast atraktivity obce pre mladé rodiny						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Výstavba nových ihrísk a rekonštrukcia zastaraných detských ihrísk						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Výstavba nových ihrísk a rekonštrukcia zastaraných detských ihrísk	2016-2020	80 000,-	68 000,-	8 000,-		4 000,-	
Spolu		80 000,-	68 000,-	8 000,-		4 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 9

Názov projektu	Zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb na to odkázaným obyvateľom
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Vysoký podiel dôchodcov v štruktúre obyvateľstva, vysoký podiel marginalizovaných skupín, sociálne odkázaných skupín
Cieľ projektu	Zabezpečiť dostupnosť sociálnych služieb v súlade s potrebami cieľových skupín a komunity Vypracovanie Komunitného plánu sociálnych služieb obce Lehnice. Zabezpečiť dostupnosť sociálnych služieb v súlade s potrebami cieľových skupín a komunity tak aby zodpovedali miestnym špecifikám a potrebám jednotlivých občanov (napr. zabezpečenie predpisania a nákupu liekov, odvoz k lekárovi a pod.) Zabezpečenie poskytovateľov sociálnych služieb
Výstupy	Vypracovaný Komunitný plán obce Lehnice Materiálno-technické vybavenie sociálnych služieb (obstaranie motorového vozidla na prevoz zdravotne postihnutých obyvateľov obce)
Užívatelia	Obyvatelia obce, marginalizované skupiny, sociálne odkázané skupiny
Indikátory monitoringu	Zvýšená kvalita poskytovaných sociálnych služieb v obci Vypracovaný Komunitný plán obce Lehnice Osobné motorové vozidlo - 1 ks Poskytovatelia poskytovateľov sociálnych služieb - počet
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb	2016-2020	400 000,-	340 000,-	40 000,-		20 000,-	
Spolu		400 000,-	340 000,-	40 000,-		20 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/8
Základné údaje o projektovom zámere č. 10

Názov projektu	Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovszkých v Lehniciach
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Schátraný areál historického cintorína v miestnej časti Veľký Lég Havarijný stav krypty
Cieľ projektu	Revitalizácia areálu cintorína a obnova mauzólea rodiny Benyovszkých Zachovanie historicky významnej pamiatky Vybudovanie a rekonštrukcia chodníkov, spevnených plôch, osvetlenia, revitalizácia zelene, drobná architektúra
Výstupy	Obnovený historický cintorín a obnovená krypta – zrekonštruované mauzóleum Vybudované spevnené plochy a chodníky Dĺžka vybudovaných chodníkov, počet lúčov verejného osvetlenia, počet vysadených stromov
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti
Indikátory monitoringu	Počet obnovených historických cintorínov, zrekonštruované mauzóleum – počet Výmera vybudovaných a zrekonštruovaných chodníkov - m ² Rast atraktivity obce – rast návštevnosti
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
Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovszkých v Lehniciach		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovszkých v Lehniciach	2016-2020	1 400 000,-	1 190 000,-	140 000,-		70 000,-	
Spolu		1 400 000,-	1 190 000,-	140 000,-		70 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/9
Základné údaje o projektovom zámere č. 11

Názov projektu	Organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí v obci Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Podnikatelia obce, záujmové združenia, rómska komunita
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Viacere miestne festivaly a kultúrno-spoločenské podujatia majú dlhoročné tradície, predstavujú zaujímavý a atraktívny turistický produkt, každoročne priťahujú množstvo návštevníkov aj zo zahraničia.
Cieľ projektu	Cieľom projektu je organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí a festivalov každý rok (napr. Deň dôchodcov, Deň obce a pod.). Udržať ľudové tradície v miestnej komunite. Organizovanie medzinárodného rómskeho festivalu v spolupráci s miestnou rómskou komunitou. Miestne kultúrne a hudobné podujatia/festivaly majú aj gastronomické prvky, na festivaloch a podujatiach majú možnosť účinkovať aj mladí, nadaní umelci popri profesionálnych umelcoch. Rozvoj kultúrnych hodnôt a prezentácia širokej palety kultúrneho života obce i regiónu.
Výstupy	Každoročne organizované kultúrno-spoločenské podujatia Multikultúrne festivaly
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Počet kultúrno-spoločenských podujatí a multikultúrnych festivalov – 20 podujatí ročne Rast atraktivity a návštevnosti 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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí a festivalov každý rok		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí a festivalov každý rok	2016-2020	300 000,-		260 000,-	30 000,-	10 000,-	
Spolu		300 000,-		260 000,-	30 000,-	10 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/10
Základné údaje o projektovom zámere č. 12

Názov projektu	Zachovanie historických pamiatok v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Historické pamiatky potrebujuce opravy a obnovu						
Cieľ projektu	Ochrana a kompletná obnova historicky a pamiatkovo významných nehnuteľností a dlhodobo nevyužívaných historicky a pamiatkovo významných nehnuteľností v obci z cieľom atraktívnej ponuky cestovného ruchu, zachovanie kultúrneho dedičstva						
Výstupy	Obnovené historické pamiatky Zachovanie historicky a pamiatkovo významných nehnuteľností						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Počet obnovených historických pamiatok - 5 ks Rast atraktivity a návštevnosti obce						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Obnova a oprava historických pamiatok					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Obnova a oprava historických pamiatok	2016-2020	750 000,-	637 500,-	75 000,-		37 500,-	
Spolu		750 000,-	637 500,-	75 000,-		37 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/11
Základné údaje o projektovom zámere č. 13

Názov projektu	Zabezpečenie akčieschopnosti Dobrovoľného hasičského zboru Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Dobrovoľný hasičský zbor
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Zastaraná hasičská technická infraštruktúra Dobrovoľného hasičského zboru (DHZ)
Cieľ projektu	Zabezpečenie efektívnej ochrany majetku a životného prostredia v prípade požiaru a havarijných situácií Zabezpečenie akčieschopnosti DHZ pri požiaroch zásahoch, pri požiaroch cvičeniach a pri súťažných námetových akciách Vzbudiť záujem ľudí a hlavne mládeže o ich okolie a vstúpiť im princípy dobrovoľníctva a práce pre komunitu
Výstupy	Repasované hasičské auto Nové hasičské auto Príslušenstvo hasičského zboru Materiálno-technického vybavenia DHZ (hasičská technika, vecné prostriedky a pod.) Rekonštrukcia priestorov DHZ s ohľadom na životné prostredie a energetickú efektívnosť
Užívatelia	Dobrovoľný hasičský zbor
Indikátory monitoringu	Repasované hasičské auto - počet, respektíve počet zakúpených hasičských áut Príslušenstvo hasičského zboru – počet Kvalitnejšie podmienky pre činnosť DHZ
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Obnova techniky Dobrovoľného hasičského zboru		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Obnova techniky Dobrovoľného hasičského zboru	2016-2020	550 000,-	467 500,-	55 000,-		27 500,-	
Spolu		550 000,-	467 500,-	55 000,-		27 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/12
Základné údaje o projektovom zámere č. 14

Názov projektu	Rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Rímskokatolícky farský úrad
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2018
Stav projektu pred realizáciou	Dezolátny stav kultúrnej pamiatky - Stavebno-technický stav kostola si vyžaduje komplexnú rekonštrukciu
Cieľ projektu	Rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach – vytvoriť vhodné podmienky na bohoslužby
Výstupy	Zrekonštruovaný rímskokatolícky kostol sv. Alžbety v Lehniciach Zrekonštruované omietky a maľby Zrekonštruované vnútorné technické vybavenie
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín, návštevníci kostola
Indikátory monitoringu	Kvalitnejšie podmienky na bohoslužby a iné podujatia organizované v kostole Rast atraktivity obce
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 rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach		2016-2018

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach	2016-2018	680 000,-	578 000,-	68 000,-		34 000,-	
Spolu		680 000,-	578 000,-	68 000,-		34 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/13

Základné údaje o projektovom zámere č. 15

Názov projektu	Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Zavádzajú sa nové postupy verejnej správy, čo má za následok potrebu zabezpečiť vzdelávacie programy pre zamestnancov. Je nedostatočné materiálne technické vybavenie, vrátane informačno-komunikačnej techniky (IKT)
Cieľ projektu	Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy. Zabezpečiť prípravu ľudských zdrojov vo verejnej správe na riešenie náročných úloh decentralizovanej, modernej verejnej správy v SR, obstaranie jej vybavenia vrátane IKT vybavenia. Zabezpečenie materiálne-technických vybavenia a zabezpečenie potrebných prostriedkov a pomôcok
Výstupy	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb a vytvorenie efektívnej verejnej správy. Počet účastníkov vzdelávacích aktivít Materiálno-technické prostriedky - počet
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín
Indikátory monitoringu	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb vytvorenie efektívnej verejnej správy Rast konkurencieschopnosti obce Zvyšovanie kvalifikácie a odborných zručností pracovníkov vrátane v oblasti IKT
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy	2016-2020	300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	
Spolu		300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/14

Základné údaje o projektovom zámere č. 16

Názov projektu	Zvyšovanie zručností a príprava na výstavy, prezentácie obce Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Záujmové združenia obce, základné školy, materská škola
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	V obci pôsobí viacero klubov, zväzov a združení ako sú napríklad umelecké, kultúrne, klub dôchodcov, rôzne športové kluby, drobnochovatelia, chovatelia poštových holubov, záhradkári, rybári a ochrancovia životného prostredia, poľovníci, občianska stráž a ďalšie. Je potrebné podporiť záujem širšej verejnosti, vrátane detí a mládeže, marginalizovaných skupín o dianie v obci organizovaním výstav, expozícií, rozvojom zručností ako aj podporou materiálno-technického zabezpečenia záujmových združení a neinvestičných výdavkov súvisiacich s rozvojom záujmových oblastí a zvyšovaním zručností.
Cieľ projektu	Naším cieľom je vytvorenie priaznivých podmienok pre rozvoj obyvateľov obce Podpora a rozvoj záujmových združení, Prezentácia obce jej potenciálu Rozvoj spolupráce obyvateľov na medzinárodnej úrovni Organizovanie stretnutí obyvateľov družobných obcí, výmenu skúseností, diskusie, čo je vyjadrením aj aktívneho európskeho občianstva Zabezpečenie prezentácie obce, jej potenciálu dostupnými prostriedkami s cieľom skvalitnenia života obyvateľov a hospodárskeho rozvoja obce.
Výstupy	Účasť záujmových združení a zručných obyvateľov na podujatiach, výstavách, expozíciách a ďalších podujatiach aj medzinárodného charakteru Rozvoj spolupráce obcí aj na medzinárodnej úrovni, výmena skúseností Zachovávanie tradícií a zvyklostí Informačné a propagačné aktivity Rozvoj odbornej chovateľskej činnosti Starostlivosť o rozvoj športovej a výstavníckej činnosti, výchovná činnosť
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu vrátane marginalizovaných skupín
Indikátory monitoringu	Organizovanie výstav - počet Organizovanie medzinárodných výstav Materiálno technické zabezpečenie Informačno-propagačné a prezentačné materiály Rast konkurencieschopnosti obce
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Zvyšovanie zručností a príprava na výstavy, prezentácie obce Lehnice		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zvyšovanie zručností a príprava na výstavy, prezentácie obce Lehnice	2016-2020	300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	
Spolu		300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/15

Základné údaje o projektovom zámere č. 17

<i>Názov projektu</i>	Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska a Rakúskej republiky
<i>Garant</i>	Obec Lehnice
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	JUDr. Ing. František Szitási
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>	Rímskokatolícky farský úrad, Podnikatelia obce, Záujmové združenia
<i>Začatie a ukončenie projektu (od -do)</i>	2016-2020
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Záujem obyvateľov obce o rozvoj partnerských vzťahov
<i>Cieľ projektu</i>	Podpora ekonomickej, vedeckej, humanitnej, kultúrnej a vzdelávacej činnosti na území partnerov. Vybudovanie kontaktov s partnerskými komunitami Realizácia projektov v rôznych oblastiach rozvoja
<i>Výstupy</i>	Spoločný potenciál Budovanie spoločných tradícií Zvyšovanie turistického potenciálu spolupracujúcich území Výmena skúseností, interkomunitné výmenné styky Zachovávanie tradícií a ľudových zvyklostí Informačné a propagačné aktivity
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, obyvatelia partnerských obcí a miest
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet stretnutí Počet spoločne realizovaných projektov Rast konkurencieschopnosti obce
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO - výber dodávateľa
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
<i>Poznámky</i>	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

<i>Fáza/míľnik</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>	<i>Termín</i>
Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska, Rakúskej republiky		2016-2020

Financovanie projektu

<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska, Rakúskej republiky	2016-2020	300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	
Spolu		300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/16

Základné údaje o projektovom zámere č. 18

Názov projektu	Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Vysoká nezamestnanosť príslušníkov znevýhodnených skupín, marginalizovaných rómskych komunít (MRK), strata pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných, nízka vzdelanostná úroveň
Cieľ projektu	Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, MRK, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok. Vypracovanie Lokálnej stratégie komplexného prístupu. Zvýšením kvality ľudských zdrojov rozvojom vedomostí a zručností, zabezpečenie ich adaptability a udržanie zamestnanosti a adaptability spoločnosti
Výstupy	Zvýšenie vzdelanostnej úrovne Získanie pracovných návykov Vypracovanie lokálnej stratégie Zabezpečenie materiálno-technickej podpory Komunitná práca
Užívatelia	Obyvatelia obce znevýhodnených skupín, MRK, dlhodobo nezamestnaných
Indikátory monitoringu	Zvýšenie vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín Získanie pracovných návykov Rast konkurencieschopnosti obce
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok	2016-2020	550 000,-	425 000,-	50 000,-	50 000,-	25 000,-	
Spolu		550 000,-	425 000,-	50 000,-	50 000,-	25 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/1
Základné údaje o projektovom zámere č. 19

Názov projektu	Vybudovanie cyklistických chodníkov, cyklociest						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	MAS Agropremeň, Mikroregión Dunajská magistrála Mesto Slavkov u Brna (Česká republika)						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2019						
Stav projektu pred realizáciou	Existencia vypracovanej projektovej dokumentácie a existencia cyklistických chodníkov len na malých úsekoch Veľmi intenzívna doprava cyklistov						
Cieľ projektu	Zvýšiť bezpečnosť cyklistov v obci. Zlepšiť bezpečnosť v cestnej doprave a posilniť rozvoj cestovného ruchu v regióne obce, rozvoj turistického ruchu. Vybudovanie bezpečnej úschovne bicyklov. Zabezpečenie bezpečnej dopravy za prácou. Ochrana životného prostredia, najmä ovzdušia.						
Výstupy	Cyklistický chodník, cyklocesta medzi miestnymi časťami obe a do susedných obcí						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti – cyklisti						
Indikátory monitoringu	Dĺžka vybudovaných cyklistických chodníkov, cyklociest. Zvýšenie atraktivity obce, zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky, zvýšenie významu cestovného ruchu v miestnej a regionálnej ekonomike, zníženie počtu dopravných nehôd Rast konkurencieschopnosti 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 cyklistických chodníkov, cyklociest					2016-2019		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie cyklistických chodníkov, cyklociest	2016-2019	2 000 000,-	1 700 000,-	200 000,-		100 000,-	
Spolu		2 000 000,-	1 700 000,-	200 000,-		100 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/2
Základné údaje o projektovom zámere č. 20

Názov projektu	Budovania a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov v obci Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Miestne komunikácie a chodníky sú v nevyhovujúcom technickom stave
Cieľ projektu	Budovaním a rekonštrukciou miestnych komunikácií a chodníkov 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	Vybudované miestne komunikácie Zrekonštruované miestne komunikácie Vybudované chodníky Zrekonštruované chodníky
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, účastníci cestnej premávky
Indikátory monitoringu	Dĺžka zrekonštruovaných miestnych komunikácií Zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky Rast konkurencieschopnosti obce
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, riešenie vlastníckych vzťahov
Poznámky	Spracovaná projektová dokumentácia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Budovania a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov v obci Lehnice		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Budovania a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov v obci Lehnice	2016-2020	2 500 000,-	2 125 000,-	250 000,-		125 000,-	
Spolu		2 500 000,-	2 125 000,-	250 000,-		125 000,-	

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

Názov projektu	Výstavba metropolitnej optickej siete						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia kvalitného širokopásmového pripojenia na internet						
Cieľ projektu	Zabezpečiť dostupnosť pripojenia na internet s vysokou prenosovou rýchlosťou Zvýšiť dostupnosť širokopásmového pripojenia						
Výstupy	Vysoká rýchlosť prenosu dát, kvalitnejšie, viac štruktúrované služby						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, organizácie, podnikatelia, marginalizované skupiny						
Indikátory monitoringu	Dĺžka novovybudovanej metropolitnej optickej siete. Počet obyvateľov a organizácií napojených na metropolitnú optickú sieť a využívajúcich internet s vysokou prenosovou rýchlosťou Rast konkurencieschopnosti obce						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, majetkovoprávne vzťahy						
Poznámky	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Výstavba metropolitnej optickej siete					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Výstavba metropolitnej optickej siete	2016-2020	800 000,-	680 000,-	80 000,-		40 000,-	
Spolu		800 000,-	680 000,-	80 000,-		40 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 22

Názov projektu	Rozšírenie kamerového systému v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2019						
Stav projektu pred realizáciou	V obci už existuje kamerový systém – avšak počet rozmiestnených kamier je nepostačujúci						
Cieľ projektu	Situačná prevencia kriminality – rozšírenie kamerového systému. Dôležitým faktorom, ktorý pôsobí pri umiestnení kamier je ich preventívny účinok – potenciálny páchateľ upustí od nekalých úmyslov, keď si je vedomý, že je monitorovaný a z trestného činu bude usvedčený. Záznam obrazu je účinný prostriedok pri objasňovaní trestnej činnosti a pri operatívnom vyhľadávaní páchateľa. Monitorovanie lokalít s pravdepodobnosťou vzniku čiernych skládok. Prevencia vzniku čiernych skládok.						
Výstupy	Rozšírený kamerový systém (rozmiestnenie ďalších 50 ks kamier)						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce						
Indikátory monitoringu	Počet rozmiestnených kamier – 50 ks Zvýšená bezpečnosť občanov Zvýšená ochrana životného prostredia						
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	
Rozšírenie kamerového systému						2016-2019	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozšírenie kamerového systému	2016-2019	170 000,-		153 000,-		17 000,-	
Spolu		170 000,-		153 000,-		17 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/5
Základné údaje o projektovom zámere č. 23

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia
<i>Garant</i>	Obec Lehnice
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	JUDr. Ing. František Szitási
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>	
<i>Začatie a ukončenie projektu (od -do)</i>	2016-2020
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Energeticky náročný systém verejného osvetlenia
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia v obci, energetická úspora a zlepšenie technického stavu.
<i>Výstupy</i>	Nový, energeticky úspornejší systém verejného osvetlenia
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia, návštevníci obce
<i>Indikátory monitoringu</i>	Energeticky úspornejší systém verejného osvetlenia Počet vymenených žiaroviek verejného osvetlenia. Počet zrekonštruovaných stožiarov. Nižšie prevádzkové náklady verejného osvetlenia
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO - výber dodávateľa
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, majetkovoprávne vzťahy
<i>Poznámky</i>	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

<i>Fáza/miľník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>	<i>Termín</i>
Rekonštrukcia a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia		2016-2020

Financovanie projektu

<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia.	2016-2020	2 000 000,-	1 700 000,-	200 000,-		100 000,-	
Spolu		2 000 000,-	1 700 000,-	200 000,-		100 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/6
Základné údaje o projektovom zámere č. 24

Názov projektu	Dobudovanie inžinierskych sietí elektrifikácie, komunikácií, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Chýbajúca dopravná a technická infraštruktúra vo vybraných častiach obce - dezolátny stav komunikácií a chodníkov, chýbajúce verejné osvetlenie, absencia vodovodu a kanalizácie v niektorých častiach obce
Cieľ projektu	Zabezpečiť kvalitnú dopravnú a technickú infraštruktúru pre každú domácnosť obce. Ochrana životného prostredia a skvalitnenie života obyvateľov.
Výstupy	Nové miestne komunikácie, nové úseky verejnej kanalizácie, nové úseky verejného vodovodu, nové úseky chodníkov, nové parkoviská a spevnené plochy
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných stožiarov, počet svetelných zdrojov, dĺžka vybudovaných komunikácií, dĺžka vybudovaných chodníkov, počet parkovísk, výmera spevnených plôch v m ² Rast atraktivity obce - rast konkurencieschopnosti obce
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Dobudovanie inžinierskych sietí elektrifikácie, komunikácií, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie inžinierskych sietí elektrifikácie, komunikácií, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce	2016-2020	4 500 000,-	3 825 000,-	450 000,-		225 000,-	
Spolu		4 500 000,-	3 825 000,-	450 000,-		225 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/1
Základné údaje o projektovom zámere č. 25

Názov projektu	Vybudovanie novej obytnej zóny v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Súkromná podnikateľská sféra						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok stavebných pozemkov pre individuálnu bytovú výstavbu (IBV) a hromadnú bytovú výstavbu – bytové domy (BD)						
Cieľ projektu	Vybudovanie novej obytnej zóny s potrebnou dopravnou a technickou infraštruktúrou - 150 stavebných pozemkov pre IBV a BD						
Výstupy	Nová obytná zóna s dopravnou a technickou infraštruktúrou						
Užívatelia	Obyvatelia obce, záujemcovia o bývanie v obci						
Indikátory monitoringu	Systém vybudovanej dopravnej infraštruktúry Systém vybudovanej technickej infraštruktúry Počet vytvorených stavebných pozemkov – 150 ks Rast konkurencieschopnosti obce - zlepšenie podmienok bývania 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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Vybudovanie novej obytnej zóny v obci					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie novej obytnej zóny v obci	2016-2020	2 000 000,-	900 000,-	90 000,-		110 000,-	900 000,-
Spolu		2 000 000,-	900 000,-	90 000,-		110 000,-	900 000,-

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 26

Názov projektu	Kúpa bytového domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok obecných nájomných bytov v obci, odchod mladých rodín z obce
Cieľ projektu	Zabezpečiť bývanie rôznych skupín obyvateľov v byte, ktoré zodpovedá ich nárokom na bývanie a príjmovej situácii. Zabrániť odchodu mladých občanov z obce a tým využiť ich potenciál pre rozvoj obce.
Výstupy	Obstarané obecné nájomné bytové domy - 2 x 16 b.j.
Užívatelia	Obyvatelia obce, záujemcovia o bývanie v obci
Indikátory monitoringu	Počet kúpených bytových domov – 2 obecné nájomné bytové domy (2 x 16 b.j.) Rast konkurencieschopnosti obce - zlepšenie podmienok bývania v obci
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
Poznámky	Dotácia MDVRR SR Vydané stavebné povolenie, stavba pred vydaním kolaudačného rozhodnutia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Kúpa obecných nájomných bytových domov - 2 x 16 b.j.		2016

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Kúpa obecných nájomných bytových domov - 2 x 16 b.j.	2016	1 500 000,-		600 000,-		900 000,-	
Spolu		1 500 000,-		600 000,-		900 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 27

Názov projektu	Kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k bytovému domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k plánovaným bytovým domom						
Cieľ projektu	Zabezpečiť potrebnú dopravnú a technickú infraštruktúru k obecným nájomným bytovým domom						
Výstupy	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom (vodovod, kanalizácia, cestná komunikácia, chodník)						
Užívatelia	Obyvatelia, záujemcovia o bývanie v obci						
Indikátory monitoringu	Dĺžka novovybudovaných miestnych komunikácií Dĺžka vybudovanej verejnej kanalizácie, dĺžka vybudovaného vodovodu Rast konkurencieschopnosti obce - zlepšenie podmienok bývania v obci						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Dotácia MDVRR SR Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k bytovému domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."						2017-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k bytovému domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."	2017-2020	60 000		42 000,-		18 000,-	
Spolu		60 000,-		42 000,-		18 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 28

Názov projektu	Obstaranie obecných nájomných bytových domov					
Garant	Obec Lehnice					
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási					
Partneri garanta (spolupráca s ...)						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2020					
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok obecných nájomných bytov v obci, odchod mladých rodín z obce					
Cieľ projektu	Zabrániť odchodu mladých občanov z obce a tým využiť ich potenciál pre rozvoj obce. Cieľom projektu je obstarat' 3 nájomné bytové domy – 3 x16 b.j.					
Výstupy	48 novopostavených obecných nájomných bytov					
Užívatelia	Obyvatelia obce, záujemcovia o bývanie v obci					
Indikátory monitoringu	Počet postavených bytových domov a počet postavených bytov Zlepšenie podmienok bývania v obci Rast atraktivity obce pre mladé rodiny					
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa					
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO					
Poznámky	Dotácia MDVRR SR, úver zo ŠFRB Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov					
Realizácia projektu						
Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu		Termín			
Obstaranie obecných nájomných bytových domov			2017-2020			
Financovanie projektu						
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj			z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	
Obstaranie obecných nájomných bytových domov	2017-2020	2 250 000,-		900 000,-		1 350 000,-
Spolu		2 250 000,-		900 000,-		1 350 000,-

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/5
Základné údaje o projektovom zámere č. 29

Názov projektu	Vybudovanie a kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k obecným nájomným bytovým domom						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k plánovaným bytovým domom						
Cieľ projektu	Zabezpečiť potrebnú dopravnú a technickú infraštruktúru k obecným nájomným bytovým domom - 3 x 16 b.j.						
Výstupy	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom (vodovod, kanalizácia, cestná komunikácia, chodník)						
Užívatelia	Obyvatelia, záujemcovia o bývanie v obci						
Indikátory monitoringu	Dĺžka novovybudovaných miestnych komunikácií Dĺžka vybudovanej verejnej kanalizácie, dĺžka vybudovaného vodovodu Rast konkurencieschopnosti obce - zlepšenie podmienok bývania v obci						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Dotácia MDVRR SR Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Vybudovanie a kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k obecným nájomným bytovým domom					2017-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie a kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k obecným nájomným bytovým domom	2017-2020	180 000,-		126 000,-		54 000,-	
Spolu		180 000,-		126 000,-		54 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 30

Názov projektu	Dobudovanie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v niektorých častiach obce Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	90 % obyvateľstva má prístup k vodu z verejného vodovodu, 80% intravilánu obce má verejnú kanalizačnú sieť
Cieľ projektu	Zásobovanie obyvateľstva a organizácií kvalitnou pitnou vodou z verejného vodovodu. Miestna časť Lehnice Kolónia – potreba výstavby kanalizácie Miestna časť Masníkovo - potreba výstavby kanalizácie a verejného vodovodu Ďalej je potrebné rozšíriť verejný vodovod a verejnú kanalizáciu do ďalších ulíc Rozšírenie verejnej kanalizačnej siete Zabezpečiť domácnostiam a organizáciám v obci verejnú kanalizačnú sieť a tak zlepšiť podmienky ochrany životného prostredia v obci a jej regióne Odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd v zmysle záväzkov Slovenskej republiky voči Európskej únii
Výstupy	Dĺžka novovybudovaných rozvodov pitnej vody Rozšírená verejná kanalizačná sieť
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, marginalizované skupiny obyvateľov obce, podnikatelia, organizácie
Indikátory monitoringu	Dĺžka novovybudovaných rozvodov pitnej vody Rast počtu domácností a organizácií napojených na verejný vodovod Dĺžka novovybudovaných kanalizačných sietí Počet napojených domácností na verejnú kanalizačnú sieť Počet napojených organizácií na verejnú kanalizačnú sieť Zvýšenie kvality životného prostredia
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, riešenie vlastníckych vzťahov
Poznámky	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Dobudovanie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v niektorých častiach obce		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v niektorých častiach obce	2016-2020	3 000 000,-	2 550 000,-	300 000,-		150 000,-	
Spolu		3 000 000,-	2 550 000,-	300 000,-		150 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/2
Základné údaje o projektovom zámere č. 31

Názov projektu	Vybudovanie čistiarne odpadových vôd (ČOV)						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2019-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia ČOV v obci (v súčasnosti obec využíva ČOV, ktorá sa nachádza v obci Hubice)						
Cieľ projektu	Vybudovať ČOV. Zabezpečiť prevádzku ČOV priamo v obci. Zvýšenie ochrany životného prostredia.						
Výstupy	Novovybudovaná ČOV						
Užívatelia	Obyvatelia obce, vrátane marginalizovaných skupín, právnické osoby v obci						
Indikátory monitoringu	Počet napojených domácností na verejnú kanalizačnú sieť a ČOV Počet napojených organizácií na verejnú kanalizačnú sieť a ČOV Zvýšená ochrana vodných zdrojov Žitného ostrova Zvýšenie kvality životného prostredia						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, riešenie vlastníckych vzťahov						
Poznámky	V štádiu úvah Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Vybudovanie čistiarne odpadových vôd					2019-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie čistiarne odpadových vôd	2019-2020	1 800 000,-	1 530 000,-	180 000,-		90 000,-	
Spolu		1 800 000,-	1 530 000,-	180 000,-		90 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/3
Základné údaje o projektovom zámere č. 32

Názov projektu	Odstránenie čiernych skládok						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	V obci sa nachádza viac čiernych skládok ktoré znečisťujú životné prostredie						
Cieľ projektu	Odstránenie nelegálnych, čiernych skládok. Zvýšenie ochrany životného prostredia						
Výstupy	Vyčistené priestranstvá – odstránené čierne skládky						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce						
Indikátory monitoringu	Počet odstránených čiernych skládok Rast kvality životného prostredia Rast atraktivity obce						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Odstránenie čiernych skládok					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Odstránenie čiernych skládok	2016-2020	200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	
Spolu		200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/4

Základné údaje o projektovom zámere č.33

Názov projektu	Rozvoj odpadového hospodárstva - zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Existujúce dva zberné dvory, zberné auto.
Cieľ projektu	Skvalitnenie infraštruktúry odpadového hospodárstva v obci obstaraním nových technických/technologických kapacít. Zneškodňovanie odpadov, recyklácia odpadov, zhodnotenie odpadov a pod. Ochrana životného prostredia. Zvýšenie environmentálneho povedomia a občianskej zodpovednosti v oblasti separovaného zberu komunálnych odpadov a ochrany životného prostredia. Podporiť environmentálnu uvedomelosť občanov v oblasti zhodnocovania odpadov a zefektívniť proces zhodnocovania biologicky rozložiteľných odpadov. Vybudovanie moderného a efektívneho systému nakladania s odpadmi s cieľom zvýšenia množstva zhodnocovaných zložiek komunálneho odpadu nákupom technológií ako: Predchádzanie znečisťovaniu alebo poškodzovaniu životného prostredia.
Výstupy	Nové technické/technologické kapacity na nakladanie s odpadmi. Počet kusov nakúpených technológií: - drvička na betón (na spracovanie stavebného odpadu) - drvička na konáre (spracovanie organického odpadu) - kompostovacia linka - dopravné pásy, triediace linky - triediaca linka na zmesový komunálny odpad - pomocné mechanizmy potrebné pri spracovaní odpadu, ako sú nakladače, traktory s kardanovým pohonom, vlečky, kontajnery, vysokozdvížne vozíky a pod.
Užívatelia	Obyvatelia obce, marginalizované skupiny
Indikátory monitoringu	Počet kusov nakúpených technológií Rast kvality životného prostredia
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Rozvoj odpadového hospodárstva - zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi.		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozvoj odpadového hospodárstva - zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi.	2016-2020	1 800 000,-	1 530 000,-	180 000,-		90 000,-	
Spolu		1 800 000,-	1 530 000,-	180 000,-		90 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/5
Základné údaje o projektovom zámere č. 34

Názov projektu	Dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, oddychových zón pre obyvateľstvo vrátane marginalizovaných skupín
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok oddychových zón, nedostatok parkovísk pre motorové vozidlá
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vytvoriť upravené plochy a oddychové zóny v obci a takto zvyšovať kvalitu života obyvateľov obce i návštevníkov obce. Osadením nových prvkov drobnej architektúry a výsadbou verejnej zelene sa zvýši estetická úroveň vybraných zón obce, čím sa poskytujú užívateľom nové možnosti pre oddych a relax.
Výstupy	Novovytvorené oddychové zóny, novovybudované parkovacie miesta, bicyklové stojany, lavičky, odpadkové koše a pod.
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Výmera vybudovaných oddychových zón v m ² , počet vybudovaných parkovacích miest, počet rozmiestnených lavičiek, bicyklových stojanov, odpadkových košov Rast atraktivity obce – rast kvality životného prostredia
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, oddychových zón		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, oddychových zón	2016-2020	900 000,-	765 000,-	90 000,-		45 000,-	
Spolu		900 000,-	765 000,-	90 000,-		45 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/6
Základné údaje o projektovom zámere č. 35

Názov projektu	Ekodvor Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia ekodvora, nízke environmentálne povedomie obyvateľstva, detí, žiakov						
Cieľ projektu	Vybudovanie náučného chodníka na ekologické hospodárenie s účelom edukácie žiakov základných a stredných škôl. Využívanie alternatívnych zdrojov energie, geotermálna energia, tepelné čerpadlá. Vybudovanie zariadenia so zameraním na alternatívne zdroje energie, biohospodárenie na ornej pôde.						
Výstupy	Vybudovaný ekodvor - 1 ks Vbudovanie edukačného chodníka Vybudovanie zariadenia so zameraním na alternatívne zdroje energie, biohospodárenie na ornej pôde						
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín, žiaci ZŠ a SŠ						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných ekodvorov - 1 ks Rast environmentálneho povedomia žiakov ZŠ a SŠ Rast kvality životného prostredia						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Vybudovanie ekodvora					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie ekodvora	2016-2020	950 000,-	807 500,-	95 000,-		47 500,-	
Spolu		950 000,-	807 500,-	95 000,-		47 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/7
Základné údaje o projektovom zámere č. 36

Názov projektu	Využitie alternatívnych zdrojov energie v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Vysoké energetické náklady verejných budov						
Cieľ projektu	Ochrana životného prostredia Využitie obnoviteľných zdrojov energie na verejných budovách, na budovách vo vlastníctve obce v tepelnom a energetickom hospodárstve budov						
Výstupy	Slnecné kolektory na verejných budovách a budovách vo vlastníctve obce Vykurovacie systémy s tepelnými čerpadlami, fotovoltickými panelmi a ďalšími alternatívnymi zdrojmi						
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných tepelných čerpadiel Počet namontovaných slnečných kolektorov Zvýšená ochrana životného prostredia, zníženie nákladov na spotrebu energie verejných budov, rast kvality životného prostredia						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Využitie alternatívnych zdrojov energie					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Využitie alternatívnych zdrojov energie	2016-2020	2 150 000,-	1 827 500,-	215 000,-		107 500,-	
Spolu		2 150 000,-	1 827 500,-	215 000,-		107 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/8
Základné údaje o projektovom zámere č. 37

Názov projektu	Vybudovanie kompostárne na bioodpad v Lehniciach						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia kompostárne						
Cieľ projektu	Zvýšiť podiel zhodnocovaného odpadu na celkovom množstve odpadu a vybudovať zariadenie na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov Zvýšenie ochrany životného prostredia						
Výstupy	Novovybudovaná kompostáreň, resp. rozšírenie už existujúceho zberného dvora o kompostáreň a zariadenia na triedenie odpadu - počet						
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných kompostární Rast kvality životného prostredia						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie kompostárne na bioodpad						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie kompostárne na bioodpad	2016-2020	650 000,-	550 000,-	70 000,-	5 000	25 000,-	
Spolu		650 000,-	550 000,-	70 000,-	5 000	25 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/9
Základné údaje o projektovom zámere č. 38

Názov projektu	Ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Klubu rybárov a ochrancov životného prostredia v Lehnicach
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Obec leží v chránenej vodohospodárskej oblasti Žitný ostrov. Na území obce sa nachádza 1 lokalita s chráneným stromom s názvom: Dub letný v Lehnicach. V obci Lehnice sa nachádza významný pamiatkovo chránený park s kaštieľom. Rozloha parku je 4,8 ha. Na území obce Lehnice sa nachádza 1 maloplošné chránené územie na základe zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny, a to Prírodná rezervácia Hetmėň. Na základe uznesenia vlády SR č. 66 zo dňa 9.7.2003 do riešeného územia zasahuje chránené vtáčie územie: Chránené vtáčie územie Lehnice, ktoré bolo vyhlásené za Chránené vtáčie územie Lehnice na účel zachovania biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov dropa fúzatého, prepelice poľnej a sokola červenonohého a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania. CHVÚ Lehnice je súčasťou sústavy NATURA 2000, t.j. sústavy chránených území členských krajín Európskej únie, ktorej hlavným cieľom je zachovanie európskeho prírodného bohatstva – najvzácnejších a najohrozenejších biotopov a druhov na území štátov EÚ.
Cieľ projektu	Ochrana a obnova prírody Zachovanie biotopov a zabezpečenie jeho dlhodobé prežívanie Zachovanie a posilnenie ekosystémov a služieb Zaistenie udržateľnosti poľnohospodárstva, lesného a rybného hospodárstva Boj proti inváznym nepôvodným druhom Zachovanie biodiverzity Ochrana vodných zdrojov
Výstupy	Ochrana najvzácnejších a najviac ohrozených druhov voľne rastúcich rastlín, voľne žijúcich živočíchov a prírodných biotopov Zvýšenie kvality života obyvateľstva Rast atraktivity obce – rast kvality životného prostredia
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín
Indikátory monitoringu	Realizovaný projekt zameraný na ochranu ŽP - počet
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva	2016-2020	910 000,-	700 500,-	89 000,-	70 500,-	50 000,-	
Spolu		910 000,-	700 500,-	89 000,-	70 500,-	50 000,-	

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

Pre udržiavanie a realizáciu PHSR obce Lehnice bude zriadená Riadiaca komisia pre riadenie realizácie PHSR obce Lehnice, 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 Lehnice budú zastúpení hlavní predstavitelia samosprávy (starosta, prednosta a vedúci odborov Obecného úradu) s dôrazom na zastúpenie všetkých sektorov a priradenie odborníkov k jednotlivým prioritám.

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

Úlohou Riadiacej komisie pre riadenie realizácie PHSR obce Lehnice bude:

- schádzať na prehodnocovanie plnenia PHSR obce Lehnice podľa potreby, najmenej jedenkrát ročne,
- jedenkrát ročne podať správu Obecnému zastupiteľstvu o stave realizácie cieľov PHSR obce Lehnice 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 Lehnice (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 Lehnice – 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 Lehnice je otvorený dokument, ktorý bude reagovať na zmeny v okolí, zmeny potrieb obyvateľov obce Lehnice a legislatívne zmeny. PHSR obce Lehnice 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 prispôbovať v súlade so zmenami a potrebami sociálno-ekonomického života obce. Otvorenosťou dokumentu sa zabezpečí flexibilita pri určovaní priorít obce, ktoré musia reagovať na vzniknuté zmeny v danom prostredí a preferenciách obyvateľov.

Aktualizácia PHSR obce Lehnice bude založená na princípe výberu priorít, 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 Lehnice odporučí zmeny v PHSR obce Lehnice,
2. Obecné zastupiteľstvo schváli PHSR obce Lehnice na ďalšie obdobie.

Plán hodnotenia a monitorovania

Plán priebežných hodnotení PHSR na programové obdobie 2015 - 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 Lehnice

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.

Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie	Ukazovateľ výstupu
Akčný plán pre Hospodársku oblasť				
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č.1: Trvalo udržateľný ekonomický rozvoj obce - Cieľ 1: Zvýšiť podiel malých a stredných podnikateľov v lokálnej ekonomike Opatrenie 1.1: Posilnenie miestnych malých a stredných podnikateľov, posilnenie rozvoja cestovného ruchu a posilnenie marketingu obce</i>				
Aktivita 1/1 Vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a turistický marketing obce	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Rozpočet VÚC Vlastné zdroje	Systém nových oddychových zón (WC, altánky) Systém turisticko-informačných tabúlí Turisticko-informačné centrum Informačné materiály
Aktivita 1/2 Rozvoj cestovného ruchu a agroturistiky v obci Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Rozpočet VÚC Vlastné zdroje	Obec - atraktívna destinácia v cestovnom ruchu a agroturistike

<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Cieľ 1: Rozvoj a modernizácia dopravnej infraštruktúry - Opatrenie 1.1: Skvalitnenie a rozvoj cestnej dopravy</i>				
Aktivita 3/1 Vybudovanie cyklistických chodníkov, cyklociest	2016-2019	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém cyklistických chodníkov a cyklociest
Aktivita 3/2 Budovania a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov v obci Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém novovybudovaných a zrekonštruovaných miestnych komunikácií a chodníkov
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 3: Investície do dopravnej a technickej infraštruktúry obce - Cieľ 2: Rozvoj inžinierskych sietí - Opatrenie 2.1. Budovanie, rozšírenie a skvalitnenie inžinierskych sietí</i>				
Aktivita 3/3 Výstavba metropolitnej optickej siete	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudovaná metropolitná optická sieť
Aktivita 3/4 Rozšírenie kamerového systému v obci Lehnice	2016-2019	Obec Lehnice	Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Rozšírený kamerový systém

Aktivita 3/5 Rekonštrukcia a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaný systém verejného osvetlenia
Aktivita 3/6 Dobudovanie inžinierskych sietí elektrifikácie, komunikácií, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Dobudovaný systém inžinierskych sietí
Akčný plán pre Sociálnu oblasť				
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov - Cieľ 1: Rozvíjať a skvalitniť občiansku infraštruktúru obce - Opatrenie 1.1: Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry</i>				
Aktivita 2/1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice, obnova vybavenia verejných budov	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Rozpočet VÚC Vlastné zdroje	Systém verejných budov s dobrými tepelnoenergetickými vlastnosťami Obnovené vybavenie verejných budov
Aktivita 2/2 Rekonštrukcia a obnova budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce vrátane ich vybavenia	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Rozpočet VÚC Vlastné zdroje	Systém zrekonštruovaných budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce s obnoveným vybavením

Aktivita 2/4 Dobudovanie príslušenstva cintorínov	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Revitalizované cintoríny s kvalitnou infraštruktúrou
Aktivita 2/5 Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudovaná športová hala Rozšírená kapacita šatní Zrekonštruovaná tribúna
Aktivita 2/6 Dobudovanie detských ihrísk	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém kvalitných detských ihrísk v centre obce a v miestnych častiach
Aktivita 2/7 Zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb na to odkázaným obyvateľom	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Vypracovaný Komunitný plán obce Lehnice Kvalitný systém sociálnych služieb zabezpečený v obci Kvalitné materiálno-technické vybavenie sociálnych služieb
Aktivita 2/11 Zabezpečenie akcieschopnosti Dobrovoľného hasičského zboru Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Kvalitná materiálno-technická vybavenosť miestneho DHZ Kvalitné priestorové podmienky pre miestny DHZ
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov - Cieľ 4: Kultúrne dedičstvo - Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok na ochranu kultúrneho dedičstva</i>				

Aktivita 2/8 Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovských v Lehniciach	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Obnovený historický cintorín Obnovená krypta
Aktivita 2/9 Organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí v obci Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Štátny rozpočet Rozpočet VÚC Vlastné zdroje	Systém každoročne organizovaných kultúrno-spoločenských podujatí a multikultúrnych festivalov
Aktivita 2/10 Zachovanie historických pamiatok v obci Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém obnovených historických pamiatok a pamiatkovo významných nehnuteľností
Aktivita 2/12 Rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach	2016-2018	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zrekonštruovaný rímskokatolícky kostol sv. Alžbety v Lehniciach
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov - Cieľ 3: Aktívne občianstvo a celoživotné vzdelávanie - Opatrenie 3.1. Vytvorenie podmienok na podporu aktívneho občianstva a programov celoživotného vzdelávania</i>				
Aktivita 2/13 Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Zvýšená konkurencieschopnosť zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania

Aktivita 2/14 Zvyšovanie zručností a príprava na výstavy, prezentácie obce Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Participácia záujmových združení a zručných obyvateľov na podujatiach, výstavách, expozíciách a ďalších podujatiach aj medzinárodného charakteru
Aktivita 2/15 Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska, Rakúskej republiky	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém projektov v rôznych oblastiach rozvoja
Aktivita 2/16 Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Zdroje VÚC Vlastné zdroje	Zvýšená zamestnanosť a vzdelanostná úroveň príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 2: Investície do občianskej infraštruktúry obce a investície do ľudských zdrojov - Cieľ 5: Integrovaný miestny rozvoj vedený komunitou - Opatrenie 5.1. Podpora integrovaného miestneho rozvoja vedeného komunitou</i>				
Aktivita 2/3 Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agropremeň (MAS)	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém projektov podporených v rámci programu LEADER
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 4: Rozvoj bývania a rast počtu obyvateľstva obce - Cieľ 1: Rozvoj bytovej výstavby a skvalitňovanie bytovej situácie - Opatrenie 1.1: Podpora rozvoja individuálnej bytovej výstavby a výstavby bytových domov</i>				

Aktivita 4/1 Vybudovanie novej obytnej zóny v obci Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Nová obytná zóna s dopravnou a technickou infraštruktúrou
Aktivita 4/2 Kúpa bytového domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."	2016	Obec Lehnice	Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Obstarané obecné nájomné bytové domy - 2 x 16 b.j.
Aktivita 4/3 Kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k bytovému domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."	2017-2020	Obec Lehnice	Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom
Aktivita 4/4 Obstaranie obecných nájomných bytových domov	2017-2020	Obec Lehnice	Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Obstarané obecné nájomné bytové domy - 3 x 16 b.j.
Aktivita 4/5 Vybudovanie a kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k obecným nájomným bytovým domom	2017-2020	Obec Lehnice	Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom
Akčný plán pre Environmentálnu oblasť				

<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia - Opatrenie 1.4: Ochrana vodných zdrojov územia</i>				
Aktivita 5/1 Dobudovanie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v niektorých častiach obce Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém novovybudovaných rozvodov pitnej vody Rozšírený systém verejnej kanalizácie
Aktivita 5/2 Vybudovanie čistiarnie odpadových vôd (ČOV)	2019-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudovaná ČOV
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia - Opatrenie 1.2: Riešenie problémov odpadového hospodárstva</i>				
Aktivita 5/3 Odstránenie čiernych skládok	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Vyčistené k.ú. obce - odstránené čierne skládky
Aktivita 5/4 Rozvoj odpadového hospodárstva - zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Funkčný systém technických / technologických kapacít na nakladanie s odpadmi

Aktivita 5/6 Ekodvor Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Novovybudovaný ekodvor Edukačný chodník
Aktivita 5/8 Vybudovanie kompostárne na bioodpad v Lehniciach	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Zdroje VÚC Vlastné zdroje	Novovybudovaná kompostáreň, resp. rozšírenie už existujúceho zberného dvora o kompostáreň a zariadenia na triedenie odpadu
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Cieľ 1: Zlepšenie stavu životného prostredia - Opatrenie 1.3: Revitalizácia verejných priestorov a zachovanie prírodného bohatstva</i>				
Aktivita 5/5 Dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, oddychových zón pre obyvateľstvo vrátane marginalizovaných skupín	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Revitalizovaný systém verejných priestranstiev s parkovým mobiliárom a novovyb. parkovacími miestami
Aktivita 5/9 Ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva.	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Zdroje VÚC Vlastné zdroje	Komplexná ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva
<i>Strategická prioritná rozvojová oblasť č. 5: Ochrana životného prostredia - Opatrenie 1.1: Využívanie alternatívnych a obnoviteľných zdrojov energie</i>				

Aktivita 5/7 Využitie alternatívnych zdrojov energie v obci Lehnice	2016-2020	Obec Lehnice	Operačné programy EÚ Štátny rozpočet Vlastné zdroje	Systém slnečných kolektorov na verejných budovách a budovách vo vlastníctve obce Systém budov s tepelnými čerpadlami, fotovoltickými panelmi a ďalšími alternatívnymi zdrojmi
---	-----------	--------------	---	--

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 2015-2020
Hospodárska politika - oblasť	13 200 000,- EUR
Sociálna politika - oblasť	19 820 000,- EUR
Environmentálna politika - oblasť	12 360 000,- EUR

Model viaczdrojového financovania - intervenčná matica (v EUR)

Viaczdrojové financovanie							
Prioritná oblasť	Celkové náklady	Verejné zdroje					Súkromné zdroje
		EÚ	Štát	VÚC	Obec	Spolu	
Hospodárska	13 200 000,-	10 965 000,-	1 443 000,-	130 000,-	662 000,-	13 200 000,-	
Sociálna	19 820 000,-	11 811 000,-	3 374 000,-	530 000,-	3 125 000,-	18 840 000,-	980 000,-
Environmentálna	12 360 000,-	10 430 500,-	1 239 000,-	75 500,-	615 000,-	12 360 000,-	
Spolu	45 380 000,-	33 206 500,-	6 056 000,-	735 500,-	4 402 000,-	44 400 000,-	980 000,-

Záver

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

PHSR obce Lehnice 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 Lehnice .

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

- v prvej časti je podrobne analyzovaný reálny stav jednotlivých oblastí územia obce Lehnice ,
- 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 Lehnice na obdobie 2015-2020,
- 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 Lehnice je otvorený dokument, ktorý sa môže dopĺňať o nové priority, opatrenia a aktivity, resp. môžu sa niektoré opatrenia a aktivity rušiť. PHSR obce Lehnice schvaľuje Obecné zastupiteľstvo v Lehniciach. Monitorovanie a hodnotenie PHSR obce Lehnice realizuje Obecné zastupiteľstvo v Lehniciach.

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

Zoznam členov Riadiaceho tímu

JUDr. Ing. František Szitási – starosta obce Lehnice
Dezider Engler – vedúci kancelárie
Ing. Karol Bakos – projekčná a inžinierska činnosť
Eva Moroviková – riaditeľka materskej školy
Beata Kvardová – projektový manažér

Zoznam členov pracovných skupín a partnerov zapojených do spracovania PHSR

Prioritná oblasť - Hospodárska:

JUDr. Ing. František Szitási – starosta obce
Ing. Karol Bakos – projekčná a inžinierska činnosť
Pavol Petrovics – stavebný úrad
Ing. Tibor Nagy - STAVKOM-DOPRAVNÉ STAVBY
Beata Kvardová – projektový manažér

Prioritná oblasť - Sociálna:

JUDr. Ing. František Szitási – starosta obce
Eva Moroviková – riaditeľka materskej školy
Nikoleta Medvác – samostatný odborný referent
Jozef Csölle – podnikateľ

Prioritná oblasť - Environmentálna:

JUDr. Ing. František Szitási – starosta obce
Dezider Engler – vedúci kancelárie
Pavol Petrovics – pracovník stavebného úradu
Beata Kvardová – projektový manažér
Ákos Nagy – samostatný odborný referent

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

Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) – záväzná časť v znení KURS

2011 – zmeny a doplnky č. 1 KURS 2001 (podľa Prílohy k nariadeniu vlády č. 528/2002 Z. z.

Slovenskej republiky zo 14. augusta 2002 a nariadenia vlády č. 461/2011 Slovenskej

republiky zo 16. novembra 2011 ktorým sa vyhlasuje záväzná časť Koncepcie územného rozvoja Slovenska 2001)

Územný plán obce Lehnice

www.statistics.sk

www.upsvar.sk

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

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

<https://www.enviroportal.sk/>

<http://www.obeclehnice.sk/>

<http://www.telecom.gov.sk/index/index.php>

<http://www.mpsr.sk/>

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

<https://www.employment.gov.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 výhl'adom na 2 roky

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 1

Názov projektu	Vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a turistický marketing obce						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia oddychových zón s kvalitnou infraštruktúrou Slabý turistický marketing obce						
Cieľ projektu	Vytváranie podmienok pre trávenie voľného času vrátane príslušnej infraštruktúry - napr. vybudovanie oddychových zón, sociálnych miestností, výstavba altánku, osadenie turisticko-informačných tabúľ, zriadenie alebo vybudovanie turisticko-informačného centra, vyhotovenie informačných materiálov o obci a pod. Realizácia projektu prispeje k rozvoju cestovného ruchu v obci a jej regióne.						
Výstupy	Nové oddychové zóny, nové sociálne miestnosti (WC), altánky, turisticko-informačné tabule Turisticko-informačné centrum Informačné materiály						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Počet oddychových zón, počet altánkov Počet turisticko-informačných centier Počet informačných materiálov Rast atraktivity obce, rastu počtu návštevníkov obce						
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a turistický marketing obce						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie oddychových zón pre turistov v obci Lehnice a turistický marketing obce	2016-2020	680 000,-	510 000,-	60 000,-	80 000,-	30 000,-	
Spolu		680 000,-	510 000,-	60 000,-	80 000,-	30 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č.2

Názov projektu	Rozvoj cestovného ruchu a agroturistiky v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Podnikatelia Záujmové združenia pôsobiace v obci Lehnice						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Cestovný ruch je najdynamickejšie sa rozvíjajúce odvetvie vo svete, obec má vhodné podmienky na vytváranie vidieckej turistiky a agroturistiky, chýbajú dostatočné finančné prostriedky na rozvoj služieb a infraštruktúry						
Cieľ projektu	Spolupráca v oblasti rozvoja cestovného ruchu a agroturistiky, ako aj zabezpečenie marketingových aktivít a odborných podujatí na podporu regionálneho rozvoja a vidieckej zamestnanosti. Využitie zdrojov z fondov a pilotné programy na vybudovanie agroturistiky, turizmu, zapojenie ľudí v rámci agroturistiky, aby využívali svoje voľné ubytovacie kapacity, zachovanie tradičných remesiel, kultúrnych zvykov, využívanie prírodných zdrojov vrátane vodných plôch.						
Výstupy	Zdokonalenie marketingových a inováčných zručností v oblasti vidieckeho turizmu Vytváranie podmienok na podnikanie v cestovnom ruchu a v agroturistike Vytváranie podmienok ekologického hospodárenia Ochrana životného prostredia Rozvoj vidieckej turistiky a agroturistiky na ekologickom základe, t.j. zelená turistika ako nový spôsob návratu a objavu vidieka a poľnohospodárskych oblastí						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Hospodársky rozvoj obce, udržiavanie celkového vzhľadu obce Rozvoj služieb v oblasti cestovného ruchu a agroturistiky Budovanie a rozvoj infraštruktúry Materiálno technická základňa vidieckej turistiky, agroturistiky, podpora rybolovu, lovu a pod.						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu		Termín				
Rozvoj cestovného ruchu a agroturistiky v obci Lehnice			2016-2020				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozvoj cestovného ruchu a agroturistiky v obci Lehnice	2016-2020	550 000,-	425 000,-	50 000,-	50 000,-	25 000,-	
Spolu		550 000,-	425 000,-	50 000,-	50 000,-	25 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 3

Názov projektu	Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice, obnova vybavenia verejných budov						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav budov – zlé tepelno-energetické vlastnosti verejných budov Zastarané vybavenie verejných budov vo vlastníctve obce						
Cieľ projektu	Zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných budov s dôrazom na minimalizáciu negatívnych dopadov na ochranu životného prostredia Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov zateplením, výmenou výplní stavebných otvorov, zateplením strechy, rekonštrukciou vykurovacieho systému Zmodernizovanie vybavenia, obstaranie nového.						
Výstupy	Verejné budovy s dobrými tepelnoenergetickými vlastnosťami (zateplené obvodové múry, zrekonštruované strechy, nové okná a dvere, zrekonštruované vykurovacie systémy) Nákup vybavenia verejných budov vo vlastníctve obce						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci podujatí v kultúrnom dome, klienti obecného úradu, deti MŠ, žiaci ZŠ, návštevníci športových podujatí, návštevníci obce						
Indikátory monitoringu	Zateplená plocha v m², zníženie nákladov na vykurovanie, zlepšená energetická hospodárnosť verejných budov, počet detí v kvalitných podmienkach MŠ, počet žiakov v kvalitných podmienkach ZŠ, rast kvality poskytovaných služieb na obecnom úrade, deti v MŠ, žiaci ZŠ,						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	ZŠ Lehnice -vydané povolenia, stanoviská Ostatné verejné budovy – prebiehajú prípravné práce projektových dokumentácií Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov vo vlastníctve obce – základné školy, materská škola, kultúrny dom, obecný úrad, šatne Telovýchovnej jednoty Lehnice	2016-2020	3 500 000,-	2 805 000,-	330 000,-	200 000,-	165 000,-	
Spolu		3 500 000,-	2 805 000,-	330 000,-	200 000,-	165 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 4

Názov projektu	Rekonštrukcia a obnova budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce vrátane ich vybavenia						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Nevyhovujúci technický stav budov Zastarané vybavenie budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce						
Cieľ projektu	Zlepšený technický stav budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce. Zlepšenie vybavenia budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce. Zlepšenie energetickej hospodárnosti budov vo vlastníctve obce s dôrazom na minimalizáciu negatívnych dopadov na ochranu životného prostredia. Možnosť ich ďalšieho využívania v prospech obyvateľov a návštevníkov obce. Zlepšený vzhľad obce.						
Výstupy	Zrekonštruované budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce Obnovené vybavenie budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce Zníženie spotreby energie pri prevádzke budov vo vlastníctve obce Ochrana životného prostredia						
Užívatelia	Obyvatelia a návštevníci obce Lehnice						
Indikátory monitoringu	Zrekonštruované budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce v počte 5 Zlepšenie tepelnoenergetických vlastností budovy, rast atraktivity obce, zvýšená ochrana ŽP						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO.						
Poznámky	Ostatné budovy a nehnuteľnosti vo vlastníctve obce – prebiehajú prípravné práce projektových dokumentácií Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Rekonštrukcia a obnova budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce, vrátane ich vybavenia.					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia a obnova budov a nehnuteľností vo vlastníctve obce, vrátane ich vybavenia.	2016-2020	2 500 000,-	1 875 000,-	250 000,-	250 000,-	125 000,-	
Spolu		2 500 000,-	1 875 000,-	250 000,-	250 000,-	125 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/3
Základné údaje o projektovom zámere č. 5

Názov projektu	Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS)						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Občianske združenie Agroprameň						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	V obci už bol realizovaný prístup LEADER Program rozvoja vidieka SR 2007-2013 prostredníctvom Miestnej akčnej skupiny Agroprameň (MAS)						
Cieľ projektu	Podpora všeobecne trvalo udržateľného rozvoja územia obce – člena Občianskeho združenia Agroprameň, zvyšovanie kvality života občanov a vzájomná spolupráca na všetkých úrovniach. Získanie štatútu MAS Prístup CLLD a LEADER v programovom období 2014 – 2020. Rast atraktivity obce						
Výstupy	Projekty podporené v rámci programu LEADER a stratégie miestneho rozvoja vedeného komunitou CLLD						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, marginalizované skupiny obyvateľov						
Indikátory monitoringu	Počet realizovaných projektov v rámci LEADER a CLLD						
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		
Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS)					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Realizácia integrovaného územného rozvoja v rámci verejno-súkromného partnerstva Agroprameň (MAS)	2016-2020	620 000,-	400 000,-	90 000,-		50 000,-	80 000,-
Spolu		620 000,-	400 000,-	90 000,-		50 000,-	80 000,-

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 6

Názov projektu	Dobudovanie príslušenstva cintorínov						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	V obci sú 4 cintoríny – v každej miestnej časti: Lehnice – Kolónia, Lehnice – Sása, Lehnice – Masníkovo, Lehnice – Veľký Lég						
Cieľ projektu	Zlepšiť a skvalitniť stav infraštruktúry cintorínov. Zvýšenie komfortu a bezpečnosti návštevníkov cintorína. Rozšírenie elektrorozvodov, rozšírenie osvetlenia areálu cintorínov. Zabezpečiť dôstojné podmienky pre účastníkov pohrebných obradov – rekonštrukcia domov smútku. Vybudovanie parkovacích miest. Rozšírenie a rekonštrukcia chodníkov, revitalizácia verejnej zelene Dôstojné podmienky pre účastníkov pohrebných obradov						
Výstupy	Obnovené cintoríny Zrekonštruované domy smútku Rozšírený chodníkový systém Vybudovanie a rekonštrukcia svetelnej sústavy						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci cintorínov						
Indikátory monitoringu	Dĺžka vybudovaných chodníkov, počet lúčov verejného osvetlenia, počet vysadených stromov Počet parkovacích miest pre cintorínom Počet zrekonštruovaných domov smútku						
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Dobudovanie príslušenstva cintorínov						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie príslušenstva cintorínov	2016-2020	1 400 000,-	1 190 000,-	140 000,-		70 000,-	
Spolu		1 400 000,-	1 190 000,-	140 000,-		70 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/5
Základné údaje o projektovom zámere č. 7

Názov projektu	Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Potreba ďalšieho rozvoja areálu TJ Lehnice Úspešné športové oddiely s medzinárodnými úspechmi
Cieľ projektu	Zabezpečenie aktívneho využívania voľného času pre občanov a hlavne mládeže v oblasti športu je vhodným riešením v boji proti drogám, prevencii trestných činov ako i zabezpečením zdravého rozvoja morálnych kvalít obyvateľov obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín Vybudovanie športovej haly, rekonštrukcia tribúny futbalového ihriska a príslušenstva, rozšírenie kapacity šatní aby sa mohli usporadúvať športové podujatia vyšších kategórií.
Výstupy	Novovybudovaná športová hala - počet Rozšírená kapacita šatní - počet Zrekonštruovaná tribúna - počet
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín, športovci
Indikátory monitoringu	Počet športových hál, počet vybudovaných alebo rozšírených šatní, kvalitnejšie podmienky na organizovanie športových podujatí Rast popularity aktívneho oddychu – zlepšenie zdravotného stavu obyvateľov počet športových podujatí organizovaných v areáli TJ Lehnice za jeden rok
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
Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie areálu Telovýchovnej jednoty Lehnice	2016-2020	200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	
Spolu		200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 8

Názov projektu	Dobudovanie detských ihrísk						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia dostatočného množstva kvalitných a bezpečných detských ihrísk v obci						
Cieľ projektu	Zlepšiť podmienky na aktívny oddych detí výstavbou detských ihrísk v 4 častiach obce: Sása, Kolónia, Veľký Lég a Masníkovo. Zlepšenie základných služieb prostredníctvom rekonštrukcie už existujúcich ihrísk Vytvoriť priestor pre rôzne generácie, kde by mohli spoločne tráviť voľný čas celé rodiny Vytvoriť podmienky pre poskytovanie kvalitnejších verejných služieb - realizovanie ďalších aktivít súvisiacich so zlepšením životných podmienok vidieckeho obyvateľstva Zvýšenie atraktivity obce pre mladé rodiny						
Výstupy	Novovybudované detské ihriská v miestnych častiach Zrekonštruované detské ihriská						
Užívatelia	Deti, rodičia, obyvatelia obce a priľahlého regiónu						
Indikátory monitoringu	4 novovybudované detské ihriská, počet zrekonštruovaných detských ihrísk Zvýšenie atraktivity obce pre mladé rodiny, zlepšenie možností na aktívny oddych a pohyb detí Kvalitnejšie verejné služby, rast atraktivity obce pre mladé rodiny						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Výstavba nových ihrísk a rekonštrukcia zastaraných detských ihrísk						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Výstavba nových ihrísk a rekonštrukcia zastaraných detských ihrísk	2016-2020	80 000,-	68 000,-	8 000,-		4 000,-	
Spolu		80 000,-	68 000,-	8 000,-		4 000,-	

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

Základné údaje o projektovom zámere č. 9

Názov projektu	Zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb na to odkázaným obyvateľom
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Vysoký podiel dôchodcov v štruktúre obyvateľstva, vysoký podiel marginalizovaných skupín, sociálne odkázaných skupín
Cieľ projektu	Zabezpečiť dostupnosť sociálnych služieb v súlade s potrebami cieľových skupín a komunity Vypracovanie Komunitného plánu sociálnych služieb obce Lehnice. Zabezpečiť dostupnosť sociálnych služieb v súlade s potrebami cieľových skupín a komunity tak aby zodpovedali miestnym špecifikám a potrebám jednotlivých občanov (napr. zabezpečenie predpisania a nákupu liekov, odvoz k lekárovi a pod.) Zabezpečenie poskytovateľov sociálnych služieb
Výstupy	Vypracovaný Komunitný plán obce Lehnice Materiálno-technické vybavenie sociálnych služieb (obstaranie motorového vozidla na prevoz zdravotne postihnutých obyvateľov obce)
Užívatelia	Obyvatelia obce, marginalizované skupiny, sociálne odkázané skupiny
Indikátory monitoringu	Zvýšená kvalita poskytovaných sociálnych služieb v obci Vypracovaný Komunitný plán obce Lehnice Osobné motorové vozidlo - 1 ks Poskytovatelia poskytovateľov sociálnych služieb - počet
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zvyšovanie úrovne poskytovaných sociálnych služieb	2016-2020	400 000,-	340 000,-	40 000,-		20 000,-	
Spolu		400 000,-	340 000,-	40 000,-		20 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/8
Základné údaje o projektovom zámere č. 10

Názov projektu	Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovszkých v Lehniciach						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Schátraný areál historického cintorína v miestnej časti Veľký Lég Havarijný stav krypty						
Cieľ projektu	Revitalizácia areálu cintorína a obnova mauzólea rodiny Benyovszkých Zachovanie historicky významnej pamiatky Vybudovanie a rekonštrukcia chodníkov, spevnených plôch, osvetlenia, revitalizácia zelene, drobná architektúra						
Výstupy	Obnovený historický cintorín a obnovená krypta – zrekonštruované mauzóleum Vybudované spevnené plochy a chodníky Dĺžka vybudovaných chodníkov, počet lúčov verejného osvetlenia, počet vysadených stromov						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Počet obnovených historických cintorínov, zrekonštruované mauzóleum – počet Výmera vybudovaných a zrekonštruovaných chodníkov - m² Rast atraktivity obce – rast návštevnosti						
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	
Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovszkých v Lehniciach						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Obnova historického cintorína a krypty – mauzólea rodiny Benyovszkých v Lehniciach	2016-2020	1 400 000,-	1 190 000,-	140 000,-		70 000,-	
Spolu		1 400 000,-	1 190 000,-	140 000,-		70 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/9
Základné údaje o projektovom zámere č. 11

Názov projektu	Organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí v obci Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Podnikatelia obce, záujmové združenia, rómska komunita
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Viacere miestne festivaly a kultúrno-spoločenské podujatia majú dlhoročné tradície, predstavujú zaujímavý a atraktívny turistický produkt, každoročne priťahujú množstvo návštevníkov aj zo zahraničia.
Cieľ projektu	Cieľom projektu je organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí a festivalov každý rok (napr. Deň dôchodcov, Deň obce a pod.). Udržať ľudové tradície v miestnej komunite. Organizovanie medzinárodného rómskeho festivalu v spolupráci s miestnou rómskou komunitou. Miestne kultúrne a hudobné podujatia/festivaly majú aj gastronomické prvky, na festivaloch a podujatiach majú možnosť účinkovať aj mladí, nadaní umelci popri profesionálnych umelcoch. Rozvoj kultúrnych hodnôt a prezentácia širokej palety kultúrneho života obce i regiónu.
Výstupy	Každoročne organizované kultúrno-spoločenské podujatia Multikultúrne festivaly
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Počet kultúrno-spoločenských podujatí a multikultúrnych festivalov – 20 podujatí ročne Rast atraktivity a návštevnosti 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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí a festivalov každý rok		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Organizovanie kultúrno-spoločenských podujatí a festivalov každý rok	2016-2020	300 000,-		260 000,-	30 000,-	10 000,-	
Spolu		300 000,-		260 000,-	30 000,-	10 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/10
Základné údaje o projektovom zámere č. 12

Názov projektu	Zachovanie historických pamiatok v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Historické pamiatky potrebujuce opravy a obnovu						
Cieľ projektu	Ochrana a kompletná obnova historicky a pamiatkovo významných nehnuteľností a dlhodobo nevyužívaných historicky a pamiatkovo významných nehnuteľností v obci z cieľom atraktívnej ponuky cestovného ruchu, zachovanie kultúrneho dedičstva						
Výstupy	Obnovené historické pamiatky Zachovanie historicky a pamiatkovo významných nehnuteľností						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti						
Indikátory monitoringu	Počet obnovených historických pamiatok - 5 ks Rast atraktivity a návštevnosti obce						
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	
Obnova a oprava historických pamiatok						2016-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Obnova a oprava historických pamiatok	2016-2020	750 000,-	637 500,-	75 000,-		37 500,-	
Spolu		750 000,-	637 500,-	75 000,-		37 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/11
Základné údaje o projektovom zámere č. 13

Názov projektu	Zabezpečenie akcieschopnosti Dobrovoľného hasičského zboru Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Dobrovoľný hasičský zbor
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Zastaraná hasičská technická infraštruktúra Dobrovoľného hasičského zboru (DHZ)
Cieľ projektu	Zabezpečenie efektívnej ochrany majetku a životného prostredia v prípade požiaru a havarijných situácií Zabezpečenie akcieschopnosti DHZ pri požiaroch zásahoch, pri požiaroch cvičeniach a pri súťažných námetových akciách Vzbudiť záujem ľudí a hlavne mládeže o ich okolie a vstúpiť im princípy dobrovoľníctva a práce pre komunitu
Výstupy	Repasované hasičské auto Nové hasičské auto Príslušenstvo hasičského zboru Materiálno-technického vybavenia DHZ (hasičská technika, vecné prostriedky a pod.) Rekonštrukcia priestorov DHZ s ohľadom na životné prostredie a energetickú efektívnosť
Užívatelia	Dobrovoľný hasičský zbor
Indikátory monitoringu	Repasované hasičské auto - počet, respektíve počet zakúpených hasičských áut Príslušenstvo hasičského zboru – počet Kvalitnejšie podmienky pre činnosť DHZ
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Obnova techniky Dobrovoľného hasičského zboru		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Obnova techniky Dobrovoľného hasičského zboru	2016-2020	550 000,-	467 500,-	55 000,-		27 500,-	
Spolu		550 000,-	467 500,-	55 000,-		27 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/12
Základné údaje o projektovom zámere č. 14

Názov projektu	Rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Rímskokatolícky farský úrad
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2018
Stav projektu pred realizáciou	Dezolátny stav kultúrnej pamiatky - Stavebno-technický stav kostola si vyžaduje komplexnú rekonštrukciu
Cieľ projektu	Rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach – vytvoriť vhodné podmienky na bohoslužby
Výstupy	Zrekonštruovaný rímskokatolícky kostol sv. Alžbety v Lehniciach Zrekonštruované omietky a maľby Zrekonštruované vnútorné technické vybavenie
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín, návštevníci kostola
Indikátory monitoringu	Kvalitnejšie podmienky na bohoslužby a iné podujatia organizované v kostole Rast atraktivity obce
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 rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach		2016-2018

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rekonštrukcia rímskokatolíckeho kostola sv. Alžbety v Lehniciach	2016-2018	680 000,-	578 000,-	68 000,-		34 000,-	
Spolu		680 000,-	578 000,-	68 000,-		34 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/13

Základné údaje o projektovom zámere č. 15

Názov projektu	Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Zavádzajú sa nové postupy verejnej správy, čo má za následok potrebu zabezpečiť vzdelávacie programy pre zamestnancov. Je nedostatočné materiálne technické vybavenie, vrátane informačno-komunikačnej techniky (IKT)
Cieľ projektu	Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy. Zabezpečiť prípravu ľudských zdrojov vo verejnej správe na riešenie náročných úloh decentralizovanej, modernej verejnej správy v SR, obstaranie jej vybavenia vrátane IKT vybavenia. Zabezpečenie materiálne-technických vybavenia a zabezpečenie potrebných prostriedkov a pomôcok
Výstupy	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb a vytvorenie efektívnej verejnej správy. Počet účastníkov vzdelávacích aktivít Materiálno-technické prostriedky - počet
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín
Indikátory monitoringu	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb vytvorenie efektívnej verejnej správy Rast konkurencieschopnosti obce Zvyšovanie kvalifikácie a odborných zručností pracovníkov vrátane v oblasti IKT
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Edukácia a zvyšovanie konkurencieschopnosti zamestnancov obce v rámci programov celoživotného vzdelávania, efektívnej verejnej správy a iných programov podobného zamerania, ako aj zabezpečenie technických a iných potrebných prostriedkov a pomôcok s cieľom vytvorenia efektívnej verejnej správy	2016-2020	300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	
Spolu		300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/14
Základné údaje o projektovom zámere č. 16

Názov projektu	Zvyšovanie zručností a príprava na výstavy, prezentácie obce Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Záujmové združenia obce, základné školy, materská škola
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	V obci pôsobí viacero klubov, zväzov a združení ako sú napríklad umelecké, kultúrne, klub dôchodcov, rôzne športové kluby, drobnochovatelia, chovatelia poštových holubov, záhradkári, rybári a ochrancovia životného prostredia, poľovníci, občianska stráž a ďalšie. Je potrebné podporiť záujem širšej verejnosti, vrátane detí a mládeže, marginalizovaných skupín o dianie v obci organizovaním výstav, expozícií, rozvojom zručností ako aj podporou materiálno-technického zabezpečenia záujmových združení a neinvestičných výdavkov súvisiacich s rozvojom záujmových oblastí a zvyšovaním zručností.
Cieľ projektu	Naším cieľom je vytvorenie priaznivých podmienok pre rozvoj obyvateľov obce Podpora a rozvoj záujmových združení, Prezentácia obce jej potenciálu Rozvoj spolupráce obyvateľov na medzinárodnej úrovni Organizovanie stretnutí obyvateľov družobných obcí, výmenu skúseností, diskusie, čo je vyjadrením aj aktívneho európskeho občianstva Zabezpečenie prezentácie obce, jej potenciálu dostupnými prostriedkami s cieľom skvalitnenia života obyvateľov a hospodárskeho rozvoja obce.
Výstupy	Účasť záujmových združení a zručných obyvateľov na podujatiach, výstavách, expozíciách a ďalších podujatiach aj medzinárodného charakteru Rozvoj spolupráce obcí aj na medzinárodnej úrovni, výmena skúseností Zachovávanie tradícií a zvyklostí Informačné a propagačné aktivity Rozvoj odbornej chovateľskej činnosti Starostlivosť o rozvoj športovej a výstavníckej činnosti, výchovná činnosť
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu vrátane marginalizovaných skupín
Indikátory monitoringu	Organizovanie výstav - počet Organizovanie medzinárodných výstav Materiálno technické zabezpečenie Informačno-propagačné a prezentačné materiály Rast konkurencieschopnosti obce
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Zvyšovanie zručností a príprava na výstavy, prezentácie obce Lehnice		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zvyšovanie zručností a príprava na výstavy, prezentácie obce Lehnice	2016-2020	300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	
Spolu		300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/15

Základné údaje o projektovom zámere č. 17

<i>Názov projektu</i>	Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska a Rakúskej republiky
<i>Garant</i>	Obec Lehnice
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	JUDr. Ing. František Szitási
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>	Rímskokatolícky farský úrad, Podnikatelia obce, Záujmové združenia
<i>Začatie a ukončenie projektu (od -do)</i>	2016-2020
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Záujem obyvateľov obce o rozvoj partnerských vzťahov
<i>Cieľ projektu</i>	Podpora ekonomickej, vedeckej, humanitnej, kultúrnej a vzdelávacej činnosti na území partnerov. Vybudovanie kontaktov s partnerskými komunitami Realizácia projektov v rôznych oblastiach rozvoja
<i>Výstupy</i>	Spoločný potenciál Budovanie spoločných tradícií Zvyšovanie turistického potenciálu spolupracujúcich území Výmena skúseností, Interkomunitné výmenné styky Zachovávanie tradícií a ľudových zvyklostí Informačné a propagačné aktivity
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia obce, obyvatelia partnerských obcí a miest
<i>Indikátory monitoringu</i>	Počet stretnutí Počet spoločne realizovaných projektov Rast konkurencieschopnosti obce
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO - výber dodávateľa
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO
<i>Poznámky</i>	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

<i>Fáza/míľnik</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>	<i>Termín</i>
Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska, Rakúskej republiky		2016-2020

Financovanie projektu

<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Cezhraničná spolupráca medzi obcami a mestami Slovenskej republiky, Českej republiky, Maďarska, Rakúskej republiky	2016-2020	300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	
Spolu		300 000,-	255 000,-	30 000,-		15 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 2/16
Základné údaje o projektovom zámere č. 18

Názov projektu	Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Vysoká nezamestnanosť príslušníkov znevýhodnených skupín, marginalizovaných rómskych komunít (MRK), strata pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných, nízka vzdelanostná úroveň
Cieľ projektu	Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, MRK, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok. Vypracovanie Lokálnej stratégie komplexného prístupu. Zvýšením kvality ľudských zdrojov rozvojom vedomostí a zručností, zabezpečenie ich adaptability a udržanie zamestnanosti a adaptability spoločnosti
Výstupy	Zvýšenie vzdelanostnej úrovne Získanie pracovných návykov Vypracovanie lokálnej stratégie Zabezpečenie materiálno-technickej podpory Komunitná práca
Užívatelia	Obyvatelia obce znevýhodnených skupín, MRK, dlhodobo nezamestnaných
Indikátory monitoringu	Zvýšenie vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín Získanie pracovných návykov Rast konkurencieschopnosti obce
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Zvýšenie zamestnanosti a vzdelanostnej úrovne príslušníkov znevýhodnených skupín, dlhodobo nezamestnaných, marginalizovaných rómskych komunít, najmä zvýšenie ich šance uplatniť sa na pracovnom trhu a zlepšenie ich životných podmienok	2016-2020	550 000,-	425 000,-	50 000,-	50 000,-	25 000,-	
Spolu		550 000,-	425 000,-	50 000,-	50 000,-	25 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/1
Základné údaje o projektovom zámere č. 19

Názov projektu	Vybudovanie cyklistických chodníkov, cyklociest
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	MAS Agropremeň, Mikroregión Dunajská magistrála Mesto Slavkov u Brna (Česká republika)
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2019
Stav projektu pred realizáciou	Existencia vypracovanej projektovej dokumentácie a existencia cyklistických chodníkov len na malých úsekoch Veľmi intenzívna doprava cyklistov
Cieľ projektu	Zvýšiť bezpečnosť cyklistov v obci. Zlepšiť bezpečnosť v cestnej doprave a posilniť rozvoj cestovného ruchu v regióne obce, rozvoj turistického ruchu. Vybudovanie bezpečnej úschovne bicyklov. Zabezpečenie bezpečnej dopravy za prácou. Ochrana životného prostredia, najmä ovzdušia.
Výstupy	Cyklistický chodník, cyklocesta medzi miestnymi časťami obe a do susedných obcí
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, turisti – cyklisti
Indikátory monitoringu	Dĺžka vybudovaných cyklistických chodníkov, cyklociest. Zvýšenie atraktivity obce, zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky, zvýšenie významu cestovného ruchu v miestnej a regionálnej ekonomike, zníženie počtu dopravných nehôd Rast konkurencieschopnosti 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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Vybudovanie cyklistických chodníkov, cyklociest		2016-2019

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie cyklistických chodníkov, cyklociest	2016-2019	2 000 000,-	1 700 000,-	200 000,-		100 000,-	
Spolu		2 000 000,-	1 700 000,-	200 000,-		100 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/2
Základné údaje o projektovom zámere č. 20

Názov projektu	Budovania a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov v obci Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Miestne komunikácie a chodníky sú v nevyhovujúcom technickom stave
Cieľ projektu	Budovaním a rekonštrukciou miestnych komunikácií a chodníkov 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	Vybudované miestne komunikácie Zrekonštruované miestne komunikácie Vybudované chodníky Zrekonštruované chodníky
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, účastníci cestnej premávky
Indikátory monitoringu	Dĺžka zrekonštruovaných miestnych komunikácií Zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky Rast konkurencieschopnosti obce
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, riešenie vlastníckych vzťahov
Poznámky	Spracovaná projektová dokumentácia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Budovania a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov v obci Lehnice		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Budovania a rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov v obci Lehnice	2016-2020	2 500 000,-	2 125 000,-	250 000,-		125 000,-	
Spolu		2 500 000,-	2 125 000,-	250 000,-		125 000,-	

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

Názov projektu	Výstavba metropolitnej optickej siete						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia kvalitného širokopásmového pripojenia na internet						
Cieľ projektu	Zabezpečiť dostupnosť pripojenia na internet s vysokou prenosovou rýchlosťou Zvýšiť dostupnosť širokopásmového pripojenia						
Výstupy	Vysoká rýchlosť prenosu dát, kvalitnejšie, viac štruktúrované služby						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, organizácie, podnikatelia, marginalizované skupiny						
Indikátory monitoringu	Dĺžka novovybudovanej metropolitnej optickej siete. Počet obyvateľov a organizácií napojených na metropolitnú optickú sieť a využívajúcich internet s vysokou prenosovou rýchlosťou Rast konkurencieschopnosti obce						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, majetkovoprávne vzťahy						
Poznámky	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Výstavba metropolitnej optickej siete					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Výstavba metropolitnej optickej siete	2016-2020	800 000,-	680 000,-	80 000,-		40 000,-	
Spolu		800 000,-	680 000,-	80 000,-		40 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 22

Názov projektu	Rozšírenie kamerového systému v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2019						
Stav projektu pred realizáciou	V obci už existuje kamerový systém – avšak počet rozmiestnených kamier je nepostačujúci						
Cieľ projektu	Situačná prevencia kriminality – rozšírenie kamerového systému. Dôležitým faktorom, ktorý pôsobí pri umiestnení kamier je ich preventívny účinok – potenciálny páchateľ upustí od nekalých úmyslov, keď si je vedomý, že je monitorovaný a z trestného činu bude usvedčený. Záznam obrazu je účinný prostriedok pri objasňovaní trestnej činnosti a pri operatívnom vyhľadávaní páchateľa. Monitorovanie lokalít s pravdepodobnosťou vzniku čiernych skládok. Prevencia vzniku čiernych skládok.						
Výstupy	Rozšírený kamerový systém (rozmiestnenie ďalších 50 ks kamier)						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce						
Indikátory monitoringu	Počet rozmiestnených kamier – 50 ks Zvýšená bezpečnosť občanov Zvýšená ochrana životného prostredia						
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	
Rozšírenie kamerového systému						2016-2019	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozšírenie kamerového systému	2016-2019	170 000,-		153 000,-		17 000,-	
Spolu		170 000,-		153 000,-		17 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/5
Základné údaje o projektovom zámere č. 23

<i>Názov projektu</i>	Rekonštrukcia a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia
<i>Garant</i>	Obec Lehnice
<i>Kontaktná osoba garanta</i>	JUDr. Ing. František Szitási
<i>Partneri garanta (spolupráca s ...)</i>	
<i>Začatie a ukončenie projektu (od -do)</i>	2016-2020
<i>Stav projektu pred realizáciou</i>	Energeticky náročný systém verejného osvetlenia
<i>Cieľ projektu</i>	Cieľom projektu je zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia v obci, energetická úspora a zlepšenie technického stavu.
<i>Výstupy</i>	Nový, energeticky úspornejší systém verejného osvetlenia
<i>Užívatelia</i>	Obyvatelia, návštevníci obce
<i>Indikátory monitoringu</i>	Energeticky úspornejší systém verejného osvetlenia Počet vymenených žiaroviek verejného osvetlenia. Počet zrekonštruovaných stožiarov. Nižšie prevádzkové náklady verejného osvetlenia
<i>Zmluvné podmienky</i>	VO - výber dodávateľa
<i>Riziká</i>	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, majetkovoprávne vzťahy
<i>Poznámky</i>	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

<i>Fáza/miľník</i>	<i>Súčinnosť iného odboru alebo subjektu</i>	<i>Termín</i>
Rekonštrukcia a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia		2016-2020

Financovanie projektu

<i>Druh výdavku</i>	<i>Termín</i>	<i>Náklady spolu (EUR)</i>	<i>z toho verejné zdroje</i>				<i>z toho súkromné zdroje</i>
			<i>EÚ</i>	<i>SR</i>	<i>VÚC</i>	<i>obec</i>	
Rekonštrukcia a zmodernizovanie systému verejného osvetlenia s cieľom zefektívnenie prevádzky verejného osvetlenia.	2016-2020	2 000 000,-	1 700 000,-	200 000,-		100 000,-	
Spolu		2 000 000,-	1 700 000,-	200 000,-		100 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 3/6
Základné údaje o projektovom zámere č. 24

Názov projektu	Dobudovanie inžinierskych sietí elektrifikácie, komunikácií, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Chýbajúca dopravná a technická infraštruktúra vo vybraných častiach obce - dezolátny stav komunikácií a chodníkov, chýbajúce verejné osvetlenie, absencia vodovodu a kanalizácie v niektorých častiach obce
Cieľ projektu	Zabezpečiť kvalitnú dopravnú a technickú infraštruktúru pre každú domácnosť obce. Ochrana životného prostredia a skvalitnenie života obyvateľov.
Výstupy	Nové miestne komunikácie, nové úseky verejnej kanalizácie, nové úseky verejného vodovodu, nové úseky chodníkov, nové parkoviská a spevnené plochy
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných stožiarov, počet svetelných zdrojov, dĺžka vybudovaných komunikácií, dĺžka vybudovaných chodníkov, počet parkovísk, výmera spevnených plôch v m ² Rast atraktivity obce - rast konkurencieschopnosti obce
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Dobudovanie inžinierskych sietí elektrifikácie, komunikácií, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie inžinierskych sietí elektrifikácie, komunikácií, spevnených plôch, parkovísk, kanalizácie a vodovodu v chýbajúcich častiach obce	2016-2020	4 500 000,-	3 825 000,-	450 000,-		225 000,-	
Spolu		4 500 000,-	3 825 000,-	450 000,-		225 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/1
Základné údaje o projektovom zámere č. 25

Názov projektu	Vybudovanie novej obytnej zóny v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Súkromná podnikateľská sféra						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok stavebných pozemkov pre individuálnu bytovú výstavbu (IBV) a hromadnú bytovú výstavbu – bytové domy (BD)						
Cieľ projektu	Vybudovanie novej obytnej zóny s potrebnou dopravnou a technickou infraštruktúrou - 150 stavebných pozemkov pre IBV a BD						
Výstupy	Nová obytná zóna s dopravnou a technickou infraštruktúrou						
Užívatelia	Obyvatelia obce, zájemcovia o bývanie v obci						
Indikátory monitoringu	Systém vybudovanej dopravnej infraštruktúry Systém vybudovanej technickej infraštruktúry Počet vytvorených stavebných pozemkov – 150 ks Rast konkurencieschopnosti obce - zlepšenie podmienok bývania 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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Vybudovanie novej obytnej zóny v obci					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie novej obytnej zóny v obci	2016-2020	2 000 000,-	900 000,-	90 000,-		110 000,-	900 000,-
Spolu		2 000 000,-	900 000,-	90 000,-		110 000,-	900 000,-

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/2
Základné údaje o projektovom zámere č. 26

Názov projektu	Kúpa bytového domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016						
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok obecných nájomných bytov v obci, odchod mladých rodín z obce						
Cieľ projektu	Zabezpečiť bývanie rôznych skupín obyvateľov v byte, ktoré zodpovedá ich nárokom na bývanie a príjmovej situácii. Zabrániť odchodu mladých občanov z obce a tým využiť ich potenciál pre rozvoj obce.						
Výstupy	Obstarané obecné nájomné bytové domy - 2 x 16 b.j.						
Užívatelia	Obyvatelia obce, záujemcovia o bývanie v obci						
Indikátory monitoringu	Počet kúpených bytových domov – 2 obecné nájomné bytové domy (2 x 16 b.j.) Rast konkurencieschopnosti obce - zlepšenie podmienok bývania v obci						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Dotácia MDVRR SR Vydané stavebné povolenie, stavba pred vydaním kolaudačného rozhodnutia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu		Termín				
Kúpa obecných nájomných bytových domov - 2 x 16 b.j.			2016				
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Kúpa obecných nájomných bytových domov - 2 x 16 b.j.	2016	1 500 000,-		600 000,-		900 000,-	
Spolu		1 500 000,-		600 000,-		900 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/3

Základné údaje o projektovom zámere č. 27

Názov projektu	Kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k bytovému domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k plánovaným bytovým domom						
Cieľ projektu	Zabezpečiť potrebnú dopravnú a technickú infraštruktúru k obecným nájomným bytovým domom						
Výstupy	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom (vodovod, kanalizácia, cestná komunikácia, chodník)						
Užívatelia	Obyvatelia, záujemcovia o bývanie v obci						
Indikátory monitoringu	Dĺžka novovybudovaných miestnych komunikácií Dĺžka vybudovanej verejnej kanalizácie, dĺžka vybudovaného vodovodu Rast konkurencieschopnosti obce - zlepšenie podmienok bývania v obci						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Dotácia MDVRR SR Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k bytovému domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."						2017-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k bytovému domu "Novostavba nájomných bytov v obci Lehnice 2 a 3 etapa - 2 x 16 b.j."	2017-2020	60 000		42 000,-		18 000,-	
Spolu		60 000,-		42 000,-		18 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/4
Základné údaje o projektovom zámere č. 28

Názov projektu	Obstaranie obecných nájomných bytových domov					
Garant	Obec Lehnice					
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási					
Partneri garanta (spolupráca s ...)						
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2020					
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok obecných nájomných bytov v obci, odchod mladých rodín z obce					
Cieľ projektu	Zabrániť odchodu mladých občanov z obce a tým využiť ich potenciál pre rozvoj obce. Cieľom projektu je obstarat' 3 nájomné bytové domy – 3 x16 b.j.					
Výstupy	48 novopostavených obecných nájomných bytov					
Užívatelia	Obyvatelia obce, záujemcovia o bývanie v obci					
Indikátory monitoringu	Počet postavených bytových domov a počet postavených bytov Zlepšenie podmienok bývania v obci Rast atraktivity obce pre mladé rodiny					
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa					
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO					
Poznámky	Dotácia MDVRR SR, úver zo ŠFRB Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov					
Realizácia projektu						
Fáza/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu		Termín			
Obstaranie obecných nájomných bytových domov			2017-2020			
Financovanie projektu						
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje			z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	
Obstaranie obecných nájomných bytových domov	2017-2020	2 250 000,-		900 000,-		1 350 000,-
Spolu		2 250 000,-		900 000,-		1350 000,-

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 4/5
Základné údaje o projektovom zámere č. 29

Názov projektu	Vybudovanie a kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k obecným nájomným bytovým domom						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2017-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k plánovaným bytovým domom						
Cieľ projektu	Zabezpečiť potrebnú dopravnú a technickú infraštruktúru k obecným nájomným bytovým domom - 3 x 16 b.j.						
Výstupy	Novovybudovaná dopravná a technická infraštruktúra k obecným nájomným bytovým domom (vodovod, kanalizácia, cestná komunikácia, chodník)						
Užívatelia	Obyvatelia, záujemcovia o bývanie v obci						
Indikátory monitoringu	Dĺžka novovybudovaných miestnych komunikácií Dĺžka vybudovanej verejnej kanalizácie, dĺžka vybudovaného vodovodu Rast konkurencieschopnosti obce - zlepšenie podmienok bývania v obci						
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa						
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO						
Poznámky	Dotácia MDVRR SR Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov						
Realizácia projektu							
Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu					Termín	
Vybudovanie a kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k obecným nájomným bytovým domom						2017-2020	
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie a kúpa dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierskych sietí) k obecným nájomným bytovým domom	2017-2020	180 000,-		126 000,-		54 000,-	
Spolu		180 000,-		126 000,-		54 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/1

Základné údaje o projektovom zámere č. 30

Názov projektu	Dobudovanie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v niektorých častiach obce Lehnice
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	90 % obyvateľstva má prístup k vodu z verejného vodovodu, 80% intravilánu obce má verejnú kanalizačnú sieť
Cieľ projektu	Zásobovanie obyvateľstva a organizácií kvalitnou pitnou vodou z verejného vodovodu. Miestna časť Lehnice Kolónia – potreba výstavby kanalizácie Miestna časť Masníkovo - potreba výstavby kanalizácie a verejného vodovodu Ďalej je potrebné rozšíriť verejný vodovod a verejnú kanalizáciu do ďalších ulíc Rozšírenie verejnej kanalizačnej siete Zabezpečiť domácnostiam a organizáciám v obci verejnú kanalizačnú sieť a tak zlepšiť podmienky ochrany životného prostredia v obci a jej regióne Odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd v zmysle záväzkov Slovenskej republiky voči Európskej únii
Výstupy	Dĺžka novovybudovaných rozvodov pitnej vody Rozšírená verejná kanalizačná sieť
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce, marginalizované skupiny obyvateľov obce, podnikatelia, organizácie
Indikátory monitoringu	Dĺžka novovybudovaných rozvodov pitnej vody Rast počtu domácností a organizácií napojených na verejný vodovod Dĺžka novovybudovaných kanalizačných sietí Počet napojených domácností na verejnú kanalizačnú sieť Počet napojených organizácií na verejnú kanalizačnú sieť Zvýšenie kvality životného prostredia
Zmluvné podmienky	VO - výber dodávateľa
Riziká	Neschválenie NFP, výber dodávateľa cez VO, riešenie vlastníckych vzťahov
Poznámky	Spracovaná štúdia Realizácia je závislá od získania finančných prostriedkov

Realizácia projektu

Fáza/míľnik	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Dobudovanie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v niektorých častiach obce		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v niektorých častiach obce	2016-2020	3 000 000,-	2 550 000,-	300 000,-		150 000,-	
Spolu		3 000 000,-	2 550 000,-	300 000,-		150 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/3
Základné údaje o projektovom zámere č. 32

Názov projektu	Odstránenie čiernych skládok						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	V obci sa nachádza viac čiernych skládok ktoré znečisťujú životné prostredie						
Cieľ projektu	Odstránenie nelegálnych, čiernych skládok. Zvýšenie ochrany životného prostredia						
Výstupy	Vyčistené priestranstvá – odstránené čierne skládky						
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce						
Indikátory monitoringu	Počet odstránených čiernych skládok Rast kvality životného prostredia Rast atraktivity obce						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Odstránenie čiernych skládok					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Odstránenie čiernych skládok	2016-2020	200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	
Spolu		200 000,-	170 000,-	20 000,-		10 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/4

Základné údaje o projektovom zámere č.33

Názov projektu	Rozvoj odpadového hospodárstva - zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Sztási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Existujúce dva zberné dvory, zberné auto.
Cieľ projektu	Skvalitnenie infraštruktúry odpadového hospodárstva v obci obstaraním nových technických/technologických kapacít. Zneškodňovanie odpadov, recyklácia odpadov, zhodnotenie odpadov a pod. Ochrana životného prostredia. Zvýšenie environmentálneho povedomia a občianskej zodpovednosti v oblasti separovaného zberu komunálnych odpadov a ochrany životného prostredia. Podporiť environmentálnu uvedomelosť občanov v oblasti zhodnocovania odpadov a zefektívniť proces zhodnocovania biologicky rozložiteľných odpadov. Vybudovanie moderného a efektívneho systému nakladania s odpadmi s cieľom zvýšenia množstva zhodnocovaných zložiek komunálneho odpadu nákupom technológií ako: Predchádzanie znečisťovaniu alebo poškodzovaniu životného prostredia.
Výstupy	Nové technické/technologické kapacity na nakladanie s odpadmi. Počet kusov nakúpených technológií: - drvička na betón (na spracovanie stavebného odpadu) - drvička na konáre (spracovanie organického odpadu) - kompostovacia linka - dopravné pásy, triediace linky - triediaca linka na zmesový komunálny odpad - pomocné mechanizmy potrebné pri spracovaní odpadu, ako sú nakladače, traktory s kardanovým pohonom, vlečky, kontajnery, vysokozdvížne vozíky a pod.
Užívatelia	Obyvatelia obce, marginalizované skupiny
Indikátory monitoringu	Počet kusov nakúpených technológií Rast kvality životného prostredia
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Rozvoj odpadového hospodárstva - zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi.		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Rozvoj odpadového hospodárstva - zabezpečenie technických a technologických kapacít na nakladanie s odpadmi.	2016-2020	1 800 000,-	1 530 000,-	180 000,-		90 000,-	
Spolu		1 800 000,-	1 530 000,-	180 000,-		90 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/5
Základné údaje o projektovom zámere č. 34

Názov projektu	Dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, oddychových zón pre obyvateľstvo vrátane marginalizovaných skupín
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Nedostatok oddychových zón, nedostatok parkovísk pre motorové vozidlá
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vytvoriť upravené plochy a oddychové zóny v obci a takto zvyšovať kvalitu života obyvateľov obce i návštevníkov obce. Osadením nových prvkov drobnej architektúry a výsadbou verejnej zelene sa zvýši estetická úroveň vybraných zón obce, čím sa poskytujú užívateľom nové možnosti pre oddych a relax.
Výstupy	Novovytvorené oddychové zóny, novovybudované parkovacie miesta, bicyklové stojany, lavičky, odpadkové koše a pod.
Užívatelia	Obyvatelia, návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Výmera vybudovaných oddychových zón v m ² , počet vybudovaných parkovacích miest, počet rozmiestnených lavičiek, bicyklových stojanov, odpadkových košov Rast atraktivity obce – rast kvality životného prostredia
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/milník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, oddychových zón		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Dobudovanie verejných priestranstiev - rozšírenie počtu parkovísk, lavičiek, oddychových zón	2016-2020	900 000,-	765 000,-	90 000,-		45 000,-	
Spolu		900 000,-	765 000,-	90 000,-		45 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/6
Základné údaje o projektovom zámere č. 35

Názov projektu	Ekodvor Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia ekodvora, nízke environmentálne povedomie obyvateľstva, detí, žiakov						
Cieľ projektu	Vybudovanie náučného chodníka na ekologické hospodárenie s účelom edukácie žiakov základných a stredných škôl. Využívanie alternatívnych zdrojov energie, geotermálna energia, tepelné čerpadlá. Vybudovanie zariadenia so zameraním na alternatívne zdroje energie, biohospodárenie na ornej pôde.						
Výstupy	Vybudovaný ekodvor - 1 ks Vbudovanie edukačného chodníka Vybudovanie zariadenia so zameraním na alternatívne zdroje energie, biohospodárenie na ornej pôde						
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín, žiaci ZŠ a SŠ						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných ekodvorov - 1 ks Rast environmentálneho povedomia žiakov ZŠ a SŠ Rast kvality životného prostredia						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Vybudovanie ekodvora					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Vybudovanie ekodvora	2016-2020	950 000,-	807 500,-	95 000,-		47 500,-	
Spolu		950 000,-	807 500,-	95 000,-		47 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/7
Základné údaje o projektovom zámere č. 36

Názov projektu	Využitie alternatívnych zdrojov energie v obci Lehnice						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Vysoké energetické náklady verejných budov						
Cieľ projektu	Ochrana životného prostredia Využitie obnoviteľných zdrojov energie na verejných budovách, na budovách vo vlastníctve obce v tepelnom a energetickom hospodárstve budov						
Výstupy	Slnecné kolektory na verejných budovách a budovách vo vlastníctve obce Vykurovacie systémy s tepelnými čerpadlami, fotovoltickými panelmi a ďalšími alternatívnymi zdrojmi						
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných tepelných čerpadiel Počet namontovaných slnečných kolektorov Zvýšená ochrana životného prostredia, zníženie nákladov na spotrebu energie verejných budov, rast kvality životného prostredia						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Využitie alternatívnych zdrojov energie					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Využitie alternatívnych zdrojov energie	2016-2020	2 150 000,-	1 827 500,-	215 000,-		107 500,-	
Spolu		2 150 000,-	1 827 500,-	215 000,-		107 500,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/8
Základné údaje o projektovom zámere č. 37

Názov projektu	Výbudovanie kompostárne na bioodpad v Lehniciach						
Garant	Obec Lehnice						
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási						
Partneri garanta (spolupráca s ...)							
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020						
Stav projektu pred realizáciou	Absencia kompostárne						
Cieľ projektu	Zvýšiť podiel zhodnocovaného odpadu na celkovom množstve odpadu a vybudovať zariadenie na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov Zvýšenie ochrany životného prostredia						
Výstupy	Novovybudovaná kompostáreň, resp. rozšírenie už existujúceho zberného dvora o kompostáreň a zariadenia na triedenie odpadu - počet						
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín						
Indikátory monitoringu	Počet vybudovaných kompostární Rast kvality životného prostredia						
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu				Termín		
Výbudovanie kompostárne na bioodpad					2016-2020		
Financovanie projektu							
Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejné zdroje				z toho súkromné zdroje
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Výbudovanie kompostárne na bioodpad	2016-2020	650 000,-	550 000,-	70 000,-	5 000	25 000,-	
Spolu		650 000,-	550 000,-	70 000,-	5 000	25 000,-	

Projektový zámer - strategická prioritná rozvojová oblasť / poradie - 5/9
Základné údaje o projektovom zámere č. 38

Názov projektu	Ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva
Garant	Obec Lehnice
Kontaktná osoba garanta	JUDr. Ing. František Szitási
Partneri garanta (spolupráca s ...)	Klubu rybárov a ochrancov životného prostredia v Lehnicach
Začatie a ukončenie projektu (od -do)	2016-2020
Stav projektu pred realizáciou	Obec leží v chránenej vodohospodárskej oblasti Žitný ostrov. Na území obce sa nachádza 1 lokalita s chráneným stromom s názvom: Dub letný v Lehnicach. V obci Lehnice sa nachádza významný pamiatkovo chránený park s kaštieľom. Rozloha parku je 4,8 ha. Na území obce Lehnice sa nachádza 1 maloplošné chránené územie na základe zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny, a to Prírodná rezervácia Hetmėň. Na základe uznesenia vlády SR č. 66 zo dňa 9.7.2003 do riešeného územia zasahuje chránené vtáčie územie: Chránené vtáčie územie Lehnice, ktoré bolo vyhlásené za Chránené vtáčie územie Lehnice na účel zachovania biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov dropa fúzatého, prepelice poľnej a sokola červenonohého a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania. CHVÚ Lehnice je súčasťou sústavy NATURA 2000, t.j. sústavy chránených území členských krajín Európskej únie, ktorej hlavným cieľom je zachovanie európskeho prírodného bohatstva – najvzácnejších a najohrozenejších biotopov a druhov na území štátov EÚ.
Cieľ projektu	Ochrana a obnova prírody Zachovanie biotopov a zabezpečenie jeho dlhodobé prežívanie Zachovanie a posilnenie ekosystémov a služieb Zaistenie udržateľnosti poľnohospodárstva, lesného a rybného hospodárstva Boj proti inváznym nepôvodným druhom Zachovanie biodiverzity Ochrana vodných zdrojov
Výstupy	Ochrana najvzácnejších a najviac ohrozených druhov voľne rastúcich rastlín, voľne žijúcich živočíchov a prírodných biotopov Zvýšenie kvality života obyvateľstva Rast atraktivity obce – rast kvality životného prostredia
Užívatelia	Obyvatelia obce a regiónu, vrátane marginalizovaných skupín
Indikátory monitoringu	Realizovaný projekt zameraný na ochranu ŽP - počet
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/miľník	Súčinnosť iného odboru alebo subjektu	Termín
Ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva		2016-2020

Financovanie projektu

Druh výdavku	Termín	Náklady spolu (EUR)	z toho verejný zdroj				z toho súkromný zdroj
			EÚ	SR	VÚC	obec	
Ochrana životného prostredia a zachovanie prírodného bohatstva	2016-2020	910 000,-	700 500,-	89 000,-	70 500,-	50 000,-	
Spolu		910 000,-	700 500,-	89 000,-	70 500,-	50 000,-	