

Obec Petrovce
OcÚ, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

k sp.: 291/2020 -005
V Petrovciach dňa 08.01.2020

V e c

Rozhodnutie o umiestnení stavby

Stavebník : **OZÓN, Hanušovce a.s., Rastislavova 98, Košice**
Stavba : **„HANUŠOVCE – PETROVCE KOMPOSTÁREŇ“**

Rozhodnutie o umiestnení stavby

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Navrhovateľ: Spoločnosť OZÓN, Hanušovce a.s., Rastislavova 98, Košice, PSČ 043 46, SR, IČO: 36450758 v zastúpení KOSIT a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice (IČO: 36205214) podal (a) dňa 06.11.2020 návrh na vydanie územného rozhodnutia na stavbu: „HANUŠOVCE – PETROVCE KOMPOSTÁREŇ“, s umiestnením na pozemkoch parc. č. C-KN 408/14 a 408/2 a el. NN prípojka aj parc. č. 408/3 a 408/4 k.ú. Petrovce. Začatie územného konania bolo oznámené všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy, ústne konanie bolo dňa 04.01.2021.

Obec Petrovce, stavebný úrad príslušný podľa §-u 117 zákona číslo 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov ďalej len stavebný úrad a stavebný zákon) prerokoval návrh v územnom konaní s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy postupom podľa §-u 37, §-u 38 stavebného zákona a zosúladil stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi štátnej správy a vyhodnotil námietky a vyjadrenia účastníkov konania.

Na základe toho podľa §-39 a § 39a stavebného zákona a §-u 4 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

vydáva

Rozhodnutie

o umiestnení stavby:

„„HANUŠOVCE – PETROVCE KOMPOSTÁREŇ““

Stavebné objekty:

SO 01 – Komostovacie plochy

SO 02 – Akumulačná nádrž

SO 03 – Spevnené plochy

SO 04 – Oplotenie

SO 05 – Rozvody NN

(ďalej len "stavba") na pozemku register "C" parc. č. 408/14 a 408/2 a el. NN prípojka aj parc. č. 408/3 a 408/4 v katastrálnom území Petrovce, tak ako je zakreslené v situačnom výkrese, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia pre navrhovateľa a stavebný úrad.

Pre umiestnenie a projektovú prípravu sa stanovujú tieto podmienky:

1./ Účelom stavby je vybudovanie areálu kompostárne BRO (biologicky rozložiteľný odpad) v určenom území južne od jestvujúceho areálu skládky odpadov Hanušovce – Petrovce (III. ETAPA). a zabezpečenie podmienok pre jej organizovanú a zabezpečenú prevádzku. Areál navrhovaného zariadenia bude slúžiť na zhodnocovanie BRO kompostovaním a na zhromažďovanie vybraných druhov BRO pred ich kompostovaním a na zhromažďovanie vybraných druhov BRO pred ich kompostovaním pre región mesta Vranou nad Topľou a okolie..

Členenie stavby na stavebné objekty:

SO 01 – Komostovacie plochy

SO 02 – Akumulačná nádrž

SO 03 – Spevnené plochy

SO 04 – Oplotenie

SO 05 – Rozvody NN

Charakteristika územia výstavby

Lokalita výstavby kompostárne je situovaná cca 0,9 km severovýchodne od hranice intravilánu obce Petrovce a 1,1 km severozápadne od Hanušoviec nad Topľou, v k.ú. obce Petrovce. Kompostáreň sa nachádza v poľnohospodársky využívanej krajine a z východnej strany sa nachádza vzrastlý stromový porast, z ostatných strán je kompostáreň ohraničená jestvujúcou skládkou.

Kompostáreň bude umiestnená južne od skládky odpadov a prevádzkového areálu na parcele č.408/14 a č.408/2, pričom nové oplotenie kompostárne bude nadväzovať na jestvujúce oplotenie skládky. Záujmové územie kompostárne tvorí v súčasnosti jestvujúca panelová plocha.. Pre vstup do areálu kompostárne je vybudovaná prístupová štrková cesta dĺžky cca 51,2 m, ktorá bude napojená na jestvujúcu štrkovú cestu vedúcu do prevádzkového dvora.

Základné údaje stavby

Navrhovaná stavba bude umiestnená vedľa existujúcej prevádzky Skládky OZÓN Hanušovce-Petrovce – jedná sa o kompostáreň, pozostávajúcu zo spevnenej plochy určenej na kompostovanie bio odpadu, manipulačnej plochy, záchytnej JIM na dažďové vody, elektroinštalácie a osvetlenia. Navrhovaná stavba bude využívať jedujúcu infraštruktúru skládky OZÓN Hanušovce-Petrovce: prístupová komunikácia, váha., sociálne zázemie, plochy na odstavenie strojnej techniky, el. prípojku, zdroj vody, kanalizáciu a pod. Stavba si nevyžaduje nové pripojenia na inžinierske siete. Na danom území je aktuálne spevnená plocha, ktorá bola využívaná prevažne na parkovanie strojnej techniky. Táto plocha bude odstránená a nahradená spevnenou plochou požadovaných parametrov na daný účel využitia.

Spôsob kompostovania - kompostovanie na vodohospodársky zabezpečených spevnených plochách, vo voľných zakládkach, s prevzdušňovaním prekopávaním suroviny kompostu

Typ zariadenia – Regionálna kompostáreň BRO s max. kapacitou do 4 500 t.
Celková kapacita kompostárne: 2 427 t BRO ročne

Údaje o spracovávaných odpadoch:

Pre prevádzku kompostárne budú hlavným surovinovým zdrojom bioodpady z komunálnej sféry obce Hanušovce-Petrovce a okolia – vhodné pre kompostovanie, kategória O (vyhláška 365/2015). Kompostovaný bude nasledovný materiál:

- Zelený bioodpad z údržby verejnej zelene, z verejných a súkromných parkov.
- Odpad z cintorínov a záhrad (pokosená tráva, lístie, odpady z údržby stromov a kríkov, chemicky neošetrené drevené odrezky, pozberové zvyšky, burina a pod.).
- Bioodpad od obyvateľstva IBV, KBV a prevádzok a služieb, kompostovateľná časť bioodpadu vznikajúca v domácnostiach a stravovacích zariadeniach.

Zatriedenie prevádzky:

Kompostáreň BRO je zariadenie na zhromažďovanie a zhodnotenie vybraných druhov biologicky rozložiteľných odpadov (ďalej len BRO) z komunálnej sféry kompostovaním na voľných plochách = zariadenie na zhodnocovanie odpadov kompostovaním podľa prílohy č.1 k zákonu č. 79/2015 Z.z. v platnom znení R3 – recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov) Nakladanie s biologicky rozložiteľným odpadom sa bude vykonávať v súlade s ustanovením zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení neskorších predpisov v znení neskorších predpisov – vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z. ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov, vyhlášky MŽP SR číslo 371/2015 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch a vyhlášky 382/2018 Z.z. o skládkovaní odpadov a uskladnení odpadovej ortuti.

Zariadenie „Hanušovce – Petrovce, kompostáreň“ je pri spracovávaní do 4 500 t odpadov za rok t.j. menej ako 0,514 t.h-1 zaradené k stredným zdrojom znečisťovania ovzdušia. Aj pri započítaní doby prevádzky kompostárne len 10 mesiacov v roku vychádza hodinová produkcia 0,615 t.h-1, čo nemení zatriedenie prevádzky k stredným zdrojom znečisťovania.

Požiadavky na riešenie:

Hlavným účelom zariadenia je zabezpečenie zhodnotenia biologicky rozložiteľných odpadov (BRO) z komunálnej sféry kompostovaním pre ich ďalšie využitie.

Pre vybudovanie zariadenia kompostárne bolo určené voľné územie (v súčasnosti bez využitia) južne od skládky odpadov Hanušovce – Petrovce, ktoré je vo vlastníctve navrhovateľa OZÓN Hanušovce a.s. (LV č. 348), ktorý zároveň prevádzkuje aj jestvujúcu skládku odpadov. Pre zabezpečenie prevádzky sa využije jestvujúce zázemie oploteného areálu skládky odpadov - sociálna časť a priestory pre obsluhu, ako aj infraštruktúra - jestvujúce siete a prípojky potrebné pre prevádzku; vstup a vnútroareálové komunikácie a jestvujúce možnosti evidencie a váženia materiálov na mostovej váhe v prevádzkovom dvore skládky.

Koncepcia riešenia kompostárne

Spôsob kompostovania - kompostovanie na vodohospodársky zabezpečených spevnených plochách, vo voľných zakládkach, s prevzdušňovaním prekopávaním suroviny kompostu.

Typ zariadenia: Regionálna kompostáreň BRO s maximálnou kapacitou do 4 500 t.

Zdôvodnenie stavby:

Na základe požiadaviek aktuálnej legislatívy sú mestá a obce povinné zabezpečiť nakladanie s BRO v súlade s aktuálnymi predpismi – zabezpečiť jeho zhodnotenie a obmedziť zneškodňovanie uložením na skládke odpadov. Preto sa uvažuje vybudovanie areálu a zariadenie prevádzky „Hanušovce – Petrovce kompostáreň“, so zameraním najmä na bioodpad z komunálnej sféry. Plocha pre kompostáreň je vyčlenená na voľnej v súčasnosti nevyužívanej panelovej ploche, situovanej južne od areálu jestvujúcej skládky (Ozón-III.ETAPA), ktorú navrhovateľ prevádzkuje, pričom záujmové územie kompostárne (parcela č.408/14 a č.408/2) je vo vlastníctve navrhovateľa. Zariadenie je potrebné ako súčasť riešenia nakladania s odpadom. Predstavuje jednu z koncoviek pri realizácii triedeného zberu odpadov – konkrétne riešenie nakladania s BRO z komunálnej sféry. Zámer vybudovať na predmetnom území stredisko spracovania a využitia bioodpadu je požiadavkou navrhovateľa – spoločnosti OZÓN Hanušovce a.s., ktorou napĺňa požiadavky pre aktuálne smerovanie nakladania s odpadmi a záujmy zberového regiónu znižovaním množstva odpadu jeho zhodnocovaním.

Ciele a prínosy projektu sú nasledovné :

- zabezpečenie využitia BRO ako druhotnej suroviny a jeho zhodnotenie,
- lokálne a regionálne riešenie nakladania s BRO v súlade s aktuálnymi predpismi a stanovenými cieľmi odpadového hospodárstva,
- využitie voľného územia v blízkosti jestvujúceho areálu odpadového hospodárstva a využitie možnosti napojenia na jestvujúcu infraštruktúru, jej využitie pre prevádzku kompostárne,
- úspora nákladov za zneškodnenie odpadov skládkovaním (cena a poplatky), zníženie množstva odpadu a následné zníženie zaťaženia životného prostredia
- naplnenie environmentálnej politiky spoločnosti,
- produkcia kompostu - organickej zložky pre kultiváciu pozemkov (s využitím podľa klasifikácie kompostu) – možné tržby, respektíve ušetrenie za hnojenie pre údržbu zelene.

Dispozičné riešenie, ako aj koncepcia riešenia úpravy plôch pre jednotlivé účely zohľadňujú požiadavku navrhovateľa na predpokladané množstvá zhodnocovaných odpadov, ich charakter, nároky na manipuláciu a zabezpečenie podmienok prevádzky zariadenia, ako aj možnosť intenzifikácie prevádzky doplnením o ďalšie zariadenia umožňujúce zvýšenie kapacity zariadenia. Návrh riešenia kompostárne a vybavenia areálu vychádza, na základe legislatívy a predpisov pre odpadové hospodárstvo, z

aktuálnych požiadaviek na zabezpečenie podmienok spracovania bioodpadu z komunálnej sféry.

STRUČNÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH OBJEKTOV

SO – 01 Kompostovacie plochy

Plochy pre kompostovanie sú hlavným objektom navrhovaného areálu a ich celková výmera 2 126 m². Navrhované plochy budú betónové s vyspádovaním povrchu v sklone 1%, v súlade s jestvujúcou konfiguráciou terénu, smerom k záchytnej akumuláčnej nádrži (AN), riešenej v rámci SO-02, s navrhovaným prevádzkovým objemom 270 m³, ktorá bude situovaná východne od kompostovacích plôch. Zachytenými zrážkovými vodami z AN sa budú riadene polievať jednotlivé zakládky uložených materiálov na kompostovanie pomocou fekálneho voza s cisternou. Kompostovacie plochy budú ohraničené obvodovým múrikom s premenlivou výškou od minimálne 500 mm až po maximálne 1500 mm, pričom zo severnej strany, kde je navrhnutý prístup na plochy, nebude obvodový múrik realizovaný. Navrhované betónové kompostovacie plochy majú v pôdoryse tvar obdĺžnika s rozmermi cca 45,0 m x 44,0 m, pričom betónová doska ich dna v hrúbke 200 mm bude uložená priamo na jestvujúcu panelovú plochu, ktorej súčasný rozsah vymedzuje zároveň hranice navrhovanej betónovej kompostovacej plochy. Základová doska kompostovacích plôch aj obvodových múrikov bude z betónu STN EN206-1 - C20/25 - XC2, XF2 (SK) - Cl 0,4 - Dmax 16 - S3.

SO – 02 Akumulačná nádrž

Slúži na akumuláciu zachytených zrážkových vôd z kompostovacích plôch a bude vybudovaná pri východnom rohu navrhovaných kompostovacích plôch. Akumulačná nádrž bude obdĺžniková s pôdorysnými rozmermi 15,0 x 6,0 m a s využiteľným objemom 270 m³. Spätné polievanie zakládok kompostu bude riešené periodicky s riadením prevádzky, pomocou fekálneho vozu podľa aktuálneho stavu počasia a jednotlivých zakládok kompostu. Samotná akumulácia nádrž bude realizovaná z vodotesného betónu STN EN206-1 - C20/25 - XC2, XF2 (SK) - Cl 0,4 - Dmax 16 - S3, armovaného betonárskou oceľou B500B. Z najnižšej úrovne dna kompostovacích plôch bude zrealizovaný otvor pre odvedenie zrážkových vôd z plochy do nádrže.

SO – 03 Spevnené plochy

Navrhované spevnené plochy pre areál kompostárne rozdeľujeme podľa druhu ich povrchu na štrkové a panelové.

Štrková plocha:

Prístupová komunikácia k spevneným kompostovacím plochám je navrhnutá ako štrková šírky 3,0 m a napojená je na jestvujúcu areálovú komunikáciu. Predmetná komunikácia je navrhnutá tak, aby umožňovala priamy prístup na spevnené kompostovacie plochy a umožňovala dovoz vhodných odpadov na spracovanie BRO.

- Pojazdová vrstva zo štrku, resp. štrkodrvy fr. 0-63 mm, hrúbka 200 mm
- Tkaná geotextília (min. 60kN/m x 60kN/m)
- Upravené a zhutnené podložie

Panelová plocha:

Pri južnom rohu kompostovacích plôch sa vybuduje spevnená panelová plocha pre uloženie hygienizačného kontajnera a kontajnerového chladiarenského boxu. Panelová plocha je navrhovaná ako panelová (KZD 1 -300/200 hr. 150 mm), panely

budú ukladané na štrkové podložie do pieskového lôžka, pôdorysné rozmery plochy sú 6,0 x 10 m.

Hygienizačné zariadenie, určené pre mestá, obce, združenia obcí, technické služby, obecné podniky, zberné dvory či kompostárne, ktoré spĺňa legislatívne požiadavky spracovania VŽP 3. Zhygienizuje biologicky rozložiteľné odpady vrátane kuchynských a reštauračných odpadov, kalov a jatočných odpadov.

Nízke obstarávacie náklady a minimálne prevádzkové náklady. GPS monitorovanie a elektronická evidencia hygienizácie. Mobilné a nezávislé riešenie. Patentovaná protizápachová membrána. Inteligentný proces hygienizácie a kompostovania monitorovaný cez internet. Regulácia prevzdušňovania. Monitorovanie teploty a kontrola stavu naplnenia. Vstupný materiál - biologicky rozložiteľné odpady, kuchynské a reštauračné odpady, kaly, jatočné odpady.

Kapacita - 20 m³ / 30 m³ (10-35 m³)

Ročná kapacita - až 800 t

Maximálna vstupná hmotnosť - 17 t

Kontajnerový chladiaci box

Kontajnerový alebo prenosný chladiarenský a mraziarenský box je vyrobený na mieru pre každého zákazníka. Box sa skladá s oceľového skeletu, do ktorého sú osadené sendvičové panely a dvere pre vytvorenie potrebnej izolácie. Následne je na box umiestnená chladiarenská jednotka pripojiteľná buď na 220 V alebo 400 V. Takýto box je možné premiestňovať vysokozdvížným vozíkom alebo konštrukcia má oká, kde je možné uchytiť nosné laná a box premiestňovať žeriavom.

SO – 04 Oplotenie

Navrhovaný areál kompostárne bude prepojený s jestvujúcim areálom skládky dobudovaním nového oplotenia v SZ a JZ časti areálu. V SZ časti je trasa oplotenia vedená pozdĺž areálovej komunikácie, v JZ časti na hranici pozemku určeného pre výstavbu (parcela č.408/2). Časť jestvujúceho oplotenia v južnej časti areálu, v mieste navrhovanej štrkovej cesty, bude až po hranicu parcely 408/2 odstránená, pričom na jeho nové ukončenie sa následne napojí nové oplotenie, vedúce po hranici parcely. Nové oplotenie bude realizované z poplastovaného pletiva výšky 2,0 m, s oceľovými stĺpikmi a zábranou proti podhrabávaniu, pričom v požadovaných bodoch bude napojené na jestvujúce oplotenie susedného areálu skládky odpadov. Celková dĺžka nového oplotenia bude cca 104 m.

SO – 08 Rozvody NN

Navrhovaný rozvod NN bude napojený na jestvujúcu skrinku PRIS v prevádzkovom objekte a vedený bude súbežne so SV a JV stranou navrhovaných kompostovacích plôch až po nový rozvádzač, ktorý bude situovaný pri panelovej ploche. Na tento navrhovaný rozvádzač sa napojí hygienizačný kontajner a kontajnerový chladiarenský box. Okrem toho sa v rámci areálu vybuduje ešte osvetlenie a kamerový systém pre kompostáreň.

Stručný popis technického riešenia výstavby a zabezpečenia prevádzky

Pre navrhovanú prevádzku zariadenia „Hanušovce – Petrovce, kompostáreň“ sa uvažuje s riešením technológie kompostovania na vodohospodársky zabezpečených betónových plochách vo voľných hromadách s výškou cca 1,6 m, s prevzdušňovaním zabezpečeným prehadzovaním suroviny kompostu a s celkovou kapacitou spracovania BRO cca 2 427 t/rok. Zabezpečená prevádzka kompostovania na plochách vo voľných zakládkach predstavuje riešenie nasledovných činností:

- príjem, evidencia a zhromažďovanie vhodného biologicky rozložiteľného odpadu,
- úprava a spracovanie zhromaždeného odpadu (drvenie – homogenizácia
- miešanie a úprava pre dosiahnutie optimálnych vlastností suroviny pre kompostovanie)
- samotné kompostovanie a súvisiaca manipulácia – sledovanie priebehu kompostovania, následné úpravy - „prekopávanie“, polievanie - zvlhčovanie, iné opatrenia
- spracovanie kompostu po ukončení procesu - preosiatie, zistenie kvality a konečné nakladanie
- skladovanie alebo odovzdanie na odber, predaj

Požiadavky na záber poľnohospodárskeho a lesného pôdneho fondu

Navrhovaná novostavba si nevyžiada záber poľnohospodárskej pôdy z pôdneho fondu, nakoľko pozemok parc. č. C KN 408/2 a 408/14 je definovaný ako "Zastavaná plocha a nádvorie resp. ostatná plocha".

2./ Stavba bude umiestnená na pozemkoch na register "C" - 408/14 a 408/2 a el. NN prípojka aj parc. č. 408/3 a 408/4 k.ú. Petrovce. tak, ako je zakreslené na situácii zastavania v M 1:500 — výkr. č. 3, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia pre stavebníka a stavebný úrad.

Záber územia

Navrhovaný areál kompostárne je navrhnutý na vybraných parcelách 408/2 a 408/14, ktoré sú vo vlastníctve navrhovateľa, pričom podklad nových kompostovacích plôch bude tvoriť jestvujúca panelová plocha. Areál bude oplotený na hranici pozemku určeného pre výstavbu, pričom nové oplotenie kompostárne bude napojené na jestvujúce oplotenie prevádzkovej skládky odpadov. Pri jestvujúcom vjazde do kompostárne bude časť jestvujúceho oplotenia odstránená, aby bol umožnený vjazd do areálu kompostárne.

Výpis dotknutých parciel

Okrem uvedenej parcely č. 408/2 a č. 408/14 (výmera kompostárne 2126 m²), na ktorých budú realizované samotné kompostovacie plochy, bude potrebný ďalší záber územia pri napojení nového oplotenia vedúceho na hranici parcely (č.408/2) na jestvujúce oplotenie, situované pozdĺž cesty. Uvedený zásah v minimálnom rozsahu bude na parcelách č. 408/3 a 408/4, ktoré sú rovnako vo vlastníctve navrhovateľa.

Plochy areálu kompostárne BRO sú navrhnuté s nasledovným rozdelením :

A./ Výrobné plochy :

- Plochy určené pre kompostovanie a potrebnú manipuláciu
- Areálové komunikácie
- Plochy pre uloženie surovín a kompostu

B./ Ostatné plochy :

- akumuláčna nádrž
- voľné nezastavané plochy

Ohraničenie navrhovaného územia kompostárne

Kompostáreň je zo severnej strany ohraničená jestvujúcim oplotením a prevádzkovým dvorom susednej skládky odpadov, zo západnej strany jestvujúcou betónovou cestou, z južnej strany navrhovanou štrkovou cestou, panelovou plochou a navrhovaným oplotením a z východnej strany prevádzkovým dvorom a susednými skládkami odpadu. Nový areál kompostárne bude v SZ časti oplotený pozdĺž jestvujúcej cesty a

v JZ časti na hranici parcely č. 408/2, pričom nové oplotenie v SZ a JZ rohu bude napojené na jestvujúce oplotenie skládky odpadov. V tomto úseku bude nové oplotenie na hranici parcely č.408/2 a zasahovať bude do parcely č. 408/4, ktoré sú súčasťou areálu skládky odpadov, resp. prístupovej cesty k nej a ako už bolo v predchádzajúcom texte spomenuté, sú tiež vo vlastníctve navrhovateľa. Časť jestvujúceho oplotenia v mieste navrhovanej štrkovej cesty do areálu kompostárne bude zrušená.

3./ Pri vypracovaní PD musia byť dodržané ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb, príslušné STN a ostatné technické normy. Ďalej musia byť dodržané požiadavky dotknutých orgánov štátnej správy a vlastníkov sietí a zariadení technického vybavenia územia, osobitné predpisy, príslušné STN a ostatné technické normy. Je nutné zosúladiť stretý záujmov s ostatnými uvažovanými aj jestvujúcimi inžinierskymi sieťami. Musia byť rešpektované podmienky vyplývajúce zo zákonov o životnom prostredí, o odpadoch, o ochrane kultúrnych pamiatok a ďalšie.

4./ Na ochranu prírody a krajiny a na zabezpečenie starostlivosti o životné prostredie: Navrhovaná stavba v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov nespadá do povinného hodnotenia, projektovaná stavba nemá negatívny vplyv na životné prostredie. Stavba nemá výrobný charakter.

5./ Na zabezpečenie súladu urbanistického riešenia a architektonického riešenia stavby: nie sú kladené zvláštne požiadavky na architektonické a urbanistické riešenie.

6./ Pred začatím zemných prác zabezpečí stavebník presné vytýčenie polohy jestvujúcich podzemných vedení správcami týchto sietí (VVS, VSD, SPP, ST, Orange a pod.).

7./ Výkopy a zemné práce v ochranných pásmach inžinierskych vedení musia byť prevedené ručne.

8./ Napojenie na pozemné komunikácie:

- pre prístup na stavenisko budú využívané: štátna cesta, miestne a vnútroareálové komunikácie

Dopravné trasy pre výstavbu - Prístup do areálu je zabezpečený jestvujúcou cestnou sieťou – odbočením z betónovej cesty, ktorá je odbočkou cesty III. triedy, do prevádzkového dvora. Následne pokračujú vnútroareálové komunikácie skládky odpadov. Nová areálová štrková komunikácia, ktorá vedie k samotným betónovým kompostovacím plochám a rovnako k navrhovanej panelovej ploche bude napojená na predmetné areálové komunikácie.

9./ Napojenie na inžinierske siete

- stavba bude napojená na existujúcu verejnú el. NN sieť.

10./ Príprava územia pred výstavbou

Navrhované riešenie výstavby areálu kompostárne v záujmovej lokalite nevyžaduje vykonať zvláštnu prípravu územia pred začiatkom výstavby. Lokalita sa nachádza

mimo ochranných pásiem a chránených území, ktoré by obmedzovali výstavbu. Kompostáreň bude vybudovaná priamo na jestvujúcej panelovej ploche, ktorá bude tvoriť podklad pre betónovú konštrukciu kompostovacích plôch.

Nový areál kompostárne bude prepojený s jestvujúcim areálom skládky odpadov Hanušovce – Petrovce a vybudovaná infraštruktúra jestvujúceho areálu prevádzkového dvora skládky – objekty a siete sa budú využívať aj pre potrebu zabezpečenia prevádzkovania nového areálu kompostárne. Podľa poskytnutých podkladov záujmové územie v rozsahu výstavby je bez iných vzdušných a podzemných inžinierskych sietí a rozvodov a výstavbu neobmedzujú ochranné pásma ďalších sietí.

Výstavba (hlavne doprava) zariadenia musí byť koordinovaná s jestvujúcou prevádzkou susedného areálu skládky odpadov a postup výstavby a dopravy zhotoviteľ stavebných prác odsúhlasí s prevádzkovateľom.

11./ Stavebník sa upozorňuje, že v zmysle vyjadrenia Obce Petrovce na ústnom konaní (uvedené v zápisnici) k žiadosti ku stavebnému konaniu stavebník doloží nové stanovisko Obce Petrovce, nakoľko je potrebné doriešiť jestvujúcu stavbu „Poľné farmové hnojisko nachádzajúce sa na parc. č. 408/14 k.ú. Petrovce a ktorej vlastníkom je obec Petrovce (predložená kúpno predajná zmluva zo dňa 05.03.2008) a následne po dohode s obcou ako sa s touto stavbou naloží to bude zahrnuté aj do PD pre stavebné konanie.

12./ V ďalšom stupni projektovej dokumentácie stavby je projektant alebo osoba s príslušným odborným vzdelaním povinná zohľadniť podmienky a požiadavky, ktoré boli uplatnené dotknutými orgánmi a organizáciami štátnej správy v územnom konaní a dôsledne rešpektovať ustanovenia §43d, §43f stavebného zákona v znení neskorších predpisov (základné požiadavky na výstavbu, stavebné výrobky) a ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu orientácie, najmä:

a) Krajský pamiatkový úrad Prešov, vyj. č. KPUP0-2020/24045-2/100403/HM zo dňa 09.12.2020:

Krajský pamiatkový úrad Prešov súhlasí s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia na stavbu „Hanušovce — Petrovce Kompostáreň“, ktorá sa má realizovať na pozemkoch parc. č. KN-C 408/14, 408/2, 408/3, 408/4 k. ú. Petrovce, s nasledujúcou podmienkou:

1. Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.

V zmysle § 44a pamiatkového zákona záväzné stanovisko po uplynutí troch rokov od jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

Toto záväzné stanovisko v súlade s § 140b ods. 2 stavebného zákona nahrádza stanovisko pre nasledujúce konanie príslušného stavebného úradu.

b) Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor starostlivosti o ŽP – vyj. č. OU-VT-OSZP- 2020/010693-002 zo dňa 14.10.2020:

z hľadiska odpadového hospodárstva tunajší úrad súhlasí s vydaním územného povolenia a realizáciou stavby za splnenia nasledovných podmienok pôvodcom odpadov :

1. S odpadmi, ktoré vzniknú počas realizácie predmetnej stavby, sa bude nakladať v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve.

2. Odpady zhromažďovať, triediť podľa druhu odpadu a zaradiť podľa katalógu odpadov, zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom

3. Využitelný odpad bude odovzdaný na zhodnotenie do povolených zariadení na zhodnocovanie odpadov (činnosť R1-R12)

4. Nevyužitelný odpad bude odovzdaný na zneškodnenie do povolených zariadení na zneškodňovanie odpadov (činnosť D1-D12)

5. Zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa druhu, označiť ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade so zákonom o odpadoch

6. Zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle platnej legislatívy a hierarchie odpadového hospodárstva

7. Odovzdať odpady iba oprávnenej osobe na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch

8. Pôvodca odpadov — investor, bude viesť a uchovávať evidenciu o množstvách a druhoch produkovaných odpadoch v zmysle Vyhlášky MŽP SR č.366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej činnosti v znení neskorších predpisov, a evidenciu o nakladaní s nimi

9. Ohlasovať údaje z evidencie odpadov ako pôvodca odpadov tunajšiemu úradu a uchovávať ohlasované údaje po dobu 5. rokov

10. Zhromažďovať odpad najdlhšie jeden rok pred jeho zneškodnením, najdlhšie tri roky pred jeho zhodnotením

11. O odovzdaní odpadu nasledujúcemu držiteľovi odpadu musí mať pôvodca odpadov doklad

12. S komunálnymi odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby, nakladať v zmysle Všeobecne záväzného nariadenia Obce Petrovce

13. K žiadosti o vyjadrenie k dokumentácii pre kolaudačné konanie, budú tunajšiemu úradu (OÚ VT, OSZP, úsek odpadového hospodárstva) predložené doklady o zhodnotení alebo zneškodnení odpadov, t. z. ako bolo naložené s odpadmi vzniknutými pri realizácii predmetnej stavby (faktúry, protokoly, vážne lístky, evidenčné listy odpadov, príp. ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaním s ním, oprávnenie na nakladanie s odpadmi, registrácia, resp. iné doklady, ktoré budú deklarovať ako sa nakladalo s odpadmi počas realizácie stavby).

Toto vyjadrenie nenahrádza povolenie, ani súhlas, a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní. V súlade s § 99 ods. 2 „zákona o odpadoch“ sa toto vyjadrenie považuje za záväzné stanovisko.

c) Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor starostlivosti o ŽP – vyj. č. OU-VT-OSZP-2020/009184-002 zo dňa 07.09.2020:

z hľadiska ochrany vodných pomerov je stavba : HANUŠOVCE PETROVCE, KOMPOSTÁREŇ možná za podmienok:

- objekt SO - 02 Akumulačná nádrž - podlieha vydaniu vodohospodárskeho súhlasu v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) „vodného zákona-. Vodohospodársky

súhlas je potrebné-požiadať tunajší úrad pred vydaním stavebného povolenia (s príslušnou dokumentáciou),

- pri výstavbe a prevádzke zariadenia požadujeme dodržať opatrenia na zmiernenie prípadného úniku nebezpečných látok do podzemných a povrchových vôd podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon).

d) Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor starostlivosti o ŽP – vyj. č. OU-VT-OSZP-2020//008875-002 zo dňa 20.08.2020:

Na dotknutom území platí 1.stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody a krajiny) ekologický štandardnom priestore. Realizáciou stavby nedôjde k zásahu do osobitne chránených a záujmových území a objektov ochrany prírody a krajiny.

Z uvedeného dôvodu k umiestneniu stavby „HANUŠOVCE - PETROVCE KOMPOSTÁTEŇ" nemáme pripomienky.

Pre zabezpečenie záujmov ochrany prírody a krajiny uplatňujeme tieto požiadavky:

- dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2020 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody")

- dbať na dodržanie všeobecnej ochrany prírody a všeobecnej ochrany rastlín a živočíchov v zmysle ustanovení § 3 a § 4 a ochrany chránených druhov rastlín a živočíchov v súlade § 34 a § 35 zákona o ochrane prírody a krajiny

- pri realizácii stavby stavebník je povinný na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu poškodzovania, alebo ničenia okolitých ekosystémov

- zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodené dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivo ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeťa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať

- ak v súvislosti so stavbou bude nutný výrub drevín (stromov, krovitých porastov), na ktoré sa vzťahuje § 47 ods.3 zákona, musí investor predložiť stavebnému úradu súhlas na ich výrub pred vydaním povolenia (výrub povoľuje obec/ mesto - ak sa daný pozemok nachádza v zastavanom území obce alebo príslušný Okresný úrad — odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny v tom prípade - ak pozemok sa nachádza mimo zastavaného územia obce).

e) VSD, a.s. Košice – vyjadrenie č. 20834/20201 zo dňa 17.12.2020:

Predloženú dokumentáciu, ktorá rieši stavbu kompostárne odsúhlasujeme s nasledujúcimi podmienkami:

Upozorňujeme na existenciu nadzemného vedenia napät'ovej úrovne VN, ktoré sa nachádza v blízkosti záujmovej oblasti navrhovaného umiestnenia stavby.

Upozornenie na ochranné pásma v zmysle § 43 zákona 251/2012 Z.z.:

(1) Na ochranu zariadení sústavy sa zriaďujú ochranné pásma. Ochranné pásmo je priestor v bezprostrednej blízkosti zariadenia sústavy, ktorý je určený na zabezpečenie

spoľahlivej a plynulej prevádzky a na zabezpečenie ochrany života a zdravia os(5b a majetku.

(2) Ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča.

Vzdialenosť oboidvoch rovín od krajných vodičov je pri napätí od 1 kV do 35 kV vrátane, pre vodiče bez izolácie 10 m;

(4) V ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je okrem prípadov podľa odseku 14 zakázané

- a) zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky,
- b) vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m,
- c) vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3m vo vzdialenosti do 2m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou,
- d) uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky,
- e) vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku,
- f) vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy.

(5) Vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia.

(6) Vlastník nehnuteľnosti je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na ten účel umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia udržiavať priestor pod vedením a voľný pruh pozemkov (beziesie) so šírkou 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia. Táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej od krajného vodiča nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podperného bodu.

V prípade zemných prác v blízkosti nadzemného vedenia žiadame, aby nebola porušená stabilita podperných bodov a taktiež aby nebola porušená uzemňovacia sústava elektrického vedenia. Pri prácach v blízkosti vedenia žiadame dodržať bezpečné vzdialenosti podľa platných STN.

Zameranie nadzemných el, vedení v teréne a ich zakreslenie do polohopisnej situácie je vecou projektanta stavby.

Ďalej Vás upozorňujeme, že m(5že dôjst' k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom, ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy nevidujeme.

Za úplnosť, správnosť, celkové riešenie a realizovateľnosť projektu je podľa platných predpisov zodpovedný projektant stavby.

Za výstavbu a nepoškodenie elektrických zariadení zodpovedá investor, zhotoviteľ stavby a odborný stavebný dozor.

Pri dodržaní našich podmienok nemáme k umiestneniu hore uvedenej stavby námietky.

Vyjadrenie platí 1 rok, pričom aj pred uplynutím tejto lehoty stráca platnosť v prípade zmeny údajov, na základe ktorých bolo vydané.

n) UPC BROADBAND SLOVAKIA s.r.o. Košice – vyj. č. 984/2020 zo dňa 25.08.2020:

Vo vyznačenej záujmovej oblasti nie sú uložené naše KDS. K úprave a zriadeniu el. vedenia, trafostanice nemáme pripomienky.

Žiadateľ je pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

1. pred zahájením prác objedná si u spoločnosti UPC priestorové vytýčenie siete a zariadení písomne na adrese: UPC Broadband Slovakia, s.r.o. Alvinczyho 14, 040 01 Košice, alebo mailom na adrese ftirpak@suptechnik.sk. Objednávku žiadame doručiť minimálne 5 dní pred požadovaným termínom vytýčenia. K žiadosti žiadame pripojiť toto vyjadrenie.

2. bezpodmienečné a bezvýhradné dodržanie ochranných pásiem podľa ust. § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách a príslušných STN,

3. preukázateľné oboznámenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou telekomunikačných zariadení, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali so zvýšenou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradia a zariadenia (najmä hĺbiace stroje) v ochrannom pásme od vymedzenej polohy telekomunikačných zariadení, tzn. len ručný výkop,

4. preukázateľné upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na i-nožnú polohovú odchýlku +/- 30 cm skutočného uloženia od vyznačenej polohy.

5. v prípade, ak dôjde ku križovaniu výkopu s existujúcimi telekomunikačnými zariadeniami (siet'ami) spoločnosti UPC žiadame, aby sme boli vopred prizvaní ukladaniu a zásypu ako stavebný dozor, 0911 409 830, 0911 854 091

6. odkryté časti siete UPC zabezpečiť proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou

7. v prípade, ak dôjde k odkrytiu už uložených sietí (existujúcich telekomunikačných zariadení) spoločnosti UPC žiadame, aby pracovníci, resp. zástupcovia spoločnosti UPC boli vopred prizvaní pred zásypom (zakrytím) na kontrolu ako stavebný dozor, pred záhrnom previesť zhutnenie zeminy pod trasou UPC, spätný zásyp sietí UPC realizovať triedeným štrkom, zákrytovou doskou a ochrannou fóliou. Obnoviť krytie a značenie markermi.

8. zákaz skládok a budovania zariadení nad trasou U PC,

9. dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu,

10. žiadame dodržať niveletu terénu kvôli dodržaniu dostatočného krytia sietí UPC,

11. bezodkladné oznámenie každého poškodenia telekomunikačných zariadení spoločnosti UPC na tel. čísle 0911 409 830, 0911 854 091, v prípade poškodenia koaxiálneho kábla je nutné vymeniť celý úsek kábla medzi dvoma najbližšími distribučnými skriňami.

Toto vyjadrenie má platnosť 12 mesiacov.

11./ Investor stavby je povinný zabezpečiť, aby v PD boli zakreslené všetky podzemné siete nachádzajúce sa v blízkosti stavby. V PD zakresliť všetky križovania a súbegy v súlade s STN 73 60 O5 a riešiť spôsob ich ochrany.

12./ Počas výstavby stavby je nutné dbať na to, aby obmedzenie vlastníckych a užívateľských práv bolo čo najmenšie. Zabezpečiť ochranu predovšetkým biologických zložiek krajiny, pôdy, ovzdušia a podzemných vôd pri stavbe.

13./ Prípadne škody na cudzích nehnuteľnostiach je investor povinný uhradiť v plnej výške.

14./ Stavebnou činnosťou narušené plochy uviesť do pôvodného stavu.

15./ Projekt stavby je potrebné spracovať v rozsahu § 9 vyhl. č. 453/2000, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

16./ Na uskutočnenie stavby možno navrhnuť iba taký stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na zamýšľaný účel.

17./ Projektovú dokumentáciu je potrebné predložiť na odsúhlasenie všetkým dotknutým orgánom štátnej správy, ktoré mali k zadaniu stavby pripomienky, alebo ktoré si toto právo vyhradili.

18./ Stavebník zabezpečí stanoviská všetkých správcov inžinierskych sietí k stavebnému konaniu, vytýčenie trasy sietí a vedení pred začatím prác u ich správcov a práce vykoná tak, aby nedošlo k ich poškodeniu, práce bude koordinovať so správcami sietí.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

- neboli uplatnené

Stanoviská a rozhodnutia dotknutých orgánov štátnej správy:

- boli skoordované a sú zahrnuté do podmienok rozhodnutia.

Toto rozhodnutie podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona v znení neskorších predpisov platí dva roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti. Nestráca však platnosť, ak v tejto lehote bude podaná žiadosť o stavebné povolenie (pre realizáciu stavby je potrebné požiadať vydanie stavebného povolenia).

Podľa § 40 ods. 4 stavebného zákona je územné rozhodnutie záväzné aj pre právnych nástupcov navrhovateľa a ostatných účastníkov územného konania.

Toto územné rozhodnutie nedáva oprávnenie na zahájenie akejkoľvek stavebnej činnosti a nenahrádza stavebné povolenie podľa § 66 stavebného zákona.

Odôvodnenie:

Navrhovateľ – Spoločnosť OZÓN, Hanušovce a.s., Rastislavova 98, Košice, PSČ 043 46, SR, IČO: 36450758 v zastúpení KOSIT a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice (IČO: 36205214) podal (a) dňa 06.11.2020 návrh na vydanie územného rozhodnutia na stavbu: „HANUŠOVCE – PETROVCE KOMPOSTÁREŇ“, Stavebné objekty: SO 01 – Komostovacie plochy, SO 02 – Akumulačná nádrž, SO 03 – Spevnené plochy, SO 04 – Oplotenie, SO 05 – Rozvody NN s umiestnením na pozemkoch parc.

č. C-KN 408/14 a 408/2 a el. NN prípojka aj parc. č. 408/3 a 408/4 k.ú. Petrovce vo vlastníctve žiadateľa, ktorá rieši vybudovanie areálu kompostárne BRO (biologicky rozložiteľný odpad) v určenom území južne od jestvujúceho areálu skládky odpadov Hanušovce – Petrovce (III. ETAPA), a zabezpečenie podmienok pre jej organizovanú a zabezpečenú prevádzku. Areál navrhovaného zariadenia bude slúžiť na zhodnocovanie BRO kompostovaním a na zhromažďovanie vybraných druhov BRO pred ich kompostovaním. Stavebný úrad oznámil začatie konania všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom, ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním sa konalo dňa 04.01.2021. V obci Petrovce bolo oznámenie o začatí konania oznámené verejnou vyhláškou (na úradnej tabuli a na webovej stránke obce). Stavebný úrad v územnom konaní preskúmal predložený návrh a priloženú dokumentáciu z hľadísk, uvedených v § 37 a 38 stavebného zákona, prejednal ho s účastníkmi - konania a s dotknutými orgánmi št. správy a zistil, že umiestnenie stavby vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a že umiestnením stavby nebudú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprímerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Umiestnenie stavby je v súlade so zámermi obce Petrovce – s platným ÚPN obce Petrovce. Zo strany účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy neboli podané žiadne námietky. K výstavbe zaujali kladné stanoviská dotknuté orgány štátnej správy, ktoré boli skordinované. Časť podmienok stavebný úrad zahrnul do územného rozhodnutia a časť podmienok tkajúcich sa realizácie stavby budú zahrnuté do podmienok stavebného povolenia. Kladný posudok pre účely územného konania vydal Regionálny úrad verejného zdravotníctva Vranov nad Topľou pod č. sp. HŽPaPPL/01508/2020/003318 zo dňa 18.09.2020. Po podrobnom preskúmaní predloženého návrhu a na základe výsledkov územného konania stavebný úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohoto rozhodnutia.

Poučenie:

Podľa § 53 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie (riadny opravný prostriedok), a to v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia. Odvolanie sa podáva na tunajšiu obec – Obec Petrovce, Obecný úrad, Petrovce 89, 094 31 Petrovce.

Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku (zákon č. 162/2015 Z.z.).

Toto rozhodnutie sa v zmysle § 42 ods. 2) oznamuje verejnou vyhláškou a musí byť v súlade s § 26 ods. 2 správneho poriadku vyvesené na úradnej tabuli obce Petrovce a na internetovej stránke obce Petrovce po dobu 15 dní a oznámené spôsobom v mieste obvyklým. Posledný deň tejto lehoty je deň doručenia.

Ing. Ján Jenčo
Starosta obce

Príloha pre stavebníka: overený situačný výkres

Oznámenia sa doručí:

Účastníkom konania

- doručí sa verejnou vyhláškou: č.j. 291/2020-005 zo dňa 08.01.20201 (podľa § 42 ods. 2 zákona stavebného zákona)

Na vedomie

- 1./ Navrhovateľ: KOSIT a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice
- Ing. Tomáš Čerevka
- 2./ Obec Petrovce, OcÚ, Petrovce 89
- 3./ Mesto Hanušovce nad Topľou, MsÚ, Mierová 333/3, Hanušovce nad Topľou

Dotknutým orgánom:

- 1./ Okresné riaditeľstvo policajného zboru, ODI, Nemocničná 578/4, 093 02 Vranov nad Topľou
- 2./ Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP, Námestie slobody 5, Vranov nad Topľou
- 3./ Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Pribinova 95, Vranov n.T.
- 4./ Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
- 5./ VVS, a.s., závod Vranov nad Topľou, Mlynská 1348, 093 19 Vranov n.T.
- 6./ VVS, a.s., Komenského 50, Košice
- 7./ VSD, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice
- 8./ Okresné riaditeľstvo HaZZ, A. Dubčeka 881, 093 01
- 9./ Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor krízového riadenia, Námestie slobody 5, Vranov nad Topľou
- 10./ Krajský pamiatkový úrad Prešov, Hlavná115, Prešov
- 11./ Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Komenského 39/A , 040 01 Košice
- 12./ SPP- distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11, Bratislava 26,

Vyvesené dňa: 11.01.2021

Zvesené dňa:

Odtlačok pečiatky
Podpis oprávnenej osoby