

Oznámenie o strategickom dokumente

(podľa § 5 zákona č. 24/2006 Z. z.
o posudzovaní vplyvov na životné prostredie
a doplnení niektorých zákonov)

ZMENY A DOPLNKY č. 1/2015

ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE

LEHNICE



August 2015

I. Základné údaje o obstarávateľovi

1. Názov.

Obec Lehnice

2. Identifikačné číslo.

501735

3. Adresa sídla.

Obecný úrad Lehnice
930 37 Lehnice

4. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa.

Ing. František Szitási - starosta obce
Obecný úrad Lehnice
930 37 Lehnice

tel.: +421 31 558 6127

Odborne spôsobilá osoba na obstarávanie ÚPD

Ing. Ing. arch. Peter Derevenec
Za záhradami 23
900 28 Zálesie
Reg. Číslo 241

5. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje kontaktnej osoby, od ktorej možno dostať relevantné informácie o strategickom dokumente, a miesto na konzultácie.

Ing. Mária Krumpolcová
AŽ PROJEKT s.r.o.
Toplianska 28
821 07 Bratislava
tel.: +421 2 45 52 38 96
e-mail: maria.krumpolcova@azprojekt.sk
www.azprojekt.sk

II. Základné údaje o strategickom dokumente

1. Názov.

Zmeny a doplnky č.1/2015 ÚPN-O Lehnice

2. Charakter.

Dokumentácia predstavuje územnoplánovací dokument - Zmeny a doplnky č.1/2015 územného plánu obce Lehnice. Územnoplánovacia dokumentácia bude vypracovaná v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a § 12 vyhlášky MŽP SR č. 55/2001 Z. z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii v textovej a grafickej časti.

Uvedený strategický dokument je predmetom posudzovania vplyvov strategického dokumentu na ŽP podľa § 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

3. Hlavné ciele.

Cieľom obstarania a spracovania dokumentu Zmeny a doplnky č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice je zosúladiť navrhované zmeny funkčného využitia územia s komplexným riešením priestorového usporiadania a funkčného využitia územia a premietnuť ich do záväznej časti schváleného územného plánu obce. Hlavným cieľom návrhu dokumentu Zmeny a doplnky č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice je zmena funkčného využitia nasledovných lokalít:

Tab. 1 Prehľad zmien funkčného využitia územia

Č.	Lokalita	Existujúca funkcia (v zmysle ÚPN)	Navrhovaná funkcia	Rozloha (ha)	Požiadavky na záber PP/BPEJ
1	Pri mierovskej ceste	Orná pôda	Zmiešané územie vybavenosti, služieb, ekocentrum	8,82	Nový záber 0036002
2	Pri cintoríne	Orná pôda	Zmiešané územie bývania a občianskej vybavenosti	7,84	Nový záber 0019002 0036002
3	Pri družstve - Kolónia	Plochy poľnohospodárskej výroby	Plochy bývania v rodinných domoch	1,02	Nový záber 0036002
4	Tekeres	Orná pôda, záhrady	Plochy bývania v rodinných domoch	3,84	Nový záber 0032062 0036002
Spolu:				21,52	

Lokalita č. 1 (Pri mierovskej ceste)

Riešená lokalita sa nachádza západne od miestnej časti Sása pri vstupe do obce (pri ceste II/572). Lokalita má výmeru 8,82 ha. Predstavuje zmenu funkčného využitia územia z ornej pôdy na funkciu zmiešané územie vybavenosti, služieb, ekocentrum.

Lokalita č. 2 (Pri cintoríne)

Riešená lokalita sa nachádza v severovýchodnej časti Lehníc v smere na Bellovu Ves. Lokalita má výmeru 7,84 ha, predstavuje zmenu funkčného využitia územia z poľnohospodárskej pôdy na funkciu Zmiešané územie bývania a občianskej vybavenosti.

Lokalita č. 3 (Pri družstve - Kolónia)

Riešená lokalita sa nachádza v zastavanom území miestnej časti Lehnice - Kolónia. Lokalita má výmeru 1,02 ha, predstavuje zmenu funkčného využitia územia z plôch poľnohospodárskej výroby na funkciu bývania v rodinných domoch.

Lokalita č. 4 (Tekeres)

Riešená lokalita sa nachádza v severnej časti miestnej časti Lehnice - Kolónia. Lokalita má výmeru 3,84 ha, predstavuje zmenu funkčného využitia územia z poľnohospodárskej pôdy a záhrad na funkciu bývania v rodinných domoch.

4. Obsah (osnova).

Štruktúra strategického dokumentu a obsahová náplň jednotlivých kapitol spĺňa náležitosti zákona č. 50/1976 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 12 vyhlášky č. 55/2001 Z. z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii. Obsah návrhu riešenia územného plánu sa skladá z textovej a grafickej časti. Textová časť sa skladá zo smernej a záväznej časti.

Grafická časť sa skladá z výkresov vypracovaných v zmysle § 12 odst. č. 7. zákona č. 55/2001 Z. z., ktorými sú výkresy zmien a doplnkov v mierke územného plánu obce Lehnice v rozsahu jednotlivých zmien formou priesvitky na pôvodné výkresy ÚPN-O Lehnice.

5. Uvažované variantné riešenia.

Predkladaný dokument Zmeny a doplnky č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice je riešený invariantne, pretože zákon č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov nepripúšťa variantné riešenie zmien a doplnkov územnoplánovacej dokumentácie.

6. Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania.

Časový harmonogram prác na Zmenách a doplnkoch územnom pláne obce Lehnice bude pozostávať z nasledujúcich etáp:

1. Návrh Zmien a doplnkov č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice	09/2015
2. Prerokovania návrhu zmien a doplnkov č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice	09/2015
3. Preskúmanie návrhu Zmien a doplnkov v zmysle § 25 stavebného zákona	10/2015
4. Schvaľovanie Zmien a doplnkov č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice	11/2015
5. Vypracovanie čistopisu Zmien a doplnkov č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice	12/2015

7. Vzťah k iným strategickým dokumentom.

Záväzným podkladom pre dokument Zmeny a doplnky č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice je:

- ÚPN – R Trnavského kraja (2014)
- Územný plán obce Lehnice (schválený Uznesením OZ č.9 zo dňa 30.04.2004)
- Zmeny a doplnky ÚPN Lehnice č. 1/2004
- Zmeny a doplnky ÚPN Lehnice č. 1/2007
- Zmeny a doplnky ÚPN Lehnice č. 1/2013

8. Orgán kompetentný na jeho prijatie.

Obecné zastupiteľstvo obce Lehnice.

9. Druh schvaľovacieho dokumentu (napr. uznesenie Národnej rady Slovenskej republiky, uznesenie vlády Slovenskej republiky, nariadenie).

- uznesenie Obecného zastupiteľstva obce Lehnice,
- všeobecne záväzné nariadenie obce Lehnice, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť.

III. Základné údaje o predpokladaných vplyvoch strategického dokumentu na životné prostredie vrátane zdravia

1. Požiadavky na vstupy.

1. *Pôda – záber pôdy celkom, z toho zastavané územie (ha, poľnohospodárska pôda, lesné pozemky, bonita).*

Bilancia druhov pozemkov ako aj záberov poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske účely bude definovaná v návrhu Zmien a doplnkov č.1/2015 ÚPN-O Lehnice.

2. *Voda - z toho pitná, úžitková, zdroj vody (verejný vodovod, povrchový zdroj, iný), odkanalizovanie.*

Obec Lehnice je zásobovaná pitnou vodou z miestneho vodného zdroja s výdatnosťou studne $Q = 13,30$ l/s. Voda zo studne je dopravovaná do vodojemu 2×250 m³, ktorý je vybudovaný v blízkosti vodného zdroja. Z vodojemu je pitná voda dopravovaná cez automatickú tlakovú stanicu s prevádzkovým tlakom 0,46-0,61 MPa.

Miestne časti Kolónia je napojená na ZSVS zdroj Lehnice. Miestna časť Masníkovo nemá vybudovaný verejný vodovod, je zásobovaná individuálne z domových studní.

Obec Lehnice v súčasnosti má 97% pokrytie kanalizačnou sieťou napojenou na ČOV Hubice. Miestne časti Kolónia a Masníkovo nemajú vybudovanú kanalizačnú sieť. Splaškové vody sú zachytávané v domových žumpách.

Zásobovanie vodou a odkanalizovanie územia predmetných území bude riešené v návrhu zmien a doplnkov územného plánu obce Lehnice.

Ochranné pásmo vodných tokov

V zmysle § 49 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách je potrebné dodržiavať ochranné pásma príbrežných pozemkov a to:

- 10,0 m od brehovej čiary, vodohospodársky významného toku Klátovský kanál,
- 5,0 m od brehovej čiary drobného vodného toku Starý Klátovský kanál,
- 5,0 m od brehovej čiary zavlažovacieho kanála Tomášov – Lehnice

Ochranné pásmo vodného zdroja

Ochranné pásmo vodného zdroja má vymedzené pásmo I. stupňa, (polomer 15,0 m so stredom) ktoré predstavuje oplotenie areálu studne vodojemu a AT stanice.

3. *Suroviny - druh a spôsob získavania.*

V riešenom území je evidované ložisko nevyhradeného nerastu LNN4004.

4. *Energetické zdroje – druh a spotreba.*

Elektrická energia

Obec jej časti sú elektrifikované v plnom rozsahu. Sú zásobované elektrickou energiou prostredníctvom 22kV vzdušného vedenia č.225 a č.437. Sekundárny rozvod je realizovaný ako vzdušná sieť na betónových stĺpoch. K.ú. sú trasované nadradené elektrické siete, vzdušné vedenia Pod. Biskupice - Gabčíkovo č.429 400kV, Pod. Biskupice - Dunajská Streda č.8204, 8899 vedenia 110kV. Prevádzkovateľom elektrickej siete v obci je Západoslovenská energetika a.s.

Riešenie zásobovania elektrickou energiou bude predmetom riešenia návrhu zmien a doplnkov územného plánu obce Lehnice.

Plyn

V súčasnosti je obec Lehnice plynofikovaná. 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.

Riešenie zásobovania plynom bude predmetom riešenia návrhu zmien a doplnkov územného plánu obce Lehnice.

5. Nároky na dopravnú a inú infraštruktúru.

Obec Lehnice je komunikačne napojená na nadradenú cestnú sieť prostredníctvom cesty II/572 Bratislava – Dunajská Streda. Na železničnú dopravu je obec napojená v miestnej časti Kolónia, cez ktorú prechádza vedľajšia neelektrifikovaná železničná trať číslo 131 Bratislava – Komárno.

Podľa výsledkov sčítania dopravy, ktoré vykonala SSC Bratislava v roku 2000, 2005 a 2010 je na ceste II/572 nasledovné zaťaženie cestnej siete:

Výsledky sčítania dopravy 2000/2005/2010 - celoročný priemer za 24 hodín

úsek	cesta	Nákladné motor. vozidlá	Osobné dodáv. automob.	Jednoto p. motor. vozidlá	Súčet všet. motor. voz.	poznámka
82670	II/572	/247/314/1129	1483/2061/3119	13/4/14	1743/2379/4262	Smer Dunajská Streda
82677	II/572	490/587/1303	3048/3610/5101	15/12/24	3553/4209/6428	Smer Dunajská Streda
85780	III/1431	180/129/236	616/706/930	7/3/6	803/835/1172	Lehnice – Bellova Ves
82860	III/1382	281/279/268	781/904/1238	12/7/3	1079/1190/1509	Lehnice – Blatná na Ostrove

Porovnanie výsledkov sčítania vykazuje na predmetnom úseku cesty v porovnaní rokov 2005 a 2010 zvýšenie dopravného zaťaženia cesty II/507, ktoré predstavuje 79% a prezentuje posilňovanie regionálnych väzieb Bratislava – Dunajská Streda.

Návrh riešenia dopravnej infraštruktúry bude predmetom riešenia návrhu zmien a doplnkov územného plánu obce Lehnice.

2. Údaje o výstupoch.

1. Ovzdušie – hlavné zdroje znečistenia.

Stav ovzdušia v k. ú. obce Lehnice je ovplyvnený najmä individuálnymi zdrojmi znečisťovania, automobilovou dopravou, ale aj prenosmi emisií zo vzdialených zdrojov. Jedná sa najmä o stredné zdroje znečisťovania BELAR a.s., MOVA MANUFACTURING s.r.o., Vitalita N.O. Lehnice, Kotelňa ZŠ s VJM Lehnice. V návrhu riešenia Zmien a doplnkov sa neuvažuje s rozvojom výroby, ktorá by mohla negatívne ovplyvniť stav ovzdušia v obci.

2. Voda - celkové množstvo, druh, kvalitatívne ukazovatele vypúšťaných odpadových vôd, čistiareň odpadových vôd.

Riešené územie je súčasťou CHVO Žitný ostrov. Režim podzemnej vody úzko súvisí s režimom hlavného toku Dunaja a sústavami jeho ramien, Malým Dunajom, zavlažovacím kanálom Tomášov - Lehnice, vodohospodársky významným Klátovským kanálom, Starým Klátovským kanálom, s prítokmi podzemnej vody z pridružených oblastí, so zrážkami, výparom i antropogénnymi vplyvmi.

Obec Lehnice je zásobovaná pitnou vodou z miestneho vodného zdroja, ktorým je zásobovaná aj miestna časť Kolónia. Miestna časť Masníkovo nemá vybudovanú vodovodnú sieť, je zásobovaná individuálne z domových studní.

Obec Lehnice má vybudovanú kanalizačnú sieť zaústenú do ČOV Hubice. Miestne časti nemajú vybudovanú kanalizačnú sieť, odpadové vody sú zachytávané v žumpách. Napojenie navrhovaných rozvojových plôch na verejnú technickú infraštruktúru bude predmetom riešenia Zmien a doplnkov č.1/2015 ÚPN Lehnice.

3. Odpady – celkové množstvo za rok, spôsob nakladania s nimi.

Obec v súčasnosti vyváža odpad na jestvujúcu riadenú skládku komunálneho odpadu v Čukárskej Pake. Bilancia odpadov, nakladanie s odpadmi ako aj návrh riešenia odpadového hospodárstva budú predmetom spracovania zmien a doplnkov územného plánu obce Lehnice.

4. Hluk a vibrácie.

Hluk a vibrácie patria k najväznejším rizikovým faktorom zdravia človeka, avšak vplývajú aj na živočíšstvo. Vibrácie sú aj poškodzujúcim faktorom stavieb a konštrukcií. K zdrojom hluku v k.ú. patrí tranzitná automobilová doprava, sekundárne vzhľadom na intenzitu železničná doprava, a zdroje hluku výrobných a skladových prevádzok. V rámci navrhovaných lokalít možno predpokladať, že hladiny hluku nebudú prekračované a nedôjde k vzniku nových zdrojov hluku, ktoré by mohli negatívne vplývať na ľudí ako aj životné prostredie. V blízkosti ciest II. a III. triedy bude potrebné pri jednotlivých navrhovaných lokalitách realizovať opatrenia, ktoré zabezpečia dodržanie prípustných hodnôt hluku a vibrácií pre vonkajšie a vnútorné prostredie v zmysle vyhlášky MZ SR 549/2007 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí. V návrhu riešenia Zmien a doplnkov sa neuvažuje s rozvojom výroby, ktorá by mohla svojou prevádzkou negatívne ovplyvniť hlukové hladiny v obci.

5. Žiarenie a iné fyzikálne polia.

V území obce nie sú známe zdroje žiarenia. Podľa Atlasu krajiny (MŽP SR, 2002) sa riešené územie nachádza v oblasti s nízkym radónovým rizikom, preto nie je potrebné realizovať špeciálne protiradónové opatrenia. Riešenie zmien a doplnkov č. 1/2015 ÚPN obce Lehnice nepredpokladá vznik nových zdrojov žiarenia.

6. Doplnujúce údaje

Na území obce Lehnice nie sú realizované ani navrhované žiadne významné terénne úpravy a zásahy do krajiny.

3. Údaje o priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie.

Návrh riešenia dokumentu Zmeny a doplnky č. 1/2015 ÚPN-O Lehnice predstavuje územnoplánovací dokument, ktorý nemá priamy vplyv na životné prostredie. Za nepriame vplyvy strategického dokumentu môžeme považovať zmenu priestorového usporiadania a funkčného využívania územia, vznik nových plôch určených na bývanie, záber poľnohospodárskej pôdy, nárast frekvencie dopravy a nároky na novú infraštruktúru. Avšak tieto vplyvy sú spojené s rozvojom územia a samotný strategický dokument stanovuje limity a regulatívy na elimináciu týchto javov, čím prispieva k skvalitneniu životného prostredia v obci.

4. Vplyv na zdravotný stav obyvateľstva.

Strategický dokument nepredpokladá vplyvy na zdravotný stav obyvateľstva. Územný plán obce neobsahuje riešenia, ktoré by v sebe niesli riziká ohrozenia zdravotného stavu obyvateľstva, ktoré by mali negatívne sociálno-ekonomické dopady, alebo narušovali pohodu a kvalitu života, resp. stav životného prostredia. Územný plán obsahuje riešenia, hlavne riešenie dopravy, riešenie zásobovania

pitnou vodou, odkanalizovania obce, a dobudovania technickej infraštruktúry, občianskej vybavenosti a lokalít pre podnikateľské účely a zároveň návrhy na dotvorenie MÚSES a ďalšie ekostabilizačné opatrenia, ktoré z vyššie uvedeného hľadiska so sebou prinášajú celý rad pozitívnych riešení na skvalitnenie ekonomických, sociálnych a ekologických podmienok pre dotknuté obyvateľstvo.

5. Vplyvy na chránené územia (napr. navrhované chránené vtáčie územia, územia európskeho významu, súvislá európska sústava chránených území (Natura 2000), národné parky, chránené krajinné oblasti, chránené vodohospodárske oblasti a pod.) vrátane návrhu opatrení na ich zmiernenie.

V zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov sa v katastrálnom území Lehnice nachádza:

- Prírodná rezervácia Hetmeň - s výmerou 14,71 ha, je to geomorfologicky a krajinársky cenný priestor so zvyškom zachovalého lesného komplexu lužného lesa v prevažnej miere s pôvodnou vegetačnou štruktúrou. Celý komplex tvorí významný funkčný a estetický prvok v krajine.
- Chránený strom - dub letný 1 kus na parcele č. 147/2 na súkromnom pozemku vo dvore domu č. 57 Lehnice-Veľký Lég.

NATURA 2000

V zmysle § 26 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny sa v k.ú. obce Lehnice nachádza kategória chránených území – Chránené vtáčie územia. Národný zoznam chránených vtáčích území bol schválený vládou SR Uznesením č. 636/2003.

Riešené územie leží v chránenom vtáčom území CHVÚ Lehnice, ktoré bolo vyhlásené vyhláškou MŽP SR č. 377/2005.

názov územia	označenie	celková výmera (ha)	Odôvodnenie návrhu ochrany
Lehnice	SKCHVU012	2387,35	Zachovanie biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých vtákov sokola červenonohého (<i>Falco vespertinus</i>), prepelice poľnej (<i>Coturnix coturnix</i>), dropa fúzatého (<i>Otis tarda</i>) a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania.

RÚSES

Regionálny územný systém ekologickej stability bol v roku 1994 spracovaný pre územie okresu Dunajská Streda Ústavom krajinskej ekológie SAV. V riešenom území katastra obce Lehnice nie sú navrhované žiadne prvky nadregionálneho alebo regionálneho ÚSES.

MÚSES

Charakteristika biocentier:

MBc 1. - Želiarske

MBc 2. - Horné hony

MBc 3. - Cintorín (521)

MBc 4. - Vrátno

MBc 5. - Hetmaň

MBc 6. - Pažitné

Charakteristika biokoridorov:

MBk I.- je terestrický biokoridor

MBk II.- hydrický biokoridor,.

MBk III. - spája MBc 1 s MBc 2

MBk IV. - vychádza z MBk III a sa napája na MBk VI.

MBk V. - je vedený z MBc 2

MBk VI. - biokoridor spája MBc 4 s obvodovým biokoridorom po katastrálnej hranici (MBk V.)

MBk VII. - spája MBc 4 dvoma trasami s MBc 5

MBk VIII. - je vedený po východnej hranici katastra, napája sa na MBk V.

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 zmysle Vyhlášky č. 211/2005 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam vodohospodársky významných vodných tokov a vodárenských vodných tokov sa v riešenom území nachádza vodohospodársky významný tok Klátovský kanál.

Riešené územie k.ú. Lehnice sa nachádza v CHVO Žitný ostrov.

Z návrhu riešenia dokumentu Zmeny a doplnky č. 1/2015 nevyplývajú žiadne závažné vplyvy na prvky ochrany prírody a krajiny.

6. Možné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického materiálu.

Možné závažné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického dokumentu nie sú známe.

7. Vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice.

Z predloženého návrhu strategického dokumentu nevyplývajú žiadne vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice.

IV. Dotknuté subjekty

1. Vymedzenie zainteresovanej verejnosti vrátane jej združení.

Zainteresovanú verejnosť predstavujú obyvatelia obce Lehnice, vlastníci nehnuteľností v katastrálnom území obce a fyzické a právnické osoby, podieľajúce sa na využívaní územia obce a občianske združenia.

2. Zoznam dotknutých subjektov.

Dotknutými subjektmi pri spracovaní, prerokovaní a schvaľovaní územnoplánovacej dokumentácie obce sú orgány vyplývajúce z §140a zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov.

ORGANIZÁCIA
Okresný úrad Trnava, Odbor výstavby a bytovej politiky, Oddelenie územného plánovania Kollárova 8, P.O. Box č.19, 917 02 Trnava
Okresný úrad Trnava, Odbor starostlivosti o životné prostredie Kollárova 8, P.O. Box č. 50, 917 02 Trnava
Trnavský samosprávny kraj Odbor územného plánovania a životného prostredia Starohájska 10, P.O. BOX 128, 917 01 Trnava
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Limbova 6, 917 02 Trnava
Okresný úrad Dunajská Streda Alžbetínske nám. 1194/1, 929 01 Dunajská Streda Odbor starostlivosti o životné prostredie Ochrana ovzdušia Ochrana prírody Odpadové hospodárstvo Výkon št. vodnej správy
Okresný úrad Trnava, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií Kollárova 8, 917 02 Trnava
Okresný úrad Dunajská Streda, Odbor krízového riadenia Alžbetínske námestie 1194/1 92901 Dunajská Streda
Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Za Kasárňou 3, 832 47 Bratislava
Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor štátnej geologickej správy Námestie Ľudovíta Štúra 1 812 35 Bratislava
Okresný úrad v Trnave Odbor opravných prostriedkov Vajanského 22, 917 01 Trnava
Krajský pamiatkový úrad Trnava Cukrová 1, 917 01 Trnava
Regionálna veterinárna a potravinová správa Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
Obvodný banský úrad v Bratislave Mierová 19, 821 05 Bratislava
Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. Mlynské nivy 59/A 824 84 Bratislava 26
Obec Oľdza 930 39 Oľdza

Obec Mierovo 930 41 Mierovo
Obec Veľká Paka 930 51 Veľká Paka
Obec Macov 930 32 Macov
Obec Blatná na Ostrove 930 32 Blatná na Ostrove
Obec Holice 930 34 Holice
Obec Horná Potôň 930 36 Horná Potôň
Obec Bellova Ves 930 52 Bellova Ves
Obec Nový Život 930 52 Nový Život
Obec Čenkovce 930 39 Čenkovce
Obec Zlaté Klasy 930 39 Zlaté Klasy

3. Dotknuté susedné štáty.

Zmenami funkčného využitia navrhovaných plôch v rámci dokumentu Zmeny a doplnky č.1/2015 ÚPN Lehnice nebudú dotknuté štáty susediace so Slovenskou republikou.

V. Doplnujúce údaje

1. Mapová a iná grafická dokumentácia (napr. výkres širších vzťahov v mierke primeranej charakteru a pôsobnosti strategického dokumentu).

- Zmeny a doplnky č.1/2015 ÚPN Lehnice - vymedzenie riešeného územia

2. Materiály použité pri vypracovaní strategického dokumentu.

Pri spracovaní tohto dokumentu boli použité nasledovné materiály:

- ÚPN – R Trnavského kraja (2014)
- Územný plán obce Lehnice (schválený Uznesením OZ č.9 zo dňa 30.04.2004)
- Zmeny a doplnky ÚPN Lehnice č. 1/2004
- Zmeny a doplnky ÚPN Lehnice č. 1/2007
- Zmeny a doplnky ÚPN Lehnice č. 1/2013

VI. Miesto a dátum vypracovania oznámenia

V Bratislave, 19. 08. 2015

VII. Potvrdenie správnosti údajov

1. Meno spracovateľa oznámenia.

Ing. Mária Krumpolcová
AŽ PROJEKT s.r.o.
Toplianska 28
821 07 Bratislava
tel.: +421 2 45 52 38 96
e-mail: maria.krumpolcova@azprojekt.sk
www.azprojekt.sk

2. Potvrdenie správnosti údajov oznámenia podpisom oprávneného zástupcu obstarávateľa, pečiatka.

Ing. František Szitási - starosta obce
Obecný úrad Lehnice
930 37 Lehnice

tel.: +421 31 558 6127

Rozsah riešenia - Zmeny a doplnky ÚPN-O Lehnice 1/2015

Podkladová mapa: Komplexný výkres priestorového usporiadania a funkčného využitia územia - ÚPN-O Lehnice 2004, ZaD ÚPN-O Lehnice 1/2004, 1/2007, 1/2013

