



OZNÁMENIE O STRATEGICKOM DOKUMENTE

Vypracované podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

**ÚZEMNÝ PLÁN OBCE
VTÁČKOVCE
Zmeny a doplnky č.1**

jún 2020

Obstarávateľ : **Obec Vtáčkovce**
Obecný úrad
044 47 Vtáčkovce 15

Zastúpený : Mgr. Gabriela Gáborová – starostka obce
IČO : 00691305

Spracovateľ : **Invest Leasing, s. r. o.**
Duchnovičovo námestie 1, 080 01 Prešov

Zastúpený : Ing. arch. Jozef Kužma – konateľ
IČO : 31413056

Hlavný riešiteľ : Ing. arch. Jozef Kužma
Číslo osvedčenia : 1203 AA

Odborne spôsobilou osobou na obstarávanie územnoplánovacích podkladov a územnoplánovacích dokumentácii obcí a regiónov podľa § 2a zákona číslo 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov je Ing. Iveta Sabaková s registračným číslom preukazu 286 vydaného Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky dňa 23.04.2012.

I. Základné údaje o obstarávateľovi

- 1. Názov** Obec Vtáčkovce
- 2. Identifikačné číslo.** 00691305
- 3. Adresa sídla.** Vtáčkovce 15, 044 47 Vtáčkovce

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

Mgr. Gabriela Gáborová - starostka, tel. **0903 535 530**
Vtáčkovce 15, 044 47 Vtáčkovce
E-mail: starosta@vtackovce.sk
web : <http://www.vtackovce.eu>

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.

Mgr. Gabriela Gáborová - starostka, tel. **0903 535 530**
Vtáčkovce 15, 044 47 Vtáčkovce
E-mail: starosta@vtackovce.sk
web : <http://www.vtackovce.eu>

Invest Leasing, s. r. o.
spracovateľ Oznámenia o SD ZaD č. 1 ÚPN O Vtáčkovce
Ing. Ján Stano
Duchnovičovo nám. 1, 080 01 Prešov
tel. 051/7495620
email: janostano63@gmail.com

II. Základné údaje o strategickom dokumente

- 1. Názov** Zmeny a Doplnky č. 1 Územného plánu obce Vtáčkovce (ďalej ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce)
- 2. Charakter** Spracovanie ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce sa týkajú zmeny funkčného využitia územia s miestnym dosahom 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.

3. Hlavné ciele

Hlavným cieľom spracovania ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce, sú požiadavky, ktoré vyplynuli z aktualizácie katastrálneho územia obce územno-technických zmien a z aktuálnej požiadavky a dopytu.

Oznámenie o strategickom dokumente zisťuje, či UPN O Vtáčkovce podliehajú zisťovaciemu konaniu podľa § 7 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- Južná časť obce - pri cintoríne. Podľa platného ÚPN O – plocha ornej pôdy
 - návrh ZaD č.1 - plocha RD a plocha občianskej vybavenosti.
- Južná časť obce. Podľa platného ÚPN O polyfunkčná plocha výrobných služieb a bývania
 - návrh ZaD č.1 - časť polyfunkčná plocha bývania a občianskej vybavenosti.
- Východná časť obce. Podľa platného ÚPN O plocha športu – športovisko (10)
 - návrh ZaD č.1 – časť plocha občianskej vybavenosti.
- Východná časť obce. Podľa platného ÚPN O – trvalé trávne porasty
 - návrh ZaD č.1 – plocha rodinných domov.
- Severovýchodná časť obce. Podľa platného ÚPN O – orná pôda
 - návrh ZaD č.1 – plocha rodinných domov.

4. Obsah

Štruktúra strategického dokumentu a obsahová náplň 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 riešenia ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce sa skladá z textovej a grafickej časti.

Textová časť sa skladá zo smernej a záväznej časti, vrátane prílohy „Vyhodnotenie perspektívneho použitia poľnohospodárskej a lesnej pôdy na nepoľnohospodárske účely“.

Textová časť:

- A) Zmeny a doplnky č.1 ÚPN obce Vtáčkovce - Sprievodná správa a
- B) Zmeny a doplnky č.1 schválenej sprievodnej správy ÚPN obce Vtáčkovce
- C) Zmeny a doplnky č.1 ÚPN obce Vtáčkovce - Záväzná časť a schéma záväzných častí a verejnoprospešných stavieb

Grafická časť sa skladá z náložiek k výkresom č. 2 až 5 a schémy záväznej časti

2d

Komplexný výkres priestorového usporiadania a funkčného využívania katastrálneho územia

Výkres ochrany prírody a tvorby krajiny

mierka 1:15 000

3d

Komplexný výkres priestorového usporiadania a funkčného využívania katastrálneho územia

Výkres verejného dopravného vybavenia

mierka 1:2500

4d

Výkres verejnoprospešných stavieb

Výkres verejného technického vybavenia: Zásobovanie pitnou vodou, odkanalizovanie, vodné toky

mierka 1:5000

5d

Vyhodnotenie dôsledkov stavebných a iných zámerov na poľnohospodársku pôdu

Výkres verejného technického vybavenia: Zásobovanie elektrickou energiou a plynom

mierka 1:5000

5. Uvažované variantné riešenia

Pre navrhované riešenie funkčného využitia územia bude spracovaný návrh riešenia ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce. Variantné riešenia nebudú realizované.

6. Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania

Spracovanie ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce, jeho prerokovanie podľa § 22 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a § 7 až § 15 zák. č. 24/2006 Z. z. a schválenie podľa § 26 ods.3 zák. č.50/1976 Zb. vrátane Všeobecne záväzného nariadenia v termíne, ktorý určí obstarávateľ.

7. Vzťah k iným strategickým dokumentom

Záväzným podkladom pre ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce, je UPN O Vtáčkovce a ÚPN Prešovského samosprávneho kraja z roku 2019.

8. Orgán kompetentný na jeho prijatie

Obecné zastupiteľstvo obce Vtáčkovce

9. Druh schvaľovacieho dokumentu

Uznesenie obecného zastupiteľstva

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

1. Požiadavky na vstupy

Obec definovala svoje požiadavky na spracovanie ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce. Základným vstupom pre spracovanie ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce je schválené zadanie UPN O Vtáčkovce

a. Pôda

Z celkovej výmery 373,9 ha kat. územia obce predstavuje 44,6 % t. j. 166,7 ha tvorí poľnohospodárska pôda a 118,5 ha čo je 31,7 % predstavujú lesné pozemky.

Kontaminácia nebola zistená nad rámec bežného znečistenia z poľnohospodárskej prevádzky a výroby, cestnej premávky a ďalších činností. Územie leží v hladine A1 obsahu kovov v pôde (0 – 2,0 mg.kg), ktoré majú prevažne antropogénny pôvod, čo je vlastne fónový obsah, zhodný s prirodzeným výskytom týchto prvkov v prostredí.

Navrhovanými zmenami v ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce nedochádza k degradácii pôd.

b. Voda

Vo východnej časti katastrálneho územia obce Vtáčkovce severojužným smerom tečie potok Trstianka. Ostatné bezmenné pravostranné prítoky pretekajú strednou a západnou časťou územia obce.

c. Suroviny

V katastrálnom území obce sa nenachádzajú ložiská vyhradených a nevyhradených nerastov, chránené ložiskové územia, ani dobývacie a prieskumné územia.

d. Energetické zdroje

Katastrálnym územím obce Vtáčkovce prechádzajú VN vedenia:

- 22 kV distribučné vedenie č. 207 Prešov - Košice,
- 22 kV skupinová prípojka k trafostaniciam v obci.

Vedenia VN sú zakreslené vo územnom pláne vrátane 20 m širokého ochranného pásma ako trvalého bremena verejnoprospešnej stavby na pozemkoch.

Obec Vtáčkovce je napojená na distribučné VN vedenie č. 207 vyvedené zo 110/22 kV ES Prešov 2 s možnosťou náhradného napájania z ES Košice - Východ. Napojenie je skupinové 22 kV prípojkou, realizovanou z lán AlFe prierezov 50, 70 mm² na betónových stĺpoch. Prípojka napája dve trafostanice:

Označ.	Názov - miesto	Druh, typ	Výkon (kVA)	Záťaž (%)
TS 1	pri družstve	stožiarová	160	82
TS 2	rómska osada	betónová C 22-26	100	85

V roku 2001 bola vybudovaná TS 2 vrátane prípojky VN a vedenia NN pre rómsku osadu. Trafostanica TS 1 a vedenie NN boli zrekonštruované v roku 2006.

Primeranosť vybavenia obce transformačným výkonom určuje podielový výkon na jeden dom. V obci je 33 RD a podiel 160:33 = 4,8 kVA/dom; v

osade 47 chalúp a podiel $100:47 = 2,1$ kVA/ chalupu.

Elektrizačné smernice č.2/82 koncernu SEZ určujú pre neplynofikované obce s elektrickým varením a el. bojlermi do 25%, podielový výkon na strane DTS 2,7 kVA/dom. V osade bez bojlerov podielový výkon na strane DTS 1,5 kVA/chalupu.

Podľa uvedeného vybavenosť obce transformačným výkonom je dostatočná.

Stav rozvodnej siete v obci.

Sekundárne rozvody NN sú vonkajšie na betónových stĺpoch. Vodiče sú realizované z lán AlFe 6 prierezov 70, 50, 35 mm², vyvedené z dvoch trafostaníc. Z trafostanice TS 1 pri štátnej ceste na dve strany: do obce a do družstva a z trafostanice TS 2 do osady. Vývody sú krátke preto nezokruhované. Idú ku každej zástavbe a umožňujú napájanie každého domu priamo prípojkou. Prípojky sú vedené z najbližších stĺpov dvojmo, trojmo, závesnými káblami bezpečnými proti skratu.

Technický stav rozvodov po rekonštrukcii v roku 2006 je dobrý. Po stránke elektrickej úbytky napätia na koncoch krátkych vývodov neboli pozorované. Napäťový stav siete je v norme. Sieť dodáva elektrinu každému odberateľovi nepretržite v normovom napätí a v potrebnom množstve. Doterajší vývoj ročných odberov (kWh):

Nárast ročného odberu elektrickej práce (kWh) miestna rozvodná sústava, nedávno zrekonštruovaná a v budúcnosti zosilnená, zabezpečí s rezervou.

Vyčíslené príkony a ročné odbery môžu byť k roku 2020 podstatne nižšie, lebo obec bude plynofikovaná.

Verejné osvetlenie.

Večerné a nočné osvetlenie obce je svietidlami výložníkového typu so sodíkovými výbojkami. Upevnenie svietidiel je na stĺpoch elektrickej rozvodnej siete, vrátane napájacieho vedenia. Počet svietidiel postačuje. Osvetlenie komunikácií a verejného priestranstva je primerané. Neosvetlených kritických bodov, alebo miest v obci niet.

Ovládanie osvetlenia je centrálné časovým spínačom.

e. Plyn

Obec nie je plynofikovaná. Obyvatelia využívajú tekutý plyn propán - bután v tlakových fľašiach pri varení, prípadne pri zabíjačkách v zime. V obci je predaj plynu P - B a plyn kupuje 30 domácností. Pri priemernej spotrebe na rok 8 fliaš 10 kg - ových je spotreba plynu P - B v obci: $30 \times 8 \times 10 = 2400$ kg.

Z hľadiska možnosti napojenia na distribučnú plynovú sieť najbližšie k obci je stredotlakové potrubie DN 90 PN 0,3 v Ortášoch 2,5 km od Vtáčkoviec. Ortáše dostávajú plyn z Ploského, kde je regulačná stanica plynu a dostatočná kapacita. Napojenie obce závisí od vyhodnotení rentability investície SPP a.s. podľa počtu budúcich odberateľov plynu v obci.

Návrh územného plánu rieši rozšírenie zástavby obce o 111 nových rodinných domov, z toho 5 domov v obci a zvyšok v osade. Budúci počet odberateľov je 191 domácností. Reálne možno predpokladať plynofikáciu

80% domov v obci a 25% v osade.

f. Nároky na dopravu

Cestná doprava

Územie "obcí Kecеровský mikroregión" je vymedzené katastrálnym územím obcí Bačkovík, Boliarov, Bunetice, Čížatice, Kecеровce, Kecеровský Lipovec, Mudrovce, Opiná, Vtáčkovce. Územie je sieťou ciest III. triedy dopravne napojené na nadradenú cestnú sieť:

- severo-západne cestou III/3335 so smerom Kecеровce - Šarišské Bohdanovce - Drienov pri obci Lemešany mimoúrovňovou križovatkou na diaľnicu D 1 a I/20 Košice - Budimír - Prešov
- južne cestou III/3440 Kecеровce-Čížatice-Rozhanovce, pri Košických Olšanoch na cestu I/50, ktorá v komunikačnom systéme dopravy SR je hlavnou európskou cestou E 50 so smerom Košice-Michalovce-hranica SR/UA.
- v obci Ploské je cesta III/3325 mimoúrovňovým premostením D1 napojená na cestu I/20 Košice-Budimír-Lemešany-Prešov

Trasa diaľnice D-1 v úseku Prešov - Budimír je navrhovaná v pokračovaní južným smerom v údolí rieky Torysa a ďalej východným smerom v koridore cesty I/50 po jednotlivých napojovacích mimoúrovňových uzloch. Jedným z nich je mimoúrovňový dopravný uzol pri Rozhanovciach a Bidovciach, kde pôjde o križovanie s cestou I/50.

- cesta III/3336 bude aj v návrhovom období plniť funkciu zbernej komunikácie funkčnej triedy B2 a navrhujeme ju prestavať na kategóriu MZ 8,0 /50 v zmysle STN 73 6110
- mimo zastavané územie obce navrhujeme cestu zrekonštruovať a prestavať na kategóriu C 7,5/70 podľa STN 73 6101
- pozdĺž cesty III. triedy navrhujeme vybudovať peší chodník šírky min. 2,0m od areálu základnej a materskej školy ku autobusovým zastávkam Jednota a osada
- v úseku futbalového ihriska a cintorína s domom smútku navrhujeme chodník zrealizovať obojstranne
- miestnu komunikáciu sprístupňujúcu bývanie a objekt obecného úradu navrhujeme zrekonštruovať na kategóriu MOK 6,5/40 v celej dĺžke
- v novej lokalite bývania navrhujeme obslužné komunikácie kategórie MO 7,5/40 so šírkou vozovky 6,5m s min. jednostranným peším chodníkom šírky 2,0m, v zmysle STN 73 6110. Požadovaná šírka uličného priestoru je min. 12,0m so zabezpečením rozhladových pásem v križovatkách
- miestne obslužné komunikácie v osade navrhujeme vybudovať kategórie MOK 7,0/40 s výstavbou obratísk. V zmysle STN 73 6110

ide o jednopruhovú komunikáciu s obojsmernou premávkou a šírkou vozovky 2,75m

- situovanie autobusových zastávok SAD je pre zástavbu obce vyhovujúce aj pre návrhové obdobie, nakoľko pešia dostupnosť na zastávky nepresahuje vzdialenosť 500m, čo je v súlade s STN 73 6110

Potreby statickej dopravy pre občiansku vybavenosť navrhujeme v zmysle STN 73 6110 pre stupeň automobilizácie 1:3,5 s redukciou státí podľa predpokladanej delby dopravnej práce:

- pri návrhu nových podnikateľských aktivít, či pri zmene funkčného využitia už existujúcich objektov je potrebné požadovať zabezpečenie potrieb statickej dopravy v zmysle ukazovateľov STN 73 6110 na vlastnom pozemku. Takto sa zabráni parkovaniu vozidiel na verejných komunikáciách.

Železničná doprava

Železničná doprava nie je v obci zastúpená. Najbližšia trasa a stanica je v Košiciach a Ruskove.

Vysokorýchlostné trate (VRT)

Územím Kecerovského mikroregiónu je podľa ÚPN VÚC Košický kraj navrhovaná trasa vysokorýchlostnej železničnej trate, ktorá má byť dvojkofajová, elektrifikovaná na samostatnom telese. Podľa štúdie optimálny systém vedenia vysokorýchlostných tratí na území SR (SudopTrade s.r.o.,1997) a príslušných nariadení vlády SR k ÚPN VÚC dotknutých krajov (z roku 1998), v smere západ - východ je potrebné výhľadovo sledovať južný koridor VRT v trase Bratislava - Zvolen - (Plešivec) - Košice - št.hranica s Ukrajinou s prechodom štátnych hraníc v oblasti Maťoviec. Časový rámec výstavby VRT je determinovaný predovšetkým záujmom európskych inštitúcií.

2. Údaje o výstupoch.

Výstupom procesu obstarávania sú ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce. UPN O Vtáčkovce je spracovaný v súlade s ustanoveniami §12 vyhlášky MŽP č. 55/2001 Z.z. o územnoplánovacej dokumentácii a územnoplánovacích podkladoch a obsahuje smerne a záväzné regulatívy. Záväzné regulatívy budú vyhlásené všeobecne záväzným nariadením obce Vtáčkovce.

- a. Ovzdušie** Nepresahuje rámec bežného znečistenia z malých zdrojov v obci. V riešenom území sú evidované malé zdroje znečistenia ovzdušia, ktoré predstavujú väčšinou plynové kotolne a kotolne na tuhé palivo. Navrhované ZaD č. 1 územného plánu obce Vtáčkovce nemá zásadný vplyv na stav ovzdušia v obci (nezhoršujú súčasný ani navrhovaný stav).

- b. Voda** Rozvod pitnej vody
Kvalitnú pitnú vodu pre obec zabezpečuje verejný vodovod, ktorý prevádzkuje Východoslovenská vodárenská spoločnosť Košice.

Zdrojom vody bude HG vrt KP-1 na ľavom brehu Trstianky na

juhovýchodnom okraji obce s doporučenou výdatnosťou 1,8 l/s. Potrebnú akumuláciu zabezpečí vodojem s navrhnutým objemom 100 m³ polozapustený prisypaný na svahu na sever nad obcou pri ceste do Bunetíc, na kóte 433,0 mn.m. v ohrade 20x25 m. Kvalitu vody zabezpečuje úpravňa vody.

Odpadové vody

V minulosti bola situácia s odpadovými vodami vo veľmi zlom stave. Zlepšenie prinesla výstavba kanalizácie a čističky odpadových vôd (ČOV) na čo má obec vypracovanú projektovú dokumentáciu. Obec má v súčasnosti vybudovanú kanalizáciu.

Kanalizácia je spracovaná pre 1025 obyvateľov k roku 2030. Z potrubia DN 250 a 300 PVC dimenzovaného na dvojnásobok max. hodinového prietoku 5,84 l/s. Profil DN 250 pri min. spáde 4‰ má kapacitu 44,2 l/s a prietok pokryje. Čistička odpadových vôd je vyprojektovaná pre 1000 EO (2x500 EO) na priemerný denný prítok $Q_{24} = 132 \text{ m}^3/\text{deň}$ a maximálne hodinové množstvo odpadových vôd $Q_{\text{max}} = 16 \text{ m}^3/\text{hod} = 4,44 \text{ l/s}$.

Čistička odpadových vôd svojou projektovanou kapacitou 16 m³/hod pokryje predpokladaný maximálny hodinový prítok 5,84 m³/hod z kanalizácie.

c. Odpady

Nakladanie s vyprodukovanými tuhými komunálnymi odpadmi na území obce je zabezpečované v súlade so s Plánom odpadového hospodárstva obce, ktorý musí byť spracovaný v súlade s Plánom odpadového hospodárstva Košického samosprávneho kraja.

Biologicky rozložiteľný odpad sa zhodnocuje individuálne.

d. Hluk a vibrácie

Obec zaťažuje hluk a vibrácie z dopravy z cesty III/3336, ktorá pretína obec v smere západ – východ.

Súčasný stav zatiaľ nie je možné odstrániť.

e. Žiarenie a iné fyzikálne polia

Nie je predpoklad vplyvov na tepelné, magnetické a iné fyzikálne polia.

f. Doplnujúce údaje

Neuvažuje s realizáciou takých terénnych úprav, ktoré by mali za následok negatívny zásah do krajiny, resp. umožnili zosuvy pôd.

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

Návrh riešenia dokumentu ZaD č. 1UPN O Vtáčkovce predstavuje územnoplánovací dokument, ktorý nemá priamy negatívny vplyv na životné prostredie. Za nepriame vplyvy strategického dokumentu môžeme považovať zmenu priestorového usporiadania a funkčného využívania územia, vznik nových plôch, záber poľnohospodárskej pôdy, predpokladaný 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.

Zámery navrhované v ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce nemajú negatívny vplyv na zdravie obyvateľstva pri dodržaní stanovených regulatívov a limitov využitia územia.

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 katastrálnom území obce Vtáčkovce sa z národnej siete chránených území nenachádza žiadne územie.

Z európskej siete chránených území – NATURA 2000 (územia európskeho významu – „SKUEV“ a chránené vtáčie územia – „SKCHVÚ“) do katastrálneho územia obce Vtáčkovce nezasahuje žiadne územie.

Z uvedeného vyplýva, že pre celú plochu katastrálneho územia platí 1. stupeň ochrany podľa zákona číslo 543/2002 Z.z.

V katastrálnom území obce Vtáčkovce nie sú registrované žiadne významné národné, regionálne ani lokálne mokrade. V okolí vodných tokov sa nachádzajú vlhké lúky menšieho rozsahu, významné sú aj občasne zaplavované plochy v inundačnom území.

6. Možné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického dokumentu.

Navrhované zmeny ZaD č. 1 UPN O Vtáčkovce nevytvárajú možné rizika pre zhoršenie kvality životného prostredia v obci.

7. Vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice.

Dotknuté územie a ich zmenené funkčné využitie územia nemá vplyv na územia susedných štátov.

IV. Dotknuté subjekty

1. Vymedzenie zainteresovanej verejnosti vrátane jej združení.

V znení Zákona 408/2011 ktorým sa mení a dopĺňa zákon č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov podľa § 24

- a) fyzická osoba podľa §24a,
- b) právnická osoba podľa §24b alebo §27,
- c) občianska iniciatíva podľa §25,

- d) občianske združenie podporujúce ochranu životného prostredia podľa §26

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.

Zoznam dotknutých subjektov:

1. Ministerstvo obrany, Agentúra správy majetku, Odb. výstavby a rutínnej štandardnej údržby, Detašované pracovisko Východ, Komenského 39/A, 040 01 Košice
2. Ministerstvo ŽP SR, Sekcia geológie a prírodných zdrojov, odbor ŠGS, Námestie Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
3. Okresný úrad Košice, Odb. starostlivosti o životné prostredie, Komenského 52, 040 01 Košice
4. Okresný úrad Košice, Odb. cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Komenského 52, 040 01 Košice
5. Okresný úrad Košice – okolie, Odb. starostlivosti o životné prostredie, Hroncova 13, 040 01 Košice - úsek štátna vodná správa,
6. Okresný úrad Košice – okolie, Odb. starostlivosti o životné prostredie, Hroncova 13, 040 01 Košice - úsek odpadové hospodárstvo
7. Okresný úrad Košice – okolie, Odbor krízového riadenia, Hroncova 13, 040 01 Košice
8. Okresný úrad Košice – okolie, Odb. cestnej dopravy a PK, Hroncova 13, 040 01 Košice
9. Okresný úrad Košice – okolie, Pozemkový a lesný odbor, Hroncova 13, 040 01 Košice
10. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Košice, Ipeľská 1, 040 01 Košice
11. Regionálna veterinárna a potravinová správa Košice – okolie, Kukučínova 24, 040 01 Košice
12. Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
13. Obvodný banský úrad v Košiciach, Timonova 23, 040 01 Košice
14. Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava,
15. Úrad Košického samosprávneho kraja, Námestie maratónu mieru č.1, 042 66 Košice
16. Úrad Prešovského samosprávneho kraja, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov
17. Obec Kecerovce, starosta obce, Kecerovce 92, 044 47 Kecerovce
18. Obec Bunetice, starosta obce, Bunetice 5, 044 47 Kecerovce
19. Obec Varhaňovce, starosta obce, Varhaňovce 56, 082 05 Šarišské Bohdanovce
20. Obec Ploské, starosta obce, Ploské 74, 044 44 Kráľovce

Dotknuté fyzické osoby:

23. Obyvatelia obce Vtáčkovce

3. Dotknuté susedné štáty.

Nie sú

V. Doplnujúce údaje

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

UPN O Vtáčkovce - textová a grafická časť, 2008

2. Materiály použité pri vypracovaní strategického dokumentu.

UPN O Vtáčkovce - textová a grafická časť, 2008

VI. Miesto a dátum vypracovania oznámenia

Vtáčkovce, jún 2020

VII. Potvrdenie správnosti údajov

1. Meno spracovateľa oznámenia.

Ing. Ján STANO

Podpis

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

Mgr. Gabriela Gáborová - starostka

Pečiatka, podpis